

Robert Bosch GmbH
Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen
GERMANY

www.bosch-pt.com

1 609 92A 0X8 (2014.07) PS / 193 EURO



GAS 20 L SFC Professional



de	Originalbetriebsanleitung	tr	Orijinal işletme talimatı
en	Original instructions	pl	Instrukcja oryginalna
fr	Notice originale	cs	Původní návod k používání
es	Manual original	sk	Pôvodný návod na použitie
pt	Manual original	hu	Eredeti használati utasítás
it	Istruzioni originali	ru	Оригинальное руководство по эксплуатации
nl	Oorspronkelijke gebruiksaanwijzing	uk	Оригінальна інструкція з експлуатації
da	Original brugsanvisning	kk	Пайдалану нұсқаулығының түпнұсқасы
sv	Bruksanvisning i original	ro	Instructiuni originale
no	Original driftsinstruks	bg	Оригинална инструкция
fi	Alkuperäiset ohjeet		
el	Πρωτότυπο οδηγιών χρήσης		



Deutsch	Seite	3
English	Page	8
Français	Page	14
Español	Página	20
Português.....	Página	26
Italiano	Pagina	32
Nederlands	Pagina	37
Dansk	Side	43
Svenska	Sida	48
Norsk	Side	53
Suomi	Sivu	58
Ελληνικά.....	Σελίδα	63
Türkçe	Sayfa	69
Polski	Strona	74
Česky	Strana	80
Slovensky.....	Strana	86
Magyar	Oldal	91
Русский.....	Страница	97
Українська.....	Сторінка	103
Қазақша.....	Бет	109
Română	Pagina	115
Български	Страница	121
Македонски	Страна	126
Srpski.....	Strana	132
Slovensko	Stran	137
Hrvatski	Stranica	142
Eesti	Lehekülg	148
Latviešu	Lappuse	153
Lietuviškai	Puslapis	158
عربی	صفحة	169
فارسی	صفحه	175

Deutsch

Sicherheitshinweise



Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen.

Bewahren Sie diese Anweisungen gut auf.

► **Dieser Sauger ist nicht vorgesehen für die Benutzung durch Kinder und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Wissen.**

Dieser Sauger kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie durch eine für ihre Sicherheit verantwortliche Person beaufsichtigt werden oder von dieser im sicheren Umgang mit dem Sauger eingewiesen worden sind und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Andernfalls besteht die Gefahr von Fehlbedienung und Verletzungen.

► **Beaufsichtigen Sie Kinder.** Damit wird sichergestellt, dass Kinder nicht mit dem Sauger spielen.

► **Die Reinigung und Wartung des Saugers durch Kinder darf nicht ohne Aufsicht erfolgen.**

► **Saugen Sie nicht Buchenholz- oder Eichenholzstaub, Gesteinsstaub oder Asbest.** Diese Stoffe gelten als krebserregend.

! WARNUNG Benutzen Sie den Sauger nur, wenn Sie ausreichende Informationen für den Gebrauch des Saugers, die zu saugenden Stoffe und für deren sichere Beseitigung erhalten haben. Eine sorgfältige Einweisung verringert Fehlbedienung und Verletzungen.

! WARNUNG Der Sauger ist geeignet zum Saugen von trockenen Stoffen und durch geeignete Maßnahmen auch zum Saugen von Flüssigkeiten. Das Eindringen von Flüssigkeiten erhöht das Risiko eines elektrischen Schlages.

► **Saugen Sie mit dem Sauger keine brennbaren oder explosiven Flüssigkeiten, zum Beispiel Benzin, Öl, Alkohol, Lösemittel.** Saugen Sie keine heißen oder brennenden Stäube. Betreiben Sie den Sauger nicht in explosionsgefährdeten Räumen. Die Stäube, Dämpfe oder Flüssigkeiten können sich entzünden oder explodieren.

! WARNUNG Benutzen Sie die Steckdose nur für die in der Betriebsanleitung festgelegten Zwecke.

! WARNUNG Schalten Sie den Sauger sofort aus, sobald Schaum oder Wasser austritt und entleeren Sie den Behälter. Der Sauger kann sonst beschädigt werden.

! ACHTUNG Der Sauger darf nur in Innenräumen benutzt und aufbewahrt werden. Das Eindringen von Regen oder Nässe in das Saugeroberteil erhöht das Risiko eines elektrischen Schlages.

! ACHTUNG Reinigen Sie den Schwimmer regelmäßig und prüfen Sie, ob er beschädigt ist. Die Funktion kann sonst beeinträchtigt sein. (siehe Bild 14, Seite 189 – 191)

► Wenn der Betrieb des Saugers in feuchter Umgebung nicht vermeidbar ist, verwenden Sie einen Fehlerstromschutzschalter. Der Einsatz eines Fehlerstromschalters vermindert das Risiko eines elektrischen Schlages.

► Schließen Sie den Sauger an ein ordnungsgemäß geerdetes Stromnetz an. Steckdose und Verlängerungskabel müssen einen funktionsfähigen Schutzleiter besitzen.

► Überprüfen Sie vor jeder Benutzung Sauger, Kabel und Stecker. Benutzen Sie den Sauger nicht, sofern Sie Schäden feststellen. Öffnen Sie den Sauger nicht selbst und lassen Sie ihn nur von qualifiziertem Fachpersonal und nur mit Original-Ersatzteilen reparieren. Beschädigte Sauger, Kabel und Stecker erhöhen das Risiko eines elektrischen Schlages.

► Überfahren oder quetschen Sie das Kabel nicht. Ziehen Sie nicht am Kabel, um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen oder den Sauger zu bewegen. Beschädigte Kabel erhöhen das Risiko eines elektrischen Schlages.

► Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, bevor Sie den Sauger warten oder reinigen, Geräteeinstellungen vornehmen, Zubehörteile wechseln oder den Sauger weglegen. Diese Vorsichtsmaßnahme verhindert den unbeabsichtigten Start des Saugers.

► Sorgen Sie für gute Belüftung am Arbeitsplatz.

► Lassen Sie den Sauger nur von qualifiziertem Fachpersonal mit Original-Ersatzteilen reparieren. Damit wird sichergestellt, dass die Sicherheit des Saugers erhalten bleibt.

4 | Deutsch

⚠️ WARENUNG Der Sauger enthält gesundheitsgefährdenden Staub. Lassen Sie Leerungs- und Wartungsvorgänge, einschließlich der Beseitigung der Staubsammelbehälter, nur von Fachleuten durchführen. Eine entsprechende Schutzausrüstung ist erforderlich. Betreiben Sie den Sauger nicht ohne das **vollständige Filtersystem**. Sie gefährden sonst Ihre Gesundheit.

- ▶ Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme den einwandfreien Zustand des Saugschlauchs. Lassen Sie dabei den Saugschlauch am Sauger montiert, damit nicht unbeabsichtigt Staub austritt. Sie können sonst Staub einatmen.
- ▶ Benutzen Sie den Sauger nicht als Sitzgelegenheit. Sie können den Sauger beschädigen.
- ▶ Verwenden Sie das Netzkabel und den Saugschlauch sorgfältig. Sie können andere Personen damit gefährden.
- ▶ Reinigen Sie den Sauger nicht mit direkt gerichtetem Wasserstrahl. Das Eindringen von Wasser in das Saugerteil erhöht das Risiko eines elektrischen Schlages.

Weitere Sicherheits- und Arbeitshinweise

- ▶ Beachten Sie die Netzspannung! Die Spannung der Stromquelle muss mit den Angaben auf dem Typenschild des Saugers übereinstimmen.
- ▶ Bitte informieren Sie sich über die gültigen Regelungen/Gesetze bezüglich des Umgangs mit gesundheitsgefährdenden Stäuben in Ihrem Land.
- ▶ Um Energie zu sparen, schalten Sie den Sauger nur ein, wenn Sie ihn benutzen.
- ▶ Für das Trockensaufen sollten Sie einen Staubbeutel einsetzen. Bei der Verwendung eines Staubbeutels bleibt der Faltenfilter länger frei, die Saugleistung bleibt länger erhalten und die Entsorgung des Staubes wird erleichtert.
- ▶ Entfernen Sie vor dem Nasssaugen den Staubbeutel und entleeren Sie den Behälter.
- ▶ Der Sauger verfügt über eine Ausblasfunktion. Blasen Sie die Abluft nicht in den freien Raum. Verwenden Sie die Ausblasfunktion nur mit einem sauberen Schlauch. Stäube können gesundheitsgefährdend sein.
- ▶ Nehmen Sie nach dem Saugen den Faltenfilter zur Vermeidung von Schimmelbildung heraus und lassen Sie diesen gut trocknen; insbesondere bevor Sie ihn zum Trockensaufen benutzen.
- ▶ Betreiben Sie den Sauger nur mit montiertem Faltenfilter.
- ▶ In den Sauger ist eine Schutzkontakt-Steckdose integriert. Sie können dort ein externes Elektrowerkzeug anschließen. Der Sauger wird über das angeschlossene Elektrowerkzeug automatisch in Betrieb genommen. Beachten Sie die maximal zulässige Anschlussleistung des angeschlossenen Elektrowerkzeugs.

▶ Der Sauger darf nicht als Wasserpumpe benutzt werden. Der Sauger ist bestimmt für das Aufsaugen von Luft- und Wassergemisch.

▶ Wischen Sie den Behälter von Zeit zu Zeit mit handelsüblichem, nicht scheuerndem Reinigungsmittel aus und lassen Sie diesen trocknen.

Symbole

Die nachfolgenden Symbole sind für das Lesen und Verstehen der Betriebsanleitung von Bedeutung. Prägen Sie sich die Symbole und ihre Bedeutung ein. Die richtige Interpretation der Symbole hilft Ihnen, den Sauger besser und sicherer zu gebrauchen.

Symbol	Bedeutung
	GAS 20 L SFC: Allzwecksauger
	Sachnummer XXXX XXX XXX
	VORSICHT Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen.
	Sauger der Staubklasse L nach IEC/EN 60335-2-69 zum Trockensaufen von gesundheitsgefährdenden Stäuben mit einem Expositions-Grenzwert > 1 mg/m³ Hinweis: Die Anforderungen an den Durchlassgrad (Staubklasse L) wurde nur für das Trockensaufen nachgewiesen.
	⚠️ WARENUNG Der Sauger enthält gesundheitsgefährdenden Staub. Lassen Sie Leerungs- und Wartungsvorgänge, einschließlich der Beseitigung der Staubsammelbehälter, nur von Fachleuten durchführen. Eine entsprechende Schutzausrüstung ist erforderlich. Betreiben Sie den Sauger nicht ohne das vollständige Filtersystem. Sie gefährden sonst Ihre Gesundheit.

Symbol	Bedeutung
	Benutzen Sie den Sauger nicht als Sitzgelegenheit oder Tritt
	Ziehen Sie vor allen Arbeiten am Sauger den Netzstecker aus der Steckdose
	Tragen Sie Gehörschutz.
	Tragen Sie eine Staubschutzmaske.
	Bewegungsrichtung
	Reaktionsrichtung
	Wenden Sie für den Arbeitsschritt Kraft an.
I	Einschalten
O	Ausschalten
II	Fernschaltautomatik
	Verbogene Handlung
	Erlaubte Handlung
	nächster Handlungsschritt
P ₁	Nennaufnahmleistung
f	Frequenz
	Behältervolumen (Brutto)
	Nettovolumen
	max. Unterdruck
	max. Durchflussmenge
	Saugleistung
	Fläche Faltenfilter
	Filterstaubklasse Sauger
	Schutzart
	Symbol für Schutzklasse I (mit Schutzleiter)

Symbol	Bedeutung
	Gewicht entsprechend EPTA-Procedure 01/2003
	BIA-Prüfzeugnis-Nr. für Filter/Sauger
L _{pA}	Schalldruckpegel
K	Unsicherheit

Lieferumfang

Allzwecksauger (siehe Bild 1)

Das vollständige Zubehör finden Sie in unserem Zubehörprogramm.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Der Sauger ist bestimmt zum Aufsaugen und Absaugen von nicht gesundheitsgefährdenden Stoffen und nicht brennablen Flüssigkeiten. Er ist geeignet für die erhöhten Beanspruchungen bei gewerblicher Nutzung, z. B. in Handwerk, Industrie und Werkstätten.

Sauger der Staubklasse L nach IEC/EN 60335-2-69 dürfen nur für das Aufsaugen und Absaugen von gesundheitsgefährdenden Stäuben mit einem Expositionsgrenzwert > 1 mg/m³ eingesetzt werden.

Benutzen Sie den Sauger nur, wenn Sie alle Funktionen voll einschätzen und ohne Einschränkungen durchführen können oder entsprechende Anweisungen erhalten haben.

Der Sauger hat eine Blasfunktion, z. B. zum Abtrocknen von Oberflächen.

Der Sauger verfügt über eine Steckdose mit Fernschaltautomatik zum Anschluss eines Elektrowerkzeugs mit Absaugfunktion.

Der Sauger darf grundsätzlich nicht in explosionsgefährdeten Räumen eingesetzt werden.

Technische Daten

Die Technischen Daten des Produkts sind in der Tabelle auf Seite 176 angegeben.

Die Angaben gelten für eine Nennspannung [U] von 230 V. Bei abweichenden Spannungen und in länderspezifischen Ausführungen können diese Angaben variieren.

Konformitätserklärung CE

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das unter „Technische Daten“ beschriebene Produkt allen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinien 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EG einschließlich ihrer Änderungen entspricht und mit folgenden Normen übereinstimmt: EN 60335-1, EN 60335-2-69.

6 | Deutsch

Technische Unterlagen (2006/42/EG) bei:

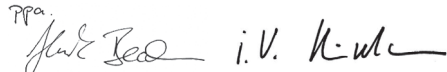
Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,

70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

Henk Becker

Executive Vice President
Engineering

Helmut Heinzelmann

Head of Product Certification
PT/ETM9

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Leinfelden, 29.07.2014**Geräuscheinformation**

Die Messwerte des Produkts sind in der Tabelle auf Seite 176 angegeben.

Geräuschemissionswerte ermittelt entsprechend
EN 60335-2-69.**Montage und Betrieb**

Die folgende Tabelle zeigt die Handlungsziele für Montage und Betrieb des Saugers. Die Anweisungen der Handlungsziele werden im angegebenen Bild gezeigt. Je nach Art der Anwendung sind unterschiedliche Kombinationen der Anweisungen erforderlich. Beachten Sie die Sicherheitshinweise.

Handlungsziel	Bild	Beachten Sie	Seite
Zubehörteile entnehmen	1		177
Schlauchhalter montieren	2		177
Staubbeutel einsetzen	3		178
Entsorgungssack einsetzen	4		179
Staubbeutel entsorgen	5		179

Deutsch | 7

Handlungsziel	Bild	Beachten Sie	Seite
Schlauch montieren	6		180
Transportstellung	7		181
Ein-/Ausschalten	8		181
Elektrowerkzeug an Sauger anschließen, Fernschaltautomatik	II 9		182 – 184
Luftmenge regulieren	10		184
Blasfunktion	11		185
Semi-automatische Filterreinigung (SFC)	12		186
Faltenfilter wechseln	13	 	187 – 188
Schwimmer reinigen	14	 	189 – 191
Zubehör auswählen	–		192

Störungssuche

! WARNUNG Schalten Sie den Sauger sofort aus, sobald Schaum oder Wasser austritt und entleeren Sie den Behälter. Der Sauger kann sonst beschädigt werden.

► Der Sauger ist mit einem Schwimmer ausgestattet. Ist die maximale Füllhöhe erreicht, reduziert sich die

Saugleistung. Kippen Sie den Ein-/Ausschalter in Position „0“ und entleeren Sie den Behälter.

- Sollte die Saugkraft so groß sein, dass sich das geschlossene Elektrowerkzeug zu fest an die Arbeitsfläche ansaugt, regulieren Sie die Luftmenge.
- Bei nachlassender Saugleistung aktivieren Sie die semi-automatische Filterreinigung.

Wartung und Reinigung

► **Halten Sie den Sauger und die Lüftungsschlitz sauber, um gut und sicher zu arbeiten.**

Es ist mindestens einmal jährlich vom Hersteller oder einer unterwiesenen Person eine staubtechnische Überprüfung durchzuführen, z. B. auf Beschädigungen des Filters, Dichtigkeit des Saugers und Funktion der Kontrolleinrichtung.

Bei Saugern der Klasse **L**, die sich in verschmutzter Umgebung befanden, sollte das Äußere sowie alle Maschinenteile gereinigt oder mit Abdichtmitteln behandelt werden. Bei der Durchführung von Wartungs- und Reparaturarbeiten müssen alle verunreinigten Teile, die nicht zufriedenstellend gereinigt werden können, entsorgt werden. Solche Teile müssen in undurchlässigen Beuteln in Übereinstimmung mit den gültigen Bestimmungen für die Beseitigung solchen Abfalls entsorgt werden.

Zur Wartung durch den Benutzer muss der Sauger demontiert, gereinigt und gewartet werden, soweit es durchführbar ist, ohne dabei eine Gefahr für das Wartungspersonal und andere Personen hervorzurufen. Vor der Demontage sollte der Sauger gereinigt werden, um eventuellen Gefahren vorzubeugen. Der Raum in dem der Sauger demontiert wird, sollte gut gelüftet werden. Tragen Sie während der Wartung eine persönliche Schutzausrüstung. Nach der Wartung sollte eine Reinigung des Wartungsbereichs erfolgen.

Wenn ein Ersatz der Anschlussleitung erforderlich ist, dann ist dies von Bosch oder einer autorisierten Kundendienststelle für Bosch-Elektrowerkzeuge auszuführen, um Sicherheitsgefährdungen zu vermeiden.

Kundendienst und Anwendungsberatung

Geben Sie bei allen Rückfragen und Ersatzteilbestellungen bitte unbedingt die 10-stellige Sachnummer laut Typenschild des Saugers an.

Der Kundendienst beantwortet Ihre Fragen zu Reparatur und Wartung Ihres Produkts sowie zu Ersatzteilen. Explosionszeichnungen und Informationen zu Ersatzteilen finden Sie auch unter:

www.bosch-pt.com

Das Bosch-Anwendungsberatungs-Team hilft Ihnen gerne bei Fragen zu unseren Produkten und deren Zubehör.

www.powertool-portal.de, das Internetportal für Handwerker und Heimwerker.

Deutschland

Robert Bosch GmbH
Servicezentrum Elektrowerkzeuge

Zur Luhne 2
37589 Kallefeld – Willershausen

Unter www.bosch-pt.de können Sie online Ersatzteile bestellen oder Reparaturen anmelden.

Kundendienst: Tel.: (0711) 40040480

Fax: (0711) 40040481

E-Mail: Servicezentrum.Elektrowerkzeuge@de.bosch.com

Anwendungsberatung: Tel.: (0711) 40040480

Fax: (0711) 40040482

E-Mail: Anwendungsberatung.pt@de.bosch.com

Österreich

Unter www.bosch-pt.at können Sie online Ersatzteile bestellen.

Tel.: (01) 797222010

Fax: (01) 797222011

E-Mail: service.elektrowerkzeuge@at.bosch.com

Schweiz

Unter www.bosch-pt.com/ch/de können Sie online Ersatzteile bestellen.

Tel.: (044) 8471511

Fax: (044) 8471551

E-Mail: Aftersales.Service@de.bosch.com

Luxemburg

Tel.: +32 2 588 0589

Fax: +32 2 588 0595

E-Mail: outillage.gereedschap@be.bosch.com

Entsorgung

Sauger, Zubehör und Verpackungen sollen einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

Werfen Sie den Sauger nicht in den Hausmüll!

Nur für EU-Länder:



Gemäß der Europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und ihrer Umsetzung in nationales Recht müssen nicht mehr gebrauchsfähige Elektrowerkzeuge getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

Änderungen vorbehalten.

English

Safety Notes



Read all safety warnings and all instructions. Failure to follow the warnings and instructions may result in electric shock, fire and/or serious injury.

Save these instructions.

► **This vacuum cleaner is not intended for use by children and persons with physical, sensory or mental limitations or a lack of experience or knowledge.**

This vacuum cleaner can be used by children aged 8 or older and by persons who have physical, sensory or mental limitations or a lack of experience or knowledge if a person re-

sponsible for their safety supervises them or has instructed them in the safe operation of the vacuum cleaner and they understand the associated dangers. Otherwise, there is a danger of operating errors and injuries.

- **Supervise children.** This will ensure that children do not play with the vacuum cleaner.
- **Cleaning and user maintenance of the vacuum cleaner shall not be made by children without supervision.**

► **Do not vacuum dust from beech or oak wood, masonry dust or asbestos.** These materials are considered carcinogenic.

WARNING Use the vacuum cleaner only after having received sufficient information on the usage of the vacuum cleaner, the materials to be vacuumed and their safe disposal. A thorough introduction reduces operating errors and injuries.

WARNING The vacuum cleaner is suitable for vacuuming dry materials and, by taking suitable measures, also for vacuuming liquids. The penetration of liquids increases the risk of an electric shock.

► **Do not vacuum inflammable or explosive fluids; for example, benzene, oil, alcohol, solvents. Do not vacuum hot or burning dust. Do not operate the machine in rooms where the danger of an explosion exists.** The dusts, vapours or fluids can ignite or explode.

WARNING Use the socket only for the purposes specified in the operating instructions.

WARNING Switch the vacuum cleaner off immediately as soon as foam or water comes out, and empty the container. Otherwise, the vacuum cleaner can become damaged.

IMPORTANT The vacuum cleaner may only be used and stored indoors. The penetration of rain or moisture into the vacuum cleaner lid increases the risk of an electric shock.

IMPORTANT Clean the float at regular intervals, and check it for damage. Otherwise, its function can be impaired. (see Fig. 14, page 189–191)

► **When operating the vacuum cleaner in damp environments, use a residual current device (RCD).** Using a residual current device (RCD) reduces the risk of an electric shock.

► **Connect the vacuum cleaner to a properly earthed mains supply.** The socket outlet and the extension cable must have an operative protective conductor.

► **Before each use, check the vacuum cleaner, cable and plug.** Do not use the vacuum cleaner when defects are detected. Do not open the vacuum cleaner yourself and have it repaired only by qualified personnel using original spare parts. Damaged vacuum cleaner, cables and plugs increase the risk of an electric shock.

► **Do not drive over, crush or stretch the cable.** Do not pull the cable to unplug the plug from the socket outlet or to move the vacuum cleaner. Damaged cables increase the risk of an electric shock.

► **Before maintaining or cleaning the vacuum cleaner, making any adjustments, changing accessories or placing the vacuum cleaner aside, remove the plug from the socket outlet.** This safety measure prevents accidental starting of the vacuum cleaner.

► **Provide for good ventilation at the working place.**

► **Have the vacuum cleaner repaired only through qualified specialists and only using original spare parts.** This ensures that the safety of your vacuum cleaner is maintained.

WARNING The vacuum cleaner contains materials that are hazardous to one's health.

Have the emptying and maintenance, incl. the disposal of dust-collection containers, carried out only by specialists. Appropriate protective equipment is required. Do not operate the vacuum cleaner without the complete filter system. Otherwise there is danger to your own health.

► **Before restarting, check the proper condition of the vacuum hose.** When doing this, leave the vacuum hose mounted to the vacuum cleaner to prevent dust from coming out. Otherwise, you could possibly inhale dust.

► **Do not use the vacuum cleaner as a seat.** The vacuum cleaner could become damaged.

► **Use the mains cable and the vacuum hose carefully.** Other persons could be harmed.

► **Do not clean the vacuum cleaner with a water jet pointed directly at it.** The penetration of water into the vacuum cleaner lid increases the risk of an electric shock.

Products sold in GB only: Your product is fitted with a BS 1363/A approved electric plug with internal fuse (ASTA approved to BS 1362).

If the plug is not suitable for your socket outlets, it should be cut off and an appropriate plug fitted in its place by an authorised customer service agent. The replacement plug should have the same fuse rating as the original plug.

The severed plug must be disposed of to avoid a possible shock hazard and should never be inserted into a mains socket elsewhere.

Products sold in AUS and NZ only: Use a residual current device (RCD) with a rated residual current of 30 mA or less.

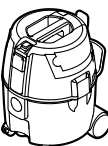
10 | English

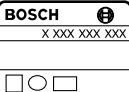
Additional Safety and Working Instructions

- ▶ Observe the mains voltage! The voltage of the power source must correspond with the data on the type plate of the vacuum cleaner.
- ▶ Please inform yourself about the valid regulations/laws for your country concerning the handling of materials that are hazardous to one's health.
- ▶ To save energy, only switch the vacuum cleaner on when using it.
- ▶ For dry vacuuming, a dust bag should be inserted. When using a dust bag, the folded filter remains unclogged longer, the vacuuming performance is maintained longer, and the disposal of dust is made easier.
- ▶ Remove the dust bag and empty the container before wet vacuuming.
- ▶ The vacuum cleaner has a blower function. Do not blow the outgoing air randomly in enclosed areas. Use the blower function only with a clean hose. Dusts can be hazardous to one's health.
- ▶ After vacuuming, remove the folded filter to prevent the forming of mould and allow it to dry thoroughly; especially before using it for dry vacuuming.
- ▶ Operate the vacuum cleaner only with the folded filter mounted.
- ▶ A socket outlet with earthing contact is integrated in the vacuum cleaner. An external power tool can be connected there. The vacuum cleaner is automatically put into operation via the power tool. Observe the maximal allowable load of the connected power tool.
- ▶ The vacuum cleaner may not be used as a water pump. The vacuum cleaner is intended for vacuuming air and water mixtures.
- ▶ Wipe out the container from time to time with a commercially available, non-scouring cleaning agent, and allow it to dry.

Symbols

The following symbols are important for reading and understanding the operating instructions. Please take note of the symbols and their meaning. The correct interpretation of the symbols will help you to use the vacuum cleaner in a better and safer manner.

Symbol	Meaning
	GAS 20 L SFC: All-Purpose Vacuum Cleaner

Symbol	Meaning
	Article number

	CAUTION Read all safety warnings and all instructions. Failure to follow the warnings and instructions may result in electric shock, fire and/or serious injury.
	

	Vacuum cleaners of dust category L according to IEC/EN 60335-2-69 for dry vacuuming of materials with an exposure limit value > 1 mg/m³ that are hazardous to one's health.
---	---

Note:
The requirements for the ingress degree (dust category L) have only been proven for dry vacuuming.

	WARNING The vacuum cleaner contains materials that are hazardous to one's health. Have the emptying and maintenance, incl. the disposal of dust-collection containers, carried out only by specialists. Appropriate protective equipment is required. Do not operate the vacuum cleaner without the complete filter system. Otherwise there is danger to your own health.
---	--

	Do not use the vacuum cleaner as a seat or stepladder
---	---

	Before any work on the vacuum cleaner itself, pull the mains plug from the socket outlet
---	--

	Always wear ear protection.
---	-----------------------------

	Wear a dust respirator.
---	-------------------------

	Movement direction
---	--------------------

	Reaction direction
---	--------------------

Symbol	Meaning
	Apply strength for the workstep.
I	Switching On
O	Switching Off
II	Remote automatic switching
X	Prohibited action
	Permitted action
	Next step of action
P ₁	Rated power input
f	Frequency
	Container volume (gross)
	Net volume
	Vacuum, max.
	Airflow, max.
	Suction capacity
	Surface of folded filter
	Dust filter category of vacuum cleaner
	Degree of protection
	Symbol for protection class I (with protective conductor)
	Weight according to EPTA-Procedure 01/2003
	BIA test certificate number for filter/vacuum cleaner
L _{pA}	Sound pressure level
K	Uncertainty

Delivery Scope

All-Purpose Vacuum Cleaner (see figure 1)

A complete overview of accessories can be found in our accessories program.

Intended Use

The vacuum cleaner is intended for vacuuming and extraction of materials that are not hazardous to one's health and for non-flammable liquids. It is suitable for the increased demands of industrial usage, as required in trades, industry and workshops.

According to IEC/EN 60335-2-69, vacuum cleaners of dust category L may only be used for vacuuming and extraction of hazardous dusts with an exposition limit value > 1 mg/m³.

Use the vacuum cleaner only when you fully understand and can perform all functions without limitation, or have received appropriate instructions.

The vacuum cleaner has a blower function, e. g. for drying surfaces.

The vacuum cleaner has a socket outlet with remote automatic switching for connection of a power tool with extraction function.

The vacuum cleaner may generally not be used in rooms where the danger of an explosion exists.

Technical Data

The technical data of the machine are listed in the table on page 176.

The values given are valid for a nominal voltage [U] of 230 V. For different voltages and models for specific countries, these values can vary.

Declaration of Conformity

We declare under our sole responsibility that the product described under "Technical Data" is in conformity with all relevant provisions of the directives 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EC including their amendments and complies with the following standards: EN 60335-1, EN 60335-2-69.

Technical file (2006/42/EC) at:

Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

Henk Becker	Helmut Heinzelmann
Executive Vice President	Head of Product Certification
Engineering	PT/ETM9

Pfa.
 i.V.

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Leinfelden, 29.07.2014

Noise Information

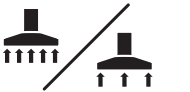
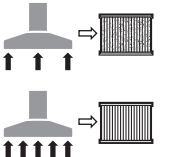
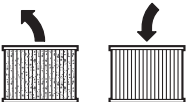
The measured values of the machine are listed in the table on page 176.

Sound emission values determined according to EN 60335-2-69.

Mounting and Operation

The following table indicates the action objectives for mounting and operation of the vacuum cleaner. The instructions for each action objective are shown aside. Depending on the type of application, various instruction combinations are required. Observe the safety instructions.

Action	Figure	Please observe	Page
Removing accessories	1		177
Mounting the hose holder	2		177
Inserting a dust bag	3		178
Inserting a disposal bag	4		179
Disposing of the dust bag	5		179
Mounting the hose	6		180
Transport position	7		181
Switching On and Off	8		181

Action	Figure	Please observe	Page
Connecting a power tool to the vacuum cleaner; remote automatic switching	II / 	9 	182 – 184
Regulating the airflow		10	184
Blower function		11	185
Semi-automatic filter cleaning (SFC)		12	186
Changing the folded filter		13 	187 – 188
Cleaning the float		14 	189 – 191
Selecting Accessories	–		192

Troubleshooting

WARNING **Switch the vacuum cleaner off immediately as soon as foam or water comes out, and empty the container.** Otherwise, the vacuum cleaner can become damaged.

- **The vacuum cleaner is equipped with a float. When the maximum filling height is reached, the suction capacity is reduced. Set the On/Off switch to position "0" and empty the container.**
- **If the suction force is so high that the connected power tool adheres too firmly against the working surface, regulate the airflow.**
- **When the vacuum performance decreases, activate the semi-automatic filter cleaning.**

cannot be cleaned to satisfactory must be disposed of. Such components must be disposed of in impermeable plastic bags conforming with the valid regulations for the disposal of such waste.

For maintenance on behalf of the user, the vacuum cleaner must be disassembled, cleaned and maintained as far as feasible, without causing a risk for the maintenance personnel or other persons. Prior to disassembly, the vacuum cleaner should be cleaned in order to prevent any risks. The room/enclosure in which the vacuum cleaner is disassembled should be well ventilated. Wear personal protective equipment during maintenance. After the maintenance, the maintenance area should be cleaned.

If the replacement of the supply cord is necessary, this has to be done by Bosch or an authorized Bosch service agent in order to avoid a safety hazard.

Maintenance and Cleaning

- **For safe and proper working, always keep the vacuum cleaner and ventilation slots clean.**

A dust-technical inspection is to be carried out at least once every year by the manufacturer or an instructed person, e. g. for damage of the filter, tightness against leakage of the vacuum cleaner and function of the control/monitoring unit.

For category L vacuum cleaners that were in contaminated environments, the exterior as well as all machine parts should be cleaned or treated with sealants. When performing maintenance and repair work, all contaminated components that

After-sales Service and Application Service

In all correspondence and spare parts orders, please always include the 10-digit article number given on the type plate of the vacuum cleaner.

Our after-sales service responds to your questions concerning maintenance and repair of your product as well as spare parts. Exploded views and information on spare parts can also be found under:

www.bosch-pt.com

14 | Français

Bosch's application service team will gladly answer questions concerning our products and their accessories.

Great Britain

Robert Bosch Ltd. (B.S.C.)
P.O. Box 98
Broadwater Park
North Orbital Road
Denham
Uxbridge
UB 9 5HJ
At www.bosch-pt.co.uk you can order spare parts or arrange the collection of a product in need of servicing or repair.
Tel. Service: (0844) 7360109
E-Mail: boschservicecentre@bosch.com

Ireland

Origo Ltd.
Unit 23 Magna Drive
Magna Business Park
City West
Dublin 24
Tel. Service: (01) 4666700
Fax: (01) 4666888

Australia, New Zealand and Pacific Islands

Robert Bosch Australia Pty. Ltd.
Power Tools
Locked Bag 66
Clayton South VIC 3169
Customer Contact Center
Inside Australia:
Phone: (01300) 307044
Fax: (01300) 307045
Inside New Zealand:
Phone: (0800) 543353
Fax: (0800) 428570
Outside AU and NZ:
Phone: +61 3 95415555
www.bosch.com.au

Republic of South Africa

Customer service
Hotline: (011) 6519600
Gauteng - BSC Service Centre
35 Roper Street, New Centre
Johannesburg
Tel.: (011) 4939375
Fax: (011) 4930126
E-Mail: bsctools@icon.co.za
KZN - BSC Service Centre
Unit E, Almar Centre
143 Crompton Street
Pinetown
Tel.: (031) 7012120
Fax: (031) 7012446
E-Mail: bsc.dur@za.bosch.com

Western Cape - BSC Service Centre

Democracy Way, Prosperity Park
Milnerton
Tel.: (021) 5512577
Fax: (021) 5513223
E-Mail: bsc@zsd.co.za

Bosch Headquarters

Midrand, Gauteng
Tel.: (011) 6519600
Fax: (011) 6519880
E-Mail: rbsa-hq.pts@za.bosch.com

Disposal

The vacuum cleaner, accessories and packaging should be sorted for environmental-friendly recycling.

Do not dispose of the vacuum cleaner into household waste!

Only for EC countries:

According to the European Directive 2012/19/EU for Waste Electrical and Electronic Equipment and its implementation into national right, power tools that are no longer usable must be collected separately and disposed of in an environmentally correct manner.

Subject to change without notice.

Français**Avertissements de sécurité**

Il est impératif de lire toutes les consignes de sécurité et toutes les instructions. Le non-respect des avertissements et instructions indiqués ci-après peut conduire à une électrocution, un incendie et/ou de graves blessures.

Garder précieusement ces instructions.

► Cet aspirateur n'est pas prévu pour être utilisé par des enfants et personnes souffrant d'un handicap physique, sensoriel ou mental ou manquant d'expérience ou de connaissances.

Cet aspirateur peut être utilisé par les enfants (âgés d'au moins 8 ans) et par les personnes souffrant d'un handicap physique, sensoriel ou mental ou manquant d'expérience ou de connaissances, lorsque ceux-

ci sont sous la surveillance d'une personne responsable de leur sécurité ou après avoir reçu des instructions sur la façon d'utiliser l'aspirateur en toute sécurité et après avoir bien compris les dangers liés à son utilisation. Il y a sinon risque de blessures et d'utilisation inappropriée.

- **Ne laissez pas les enfants sans surveillance.** Veillez à ce que les enfants ne jouent pas avec l'aspirateur.
- **Les enfants ne doivent pas nettoyer ou effectuer des travaux d'entretien sans surveillance.**

► N'aspirez pas les poussières de hêtre ou de chêne, ni les poussières de pierre ou d'amiante. Ces matériaux sont considérés cancérogènes.

AVERTISSEMENT N'utilisez l'aspirateur qu'après avoir acquis suffisamment d'informations relatives à l'utilisation de l'aspirateur, les matériaux à aspirer et leur élimination en toute sécurité. Une formation minutieuse réduit les faux maniements et les blessures.

AVERTISSEMENT L'aspirateur est conçu pour aspirer des matières sèches et, moyennant des mesures appropriées, également pour aspirer des liquides. La pénétration de liquides augmente le risque d'un choc électrique.

► Ne pas utiliser l'aspirateur pour aspirer des liquides inflammables ou explosifs, p. ex. essence, huile, alcool, solvant. Ne pas aspirer de poussières très chaudes ou incandescentes. Ne pas utiliser l'aspirateur dans des locaux présentant des risques d'explosion. Les poussières, vapeurs ou liquides risquent de s'enflammer ou d'exploser.

AVERTISSEMENT La prise de courant ne doit être utilisée que pour les usages définis dans ces instructions d'utilisation.

AVERTISSEMENT Arrêtez immédiatement l'aspirateur dès que de la mousse ou de l'eau en ressort et videz la cuve. Sinon, l'aspirateur risque d'être endommagé.

ATTENTION L'aspirateur ne doit être utilisé et stocké qu'à l'intérieur. La pénétration de pluie ou de l'humidité à l'intérieur de la partie supérieure de l'aspirateur augmente le risque de choc électrique.

ATTENTION Nettoyez régulièrement le flotteur et vérifiez qu'il est en parfait état. Autrement, son fonctionnement peut être entravé. (voir figure 14, page 189 – 191)

- Si l'usage d'un aspirateur dans un emplacement humide est inévitable, utiliser une alimentation protégée par un dispositif à courant différentiel résiduel (RCD). L'usage d'un RCD réduit le risque d'électrocution.
- Brancher l'aspirateur sur le réseau de courant électrique correctement relié à la terre. La prise de courant ainsi que la rallonge électrique doivent être munies d'un conducteur de protection en bon état.
- Avant toute utilisation, contrôler l'aspirateur, la fiche et le câble. Ne pas utiliser l'aspirateur si des défauts sont constatés. Ne pas ouvrir l'aspirateur soi-même et ne le faire réparer que par une personne qualifiée et utiliser seulement des pièces de rechange d'origine. Des aspirateurs, un câble et/ou une fiche endommagés augmentent le risque d'un choc électrique.
- Ne pas écraser ni coincer le câble. Ne pas tirer sur le câble pour retirer la fiche de la prise de courant ou pour déplacer l'aspirateur. Un câble endommagé augmente le risque d'électrocution.
- Retirer la fiche de la prise de courant avant d'effectuer des travaux d'entretien sur l'aspirateur ou de le nettoyer, d'effectuer des travaux de réglage, de changer des accessoires, ou de ranger l'aspirateur. De telles mesures de sécurité préventives réduisent le risque de démarrage accidentel de l'aspirateur.
- Veiller à bien aérer la zone de travail.
- Ne faire réparer l'aspirateur que par du personnel qualifié et seulement avec des pièces de rechange d'origine. Ceci garantit le maintien de la sécurité de l'aspirateur.

AVERTISSEMENT L'aspirateur contient de la poussière nocive à la santé. Ne faire vider et entretenir, aussi bien qu'éliminer les bacs de récupération des poussières que par des spécialistes. Un équipement de protection approprié est nécessaire. Ne pas faire fonctionner l'aspirateur sans le système de filtre complet. Sinon, vous risquez de mettre votre santé en danger.

- Avant la mise en service, contrôler l'état impeccable du tuyau d'aspiration. Laisser le tuyau d'aspiration raccordé à l'aspirateur pour éviter que de la poussière ne sorte involontairement. Sinon, vous risquez d'aspirer de la poussière.
- Ne vous asseyez jamais sur l'aspirateur. Vous risquez d'endommager l'aspirateur.
- Soyez prudent lors de l'utilisation du câble de secteur et du tuyau d'aspiration. Vous pourriez autrement mettre en danger d'autres personnes.
- Ne dirigez jamais un jet d'eau directement sur l'aspirateur pour le nettoyer. La pénétration d'eau à l'intérieur de la partie supérieure de l'aspirateur augmente le risque de choc électrique.

Autres instructions de sécurité et d'utilisation

- ▶ Tenez compte de la tension du réseau ! La tension de la source de courant doit correspondre aux indications se trouvant sur la plaque signalétique de l'aspirateur.
- ▶ En ce qui concerne la manipulation de poussières nocives à la santé, s'informer sur les directives/lois en vigueur dans votre pays.
- ▶ Afin d'économiser l'énergie, ne mettez en marche l'aspirateur que quand vous l'utilisez.
- ▶ Pour l'aspiration à sec, il est recommandé d'utiliser un sac à poussières. En utilisant un sac à poussières, le filtre à plis ne s'obstrue pas aussi rapidement, il en résulte une meilleure capacité d'aspiration à long terme et l'élimination des poussières s'en trouve facilitée.
- ▶ Avant d'aspirer des liquides, retirez le sac à poussières et videz la cuve.
- ▶ L'aspirateur est doté d'une fonction d'échappement. Ne soufflez pas l'air d'évacuation dans l'espace. N'utilisez la fonction d'échappement qu'avec un tuyau flexible propre. Les poussières peuvent être nuisibles à la santé.
- ▶ Une fois l'aspiration terminé, enlevez le filtre à plis pour éviter la formation de moisissures et laissez-le sécher complètement, surtout avant de l'utiliser pour l'aspiration de matières sèches.
- ▶ Ne faites fonctionner l'aspirateur que lorsque le filtre à plis est monté.
- ▶ Une prise de courant avec contact de mise à la terre est intégrée dans l'aspirateur. Il est possible d'y connecter un outil électroportatif externe. L'aspirateur est automatiquement mis en fonctionnement par l'intermédiaire de l'outil électroportatif. Respectez la puissance connectée électrique maximale de l'outil électroportatif raccordé.
- ▶ Ne pas utiliser l'aspirateur comme pompe à eau. L'aspirateur est conçu pour aspirer des mélanges d'air et d'eau.
- ▶ Nettoyez de temps en temps la cuve au moyen d'un détergent non abrasif disponible dans le commerce et laissez-la sécher.

Symboles

Les symboles suivants sont importants pour pouvoir lire et mieux comprendre le mode d'emploi. Veuillez mémoriser ces symboles et leur signification. L'interprétation correcte des symboles vous permettra de mieux utiliser votre aspirateur et en toute sécurité.

Symbol	Signification
	GAS 20 L SFC: Aspirateur universel
	Direction de déplacement
	Direction de réaction

Symbol	Signification
	Appliquez de la force pour cette opération.
I	Mise en marche
O	Arrêt
II	Commutation automatique à distance
	Interdit
	Action permise
	Prochaine action
P ₁	Puissance nominale absorbée
f	Fréquence
	Contenance du réservoir (brut)
	Contenance nette du réservoir
	Dépression max.
	Débit max.
P 	Capacité d'aspiration
	Surface filtre à plis
	Classe de poussière du filtre de l'aspirateur
	Type de protection
	Symbole pour classe de protection I (avec conducteur de protection)
	Poids suivant EPTA-Procedure 01/2003
	N° d'homologation BIA pour filtre/aspirateur
IF A 1105040 Sicherheit geprüft tested safety	
	
L _{PA}	Niveau de pression acoustique
K	Incertitude

Accessoires fournis

Aspirateur universel (cf. figure 1)

Vous trouverez les accessoires complets dans notre programme d'accessoires.

Utilisation conforme

L'aspirateur est conçu pour l'aspiration de poussières qui ne sont pas nuisibles à la santé ainsi que pour l'aspiration de liquides inflammables. Il est approprié pour une utilisation intensive professionnelle, par exemple dans l'artisanat, l'industrie ainsi que dans les ateliers.

Les aspirateurs de la classe de poussières L conformément à la norme IEC/EN 60335-2-69 ne doivent être utilisés que pour aspirer des poussières nocives d'une valeur limite d'exposition de > 1 mg/m³.

N'utilisez l'aspirateur qu'après vous être familiarisé avec toutes ses fonctions et que vous êtes en mesure de l'utiliser sans réserve ou après avoir reçu des instructions correspondantes.

L'aspirateur est doté d'une fonction de soufflage, par exemple pour sécher des surfaces.

L'aspirateur est doté d'une prise avec commutation automatique à distance pour raccorder un outil électroportatif avec fonction d'aspiration.

Ne jamais utiliser l'aspirateur dans des pièces présentant des risques d'explosion.

Caractéristiques techniques

Les caractéristiques techniques du produit sont indiquées dans le tableau à la page 176.

Ces indications sont valables pour une tension nominale de [U] 230 V. Ces indications peuvent varier pour des tensions plus basses ainsi que pour des versions spécifiques à certains pays.

Déclaration de conformité CE

Nous déclarons sous notre propre responsabilité que le produit décrit sous « Caractéristiques techniques » est en conformité avec toutes les dispositions des directives 2011/65/UE, 2014/30/UE, 2006/42/CE et leurs modifications ainsi qu'avec les normes suivantes :
EN 60335-1, EN 60335-2-69.

Dossier technique (2006/42/CE) auprès de :
Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,

^{ppa.}
Fluke Bear i.v. Kwl

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Leinfelden, 29.07.2014

Informations concernant le niveau sonore

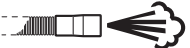
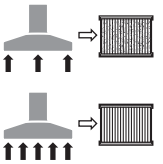
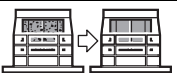
Les valeurs de mesure du produit sont indiquées dans le tableau à la page 176.

Valeurs d'émissions sonores déterminées selon la norme
EN 60335-2-69.

Montage et mise en service

Le tableau ci-après indique les modes opératoires pour le montage et l'utilisation de l'aspirateur. Les instructions relatives à chaque mode opératoire sont illustrées dans la figure indiquée. Selon le type d'application, différentes combinaisons d'instructions sont nécessaires. Tenez compte des consignes de sécurité.

Opération	Figure	Respectez	Page
Retrait des accessoires	1		177
Montage du porte-tuyau	2		177
Montage/remplacement du sac à poussières	3		178
Montage du sac d'élimination	4		179
Elimination du sac à poussières	5		179
Montage du tuyau flexible	6		180
Position de transport	7		181
Mise en marche/arrêt	8		181

Opération	Figure	Respectez	Page
Branchemet de l'outil électroportatif sur l'aspirateur, commutation automatique à distance	II / 	 9	182 - 184
Régulation du débit d'air		10	184
Fonction de soufflage		11	185
Nettoyage semi-automatique du filtre (SFC)		12	186
Remplacement du filtre à plis		13	187 - 188
Nettoyage du flotteur		14	189 - 191
Sélection des accessoires	-		192

Détection des pannes



Arrêtez immédiatement l'aspirateur dès que de la mousse ou de l'eau en ressort et videz la cuve. Sinon, l'aspirateur risque d'être endommagé.

- **L'aspirateur est équipé d'un flotteur. Lorsque le niveau de remplissage maximum est atteint, la puissance d'aspiration se réduit. Amenez l'interrupteur Marche/Arrêt en position « 0 » et videz la cuve.**
- **Si la puissance d'aspiration était trop forte et que l'outil électroportatif branché adhérerait trop fermement à la surface de travail, régulez la quantité d'air.**
- **Activez le nettoyage semi-automatique du filtre lorsque la puissance diminue.**

Il est recommandé de nettoyer les parties extérieures des aspirateurs de la classe **L** qui se trouvaient dans un environnement sale ainsi que toutes les parties de la machine, ou de les traiter avec des agents d'étanchéité. Lors des travaux d'entretien ou de réparation, toutes les parties encrassées qui ne peuvent pas être nettoyées de manière satisfaisante doivent être éliminées. Ces pièces doivent être mises dans des sacs étanches conformément aux prescriptions en vigueur relatives à l'élimination des déchets de cette sorte.

Pour les travaux d'entretien effectués par l'utilisateur, l'aspirateur doit être démonté, nettoyé et entretenu dans la mesure du possible, sans que cela ne présente un danger pour le personnel chargé des travaux d'entretien et de maintenance ou pour d'autres personnes. Avant de procéder au démontage, il est recommandé de nettoyer l'appareil afin de prévenir des dangers éventuels. Veillez à une bonne aération de la pièce dans laquelle l'aspirateur est censé être démonté. Pendant les travaux d'entretien, portez un équipement personnel de protection. Une fois les travaux d'entretien terminés, il est recommandé de nettoyer l'endroit de travail.

Dans le cas où un remplacement de la fiche de raccordement s'avère nécessaire, ceci ne doit être effectué que par Bosch ou une station de Service Après-Vente agréée pour outillage Bosch afin d'éviter des dangers de sécurité.

Nettoyage et entretien

- **Toujours tenir propres l'outil électroportatif ainsi que les fentes de ventilation afin d'obtenir un travail impeccable et sûr.**

Un contrôle conformément aux prescriptions relatives à l'aspiration de poussières, durant lequel sont contrôlés p. ex. un endommagement éventuel du filtre, l'étanchéité de l'aspirateur et le fonctionnement correct des installations de contrôle, doit être effectué au moins une fois par an par le fabricant de l'appareil ou par une personne initiée dans ce domaine.

Service Après-Vente et Assistance

Pour toute demande de renseignement ou commande de pièces de rechange, nous préciser impérativement le numéro

20 | Español

d'article à dix chiffres de l'aspirateur indiqué sur la plaque signalétique.

Notre Service Après-Vente répond à vos questions concernant la réparation et l'entretien de votre produit et les pièces de rechange. Vous trouverez des vues éclatées ainsi que des informations concernant les pièces de rechange également sous :

www.bosch-pt.com

Les conseillers techniques et assistants Bosch sont à votre disposition pour répondre à vos questions concernant nos produits et leurs accessoires.

France

Passez votre commande de pièces détachées directement en ligne sur notre site www.bosch-pt.fr.

Vous êtes un utilisateur, contactez :
Le Service Clientèle Bosch Outilage Electroportatif
Tel. : 0811 360122
(coût d'une communication locale)
Fax : (01) 49454767
E-Mail : contact.outillage-electroportatif@fr.bosch.com

Vous êtes un revendeur, contactez :
Robert Bosch (France) S.A.S.
Service Après-Vente Electroportatif
126, rue de Stalingrad
93705 DRANCY Cedex
Tel. : (01) 43119006
Fax : (01) 43119033
E-Mail : sav.outillage-electroportatif@fr.bosch.com

Belgique, Luxembourg

Tel. : +32 2 588 0589
Fax : +32 2 588 0595
E-Mail : outilage.gereedschap@be.bosch.com

Suisse

Passez votre commande de pièces détachées directement en ligne sur notre site www.bosch-pt.com/ch/fr.
Tel. : (044) 8471512
Fax : (044) 8471552
E-Mail : Aftersales.Service@de.bosch.com

Elimination des déchets

Les aspirateurs, ainsi que leurs accessoires et emballages, doivent pouvoir suivre chacun une voie de recyclage appropriée.

Ne jetez pas les aspirateurs dans les ordures ménagères !

Seulement pour les pays de l'Union Européenne :

Conformément à la directive européenne 2012/19/UE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques et sa mise en vigueur conformément aux législations nationales, les outils électroportatifs dont on ne peut plus se servir doivent être isolés et suivre une voie de recyclage appropriée.

Sous réserve de modifications.

Español**Instrucciones de seguridad**

Lea íntegramente estas advertencias de peligro e instrucciones. En caso de no atenerse a las advertencias de peligro e instrucciones siguientes, ello puede ocasionar una descarga eléctrica, un incendio y/o lesión grave.

Guarde estas instrucciones en un lugar seguro.

► **Este aspirador no está previsto para la utilización por niños y personas con limitadas capacidades físicas, sensoriales o intelectuales o con falta de experiencia y conocimientos.**

Este aspirador puede ser utilizado por niños desde 8 años y personas con limitadas capacidades físicas, sensoriales o intelectuales o con falta de experiencia y conocimientos, si es que se cuidan por una persona responsable de su seguridad o han sido instruidos por la misma en la utilización segura del aspirador y entienden los peligros inherentes.

En caso contrario, existe el peligro de un manejo erróneo y lesiones.

► **Vigile a los niños.** Con ello se evita que los niños jueguen con el aspirador.

► **Los niños no deberán realizar trabajos de limpieza ni de mantenimiento en el aspirador sin la debida vigilancia.**

► **No aspire polvo de madera de haya, encina o roble ni polvo de piedra o amianto.** Estas sustancias son cancerígenas.

ADVERTENCIA **Únicamente use el aspirador si ha recibido suficiente información sobre el uso del mismo y sobre las sustancias a aspirar, así como sobre la forma segura de desecharlas.** Una instrucción exhaustiva en el uso reduce el riesgo de un manejo incorrecto y lesión.

!ADVERTENCIA El aspirador es apropiado para aspirar materiales secos y, tomando las medidas oportunas, tambien para aspirar líquidos. La penetración de líquidos comporta un mayor riesgo de electrocución.

- No aspire con el aspirador líquidos inflamables o explosivos como, p. ej., gasolina, aceite, alcohol o disolvente. No aspire material en polvo caliente o ardiente. No utilice el aspirador en recipientes con peligro de explosión. El material en polvo, los vapores o los líquidos pueden incendiarse o explotar.

!ADVERTENCIA Solamente utilice la toma de corriente para los fines estipulados en las instrucciones de uso.

!ADVERTENCIA Desconecte inmediatamente el aspirador si rebosa espuma o agua, y vacíe el depósito. En el caso contrario podría detenerse el aspirador.

!ATENCIÓN El aspirador solamente deberá utilizarse y guardarse en el interior. Puede exponerse a una descarga eléctrica si penetra lluvia o humedad en la parte superior del aspirador.

!ATENCIÓN Limpie el flotador con regularidad y controle si está dañado. De lo contrario podría verse afectada su función. (véase la figura 14, página 189–191)

- Si fuese imprescindible utilizar el aspirador en un entorno húmedo, es necesario conectarlo a través de un fusible diferencial. La aplicación de un fusible diferencial reduce el riesgo a recibir una descarga eléctrica.
- Conecte el aspirador a una red conectada a tierra de forma reglamentaria. La toma de corriente y los cables de prolongación deberán disponer de un conductor de protección que actúe correctamente.
- Antes de cada uso inspeccione el estado del aspirador, del cable y del enchufe. No utilice el aspirador en caso de detectar un daño. No abra el aspirador por su propia cuenta, y solamente déjelo reparar por un profesional, empleando para ello, piezas de repuesto originales. Los aspiradores, cables, o enchufes dañados comportan un mayor riesgo de electrocución.
- No aplaste el cable ni pase por encima de él. No tire del cable para sacar el enchufe de la toma de corriente o para mover el aspirador. Un cable dañado comporta un mayor riesgo de electrocución.
- Saque el enchufe de la red antes de realizar trabajos de mantenimiento, limpieza o ajuste, antes de cambiar de accesorio, o al guardar el aspirador. Esta medida preventiva reduce el riesgo de conectar accidentalmente el aspirador.
- Observe que esté bien ventilado el puesto de trabajo.
- Solamente haga reparar su aspirador por un profesional cualificado y empleando piezas de repuesto originales. Con ello se mantiene la seguridad del aspirador.

!ADVERTENCIA El aspirador contiene polvo nocivo para la salud. Solamente deje que un profesional realice los trabajos de vaciado y mantenimiento, inclusive la eliminación del depósito. Se precisa del correspondiente equipo de protección. No utilice el aspirador sin tener montado íntegramente el sistema de filtros. De lo contrario ello podría afectar a su salud.

- Antes de la puesta en funcionamiento verifique que la manguera de aspiración se encuentre en perfecto estado. Deje montada la manguera de aspiración en el aspirador para evitar la salida fortuita de polvo. En caso contrario podría llegar Ud. a inspirar polvo.
- No utilice el aspirador para sentarse. Podría dañar el aspirador.
- Utilice el cable de red y la manguera de aspiración con cuidado. Podría poner en peligro a otras personas.
- No limpie el aspirador aplicando directamente un chorro de agua contra el mismo. Puede exponerse a una descarga eléctrica si penetra agua en la parte superior del aspirador.
- El enchufe macho de conexión, debe ser conectado solamente a un enchufe hembra de las mismas características técnicas del enchufe macho en materia.

Instrucciones de seguridad y operación adicionales

- ¡Observe la tensión de red! La tensión de alimentación deberá coincidir con las indicaciones en la placa de características del aspirador.
- Infórmese sobre las regulaciones/legislación vigentes en su país relativas a la manipulación de materiales en polvo nocivos para la salud.
- Para ahorrar energía, solamente conecte el aspirador cuando vaya a utilizarlo.
- Al aspirar en seco deberá emplearse un saco colector de polvo. Si se utiliza un saco colector de polvo se mantiene limpia más tiempo el filtro de pliegues, se prolonga la operación con un elevado rendimiento de aspiración, y se facilita la eliminación del polvo.
- Antes de aspirar líquidos retire el saco colector de polvo y vacíe el depósito.
- El aspirador dispone de una función de soplado. No dejar salir el aire a escape libre (sin manguera conectada). Solamente utilice la función de soplado en combinación con una manguera limpia. Los materiales en polvo pueden ser nocivos para la salud.
- Para evitar la formación de moho, una vez finalizado el trabajo, saque el filtro de pliegues y déjelo secar completamente, especialmente antes de utilizarlo para aspirar en seco.
- Únicamente trabaje con el aspirador teniendo montado el filtro de pliegues.
- En el aspirador va integrada una toma de corriente con contacto de protección. Puede conectar a ella una herramienta eléctrica externa. El aspirador se conecta

22 | Español

entonces automáticamente al poner en marcha la herramienta eléctrica. Tenga en cuenta la potencia máxima admisible de la herramienta eléctrica a conectar.

- **El aspirador no deberá usarse como bomba de agua.** El aspirador ha sido concebido para aspirar agua junto con aire.
- **Limpie de vez en cuando el depósito con un detergente no abrasivo usual en el comercio, y déjelo secar.**

Símbolos

Los símbolos siguientes le ayudarán a entender las instrucciones de servicio al leerlos. Es importante que retenga en su memoria estos símbolos y su significado. La interpretación correcta de estos símbolos le ayudará a manejar mejor, y de forma más segura, el aspirador.

Símbología	Significado
	GAS 20 L SFC: Aspirador universal
	Nº de artículo

	ATENCIÓN Lea íntegramente estas advertencias de peligro e instrucciones. En caso de no atenerse a las advertencias de peligro e instrucciones siguientes, ello puede ocasionar una descarga eléctrica, un incendio y/o lesión grave.

	Aspirador de la clase L según IEC/EN 60335-2-69 para aspirar en seco materiales en polvo nocivos para la salud con un valor de exposición límite $> 1 \text{ mg/m}^3$
Observación:	El cumplimiento del grado de penetración (clase de polvo L) solamente fue comprobado para la aspiración en seco.

	ADVERTENCIA El aspirador contiene polvo nocivo para la salud. Solamente deje que un profesional realice los trabajos de vaciado y mantenimiento, inclusive la eliminación del depósito. Se precisa del correspondiente equipo de protección. No utilice el aspirador sin tener montado íntegramente el sistema de filtros. De lo contrario ello podría afectar a su salud.
--	--

Símbología	Significado
	No utilice el aspirador para sentarse ni para subirse a él.
	Antes de cualquier manipulación en el aspirador extraiga el enchufe de red de la toma de corriente
	Utilice unos protectores auditivos.
	Colóquese una mascarilla antipolvo.
	Dirección de movimiento
	Dirección de reacción
	Aplique fuerza al realizar este paso de trabajo.
	Conexión
	Desconexión
	Conexión automática a distancia
	Acción prohibida
	Acción permitida
	Acción siguiente a realizar
	Potencia absorbida nominal
	Frecuencia
	Capacidad bruta del depósito
	Capacidad neta
	Depresión máx.
	Caudal máx.
	Potencia de aspiración
	Superficie del filtro de pliegues
	Categoría de polvo del filtro aspirador
	Grado de protección
	Símbolo para la clase de protección I (con conductor de protección)

Simbología	Significado
	Peso según EPTA-Procedure 01/2003
	Nº de certificado de ensayo BIA para filtro/aspirador IFA 1105040 Sicherheit geprüft tested safety
L _{pA}	Nivel de presión sonora
K	Tolerancia

Material que se adjunta

Aspirador universal (ver figura 1)

La gama completa de accesorios opcionales se detalla en nuestro programa de accesorios.

Utilización reglamentaria

El aspirador ha sido diseñado para aspirar y extraer sustancias que no sean nocivas para la salud y líquidos no inflamables. Es apto para ser sometido a las elevadas solicitudes que se presentan en el ámbito profesional, p. ej., en el oficio, industria y talleres.

Los aspiradores de la clase L según IEC/EN 60335-2-69 solamente deben emplearse para aspirar materiales en polvo nocivos para la salud con un valor de exposición límite > 1 mg/m³.

Únicamente utilice el aspirador si conoce y domina por completo todas sus funciones, o si ha sido instruido al respecto.

El aspirador dispone de una función de soplado, p. ej. para secar superficies.

El aspirador viene equipado con una toma de corriente de conexión automática a distancia prevista para conectar a ella herramientas eléctricas dotadas con una función de aspiración.

En ningún caso deberá utilizarse el aspirador en recintos con peligro de explosión.

Montaje y operación

La siguiente tabla muestra los objetivos de montaje y operación del aspirador. Las instrucciones de los objetivos se muestran en la figura indicada. Según la clase de aplicación se necesitan diferentes combinaciones de instrucciones. Observe las indicaciones de seguridad.

Objetivo	Figura	Considerar	Página
Extracción de las piezas-accesorio	1		177
Montaje del portamangueras	2		177

24 | Español

Objetivo	Figura	Considerar	Página
Montaje del saco colector de polvo	3		178
Aplicación del saco de evacuación	4		179
Eliminación del saco colector de polvo	5		179
Montaje de la manguera	6		180
Posición de transporte	7		181
Conección/desconexión	8		181
Conección de la herramienta eléctrica al aspirador; conexión automática a distancia	9		182 - 184
Regulación del caudal de aire	10		184
Función de soplado	11		185
Limpieza semiautomática del filtro (SFC)	12		186

Objetivo	Figura	Considerar	Página
Cambio del filtro de pliegues	13		187 - 188
Limpieza del flotador	14		189 - 191
Selección de los accesorios opcionales	-		192

Localización de averías



ADVERTENCIA Desconecte inmediatamente el aspirador si rebosa espuma o agua, y vacíe el depósito.

En el caso contrario podría deteriorarse el aspirador.

- El aspirador viene equipado con un flotador. Al alcanzarse el nivel de llenado máximo se reduce la potencia de aspiración. Coloque el interruptor de conexión/desconexión en la posición "0" y vacíe el depósito.
- Reduzca el caudal de aire si la potencia de aspiración es tan grande que la herramienta eléctrica conectada se adhiere fuertemente a la superficie de trabajo.
- Si el rendimiento de aspiración disminuye active la limpieza del filtro semiautomática.

Mantenimiento y limpieza

- Siempre mantenga limpio el aspirador y las rejillas de ventilación para trabajar con eficacia y seguridad.

Al menos una vez al año deberá someterse por el fabricante, o personal adiestrado al respecto, a un control de las propiedades técnicas para la aspiración de polvo como, p. ej., deterioro del filtro, hermeticidad del aspirador, y función del dispositivo de control.

En los aspiradores de la clase L que hayan estado ubicados en un entorno sucio deberán limpiarse todas las piezas y su exterior, o deberán ser tratados con medios de obturación. Al realizar trabajos de mantenimiento y reparación deberán desecharse todas aquellas piezas ensuciadas que no hayan podido ser limpiadas satisfactoriamente. Estas piezas deberán guardarse en bolsas herméticas y desecharse según corresponda a este tipo de residuo de acuerdo con las disposiciones vigentes al respecto.

Para su mantenimiento por el usuario, es necesario que el aspirador sea desmontado, limpiado y mantenido, dentro de lo viable, cuidando que ello no suponga un peligro para el personal de mantenimiento o demás personas. Antes de su desmontaje deberá limpiarse el aspirador para prevenir posibles riesgos. El local previsto para el desmontaje del aspirador deberá estar bien ventilado. Utilice un equipo de protección personal durante los trabajos de mantenimiento. Una vez concluidos los trabajos de mantenimiento deberá limpiarse el área en la que fueron realizados estos trabajos.

La sustitución de un cable de conexión deteriorado deberá ser realizada por Bosch o por un servicio técnico autorizado para herramientas eléctricas Bosch con el fin de garantizar la seguridad del aparato.

Servicio técnico y atención al cliente

Para cualquier consulta o pedido de piezas de repuesto es imprescindible indicar el nº de artículo de 10 dígitos que figura en la placa de características del aspirador.

El servicio técnico le asesorará en las consultas que pueda Ud. tener sobre la reparación y mantenimiento de su producto, así como sobre piezas de recambio. Los dibujos de despiece e informaciones sobre las piezas de recambio los podrá obtener también en internet bajo:

www.bosch-pt.com

Nuestro equipo de asesores técnicos le orientará gustosamente en cuanto a la adquisición, aplicación y ajuste de los productos y accesorios.

España

Robert Bosch España S.L.U.
Departamento de ventas Herramientas Eléctricas
C/Hermanos García Noblejas, 19
28037 Madrid

Para efectuar su pedido online de recambios o pedir la recogida para la reparación de su máquina, entre en la página www.herramientasbosch.net.

Tel. Asesoramiento al cliente: 902 531 553
Fax: 902 531554

Venezuela

Robert Bosch S.A.
Final Calle Vargas. Edf. Centro Berimer P.B.
Boleita Norte
Caracas 107
Tel.: (0212) 2074511

México

Robert Bosch S. de R.L. de C.V.
Calle Robert Bosch No. 405 C.P. 50071
Zona Industrial, Toluca - Estado de México
Tel. Interior: (01) 800 6271286
Tel. D.F.: 52843062
E-Mail: arturo.fernandez@mx.bosch.com

26 | Português**Argentina**

Robert Bosch Argentina S.A.
Av. Córdoba 5160
C1414BAW Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Atención al Cliente
Tel.: (0810) 5552020
E-Mail: herramientas.bosch@ar.bosch.com

Perú

Robert Bosch S.A.C.
Av. Primavera 781, Urb. Chacarilla, San Borja (Edificio Aldo)
Buzón Postal Lima 41 - Lima
Tel.: (01) 2190332

Chile

Robert Bosch S.A.
Calle El Cacique
0258 Providencia – Santiago
Tel.: (02) 2405 5500

Eliminación

El aspirador, los accesorios y los embalajes deberán someterse a un proceso de recuperación que respete el medio ambiente.

¡No arroje el aspirador a la basura!

Sólo para los países de la UE:

Conforme a la Directiva Europea 2012/19/UE sobre aparatos eléctricos y electrónicos inservibles, tras su transposición en ley nacional, deberán acumularse por separado las herramientas eléctricas para ser sometidas a un reciclaje ecológico.

Reservado el derecho de modificación. El símbolo es solamente válido, si también se encuentra sobre la placa de características del producto/fabricado.



lido, si también se encuentra sobre la placa de características del producto/fabricado.

Português**Indicações de segurança**

Devem ser lidas todas as indicações de advertência e todas as instruções. O desrespeito das advertências e instruções apresentadas abaixo pode causar choque eléctrico, incêndio e/ou graves lesões.

Guarde bem estas instruções.

► **Este aspirador não pode ser utilizado por crianças e pessoas com ca-**

pacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com insuficiente experiência e conhecimentos.

Este aspirador pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos, assim como pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com insuficiente experiência e conhecimentos, desde que as mesmas sejam supervisionadas ou recebam instruções acerca da utilização segura da peça de vestuário e dos perigos provenientes da mesma. Caso contrário há perigo de operação errada e ferimentos.

► **Supervisionar as crianças.** Assim é assegurado que as crianças não brinquem com o aspirador.

► **Crianças não devem realizar trabalhos de limpeza nem de manutenção sem supervisão.**

► **Não aspirar pó de faia ou de carvalho, pó de pedras nem asbesto.** Estas substâncias são consideradas como sendo cancerígenas.

ATENÇÃO O aspirador só deve ser utilizado se a pessoa a utilizá-lo tiver obtido informações suficientes a respeito da utilização do aspirador, das substâncias a serem aspiradas e a sua respectiva eliminação. Uma instrução minuciosa reduz o risco de erros de operação e de lesões.

ATENÇÃO O aspirador é apropriado para aspirar substâncias secas e, através de medidas apropriadas, também para aspirar líquidos. A penetração de líquidos aumenta o risco de um choque eléctrico.

► **Com o aspirador não devem ser aspirados líquidos inflamáveis nem cancerígenos, como por exemplo gasolina, óleo, álcool, solventes. Não aspirar pós quentes ou inflamáveis. Não operar o aspirador em áreas com risco de explosão.** Os pós, os vapores ou os líquidos podem se inflamar ou explodir.

ATENÇÃO Só utilizar a tomada para as finalidades determinadas nas instruções de serviço.

ATENÇÃO Desligar imediatamente o aspirador assim que sair espuma ou água e esvaziar o depósito. Caso contrário é possível que o aspirador seja danificado.

! ATENÇÃO O aspirador só deve ser utilizado e guardado em interiores. A infiltração de chuva ou humidade na parte superior do aspirador aumenta o risco de um choque eléctrico.

! ATENÇÃO Limpar regularmente o flutuador e controlar se apresenta danos. Caso contrário a função pode ser prejudicada. (ver figura 14, página 189–191)

- Se não for possível evitar o funcionamento do aspirador em áreas húmidas, deverá ser utilizado um disjuntor de corrente de avaria. A utilização de um disjuntor de corrente de avaria reduz o risco de um choque eléctrico.
- Conectar o aspirador a uma rede de corrente eléctrica correctamente ligada à terra. A tomada e o cabo de extensão devem ter um condutor de protecção que funcione.
- Antes de cada utilização é necessário controlar o aspirador, o cabo e a ficha. Não utilizar o aspirador se forem verificados danos. Não abrir pessoalmente o aspirador e só permita que seja reparado por pessoal qualificado e que só sejam utilizadas peças sobressalentes originais. Aspiradores, cabos e fichas danificados aumentam o risco de um choque eléctrico.
- Não atropelar nem esmagar o cabo. Não puxar pelo cabo para retirar a ficha da tomada nem para deslocar o aspirador. Cabos danificados aumentam o risco de um choque eléctrico.
- Puxar a ficha da tomada antes da limpeza ou de realizar ajustes no aparelho, de substituir acessórios ou de guardar o aspirador. Esta medida de segurança evita o arranque involuntário do aspirador.
- Assegurar uma boa ventilação no local de trabalho.
- Só permita que o aspirador seja reparado por pessoal especializado e qualificado e só com peças de reposição originais. Desta forma é assegurada a segurança do aspirador.

! ATENÇÃO O aspirador contém pó nocivo à saúde. Os processos de esvaziamento e de manutenção, inclusive a eliminação do reservatório de pó só devem ser executados por especialistas. É necessário um respectivo equipamento de protecção. O aspirador não deve ser operado sem o completo sistema de filtros. Caso contrário estará pondo em risco a sua saúde.

- Antes da colocação em funcionamento deverá verificar se a mangueira de aspiração está em perfeito estado. Para isto deverá sempre deixar a mangueira de aspiração montada no aspirador, para que não possa escapar pó accidentalmente. Caso contrário, poderá inalar o pó.
- Não utilizar o aspirador como assento. O aspirador pode ser danificado.
- Utilizar o cabo de rede e a mangueira de aspiração com muito cuidado. É possível que outras pessoas sejam colocadas em perigo.
- Não limpar o aspirador com um jacto de água directo. A infiltração de água na parte superior do aspirador aumenta o risco de choque eléctrico.

Indicações de segurança e de trabalho adicionais

- Observar a tensão de rede! A tensão da fonte de corrente deve coincidir com a indicada na chapa de identificação do aspirador.
- Por favor informe-se a respeito das regras/leis vigentes no seu país, para o manuseio de pós nocivos à saúde.
- Para poupar energia só deverá ligar o aspirador quando ele for utilizado.
- Para a aspiração a seco deveria ser utilizado um saco de pó. Com a utilização do saco de pó o filtro de pregas permanece limpo durante mais tempo, a potência de aspiração é mantida por mais tempo e a eliminação do pó é facilitada.
- Antes de aspirar em molhado deverá remover o saco de pó e esvaziar o depósito.
- O aspirador possui uma função de sopro. Não soprar o ar evacuado no ar. A função de sopro só deve ser utilizada com uma mangueira limpa. Pós podem ser nocivos à saúde.
- Após aspirar, deverá retirar o filtro de pregas, para evitar a formação de mofo e permitir que possa secar bem; especialmente antes de ser utilizado para aspirar a seco.
- Só operar o aspirador com o filtro de pregas montado.
- No aspirador está integrada uma tomada de contacto de segurança. Esta tomada serve para a conexão de uma ferramenta eléctrica externa. O aspirador é ligado automaticamente através da ferramenta eléctrica conectada. Observe a máxima potência de conexão admissível da ferramenta eléctrica conectada.
- O aspirador não deve ser utilizado como bomba de água. O aspirador é destinado para aspirar uma mistura de ar e água.
- Limpar o contentor periodicamente com um produto de limpeza de tipo comercial, não abrasivo, e permita que possa secar.

Símbolos

Os símbolos a seguir são importantes para a leitura e para a compreensão destas instruções de serviço. Os símbolos e os seus significados devem ser memorizados. A interpretação correcta dos símbolos facilita a utilização do aspirador de forma melhor e mais segura.

Símbolo	Significado
	GAS 20 L SFC: Aspirador universal

28 | Português

Símbolo	Significado
	Nº do produto
	A CUIDADO Devem ser lidas todas as indicações de advertência e todas as instruções. O desrespeito das advertências e instruções apresentadas abaixo pode causar choque eléctrico, incêndio e/ou graves lesões.
	Aspirador da classe de protecção L, conforme IEC/EN 60335-2-69, para aspirar a seco pós nocivos à saúde com valor-limite de exposição > 1 mg/m³.
	Nota: Os requisitos em relação ao grau de permeabilidade (classe de pó L) só foram comprovados para a aspiração a seco.
	ATENÇÃO O aspirador contém pó nocivo à saúde. Os processos de esvaziamento e de manutenção, inclusive a eliminação do reservatório de pó só devem ser executados por especialistas. É necessário um respetivo equipamento de protecção. O aspirador não deve ser operado sem o completo sistema de filtros. Caso contrário estará pondo em risco a sua saúde.
	Não utilizar o aspirador como assento nem subir nele
	Antes de todos trabalhos no aspirador deverá puxar a ficha de rede da tomada
	Usar protecção auricular.
	Usar uma máscara de protecção contra pó.
	Direcção do movimento
	Direcção da reacção

Símbolo	Significado
	Fazer força para este passo de trabalho.
I	Ligar
O	Desligar
II	Automatismo de comando remoto
	Acção proibida
	Acção permitida
	próximo passo de acção
P ₁	Potência nominal consumida
f	Frequência
	Volume do depósito (Bruto)
	Volume líquido
	máx. baixa pressão
	máx. vazão
P	Potência de aspiração
	Área do filtro de pregas
	Classe de pó de filtro do aspirador
	Tipo de protecção
	Símbolo para classe de protecção I (com ligação à terra de segurança)
	Peso conforme EPTA-Procedure 01/2003
	Nº do certificado de teste BIA para filtro/aspirador
L _{pA}	Nível de pressão acústica
K	Incerteza

Volume de fornecimento

Aspirador universal (veja figura 1)

Todos os acessórios encontram-se no nosso programa de acessórios.

Utilização conforme as disposições

O aspirador é destinado para aspirar substâncias inofensivas à saúde e líquidos não inflamáveis. Ele é apropriado para as elevadas exigências da aplicação comercial, p. ex. em artesano, indústria e em oficinas.

Aspirador da classe de protecção L, conforme IEC/EN 60335-2-69, para aspirar pós nocivos à saúde, com valor-limite de exposição de > 1 mg/m³.

Só utilizar o aspirador se puder avaliar exactamente todas as funções e se for capaz de executá-las sem limitações ou se tiver sido respectivamente instruído.

O aspirador tem uma função de sopro, por ex. para secar superfícies.

O aspirador possui uma tomada com um automatismo de controlo remoto para a conexão de uma ferramenta eléctrica com função de aspiração.

O aspirador não deve ser utilizado em recintos com perigo de explosão.

Dados técnicos

Os dados técnicos do produto encontram-se na tabela da página 176.

As indicações valem para tensões nominais [U] de 230 V. Estas indicações podem variar dependendo de tensões inferiores e dos modelos específicos dos países.

Montagem de funcionamento

A tabela seguinte apresenta os objectivos de uso para a montagem e operação do aspirador. As instruções dos objectivos de uso são indicadas na figura exibida. Dependendo do tipo de aplicação, são necessárias diferentes combinações de instruções. Respeite as instruções de segurança.

Meta de acção	Figura	Observe	Página
Retirar os acessórios	1		177
Montar o porta-mangueira	2		177
Introduzir o saco de pó	3		178

30 | Português

Meta de ação	Figura	Observe	Página
Colocar o saco de eliminação	4		179
Eliminar o saco de pó	5		179
Montar a mangueira	6		180
Posição de transporte	7		181
Ligar e desligar	8		181
Conectar a ferramenta eléctrica no aspirador, automatismo de controlo remoto	9		182 - 184
Regular a quantidade de ar	10		184
Função de sopro	11		185
Limpeza semi-automática do filtro (SFC)	12		186
Substituir o filtro de pregas	13		187 - 188

Meta de acção		Figura	Observe	Página
Limpar o flutuador		14		189 - 191
Selecionar acessórios		-		192

Detecção de falhas

ATENÇÃO Desligar imediatamente o aspirador assim que sair espuma ou água e esvaziar o depósito. Caso contrário é possível que o aspirador seja danificado.

- O aspirador está equipado com um flutuador. A potência de aspiração é reduzida ao ser alcançada a máxima altura de enchimento. Bascular o interruptor de ligar-desligar "0" e esvaziar o contentor.
- Se a força de aspiração for tão grande, de modo que a ferramenta elétrica conectada seja demasiadamente sugada à superfície de trabalho, a quantidade de ar deverá ser regulada.
- Activar a limpeza semi-automática do filtro assim que a potência de aspiração diminuir.

Manutenção e limpeza

- Manter o aspirador e as aberturas de ventilação sempre limpas, para trabalhar bem e de forma segura.

No mínimo uma vez por ano deve ser realizado um controlo técnico de pó, pelo fabricante ou por uma pessoa devidamente instruída, para p. ex. verificar se há danos no filtro, e controlar a estanqueidade do aspirador e o funcionamento do dispositivo de controlo.

No caso de aspiradores da classe L, que se encontrarem em áreas insalubres, deveria se limpar a parte de fora assim como todas os componentes da máquina ou tratar com produtos vedantes. Todas as peças sujas, que, aquando da execução de trabalhos de manutenção e de reparação, não puderem ser suficientemente limpas, devem ser eliminadas. Estas peças devem ser eliminadas dentro de sacos impermeáveis, de acordo com as directivas vigentes para a eliminação deste tipo de detritos.

Para a manutenção pelo utilizador é necessário que o aspirador seja desmontado, limpo e mantido, o quanto possível, sem que haja perigo para o pessoal de manutenção nem para outras pessoas. Antes de ser desmontado, o aspirador deveria ser limpo, para evitar eventuais perigos. O recinto no qual o aspirador é desmontado, deveria ter uma boa ventilação. Usar um equipamento de protecção pessoal durante a manutenção. A área de trabalho deve ser limpa após a manutenção. Se for necessário substituir o cabo de conexão, isto deverá ser realizado pela Bosch ou por uma oficina de serviço pós-venda autorizada para todas as ferramentas eléctricas Bosch para evitar riscos de segurança.

Serviço pós-venda e consultoria de aplicação

Para todas as questões e encomendas de peças sobressalentes é imprescindível indicar o número de produto de 10 dígitos como consta na placa de características do aspirador.

O serviço pós-venda responde às suas perguntas a respeito de serviços de reparação e de manutenção do seu produto, assim como das peças sobressalentes. Desenhos explodidos e informações sobre peças sobressalentes encontram-se em: www.bosch-pt.com

A nossa equipa de consultoria de aplicação Bosch esclarecem com prazer todas as suas dúvidas a respeito da compra, aplicação e ajuste dos produtos e acessórios.

Portugal

Robert Bosch LDA
Avenida Infante D. Henrique

Lotes 2E – 3E

1800 Lisboa

Para efectuar o seu pedido online de peças entre na página www.ferramentasbosch.com.

Tel.: 21 8500000

Fax: 21 8511096

Brasil

Robert Bosch Ltda.
Caixa postal 1195
13065-900 Campinas
Tel.: (0800) 7045446
www.bosch.com.br/contacto

Eliminação

Aspiradores, acessórios e embalagens devem ser enviados a uma reciclagem ecológica de matéria prima.

Não deitar o aspirador no lixo doméstico!

Apenas países da União Europeia:



De acordo com a directiva europeia 2012/19/UE para aparelhos eléctricos e electrónicos velhos, e com as respectivas realizações nas leis nacionais, as ferramentas eléctricas que não servem mais para a utilização, devem ser enviadas separadamente a uma reciclagem ecológica.

Sob reserva de alterações.

Italiano

Norme di sicurezza



Leggere tutte le avvertenze di pericolo e le istruzioni operative. In caso di mancato rispetto delle avvertenze di pericolo e delle istruzioni operative si potrà creare il pericolo di scosse elettriche, incendi e/o incidenti gravi.

Custodire accuratamente le presenti istruzioni.

► **Il presente aspiratore non è previsto per essere utilizzato da bambini, né da persone dalle limitate capacità fisiche, sensoriali o mentali o prive dell'esperienza e delle conoscenze necessarie.**

Il presente aspiratore potrà essere utilizzato da bambini a partire dagli 8 anni di età e da persone dalle limitate capacità fisiche, sensoriali o mentali o prive dell'esperienza e delle conoscenze necessarie, se sorvegliate da una persona incaricata della loro sicurezza o se da essa istruite riguardo all'utilizzo sicuro dell'aspiratore e a condizione che abbiano compreso i pericoli correlati all'apparecchio stesso. In caso contrario, vi è rischio di comandi errati e di lesioni.

► **Sorvegliare i bambini.** In questo modo viene assicurato che i bambini non giochino con l'aspiratore.

► **La pulizia e la manutenzione dell'aspiratore da parte di bambini non deve avvenire senza sorveglianza.**

► **Non aspirare polvere di legno di faggio, di quercia, polvere minerale o amianto.** Queste sostanze sono considerate cancerogene.

AVVERTENZA Utilizzare l'aspiratore solamente se si hanno informazioni sufficienti per l'uso dell'aspiratore, relativamente alle sostanze da

aspirare e per il loro smaltimento sicuro. Un'istruzione accurata riduce usi errati e lesioni.

AVVERTENZA

L'aspiratore è adatto per l'aspirazione di materiali asciutti e, tramite misure adatte, anche per l'aspirazione di liquidi. La penetrazione di liquidi aumenta il rischio di una scossa elettrica.

AVVERTENZA

► **Non aspirare con l'aspiratore liquidi infiammabili oppure esplosivi, come ad esempio benzina, olio, alcool, solventi. Non aspirare polvere bollente oppure brucianti. Non mettere in funzione l'aspiratore in locali soggetti al pericolo di esplosioni.** Le polveri, i vapori oppure i liquidi si possono infiammare oppure esplodere.

AVVERTENZA

Utilizzare la presa di corrente esclusivamente per gli scopi stabiliti nelle istruzioni per l'uso.

AVVERTENZA

Spegnere immediatamente l'aspiratore non appena fuoriesce schiuma oppure acqua e svuotare il serbatoio. In caso contrario l'aspiratore potrebbe venire danneggiato.

ATTENZIONE

L'aspiratore può essere impiegato e custodito esclusivamente in ambienti interni. La penetrazione di pioggia o di umidità nella parte superiore dell'aspiratore aumenta il rischio di una scossa elettrica.

ATTENZIONE

Pulire regolarmente il galleggiante e controllare se lo stesso è danneggiato. In caso contrario può esserne pregiudicato il funzionamento. (vedere figura 14, pagina 189 – 191)

ATTENZIONE

► **Qualora non fosse possibile evitare di utilizzare l'aspiratore in ambiente umido, utilizzare un interruttore di sicurezza per correnti di guasto.** L'uso di un interruttore di sicurezza per correnti di guasto riduce il rischio di una scossa elettrica.

ATTENZIONE

► **Collegare l'aspiratore ad una rete elettrica regolarmente collegata a terra.** La presa di corrente ed il cavo di prolunga devono essere dotati di un conduttore di protezione funzionante.

ATTENZIONE

► **Prima di ogni impiego controllare l'aspiratore, cavo e spina.** Non utilizzare l'aspiratore qualora fossero riscontrati dei danni. Non aprire da soli l'aspiratore e farlo riparare solo da personale specializzato impiegando esclusivamente pezzi di ricambio originali. Aspiratori, cavi e spine danneggiati aumentano il rischio di una scossa elettrica.

ATTENZIONE

► **Non passare con un veicolo sul cavo oppure non schiacciarlo.** Non tirare il cavo per estrarre la spina dalla presa oppure per muovere l'aspiratore. Cavi danneggiati aumentano il rischio di una scossa elettrica.

ATTENZIONE

► **Estrarre sempre la spina dalla presa della corrente prima di procedere alla manutenzione o alla pulizia dell'aspiratore, prima di effettuare operazioni di regolazione sull'apparecchio, prima di sostituire parti accessorie oppure prima di riporlo.** Tale precauzione eviterà che l'aspiratore possa essere messo in funzione inavvertitamente.

► Provvedere per una buona aerazione sul posto di lavoro.

► Fare riparare l'aspiratore solo ed esclusivamente da personale specializzato e solo impiegando pezzi di ricambio originali. In tale maniera potrà essere salvaguardata la sicurezza dell'aspirapolvere.

! AVVERTENZA L'aspiratore contiene polvere nociva per la salute. Operazioni di svuotamento e di manutenzione, inclusa la rimozione del contenitore di raccolta polvere, devono essere effettuate esclusivamente da persone esperte. È necessario indossare una protezione adeguata. Non mettere in funzione l'aspiratore senza il completo sistema di filtraggio. In caso contrario viene messa in pericolo la salute.

► Prima della messa in funzione controllare le perfette condizioni del tubo flessibile di aspirazione. Durante questo controllo lasciare montato il tubo flessibile di aspirazione in modo da impedire che la polvere possa fuoriuscire accidentalmente. In caso contrario è possibile inalare polvere.

► Non utilizzare l'aspiratore per sedersi. È possibile danneggiare l'aspiratore.

► Utilizzare con cura il cavo elettrico ed il tubo flessibile di aspirazione. Con gli stessi è possibile mettere in pericolo altre persone.

► Non pulire l'aspiratore con un getto d'acqua orientato direttamente. La penetrazione di acqua nella parte superiore dell'aspiratore aumenta il rischio di una scossa elettrica.

ne, in modo particolare prima di utilizzarlo per l'aspirazione a secco.

► Mettere in funzione l'aspiratore esclusivamente con filtro pieghettato montato.

► Nell'aspiratore è integrata una presa con contatto a terra. La stessa consente il collegamento di un elettro-utensile esterno. L'aspiratore viene messo automaticamente in funzione tramite l'elettroutensile collegato. Rispettare la massima potenza allacciata ammissibile dell'elettroutensile collegato.

► L'aspiratore non deve essere utilizzato come pompa per l'acqua. L'aspiratore è idoneo per l'aspirazione di miscele di acqua ed aria.

► Lavare ogni tanto il serbatoio utilizzando detergenti non abrasivi comunemente in commercio e lasciarlo asciugare bene.

Simboli

I simboli sotto indicati sono necessari alla lettura ed alla comprensione delle istruzioni d'uso. È importante conoscere bene i simboli ed il rispettivo significato. Un'interpretazione corretta dei simboli contribuisce ad utilizzare meglio ed in modo più sicuro l'aspiratore.

Simbolo	Significato
	GAS 20 L SFC: Aspiratore multiuso
	Codice prodotto
	! ATTENZIONE Leggere tutte le avvertenze di pericolo e le istruzioni operative. In caso di mancato rispetto delle avvertenze di pericolo e delle istruzioni operative si potrà creare il pericolo di scosse elettriche, incendi e/o incidenti gravi.
	Aspiratore della classe di polveri L secondo IEC/EN 60335-2-69 per l'aspirazione a secco di polveri nocive per la salute con un valore limite di esposizione di > 1 mg/m³
	Nota bene: I requisiti relativi al grado di filtrazione (classe di polveri L) è stata indicata solo per l'aspirazione a secco.

Ulteriori indicazioni di sicurezza ed istruzioni operative

► Osservare la tensione di rete! La tensione riportata sulla targhetta di identificazione dell'aspiratore deve corrispondere alla tensione della rete elettrica di alimentazione.

► Vi preghiamo di informar Vi relativamente alle norme/leggi in vigore nel Vostro paese riguardanti il trattamento di polveri nocive per la salute.

► Per risparmiare energia accendere l'aspiratore solo se lo stesso viene utilizzato.

► Per l'aspirazione a secco si dovrebbe impiegare un sacchetto per la polvere. Utilizzando un sacchetto per la polvere il filtro pieghettato rimane più a lungo libero prolungando la potenza di aspirazione e facilitando lo smaltimento della polvere.

► Prima di iniziare l'aspirazione di liquidi è necessario togliere il sacchetto per la polvere e svuotare il serbatoio.

► L'aspiratore dispone di una funzione di soffiaggio. Non soffiare l'aria di scarico nell'ambiente libero. Utilizzare la funzione di soffiaggio esclusivamente con un tubo flessibile pulito. Polveri possono essere dannose per la salute.

► Dopo l'aspirazione rimuovere il filtro pieghettato per evitare la formazione di muffa e lasciarlo asciugare be-

34 | Italiano

Simbolo	Significato	Simbolo	Significato
	AVVERTENZA L'aspiratore contiene polvere nociva per la salute. Operazioni di svuotamento e di manutenzione, inclusa la rimozione del contenitore di raccolta polvere, devono essere effettuate esclusivamente da persone esperte. È necessario indossare una protezione adeguata. Non mettere in funzione l'aspiratore senza il completo sistema di filtraggio. In caso contrario viene messa in pericolo la salute.		Volume netto
	Non utilizzare l'aspiratore per sedersi oppure come sgabello		max. depressione
	Prima di tutti gli interventi all'aspiratore staccare la spina dalla presa di corrente		max. portata
	Portare protezione per l'udito.		Potenza di aspirazione
	Indossare una maschera di protezione contro la polvere.		Filtro pieghettato piatto
	Direzione di movimento		Classe polvere filtro aspiratore
	Direzione di reazione		Tipo di protezione
	Per l'operazione utilizzare forza.		Simbolo per classe di protezione I (con conduttore di protezione)
	Accensione		Peso in funzione della EPTA-Procedure 01/2003
	Spegnimento		Attestato di collaudo BIA No. per filtro/aspiratore
	Dispositivo di avviamento a distanza		
	Operazione vietata	L_{pA}	Livello di pressione acustica
	Operazione permessa	K	Insicurezza della misura
	Prossima operazione		
P_1	Potenza nominale assorbita		
f	Frequenza		
	Capacità serbatoio (lordo)		

Volume di fornitura

Aspiratore multiuso (vedi figura 1)

L'accessorio completo è contenuto nel nostro programma accessori.

Uso conforme alle norme

L'aspiratore è idoneo per aspirare ed eliminare sostanze che non siano nocive per la salute e liquidi non infiammabili. Lo stesso è adatto per elevate sollecitazioni nel campo di impiego industriale come p. es. nell'artigianato, industria ed officine.

Gli aspiratori della classe di polveri L secondo IEC/EN 60335-2-69 possono essere impiegati esclusivamente per l'aspirazione e l'eliminazione di polveri nocive per la salute con un valore limite di esposizione di $> 1 \text{ mg/m}^3$.

Utilizzare l'aspiratore esclusivamente se sono state completamente valutate tutte le funzioni e possono essere effettuate senza limitazioni oppure sono state mantenute le relative istruzioni. L'aspiratore ha una funzione di soffiaggio, p. es. per asciugare superfici.

L'aspiratore dispone di una presa con dispositivo di avviamento a distanza per il collegamento di un elettroutensile con funzione di aspirazione.

In linea di massima l'aspiratore non deve essere impiegato in ambienti soggetti al pericolo di esplosione.

Dati tecnici

I dati tecnici del prodotto sono indicati nella tabella a pagina 176.

I dati sono validi per una tensione nominale [U] di 230 V. In caso di tensioni differenti e di modelli specifici dei paesi di impiego, questi dati possono variare.

Henk Becker
Executive Vice President
Engineering

Helmut Heinzelmann
Head of Product Certification
PT/ETM9

*Pra.
Henk Becker* i.V. *Helmut Heinzelmann*

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Leinfelden, 29.07.2014

Dichiarazione di conformità

Dichiariamo sotto la nostra piena responsabilità che il prodotto descritto nella sezione «Dati tecnici» è conforme a tutte le disposizioni pertinenti delle Direttive 2011/65/UE, 2014/30/UE, 2006/42/CE e alle relative modifiche, nonché alle seguenti Normative: EN 60335-1, EN 60335-2-69.

Fascicolo tecnico (2006/42/CE) presso:

Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

Informazione sulla rumorosità

I valori di misura del prodotto sono indicati nella tabella a pagina 176.

Valori di emissione acustica rilevati conformemente a EN 60335-2-69.

Montaggio ed uso

La seguente tabella illustra le operazioni da seguire per il montaggio e la messa in funzione dell'aspiratore. Le istruzioni operative vengono illustrate nella figura indicata. In funzione del tipo di applicazione, sono necessarie diverse combinazioni di istruzioni. Si prega di osservare le avvertenze di sicurezza.

Scopo dell'operazione	Figura	Osservare	Pagina
Rimozione delle parti accessorie	1		177
Montaggio del supporto del tubo flessibile	2		177
Inserimento del sacchetto per la polvere	3		178
Inserimento del sacchetto per lo smaltimento	4		179
Smaltimento del sacchetto per la polvere	5		179

36 | Italiano

Scopo dell'operazione	Figura	Osservare	Pagina
Montaggio del tubo flessibile	6		180
Posizione per il trasporto	7		181
Accensione/spegnimento	8		181
Collegamento dell'elettrotensile all'aspiratore, dispositivo di avviamento a distanza	9		182 – 184
Regolazione del flusso d'aria	10		184
Funzione di soffiaggio	11		185
Pulizia semiautomatica del filtro (SFC)	12		186
Sostituzione del filtro pieghettato	13		187 – 188
Pulizia del galleggiante	14		189 – 191
Selezione accessori	–		192

Individuazione del guasto

AVVERTENZA Spegnere immediatamente l'aspiratore non appena fuoriesce schiuma oppure acqua e svuotare il serbatoio. In caso contrario l'aspiratore potrebbe venire danneggiato.

► L'aspiratore è dotato di un galleggiante. Al raggiungimento del massimo livello di riempimento si riduce la

potenza di aspirazione. Mettere l'interruttore di avvio/arresto in posizione «0» e svuotare il serbatoio.

- Nel caso in cui la forza di aspirazione dovesse essere così elevata che l'elettrotensile collegato aspira eccessivamente sulla superficie di lavoro, regolare la portata d'aria.
- In caso di potenza di aspirazione che si riduce sensibilmente attivare la pulizia semiautomatica del filtro.

Manutenzione e pulizia

► **Per lavorare bene ed in modo sicuro mantenere l'aspiratore e le fessure di aerazione pulite.**

Almeno una volta all'anno è necessario che il produttore oppure personale adeguatamente addestrato sottoponga la tecnica di aspirazione ad un adeguato controllo per verificare p. es. se il filtro è esente da danni, se l'aspiratore è ermetico e se il dispositivo di controllo funziona correttamente.

In caso di aspiratori della classe L, che si trovano in ambienti soggetti a forte tasso di sporcizia, si dovrebbe pulire accuratamente sia la parte esterna che tutti i componenti della macchina oppure trattarla con sigillanti. Effettuando gli interventi di manutenzione e riparazione devono essere smaltite tutte le parti che non possono essere più pulite a sufficienza. Tali parti devono essere chiuse in sacchetti ermetici e smaltiti in conformità alle disposizioni vigenti per lo smaltimento di rifiuti di questo tipo.

Ai fini della manutenzione da parte dell'utente, l'aspiratore deve essere smontato, pulito e controllato per quanto possibile ed avendo cura di non causare pericoli al personale addetto alla manutenzione o ad altre persone. Prima dello smontaggio, l'aspiratore dovrebbe essere pulito al fine di prevenire eventuali pericoli. Il locale in cui viene smontato l'aspiratore dovrebbe essere ben arieggiato. Durante la manutenzione, indossare un equipaggiamento di protezione personale. Dopo interventi di manutenzione è necessario effettuare una pulizia accurata dell'ambiente di manutenzione.

Qualora si rendesse necessaria una sostituzione del cavo di collegamento, la stessa deve essere effettuata dalla Bosch oppure da un centro di assistenza clienti autorizzato per elettroutensili Bosch per evitare pericoli per la sicurezza.

Assistenza clienti e consulenza impieghi

Per ogni tipo di richiesta o di ordinazione di pezzi di ricambio, è indispensabile comunicare sempre il codice prodotto a dieci cifre riportato sulla targhetta di fabbricazione dell'aspiratore.

Il servizio di assistenza risponde alle Vostre domande relative alla riparazione ed alla manutenzione del Vostro prodotto nonché concernenti le parti di ricambio. Disegni in vista esplosa ed informazioni relative alle parti di ricambio sono consultabili anche sul sito:

www.bosch-pt.com

Il team Bosch che si occupa della consulenza impieghi vi aiuterà in caso di domande relative ai nostri prodotti ed ai loro accessori.

Italia

Officina Elettroutensili
Robert Bosch S.p.A.
Corso Europa, ang. Via Trieste 20
20020 LAINATE (MI)
Tel.: (02) 3696 2663
Fax: (02) 3696 2662
Fax: (02) 3696 8677
E-Mail: officina.elettrotensili@it.bosch.com

Svizzera

Sul sito www.bosch-pt.com/ch/it è possibile ordinare direttamente on-line i ricambi.

Tel.: (044) 8471513

Fax: (044) 8471553

E-Mail: AfterSales.Service@de.bosch.com

Smaltimento

Avviare ad un riciclaggio rispettoso dell'ambiente aspiratore, accessori ed imballaggi non più necessari.

Non gettare l'aspiratore tra i rifiuti domestici!

Solo per i Paesi della CE:



Conformemente alla norma della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) ed all'attuazione del recepimento nel diritto nazionale, gli elettroutensili diventati inservibili devono essere raccolti separatamente ed essere inviati ad una riutilizzazione ecologica.

Con ogni riserva di modifiche tecniche.

Nederland

Veiligheidsvoorschriften



Lees alle veiligheidswaarschuwingen en alle voorschriften. Als de waarschuwingen en voorschriften niet worden opgevolgd, kan dit een elektrische schok, brand of ernstig letsel tot gevolg hebben.

Bewaar deze voorschriften goed.

► Deze zuiger is niet bestemd voor het gebruik door kinderen en personen met beperkte fysieke, sensorische of geestelijke capaciteiten of gebrekige ervaring en kennis.

Deze zuiger kan door kinderen vanaf 8 jaar en personen met beperkte fysieke, sensorische of geestelijke capaciteiten of ontbrekende ervaring en kennis gebruikt worden als deze onder toezicht staan van een voor hun veiligheid verantwoordelijke persoon of over het veilige gebruik van de zuiger geïnformeerd werden en de hiermee gepaard gaande gevaren verstaan. Anders

bestaat er gevaar voor foute bediening en verwondingen.

► **Houd toezicht op kinderen.** Daarmee wordt gewaarborgd dat kinderen niet met de zuiger spelen.

► **De reiniging en het onderhoud van de zuiger door kinderen mogen niet zonder toezicht plaatsvinden.**

► **Zuig geen beukenhout-, eikenhout-, steenstof of asbest.** Deze stoffen gelden als kankerverwekkend.

WAARSCHUWING Gebruik de zuiger alleen indien u voldoende informatie over het gebruik van de zuiger, de te zuigen stoffen en de veilige afvoer van deze stoffen heeft ontvangen. Een zorgvuldige instructie vermindert de kans op verkeerde bediening en lichamelijk letsel.

WAARSCHUWING De zuiger is geschikt voor het zuigen van droge stoffen. De zuiger is met geschikte maatregelen ook geschikt voor het zuigen van vloeistoffen. Het binnendringen van vloeistoffen vergroot het risico van een elektrische schok.

► **Zuig met de zuiger geen brandbare of explosieve vloeistoffen, zoals benzine, olie, alcohol en oplosmiddelen. Zuig geen heet of brandend stof.** Gebruik de zuiger niet in een explosiegevaarlijke ruimte. Het stof, de dampen of de vloeistoffen kunnen ontbranden of exploderen.

WAARSCHUWING Gebruik het stopcontact alleen voor de in de gebruiksaanwijzing vastgelegde doeleinden.

WAARSCHUWING Schakel de zuiger onmiddellijk uit zodra er schuim of water naar buiten komt en maak het reservoir leeg. De zuiger kan anders beschadigd raken.

LET OP De zuiger mag alleen binnenshuis gebruikt en bewaard worden. Het binnendringen van regen of vocht in het bovenste deel van de zuiger vergroot het risico van een elektrische schok.

LET OP Reinig de vlotter regelmatig en controleer of deze beschadigd is. De functie kan anders belemmerd zijn. (zie afbeelding 14, pagina 189 – 191)

► **Als het gebruik van de zuiger in een vochtige omgeving onvermijdelijk is, dient u een aardlekschakelaar te gebruiken.** Het gebruik van een aardlekschakelaar vermindert het risico van een elektrische schok.

► **Sluit de zuiger aan op een volgens de voorschriften geadresseerde stroomnet.** Het stopcontact en de verlengkabel moeten een goed werkende aardeaansluiting hebben.

► **Controleer voor elk gebruik zuiger, kabel en stekker.** Gebruik de zuiger niet als u een beschadiging hebt vastgesteld. Open de zuiger niet zelf en laat deze alleen door gekwalificeerd personeel en alleen met originele vervangingsonderdelen repareren. Beschadigde zuig-

gers, kabels en stekkers vergroten het risico van een elektrische schok.

► **Rijd niet over de kabel en klem deze niet vast. Trek niet aan de kabel om de stekker uit het stopcontact te trekken of de zuiger te verplaatsen.** Beschadigde kabels vergroten het risico van een elektrische schok.

► **Trek de stekker uit het stopcontact voordat u onderhoud aan de zuiger uitvoert, de zuiger reinigt of instelt, toebehoren wisselt of de zuiger weglegt.** Deze voorzorgsmaatregel voorkomt onbedoeld starten van de zuiger.

► **Zorg voor een goede ventilatie op de werkplek.**

► **Laat de zuiger alleen repareren door gekwalificeerd en vakkundig personeel en alleen met originele vervangingsonderdelen.** Daarmee wordt gewaarborgd dat de veiligheid van de zuiger in stand blijft.

WAARSCHUWING De zuiger bevat stof dat gevaarlijk is voor de gezondheid. Laat alleen een vakman het apparaat leegmaken en onderhoud aan het apparaat uitvoeren. Dit geldt ook voor het verwijderen van het stofverzamelreservoir. Een geschikte beschermende uitrusting is noodzakelijk. Gebruik de zuiger niet zonder het volledige filtersysteem. Anders brengt u uw gezondheid in gevaar.

► **Controleer vóór de ingebruikneming de correcte toestand van de zuigslang.** Laat de zuigslang gemonteerd op het apparaat, zodat er geen stof onbedoeld naar buiten komt. Anders kunt u stof inademen.

► **Gebruik de zuiger niet om op te zitten.** Anders kunt u de zuiger beschadigen.

► **Gebruik het netsnoer en de zuigslang zorgvuldig.** Anders kunt u er andere personen mee in gevaar brengen.

► **Reinig de zuiger niet met rechtstreeks gerichte waterstraal.** Het binnendringen van water in het bovenste deel van de zuiger vergroot het risico van een elektrische schok.

Overige veiligheidsvoorschriften en tips voor de werkzaamheden

► **Let op de netspanning!** De spanning van de stroombron moet overeenkomen met de gegevens op het typeplaatje van het gereedschap.

► **Stel u op de hoogte van de in uw land geldende regels en wetten ten aanzien van de omgang met stof dat gevaarlijk voor de gezondheid is.**

► **Om energie te besparen, schakelt u de zuiger alleen in wanneer u deze gebruikt.**

► **Voor droog zuigen dient u een stofzak te gebruiken.** Bij gebruik van een stofzak blijft het harmonicafilter langer vrij, de zuigcapaciteit blijft langer in stand en de afvoer van het stof wordt vergemakkelijkt.

► **Verwijder vóór het nat zuigen de stofzak en maak het reservoir leeg.**

► **De zuiger beschikt over een uitblaasfunctie.** Blaas de afgeweekte lucht niet de ruimte in. Gebruik de uitblaas-

functie alleen met een schone slang. Stof kan gevaarlijk voor de gezondheid zijn.

- ▶ **Verwijder na het zuigen het harmonicafilter ter voorkoming van schimmelvorming en laat dit goed drogen, met name voordat u het gebruikt voor droog zuigen.**
- ▶ **Gebruik de zuiger alleen met gemonteerd harmonica-filter.**
- ▶ **In de zuiger is een geaard stopcontact geïntegreerd. Daarop kunt u een extern elektrisch gereedschap aan-sluiten. De zuiger wordt via het aangesloten elektrische gereedschap automatisch ingeschakeld. Neem het maximaal toegestane aansluitvermogen van het aangesloten elektrische gereedschap in acht.**
- ▶ **De zuiger mag niet als waterpomp worden gebruikt.** De zuiger is bestemd voor het opzuigen van een mengsel van lucht en water.
- ▶ **Veeg het reservoir van tijd tot tijd met een in de handel verkrijgbaar, niet-schurend reinigingsmiddel schoon en laat het drogen.**

Symbolen

De volgende symbolen zijn van betekenis voor het lezen en begrijpen van de gebruiksaanwijzing. Zorg ervoor dat u de symbolen en hun betekenis herkent. Het juiste begrip van de symbolen helpt u de zuiger goed en veilig te gebruiken.

Symbol	Betekenis
	GAS 20 L SFC: Allroundzuiger
	Productnummer
	VOORZICHTIG Lees alle veiligheidswaarschuwingen en alle voorschriften. Als de waarschuwingen en voorschriften niet worden opgevolgd, kan dit een elektrische schok, brand of ernstig letsel tot gevolg hebben.
	Zuiger van stofklasse L volgens IEC/EN 60335-2-69 voor het droog zuigen van voor de gezondheid gevaarlijk stof met een blootstellingsgrens waarde > 1 mg/m³
Opmerking:	Aan de eisen ten aanzien van de doorlaatsgraad (stofklasse L) wordt alleen voor droog zuigen voldaan.
	WAARSCHUWING De zuiger bevat stof dat gevaarlijk is voor de gezondheid. Laat alleen een vakman het apparaat leegmaken en onderhoud aan het apparaat uitvoeren. Dit geldt ook voor het verwijderen van het stofverzamelreservoir. Een geschikte beschermende uitrusting is noodzakelijk. Gebruik de zuiger niet zonder het volledige filtersysteem. Anders brengt u uw gezondheid in gevaar.
	Gebruik de zuiger niet om op te zitten of te staan
	Trek altijd voor werkzaamheden aan de zuiger de netstekker uit het stopcontact
	Draag een gehoorbescherming.
	Draag een stofmasker.
	Bewegingsrichting
	Reactierichting
	Gebruik voor de handeling kracht.
	Inschakelen
	Uitschakelen
	Automatische afstandsbediening
	Verboden handeling
	Toegestane handeling
	Volgende handelingsstap
P ₁	Opgenomen vermogen
f	Frequentie
	Inhoud reservoir (bruto)

40 | Nederlands

Symbol	Betekenis
	Netto-inhoud
	Max. onderdruk
	Max. doorstroomhoeveelheid
	Zuigcapaciteit
	Oppervlakte harmonicafilter
	Filterstofklasse zuiger
	Beschermingsklasse
	Symbool voor beschermingsklasse I (met aarde)
	Gewicht volgens EPTA-Procedure 01/2003
	BIA-testrapportnr. voor filter/zuiger
IFB 100040	Sicherheit geprüft tested safety
L _{PA}	Geluidsdruckniveau
K	Onzekerheid

Meegeleverd

Allroundzuiger (zie afbeelding 1)

Het volledige toebehoren vindt u in ons toebehorenprogramma.

Gebruik volgens bestemming

De zuiger is bestemd voor het zuigen van voor de gezondheid ongevaarlijke stoffen en niet-brandbare vloeistoffen. Hij is geschikt voor zware eisen bij professioneel gebruik, bijvoorbeeld door de vakman, in de industrie en in werkplaatsen.

Zuigers van stofklasse L volgens IEC/EN 60335-2-69 mogen alleen worden gebruikt voor het zuigen van voor de gezondheid gevaarlijk stof met een blootstellingsgrenswaarde > 1 mg/m³.

Gebruik de zuiger alleen wanneer u alle functies volledig kunt inschatten en zonder beperkingen kunt gebruiken of daarvoor bestemde instructies heeft ontvangen.

Montage en gebruik

De volgende tabel toont de handelingsdoelen voor montage en gebruik van de zuiger. De instructies van de handelingsdoelen worden in de weergegeven afbeelding getoond. Afhankelijk van de toepassing zijn verschillende combinaties van de instructies vereist. Neem de veiligheidsvoorschriften in acht.

Handelingsdoel	Afbeelding	Neem het volgende in acht	Pagina
Toebehoren verwijderen			177

Nederlands | 41

Handelingsdoel	Afbeelding	Neem het volgende in acht	Pagina
Slanghouder monteren			177
Stofzak inzetten			178
Afvoerzak inzetten			179
Stofzak afvoeren			179
Slang monteren			180
Transportstand			181
In- en uitschakelen			181
Elektrisch gereedschap op zuiger aansluiten, automatische afstandsbediening			182 - 184
Luchthoeveelheid regelen			184
Blaasfunctie			185

42 | Nederlands

Handelingsdoel	Afbeelding	Neem het volgende in acht	Pagina
Halfautomatische filterreiniging (SFC)		12	186
Harmonicafilter vervangen		13	187 – 188
Vlotter reinigen		14	189 – 191
Toebehoren kiezen	–		192

Storingen verhelpen

WAARSCHUWING

Schakel de zuiger onmiddellijk uit zodra er schuim of water naar buiten komt en maak het reservoir leeg. De zuiger kan anders beschadigd raken.

- De zuiger is voorzien van een vlotter. Als de maximale vulhoogte bereikt wordt, neemt de zuigcapaciteit af. Kantel de aan/uit-schakelaar in stand „0” en maak het reservoir leeg.
- Als de zuigkracht zo groot is dat het aangesloten elektrische gereedschap zich te vast aan het werkoppervlak zuigt, dient u de luchthoeveelheid te regelen.
- Als het zuigvermogen afneemt, activeert u de halfautomatische filterreiniging.

Draag tijdens het onderhoud persoonlijke veiligheidsuitrusting. Na het onderhoud moet de onderhoudsomgeving worden gereinigd.

Als de aansluitkabel moet worden vervangen, moeten deze werkzaamheden door Bosch of een erkende klantenservice voor Bosch elektrische gereedschappen worden uitgevoerd om veiligheidsrisico's te voorkomen.

Klantenservice en gebruiksaanwijzingen

Vermeld bij vragen en bestellingen van vervangingsonderdelen altijd het uit tien cijfers bestaande zaaknummer volgens het typeplaatje van de zuiger.

Onze klantenservice beantwoordt uw vragen over reparatie en onderhoud van uw product en over vervangingsonderdelen. Explosietekeningen en informatie over vervangingsonderdelen vindt u ook op:

www.bosch-pt.com

Het Bosch-team voor gebruiksaanwijzingen helpt u graag bij vragen over onze producten en toebehoren.

Nederland

Tel.: (076) 579 54 54

Fax: (076) 579 54 94

E-mail: gereedschappen@nl.bosch.com

België

Tel.: (02) 588 0589

Fax: (02) 588 0595

E-mail: outillage.gereedschap@be.bosch.com

Afvalverwijdering

Zuiger, toebehoren en verpakkingen dienen op een voor het milieu verantwoorde wijze te worden gerecycled.

Gooi de zuiger niet bij het huisvuil.

Onderhoud en reiniging

- Houd de zuiger en de ventilatieopeningen schoon om goed en veilig te werken.

Minstens eenmaal per jaar moet door de fabrikant of door een geïnstructeerd persoon een stoftechnische controle worden uitgevoerd, bijvoorbeeld op beschadigingen van het filter, de dichtheid van de zuiger en de werking van de controlevoorziening.

Bij zuigers van klasse L die zich in een vuile omgeving bevinden, moeten de buitenzijde en alle machinedelen worden gereinigd of met afdichtmiddelen worden behandeld. Bij onderhouds- en reparatiewerkzaamheden moeten alle niet naar tevredenheid te reinigen delen worden afgeweerd. Deze delen moeten in ondoorlaatbare zakken worden afgeweerd in overeenstemming met de geldende bepalingen voor het afvoeren van dit afval.

Voor onderhoud door de gebruiker moet de zuiger gedemonteerd, gereinigd en nagezien worden, voor zover dat zonder gevaar voor onderhoudspersoneel en andere personen mogelijk is. Vóór de demontage moet de zuiger gereinigd worden om eventuele gevaren te voorkomen. De ruimte waarin de zuiger gedemonteerd wordt, dient goed geventileerd te worden.

Alleen voor landen van de EU:

Volgens de Europese richtlijn 2012/19/EU over elektrische en elektronische oude apparaten en de omzetting van de richtlijn in nationaal recht moeten niet meer bruikbare elektrische gereedschappen apart worden ingezameld en op een voor het milieu verantwoorde wijze worden hergebruikt.

Wijzigingen voorbehouden.

Dansk

Sikkerhedsinstrukser



Læs alle sikkerhedsinstrukser og anvisninger. I tilfælde af manglende overholdelse af sikkerhedsinstrukserne og anvisningerne er der risiko for elektrisk stød, brand og/eller alvorlige kvæstelser.

Disse instrukser bør opbevares til senere brug.

► Denne støvsuger er ikke beregnet til anvendelse af børn og personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner som følgende af manglende erfaring og/eller manglende viden.

Støvsugeren kan anvendes af børn fra 8 år og personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og viden, hvis det sker under opsyn af en person, som er ansvarlig for deres sikkerhed, eller de er blevet instrueret i sikker omgang med støvsugeren og forstår de farer, der er forbundet hermed. I modsat fald er der risiko for forkert betjening med skader til følge.

► **Sørg for, at børn er under opsyn.** Dermed sikres det, at børn ikke leger med sugeren.

► **Sugerens må kun rengøres og vedligeholdes af børn, hvis de er under opsyn.**

► **Opsug ikke støv fra bøgetræ eller egetræ, stenstøv eller asbest.** Disse stoffer gælder som kræftfremkaldende.

! ADVARSEL Brug kun sugerens, hvis du har modtaget tilstrækkelige informationer vedr. brug af sugerens, vedr. de stoffer, der må opsuges og vedr. afhjælpning af disse. En omhyggelig instruktion forringør forkert betjening og kvæstelser.

! ADVARSEL Sugeren er egnet til at opsuge tørre stoffer; træffes egnede foranstaltninger, er den også egnet til at opsuge væsker. Indtrængning af væske øger risikoen for at få elektrisk stød.

► **Brug ikke sugerens til at opsuge brændbare eller eksplorative væsker som f.eks. benzin, olie, alkohol eller opløsningsmidler.** Opsug ikke varmt eller brændende støv. **Brug ikke sugerens i eksplorationsfarlige rum.** Støv, damp eller væske kan antændes eller eksplodere.

! ADVARSEL Brug kun stikdåsen til de formål, der er fastlagt i betjeningsvejledningen.

! ADVARSEL Sluk straks for sugerens, så snart skum eller vand strømmer ud og tøm beholderen. Ellers kan sugerens blive beskadiget.

! PAS PÅ Sugeren må kun bruges og opbevares indendørs. Indtrængning af regn eller vand i sugerens overdel øger risikoen for elektrisk stød.

! PAS PÅ Rengør svømmeren med regelmæssige mellemrum og kontrollér, om den er beskadiget. Ellers kan funktionen forringes. (se billede 14, side 189 – 191)

► Hvis det ikke kan undgås at bruge sugerens i fugtige omgivelser, skal der bruges et HFI-relæ. Brug af et HFI-relæ reducerer risikoen for at få elektrisk stød.

► Tilslut sugerens til et korrekt jordforbundet strømnet. Stikdåse og forlængerledning skal være forsynet med en funktionsdygtig jordledning.

► Kontrollér altid suger, kabel og stik før brug. Anvend ikke sugeren, hvis den er beskadiget. Forsøg ikke at åbne sugerens og sørge for, at den kun repareres af kvalificerede fagfolk, og at der kun benyttes originale reservedele. Beskadigede suger, kabler og stik øger risikoen for elektrisk stød.

► Und gå at køre hen over eller klemme ledningen. Træk ikke i ledningen for at trække stikket ud af stikdåsen eller bevæge sugerens. Beskadigede ledninger øger risikoen for elektrisk stød.

► Træk stikket ud af stikkontakten, inden sugerens vedligeholdes eller rengøres, indstillinger foretages på maskinen, der skiftes tilbehørsdele eller sugerens lægges fra. Disse sikkerhedsforanstaltninger forhindrer en uitsigt start af sugeren.

► Sørg for god ventilation på arbejdspladsen.

► Sørg for, at sugerens kun repareres af specialiseret personale og at der kun benyttes originale reservedele. Dermed sikres det, at sugerens bliver ved med at være sikker.

! ADVARSEL Sugerens indeholder sundhedsfarligt støv. Få fagfolk til at tømme og vedligeholde den samt bortskaffe støvsamlebeholderen. Dette kræver et tilsvarende beskyttelsesudstyr. Brug ikke sugerens uden komplet filtersystem. Ellers er arbejdet sundhedsfarligt.

- Kontroller, at sugeslangen er fejlfri, før sugerens tages i drift. Lad sugeslangen blive på sugerens, så støv ikke trænger utsigtet ud. Ellers kan du indånde støv.
- Brug ikke sugerens til at sidde på. Du kan beskadige sugerens.
- Brug netkablet og sugeslangen omhyggeligt. Du kanudsætte andre personer for fare.
- Rengør ikke sugerens ved at rette en vandstråle direkte på den. Indtrængning af vand i sugerens overdel øger risikoen for elektrisk stød.

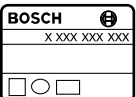
Yderligere sikkerheds- og arbejdsinstrukser

- Kontroller netspændingen! Strømkildens spænding skal stemme overens med angivelserne på sugerens typeplade.
- Indhent information om de gældende regler/love vedr. håndtering af sundhedsfarligt støv i dit land.
- For at spare på energien bør du kun tænde for sugerens, når du bruger den.
- Til tørsugning sættes en støvpose i. Bruges en støvpose, bliver foldefilteret længere fri; desuden holdes sugeydelsen god i længere tid og bortskaftelsen af støvet gøres nemmere.
- Fjern før vådsugningen støvposen og tøm beholderen.
- Sugeren råder over en udblæsningsfunktion. Blæs ikke afgangsluftetude i det frie rum. Anvend kun udblæsningsfunktionen med en ren slange. Støv kan være sundhedsfarligt.
- Tag foldefilteret ud efter sugearbejdet for at undgå dannelsen af mug og lad det tørre godt; dette er især vigtigt, før det bruges til tørsugning.
- Brug kun sugerens med monteret foldefilter.
- I sugerens er der integreret en beskyttelseskontaktsiktdåse. Den kan bruges til at tilslutte eksterne el-værktøjer. Sugeren tages automatisk i brug via det tilsluttede el-værktøj. Overhold den maks. tilladte tilslutningseffekt, der gælder for det tilsluttede el-værktøj.
- Sugeren må ikke bruges som vandpumpe. Sugeren er beregnet til at opsuge luft- og vandblandinger.
- Tør beholderen ren med et almindeligt, ikke skurende rengøringsmiddel en gang imellem og lad den tørre.

Symboler

De efterfølgende symboler er af betydning for at kunne læse og forstå betjeningsvejledningen. Læg mærke til symbolerne og overhold deres betydning. En rigtig forståelse af symbolerne er med til at sikre en god og sikker brug af sugerens.

Symbol	Betydning
	GAS 20 L SFC: Universalsuger

	Typenummer
---	------------

	Læs alle sikkerhedsinstrukser og anvisninger. I tilfælde af manglende overholdelse af sikkerhedsinstrukserne og anvisningerne er der risiko for elektrisk stød, brand og/eller alvorlige kvæstelser.
---	--

	Suger fra støvklasse L iht. IEC/EN 60335-2-69 til tørsugning af sundhedsfarligt støv med en ekspositionsgrenseværdi på > 1 mg/m³
---	---

Bemærk:	Kravene til åbningsgraden (støvklasse L) blev kun dokumenteret for tørsugningen.
----------------	--

	! ADVARSEL Sugeren indeholder sundhedsfarligt støv. Få fagfolk til at tømme og vedligeholde den samt bortskaffe støvsamlebeholderen. Dette kræver et tilsvarende beskyttelsesudstyr. Brug ikke sugerens uden komplet filtersystem. Ellers er arbejdet sundhedsfarligt.
--	---

	Brug ikke sugerens til at sidde eller træde på
---	--

	Træk stikket ud af stikdåsen, før der arbejdes på sugerens
---	--

	Brug høreværn.
---	----------------

	Brug beskyttelsesmaske.
---	-------------------------

	Bevægelsesretning
---	-------------------

Symbol	Betydning
	Reaktionsretning
	Anvend kraft til arbejdsskridtet.
I	Start
O	Stop
II	Fjernbetjeningsautomatik
	Forbudt handling
	Tilladt handling
	Næste handlingsskridt
P ₁	Nominel optagen effekt
f	Frekvens
	Beholdervolumen (brutto)
	Nettovolumen
	Maks. undertryk
	Max. gennemstrømningsmængde
P	Sugekapacitet
	Flade foldefiltre
	Filterstøvklasses suger
	Tæthedgrad
	Symbol for beskyttelsesklasse I (med jordledning)
	Vægt svarer til EPTA-Procedure 01/2003
	BIA-prøveattest-nr. til filter/suger
DGSV Test IfA 1105040 Sicherheit geprüft tested safety	
L _{pA}	Lydtrykniveau
K	Usikkerhed

Leveringsomfang

Universalsuger (se Fig. 1)

Det fuldstændige tilbehør findes i vores tilbehørsprogram.

Beregnet anvendelse

Støvsugeren er beregnet til at opsigte ikke sundhedsfarlige stoffer og ikke brændbare væsker. Den er egnet til de store krav, der stilles til maskiner til erhvervsmæssig brug f.eks. inden for håndværk og industri samt på værksteder.

Suger fra støvklasse L iht. IEC/EN 60335-2-69 må kun bruges til at opsuge og udsuge sundhedsfarligt støv med en ekspositionsgrænseværdi på > 1 mg/m³

Brug kun sugerens, hvis du er i stand til at vurdere alle funktioner 100 % og gennemføre dem uden indskrænkninger eller har modtaget tilsvarende instruktioner.

Sugeren har en blæsefunktion (f.eks. til aftørring af overflader).

Sugerentråder over en stikdåse med fjernbetjeningsautomatik for at tilslutte et el-værktøj med opsugningsfunktion.

Sugeren må principielt ikke bruges i eksplorationsfarlige rum.

Tekniske data

Produktets tekniske data er angivet i tabellen på side 176.

Angivelserne gælder for en nominel spænding [U] på 230 V. Disse angivelser kan variere ved afvigende spændinger og i landespecifikke udførelser.

Overensstemmelseserklæring CE

Vi erklærer som eneansvarlig, at det produkt, der er beskrevet under „Tekniske data“, opfylder alle bestemmelser i direktiverne 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EF med tilhørende ændringer samt følgende standarder:
EN 60335-1, EN 60335-2-69.

Teknisk dossier (2006/42/EF) ved:

Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,

70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

*Pfa.
Hans Beu* i.V.
Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

Støjinformation

Produktets måleværdier er angivet i tabellen på side 176.

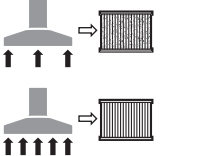
46 | Dansk

Montering og drift

Følgende tabel viser handlingsanvisningerne for montering af brug af sugeren. Handlingsanvisningerne fremgår af det viste billede. Afhængigt af typen af anvendelse skal der bruges forskellige kombinationer af anvisninger. Følg sikkerhedsanvisningerne.

Handlingsmål	Fig.	Vær opmærksom på følgende	Side
Tilbehørsdele tages ud	1		177
Slangeholder monteres	2		177
Støvpose sættes i	3		178
Bortskaffelsessæk sættes i	4		179
Støvpose bortskaffes	5	 	179
Slange monteres	6		180
Transportstilling	7		181
Tænd/sluk	8		181

Dansk | 47

Handlingsmål	Fig.	Vær opmærksom på følgende	Side
El-værktøj tilsluttet til suger, fjernbetjeningsautomatik	II / 	9 	182 – 184
Airflow regulated	10 		184
Blower function	11 		185
Semi-automatic filter cleaning (SFC)	12 		186
Fold filter replaced	13 	13 	187 – 188
Swimmer cleaned	14 	14 	189 – 191
Accessory selection	-		192

Fejlsøgning

! ADVARSEL

Sluk straks for sugeren, så snart skum eller vand strømmer ud og tøm beholderen. Ellers kan sugeren blive beskadiget.

- Suger er udstyret med en svømmer. Når den maksimale påfyldningshøjde er nået, reduceres sugekraften. Vip start-stop-kontakten i position „0“ og tøm beholderen.
- Skulle sugekraften være så stor, at det tilsluttede el-værktøj suger sig for fast til arbejdsfladen, skal du regulere luftmængden.
- Når sugekraften svækkes, skal du aktivere den semi-automatiske filterrengeing.

skal bortskaffes i tætte poser i overensstemmelse med de gældende bestemmelser for bortskaffelse af sådant affald.

Brugeren vedligeholder sugeren ved at demontere, rengøre og vedligeholde den, i det omfang, det er muligt, uden at vedligeholdelsespersonalet og andre personer udsættes for fare. Før demonteringen bør sugeren rengøres for at forebygge evt. farer. Rummet, hvor sugeren demonteres, bør ventileres godt. Anvend personligt beskyttelsesudstyr under vedligeholdelsesarbejdet. Efter vedligeholdelsesarbejdet bør vedligeholdelsesområdet rengøres.

Hvis det er nødvendigt at erstatte tilslutningsledningen, skal dette arbejde udføres af Bosch eller på et autoriseret serviceværksted for Bosch el-værktøj for at undgå farer.

Kundeservice og brugerrådgivning

Det 10-cifrede typenummer på sugerens typeskilt skal altid angives ved forespørgsler og bestilling af reservedele.

Kundeservice besvarer dine spørgsmål vedr. reparation og vedligeholdelse af dit produkt samt reservedele. Eksplosions-tegninger og informationer om reservedele findes også under:

www.bosch-pt.com

Bosch brugerrådgivningsteamet vil gerne hjælpe dig med at besvare spørgsmål vedr. vores produkter og deres tilbehør.

Vedligeholdelse og rengøring

- Hold sugeren og ventilationsåbningerene rene for at arbejde godt og sikkert.

En støvteknisk kontrol skal gennemføres af producenten eller en instrueret person mindst en gang om året (f.eks. vedr. beskadigelse af filteret, sugerens tæthed og kontrolanordningens funktion).

Ved sugere fra klasse L, der befandt sig i snavsede omgivelser, skal den udvendige side og alle maskindel rengøres eller behandles med et tætningsmiddel. Når der gennemføres vedligeholdelses- og reparationsarbejde, skal alle snavsede dele, der ikke kunne rengøres rigtigt, bortskaffes. Sådanne dele

48 | Svenska**Dansk**

Bosch Service Center

Telegrafvej 3

2750 Ballerup

På www.bosch-pt.dk kan der online bestilles reservedele eller oprettes en reparations ordre.

Tlf. Service Center: 44898855

Fax: 44898755

E-Mail: vaerktoej@dk.bosch.com

Bortskaffelse

Suger, tilbehør og emballage skal genbruges på en miljøvenlig måde.

Smid ikke sugeren ud sammen med det almindelige husholdningsaffald!

Gælder kun i EU-lande:

Iht. det europæiske direktiv 2012/19/EU om affald af elektrisk og elektronisk udstyr skal kasseret elektrisk udstyr indsammes separat og genbruges iht. gældende miljøforskrifter.

Ret til ændringer forbeholdes.

Svenska**Säkerhetsanvisningar**

Läs noga igenom alla säkerhetsanvisningar och instruktioner. Fel som uppstår till följd av att säkerhetsanvisningarna och instruktionerna inte följs kan orsaka elstöt, brand och/eller allvarliga personskador.

Ta väl vara på säkerhetsanvisningarna.

Denna dammsugare är inte avsedd för användning av barn och personer med begränsad fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller bristande kunskap och erfarenhet.

Denna dammsugare kan användas av barn från 8 år och personer med begränsad fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller bristande kunskap och erfarenhet om detta sker under tillsyn av en person som ansvarar för din säkerhet eller som instruerats av denna i säker användning av dammsugaren och

förstår de faror som kan uppstå. I annat fall föreligger risk för felanvändning och skador.

Håll barn under uppsikt. Barn får inte leka med dammsugaren.

Utan uppsikt får barn inte rengöra eller underhålla dammsugaren.

Sug inte upp bok- eller ekträmjöl, stendamm eller asbest. Dessa ämnen anses vara canceralstrande.

VARNING Använd dammsugaren endast om du fått tillräcklig information om hantering, om dammet som sugs upp och hur det avfallshanteras på säkert sätt. En omsorgsfull instruktion reducerar risken för felhantering och kroppsskada.

VARNING Dammsugaren är avsedd för uppsugning av torrt material och även lämplig för uppsugning av vätskor om lämpliga åtgärder vidtas. Om vatten tränger in ökar risken för en elstöt.

Sug inte upp brännbara eller explosiva vätskor t. ex. bensin, olja, alkohol, lösningsmedel. Sug inte upp hett eller brännbart damm. Använd inte dammsugaren i explosionsfarliga lokaler. Dammet, ångorna eller vätskorna kan antändas eller explodera.

VARNING Använd stickuttaget endast för de ändamål som godkänts i bruksanvisningen.

VARNING Stäng genast av dammsugaren när skum eller vatten rinner ut och töm behållaren. Dammsugaren kan i annat fall skadas.

OBS Dammsugaren får endast användas och förvaras inomhus. Tränger regn eller väta in i dammsugartoppen ökar risken för elstöt.

OBS Rengör flottören regelbundet och kontrollera att den inte skadats. I annat fall kan funktionen menligt påverkas. (se bild 14, sidan 189–191)

Om dammsugaren måste användas i fuktig omgivning bör en jordfelsbrytare anslutas. Jordfelsbrytaren reducerar risken för en elstöt.

Anslut dammsugaren till ett på föreskrivet sätt jordat strömnät. Nätuttaget och förlängningssladden måste vara försedda med en funktionsduglig skyddsledare.

Kontrollera före varje användning dammsugaren, nätsladden och stickproppen. En skadad dammsugare får inte längre användas. Du får själv aldrig öppna dammsugaren; låt en kvalificerad fackman reparera den med originalreservdelar. Skadade dammsugare, ledningar eller stickproppar ökar risken för elstöt.

Sladden får inte köras över eller komma i kläm. Dra inte ut stickproppen eller förflytta inte dammsugaren genom att dra i sladden. Skadade nätsladdar ökar risken för elstöt.

Dra stickproppen ur nättuttaget innan dammsugaren underhålls eller rengörs, inställningar utförs, tillbehörsdelar byts ut eller dammsugaren läggs bort. Denna

skyddsåtgärd förhindrar oavsiktlig inkoppling av dammsugaren.

- **Se till att arbetsplatsen är väl ventilerad.**
- **Låt endast kvalificerad fackpersonal reparera dammsugaren med originalreservdelar.** Detta garanterar att dammsugarens säkerhet upprätthålls.

! VARNING **Dammsugaren innehåller hälsovådligt damm.** Låt endast fackpersonal utföra tömnings- och underhållsåtgärder inklusive åtgärder på dammbehållaren. En lämplig skyddsutrustning krävs. Dammsugaren får inte användas utan fullständigt filtersystem. I annat fall riskeras din hälsa.

- Kontrollera före igångsättningen att sugslangen är i felfritt skick. Låt sugslangen vara ansluten till dammsugaren för att undvika oavsiktligt damm. I annat fall kan dammet följa med vid inanding.
- **Använd inte dammsugaren som sittplats.** Risk finns för att dammsugaren skadas.
- **Använd nätsladden och sugslangen omsorgsfullt.** Andra personer kan skadas.
- **Vattenstrålen får vid rengöring inte rikta direkt mot dammsugaren.** Tränger vatten in i dammsugartoppen ökar risken för elstöt.

Ytterligare säkerhets- och arbetsanvisningar

- **Kontrollera nätspänningen!** Kontrollera att strömkällans spänning överensstämmer med uppgifterna på dammsugarens typskylt.
- **Kontrollera de gällande nationella reglerna/förordningarna för hantering av hälsovådliga ämnen.**
- **För att spara energi, koppla på dammsugaren endast när du vill använda den.**
- **För torrsugning skall en dammpåse användas.** När en dammpåse används, hålls veckfiltret en längre tid fritt och sugeffekten hög samtidigt som dammets hantering underlättas.
- **Ta före vätsugning bort dammpåsen och töm behållaren.**
- **Dammsugaren har en utblåsningsfunktion.** Blås inte ut fränluft i fria rummet. Använd utblåsningsfunktionen endast med en ren slang. Dammet kan vara hälsovådligt.
- **Efter avslutad uppsugning ta bort veckade filtret för att undvika att mögel bildas och låt det torka väl, speciellt då innan det används för torrdammsugning.**
- **Använd dammsugaren endast med monterat veckat filter.**
- **Dammsugaren är försedd med ett inbyggt jordat apparuttag. Ett externt elverktyg kan anslutas till apparuttaget.** Dammsugaren startar automatiskt när ett anslutet elverktyg kopplas på. Beakta det anslutna elverktygets högsta tillåtna anslutningseffekt.
- **Dammsugaren får inte användas som vattenpump.** Dammsugaren är avsedd för uppsugning av en luft- och vattenblandning.

- **Torka nu och då av behållaren med i handeln förekommande, icke skurande rengöringsmedel och låt behållaren sedan torka.**

Symboler

Symbolerna nedan är viktiga för att kunna läsa och förstå bruksanvisningen. Lägg symbolerna och deras betydelse på minnet. Korrekt tolkning av symbolerna bidrar till en bättre och säkrare användning av dammsugaren.

Symbol	Betydelse
	GAS 20 L SFC: Universaldammsugare
	Produktnummer
	! OBSERVERA Läs noga igenom alla säkerhetsanvisningar och instruktioner. Fel som uppstår till följd av att säkerhetsanvisningarna och instruktionerna inte följs kan orsaka elstöt, brand och/eller allvarliga personskador.
	Dammsugare i dammklass L enligt IEC/EN 60335-2-69 för torrsugning av hälsovådliga damm med ett expositionsgränsvärde på > 1 mg/m³
	Anvisning: Kraven på genomsläppighet (dammklass L) har endast tagits fram för torrsugning.
	! VARNING Dammsugaren innehåller hälsovådligt damm. Låt endast fackpersonal utföra tömnings- och underhållsåtgärder inklusive åtgärder på dammbehållaren. En lämplig skyddsutrustning krävs. Dammsugaren får inte användas utan fullständigt filtersystem. I annat fall riskeras din hälsa.
	Använd inte dammsugaren som sittplats eller fotsteg
	Dra stickproppen ur nättuttaget innan arbeten utförs på dammsugaren

50 | Svenska

Symbol	Betydelse
	Bär hörselskydd.
	Bär dammskyddsmask.
	Rörelseriktning
	Reaktionsriktning
	Arbetsmomentet kräver kraft.
	Inkoppling
	Urkoppling
	Fjärrkopplingsautomatik
	Förbjuden handling
	Tillåten handling
	nästa aktionssteg
P ₁	Upptagen märkeffekt
f	Frekvens
	Behållarvolym (brutto)
	Nettovolym
	max. vakuum
	max. flödesmängd
P	Sugeffekt
	Veckfiltrrets yta
	Dammsugarens filterdammklass
	Kapslingsklass
	Symbol för skyddsklass I (med skyddsledare)
	Vikt enligt EPTA-Procedure 01/2003
BIA-provintygnsnr för filter/dammsugare	

Symbol	Betydelse
L_{PA}	Ljudtrycksnivå
K	Onogrannhet

Leveransen omfattar

Universaldammsugare (se bild 1)

I vårt tillbehörsprogram beskrivs allt tillbehör som finns.

Ändamålsenlig användning

Dammsgürteln är avsedd för uppsugning och utsugning av icke hälsoskada ämnen och icke bränbara vätskor. Den är även lämplig för högre påfrestning vid industriell användning t. ex. inom hantverk, industri och verkstäder.

Dammsugare i dammklass L enligt IEC/EN 60335-2-69 får endast användas för uppsamling och uppsugning av hälsovådliga damm med ett expositionsgränsvärde på $> 1 \text{ mg}/\text{m}^3$.

Använd dammsugaren endast om du känner alla funktioner helt och kan utföra dem fullständigt eller om du har fått motsvarande anvisningar.

Dammsugaren har en blåsfunktion t. ex. för torrkning av ytor. Dammsugaren har en eluttag med fjärrkopplingsautomatik för anslutning av ett sladdtun med utvärmeinfunktion.

anslutning av ett elverktyg med utsugningsfunktion.

Dammsugaren får principiellt inte användas i explosionsfarliga lokaler.

Tekniska data

Produktens tekniska data hittar du i tabellen på sidan 176.

Uppgifterna gäller för en märkspänning på [U] 230 V. Vid avvikande spänning och för utföranden i vissa länder kan uppgifterna variera.

Försäkran om överensstämmelse CE

Vi intygar under ensamt ansvar att den produkt som beskrivs under "Tekniska data" uppfyller alla gällande bestämmelser i direktiven 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EG inklusive ändringar och stämmer överens med följande standarder: EN 60335-1, EN 60335-2-69.

Teknisk tillverkningsdokumentation (2006/42/EG) fås från:
Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

Henk Becker
Executive Vice President
Engineering

Helmut Heinzelmann
Head of Product Certification
PT/ETM9

১৮০

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Leinfelden, 29.07.2014

Bullerinformation

Produktens mätvärden hittar du i tabellen på sidan 176.

Bullernivåvärde förmedlas enligt EN 60335-2-69.

Montering och drift

Följande tabell visar åtgärder för montering och drift av dammsugaren. Anvisningarna för åtgärderna visas i bilden. Olika kombinationer av anvisningar krävs beroende på användningstyp. Beakta säkerhetsanvisningarna.

Handlingsmål	Figur	Beakta	Sida
Plocka upp tillbehörsdelarna	1		177
Montera slanghållaren	2		177
Sätt in dammpåsen	3		178
Sätt in dammhanteringspåsen	4		179
Avfallshantera dammpåsen	5		179
Montera slangen	6		180
Transportläge	7		181

52 | Svenska

Handlingsmål	Figur	Beakta	Sida
In-/urkoppling	8		181
Anslut elverktyget till dammsugaren med fjärrkopplingsautomatik	II 9		182 - 184
Reglera luftmängden	III 10		184
Bläsfunktion	IV 11		185
Semiautomatisk filterrengöring (SFC)	V 12		186
Byte av veckat filter	VI 13		187 - 188
Rengör flottören	VII 14		189 - 191
Välj tillbehör	-		192

Felsökning

! VARNING **Stäng genast av dammsugaren när skum eller vatten rinner ut och töm behållaren.** Dammsugaren kan i annat fall skadas.

- **Dammsugaren är försedd med en flottör. När den maximala fyllhöjden uppnåtts, kommer sugeffekten att avta. Tippa strömställaren till läget "0" och töm behållaren.**
- **Om sugkraften blir så hög att det anslutna elverktyget sugs fast på arbetsytan, bör du reglera luftmängden.**
- **Vid avtagande sugeffekt aktivera semiautomatiska filterrengöringen.**

Underhåll och rengöring

- **Håll dammsugaren och dess ventilationsöppningar rena för bra och säkert arbete.**

Åtminstone en gång per år ska tillverkaren eller en utbildad person utföra en dammteknisk kontroll av t. ex. filterskador, dammsugarens täthet och kontrollanordningarnas funktion.

Dammsugare i klass **L** som används i smutsig miljö ska rengöras utväntigt liksom även alla maskindelar eller behandlas med tätningsmedel. Vid underhålls- och reparationsarbeten måste alla förenade delar som inte kan rengöras på tillfredsställande sätt hanteras som avfall. Dessa delar ska läggas i ogenomsiktigla påsar enligt gällande bestämmelser för hantering av sådant avfall.

När används uteför underhåll måste dammsugaren demonteras, rengöras och underhållas om detta är möjligt utan risk för underhållspersonalen eller andra personer. Före demonteringen ska dammsugaren rengöras för att undvika eventuella faror. Den lokal där dammsugaren demonteras måste ha god ventilation. Använd personlig skyddsutrustning vid underhållsarbetet. Underhållsområdet bör rengöras efter avslutat underhåll.

Om nätsladden för bibehållande av verktygets säkerhet måste bytas ut, ska byte ske hos Bosch eller en auktoriserad serviceverkstad för Bosch-elverktyg.

Kundtjänst och användarrådgivning

Var vänlig ange vid förfrågningar och reservdelsbeställningar produktnumret som består av 10 siffror och som finns antecknade på dammsugarens typskylt.

Kundservicen ger svar på frågor beträffande reparation och underhåll av produkter och reservdelar. Sprängskisser och information om reservdelar hittar du på:

www.bosch-pt.com

Bosch användarrådgivningsteamet hjälper gärna vid frågor som gäller våra produkter och tillbehör.

Svenska

Bosch Service Center
Telegrafvej 3
2750 Ballerup
Danmark
Tel.: (08) 7501820 (inom Sverige)
Fax: (011) 187691

Avfallshantering

Dammsugaren, tillbehör och förpackning ska omhändertas på miljövänligt sätt för återvinning.

Släng inte dammsugaren i hushållsavfall!

Endast för EU-länder:



Enligt europeiska direktivet 2012/19/EU för kasserade elektriska och elektroniska apparater och dess modifiering till nationell rätt måste obrukbara elverktyg omhändertas separat och på miljövänligt sätt lämnas in för återvinning.

Ändringar förbehålls.

Norsk

Sikkerhetsinformasjon



Les gjennom alle advarslene og avisningene. Feil ved overholdelsen av advarslene og nedenstående avisninger kan medføre elektriske støt, brann og/eller alvorlige skader.

Ta godt vare på disse informasjonene.

- Denne sugeren er ikke beregnet for å bli brukt av barn og personer med nedsatte fysiske, sansemessige eller mentale evner eller manglende erfaring og kunnskap.
Denne sugeren kan brukes av barn fra 8 år og oppover og personer med nedsatte fysiske, sansemessige eller mentale evner eller manglende

erfaring og kunnskap hvis bruken skjer under tilsyn av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet eller som har instruert vedkommende i sikker bruk av sugeren og forstår farene som er forbundet med denne. Ellers er det fare for feilbetjening og personskader.

► **Barn må være under oppsyn.** Slik unngår du at barn leker med sugeren.

► **Barn må ikke rengjøre og vedlikeholde sugeren uten oppsyn.**

► **Du må ikke suge opp bok- eller eikestøv, steinstøv eller asbest.** Disse stoffene gjelder som kreftfremkallende.

ADVARSEL Bruk sugeren bare, hvis du har fått tilstrekkelig informasjon om bruk av sugeren, materialer som skal suges og sikker fjerning av disse. En omhyggelig veileddning reduserer feilbetjening og skader.

ADVARSEL Sugeren er beregnet til oppsuging av tørre stoffer med egnede tiltak også til oppsuging av væske. Inntrenging av væske øker risikoen for elektriske støt.

► Sug ikke opp brennbare eller eksplasive væsker med sugeren, for eksempel bensin, olje, alkohol, løsemidler. Ikke sug opp varmt eller brennende støv. Ikke bruk sugeren i eksplosjonsutsatte rom. Støv, damp eller væske kan antennes eller eksplodere.

ADVARSEL Bruk stikkontakten kun til de formål som er angitt i driftsinstruksen.

ADVARSEL Slå straks av sugeren, hvis det lekker ut skum eller vann ut skum eller vann og tøm beholderen. Sugeren kan ellers ta skade.

OBS Sugeren må kun brukes og oppbevares innendørs. Dersom det kommer regn eller fuktighet inn i overdelen på sugeren, øker risikoen for elektriske støt.

OBS Rengjør flottøren med jevne mellomrom og sjekk om den er skadet. Funksjonen kan ellers være innskrenket. (se bilde 14, side 189 – 191)

► Hvis det ikke kan unngås å bruke sugeren i fuktige omgivelser, må du bruke en jordfeilbryter. Bruk av en jordfeilbryter reduserer risikoen for elektriske støt.

► Sugeren kobles til et korrekt jordet strømnett. Stikkontakt og skjøteleddning må ha en funksjonsdyktig jordledning.

► Før hver bruk må du kontrollere sugeren, ledningen og støpslet. Ikke bruk sugeren hvis du registrerer skader. Du må ikke åpne sugeren selv og la den alltid kun repareres av kvalifisert fagpersonale og kun med originale reservedeler. Skadet suger, ledning og støpsel øker risikoen for elektriske støt.

54 | Norsk

- **Kjør ikke over eller klem fast ledningen.** Dra ikke i ledningen for å trekke støpselet ut av stikkontakten eller for å bevege støvsugeren. Med skadet ledning øker risikoen for elektriske støt.
- **Trekk støpselet ut av stikkontakten før du vedlikeholder eller rengjør sugeren, foretar innstillinger på sugeren, skifter tilbehørsdeler eller legger sugeren bort.** Denne forsiktighetsoanbefalningen forhindrer utilsiktet start av sugeren.
- **Sørg for god ventilasjon av arbeidsplassen.**
- **Sugeren skal alltid kun repareres av kvalifisert fagpersonale og kun med originale reservedeler.** Slik opprettholdes sugerens sikkerhet.

- ! ADVARSEL** **Sugeren inneholder helsefarlig støv.** La kun fagfolk tømme og vedlikeholde sugeren og også sørge for fjerning av støvbeholderne. Det er nødvendig å bruke verneutstyr. **Sugeren må ikke brukes uten et komplett filtersystem.** Det kan ellers være farlig for din helse.
- **Sjekk at sugeslangen er i en feilfri tilstand før igangsettning.** La sugeslangen være montert på sugeren, slik at det ikke kommer ut støv ved en feiltasjon. Ellers kan du puste inn støv.
 - **Ikke bruk sugeren til å sitte på.** Du kan skade sugeren.
 - **Bruk strømledningen og sugeslangen med omhu.** Du kan skade andre personer.
 - **Ikke rengjør sugeren med direkte vannstråle.** Dersom det kommer vann i overdelen på sugeren, øker risikoen for elektriske støt.

Ytterligere sikkerhets- og arbeidsinstrukser

- **Ta hensyn til strømspenningen!** Spenningen til strømkilden må stemme overens med angivelsene på sugerens typeskilt.
- Informer deg om gyldige regler/lover for bruk av helsefarlig støv i landet du bor i.
- Slå sugeren kun på når du bruker den for å spare energi.
- Til tørrsuging skal du bruke en støpse. Ved bruk av en støpse holder foldefilteret seg lenger fri, sugeeffekten holder seg lenger og deponeringen av støvet forenkles.
- Fjern støpselen før våtsuging og tøm beholderen.
- Sugeren har en utblåsingefunksjon. Ikke blås returluft ut i rommet. Bruk utblåsingefunksjonen kun med en ren slang. Støv kan være helsefarlig.
- Etter sugingen tar du av foldefilteret for å unngå muggdannelse og lar dette tørke godt; spesielt før du bruker det til tørrsuging.
- Bruk sugeren kun med montert foldefilter.
- I støvsugeren er en jordfeil-stikkontakt integrert. Der kan du tilkoble eksterne el-verktøy. Støvsugeren tas automatisk i drift via det tilkoblede el-verktøyet. Ta

hensyn til den maksimale godkjente tilkoplingseffekten for det tilkoplede el-verktøyet.

- **Sugeren må ikke brukes som vannpumpe.** Sugeren er beregnet til oppsuging av luft- og vannblandinger.
- **Tørk av beholderen av og til med et vanlig, ikke skurende rengjøringsmiddel og la den tørke.**

Symboler

Nedenstående symboler er viktige for lesing og forståelse av driftsinstruksen. Legg merke til symbolene og deres betydning. En riktig tolkning av symbolene hjelper deg med å bruke sugeren på en bedre og sikrere måte.

Symbol	Betydning
	GAS 20 L SFC: Universalsuger
	Produktnummer
	! FORSIKTIG Les gjennom alle anvisningene. Feil ved overholdelsen av advarslene og nedenstående anvisninger kan medføre elektriske støt, brann og/eller alvorlige skader.
	Suger i støvklasse L ifølge IEC/EN 60335-2-69 for tørrsuging av helsefarlig støv med en grenseverdi for eksponering > 1 mg/m³
	Merk: Kravene til gjennomtrengeligheten (støvklasse L) ble bare påvist for tørrsugingen.
	! ADVARSEL Sugeren inneholder helsefarlig støv. La kun fagfolk tømme og vedlikeholde sugeren og også sørge for fjerning av støvbeholderne. Det er nødvendig å bruke verneutstyr. Sugeren må ikke brukes uten et komplett filter-system. Det kan ellers være farlig for din helse.
	Ikke bruk sugeren til å sitte eller stå på

Symbol	Betydning
	Før alle arbeider på sugeren utføres må støpselet trekkes ut av stikkontakten
	Bruk hørselvern.
	Bruk en støvmaske.
	Bevegelsesretning
	Reaksjonsretning
	Bruk krefter til dette arbeidsskrittet.
	Innkobling
	Utkobling
	Automatisk fjernkoppling
	Dette er forbudt
	Tillatt aksjon
	Neste aktivitetsskritt
P ₁	Oppatt effekt
f	Frekvens
	Beholdervolum (brutto)
	Nettovolum
	Max. undertrykk
	Maks. gjennomstrømningsmengde
P →	Sugeeffekt
	Filterstørrelse
	Filterstøvklasse suger
	Beskyttelsestype
⊕ / I	Symbol for beskyttelseskasse I (med jordledning)
	Vekt tilsvarende EPTA-Procedure 01/2003



Symbol	Betydning
	BIA-testsertifikat-nr. for filter/suger
IFA 1105040 Sicherheit geprüft tested safety	
L _{pA}	Lydtrykknivå
K	Usikkerhet

Leveranseomfang

Universalsuger (se bilde 1)

Det komplette tilbehøret finner du i vårt tilbehørsprogram.

Formålsmessig bruk

Støvsugeren er beregnet til oppsuging av ikke helsefarlige stoffer og ikke brennbare væsker. Den er egnet til stor belastning i yrkesmessig bruk, f. eks. innen håndverksyrker, i industrien og på verksteder.

Sugere i støvklassen L ifølge IEC/EN 60335-2-69 må kun brukes for å suge opp og av helsefarlig støv med en grenseverdi for eksponering > 1 mg/m³.

Bruk suger en hvilket funksjon du kan beregne alle funksjonene og kan utføre disse uten innskrenkninger eller har fått tilsvarende instrukser.

Sugeren har en blåsefunksjon, f.eks. til tørking av overflater.
Sugeren har en stikkontakt med automatisk fjernkoppling til tilkopling av et elektroverktøy med avsugfunksjon.

Sugeren må prinsipielt ikke brukes i eksplorationsutsatte rom.

Tekniske data

De tekniske data til produktet er angitt i tabellen på side 176. Informasjonene gjelder for nominell spennin [U] på 230 V. Ved avvikende spennin og på visse nasjonale modeller kan disse informasjonene variere noe.

Samsvarserklæring CE

Vi erklærer under eneansvar at produktet som er beskrevet under «Tekniske data» er i overensstemmelse med alle relevante bestemmelser i direktivene 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EC inkludert endringer, og følgende standarder: EN 60335-1, EN 60335-2-69.

Tekniske data (2006/42/EC) hos:

Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

Henk Becker
Executive Vice President
Engineering

Helmut Heinzelmann
Head of Product Certification
PT/ETM9

^{ppa.}
John Bear i.V. K.W.

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Leinfelden, 29.07.2014

Støyinformasjon

Måleverdiene til produktet er angitt i tabellen på side 176.

Støyutslippsverdier målt i henhold til EN 60335-2-69.

Montering og drift

Tabellen nedenfor viser handlingsmålene for montering og bruk av sugeren. Anvisningene for handlingsmålene vises på det angitte bildet. Avhengig av bruksmåten kreves forskjellige kombinasjoner av anvisningene. Følg sikkerhetsanvisningene.

Mål for aktiviteten	Bilde	Ta da hensyn til	Side
Fjerning av tilbehørdele	1		177
Montering av slangeholderen	2		177
Innsetting av støvposen	3		178
Innsetting av deponeringsposen	4		179
Deponering av støvposen	5		179
Montering av slangen	6		180
Transportstilling	7		181

Mål for aktiviteten	Bilde	Ta da hensyn til	Side
Inn-/utkopling	8 		181
Tilkopling av elektroverktøyet til sugeren, automatisk fjernkoppling	9 		182 – 184
Regulering av luftmengden	10 		184
Blåsefunksjon	11 		185
Semi-automatisk filterrennøring (SFC)	12 		186
Utskifting av foldefilteret	13 		187 – 188
Rengjøring av flottøren	14 		189 – 191
Valg av tilbehør	–		192

Feilsøking

ADVARSEL Slå straks av sugeren, hvis det lekker ut skum eller vann og tøm beholderen. Sugeren kan ellers ta skade.

- Sugeren er utsyrt med flottør. Når den maksimale påfyllingshøyden er nådd, reduseres sugeeffekten. Vipp på-/av-bryteren til posisjon «0» og tøm beholderen.
- Hvis sugeeffekten er så stor at det tilkoppled elektroverktøyet suges for sterkt fast på arbeidsflaten, må du regulere luftmengden.
- Ved redusert sugeytelse må du aktivere den semi-automatiske filterrennøringen.

På støvsugere i klasse L som har vært i tilsmussedde omgivelser skal de ytre delene og alle maskindelene rengjøres eller behandles med tetningsmidler. Ved utførelse av vedlikeholds- og reparasjonsarbeider må du fjerne alle tilsmussedde deler som ikke kan rengjøres godt nok. Slike deler må deponeres i tette poser i samsvar med de gyldige bestemmelserne for deponering av denne typen avfall.

Til vedlikehold som utføres av brukeren må sugeren demonteres, rengjøres og vedlikeholdes, om dette er mulig uten at det oppstår fare for vedlikeholdspersonalet og andre personer. Før demontering skal støvsugeren demonteres, for å forebygge eventuelle farer. Rommet der støvsugeren demones-tes, bør luftes godt. Bruk personlig verneutstyr i løpet av vedlikeholdet. Etter vedlikeholdet bør vedlikeholdsområdet rengjøres.

Hvis det er nødvendig å skifte ut tilkoplingsledningen, må dette gjøres av Bosch eller Bosch-serviceverksteder, slik at det ikke oppstår fare for sikkerheten.

Vedlikehold og rengjøring

- Hold sugeren og ventilasjonsspalte alltid rene, for å kunne arbeide bra og sikkert.

Minst en gang i året må du produsenten eller en annen opplært person utføre en støtteknisk kontroll, f. eks. om filteret er skadet, sugeren er tett og funksjonen til kontrollinnretningen er i orden.

Kundeservice og rådgivning ved bruk

Ved alle forespørsler og reservedelsbestillinger må du oppgi det 10-sifrede produktnummeret som er angitt på støvsugrens typeskilt.

Kundeservicen svarer på dine spørsmål om reparasjon og vedlikehold av produktet samt om reservedeler. Sprengskisser og informasjon om reservedeler finner du også på: www.bosch-pt.com

Bosch rådgivningsteamet hjelper deg gjerne ved spørsmål angående våre produkter og deres tilbehør.

Norsk

Robert Bosch AS
Postboks 350
1402 Ski
Tel.: 64 87 89 50
Faks: 64 87 89 55

Deponering

Suger, tilbehør og emballasje må leveres inn til miljøvennlig gjenvinning.

Sugeren må ikke kastes i vanlig søppel!

Kun for EU-land:



Jf. det europeiske direktivet 2012/19/EU vedr. gamle elektriske og elektroniske apparater og tilpassingen til nasjonale lover må gammelt elektroverktøy som ikke lenger kan brukes samles inn og leveres inn til en miljøvennlig resirkulering.

Rett til endringer forbeholdes.

Suomi

Turvallisuusohjeita



Lue kaikki turvallisuus- ja muut ohjeet. Turvallisuusohjeiden noudattamisen laiminlyönti saattaa johtaa sähköiskuun, tulipaloon ja/tai vakavaan loukkaantumiseen.

Säilytä nämä ohjeet hyvin.

► **Tätä imuria ei ole tarkoitettu lasten eikä fyysisiltä, aistimellisiltä tai henkisiltä kyvyiltään rajoitteellisten tai puutteellisen kokemuksen tai tietämyksen omaavien henkilöiden käyttöön.**

Tätä imuria saavat käyttää vähintään 8-vuotiaat lapset sekä fyysisiltä, aistimellisiltä tai henkisiltä kyvyiltään rajoitteiset tai

puutteellisen kokemuksen tai tietämyksen omaavat henkilöt, mikäli vastuuhenkilö valvoo käyttöä tai opastaa heille imurin turvallisen käsitteen ja jotka siten ymmärtävät siihen liittyvät vaarat. Muutoin syntyy virheellisen käytön ja onnettomuuksien vaara.

► **Pidä lapsia silmällä.** Täten varmistat, että lapset eivät leiki imurin kanssa.

► **Lapset eivät saa puhdistaa tai huoltaa imuria ilman valvontaa.**

► Älä imuroi pyökkä- tai tammipölyä, kivipölyä tai asbestia. Näitä aineita pidetään karsinogeenisina.

VAROITUS Käytä imuria vain, jos sinulla olet saanut riittävästi tietoa imurin käytöstä, imuroitavista aineista ja niiden turvallisesta hävittämästä. Perusteellinen opastus pienentää väärinkäytön ja loukkaantumisen riskiä.

VAROITUS Imuri soveltuu kuivien aineiden imuun ja sopivin toimenpitein myös nesteiden imuun. Nesteiden tunkeutuminen sisään kasvattaa sähköiskun riskiä.

► Älä imuroi palavia tai räjähtäviä nesteitä, esim. bensiiniä, öljyä, alkoholia, liuottimia. Älä imuroi kuumaa tai palavaa pölyä. Älä käytä imuria räjähdysvaarallisissa tiloissa. Pöly, höyry tai neste saattaa sytyttää palamaan tai räjähtää.

VAROITUS Käytä pistorasiaa ainoastaan käyttöohjeessa määritettyihin tarkoituksiin.

VAROITUS Pysäytä imuri heti, jos siitä pursuaa vaahdota tai vettä, ja tyhjennä säiliö. Muussa tapauksessa imuri saattaa vaurioitua.

HUOM Imuria saa käyttää ja säilyttää ainoastaan sisätiloissa. Sateen tai veden tunkeutuminen imurin yläosaan kasvattaa sähköiskun riskiä.

HUOM Puhdista uimuria säännöllisesti ja tarkista, ettei siinä ole vaurioita. Muussa tapauksessa toiminta saattaa häiriityä. (katso kuva 14, sivu 189 – 191)

► Jos imurin käyttö kosteassa ympäristössä ei ole välttämässä, tulee käyttää vikavirtasuoja-tykintä. Vikavirtasuoja-tykimen käyttö vähentää sähköiskun vaaraa.

► Liitä imuri asianmukaisesti maadoitettuun sähköverkkoon. Pistorasiassa ja jatkojohdossa on oltava toimiva suojaohdin.

► Tarkista imuri, johto ja pistotulppa ennen jokaista käytöä. Älä käytä imuria, jos huomaat siinä olevan vaurioita. Älä avaa imuria itse, ja anna ainoastaan ammattitaitoisista henkilöiden korjata sitä, alkuperäisiä varaosia käyttäen. Vahingoittunut imuri, johto tai pistotulppa kasvattaa sähköiskun vaaraa.

- ▶ Älä aja johdon yli äläkä litistä sitä. Älä vedä sähköjohdosta pistotulpan irrottamiseksi pistorasiasta tai pölynimurin siirtämiseksi. Vahingoittunut johto kasvattaa sähköiskun vaaraa.
- ▶ Irrota pistotulppa pistorasiasta, ennen kuin kunnostat tai puhdistat imuria, teet säätöjä laitteeseen, vaihdat siihen tarvikkeita, tai asetat imuran pois. Nämä suojaat menpitää estäävät imurin tahattoman käynnityksen.
- ▶ Huolehdi työkohteen hyvästä tuuletuksesta.
- ▶ Anna ainoastaan koulutettujen ammattihienkilöiden korjata imuria ja salli korjauskiin käytettävä vain alkuperäisiä varaosia. Täten varmistat, että imuri säilyy turvallisena.

VAROITUS Imurissa on terveydelle vaarallista pölyä. Anna ainoastaan ammattihienkilöiden suorittaa tyhjennys- ja huoltotöitä, mukaan luettuna pölykeräysäiliön hävitys. Henkilökohtaiset suojarusteet ovat välttämättömät. Älä käytä imuria ilma ilma täydellistä suodatinjärjestelmää. Vaarannat muuton omaa terveyttäsi.

- ▶ Tarkista ennen käyttöönottoa, etttä imuletku on moitteettomassa kunnossa. Pidä tällöin imuletku kiinni imurissa, jotta pölyä ei purkaannu tahattomasti. Muutoin saatat hengittää pölyä.
- ▶ Älä käytä imuria istumiseen. Voit vahingoittaa imuria.
- ▶ Käytä verkkokohtoa ja imuletkua huolellisesti. Voit vahingoittaa niillä muita henkilöitä.
- ▶ Älä puhista imuria suoraan suunnatulla vesisuihkeella. Veden tunkeutuminen imurin yläosaan kasvattaa sähköiskun riskiä.

Muita turvallisuus- ja työohjeita

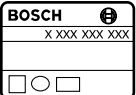
- ▶ Ota huomioon verkkojännite! Virtalähteen jännitteen tulee vastata imurin tyypikilvensä olevia tietoja.
- ▶ Selvitä maasi voimassaolevat säädökset/lait koskien terveydelle haitallisen pölyn käsittelyä.
- ▶ Käynnistä energiansäästön takia imuri vain kun käytät sitä.
- ▶ Käytä kuivaimurointia varten pölypussia. Pölypussia käytettäessä pysyy laskossuodatin kauemmin puhtaana, imuteho säilyy pitempään ja pölyn hävitys on helpompaa.
- ▶ Poista pölypussi ja tyhjennä säiliö ennen märkäimurointia.
- ▶ Imurissa on puhallustoiminto. Älä puhalla poistoilmalla ympäröivään ilmaan. Käytä puhallustoimintoa ainoastaan puhtaan letkun kanssa. Pölyt voivat olla terveydelle vaarallisia.
- ▶ Ota imuroinnin jälkeen laskossuodatin ulos imurista homeenmuodostuksen estämiseksi ja anna sen kuivua hyvin, etenkin ennen käyttöä kuivaimuroointiin.
- ▶ Käytä imuria vain asennetulla laskossuodattimella.
- ▶ Imurissa on sisäänrakennettu suojakoskettimella varustettu pistorasia. Siihen voit liittää ulkoisen sähkötyökalun. Imuri käynnistyä automaattisesti liitetyn sähkötyökalun avulla. Ota huomioon liitetyn sähkötyökalun suurin sallittu liitintäteho.

- ▶ Imuria ei saa käyttää vesipumppuna. Imuri on tarkoitettu ilma- ja vesiseoksen imemiseen.
- ▶ Pyyhi säiliö silloin tällöin ei hankaavalla puhdistusaineella ja anna sen kuivua.

Tunnusmerkit

Seuraavat tunnusmerkit ovat tärkeitä käytööhjeen lukemisessa ja ymmärtämisessä. Paina mielessi tunnusmerkit ja niihin merkitys. Merkkien oikea tulkinta auttaa sinua käyttämään imuria paremmin ja turvallisemmin.

Tunnusmerkki	Merkitys
	GAS 20 L SFC: Yleismuri

	Tuotenumero
---	-------------

	HUOMIO Lue kaikki turvallisuus- ja muut ohjeet. Turvallisuusohjeiden noudattamisen laiminlyönti saattaa johtaa sähköiskuun, tulipaloon ja/tai vakavaan loukkaantumiseen.
--	---

	Pölyluokan L imuri IEC/EN 60335-2-69 mukaan, terveydelle vaarallisten pölyn, jonka altistusarvon raja on > 1 mg/m³ kuivaan imuun.
---	---

	Huomio: Lämpäisyasteen (pölyluokka L) vaatimukset määritetään vain kuivaimulle.
---	--

	VAROITUS Imurissa on terveydelle vaarallista pölyä. Anna ainoastaan ammattihienkilöiden suorittaa tyhjennys- ja huoltotöitä, mukaan luettuna pölykeräysäiliön hävitys. Henkilökohtaiset suojarusteet ovat välttämättömät. Älä käytä imuria ilma täydellistä suodatinjärjestelmää. Vaarannat muuton omaa terveyttäsi.
---	---

	Älä käytä imuria istumiseen tai astumiseen
---	--

	Irrota pistotulppa pistorasiasta ennen kaikkia imuriin kohdistuvia töitä
---	--

60 | Suomi

Tunnusmerkki	Merkitys
	Käytä kuulonsuojausta.
	Käytä pölynsuojaamaria.
	Liikesuunta
	Reaktiosuunta
	Älä käytä voimaa tähän työvaiheeseen.
	Käynnistys
	Poiskytkentä
	Kaukokytkentäautomatiikka
	Kielletty menettely
	Sallittu menettely
	seuraava tapahtumavaihe
	Ottoteho
	Taajuus
	Säiliön tilavuus (brutto)
	Nettotilavuus
	maks. alipaine
	maks. läpivirtausmäärä
	Imuteho
	Laskossuodattimen pinta
	Imurin suodatinpölyluokka
	Suojaus
	Suojausluokan I tunnusmerkki (suojojohimella)
	Paino vastaa EPTA-Procedure 01/2003
	BIA-koestustodistus-nro suodattimelle/imurille IFA 105040 Sicherheit geprüft tested safety

Tunnusmerkki	Merkitys
L_{pA}	Äänen painetaso
K	Epävarmuus

Vakiovarusteet

Yleisimuri (katso kuva 1)

Löydät täydellisen tarvikkeluetelon tarvikeohjelmastamme.

Määräyksemukainen käyttö

Imuri on tarkoitettu imemään/imuroimaan terveydelle ei-haitallisia aineita ja palamattomia nesteitä. Se soveltuu ammatti-käytöön kasvaviin vaatimuksiin esim. käsityössä, teollisuudessa ja työpajoissa.

Pölyluokan L imuria saadaan IEC/EN 60335-2-69 mukaan käyttää ainostaan terveydelle vaarallisten pölyn, jonka altitusravaron raja on $> 1 \text{ mg/m}^3$ imuun ja imurointiin.

Käytä imuria ainostaan, jos täytyy pystyt arvioimaan ja hallitsemaan rajoituksetta kaikkia toimintoja tai olet saanut vastavia ohjeita.

Imurissa on puhallustoiminto esim. pintojen kuivaamiseen.

Imurissa on kaukokytkentäautomatiikalla varustettu pistoaria poistoimutoiminnolla varustettujen sähkötyökalujen liittämistä varten.

Imuria ei koskaan saa käyttää räjähdysvaarallisissa tiloissa.

Tekniset tiedot

Tuotteen tekniset tiedot löytyvät taulukosta sivulla 176.

Tiedot koskevat 230 V nimellisjännitettä [U]. Poikkeavilla jänniteillä ja maakohtaisissa malleissa nämä tiedot voivat vaihdella.

Melutieto

Tuotteen mittausarvot löytyvät taulukosta sivulla 176.

Melun mittausarvot on määritetty EN 60335-2-69 mukaan.

Standardimukaisuusvakuutus

Vakuutamme yksinomaisella vastuulla, että kohdassa "Tekniset tiedot" kuvattu tuote vastaa direktiivien 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EY kaikkia asiaankuuluvia vaatimuk-sia ja direktiiveihin tehtyjä muutoksia ja on seuraavien standardien mukainen: EN 60335-1, EN 60335-2-69.

Tekninen tiedosto (2006/42/EY):

Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

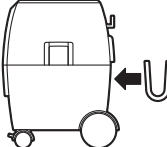
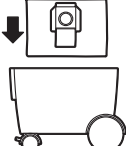
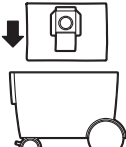
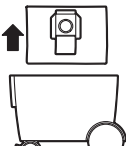
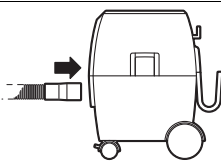
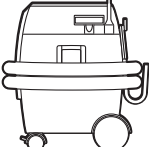
Henk Becker	Helmut Heinzelmann
Executive Vice President	Head of Product Certification
Engineering	PT/ETM9

i. V.

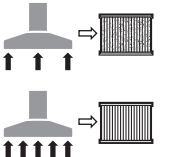
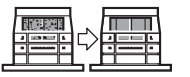
Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Leinfelden, 29.07.2014

Asennus ja käyttö

Seuraava taulukko näyttää imurin asennukseen ja käyttöön liittyvät toimenpiteet. Toimenpiteisiin liittyvät ohjeet näytetään ilmoitettuessa kuvassa. Kulhoisestakin käyttötavasta riippuen vaaditaan erilaisia ohjeiden yhdistelmiä. Noudata turvallisuusohjeita.

Tehtävä	Kuva	Ota huomioon	Sivu
Lisätarvikkeiden irrotus			177
Letkunpitimen asennus			177
Pölypussin asennus			178
Pölynkäsittelypussin asennus			179
Pölypussin hävitys		 	179
Letkun asennus			180
Kuljetusasento			181
Käynnistys ja pysäytys			181

62 | Suomi

Tehtävä	Kuva	Ota huomioon	Sivu
Sähkötyökalun liitännä imuriin, kaukokytkentääautomatiikka	II / 		182 – 184
Ilmamäärän säätö		10	184
Puhallustoiminto		11	185
Suodattimen puoliautomaattinen puhdistus(SFC)		12	186
Laskossuodattimen vaihto		13	187 – 188
Uimurin puhdistus		14	189 – 191
Lisälaitteen valinta	-		192

Vianetsintä**VAROITUS** Pysäytä imuri heti, jos siitä pursuaa vahtoa tai vettä, ja tyhjennä säiliö.

Muussa tapauksessa imuri saattaa vaurioita.

- Imuri on varustettu uimurilla. Kun suurin sallittu täytötaso on saatettu, imuteho pienenee. Käännä käynnystyskytkin asentoon "0" ja tyhjennä säiliö.
- Jos imuroima on niin suuri, että imuriin liitetty sähkötyökalu imeyytyy liian voimakkaasti kiinni työpintaan, tulee ilmamäärää säätää.
- Käytä puolialtomaattista suodatinpuhdistusta, kun imuteho heikkenee.

Huolto ja puhdistus

- Pidä aina imuri ja sen tuuletusaukot puhtaana, jotta voit työskennellä hyvin ja turvallisesti.

Vähintään kerran vuodessa tulee valmistajan tai koulutetun henkilön suorittaa pölytyksen tarkistukseen koskien esim. suodattimen vaurioita, imurin tiiviyttä ja tarkistuslaitteen toimintaa.

Puhdista ulkopinta ja kaikki koneen osat tai käsittele niitä tiivistysaineella L-luokan imureissa, jotka ovat olleet likaisessa ympäristössä. Suoritettaessa huolto- tai korjaustyötä tulee hävittää kaikki osat, joita ei voida puhdistaa tyydyttävästi. Nämä osat tulee hävittää läpäisemättömissä pusseissa noudattaen voimassaolevia määräyksiä koskien tällaisen jätteen hävittämistä.

Käyttäjän huoltaessa imuria, on imuri purettava, puhdistettava ja huollettava, mahdollisuksien mukaan, ilman että huoltohenkilölle tai muille ihmislisille aiheutuu vaaraa. Ennen purkamista tulisi imuri puhdistaa, mahdollisten vaarojen ehkäisemiseksi. Tila, jossa imuri puretaan tulee olla hyvin tuuletettu. Käytä huollon aikana henkilökohtaisia suojarusteita. Huollon jälkeen täytyy huoltoalue puhdistaa. Jos liitännätöhdön vaihto on välittämätön, tulee tämän suorittaa Bosch tai Bosch-sähkötyökalujen sopimushuolto turvallisuuden vaarantamisen väältämiseksi.

Asiakaspalvelu ja käyttöneuvonta

Ilmoita ehottomasti kaikissa kyselyissä ja varaosatilauskissa 10-numeroineen tuotenumero, joka löytyy imurin mallikilvestä. Asiakaspalvelu vastaa tuotteesi korjausta ja huoltoa sekä varaosia koskeviin kysymyksiin. Räjähdysspiirustuksia ja tietoja varaosista löydät myös osoitteesta:

www.bosch-pt.com

Boschin asiakaspalvelu auttaa mielellään sinua tuotteitamme ja niiden lisätarvikkeita koskevissa kysymyksissä.

Suomi

Robert Bosch Oy
Bosch-keskushuolto
Pakkalantie 21 A
01510 Vantaa
Voitte tilata varaosat suoraan osoitteesta www.bosch-pt.fi.
Puh.: 0800 98044
Faksi: 010 296 1838
www.bosch.fi

Hävitys

Imuri, lisätarvikkeet ja pakkaukset tulee toimittaa ympäristöystävälliseen uusiokäyttöön.

Älä heitä imuria talousjätteisiin!

Vain EU-maita varten:



Eurooppalaisen vanhoja sähkö- ja elektro- niikkalaitteita koskevan direktiivin 2012/19/EU ja sen kansallisten lakien muunnosten mukaan tulee käyttökelvottomat sähkötyökalut kerätä erikseen ja toimittaa ympäristöystävälliseen uusiokäyttöön.

Oikeus teknisiin muutoksiin pidätetään.

Ελληνικά**Υποδείξεις ασφαλείας**

Διαβάστε όλες τις υποδείξεις ασφαλείας και τις οδηγίες. Αμέλειες κατά την τήρηση των υποδείξεων ασφαλείας και των οδηγιών μπορεί να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή/και σοβαρούς τραυματισμούς.

Διαφυλάξτε καλά αυτές τις οδηγίες.

► **Αυτός ο αναρροφητήρας δεν προβλέπεται για χρήση από παιδιά και άτομα με περιορισμένες φυσικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και ανεπαρκείς γνώσεις.**

Αυτός ο απορροφητήρας μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά από 8 ετών και πάνω καθώς και από άτομα με περιορισμένες φυσικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και ανεπαρκείς γνώσεις, όταν επιβλέπονται από ένα υπεύθυνο για την ασφάλειά τους άτομο ή έχουν από αυτό καθο-

δηγηθεί σχετικά με την ασφαλή εργασία με τον απορροφητήρα και τους συνυφασμένους με αυτή κινδύνους. Διαφορετικά υπάρχει ο κίνδυνος λανθασμένου χειρισμού και τραυματισμού.

► **Να επιτηρείτε τα παιδιά.** Ήτσι εξασφαλίζετε ότι τα παιδιά δεν θα παίζουν με τον απορροφητήρα.

► **Δεν επιτρέπεται ο καθαρισμός και η συντήρηση του απορροφητήρα από παιδιά όταν αυτά δεν βρίσκονται υπό επιτήρηση.**

► **Να μην αναρροφάτε σκόνη από ξύλο οξιάς ή βελανιδιάς καθώς και σκόνη από πετρώματα ή αμιάντο.** Τα υλικά αυτά θεωρούνται ως καρκινογόνα.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ **Να χρησιμοποιείτε τον απορροφητήρα μόνο όταν έχετε ενημερωθεί για τη χρήση του καθώς και για τα υπό αναρρόφηση υλικά και τον τρόπο της απόσυρσής των.** Ο επιμελής καταπομπός μειώνει τον κίνδυνο εσφαλμένου χειρισμού και τραυματισμών.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ **Ο απορροφητήρας είναι κατάλληλος για την αναρρόφηση ξηρών υλικών καθώς επίσης, μετά από την εφαρμογή κατάλληλων μέτρων, και για την αναρρόφηση υγρών.** Η διείσδυση υγρών αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

► **Να μην αναρροφάτε με τον απορροφητήρα εύφλεκτα ή εκρηκτικά υλικά, π.χ. βενζίνη, λάδια, οινόπνευμα, ή διαλύτες.** **Να μην αναρροφάτε καυτές σκόνες ή σκόνες που ήδη καίγονται.** Μην χρησιμοποιήσετε τον απορροφητήρα σε χώρους στους οποίους υπάρχει κίνδυνος έκρηξης. Οι σκόνες, οι αναθυμιάσεις ή τα υγρά μπορεί να αναφλεχθούν και να εκραγούν.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ **Να χρησιμοποιείτε την πρίζα μόνο για τις εργασίες που έχουν καθοριστεί στις Οδηγίες χρήσης.**

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ **Θέστε τον απορροφητήρα αμέσως εκτός λειτουργίας και αδειάστε το δοχείο σε περίπτωση που διαρρέει νερό ή αφρός απ' αυτό.** Διαφορετικά μπορεί να υποστεί ζημιά ο απορροφητήρας.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ **Ο απορροφητήρας επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί μόνο σε εσωτερικούς χώρους.** Η διείσδυση βροχής ή υγρασίας στο άνω τμήμα του απορροφητήρα αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ **Να καθαρίζετε τον πλωτήρα τακτικά και να ελέγχετε μήπως έχει υποστεί κάποια ζημιά ή βλάβη.** Διαφορετικά μπορεί να επηρεαστεί η λειτουργία του. (βλέπε εικόνα 14, σελίδα 189 – 191)

- Όταν η χρήση του απορροφητήρα σε υγρό περιβάλλον είναι αναπόφευκτη, τότε να χρησιμοποιήσετε έναν προστατευτικό διακόπτη διαρροής (διακόπτη FI/RCD). Η χρήση ενός προστατευτικού διακόπτη διαρροής ελαπτώνει των κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Ο απορροφητήρας πρέπει να συνδέεται σε ένα κανονικά γειωμένο ηλεκτρικό δίκτυο. Η πρίζα και το καλώδιο επιμήκυνσης πρέπει να διαθέτουν έναν λειτουργούντα προστατευτικό αγωγό.
- Πριν χρησιμοποιήσετε τον απορροφητήρα να ελέγχετε το ηλεκτρικό καλώδιο και το φίς. Μην χρησιμοποιήσετε τον απορροφητήρα όταν εξακριβώσετε κάποια ζημιά ή βλάβη. Να μην ανοίξετε ο ίδιος/η ίδια τον απορροφητήρα και να τον δινέτε για επισκευή μόνο από ειδική εκπαιδευμένο προσωπικό και πάντοτε με γνήσια ανταλλακτικά. Χαλασμένοι απορροφητήρες καθώς και χαλασμένα ηλεκτρικά καλώδια και φίς αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Να μην περνάτε με οχήματα πάνω από το ηλεκτρικό καλώδιο, μην το ζουλίζετε. Να μην βγάζετε το φίς από την πρίζα τραβώντας το καλώδιο ή μετακινώντας τον απορροφητήρα. Τυχόν χαλασμένα καλώδια αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Να βγάζετε το φίς από την πρίζα πριν συντηρήσετε ή καθαρίσετε το απορροφητήρα, πριν διεξάγετε κάποιες ρυθμίσεις σ' αυτόν, ή όταν πρόκειται να αλλάξετε κάποια εξαρτήματά του καθώς καθώς και πριν τον διαφυλάξετε ή αποθηκεύσετε. Αυτό το προληπτικό μέτρο εμποδίζει την οθόλητη εκκίνηση του απορροφητήρα.
- Να φροντίζετε να υπάρχει καλός αερισμός στον χώρο που εργάζεστε.
- Να δινέτε τον απορροφητήρα για επισκευή από άριστα ειδικευμένο προσωπικό. Έτσι εξασφαλίζεται η διατήρηση της ασφαλείας του απορροφητήρα.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ Ο απορροφητήρας περιέχει ανθυγεινή σκόνη. Να αναθέτετε τις διαδικασίες εκκένωσης και συντήρησης, συμπεριλαμβανομένης και της απόσυρσης των δοχείων συλλογής σκόνης, μόνο σε ειδικό προσωπικό. Απαιτείται ένας ανάλογος προστατευτικός εξοπλισμός. Να μην χρησιμοποιήσετε τον απορροφητήρα χωρίς πλήρες σύστημα φίλτρων. Διαφορετικά κά διακινδύνευτε την υγεία σας.

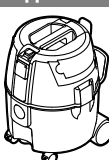
- Πριν αρχίσετε την εργασία σας να διαβεβαιώνεστε πάντοτε ότι ο σωλήνας αναρρόφησης βρίσκεται σε άριστη κατάσταση. Όταν διεξάγετε τον αντίστοιχο έλεγχο να αφήνετε το σωλήνα αναρρόφησης πάντοτε συναρμολογημένο στον απορροφητήρα για να εμποδίσετε έτσι την κατά λάθος διαφυγή σκόνης. Διαφορετικά μπορεί να εισπνεύσετε σκόνη.
- Μην χρησιμοποιείτε τον απορροφητήρα σαν κάθισμα. Ο απορροφητήρας μπορεί να υποστεί ζημιά.
- Να χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό καλώδιο και το σωλήνα αναρρόφησης επιμελώς. Διαφορετικά μπορεί να εκθέσετε σε κίνδυνο άλλα πρόσωπα.
- Να μην καθαρίζετε τον απορροφητήρα με κατευθείαν υδροβολή. Η διείσδυση νερού στο άνω τμήμα του απορροφητήρα αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

Συμπληρωματικές υποδείξεις ασφαλείας και εργασίας

- Να δινέτε προσοχή στη τάση του δικτύου! Η τάση της πηγής ρεύματος πρέπει να ταυτίζεται με τα στοιχεία επάνω στην πινακίδα κατασκευαστή του απορροφητήρα.
- Παρακαλούμε να ενημερωθείτε σχετικά με τους ισχύοντες κανονισμούς/νόμους της χώρας σας που αναφέρονται στον τρόπο αντιμετώπισης ανθυγιεινών σκονών.
- Θέτετε τον απορροφητήρα εκτός λειτουργίας όταν δεν το χρησιμοποιείτε. Έτσι εξοικονομείτε ενέργεια.
- Για την ξηρή αναρρόφηση θα πρέπει να τοποθετήσετε ένα σάκο σκόνης. Όταν χρησιμοποιήσετε ένα σάκο σκόνης το πυχωτό φίλτρο παραμένει για περισσότερο χρόνο καθαρό και ταυτόχρονα διευκολύνεται η απόσυρση.
- Αφαιρέστε το σάκο σκόνης και αδειάστε το δοχείο πριν αρχίσετε την αναρρόφηση υγρών.
- Ο απορροφητήρας διαθέτει μια λειτουργία φυσήματος. Φροντίζετε, ο εξερχόμενος αέρας να μην εισέρχεται στον ελεύθερο χώρο. Η χρησιμοποιείτε τη λειτουργία φυσήματος μόνο σε συνδιασμό με έναν καθαρό σωλήνα. Οι οκόνες μπορεί να είναι ανθυγιεινές.
- Μετά την αναρρόφηση αφαιρέστε το πυχωτό φίλτρο και αφήστε το να στεγνώσει καλά, ιδιαίτερα όταν πρόκειται να το χρησιμοποιήσετε για ξηρή αναρρόφηση. Έτσι εμποδίζεται ο σχηματισμός μούχλας.
- Να χρησιμοποιείτε τον απορροφητήρα μόνο με συναρμολογημένο το πυχωτό φίλτρο.
- Στον απορροφητήρα είναι ενσωματωμένη μια πρίζα ασφαλείας. Σ' αυτήν μπορείτε να συνδέσετε ένα εξωτερικό ηλεκτρικό εργαλείο. Ο απορροφητήρας ενεργοποιείται αυτόματα μέσω του συνδεδεμένου ηλεκτρικού εργαλείου. Δώστε προσοχή στη μέγιστη ισχύ του συνδεδεμένου ηλεκτρικού εργαλείου.
- Ο απορροφητήρας δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί σαν αντίλια νερού. Ο απορροφητήρας προορίζεται για την αναρρόφηση μιγμάτων νερού και αέρα.
- Να καθαρίζετε το δοχείο κάπου κάπου με ένα ήπιο απρυπνατικό από το κοινό εμπόριο και ακολούθως να το αφήνετε να στεγνώνει.

Σύμβολα

Τα σύμβολα που ακολουθούν είναι σημαντικά για την ανάγνωση και την κατανόηση των οδηγιών χρήσης. Παρακαλούμε να αποτυπώσετε στο μαυλό σας τα σύμβολα και τη σημασία τους. Η σωτήριση εργαλείων των συμβόλων συμβάλλει στον καλύτερο και ασφαλέστερο χειρισμό του απορροφητήρα.

Σύμβολο	Σημασία
	GAS 20 L SFC: Απορροφητήρας γενικής χρήσης

Σύμβολο	Σημασία	Σύμβολο	Σημασία
	Αριθμός ευρετηρίου		Αυτό το βήμα εργασίας απαιτεί δύναμη.
	ΠΡΟΣΟΧΗ Διαβάστε όλες τις υποδείξεις ασφαλείας και τις οδηγίες. Αμέλειες κατά την τήρηση των υποδείξεων ασφαλείας και των οδηγιών μπορεί να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή/και οσοβαρούς τραυματισμούς.	I	Θέση σε λειτουργία
		O	Θέση εκτός λειτουργίας
		II	Τηλεαυτόματη ενεργοποίηση
			Απαγορευμένη ενέργεια
			Επιτρεπτή ενέργεια
	Αποροφητήρας κατηγορίας σκόνης L κατά IEC/EN 60335-2-69 για την ξηρή αναρρόφηση ανθυγεινών σκονών με τιμή έκθεσης > 1 mg/m³		Επόμενη ενέργεια
	ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ Ο απορροφητήρας περιέχει ανθυγεινή σκόνη. Να αναθέτετε τις διαδικασίες εκκένωσης και συντήρησης, συμπεριλαμβανομένης και της απόσυρσης των δοσείων συλλογής σκόνης, μόνο σε ειδικό προσωπικό. Απαιτείται ένας ανάλογος προστατευτικός εξοπλισμός. Να μην χρησιμοποιήσετε τον απορροφητήρα χωρίς πλήρες σύστημα φίλτρων. Διαφορετικά διακινδυνεύετε την υγεία σας.	P ₁	Ονομαστική ιοχύς
	Μην κάθεστε και μην ανεβαίνετε επάνω στον απορροφητήρα	f	Συχνότητα
			Χωρητικότητα δοσείου (μικτή)
			Καθαρή χωρητικότητα
			μέγιστη υποπίεση
			μέγιστος όγκος αέρα
			Αναρροφητική ικανότητα
			Επιφάνεια πτυχωτού φίλτρου
			Κατηγορίας σκόνης του απορροφητήρα
			Βαθμός προστασίας
			Σύμβολο για κατηγορία προστασίας I (με προστατευτικό αγνώριμο)
			Βάρος σύμφωνα με EPTA-Procedure 01/2003
			Αριθ. πιστοποιητικού ελέγχου της BIA για φίλτρα/απορροφητήρες
	Να φοράτε ατασπίδες.	L _{PA}	Στάθμη ακουστικής πίεσης
	Φοράτε μάσκα προστασίας από σκόνη.	K	Ανασφάλεια
	Κατεύθυνση κίνησης		
	Κατεύθυνση αντίδρασης		

Περιεχόμενο συσκευασίας

Απορροφητήρας νεγκικής χοήσης (βλέπε εικόνα 1)

Για τον πλήρη κατάλογο εξαρτημάτων βλέπε το πρόγραμμα των εξαρτημάτων μας.

66 | Ελληνικά

Χρήση σύμφωνα με τον προορισμό

Ο απορροφητήρας προορίζεται για την αναρρόφηση και απορρόφηση μη αυξημένες απαιτήσεις της επαγγελματικής χρήσης π. χ. στη βιοτεχνία, τη βιομηχανία καθώς και στα συνεργεία.

Απορροφητήρες κατηγορίας σκόνης L κατά IEC/EN 60335-2-69 επιτρέπεται να χρησιμοποιηθούν μόνο για την αναρρόφηση και απορρόφηση για αυξημένων σκονών με τιμή έκθεσης > 1 mg/m³.

Να χρησιμοποιείτε τον απορροφητήρα μόνο όταν είσαστε σε θέση να αξιολογήσετε σωτά και χωρίς περιορισμούς όλες του τις λειτουργίες ή όταν έχετε λάβει σχετικές οδηγίες.

Ο απορροφητήρας διαθέτει μια λειτουργία φυσήματος, π. χ. για το στέγνωμα επιφανειών.

Ο απορροφητήρας διαθέτει μια πρίζα με τηλεαυτόματη ενεργοποίηση για τη σύνδεση ενός ηλεκτρικού εργαλείου με λειτουργία απορρόφησης.

Κατά κανόνα, ο απορροφητήρας δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί σε χώρους εκτεθειμένους σε κίνδυνο έκρηξης.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τα Τεχνικά χαρακτηριστικά του προϊόντος αναφέρονται στον πίνακα της σελίδας 176.

Τα στοιχεία ισχύουν για ονομαστικές τάσεις [U] 230 V. Υπό διαφορετικές τάσεις και σε εκδόσεις ειδικές για τις διάφορες χώρες τα στοιχεία αυτά μπορεί να διαφέρουν.

Συναρμολόγηση και λειτουργία

Ο ακόλουθος δείχνει τους στόχους των ενεργειών για τη συναρμολόγηση και τη λειτουργία του απορροφητήρα. Οι υποδείξεις για τους στόχους των ενεργειών εμφανίζονται στην αναφερόμενη εικόνα. Ανάλογα με το είδος της χρήσης είναι απαραίτητοι και διαφορετικοί συνδυασμοί των υποδείξεων. Προσέξτε τις υποδείξεις ασφαλείας.

Στόχος ενέργειας	Εικόνα	Δώστε προσοχή	Σελίδα
Αφαίρεση εξαρτημάτων	1		177
Συναρμολόγηση συγκρατήρα σωλήνων	2		177
Τοποθέτηση σάκου σκόνης	3		178

Ελληνικά | 67

Στόχος ενέργειας	Εικόνα	Δώστε προσοχή	Σελίδα
Τοποθέτηση σάκου απόσυρσης	4		179
Απόσυρση σάκου σκόνης	5	 	179
Συναρμολόγηση σωλήνα	6		180
Θέση για μεταφορά	7		181
Θέση σε λειτουργία/εκτός λειτουργίας	8		181
Σύνδεση του ηλεκτρικού εργαλείου στον απορροφητήρα, τηλεαυτόματη ενέργεια ποίηση	9		182 - 184
Ρύθμιση ποοότητας/όγκου αέρος	10		184
Λειτουργία φυσήματος	11		185
Ημιαυτόματος καθαρισμός φίλτρου (SFC)	12		186
Αλλαγή πυξωτού φίλτρου	13	 	187 - 188

68 | Ελληνικά

Στόχος ενέργειας	Εικόνα	Δώστε προσοχή	Σελίδα
Καθαρισμός πλωτήρα	14		189 - 191
Επιλογή εξαρτημάτων/παρελκομένων	-		192

Αναζήτηση σφαλμάτων

- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** Θέστε τον απορροφητήρα αμέσως εκτός λειτουργίας και αδειάστε το δοχείο σε περίπτωση που διαφρέσει νερό ή αφρός απ' αυτό. Διαφορετικά μπορεί να υποστεί ζημιά ο απορροφητήρας.
- Ο απορροφητήρας είναι εξοπλισμένος με έναν πλωτήρα. Η αναρροφητική ικανότητα μειώνεται μόλις γεμίσει το δοχείο. Θέστε το διακόπτη ON/OFF στη θέση «Ο» και αδειάστε το δοχείο.
 - Ρυθμίστε τον όγκο αέρα σε περίπτωση που η αναρροφητική δύναμη είναι τόσο ισχυρή, ώστε το συνδεδεμένο ηλεκτρικό εργαλείο να κολλάει επάνω στην επιφάνεια εργασίας.
 - Όταν μειωθεί η ισχύς αναρρόφησης ενεργοποιήστε τον ημιαυτόματο καθαρισμό φίλτρου.

Συντήρηση και καθαρισμός

- Να διατηρείτε τον απορροφητήρα και τις σχισμές αερίσμού σε καθαρή κατάσταση να μπορείτε για να εργάζεστε καλά και ασφαλώς.

Τουλάχιστον μια φορά το χρόνο πρέπει να διεξάγεται τεχνικός έλεγχος, π. χ. έλεγχος του φύλτρου για ζημιές και της στεγανότητας του απορροφητήρα καθώς και της λειτουργία της διάταξης ελέγχου οκτώγωνο, από τον κατασκευαστή ή από ένα κατάλληλα καταρτισμένο πρόσωπο.

Να καθαρίζετε ή να στεγανοποιείτε κατάλληλα το περιβλήμα και όλα τα μηχανικά εξαρτήματα των απορροφητήρων της κατηγορίας L που βρίσκονται σε ρυπαρό περιβάλλον. Κατά τη διεξαγωγή εργασιών συντήρησης και επισκευής πρέπει να αποσύρονται όλα τα βρύσματα εξαρτήματα που δεν μπορούν να καθαριστούν ικανοποιητικά. Τα εξαρτήματα αυτά πρέπει να αποσύρονται μέσα σε ερμηνικά κλεισμένους και στεγανούς σάκους σύμφωνα με τις αντίστοιχες ισχύουσες διατάξεις απόσυρσης τέτοιων απορριμμάτων.

Όταν ο απορροφητήρας συντηρείται από το χρήστη, πρέπει να αποσυναρμολογείται, να καθαρίζεται και να συντηρείται, όσο αυτό είναι εφικτό, χωρίς να προκαλείται κίνδυνος για το προσωπικό συντήρησης ή/και για άλλα τυχόν παρευρισκόμενα άτομα. Ο απορροφητήρας θα πρέπει πριν την αποσυναρμολόγησή του να καθαρίζεται για να προληφθούν έτσι τυχόν ενδεχόμενοι κίνδυνοι. Ο χώρος στον οποίο αποσυναρμολογείται ο απορροφητήρας θα πρέπει να αερίζεται καλά. Κατά τη συντήρηση να φοράτε έναν προσωπικό προστατευτικό εξοπλισμό. Ακολούθως πρέπει να καθαρίζετε την περιοχή που έλαβε χώρα η συντήρηση.

Μια τυχόν αναγκαία αντικατάσταση του ηλεκτρικού καλωδίου πρέπει να διεσαχθεί από την Bosch ή από ένα εξουσιοδοτημένο κατόπιν Service της Bosch, για να αποφευχθεί έτσι κάθε διακινδύνευση της ασφάλειας.

Service και παροχή συμβουλών χρήσης

Όταν ζητάτε διασαφητικές πληροφορίες καθώς και όταν παραγγέλνετε ανταλλακτικά πρέπει να αναφέρετε οπωσδήποτε το 10ψήφιο αριθμό ευρετηρίου που αναγράφεται στην πινακίδα κατασκευαστή.

To Service απαντά στις ερωτήσεις σας σχετικά με την επισκευή και τη συντήρηση του προϊόντος σας καθώς για τα κατάλληλα ανταλλακτικά:

www.bosch-pt.com

Η ομάδα παροχής συμβουλών της Bosch απαντά ευχαρίστως στις ερωτήσεις σας σχετικά με τα προϊόντα μας και τα ανταλλακτικά τους.

Ελλάδα

Robert Bosch A.E.
Εργείας 37
19400 Κορωνί – Αθήνα
Tel.: 210 5701270
Fax: 210 5701283
www.bosch.com
www.bosch.gr

ABZ Service A.E.
Tel.: 210 5701380
Fax: 210 5701607

Απόσυρση

Ο απορροφητήρας, τα εξαρτήματα και οι συσκευασίες πρέπει να ανακυκλώνονται με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.

Μην ρίξετε τον απορροφητήρα στα απορρίμματα του σπιτιού σας!

Μόνο για χώρες της ΕΕ:

Σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 2012/19/ΕΕ σχετικά με τις παλαιές ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές και τη μεταφορά της οδηγίας αυτής σε εθνικό δίκαιο δεν είναι πλέον υποχρεωτικό τα άχρηστα ηλεκτρικά εργαλεία να συλλέγονται ξεχωριστά για να ανακυκλωθούν με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.

Τηρούμε το δικαιώμα αλλαγών.

Türkçe

Güvenlik Talimatı



Bütün uyarıları ve talimat hükümlerini okuyun. Açıklanan uyarılarla ve talimat hükümlerine uyulmadığı takdirde elektrik çarpmalarına, yangınlara ve/veya ağır yaralanmalara neden olabilir.

Bu talimitı iyi saklayın.

► Bu elektrikli süpürge, çocukların ve fiziksel, duyusal veya zihinsel yetekleri sınırlı veya yetersiz deneyimi veya bilgisi olan kişiler tarafından kullanımka üzere tasarlanmıştır.

Bu elektrikli süpürge 8 yaşından itibaren çocuklar ve fiziksel, duyusal veya zihinsel yetenekleri sınırlı ve yeterli deneyim ve bilgiye sahip olmayan kişiler tarafından ancak denetim altında veya elektrikli süpürgenin güvenli kullanım hakkındaki aydınlatıldıkları ve bu kullanımına bağlı tehlikeleri kavradıkları takdirde kullanılabilir. Aksi takdirde hatalı kullanım ve yaralanma tehlikesi vardır.

► Çocuklara göz kulak olun. Bu yolla çocukların elektrik süpürgesi ile oynamasını önlərsiniz.

► Elektrik süpürgesinin çocukların tarafından temizliği ve bakımı gözetim altında yapılmalıdır.

► Kayın ve meşe tozu, taş tozu veya asbest emdirmeyin. Bu maddeler kanserojen kabul edilmektedir.

!UYARI Elektrik süpürgesini sadece emilecek ve güvenli biçimde giderilecek maddelerle kullanma ilişkin yeterli bilgi edindikten sonra kullanın. Aletin dikkatli ve bilinçli kullanımı hatalı işlevi ve yaralanma tehlikesini azaltır.

!UYARI Bu elektrik süpürgesi kuru maddelerin ve uygun önlemler alınması halinde sıvıların emdirilmesine ugundur. Sıvıların elektrik süpürgesi içine sızması elektrik çarpması tehlikesini artırır.

► Bu elektrik süpürgesi ile örneğin benzin, yağ, alkol, çözücü madde gibi yanıcı veya patlayıcı sıvıları emdiremeyin. Kızgın veya yanın tozları emdirmeyin. Elektrik süpürgesini patlama tehlikesi olan yerlerde çalıştmayın. Tozlar, buharlar veya sıvılar tutuşabilir veya patlayabilir.

!UYARI Prizi sadece kullanım kılavuzunda belirtilen amaçlarla kullanın.

!UYARI Köpük veya su çokça elektrik süpürgesini hemen kapatın ve kabı boşaltın. Aksi takdirde elektrik süpürgesi hasar görebilir.

!DIKKAT Bu elektrik süpürgesi sadece iç mekânlar da kullanılabilir ve saklanabilir. Elektrik süpürgesinin üst kısmına yağmur suyunun veya nemin sızmazı elektrik çarpması tehlikesini artırır.

!DIKKAT Şamandırayı düzenli aralıklarla temizleyin ve hasar görüp görmediğini kontrol edin. Aksi takdirde fonksiyonu engellenebilir. (Bakınız: Şekil 14, Sayfa 189 – 191)

► Elektrik süpürgesi nemli ortamlarda çalıştırılmak zorundaysa, hatalı akım koruma şalteri kullanın. Hatalı akım koruma şalterinin kullanımı elektrik çarpması tehlikesini azaltır.

► Elektrik süpürgesini usulüne uygun olarak topraklanmış bir akım şebekesine bağlayın. Priz ve uzatma kablosu işlevsel bir koruyucu iletkene sahip olmalıdır.

► Her kullanımdan önce elektrik süpürgesini, kabloyu ve fişi kontrol edin. Hasar tespit ederseniz elektrik süpürgesini kullanmayın. Elektrik süpürgesini kendiniz açmayı ve sadece orijinal yedek parça kullanma koşulu ile kalifiye uzman personele onartın. Hasarlı elektrik süpürgesi, kablo ve fiş elektrik çarpması tehlikesini artırır.

► Kablonun üzerinden araç geçirmeyin veya kabloyu ezmeyin. Fiş prizden çekmek için veya elektrik süpürgesini hareket ettirmek için kablodan çekmeyin. Hasarlı kablolar elektrik çarpması tehlikesini artırır.

► Elektrik süpürgesinde bakım ve temizlik işleri yapmaya başlamadan, alette ayarlama işlemleri yapmaya başlamadan, aksesuar değiştirmeden veya aleti kullanım dışına almadan önce fiş prizden çekin. Bu önlem elektrik süpürgesinin yanlışlıkla çalışmasını önerir.

► Çalışığınız yerin iyi havalandırılmasını sağlayın.

► Elektrik süpürgesini sadece uzman personele ve orijinal yedek parça kullanma koşulu ile onartın. Bu yolla elektrik süpürgesinin güvenliğini sağlamış olursunuz.

!UYARI Elektrik süpürgesi sağlığa zararlı tozlar içerebilir. Toz toplama haznesinin tasfiyesi dahil boşaltma ve bakım işlemlerini sadece uzmanlara yapın. Bu işler için koruyucu bir donanım gereklidir. Elektrik süpürgesini eksiksiz filtre sistemi olmadan çalıştmayın. Aksi takdirde sağlığınıizi tehlikeye atarsınız.

► Elektrik süpürgesini çalıştırmadan önce emme hortumunun kusursuz durumda olup olmadığını kontrol edin. Bu kontrol işlemini yaparken, tozun dışarı çıkmaması için emme hortumunu elektrik süpürgesinde takılı bırakın.

Aksi takdirde dışarı çıkan tozu solubilirsiniz.

70 | Türkçe

- ▶ **Elektrik süpürgesinin üzerine oturmayın.** Elektrik süpürgesine hasar verebilirsiniz.
- ▶ **Şebeke bağlantı kablosunu ve emme hortumunu dik-katlı kullanın.** Aksi takdirde başkalarını tehlkiye atabilirsiniz.
- ▶ **Elektrik süpürgesinin üzerine doğrudan su huzmesi püskürterek temizleme yapmayın.** Suyun elektrik süpürgesinin üst bölümünü sızması elektrik çarpması tehlikesini artırır.

Diger güvenlik talimatı ve uyarılar

- ▶ **Şebeke gerilimine dikkat edin!** Akım kaynağının geriliği elektrik süpürgesinin tip etiketinde belirtilen gerilimle aynı olmalıdır.
- ▶ Lütfen ülkenizdeki sağlığa zararlı tozlarla çalışmaya ilişkin yönetmelik ve yasalar hakkında bilgi alın.
- ▶ Enerjiden tasarruf etmek için elektrik süpürgesini sadece kullanacağınız zamanlar açın.
- ▶ Kuru emdirme yapmak için bir toz torbası kullanmanız gereklidir. Toz torbası kullanıldığında katlanır filtre daha uzun süre serbest kalır, emme performansı daha uzun süre korunur ve tozun atılması kolaylaşır.
- ▶ Islak emdirme yaptmak için toz torbasını çıkarın ve haznayı boşaltın.
- ▶ Bu elektrik süpürgesinin üfleme fonksiyonu vardır. Atık havayı doğrudan mekan içine vermeyin. Üfleme fonksiyonu için her zaman temiz bir hortum kullanın. Tozlar sağlığa zarar verebilir.
- ▶ Küf oluşmasını önlemek için emme yaptırdıktan sonra katlanır filtreyi çıkarın ve iyice kurumasını bekleyin; özellikle kuru emdirme yapmadan önce.
- ▶ Elektrik süpürgesini sadece katlanır filtre takılı iken çalıştırın.
- ▶ Elektrik süpürgesine koruyucu kontaktlı bir priz monte edilmişdir. Bu priz harici bir elektrikli el aletini bağlayabilirsiniz. Elektrik süpürgesi bağlanan elektrikli el aleti üzerinden otomatik olarak çalıştırılır. Bağlanan elektrikli el aletinin müsaade edilen maksimum bağlanma gücüne dikkat edin.
- ▶ Bu elektrik süpürgesi su pompası olarak kullanılamaz. Bu elektrik süpürgesi hava-su karışımının emilmesi için tasarlanmıştır.
- ▶ **Hazneci zaman zaman piyasada bulunan, aşındırıcı olmayan deterjanla temizleyin ve kurumasını sağlayın.**

Semboller

Aşağıdaki semboller kullanım kılavuzunun okunması ve anlaşılmasımda önem taşır. Semboller ve anlamlarını hafızaniza iyice yerleştirin. Semboller doğru yorumlamanız size elektrik süpürgesini daha iyi ve daha güvenli kullanmanızda yardımcı olur.

Sembol	Anlamı
	GAS 20 L SFC: Çok amaçlı elektrik süpürgesi
	Ürün kodu
	DİKKAT Bütün uyarıları ve talimat hükümlerini okuyun. Açıklanan uyarılarla ve talimat hükümlerine uyulmadığı takdirde elektrik çarpmalarına, yanıklara ve/veya ağır yaralanmalara neden olunabilir.
	IEC/EN 60335-2-69 uyarınca L toz sınıfı elektrik süpürgesi kuru emme şu patlama sınır değerleri sağlığa zararlı tozlar için: > 1 mg/m³
	Not: Geçiş derecesi gerekleri (toz sınıfı L) sadece kuru emdirme içi karşılanmıştır.
	UYARI Elektrik süpürgesi sağlığa zararlı tozlar içerir. Toz toplama haznesinin tasfiyesi dahil boşaltma ve bakım işlemlerini sadece uzmanlara yapın. Bu işler için koruyucu bir donanım gereklidir. Elektrik süpürgesini eksiksizfiltre sistemi olmadan çalıştmayın. Aksi takdirde sağlığınıizi tehlkiye atarsınız.
	Elektrik süpürgesi üzerine oturmayın veya basmayın
	Elektrik süpürgesinin kendinde bir çalışma yapmadan önce her defasında şebebe bağlantı fışını prizden çekin
	Koruyucu kulaklı kullanın.
	Koruyucu toz maskesi kullanın.
	Hareket yönü

Sembol	Anlamı
	Reaksiyon yönü
	İşlem adımı için güç kullanın.
I	Açma
O	Kapama
II	Uzaktan kumanda
	Yasak işlem
	İzin verilen işlem
	Bir sonraki işlem adımı
P ₁	Giriş gücü
f	Frekans
	Kap hacmi (Brüt)
	Net hacim
	Maksimum vakum
	Maksimum akış miktarı
P	Emme performansı
	Katlanırfiltre yüzeyi
	Elektrik süpürgeyifiltre toz sınıfı
	Koruma türü
	Koruma sınıfı I sembolü (koruyucu iletkenli)
	Ağırlığı EPTA-Procedure 01/2003'e göre
	Filtre/elektrik süpürgeyiBIA test serifikası numarası
IF A 1105040 Sicherheit geprüft tested safety	
L _{pA}	Ses basıncı seviyesi
K	Tolerans

Usulüne uygun kullanım

Bu elektrik süpürgeyi; sağlığa zararlı olmayan maddelerin ve yanıcı olmayan sıvıların emilmesi için tasarlanmıştır. Bu elektrik süpürgeyi zor koşullardaki profesyonel kullanımına uygundur, örneğin sanatkar atölyelerinde, sanayide ve atölyelerde. IEC/EN 60335-2-69 uyarınca L toz sınıfına giren elektrik süpürgeleri sadece patlama sınırı değeri $> 1 \text{ mg/m}^3$ olan sağlığa zararlı tozların emdirilmesinde kullanılabilir.

Elektrik süpürgesini ancak bütün fonksiyonları kusursuz durumda iken ve ilgili talimatı aldıktan sonra kullanın.

Bu elektrik süpürgesinin örneğin yüzey kurutma işlerinde kullanılabilen bir üfleme fonksiyonu vardır.

Bu elektrik süpürgesinin emme fonksiyonlu elektrikli aletleri-

nin bağlanmasıne yarayan uzaktan kumandalı bir prizi vardır. Bu elektrik süpürgesi prensip olarak patlama tehlikesi bulunan mekanlarda kullanılamaz.

Teknik veriler

Ürünün teknik verileri sayfa 176'daki tabloda belirtilmektedir.

Veriler 230 Volt'luk bir anma gerilimi [U] için geçerlidir. Farklı gerilimlerde ve farklı ülkelere özgü tiplerde bu veriler değişebilir.

Uygunluk beyanı CE

Tek sorumlu olarak "Teknik veriler" bölümünde tanımlanan ürünün, değişiklikleri de dahil olmak üzere 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EC yönetmelerinin geçerli bütün hükümlerini karşıladığı ve aşağıdaki standartlarla uyumlu olduğunu beyan ederiz; EN 60335-1, EN 60335-2-69.

Teknik belgelerin bulunduğu merkez (2006/42/EC):

Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

Henk Becker
Executive Vice President
Engineering

Helmut Heinzelmann
Head of Product Certification
PT/ETM9

^{PPA}
Fluke Bear i.V. K-WL

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Leinfelden, 29.07.2014

Gürültü emisyonu hakkında bilgi

Ürünün ölçüm değerleri sayfa 176'daki tabloda belirtilmektedir.

Gürültü emisyon değerleri EN 60335-2-69 uyarınca belirlenmektedir.

Teslimat kapsamı

Cek amaci elektrik sumpgesi (Bakiniz: Sekil 1)
Aksesuarin bütünü aksesuar programimizda bulabilirsiniz.

72 | Türkçe

Montaj ve işletim

Aşağıdaki tablo elektrikli süpürgenin montajı ve işletmesine ilişkin işlem amaçlarını göstermektedir. İşlem amaçlarına ilişkin talimatlar belirtilen şekilde gösterilmektedir. Uygulamanın türüne göre talimatların farklı kombinasyonları gereklidir. Güvenlik talimatına uyın.

İşlemenin amacı	Şekil	Dikkat edin	Sayfa
Aksesuar parçalarının çıkarılması	1		177
Hortum mesnedinin takılması	2		177
Toz torbasının kullanılması	3		178
Atık torbasının kullanılması	4		179
Toz torbasının tasfiyesi	5	 	179
Hortumun takılması	6		180
Nakliye konumu	7		181
Açma/kapama	8		181

İşlemin amacı	Şekil	Dikkat edin	Sayfa
Elektrikli el aletinin bağlanması, uzaktan kumanda	II /	9	182 – 184
Hava miktarının ayarı	10		184
Üfleme fonksiyonu	11		185
Yarı otomatik filtre temizleme (SFC)	12		186
Katlanır filtrenin değiştirilmesi	13		187 – 188
Şamandıranın temizlenmesi	14		189 – 191
Aksesuar seçimi	–		192

Hata arama

UYARI **Köpük veya su çıkışına elektrik süpürgesini hemen kapatın ve kablı boşaltın.** Aksi takdirde elektrik süpürgesi hasar görebilir.

- Bu elektrik süpürgesi bir şamandıra ile donatılmıştır. **Maksimum dolum yüksekliğine ulaşıldığında emme performansı düşer. Açma/kapama şalterini "0" pozisyonuna devirin ve havayı boşaltın.**
- Emme gücü bağlanan elektrikli el aletini çekerek kadar yüksekle, hava miktarını ayarlayın.
- Emme performansı düşmeye başlayınca yarı otomatik filtre temizleme fonksiyonunu aktif hale getirin.

Bakım ve temizlik

- **İyi ve güvenli çalışabilmek için elektrik süpürgesini ve havalandırma aralıklarını temiz tutun.**

Yilda en az bir kere üretici veya yetkili bir kişi tarafından toz teknigi kontrolü yapılmalıdır, örneğin filtre hasarı, elektrik süpürgesinin sızdırılmazlığı ve kontrol donanımının fonksiyonu açısından.

Kırı ortamlarda bulunmuş olan **L** sınıfı elektrik süpürgelerinde dış parçalar ve makine parçaları temizlenmeli veya koruyucu maddeler ile işlem görmelidir. Periyodik bakım ve onarım işlemeleri esnasında yeterli ölçüde temizlenme olanağı bulunmayan kırı parçalar tasiye edilmelidir. Bu gibi parçalar sızdırma torbalar içinde, yönetmelik hükümlerine uygun olarak ilgili atık merkezlerine yollanmalıdır.

Bakımı kullanıcı yapacaksa, elektrik süpürgesinin, kullanıcının ve diğer kişilerin tehlkiye girmeyecek biçimde sökülmeli, temizlenmesi ve bakımının yapılması gereklidir. Olası tehlikelerin önüne geçilebilmesi için söküme işleminden önce elektrik süpürgesi temizlenmelidir. Elektrik süpürgesinin söküleceği mekanın havalandırması iyi olmalıdır. Bakım işlemleri esnasında kişisel koruyucu donanım kullanılmalıdır. Bakım işleminden sonra bakım yapılan yerin temizlenmesi gereklidir.

Yedek bağlantı kablosu gereklisi ise, güvenliğin tehlkiye düşmemesi için Bosch'tan veya yetkili bir servisten temin edilmelidir.

Müşteri hizmeti ve uygulama danışmanlığı

Bütün başvurularınızda ve yedek parça siparişlerinizde lütfen elektrik süpürgesinin tip etiketindeki 10 haneli ürün kodunu belirtin.

Sadece Türkiye için geçerlidir: Bosch genel olarak yedek parçaları 10 yıl hazır tutar.

Müşteri hizmeti ürününüzün onarım, bakım ve yedek parçalarına ilişkin sorularınızı yanıtlandırır. Demonte görünüşler ve yedek parçalara ilişkin ayrıntılı bilgiyi aşağıdaki Web sayfasında bulabilirsiniz:

www.bosch-pt.com

Bosch uygulama danışmanlığı ekibi ürünlerimize ve ilgili aksesuarla ilişkin sorularınızda size memnuniyetle yardımcı olur.

74 | Polski**Türkçe**

Bosch San. ve Tic. A.S.
Ahi Evran Cad. No:1 Kat:22
Polaris Plaza
80670 Maslak/Istanbul
Bosch Uzman Ekibi +90 (0212) 367 18 88
İşiklar LTD.ŞTİ.
Kızılay Cad. No: 16/C Seyhan
Adana
Tel.: 0322 3599710
Tel.: 0322 3591379
İdeal Elektronik Bobinaj
Yeni San. Sit. Cami arkası No: 67
Aksaray
Tel.: 0382 2151939
Tel.: 0382 2151246
Bulsan Elektrik
İstanbul Cad. Devrez Sok. İstanbul Çarşısı
No: 48/29 İskitler
Ankara
Tel.: 0312 3415142
Tel.: 0312 3410203
Faz Makine Bobinaj
Sanayi Sit. 663 Sok. No: 18
Antalya
Tel.: 0242 3465876
Tel.: 0242 3462885
Örsel Bobinaj
1. San. Sit. 161. Sok. No: 21
Denizli
Tel.: 0258 2620666
Bulut Elektrik
İstasyon Cad. No: 52/B Devlet Tiyatrosu Karşısı
Elazığ
Tel.: 0424 2183559
Körfez Elektrik
Sanayi Çarşısı 770 Sok. No: 71
Erzincan
Tel.: 0446 2230959
Ege Elektrik
İnönü Bulvaro No: 135 Muğla Makasarası Fethiye
Fethiye
Tel.: 0252 6145701
Değer İş Bobinaj
İsmetpaşa Mah. İlk Belediye Başkan Cad. 5/C Şahinbey
Gaziantep
Tel.: 0342 2316432
Çözüm Bobinaj
İsmetpaşa Mah. Eski Şahinbey Belediyesi altı Cad. No: 3/C
Gaziantep
Tel.: 0342 2319500
Onarım Bobinaj
Raifpaşa Cad. No: 67 İskenderun
Hatay
Tel.: 0326 6137546

Günşah Otomotiv
Beylikdüzü Sanayi Sit. No: 210 Beylikdüzü
İstanbul
Tel.: 0212 8720066
Aygem
10021 Sok. No: 11 AOSB Çigli
İzmir
Tel.: 0232 3768074
Sezmen Bobinaj
Ege İş Merkezi 1201/4 Sok. No: 4/B Yenişehir
İzmir
Tel.: 0232 4571465
Ankaralı Elektrik
Eski Sanayi Bölgesi 3. Cad. No: 43
Kayseri
Tel.: 0352 3364216
Asal Bobinaj
Eski Sanayi Sitesi Barbaros Cad. No: 24
Samsun
Tel.: 0362 2289090
Üstündağ Elektrikli Aletler
Nusretiye Mah. Boyacılar Aralığı No: 9
Tekirdağ
Tel.: 0282 6512884

Tasfiye

Elektrik süpürgesi, aksesuar ve ambalaj malzemesi geri dönüşüm merkezine gönderilmelidir.

Elektrik süpürgesini evsel çöplerin içine atmayın!

Sadece AB üyesi ülkeler için:

Elektrikli el aletleri ve eski elektronik aletlerle ilişkin 2012/19/EU sayılı Avrupa Birliği yönetmeliği ve bunların tek tek ülkelerin hukuklarına uyarlanması uyarınca, kullanım ömrünü tamamlamış elektrikli el aletleri ayrı ayrı toplanmak ve çevre dostu bir yöntemle tasfiye edilimek üzere yeniden kazanım merkezlerine gönderilmek zorundadır.

Değişiklik haklarıımız saklıdır.

Polski**Wskazówki bezpieczeństwa**

Należy przeczytać wszystkie wskazówki i przepisy. Błędy w przestrzeganiu poniższych wskazówek mogą spowodować porażenie prądem, pożar i/lub ciężkie obrażenia ciała.

Należy starannie przechowywać niniejszą instrukcję.

► Niniejszy odkurzacz nie jest dostosowany do obsługi przez dzieci lub osoby ograniczone fizycznie,emo-

cjonalnie, lub psychicznie, a także przez osoby z niewystarczającym doświadczeniem i/lub niedostateczną wiedzą.

Niniejszy odkurzacz może być obsługiwana przez dzieci, które ukończyły 8 lat, a także przez osoby ograniczone fizycznie, emocjonalnie, lub psychicznie, a także przez osoby z niewystarczającym doświadczeniem i/lub niedostateczną wiedzą tylko w przypadku, gdy osoby te znajdują się pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo lub gdy zostały one poinstruowane, jak w bezpieczny sposób posługiwać się ładowarką i jakie ewentualne niebezpieczeństwa są związane z obsługą tego urządzenia. W przeciwnym wypadku istnieje niebezpieczeństwo niewłaściwego zastosowania, a także możliwość doznania urazów.

► **Dzieci powinny znajdować się pod nadzorem.** Tylko w ten sposób można zagwarantować, że nie będą się one bawiły odkurzaczem.

► **Dzieci mogą czyścić i konserwować odkurzacz jedynie pod nadzorem.**

► **Nie wolno odsysać pyłów buczyny lub drewna dębu, pyłu kamiennego czy azbestu.** Materiały te uznawane są za rakotwórcze.

⚠ OSTRZEŻENIE Odkurzacz wolno stosować tylko jeżeli posiada się wystarczające informacje dotyczące używania odkurzacza, własności odrysanych materiałów i sposobu ich utylizacji. Właściwe przeszkolenie zmniejsza ryzyko niewłaściwego zastosowania urządzenia lub doznania obrażeń.

⚠ OSTRZEŻENIE Odkurzacz dostosowany jest do odsysania suchych elementów, a po podjęciu stosownych kroków także do odsysania cieczy. Przedostanie się wody do urządzenia zwiększa ryzyko porażenia prądem elektrycznym.

► **Nie wolno odsysać za pomocą odkurzacza cieczy łatwopalnych lub wybuchowych, takich jak na przykład benzyna, olej, alkohol, rozpuszczalnik. Nie wolno odsysać gorących lub tłacych się pyłów. Nie wolno używać odkurzacza w pomieszczeniach zagrożonych wybuchem. Pyły, gazy lub ciecze mogą się zapalić lub wybuchnąć.**

⚠ OSTRZEŻENIE **Gniazdo wtykowe należy stosować wyłącznie do celów określonych w instrukcji użytkowania.**

⚠ OSTRZEŻENIE **Po zauważeniu wycieku wody lub piany, odkurzacz należy natychmiast wyłączyć, albo opróżnić pojemnik.** W przeciwnym wypadku może dojść do uszkodzeń odkurzacza.

⚠ UWAGA **Odkurzacz wolno stosować i przechowywać wyłącznie w pomieszczeniach zamkniętych.** Przedostanie się wody deszczowej do górnej części odkurzaca lub jej zawilgocenie zwiększa ryzyko porażenia prądem elektrycznym.

⚠ UWAGA **Należy regularnie czyścić płytak i kontrolować jego stan techniczny.** W przeciwnym wypadku może dojść do zakłóceń w funkcjonowaniu. (zob. rys. 14, str. 189 – 191)

► **Jeżeli nie da się uniknąć zastosowania odkurzacza w wilgotnym otoczeniu, należy użyć wyłącznika ochronnego różnicowoprądowego.** Zastosowanie wyłącznika ochronnego różnicowoprądowego zmniejsza ryzyko porażenia prądem.

► **Odkurzacz należy podłączyć do prawidłowo uziemionego źródła prądu.** Gniazdko sieciowe i przewód przedłużający muszą posiadać właściwie funkcjonujący przewód uziemiający.

► **Przed każdym zastosowaniem urządzenia należy skontrolować odkurzacz, jego przewód i wtyczkę.** W razie stwierdzenia uszkodzeń nie wolno użytkować odkurzacza. Nie należy otwierać własnoręcznie odkurzacza, a jego naprawę należy zlecać jedynie wykwalifikowanym fachowcom, z zastosowaniem oryginalnych części zamiennych. Uszkodzone odkurzacz, przewody i wtyki zwiększą ryzyko porażenia prądem elektrycznym.

► **Nie wolno najeźdzać na przewód, zginać go lub zginąć. Nie wolno ciągnąć za przewód, aby wyjąć wtyczkę z gniazda lub przesunąć odkurzacz z miejsca na miejsce.** Uszkodzone przewody zwiększą ryzyko porażenia prądem elektrycznym.

► **Przed przystąpieniem do konserwacji lub czyszczenia odkurzacza, do zmiany jego nastaw, przed wymianą osprzętu, a także przed pozostawieniem odkurzacza bez nadzoru, należy wyjąć wtyk z gniazda sieciowego.** Ten środek ostrożności zapobiega niezamierzonymu włączeniu się odkurzacza.

► **Należy zawsze dbać o dobrą wentylację stanowiska pracy.**

► **Naprawę odkurzacza należy zlecać jedynie wykwalifikowanemu fachowcowi i przy użyciu oryginalnych części zamiennych.** Tylko w ten sposób można zagwarantować zachowanie bezpieczeństwa urządzenia.

⚠ OSTRZEŻENIE W odkurzaczu znajduje się pył stanowiący zagrożenie dla zdrowia. Opróżnianie i konserwację urządzenia, włącznie z likwidacją pojemnika na pył należy zlecać odpowiednio wykwalifikowanemu personelowi fachowemu. Konieczne jest odpowiednie wyposażenie ochronne. Nie wolno używać odkurzacza bez kompletnego systemu filtracyjnego. Użycie takie jest zagrożeniem dla zdrowia.

- ▶ Przed rozpoczęciem pracy z urządzeniem należy skontrolować stan techniczny węża odsysającego. Wąż odsysający musi być przy tym przymocowany do odkurzacza, aby nie nastąpiło niezamierzane wyrzucenie pyłu na zewnątrz. Może wówczas dojść do przedostania się pyłu do dróg oddechowych.
- ▶ Nie wolno siadać na odkurzaczu. Może to spowodować uszkodzenie odkurzacza.
- ▶ Należy ostrożnie obchodzić się z przewodem sieciowym i węzłem odsysającym. Mogą one stanowić zagrożenie dla innych osób.
- ▶ Odkurzaca nie wolno czyścić strumieniem wody skierowanym bezpośrednio na niego. Przedostanie się wody do górnej części odkurzacza zwiększa ryzyko porażenia prądem elektrycznym.

Dalsze wskazówki bezpieczeństwa i pracy

- ▶ Należy zwrócić uwagę na napięcie sieciowe! Napięcie źródła prądu musi się zgadzać z parametrami podanymi na tabliczce znamionowej odkurzacza.
- ▶ Użytkownik powinien zasięgnąć informacji na temat aktualnie obowiązujących w danym kraju ustaleń/przepisów regulujących zasady obchodzenia się z pyłami niebezpiecznymi dla zdrowia.
- ▶ Odkurzacz należy włączać tylko wtedy, gdy jest on użytkowany, co pozwoli zaoszczędzić energię elektryczną.
- ▶ Do odsysania na sucho należy koniecznie zamocować worek na pył. Zastosowanie worka na pył spowoduje przedłużenie żywotności filtra fałdowanego, zwiększenie wydajności odsysania i ułatwienie likwidacji pyłu i kurzu.
- ▶ Przed rozpoczęciem odsysania na mokro należy wyjąć worek na pył i opróżnić pojemnik.
- ▶ Odkurzacz wyposażony został w funkcję wydmuchu. Nie wolno wydmuchiwać powietrza wylotowego w zamkniętych pomieszczeniach. Funkcję wydmuchu należy stosować tylko przy użyciu czystego węża. Pyły mogą być szkodliwe dla zdrowia.
- ▶ Aby uniknąć zagrożenia grzybami pleśniowymi, po zakończeniu pracy należy wyjąć filtr fałdowany i dokładnie go wysuszyć, szczególnie jeśli ma być on w najbliższej przyszłości stosowany do odsysania na sucho.
- ▶ Odkurzacz wolno stosować wyłącznie z zamontowanym filtrem fałdowanym.

▶ Odkurzacz posiada wmontowane gniazdo wtykowe ze stykiem ochronnym. Można do niego podłączyć elektronarzędzie z zewnątrz. Odkurzacz będzie uruchamiał się automatycznie wraz z podłączonym do niego elektronarzędziem. Należy przy tym wziąć pod uwagę maksymalnie dopuszczalną moc przyłączową podłączonego elektronarzędzia.

- ▶ Nie wolno stosować odkurzacza jako pompy wodnej. Odkurzacz przeznaczony jest do odsysania mieszanek wodno-powietrznej.
- ▶ Pojemnik należy od czasu do czasu czyścić, używając do tego celu dostępne w handlu (nie szorujące) środki czyszczące, a następnie pozostawić do osuszenia.

Symbole

Następujące symbole mają istotne znaczenie podczas czytania i zrozumienia instrukcji eksploatacji. Należy zapamiętać te symbole i ich znaczenia. Właściwa interpretacja symboli sprzyja lepszemu i bezpieczniejszemu użytkowaniu odkurzacza.

Symbol	Znaczenie
	GAS 20 L SFC: Odkurzacz uniwersalny
	Numer katalogowy
	Należy przeczytać wszystkie wskazówki i przepisy. Błędy w przestrzeganiu poniższych wskazówek mogą spowodować porażenie prądem, pożar i/lub ciężkie obrażenia ciała.
	Odkurzacz klasy ochrony przeciwpylowej L wg normy IEC/EN 60335-2-69 do odsysania na sucho niebezpiecznych dla zdrowia pyłów o wartości granicznej ekspozycji wynoszącej $> 1 \text{ mg/m}^3$
Wskazówka:	Wymagania dotyczące stopnia przepuszczalności (klasa ochrony przeciwpylowej L) udokumentowane zostały tylko w przypadku odsysania na sucho.

Symbol	Znaczenie	Symbol	Znaczenie
	A OSTRZEŻENIE W odkurzaku znajduje się pył stanowiący zagrożenie dla zdrowia. Opróżnianie i konserwację urządzenia, włącznie z likwidacją pojemnika na pył należy zlecać odpowiednio wykwalifikowanemu personelowi fachowemu. Konieczne jest odpowiednie wyposażenie ochronne. Nie wolno używać odkurzacza bez kompletnego systemu filtracyjnego. Użycie takie jest zagrożeniem dla zdrowia.		Pojemność netto
	Nie wolno siedzieć na odkurzaku ani na niego wchodzić		maks. podciśnienie
	Przed przystąpieniem do jakichkolwiek czynności obsługowych przy odkurzaku, należy wyjąć wtyczkę sieciową z gniazda		maks. natężenie przepływu
	Należy nosić środki ochrony słuchu.		Siła ssania
	Należy stosować maskę przeciwpyłową.		Powierzchnia filtra fałdowanego
	Kierunek ruchu		Klasa ochrony przeciwpyłowej odkurzacza
	Kierunek reakcji		Stopień ochrony
	Do tego etapu pracy należy użyć siły.		Symbol klasy ochronnej I (z przewodem uziemiającym)
	Uruchomienie		Cieźar odpowiednio do EPTA-Procedure 01/2003
	Wyłączenie		Nr certyfikatu niemieckiego Instytutu Zdrowia i Bezpieczeństwa Pracy (BIA) dla filtra/odkurzacza
	Zdalne sterowanie		L _{pA} Poziom ciśnienia akustycznego
	Zabronione czynności		K Niepewność
	Dozwolone czynności		
	następna czynność		
P ₁	Moc znamionowa		
f	Częstotliwość		
	Pojemność zbiornika (brutto)		

Dane techniczne

Dane Techniczne produktu zebrane zostały w tabelce, umieszczonej na stronie 176 niniejszej instrukcji eksplatacji.

Dane aktualne są dla napięcia znamionowego [U] 230 V. Przy napięciach odbiegających od powyższego i w przypadku modeli specyficznych dla danego kraju dane te mogą się różnić.

Informacja o poziomie hałasu

Wartości pomiarowe produktu zebrane zostały w tabelce, umieszczonej na stronie 176 niniejszej instrukcji eksplatacji.

Emisja hałasu została określona zgodnie z EN 60335-2-69.

Deklaracja zgodności CE

Oświadczamy z pełną odpowiedzialnością, że produkt przedstawiony w rozdziale „Dane techniczne” odpowiada wymaganiom następujących dyrektyw: 2011/65/UE, 2014/30/UE, 2006/42/WE wraz ze zmianami oraz następujących norm: EN 60335-1, EN 60335-2-69.

Dokumentacja techniczna (2006/42/WE):

Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

Henk Becker
Executive Vice President
Engineering

Helmut Heinzelmann
Head of Product Certification
PT/ETM9

Henk Becker i.V. *K. Heine*

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Leinfelden, 29.07.2014

Montaż i praca

W poniższej tabelce wyszczególnione są cele operacyjne dla montażu i zastosowania odkurzacza. Wskazówki precyzujące dany cel operacyjny zobrazowane są rysunkiem. W zależności od rodzaju zastosowania, zalecenia należy kombinować ze sobą. Należy stosować się do wskazówek bezpieczeństwa.

Planowane działanie	Rysunek	Wziąć pod uwagę	Strona
Wyjmowanie osprzętu	1		177
Montaż uchwytu węża	2		177
Wkładanie worka na pył	3		178
Wkładanie worka do utylizacji	4		179
Utylizacja worka na pył	5		179

Planowane działanie	Rysunek	Wziąć pod uwagę	Strona
Montaż węza	6		180
Pozycja transportowa	7		181
Włączanie/wyłączanie	8		181
Podłączanie elektronarzędzia do odkurzacza, zdalne sterowanie	9		182 – 184
Regulacja powietrza	10		184
Funkcja wydmuchu	11		185
Półautomatyczne oczyszczanie filtra (SFC)	12		186
Wymiana filtra fałdowanego	13		187 – 188
Czyszczenie płynawka	14		189 – 191
Wybór osprzętu	–		192

Lokalizacja usterek

OSTRZEŻENIE Po zauważeniu wycieku wody lub piany, odkurzacz należy natychmiast wyłączyć, albo opróżnić pojemnik. W przeciwnym wypadku może dojść do uszkodzeń odkurzacza.

► Odkurzacz wyposażony jest w płynawek. Osiągnięcie maksymalnego napełnienia powoduje redukcję wydajności odsysania. Włącznik wyłącznik należy ustawić w pozycji „0“ i opróżnić pojemnik.

- Jeżeli siła ssania jest tak duża, że podłączone elektronarzędzie przywiera zbyt mocno do obrabianej powierzchni należy wyregulować strumień powietrza.
- Przy spadającej wydajności odsysania należy dokonać aktywacji półautomatycznego czyszczenia filtra.

Konserwacja i czyszczenie

- **Aby móc efektywnie i bezpiecznie pracować, należy zawsze utrzymywać odkurzacz i jego otwory wentylacyjne w czystości.**

Co najmniej raz do roku producent lub odpowiednio przeszkolona osoba powinna dokonać certyfikacji urządzenia, kontrolując np. uszkodzenia filtra, szczelność odkurzacza i sprawność funkcjonowania urządzeń nadzorujących.

W przypadku odkurzaczy klasy **L**, które znajdowały się w zabrudzonym otoczeniu należy oczyścić obudowę oraz wszystkie elementy maszyny lub zastosować odpowiednie środki uszczelniające. Podczas prowadzenia prac konserwacyjnych i naprawczych należy poddać likwidacji wszystkie zanieczyszczone części, które nie dają się w zadawalający sposób oczyścić. Elementy te należy zapakować w nieprzepuszczalne worki i zlikwidować zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi likwidacji tego typu odpadów.

Przed przystąpieniem do konserwacji przez użytkownika należy zdemontować odkurzacz, oczyścić i konserwować w taki sposób, by nie spowodować zagrożenia dla personelu konserwującego i osób postronnych. Przed rozpoczęciem demontażu należy oczyścić odkurzacz, aby zapobiec ewentualnym zagrożeniom. Pomieszczenie, w którym odkurzacz jest demontowany, musi być zaopatrzone w dobrze funkcjonującą wentylację. Podczas konserwacji należy nosić osobiste wyposażenie ochronne. Po zakończeniu konserwacji należy dokładnie oczyścić pomieszczenie, w którym dokonywano konserwacji.

Jeżeli konieczna okaże się wymiana przewodu przyłączeniowego, należy zlecić ją firmie Bosch lub w autoryzowanym przez firmę Bosch punkcie naprawy elektronarzędzi, co pozwoli uniknąć ryzyka zagrożenia bezpieczeństwa.

Obsługa klienta oraz doradztwo dotyczące użytkowania

Przy wszystkich zgłoszeniach i zamówieniach części zamiennych konieczne jest podanie dziesięciocyfrowego numeru katalogowego, znajdującego się na tabliczce znamionowej odkurzacza.

W punkcie obsługi klienta można uzyskać odpowiedzi na pytania dotyczące napraw i konserwacji nabyciego produktu, a także dotyczące części zamiennych. Rysunki rozłożeniowe oraz informacje dotyczące części zamiennych można znaleźć również pod adresem:

www.bosch-pt.com

Nasz zespół doradztwa dotyczącego użytkowania odpowie na wszystkie pytania związane z produktami firmy Bosch oraz ich osprzętem.

Polska

Robert Bosch Sp. z o.o.
Serwis Elektronarzędzi
Ul. Szyszkowa 35/37
02-285 Warszawa
Na www.bosch-pt.pl znajdą Państwo wszystkie szczegóły dotyczące usług serwisowych online.
Tel.: 22 7154460
Faks: 22 7154441
E-Mail: bsc@pl.bosch.com
Infolinia Działu Elektronarzędzi: 801 100900
(w cenie połączenia lokalnego)
E-Mail: elektronarzedzia.info@pl.bosch.com
www.bosch.pl

Usuwanie odpadów

Odkurzacz, osprzęt i opakowanie należy oddać do powtórnego przetworzenia zgodnie z obowiązującymi przepisami w zakresie ochrony środowiska.

Nie wolno wyrzucać odkurzacza do odpadów z gospodarstwa domowego!

Tylko dla państw należących do UE:



Zgodnie z europejską wytyczną 2012/19/UE o starych, zużytych narzędziach elektrycznych i elektronicznych i jej stosowania w prawie krajowym, wyeliminowane, niezdane do użycia elektronarzędzia należy zbierać osobno i doprowadzić do ponownego użytkowania zgodnego z zasadami ochrony środowiska.

Zastrzega się prawo dokonywania zmian.

Česky

Bezpečnostní upozornění



Ctěte všechna varovná upozornění a pokyny. Zanedbání při dodržování varovných upozornění a pokynů mohou mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo těžká poranění.

Tyto pokyny dobrě uschovejte.

► Tento vysavač není určený k tomu, aby ho používaly děti a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatečnými zkušenostmi a vědomostmi.

Tento vysavač smí používat děti od 8 let a osoby s omezenými fyzický-

mi, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatečnými zkušenostmi a vědomostmi, pokud na ně dohlíží osoba, která zodpovídá za jejich bezpečnost, nebo pokud byly touto osobou poučeny o bezpečném zacházení s vysavačem, a chápou s tím spojená rizika. V opačném případě hrozí nebezpečí nesprávné obsluhy a poranění.

- ▶ **Dohlížejte na děti.** Tím bude zajištěno, že si děti s vysavačem nehrají.
- ▶ **Čištění a údržba vysavače dětmi se nesmí dít bez dohledu.**
- ▶ Nevysávejte prach bukového nebo dubového dřeva, kamenný prach či azbest. Tyto látky jsou považovány za karcinogenní.

⚠ VAROVÁNÍ Používejte vysavač pouze pokud jste obdrželi dostatečné informace pro používání vysavače, pro nasávané látky a jejich bezpečné odstranění. Pečlivý instruktáz zmenšuje chybrounou obsluhu a poranění.

⚠ VAROVÁNÍ Vysavač je vhodný pro nasávání suchých látek a pomocí vhodných opatření i k nasávání kapalin. Vniknutí kapalin zvyšuje riziko zásahu elektrickým proudem.

▶ Nenasávejte vysavačem žádné hořlavé nebo výbušné kapaliny, např. benzín, olej, alkohol, rozpouštědla. Ne-nasávejte žádný horký nebo žhnoucí prach. Vysavač neprovozujte v prostorech s nebezpečím výbuchu. Takový prach, páry či kapaliny se mohou vznítit nebo vybuchnout.

⚠ VAROVÁNÍ Zásuvku používejte pouze pro účely pevně stanovené v návodu k provozu.

⚠ VAROVÁNÍ Jakmile vytéká pěna nebo voda, ihned vysavač vypněte a vyprázdněte nádobu. Jinak se může vysavač poškodit.

⚠ POZOR Vysavač se smí používat a uschovávat pouze ve vnitřních prostorech. Vniknutí deště nebo vlhkosti do horního dílu vysavače zvyšuje riziko zásahu elektrickým proudem.

⚠ POZOR Plovák pravidelně čistěte a kontrolujte, zda není poškozený. Jinak může být negativně ovlivněna funkce. (viz obrázek 14, strana 189 – 191)

▶ Pokud se nelze vyhnout provozu vysavače ve vlhkém prostředí, použijte proudový chránič. Nasazení proudu-vého chrániče snižuje riziko úderu elektrickým proudem.

▶ **Vysavač připojte na řádně uzemněnou elektrickou síť.** Zásuvka a prodlužovací kabel musejí mít funkční ochranný vodič.

▶ **Před každým použitím zkонтrolujte vysavač, kabel a zástrčku.** Vysavač nepoužívejte, jestliže zjistíte poškození. Vysavač sami neotvírejte a nechte jej opravit pouze kvalifikovaným odborným personálem a pouze originálními náhradními díly. Poškozený vysavač, kabel a zástrčka zvyšují riziko zásahu elektrickým proudem.

▶ **Kabel nepřejezdějte ani nepřimáčkněte.** Netahejte za kabel, abyste vytáhli zástrčku ze zásuvky nebo abyste vysavačem pohnuli. Poškozené kably zvyšují riziko úderu elektrickým proudem.

▶ **Vytáhněte zástrčku ze zásuvky dříve, než přikročíte k údržbě nebo čištění vysavače, k nastavování zařízení, výměně dílů příslušenství nebo než vysavač odložíte.** Toto preventivní opatření zabrání neúmyslnému startu vysavače.

▶ **Postarejte se o dobré větrání na pracovišti.**

▶ **Nechte vysavač opravit pouze kvalifikovaným odborným personálem a pouze s originálními náhradními díly.** Tím bude zaručeno, že bezpečnost vysavače zůstane zachována.

⚠ VAROVÁNÍ Vysavač zadržuje zdraví ohrožující prach. Procesy vyprazdňování a údržby, včetně odstranění sběrné nádoby na prach, nechte provádět pouze od odborníků. Je potřeba příslušné ochranné vybavení. Vysavač neprovozujte bez kompletního filtračního systému. Jinak ohrožujete své zdraví.

▶ **Před uvedením do provozu zkонтrolujte bezvadný stav sací hadice.** Nechte při tom sací hadici namontovanou na vysavači, aby prach nechtěně neunikal. Jinak můžete prach vdechnout.

▶ **Nepoužívejte vysavač jako místo k sezení.** Můžete vysavač poškodit.

▶ **Pozorně používejte síťový kabel a sací hadici.** Můžete tím ohrožovat jiné osoby.

▶ **Vysavač nečistěte přímo nasměrovaným vodním prskem.** Vniknutí vody do horního dílu vysavače zvyšuje riziko zásahu elektrickým proudem.

Další bezpečnostní a pracovní upozornění

▶ **Dbejte síťového napětí!** Napětí zdroje proudu musí souhlasit s údaji na typovém štítku vysavače.

▶ **Prosím informujte se o ve Vaší zemi platných nařízeních/zákonech týkajících se zacházení s prachem ohrožujícím zdraví.**

▶ **Pokud vysavač nepoužíváte, vypněte jej, aby se šetřila energie.**

▶ **Pro suché vysávání byste měli vložit prachový sáček.** Při používání prachového sáčku zůstává skládaný filtr déle čistý, sací výkon zůstává déle zachovaný a ulehčí se likvidace prachu.

82 | Česky

- ▶ **Před mokrým vysáváním prachový sáček odstraňte a vyprázdněte nádobu.**
- ▶ **Vysavač disponuje foukací funkcí. Nefoukejte výstupní vzduch do volného prostoru. Foukací funkci používejte pouze s čistou hadicí.** Prach může být zdraví ohrožující.
- ▶ **Po vysávání vyměňte skládaný filtr kvůli zabránění plesnivění ven a nechte jej dobré vyschnout, zejména dříve, než jej použijete k vysávání za sucha.**
- ▶ **Vysavač provozujte pouze s namontovaným skládaným filtrem.**
- ▶ **Ve vysavači je integrovaná zásuvka s ochranným kontaktem. Zde můžete připojit externí elektronáradí. Vysavač se přes připojené elektronáradí uvede automaticky do provozu. Dbejte maximálního přípustného příkonu připojeného elektronáradí.**
- ▶ **Vysavač se nesmí používat jako vodní čerpadlo.** Vysavač je určen k nasávání směsi vzduchu a vody.
- ▶ **Nádobu čas od času vytřete běžným, nedrhnoucím čisticím prostředkem a nechte ji vyschnout.**

Symboly

Následující symboly mají význam pro čtení a pochopení návodu k provozu. Zapamatujte si symboly a jejich význam. Správná interpretace symbolů Vám pomůže vysavač lépe a bezpečněji používat.

Symbol	Význam
	GAS 20 L SFC: Všeobecný vysavač

Symbol	Objednací číslo

	POZOR Čtěte všechna varovná upozornění a pokyny. Zanedbání při dodržování varovných upozornění a pokynů mohou mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo těžká poranění.

	Vysavač třídy prachu L podle IEC/EN 60335-2-69 pro vysávání za sucha zdraví ohrožujícího prachu s hraniční hodnotou expozice $> 1 \text{ mg}/\text{m}^3$
Upozornění: Požadavky na stupeň propustnosti (třídy prachu L) byly prokázány pouze pro sušé vysávání.	

Symbol	Význam
	A VAROVÁNÍ Vysavač zadržuje zdraví ohrožující prach. Procesy vyprazdňování a údržby, včetně odstranění sběrné nádoby na prach, nechte provádět pouze od odborníků. Je potřeba příslušné ochranné vybavení. Vysavač neprovozujte bez kompletního filtračního systému. Jinak ohrožujete své zdraví.
	Vysavač nepoužívejte jako místo k sezení nebo stupátko
	Před všemi pracemi na vysavači vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky
	Noste ochranu sluchu.
	Noste ochrannou masku proti prachu.
	Směr pohybu
	Směr reakce
	Pro pracovní krok použijte sílu.
	Zapnutí
	Vypnutí
	Automatika dálkového sepnutí
	Zakázané počinání
	Dovolené počinání
	Následující krok činnosti
	Jmenovitý příkon
	Frekvence
	Objem nádoby (brutto)
	Čistý objem
	Max. podtlak

Česky | 83

Symbol	Význam
→	Max. průtok
P →	Sací výkon
■ A	Plocha skládaného filtru
L	Třída prachu filtru vysavače
⚡	Stupeň krytí
⊕ / I	Symbol pro třídu ochrany I (s ochranným vodičem)
■	Hmotnost podle EPTA-Procedure 01/2003
	Číslo osvědčení o zkoušce BIA pro filtr/vysavač
L _{pA}	Hladina akustického tlaku
K	Nepřesnost

Obsah dodávky

Víceúčelový vysavač (viz obrázek 1)

Kompletní příslušenství naleznete v našem programu příslušenství.

Určené použití

Vysavač je určen k nasávání a odsvávání zdravotně nezávadných látek a nehorlavých kapalin. Je vhodný pro zvýšené nároky při průmyslovém používání, např. v řemesle, průmyslu a dílnách.

Vysavače třídy prachu L podle IEC/EN 60335-2-69 se směřuje pouze pro nasávání a odsvávání zdraví ohrožujícího prachu s hraniční hodnotou expozice > 1 mg/m³.

Vysavač používejte jen tehdy, když můžete všechny funkce plně odhadnout a bez omezení provést nebo jste obdrželi příslušné pokyny.

Montáž a provoz

Následující tabulka obsahuje cíle počinání pro montáž a provoz vysavače. Instrukce pro tyto cíle počinání jsou znázorněny v uvedených obrázcích. V závislosti na druhu použití jsou zapotřebí různé kombinace instrukcí. Dodržujte bezpečnostní pokyny.

Cíl počinání	Obrázek	Mějte na zřeteli	Strana
Vyjmítí dílů příslušenství	1		177
Montáž držáku hadice	2		177

84 | Česky

Cíl počinání	Obrázek	Mějte na zřeteli	Strana
Vložení prachového sáčku	3		178
Vložení pytle pro odstranění odpadu	4		179
Likvidace prachového sáčku	5		179
Montáž hadice	6		180
Přepravní poloha	7		181
Zapnutí/vypnutí	8		181
Připojení elektronářadí na vysavač, automatika dálkového spínání	9		182 - 184
Regulace množství vzduchu	10		184
Foukací funkce	11		185
Poloautomatické čištění filtru (SFC)	12		186

Česky | 85

Cíl počinání	Obrázek	Mějte na zřeteli	Strana
Výměna skládaného filtru	13		187 - 188
Čištění plováku	14		189 - 191
Volba příslušenství	-		192

Hledání závod

VAROVÁNÍ **Jakmile vytéká pěna nebo voda, ihned vysavač vypněte a vyprázdněte nádobu.** Jinak se může vysavač poškodit.

- ▶ **Vysavač je vybavený plovákem. Je-li dosaženo maximální výšky naplnění, zredukuje se sací výkon. Překlopce spínač do polohy „0“ a vyprázdněte nádobu.**
- ▶ **Pokud je sací síla tak velká, že se připojené elektronářadí příliš pevně přisaje na pracovní plochu, zregulejte množství vzduchu.**
- ▶ **Při ochabujícím výkonu sání aktivujte poloautomatické čištění filtru.**

Údržba a čištění

- ▶ **Udržujte vysavač a vetrací otvory čisté, abyste pracovali dobře a bezpečně.**

Minimálně jednou ročně proveděte prachově technickou kontrolu u výrobce nebo poučené osoby, např. na poškození filtru, těsnost vysavače a funkci kontrolního vybavení.

U vysavačů třídy L, jež se nalézají ve znečištěném prostředí, by se měl vnějšek a též všechny díly stroje vycistit nebo ošetřit těsnicím prostředkem. Při provedení prací údržby a opravy musejí být všechny znečištěné díly, jež nelze uspokojivě vycistit, zlikvidovány. Takové díly musejí být zlikvidovány v nepropustných sáčcích v souladu s platnými ustanoveními pro odstraňování takového odpadu.

Kvůli údržbě uživatelem se musí vysavač tak dalece demontovat, vycistit a ošetřit, jak je to proveditelné, bez toho, aby se tím vyvolalo nebezpečí pro personál údržby a další osoby. Aby se předešlo případným rizikům, měl by se vysavač před demontáží vycistit. Místnost, kde se bude vysavač demontovat, by měla být dobré větraná. Během údržby neste osobní ochranné vybavení. Po údržbě by mělo následovat vycistění oblasti údržby.

Je-li nutné nahrazení přívodního kabelu, pak to nechte kvůli zamezení ohrožení bezpečnosti provést firmou Bosch nebo autorizovaným servisem pro elektronářadí Bosch.

Zákaznická a poradenská služba

Při všech dotazech a objednávkách náhradních dílů nezbytně prosím uvádějte 10-místné objednací číslo podle typového štítku vysavače.

Zákaznická služba zodpovídá Vaše dotazy k opravě a údržbě Vašeho výrobku a též k náhradním dílům. Technické výkresy a informace k náhradním dílům naleznete i na:

www.bosch-pt.com

Tým poradenské služby Bosch Vám rád pomůže při otázkách k našim výrobkům a jejich příslušenství.

Czech Republic

Robert Bosch obdržová s.r.o.

Bosch Service Center PT

K Várence 1621/16

692 01 Mikulov

Na www.bosch-pt.cz si můžete objednat opravu Vašeho stroje online.

Tel.: 519 305700

Fax: 519 305705

E-Mail: servis.naradi@cz.bosch.com

www.bosch.cz

Zpracování odpadů

Vysavač, příslušenství a obaly mají být dodány k opětovnému zhodnocení nepoškozujícímu životní prostředí.

Nevyhazujte vysavač do domovního odpadu!

Pouze pro země EU:



Podle evropské směrnice 2012/19/EU o starých elektrických a elektronických zařízeních a jejím prosazení v národních zákonech musí být neupotřebitelné elektronářadí rozebrané shromážděno a dodáno k opětovnému zhodnocení nepoškozujícímu životní prostředí.

Změny vyhrazeny.

Slovensky

Bezpečnostné pokyny



Prečítajte si všetky Výstražné upozornenia a bezpečnostné pokyny. Zanedbanie dodržiavania Výstražných upozornení a pokynov uvedených v nasledujúcom texte môže mať za následok zásah elektrickým prúdom, spôsobiť požiar a/alebo ľahké poranenie.

Tieto pokyny a bezpečnostné predpisy starostlivo uschovajte.

► Tento vysávač nie je určený na to, aby ho používali deti a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatočnými skúsenosťami a vedomosťami.

Tento vysávač smú používať deti od 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatočnými skúsenosťami a vedomosťami vtedy, keď sú pod dozorom osoby zodpovednej za ich bezpečnosť alebo ak ich táto osoba poučila o bezpečnom zaobchádzaní s vysávačom a keď chápú nebezpečenstvá, ktoré sú s tým spojené.

V opačnom prípade hrozí riziko chybejnej obsluhy a vzniku poranení.

► Dávajte pozor na deti. Takýmto spôsobom zabezpečíte, aby sa deti nehrali s vysávačom.

► Deti nesmú vykonávať čistenie a údržbu vysávača bez dozoru.

► Nevysávajte prach z bukového alebo dubového dreva, kamenný prach alebo azbest. Tieto látky sú považované za rakovinotvorné.

⚠ POZOR Používajte vysávač len v takom prípade, keď ste dostali dostatok informácií o používaní vysávača, o vysávaných látkach a ich bezpečnej likvidácii. Starostlivá inštruktáž znižuje možnosť nesprávnej obsluhy a vzniku poranení.

⚠ POZOR **Tento vysávač sa hodí na vysávanie suchých materiálov a v prípade dodržania určitých opatrení aj na vysávanie kvapalín.** Vníknutie kvapalín zvyšuje možné riziku zásahu elektrickým prúdom.

► Nevysávajte týmto vysávačom žiadne horľavé alebo výbušné kvapaliny, napríklad benzín, olej, alkohol alebo rozpúšťadlá. Nevysávajte žiadny horúci alebo horiaci prach. Nepoužívajte vysávač v takých priestoroch, ktoré sú ohrozené výbuchom. Prach, výparы alebo kvapaliny by sa mohli zapálit alebo by mohli vybuchnúť.

⚠ POZOR **Zásuvku používajte len na tie druhy použitia, ktoré sú uvedené v Návode na používanie.**

⚠ POZOR **Len čo začne vystupovať z vysávača pena alebo voda, vysávač ihneď vypnite a nádobu vysávača vyprázdnite.** Vysávač by sa totiž mohol inak poškodiť.

⚠ POZOR **Tento vysávač sa smie používať a uschovávať len v uzavretých miestnostiach.** Vníknutie dažďovej vody alebo vlhkosti do hornej časti vysávača zvyšuje riziko možného zásahu elektrickým prúdom.

⚠ POZOR **Pravidelne čistite plavák a kontrolujte, či nie je poškodený.** Inak by to mohlo negatívne ovplyvniť jeho činnosť. (pozri obrázok 14, strana 189 – 191)

► Ak sa nedá vyhnúť použitiu tohto vysávača vo vlhkom prostredí, použite ochranný spínač pri poruchových prúdoch. Použitie ochranného spínača pri poruchových prúdoch znižuje riziko zásahu elektrickým prúdom.

► Vysávač pripájajte len na elektrickú sieť, ktorá je uzemnená správne podľa predpisov. Zásuvka aj predlžovací kábel musia byť vybavené funkčným ochranným vodičom.

► Nepoužívajte vysávač v prípade, ak ste zistili nejaké poškodenie. Vysávač sami neotvárajte a dávajte ho opravovať len kvalifikovanému personálu a výlučne iba s použitím originálnych náhradných súčiastok. Poškodené vysávače, prívodné šnúry a zástrčky zvyšujú riziko zásahu elektrickým prúdom.

► Neprehádzajte cez prívodnú šnúru motorovým vozidlom, ani ju nemliaždite a nelamte. Keď chcete vytiahnuť zástrčku prívodnej šnúry zo zásuvky, neťahajte prívodnú šnúru, ani nepohybujte vysávačom ľaháním za šnúru. Poškodené prívodné šnúry zvyšujú riziko zásahu elektrickým prúdom.

► Skôr ako začnete vysávač ošetrovať alebo čistiť, skôr ako ho budete nastavovať alebo na ňom vymieňať príslušenstvo, alebo predtým, ako ho odložíte, vždy vytiahnite zástrčku sieťovej šnúry zo zásuvky. Toto preventívne opatrenie zabráňuje neúmyselnému spusteniu vysávača.

► Postarajte sa o dobré vetranie svojho pracoviska.

► Vysávač dávajte opravovať len kvalifikovanému personálu, ktorý používa originálne náhradné súčiastky. Tým sa zabezpečí, že bezpečnosť elektrického prístroja zostane zachovaná.

POZOR Vysávač obsahuje prach, ktorý ohrozuje zdravie. Vyprázdnovanie a údržbu produktu – vrátane odstraňovania zberných nádob na prach – dávajte vykonávať iba odborným pracovníkom. Je potrebné použiť primerané ochranné pomôcky. Nepoužívajte vysávač bez kompletného filtračného systému. V opačnom prípade by ste ohrozovali svoje zdravie.

- ▶ Pred každým použitím prekontrolujte bezchybný technický stav hadice vysávača. Nechajte pritom hadicu vysávača namontovanú na vysávači, aby z nej nemohol náhodne uniknúť prach. Inak by ste sa mohli prachu nádychať.
- ▶ Nepoužívajte vysávač ako príležitostnú stoličku. Mohli by ste vysávač poškodiť.
- ▶ Pri používaní privodnej šnúry a hadice vysávača zachovajte opatrnosť. Mohli by ste nimi ohroziť ostatné osoby vo Vašom okolí.
- ▶ Nečistite vysávač priamo nasmerovaným prúdom vody. Vniknutie vody do hornej časti vysávača zvyšuje riziko možného zásahu elektrickým prúdom.

Ďalšie bezpečnostné a pracovné pokyny

- ▶ Prekontrolujte napätie elektrickej siete! Napätie zdroja elektrického prúdu musí mať hodnotu zhodnú s údajmi na typovom štítku vysávača.
- ▶ Informujte sa láskavo o predpisoch/zákonomach platných vo Vašej krajinie týkajúcich sa manipulácie s prachom, ktorý je zdraviu škodlivý.
- ▶ Aby ste šetrili energiu, zapínajte vysávač len vtedy, keď ho používate.
- ▶ Na vysávanie suchých nečistôt by ste mali používať vrecko na prach. Pri použíti vrecka na prach zostáva skladací filter dlhšiu dobu čistý, nasávací výkon vysávača zostáva zachovaný dlhší čas a likvidácia prachu je podstatne uľahčená.
- ▶ Pred vysávaním namokro vyberte z vysávača vrecko na prach a vyprázdnite nádobu.
- ▶ Vysávač má zabudovanú funkciu vyfukovania vzduchu. Spotrebovaný vzduch nevyfukujte do voľného priestoru. Funkciu vyfukovania vzduchu používajte iba s čistou hadicou. Niektoré druhy prachu môžu byť zdraviu škodlivé.
- ▶ Po skončení vysávania vyberte z vysávača skladací filter, aby ste zabránili vytváraniu plesne, a nechajte ho dobre vyschnúť; predovšetkým predtým, ako ho budeťte používať na vysávanie nasucho.
- ▶ Používajte vysávač len s namontovaným skladacím filtrom.
- ▶ Vo vysávači je integrovaná zásuvka s ochranným kontaktom. Do nej môžete pripájať externé ručné elektrické náradie. Vysávač sa automaticky uvedie do činnosti prostredníctvom pripojeného ručného elektrického náradia. Dodržiavajte maximálny dovolený výkon pripojeného ručného elektrického náradia.

▶ Tento vysávač sa nesmie používať ako čerpadlo na vodu. Tento vysávač je určený na vysávanie zmesi vody a vzduchu.

▶ Občas využierajte nádobu nejakým bežným čistiacim prostriedkom, ktorý neobsahuje pieskovité zložky, a nechajte ju dobre vyschnúť.

Symboly

Nasledujúce symboly sú na čítanie a pochopenie tohto Návodu na používanie veľmi dôležité. Dobre si tieto symboly a ich významy zapamäťajte. Správna interpretácia týchto symbolov Vám bude pomáhať používať tento vysávač lepšie a bezpečnejšie.

Symbol	Význam
	GAS 20 L SFC: Univerzálny vysávač
	Vecné číslo
	BOSCH XXXX XXXX XXXX
	BUĎTE OPATRNÝ Prečítajte si všetky Výstražné upozornenia a bezpečnostné pokyny. Zanedbanie dodržiavania Výstražných upozornení a pokynov uvedených v nasledujúcom teste môže mať za následok zásah elektrickým prúdom, spôsobiť požiar a/alebo ľahké poranenie.
	Vysávač triedy prachu L podľa IEC/EN 60335-2-69 na na vysávanie nasucho nebezpečného prachu s medzounou expozičnou hodnotou > 1 mg/m³
Upozornenie: Požiadavky stupňa priepustnosti (trieda prachu L) boli preukázané len pre vysávanie nasucho.	
	POZOR Vysávač obsahuje prach, ktorý ohrozuje zdravie. Vyprázdnovanie a údržbu produktu – vrátane odstraňovania zberných nádob na prach – dávajte vykonávať iba odborným pracovníkom. Je potrebné použiť primerané ochranné pomôcky. Nepoužívajte vysávač bez kompletného filtračného systému. V opačnom prípade by ste ohrozovali svoje zdravie.

88 | Slovensky

Symbol	Význam
	Nepoužívajte vysávač ako príležitostnú stoličku alebo ako schodík
	Pred každou pracou na vysávači vytiahnite zástrčku sieťovej šnúry zo zásuvky
	Používajte chrániče sluchu.
	Používajte ochrannú dýchaciu masku.
	Smer pohybu
	Smer reakcie
	Pre tento pracovný úkon použite silu.
I	Zapnutie
O	Vypnutie
II	Automatika na diaľkové spínanie (elektrického náradia)
	Zakázaný druh manipulácie
	Dovolená manipulácia
	najblížší pracovný úkon
P₁	Menovitý príkon
f	Frekvencia
	Objem nádoby vysávača (brutto)
	Objem netto
	max. podtlak
	max. prietok vzduchu
	Nasávací výkon
	Plocha skladaného filtra
	Prachová trieda filtra vysávača
	Druh ochrany
	Symbol pre triedu ochrany I (s ochranným vodičom)

Symbol	Význam
	Hmotnosť podľa EPTA-Procedure 01/2003
	Certifikát BIA č. pre filter/vysávač
L_{pA}	Hladina akustického tlaku
K	Nepresnosť merania

Obsah dodávky (základná výbava)

Univerzálny vysávač (pozri obrázok 1)

Kompletne príslušenstvo nájdete v našom programe príslušenstva.

Používanie podľa určenia

Tento vysávač je určený na vysávanie a odsávanie látok, ktoré neohrozujú zdravie, a tiež nehorľavých kvapalín. Je vhodný na zvyčajné zataženie pri priemyselnom používaní, napríklad v remeselnej výrobe, v priemyselných podnikoch a v dielňach. Vysávače triedy L podľa IEC/EN 60335-2-69 sa smú používať len na nasávanie a odsávanie nebezpečného prachu s medznou expozičnou hodnotou $> 1 \text{ mg/m}^3$.

Vysávač používajte len v takom prípade, ak viete kompletne ohodnotiť a bez obmedzenia uskutočniť všetky funkcie, alebo ak ste dostali príslušné pokyny.

Tento vysávač má zabudovanú funkciu fúkania, napríklad na vysúšanie povrchových plôch.

Tento vysávač má zabudovanú zásuvku s automatikou na diaľkové spínanie na pripojenie ručného elektrického náradia s funkciou odsávania.

Tento vysávač sa zásadne nesmie používať v priestoroch, v ktorých hrozí nebezpečenstvo výbuchu.

Technické údaje

Technické údaje produktu sú uvedené v tabuľke na strane 176.

Tieto údaje platia pre menovité napätie [U] 230 V. V takých prípadoch, keď má napätie odlišné hodnoty a pri vyuhotoveniach, ktoré sú špecifické pre niektorú krajinu, sa môžu tieto údaje odlišovať.

Informácie o hlučnosti

Namerané hodnoty produktu sú uvedené v tabuľke na strane 176.

Hodnoty hlučnosti zistené podľa EN 60335-2-69.

Vyhľásenie o konformite

Vyhlasujeme na výhradnú zodpovednosť, že výrobok opísaný v časti „Technické údaje“ splňa všetky príslušné ustanovenia smerníc 2011/65/EÚ, 2014/30/EÚ, 2006/42/ES vrátane ich zmien a je v súlade s nasledujúcimi normami:
EN 60335-1, EN 60335-2-69.

Súbor technickej dokumentácie (2006/42/ES) sa nachádza u:

Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

Henk Becker
Executive Vice President
Engineering

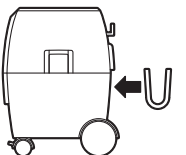
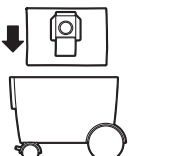
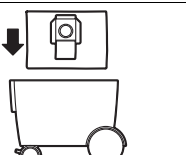
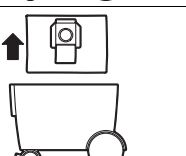
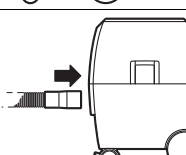
Helmut Heinzelmann
Head of Product Certification
PT/ETM9

 i. V. 

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Leinfelden, 29.07.2014

Montáž a používanie

Nasledujúca tabuľka obsahuje ciele počinania pre montáž a prevádzku vysávača. Inštrukcie pre tieto ciele počinania sú znázornené v uvedených obrázkoch. V závislosti od druhu použitia sú potrebné rôzne kombinácie inštrukcií. Dopržiavajte bezpečnostné pokyny.

Ciel činnosti	Obrázok	Dodržiavajte nasledovné	Strana
Vyberanie príslušenstva			177
Montáž držiaka hadice			177
Vkladanie vrecka na prach			178
Vkladanie vrecka na odpad			179
Likvidácia vrecka na prach		 	179
Montáž hadice			180

90 | Slovensky

Ciel činnosti	Obrázok	Dodržiavajte nasledovné	Strana
Transportná poloha	7		181
Zapnutie/vypnutie	8		181
Pripojenie ručného elektrického náradia na vysávač, automatica na diaľkové spínanie	9		182 – 184
Regulácia množstva vzduchu	10		184
Fúkacia funkcia	11		185
Poloautomatické čistenie filtra (SFC)	12		186
Výmena skladacieho filtra	13	 	187 – 188
Čistenie plaváka	14	 	189 – 191
Volba príslušenstva	–		192

Vyhľadávanie porúch

!POZOR Len čo začne vystupovať z vysávača pena alebo voda, vysávač ihneď vypnite a nádobu vysávača vyprázdnite. Vysávač by sa totiž mohol inak poškodiť.

- Tento vysávač je vybavený plavákom. Ked sa dosiahne maximálna výška náplne, nasávací výkon vysávača sa zníži. Preklopte vypínač do polohy „0“ a vyprázdnite nádobu.
- Ak by bola nasávacia sila vysávača taká veľká, že by to spôsobovalo prísavanie pripojeného ručného elektrického náradia k pracovnej ploche, množstvo vzduchu primerane naregulujte.
- Keď vysávací výkon prístroja poklesne, aktivujte poloautomatické čistenie filtra.

Údržba a čistenie

► Vysávač a jeho vetracie štrbinu dodržiavajte vždy v čistote, aby ste mohli pracovať kvalitne a bezpečne.

Minimálne jedenkrát ročne treba vykonať technickú prachovú kontrolu, ktorú treba zveriť buď výrobcom, alebo osobe vyškolenej výrobcom, príčom sa skontroluje napr. poškodenie filtra, tesnosť vysávača a správne fungovanie kontrolných prvkov produktu.

Pri vysávačoch triedy L, ktoré sa nachádzali v znečistenom prostredí, treba vyčistiť vonkajšok ako aj všetky súčiastky motoru, alebo ich ošetriť vhodnými tesniacimi prostriedkami. Pri vykonávaní údržby a opravárenských prác treba všetky znečistené súčiastky, ktoré sa nedali vyčistiť do uspokojivého stavu, odovzdať na likvidáciu. Takéto súčiastky treba dať na likvidáciu v nepriepustných vreckách podľa platných zákonnych predpisov o likvidácii takéhoto druhu odpadu.

Ked' vykonáva údržbu užívateľ, treba vysávač demontovať, vycistiť a ošetriť, pokiaľ sa to dá vykonať tak, aby pritom neboli ohrozené osoby vykonávajúce údržbu ani žiadne iné osoby. Pred demontážou treba vysávač vycistiť, aby sa zabránilo prípadnému ohrozeniu. Miestnosť, v ktorej sa bude vysávač demontovať, by mala byť dobre vetraná. Počas údržby používajte primerané osobné ochranné pomôcky. Po vykonaní údržby by sa malo uskutočniť vyupratovanie a vycistenie priestoru, kde sa konala údržba.

Ak je potrebná výmena prívodnej šnúry, musí ju vykonať firma Bosch alebo niektoré autorizované servisné stredisko ručne ho elektrického náradia Bosch, aby sa zabránilo ohrozeniu bezpečnosti používateľa náradia.

Servisné stredisko a poradenstvo pri používaní

Pri všetkých dopytoch a objednávkach náhradných súčiastok uvádzajte láskavo bezpodmienečne 10-miestne vecné číslo uvedené na typovom štítku vysávača.

Servisné stredisko Vám odpovie na otázky týkajúce sa opravy a údržby Vášho produktu ako aj náhradných súčiastok. Rozložené obrázky a informácie k náhradným súčiastkam nájdete aj na web-stránke:

www.bosch-pt.com

Tím poradcov Bosch Vám s radosťou poskytne pomoc pri otázkach týkajúcich sa našich produktov a ich príslušenstva.

Slovakia

Na www.bosch-pt.sk si môžete objednať opravu Vášho stroja online.

Tel.: (02) 48 703 800

Fax: (02) 48 703 801

E-Mail: servis.naradia@sk.bosch.com

www.bosch.sk

Likvidácia

Vysávač, príslušenstvo a obaly treba dať na recykláciu zodpovedajúcim ochrane životného prostredia.

Neodhadzujte vysávač do komunálneho odpadu!

Len pre krajiny EÚ:



Podľa Európskej smernice 2012/19/EÚ o starých elektrických a elektronických výrobkoch a podla jej aplikácií v národnom práve sa musia už nepoužiteľné elektrické produkty zbierať separované a dať na recykláciu zodpovedajúcim ochrane životného prostredia.

Zmeny vyhadené.

Magyar

Biztonsági előírások



Olvassa el az összes biztonsági figyelmeztetést és előírást. A következőkben leírt előírások betartásának elmulasztása áramütéssekhez, tűzhöz és/vagy súlyos testi sérülésekhez vezethet.

Kérjük ezt a biztonsági útmutatót gondosan örizzé meg.

► **Ez a porszívó nincs arra előírányozva, hogy korlátozott fizikai, érzékelési vagy szellemi képességű, illetve kellő tapasztalattal és/vagy tudással nem rendelkező személyek használják.**

Ezt a porszívót legalább 8 éves gyerekek és olyan személyek is használhatják, akiknek a fizikai, érzékelési, vagy értelmi képességeik korlátozottak, vagy nincsenek meg a megfelelő tapasztalataik, illetve tudásuk, ha az ilyen személyekre a biztonságukért felelős más személy felügyel, vagy a csavarozógép biztonságos kezelésére kioktatta őket és megértették az azzal kapcsolatos veszélyeket. Ellenkező esetben fennáll a hibás kezelés veszélye és sérülések léphetnek fel.

► **Ügyeljen a gyerekekre.** Ez biztosítja, hogy a gyerekek ne játszhassanak az elszívó berendezéssel.

► **Az elszívó berendezés tisztítását és karbantartását gyerekek felügyelet nélkül nem végezhetik.**

► **Ne szívjon fel bükkfa- vagy tölgyfaport, köport, vagy azbeszét.** Ezek az anyagok rákkeltő hatásúak.

⚠ FIGYELMEZTETÉS Csak akkor használja az elszívó berendezést, ha az elszívó berendezés használatáról, az elszívásra kerülő anyagokról és azok biztonságos előírásszerű eltávolításáról megfelelően tájékoztatták. Egy gondos kioktatás csökkenti a hibás kezelési lépések és a sérülések lehetőségét.

⚠ FIGYELMEZTETÉS Az elszívó berendezés száraz anyagok, és megfelelő intézkedések mellett folyadékok felszívására is alkalmas. A folyadékot behatolása a berendezés belsejébe megnöveli az áramütés veszélyét.

- ▶ **Nem szívjon fel a porelszívóval gyúlékony vagy robbanékony folyadékot, például benzint, olajat, alkoholt és oldószereket. Ne szívjon fel forró vagy égő porokat. Ne használja a porelszívót robbanásveszélyes helyiségekben.** A porok, gőzök vagy folyadékok meggyulladhatnak vagy felrobbanhatnak.

⚠ FIGYELMEZTETÉS A dugaszolóaljzatot csak az ezen Üzemeltetési útmutatóban megadott célokra szabad használni.

⚠ FIGYELMEZTETÉS Ha hab vagy víz lép ki, azonál kapcsolja ki a porelszívót és ürítse ki a tartályt. A porelszívó ellenkező esetben megrongálódhat.

⚠ FIGYELEM Az elszívó berendezést csak belső terében szabad használni és tárolni. Ha eső vagy nedvesség hatol be az elszívó berendezés felső részébe, ez megnöveli az áramütés veszélyét.

⚠ FIGYELEM Rendszeresen tisztítsa meg az úszó-testet, és ellenőrizze, nincs-e megrongálódva. Ellenkező esetben ez a funkció hibásan működhet. (lásd a 14 ábrát a 189–191. oldalon)

- ▶ **Ha nem lehet elkerülni a porelszívó nedves környezetben való használatát, alkalmazzon egy hibaáram-védkapcsolót.** Egy hibaáram-védköp csatlakozása csökkenti az áramütés kockázatát.
- ▶ **Csatlakoztassa a porelszívót egy előírásszerűen földelt hálózathoz.** A dugaszolóaljzatnak és a hosszabbító kábelnek működiképes védővezetékkel kell felszerelve lennie.
- ▶ **Minden használat előtt ellenőrizze a porelszívót, a kábelt és a csatlakozó dugót.** Ne használja a porelszívót, ha ezek közül valamelyiken károsodás lépett fel. Ne nyissa fel saját maga a porelszívót, hanem azt csak szakképzett szakemberrel és csak eredeti pótalkatrészek használatával javítassa meg. Egy megrongálódott porelszívó, kábel, vagy csatlakozó dugó megnöveli az áramütés veszélyét.
- ▶ **Ne prézelje össze a kábelt és ne menjen át rajta járművel, targtával, stb. A hálózati csatlakozót sohase a kábelnél fogva húzza ki a dugaszoló aljzatból, hanem mindenkor a dugaszoló csatlakozót fogja meg. Sohase húzza a porelszívót a mozgatáshoz a kábelnél fogva.** Egy megrongálódott kábel megnöveli az áramütés veszélyét.
- ▶ **Húzza ki a hálózati csatlakozó dugót a dugaszolóaljzból, mielőtt az elszívó berendezésen karbantartási munkákat kezd, mielőtt azt megtisztítja, azon beállításokat hajt végre, a tartozék alkatrészeket cseréli, vagy az elszívó berendezést elrakja.** Ez az elővigyázatossági intézkedés meggyőzi a porelszívó akaratlan üzembel helyezését.
- ▶ **Gondoskodjon a munkahely jó szellőztetéséről.**
- ▶ **A porelszívót csak szakképzett személyzet és csak eredeti pótalkatrészek felhasználásával javíthatja.** Ez biztosítja, hogy a porelszívó készülék biztonságos maradjon.

⚠ FIGYELMEZTETÉS Az elszívó berendezés egészségkárosító hatású port tartalmaz. A kiürítést és a karbantartási munkákat, beleértve a porgyűjtő tartály hulladékkezelését is, csak szakemberek hajthatják végre. Ehhez egy megfelelő védőfelszerelésre van szükség. Az elszívó berendezést nem szabad a teljes szűrőrendszer nélkül üzemeltetni. Ellenkező esetben veszélyezteteti az egészséget.

▶ **Az üzembe vétel előtt ellenőrizze az elszívó tömlő kifogástalan állapotát.** Hagya rászerelve az elszívótömlöt az elszívó berendezésre, nehogy akaratonul por lépjen ki. Ellenkező esetben port lélegezhet be.

▶ **Sohase használja az elszívó berendezést arra, hogy ráüljön.** Ellenkező esetben megrongálhatja az elszívó berendezést.

▶ **A hálózati csatlakozó kábel és az elszívó tömlő óvatosan használja.** Ezekkel a komponensekkel más személyeket veszélyeztethet.

▶ **Az elszívó berendezést ne tisztítsa ráirányított vízszárral.** Ha víz hatol be az elszívó berendezés felső részébe, ez megnöveli az áramütés veszélyét.

További biztonsági és munkavégzési útmutató

- ▶ **Ügyeljen a helyes hálózati feszültségre!** Az áramforrás feszültségének meg kell egyeznie a porelszív típus-tábláján található adatokkal.
- ▶ **Kérjük tájékozódjon az egészségre ártalmat porok kezelésére vonatkozó törvényes előírásokról/törvényekről, amelyek az Ön országában érvényben vannak.**
- ▶ **Ha nem használja az elszívó berendezést, kapcsolja azt ki, hogy takarékoskodjon az energiával.**
- ▶ **A száraz anyagok felszívására célszerű egy porzsákat behelyezni. Egy porzsák alkalmazása esetén a redős szűrő hosszabb ideig marad szabadon, az elszívási teljesítményt hosszabb ideig lehet fenntartani és a port is könnyebben el lehet távolítani.**
- ▶ **A nedves anyagok elszívása előtt távolítsa el a porzsákat és ürítse ki a tartályt.**
- ▶ **Az elszívó berendezésnek egy kifúvó funkciója is van. Az elszívott levegőt ne fújja ki a szabad levegőre. A kifúvó funkcióhoz csak tiszta tömlő használjon. A porok egészségkárosító hatásuk lehetnek.**
- ▶ **A porzsívás befejezése után a penésképződés megelőzésére vegye ki a redős szűrőt és hagyja jól megszárudni; főleg mielőtt azt száraz anyagok felszívására használná.**
- ▶ **A porzsívót csak az arra felszerelt redős szűrővel együtt üzemeltesse.**
- ▶ **Az elszívó berendezésbe egy védőrétezével ellátott dugaszoló aljzat van beépítve. Ehhez az aljzathoz egy különböző elektromos kéziszerszámot lehet csatlakoztatni. Az elszívó berendezés a hozzákapcsolt elektromos kéziszerszám bekapcsolásakor automatikusan elindul. Véghez tekintve a porzsívóhoz csatlakoztatott elektromos kéziszerszám legnagyobb megengedett teljesítményt.**

- **Az elszívó berendezést vízsivattyúként használni tilos.** Az elszívó berendezés levegő- és vízkeverékek felszívására szolgál.
- **Időnként mosza ki a tartályt a kereskedelemben kapható, nem koptató hatású tisztítószerrel, majd hagyja megszáradni.**

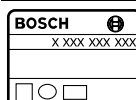
Jelképes ábrák

Az ezt követő jelmagyarázat az Üzemeltetési útmutató elolvasásának és megértésének megkönnyítésére szolgál. Jegyezte meg ezeket a szimbólumokat és jelentésüket. A szimbólumok helyes interpretálása segítsége lehet az elszívó berendezés jobb és biztonságosabb használatában.

Jel	Magyarázat
-----	------------



GAS 20 L SFC:
Általános célú elszívó



Cikkszám



VIGYÁZAT Olvassa el az összes biztonsági figyelmeztetést és előírást.

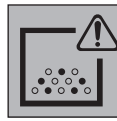
A következőkben leírt előírások betartásának elmulasztása áramütésekhez, tűzhöz és/vagy súlyos testi sérülésekhez vezethet.



Az IEC/EN 60335-2-69 előírásainak megfelelő L porosztályú elszívó berendezés > 1 mg/m³ expozíciós határértékű egészségkárosító hatású porok **száraz elszívásához**.

Megjegyzés:

Az áteresztési fokkal kapcsolatos követelmény (L porosztály) csak a száraz anyagok felszívásánál került igazolásra.



FIGYELEMZETÉS Az elszívó berendezés egészségkárosító hatású port tartalmaz. A kiürítést és a karbantartási munkákat, beleértve a porgyűjtő tartály hulladékkezelését is, csak szakemberek hajthatják végre. Ehhez egy megfelelő védőfelszerelésre van szükség. Az elszívó berendezést nem szabad a teljes szűrőrendszer nélkül üzemeltetni. Ellenkező esetben veszélyeztetni az egészséget.

Jel	Magyarázat
	Ne üljön rá és ne lépjön fel az elszívó berendezésre
	Az elszívón berendezésen végzendő bár-munka megkezdése előtt húzza ki a csatlakozó dugót a dugaszoló aljzatból
	Viseljen fülvédőt.
	Viseljen porvédő álarcot.
	Mozgásirány
	A reakció iránya
	Az adott munkavégzési lépéshez erőkifejtésre van szükség.
I	Bekapcsolás
O	Kikapcsolás
II	Távkapcsoló automatika
	Tilos tevékenység
	Megengedett tevékenység
	következő munkalépés
P₁	Névleges felvett teljesítmény
f	Frekvencia
	Tartály ürtartalma (Brutto)
	Netto ürtartalom
	max. vákuum
	max. átfolyási mennyiség
P	Elszívási teljesítmény
	Redős szűrő felülete
L	Az elszívó berendezés porszűrési osztálya
	Védelettségi osztály
	Az I védelmi osztály (védővezetékkel) jele

Jel	Magyarázat
	Súly az „EPTA-Procedure 01/2003” (2003/01 EPTA-eljárás) szerint
	A szűrő/elszívó berendezés vizsgálati bizonylatának száma
L _{pA}	Hangnyomás-szint
K	Bizonytalanság

Szállítmány tartalma

Általános célú elszívó (lásd 1. ábra)

Tartozékprogramunkban valamennyi tartozék megtalálható.

Rendeltetésszerű használat

A porelszívó az egészségre nem káros anyagok és nem éhető folyadékok fel- és elszívására szolgál. A berendezés az ipari alkalmazás során, tehát például kisipari és ipari vállalatoknál vagy műhelyekben való alkalmazásra is alkalmas.

Az IEC/EN 60335-2-69 előírásainak megfelelő L porosztályú elszívó berendezéseket csak > 1 mg/m³ expozíciós határértékű egészségkárosító hatású porok felszivására és elszívására szabad használni.

Csak akkor használja az elszívó berendezést, ha annak minden funkcióját meg tudja ítélni és megfelelően végre tudja hajtani, vagy ha erre megfelelő utasításokat kapott.

Az elszívó berendezésnek egy fűvű funkciója is van, ezt például felületek kiszáritására lehet használni.

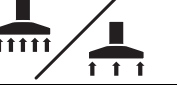
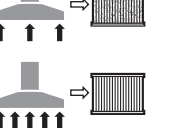
Az elszívó berendezés egy tűkapsoló automatikával elláttott dugaszolóaljzattal van felszerelve, amelyhez egy elszívó funkcióval elláttott elektromos kéziszerszámot lehet csatlakoztatni.

Az elszívó berendezést alapvetően tilos robbanásveszélyes helyiségekben használni.

Felszerelés és üzemeltetés

A következő táblázat az elszívó berendezés felszerelésével és üzemeltetésével kapcsolatos tevékenységek célját tartalmazza. A tevékenységek céljához szükséges utasítások az adott ábrán találhatók. Az alkalmazás típusától függően az utasítások különböző kombinálására van szükség. Tartsa be a biztonsági előírásokat.

A tevékenység célja	Ábra	Kérjük vegye tekintetbe a következőket	Oldal
A tartozékok kivétele	1		177
A tömlötartó felszerelése	2		177

A tevékenység célja	Ábra	Kérjük vegye tekintetbe a következőket	Oldal
A porzsák behelyezése	3		178
A hulladékkezelő zsák behelyezése	4		179
A porzsák előírásszerű eltávolítása	5	 	179
A tömlő felszerelése	6		180
Szállítási helyzet	7		181
Be-/kikapcsolás	8		181
Az elektromos kéziszerszám csatlakoztatása, távkapcsoló automatika	9		182 - 1 84
A levegőátáramlás szabályozása	10		184
Fúvó funkció	11		185
Fél-automatikus szűrőtisztítás (SFC)	12		186

A tevékenység célja	Ábra	Kérjük vegye tekintetbe a következőket	Oldal
A redős szűrő kicserelése	13	 	187 - 1 88
Az úszótest tisztítása	14	 	189 - 1 91
Tartozék kiválasztása	-		192

Hibakeresés

FIGYELMEZTETÉS

Ha hab vagy víz lép ki, azon-nal kapcsolja ki a porelszí-vót és ürítse ki a tartályt. A porelszív ellenkező esetben megrongálódhat.

- **A porszívó egy úszótesttel van felszerelve. A maximális töltési szint elérésekor az elszívási teljesítmény lecsökken. Billentse a be-/kikapcsolót a „0” helyzetbe és ürítse ki a tartályt.**
- **Ha a szívőrő olyan magas lenne, hogy a berendezéshoz csatlakoztatott elektromos kéziszerszám túl erősen hozzápad a munkafelülethez, csökkentse a leve-gomennyiséget.**
- **Az elszívási teljesítmény csökkenése esetén aktiválja a fél-automatikus szűrőtisztítást.**

Karbantartás és tisztítás

- **Tartsa minden tisztán az elszívót és annak szellőzőnyí-lásait, hogy jól és biztonságosan dolgozzasson.**

A gyártónak vagy egy megfelelően kioktatott személynek legalább évente egyszer végre kell hajtania egy porteknikai ellenőrzést, melynek során többek között a szűrő esetéges megrongálódásait, az elszívó berendezés tömítettségét és a vezető berendezés működőképességét is felül kell vizsgálni.

Az L osztályú elszívó berendezések esetén, amelyek elszennyeződött környezetben voltak, a berendezés külsejét, valamint valamennyi alkatrészt meg kell tisztítani vagy tömítőszerrrel le kell kezelni. A karbantartási és javítási munkák során minden olyan szennyezett alkatrészt, amelyet nem sikerült ki-előítő módon megtisztítani, el kell távolítani. Ezeket az alkatrészket az ilyen hulladékok kezelésére vonatkozó érvényes rendelkezéseknek megfelelően porhatlan zacskóba kell tenni és így kell eltávolítani.

Ha a karbantartási munkákat a felhasználó végezte el, akkor az elszívó berendezést úgy kell szétszerelni, hogy megtisztíti és a szükséges karbantartási munkákat elvégzzen, hogy ne lépjen fel a karbantartó személyzet és idegen személyek számára veszélyes szituációk. Az elszívó berendezést a szétszerelés előtt az esetleges veszélyek megelőzésére meg kell tisztítani. Azt a helyiséget, amelyben az elszívó berendezést szétszerelik, alaposan ki kell szellőztetni. A karbantartási munkák közben viseljen személyi védőfelszerelést. A karbantartás befeje-zése után meg kell tisztítani a karbantartási területet.

Ha a csatlakozó vezetéket ki kell cserélni, akkor a cserével csak a magát a Bosch céget, vagy egy Bosch elektromos kéziszerszám-műhely ügyfélszolgálatát szabad megbízni, nehogy a biztonságra veszélyes szituáció lépjen fel.

Vevőszolgálat és használati tanács-adás

Ha kérdései vannak, vagy pótalkatrészeket akar megrendelni, okvetlenül adjon meg a porszívó típusáblóján található 10-jegyű megrendelési számot.

A Vevőszolgálat választ ad a termékének javításával és kar-bantatásával, valamint a pótalkatrészekkel kapcsolatos kér-deisére. A tartalékkalkatrészekkel kapcsolatos robbantott ábrák és egyéb információk a címen találhatók:

www.bosch-pt.com

A Bosch Használati Tanácsadó Team szívesen segít, ha termé-keinkkel és azok tartozékaival kapcsolatos kérdései vannak.

Magyarország

Robert Bosch Kft.

1103 Budapest

Gyömrői út 120.

A www.bosch-pt.hu oldalon online megrendelheti készüléké-nek javítását.

Tel.: (061) 431-3835

Fax: (061) 431-3888

Eltávolítás

Az elszívót, a tartozékokat és a csomagolást a környezetvédelmi szempontoknak megfelelően kell újrafelhasználásra előkészíteni.

Ne dobja ki az elszívó berendezést a háztartási szemetbe!

Csak az EU-tagországok számára:



A használt villamos és elektronikus beren-dezésekre vonatkozó 2012/19/EU sz. Eu-ropai Irányelvnek és ennek a megfelelő or-szágok jogharmonizációjának megfelelően a már használhatatlan elektromos kéziszerszámokat külön össze kell gyűjteni és a környezetvédelmi szempontból megfe-lelő újra felhasználásra le kell adni.

A változtatások jogá fenntartva.

Русский | 97

Русский



Сертификат о соответствии
No. KZ.7500052.22.01.00634
Срок действия сертификата о соответствии
по 12.11.2018

ТОО «Центр сертификации продукции, услуг»

г. Алматы, ул. Кабанбай батыра,
ул. ул. Калдаякова, 51/78

Сертификаты о соответствии хранятся по адресу:
ООО «Роберт Баш»
ул. Акад. Королева, 13 стр. 5
Россия, 129515, Москва

Дата изготовления указана на последней странице обложки Руководства.

Контактная информация относительно импортера содержится на упаковке.

Срок службы изделия

Срок службы изделия составляет 7 лет. Не рекомендуется к эксплуатации по истечении 5 лет хранения с даты изготовления без предварительной проверки (дату изготовления см. на этикетке).

Перечень критических отказов и ошибочных действий персонала или пользователя

- не использовать с поврежденной рукояткой или поврежденным защитным кожухом
- не использовать при появлении дыма непосредственно из корпуса изделия
- не использовать с перебитым или оголенным электрическим кабелем
- не использовать на открытом пространстве во время дождя (в распыляемой воде)
- не включать при попадании воды в корпус
- не использовать при сильном искрении
- не использовать при появлении сильной вибрации

Критерии предельных состояний

- перетёрт или повреждён электрический кабель
- поврежден корпус изделия

Тип и периодичность технического обслуживания

Рекомендуется очистить инструмент от пыли после каждого использования.

Хранение

- необходимо хранить в сухом месте
- необходимо хранить вдали от источников повышенных температур и воздействия солнечных лучей
- при хранении необходимо избегать резкого перепада температур
- хранение без упаковки не допускается
- подробные требования к условиям хранениясмотрите в ГОСТ 15150 (Условие 1)

Транспортировка

- категорически не допускается падение и любые механические воздействия на упаковку при транспортировке

- при разгрузке/погрузке не допускается использование любого вида техники, работающей по принципу зажима упаковки
- подробные требования к условиям транспортировкисмотрите в ГОСТ 15150 (Условие 5)

Указания по безопасности



Прочтите все указания и инструкции по технике безопасности. Упущеня в отношении указаний и инструкций по технике безопасности могут стать причиной поражения электрическим током, пожара и тяжелых травм.

Тщательно сохраняйте эти инструкции.

► Этот пылесос не предназначен для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом и знаниями. Пользоваться этим пылесосом детям старше 8 лет и лицам с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или недостаточным опытом и знаниями разрешается только под присмотром или если они прошли инструктаж на предмет надежного использования пылесоса и понимают, какие опасности исходят от него. Иначе существует опасность неправильного использования или получения травм.

► Смотрите за детьми. Дети не должны играть с пылесосом.

► Детям разрешается производиться очистку и техническое обслуживание пылесоса только под присмотром.

► Не собираите пылесосом древесную пыль бука или дуба, пыль горных пород и асбест. Эти материалы являются канцерогенными.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Используйте пылесос только в том случае, если

Вы получили достаточно информации о пылесосе, собираемых веществах и их безопасном удалении. Тщательный инструктаж снижает риск неправильной эксплуатации и травм.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Пылесос предназначен для сбивания сухих веществ, а при принятии соответствующих мер – также и для сбивания жидкостей. Попадание жидкости в пылесос повышает риск удара электрическим током.

► Не засасывайте пылесосом горючие или взрывоопасные жидкости, напр., бензин, масло, спирт, растворители. Не всасывайте горячую или горящую пыль. Не пользуйтесь пылесосом во взрывоопасных помещениях. Пыль, пары или жидкости могут воспламениться или взорваться.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Используйте розетку только в указанных в руководстве по эксплуатации целях.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ При выходе пены или воды из пылесоса сразу выключайте пылесос и опорожняйте контейнер. Иначе пылесос может быть поврежден.

⚠ ВНИМАНИЕ Используйте и храните пылесос только внутри помещений. Попадание дождевой воды или влаги в пылесос повышает риск удара электрическим током.

⚠ ВНИМАНИЕ Регулярно очищайте поплавок и проверяйте его на предмет повреждений. Загрязнения и повреждения отрицательно воздействуют на функциональную способность поплавка. (см. рис. 14, стр. 189–191)

► Если применения пылесоса в сырьем помещении избежать невозможно, то применяйте устройство защитного отключения (УЗО). Применение УЗО снижает риск электрического поражения.

► Подключайте пылесос к заземленной согласно предписаниям электросети. Штепсельная розетка и кабель-удлинитель должны иметь работоспособный защищенный провод.

► Каждый раз перед началом работы проверяйте пылесос, шнур питания и штепсель. Не пользуйтесь пылесосом, если Вы обнаружили повреждения. Не открывайте пылесос самостоятельно, его ремонт разрешается выполнять только квалифицированному персоналу и только с использованием оригинальных запчастей. Поврежденные пылесосы, шнуры питания и штепсели повышают риск поражения электрическим током.

► Не переезжайте и не сдавливайте кабель. Не вытягивайте вилку из штепсельной розетки и не тяните пылесос за кабель. Поврежденный кабель повышает риск поражения электротоком.

► Вынимайте вилку из розетки, прежде чем проводить обслуживание, чистку или настройку пылесоса, а также перед заменой принадлежностей или откладыванием пылесоса в сторону. Эта мера предосторожности предотвращает непреднамеренное включение пылесоса.

► Обеспечивайте хорошую вентиляцию на рабочем месте!

► Ремонт Вашего пылесоса поручайте только квалифицированным специалистам, использующим только оригинальные запасные части. Этим обеспечивается безопасность пылесоса.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Пылесос содержит вредную для здоровья пыль. Процедуры опорожнения и техобслуживания, включая вынимание контейнера для пыли, можно проводить только силами специалистов. Необходимо соответствующее защитное снаряжение. Не эксплуатируйте пылесос без полной фильтрующей системы. Иначе Вы подвергните опасности свое здоровье.

► Перед эксплуатацией проверяйте безупречное состояние шланга отсасывания. Оставляйте при этом шланг отсасывания подключенным к пылесосу, чтобы пыль случайно не высыпалась. Иначе Вы можете вдохнуть пыль.

► Не садитесь на пылесос. Этим Вы можете повредить пылесос.

► Аккуратно используйте сетевой шнур и шланг отсасывания. Иначе Вы можете подвергнуть опасности других людей.

► Не очищайте пылесос под прямой струей воды. Проникновение воды в крышку пылесоса увеличивает риск удара электрическим током.

Другие указания по технике безопасности и по работе

► Примите во внимание напряжение в сети! Напряжение источника питания должно соответствовать данным на заводской табличке пылесоса.

► Пожалуйста, осведомьтесь о действующих в Вашей стране положениях/законах относительно обращения с вредной для здоровья пылью.

► В целях экономии электроэнергии включайте пылесос только непосредственно для использования.

► Для сухого отсасывания используйте мешок для пыли. При использовании мешка для пыли складчатого фильтра хватает на дольше, дольше сохраняется мощность отсасывания и облегчается удаление пыли.

► Перед влажным отсасыванием вынимайте мешок для пыли и опорожняйте емкость.

► Пылесос оснащен функцией продувки. Не выдувайте отработанный воздух в открытое пространство. Используйте функцию продувки только с чистым шлангом. Пыль может нанести вред здоровью.

- ▶ Для предотвращения появления плесени вынимайте после окончания работы складчатый фильтр и хорошо его просушивайте; особенно перед тем, как использовать его для сухого отсасывания.
- ▶ Используйте пылесос только с монтированным складчатым фильтром.
- ▶ В пылесосе имеется розетка с защитным контактом. В нее можно включить внешний электроинструмент. Пылесос автоматически включается через подключенный электроинструмент. Примите во внимание максимально допустимую потребляемую мощность подключенного электроинструмента.
- ▶ Не рекомендуется использовать пылесос в качестве насоса для воды. Пылесос предназначен для всасывания водно-воздушной смеси.
- ▶ Время от времени протирайте емкость обычным, не абразивным моющим средством и дайте ей высокнуть.

СИМВОЛЫ

Следующие символы помогут Вам при чтении и понимании руководства по эксплуатации. Запомните символы и их значение. Правильное понимание символов поможет вам лучше и надежней использовать пылесос.

Символ	Значение
	GAS 20 L SFC: Универсальный пылесос
	Товарный №
	⚠ ВНИМАНИЕ Прочтите все указания и инструкции по технике безопасности. Упущения в отношении указаний и инструкций по технике безопасности могут стать причиной поражения электрическим током, пожара и тяжелых травм.
	Пылесос класса пыли L в соответствии с IEC/EN 60335-2-69 для сухого отсасывания вредной для здоровья пыли с граничным значением экспозиционной дозы > 1 мг/м³
Указание:	Требования по степени фильтрации (пыль класса L) подтверждены только для сухого отсасывания.
P₁	Ном. потребляемая мощность
f	Частота
	Объем контейнера (брутто)

100 | Русский

Символ	Значение
	Объем, нетто
	Макс. разрежение
	Макс. пропускная способность
	Мощность всасывания
	Площадь складчатого фильтра
	Класс фильтра для пыли пылесоса
	Степень защиты
	Символ степени защиты I (с защитным проводником)
	Вес согласно EPTA-Procedure 01/2003
	№ акта испытания Профсоюзного института безопасности труда для фильтра/пылесоса IFA 100040 Sicherheit geprägt tested safety
L _{pA}	Уровень звукового давления
K	Погрешность

Комплект поставки

Универсальный пылесос (см. рис. 1)

Полный набор принадлежностей Вы найдете в нашем ассортименте принадлежностей.

Применение по назначению

Пылесос предусмотрен для сборивания и отсасывания не вредных для здоровья веществ и негорючих жидкостей. Он пригоден для повышенных нагрузок при промышленном использовании, напр., для ремесленных работ, при использовании в промышленности и в мастерских.

Пылесос для класса пыли L в соответствии с IEC/EN 60335-2-69 разрешается применять только для всасывания вредной для здоровья пыли с граничным значением экспозиционной дозы $> 1 \text{ mg/m}^3$.

Используйте пылесос только в том случае, если Вы полностью ознакомились со всеми функциями и в состоянии пользоваться ими без каких-либо ограничений или получили соответствующие указания.

Монтаж и эксплуатация

В нижеследующей таблице показаны действия по монтажу и работе с пылесосом. Указания по действиям показаны на указанном рисунке. В зависимости от применения возможны различные комбинации указаний. Примите во внимание указания по технике безопасности.

Действие	Рисунок	Примите во внимание	Страница
Снятие деталей принадлежностей	1		177

Действие	Рисунок	Примите во внимание	Страница
Монтаж крепления шланга	2		177
Установка пылевого мешка	3		178
Установка мешка для удаления отходов	4		179
Удаление пылевого мешка	5	 	179
Монтаж шланга	6		180
Транспортное положение	7		181
Включение/выключение	8		181
Подключение электроинструмента к пылесосу, автоматическое дистанционное включение	9		182 – 184
Регулирование объема воздуха	10		184
Функция продувки	11		185

Действие	Рисунок	Примите во внимание	Страница
Полуавтоматическая очистка фильтра (SFC)	12		186
Замена складчатого фильтра	13		187 – 188
Очистка поплавка	14		189 – 191
Выбор принадлежностей	–		192

Поиск неисправностей

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ **При выходе пены или воды из пылесоса сразу выключайте пылесос и опорожняйте контейнер.** Иначе пылесос может быть поврежден.

- ▶ Пылесос оснащен поплавком. При достижении максимального уровня заполнения мощность отсасывания снижается. Переведите выключатель в положение «0» и опорожните емкость.
- ▶ Если сила всасывания настолько велика, что подключенный электроинструмент присасывается к рабочей поверхности, отрегулируйте количество воздуха.
- ▶ При падении мощности всасывания включите полуавтоматическую очистку фильтра.

Техобслуживание и очистка

- ▶ Для обеспечения качественной и безопасной работы содержите пылесос и вентиляционные прорези в чистоте.

Минимум один раз в год необходимо, чтобы производитель или проинструктированный специалист проводили проверку электроинструмента на предмет качества собирания пыли, напр., повреждения фильтра, герметичность пылесоса и исправность контрольного устройства.

В пылесосах класса L, находившихся в загрязненной среде, необходимо очищать наружную поверхность, а также все детали электроинструмента или обрабатывать их герметиком. При проведении работ по техобслуживанию и ремонтных работ все загрязненные детали, которые нельзя надлежащим образом очистить, подлежат утилизации. Такие детали необходимо утилизировать в непроницаемых мешочках в соответствии с действующими положениями по утилизации таких отходов.

При техобслуживании пользователем пылесос необходимо разобрать, очистить и провести работы по техобслуживанию, не подвергая при этом опасности обслуживающий

персонал и других людей. Перед разборкой необходимо очистить пылесос, чтобы предотвратить возможные опасности. Помещение, в котором проводится разборка пылесоса, должно быть хорошо проветренным. При проведении работ по техобслуживанию носите индивидуальные средства защиты. После проведения работ по техобслуживанию необходимо убрать место, где проводилось техобслуживание.

Если требуется поменять шнур, обращайтесь на фирму Bosch или в авторизованную сервисную мастерскую для электроинструментов Bosch.

Сервис и консультирование на предмет использования продукции

При всех дополнительных вопросах и заказе запчастей, пожалуйста, обязательно указывайте 10-значный товарный номер, указанный на заводской табличке пылесоса. Сервисная мастерская ответит на все Ваши вопросы по ремонту и обслуживанию Вашего продукта и по запчастям. Монтажные чертежи и информацию по запчастям Вы найдете также по адресу:

www.bosch-pt.com

Коллектив сотрудников Bosch, предоставляющий консультации на предмет использования продукции, с удовольствием ответит на все Ваши вопросы относительно нашей продукции и ее принадлежностей.

Для региона: Россия, Беларусь, Казахстан, Украина

Гарантийное обслуживание и ремонт электроинструмента, с соблюдением требований и норм изготовителя производятся на территории всех стран только в фирменных или авторизованных сервисных центрах «Роберт Бош».

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Использование контрафактной продукции опасно в эксплуатации, может привести к ущербу для Вашего здоровья. Изготовление и распространение контрафактной продукции преследуется по Закону в административном и уголовном порядке.

Россия

Уполномоченная изготовителем организация:

ООО «Роберт Бош»

Ул. Академика Королева 13 стр. 5
129515 Москва

Россия

Тел.: 8 800 100 8007 (звонок по России бесплатный)
E-Mail: info.powertools@ru.bosch.com

Полную и актуальную информацию о расположении сервисных центров и приемных пунктов Вы можете получить:

- на официальном сайте www.bosch-pt.ru
- либо по телефону справочно – сервисной службы Bosch 8 800 100 8007 (звонок по России бесплатный)

Беларусь

ИП «Роберт Бош» ООО

Сервисный центр по обслуживанию электроинструмента
ул. Тимирязева, 65А-020

220035, г. Минск

Беларусь

Тел.: +375 (17) 254 78 71

Тел.: +375 (17) 254 79 15/16

Факс: +375 (17) 254 78 75

E-Mail: pt-service.by@bosch.com

Официальный сайт: www.bosch-pt.by

Казахстан

ТОО «Роберт Бош»

Сервисный центр по обслуживанию электроинструмента

г. Алматы

Казахстан

050050

пр. Райымбека 169/1

уг. ул. Коммунальная

Тел.: +7 (727) 232 37 07

Факс: +7 (727) 233 07 87

E-Mail: info.powertools.ka@bosch.com

Официальный сайт: www.bosch.kz; www.bosch-pt.kz

Утилизация

Отслужившие свой срок пылесос, принадлежности и упаковку следует сдавать на экологически чистую рециркуляцию отходов.

Не выбрасывайте пылесос в бытовой мусор!

Только для стран-членов ЕС:

Согласно Европейской Директиве 2012/19/EU о старых электрических и электронных инструментах и приборах и адекватному предписанию национального права, отслужившие свой срок электроинструменты должны отдельно собираться и сдаваться на экологически чистую утилизацию.

Возможны изменения.

Українська**Вказівки з техніки безпеки****Прочитайте всі застереження і вказівки.**

Недотримання застережень і вказівок може привести до ураження електричним струмом, пожежі та/або серйозних травм.

Добре зберігайте ці вказівки.

► Цей пилосмок не призначений для використання дітьми та особами з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями або недостатнім досвідом і знаннями.

Користуватися цим пилосмоком дітям віком від 8 років та особам з обмеженими фізичними, сенсорними та розумовими здібностями або недостатнім досвідом та знаннями дозволяється лише під наглядом, або якщо вони отримали відповідні вказівки щодо безпечної використання пилосмока і розуміють, які небезпеки надходять від нього.

Інакше можливе неправильне використання та небезпека одержання травм.

► Дивіться за дітьми. Діти не повинні грatisся з відсмоктувачем.

► Дітям дозволяється здійснювати очищення та технічне обслуговування відсмоктувача лише під наглядом.

► Не всмоктуйте букову або дубову тирсу, породний пил та азбест. Ці речовини вважаються канцерогенними.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ Використовуйте відсмоктувач лише тоді, якщо Ви отримали достатньо інформації стосовно використання відсмоктувача, речовин, які відсмоктуються, та їхнього безпекного видалення. Ретельний інструктаж зменшує ризик неправильного користування пристладом та ризик травм.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ Відсмоктувач призначений для збирання сухих речовин, а при вживанні відповідних заходів – також і для всмоктування рідин. Потрапляння рідини в прилад збільшує ризик ураження електричним струмом.

► Не відсмоктуйте відсмоктувачем горючі або вибухонебезпечні рідини, наприклад, бензин, олію, спирт, розчинники. Не відсмоктуйте гарячий пил та пил, що горить. Не працуйте з відсмоктувачем в приміщеннях, де існує небезпека вибуху. Пил, пари або рідини можуть загорятися або вибухати.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ Використовуйте розетку лише в зазначеных в інструкції з експлуатації цілях.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ Негайно вимкніть відсмоктувач при витіканні піни або воді і спорожніть ємність. Інакше відсмоктувач може пошкодитися.

⚠ УВАГА Відсмоктувач дозволяється використовувати та зберігати лише в приміщеннях. Потрапляння дощової води або вологи у відсмоктувач збільшує ризик ураження електричним струмом.

⚠ УВАГА Регулярно очищайте поплавець та перевіряйте його на предмет пошкодження. Забруднення та пошкодження негативно впливають на функціональні здатності поплавця. (див. мал. 14, стор. 189–191)

► Якщо не можна запобігти використанню відсмоктувача у вологому середовищі, використовуйте пристрій захисного вимкнення. Використання пристрою захисного вимкнення зменшує ризик ураження електричним струмом.

► Вмикайте відсмоктувач в мережу, що належним чином заземлена. В розетці і в подовжувальному кабелі має бути справний захисний провід.

► Кожного разу перед використанням перевіряйте відсмоктувач, кабель і штепсель. Не користуйтесь відсмоктувачем в разі пошкодження. Не розкривайте відсмоктувач самостійно, його ремонт дозволяється виконувати лише кваліфікованому персоналу і лише з використанням оригінальних запчастин Bosch. Пошкоджений відсмоктувач, шнур або штепсель збільшує ризик ураження електричним струмом.

► Не переїжджайте через шнур та не здавлюйте його. Не тягніть за шнур, щоб витягнути штепсель з розетки або перемістити відсмоктувач. Пошкоджений шнур збільшує ризик ураження електричним струмом.

► Перш, ніж здійснити обслуговування, чищення або налаштування відсмоктувача, змініти приладдя або відклсти відсмоктувач, витягніть штепсель з розетки. Ці попереджувальні заходи запобігають ненавмисному вмиканню відсмоктувача.

► Слідкуйте за доброю вентиляцією на робочому місці.

► Ремонтувати відсмоктувач дозволяється лише фахівцям з використанням оригінальних запчастин. Цим забезпечується збереження відсмоктувачем його безпекних властивостей.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ Відсмоктувач містить шкідливий для здоров'я пил. Процедури спорожнення та технічного обслуговування, включаючи видалення ємності для пилу, можна проводити лише силами фахівців. Необхідне відповідне захищення спорядження. Не експлуатуйте відсмоктувач без повної фільтрувальної системи. Інакше Ви наразите на небезпеку своє здоров'я.

► Перед експлуатацією перевірійте бездоганний стан відсмоктувального шланга. Залишайте відсмоктувальний шланг під'єднаним до приладу, щоб пил не міг ненавмисне висипатися. Інакше Ви можете вдихнути пил.

► Не сідайте на відсмоктувач. Цим Ви можете пошкодити відсмоктувач.

► Акуратно поводьтеся з мережним шнуром та відсмоктувальним шлангом. Інакше Ви можете наразити інших осіб на небезпеку.

► Не очищайте відсмоктувач під прямим струменем води. Потрапляння води в кришку відсмоктувача збільшує ризик ураження електричним струмом.

Інші вказівки з техніки безпеки та вказівки щодо роботи

► Зважайте на напругу у мережі! Напруга в джерелі струму повинна відповідати даним на заводській таблиці відсмоктувача.

► Будь ласка, довідайтесь про чинні положення/закони стосовно поводження із шкідливим для здоров'я пилом, що діють у Вашій країні.

► З міркувань заощадження електроенергії вмикайте відсмоктувач лише тоді, коли збираєтесь ним користуватися.

► Для сухого відсмоктування треба користуватися мішком для пилу. При використанні мішка для пилу складчастого фільтра вистачає на довше, довше зберігається потужність відсмоктування та полегшується видалення пилу.

► Перед вологим відсмоктуванням вийміть мішок для пилу і спорожніть ємність.

► Відсмоктувач оснащений функцією продування. Не видувайте відпрацьоване повітря у вільний простір. Користуйтесь функцією продування лише з чистим шлангом. Пил може завдати шкоди здоров'ю.

- ▶ Для запобігання утворенню плісняви виймайте після закінчення роботи складчастий фільтр і добре його просушуйте; особливо перед тим, як використовувати його для сухого відсмоктування.
- ▶ Користуйтесь відсмоктувачем лише з монтованим складчастим фільтром.
- ▶ У відсмоктувач інтегрована розетка з захисним контактом. У неї можна увімкнути зовнішній електроінструмент. Відсмоктувач автоматично вмикається через під'єднаний електроінструмент. Зважайте на максимальну допустиму споживану потужність під'єднаного електроінструменту.
- ▶ Відсмоктувач не дозволяється використовувати в якості помпи для води. Відсмоктувач призначений для відсмоктування водно-повітряної суміші.
- ▶ Час від часу протирайте ємність звичайним, не абразивним миючим засобом і давайте їй висохнуті.

СИМВОЛИ

Наступні символи стануть Вам в пригоді, коли Ви будете читати та щоб зрозуміти інструкцію з експлуатації. Запам'ятайте ці символи та їх значення. Правильне розуміння символів допоможе Вам правильно та небезпечно користуватися відсмоктувачем.

Символ	Значення
	GAS 20 L SFC: Універсальний відсмоктувач



Товарний номер



! ОБЕРЕЖНО Прочитайте всі застереження і вказівки. Недотримання застережень і вказівок може привести до ураження електричним струмом, поожеж та/або серйозних травм.



Відсмоктувач класу пилу L згідно IEC/EN 60335-2-69 для **сухого відсмоктування** шкідливого для здоров'я пилу з граничним значенням експозиційної дози $> 1 \text{ mg}/\text{m}^3$

Вказівка:

Вимоги щодо ступеню фільтрації (пил класу L) підтвердженні лише для сухого відсмоктування.

Символ	Значення
	! ПОПЕРЕДЖЕННЯ Відсмокт уvac містить шкідливий для здоров'я пил. Процедури спорожнення та технічного обслуговування, включаючи видалення ємності для пилу, можна проводити лише силами фахівців. Необхідне відповідне захисне спорядження. Не експлуатуйте відсмоктувач без повної фільтрувальної системи. Інакше Ви наразите на небезпеку своє здоров'я.
	Не сідайте і не наступайте на відсмоктувач
	Перед всіма роботами з відсмоктувачем витягніть мережний штепсель з розетки
	Вдягайте навушники.
	Вдягайте пилозахисну маску.
	Напрямок руху
	Напрямок реакції
	Застосуйте силу для виконання цієї робочої операції.
	Вмикання
	Вимикання
	Автоматичне дистанційне ввімкнення
	Заборонена дія
	Дозволена дія
	Наступний крок дії
	Nом. споживана потужність
	Частота
	Місткість ємності (брutto)

106 | Українська

Символ	Значення
	Місткість нетто
	Макс. розрідження
	Макс. пропускна здатність
	Потужність відсмоктування
	Площа складчастого фільтра
	Категорія фільтра відсмоктувача для пилу
	Ступінь захисту
	Символ класу захисту I (із захисним проводом)
	Вага відповідно до EPTA-Procedure 01/2003
	№ акту випробування Профспілкового інституту безпеки праці для фільтра/відсмоктувача
L _{pA}	Рівень звукового тиску
K	Похибка

Обсяг поставки

Універсальний відсмоктувач (див. мал. 1)

Повний набір приладдя Ви знайдете в нашому асортименті приладдя.

Призначення приладу

Відсмоктувач призначений для збирання та відсмоктування не шкідливих для здоров'я речовин і негорючих рідин. Він придатний для підвіщених навантажень при професійному використанні, напр., для ремісницьких робіт, при використанні у промисловості і в майстернях.

Відсмоктувач для пилу класу L згідно IEC/EN 60335-2-69 дозволено використовувати лише для всмоктування і відсмоктування шкідливого для здоров'я пилу з граничним значенням експозиційної дози $> 1 \text{ mg/m}^3$.

Використовуйте відсмоктувач лише у тому випадку, якщо всі функції знаходяться у Вас повністю під контролем і Ви не вбачаєте обмежень в їх використанні або отримали відповідні вказівки.

Відсмоктувач оснащений функцією продування, напр., для сушіння поверхонь.

Відсмоктувач оснащений розеткою з автоматичним дистанційним ввімкненням для під'єднання електроінструменту з функцією відсмоктування.

Не працюйте з відсмоктувачем в приміщеннях, де існує небезпека вибуху.

Технічні дані

Технічні дані електроприладу наведені в таблиці на стор. 176.

Параметри зазначені для номінальної напруги [U] 230 В. При інших значеннях напруги, а також у специфічному для країни виконанні можливі інші параметри.

Заява про відповідність CE

Ми заявляємо під нашу одноособову відповідальність, що описаний у розділі «Технічні дані» продукт відповідає усім відповідним положенням Директив 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2006/42/ЕС, включаючи їх зміни, а також наступним нормам: EN 60335-1, EN 60335-2-69.

Технічна документація (2006/42/ЕС):

Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

Henk Becker
Executive Vice President
Engineering

Helmut Heinzelmann
Head of Product Certification
PT/ETM9

ppa.
Mark Reed i.v. Kink

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Leinfelden, 29.07.2014

Інформація щодо шуму

Вимірюні значення електроприладу наведені в таблиці на стор. 176.

Значення звукової емісії отримані відповідно до EN 60335-2-69.

Монтаж та експлуатація

В таблиці нижче показано, як зібрати і працювати з пилососом. Вказівки щодо дій показані на зазначеному малюнку. В залежності від застосування потрібно користуватися різною комбінацією вказівок. Зважайте на вказівки з техніки безпеки.

Дія	Малюнок	Прийміть до уваги	Сторінка
Виймання деталей приладдя	1		177
Монтаж кріплення шланга	2		177
Встромляння пилозбирного мішечка	3		178
Встромляння мішечка для видалення відходів	4		179
Видалення пилозбирного мішечка	5		179
Монтаж шланга	6		180
Положення для транспортування	7		181
Вмикання/вимикання	8		181

108 | Українська

Дія	Малюнок	Прийміть до уваги	Сторінка
Під'єднання електроінструменту до відсмоктувача, автоматичне дистанційне ввімкнення	II /		182 – 184
Регулювання кількості повітря		10	184
Функція продування		11	185
Напівавтоматичне очищення фільтра (SFC)		12	186
Заміна складчастого фільтра		13	187 – 188
Очищення поплавця		14	189 – 191
Вибір приладдя	–		192

Пошук несправностей

! ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Негайно вимкніть відсмоктувач при витіканні піни або води і спорожніть ємність. Інакше відсмоктувач може пошкодитися.

- **Відсмоктувач обладнаний поплавцем. При досягненні максимального рівня заповнення потужність відсмоктування зменшується. Притисніть вимикач в положення «0» і спорожніть ємність.**
- Якщо сила всмоктування настільки велика, що під'єднаний електроінструмент міцно присмоктується до робочої поверхні, відрегулюйте кількість повітря.
- При зменшенні потужності всмоктування увімкніть напівавтоматичне очищення фільтра.

У відсмоктувачах класу L, що знаходилися в забрудненому середовищі, необхідно очистити зовнішню поверхню та всі деталі приладу або обробити їх герметиком. При технічному обслуговуванні та ремонтних роботах всі забруднені деталі, які не можна задовільно очистити, необхідно видалити. Такі деталі необхідно видаляти у непроникних мішечках у відповідності до чинних положень щодо усунення таких відходів.

При технічному обслуговуванні користувачем відсмоктувач необхідно демонтувати, очистити та виконати можливі роботи з технічного обслуговування, не наражаючи при цьому на небезпеку обслуговуючий персонал та інших осіб. Перед демонтажем пилосос треба прочистити, щоб запобігти можливим небезпекам. Приміщення, в якому демонтується пилосос, повинно добре провітрюватися. Під час технічного обслуговування вдягайте особисте захисне спорядження. Після технічного обслуговування треба прибрати місце, де здійснювалося технічне обслуговування.

Якщо треба поміняти під'єднувальний кабель, це треба робити на фірмі Bosch або в сервісній майстерні для електроінструментів Bosch, щоб уникнути небезпек.

Технічне обслуговування і очищення

- Для якісної і безпечної роботи тримайте відсмоктувач і вентиляційні отвори в чистоті.

Щонайменше один раз на рік необхідно, щоб виробник або вивчена особа проводили перевірку приладу на предмет збирання пилу, напр., пошкодження фільтру, щільність відсмоктувача та справність контрольного пристрою.

Сервіс та надання консультацій щодо використання продукції

При всіх додаткових запитаннях та замовленні запчастин, будь ласка, зазначайте 10-значний номер для замовлення, що стоїть на заводській таблиці відсмоктувача.

Сервісна майстерня відповість на запитання стосовно ремонту і технічного обслуговування Вашого виробу. Малюнки в деталях і інформацію щодо запчастин можна знайти за адресою:

www.bosch-pt.com

Команда співробітників Bosch з надання консультацій щодо використання продукції із задоволенням відповість на Ваші запитання стосовно нашої продукції та приладдя до неї.

Гарантійне обслуговування і ремонт електроінструменту здійснюються відповідно до вимог і норм виготовлювача на території всіх країн лише у фірмових або авторизованих сервісних центрах фірми «Роберт Бош». ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Використання контрафактної продукції небезпечно в експлуатації і може мати негативні наслідки для здоров'я. Виготовлення і розповсюдження контрафактної продукції переслідується за Законом в адміністративному і кримінальному порядку.

Україна

ТОВ «Роберт Бош»

Сервісний центр електроінструментів
вул. Крайня, 1, 02660, Київ-60

Україна

Тел.: (044) 4 90 24 07 (багатоканальний)

E-Mail: pt-service.ua@bosch.com

Офіційний сайт: www.bosch-powertools.com.ua

Адреса Регіональних гарантійних сервісних майстерень зазначена в Національному гарантійному талоні.

Утилізація

Відсмоктувач, приладдя і упаковку треба здавати на екологічно чисту повторну переробку.

Не викидайте відсмоктувач в побутове сміття!

Лише для країн ЄС:



Відповідно до європейської директиви 2012/19/EU про відпрацьовані електро- і електронні прилади і їх перетворення в національному законодавстві електроприлади, що вийшли з вживання, повинні здаватися окремо і утилізуватися екологічно чистим способом.

Можливі зміни.

Қазақша

EAC

Сәйкестік туралы сертификат Нөмірі

KZ.7500052.22.01.00634

Сәйкестік туралы сертификаттың

қолданылу мерзімі 12.11.2018 деін

«Електр - машинакүрүлісі өнімдері сапа жүйесін

стандартта сертификатта орталығы» ЖШҚ

141400, Мәскеу облысы, Химки қ.

Ленинградская к., 29

Сәйкестік туралы сертификаттар мына мекенжайда сақталады:

ООО „Роберт Бош“

ул. Акад. Королева, 13 стр. 5

Россия, 129515, Москва

Өндіру күні нұсқаулақтың соңғы, мүқаба бетінде көрсетілген.

Импорттаушы контакттік мәліметін орамада табу мүмкін.

Өнімді пайдалану мерзімі

Өнімнің қызмет ету мерзімі 7 жыл. Өндірілген мерзімнен бастап (өндіру күні зауыт тақтайшасында жазылған) істептей 5 жыл сақтағаннан соң, өнімді тексеруісі (сервистік тексеру) пайдалану ұсынылмайды.

Қызметкер немесе пайдаланушының қателіктері мен істен шығу себептерінің тізімі

- тұтқасы мен корпусы бұзылған болса, өнімді пайдаланбаңыз
- өнім корпусынан тікелей түтін шықса, пайдаланбаңыз
- тоқ сымы бұзылған немесе оқшаулаусыз болса, пайдаланбаңыз
- жауын –шашын кезінде сыртта (далада) пайдаланбаңыз
- корпус ішіне су кірсе құрылышының қосуышы болмаңыз
- қөп үшқын шықса, пайдаланбаңыз
- қатты діріл кезінде пайдаланбаңыз

Шекті күй белгілері

- тоқ сымының тозуы немесе зақымдануы
- өнім корпусының зақымдалуы

Қызмет көрсету түрі мен жиілігі

Әр пайдаланудан соң өнімді тазалау ұсынылады.

Сақтау

- құрғақ жерде сақтау керек
- жоғары температура көзінен және күн сәулелерінің әсерінен алыс сақтау керек
- сақтау кезінде температуралың кенет ауытқуынан қорғау керек
- орамасыз сақтау мүмкін емес
- сақтау шарттары туралы қосымша ақпарат алу үшін МЕМСТ 15150 (Шарт 1) құжатын қараңыз

Тасымалдау

- тасымалдау кезінде өнімді құлатуға және кез келген механикалық ықпал етуге қатаң тыбым салынады
- босату/жүктеу кезінде пакетті қысатын машиналарды пайдалануға рұқсат берілмейді.
- тасымалдау шарттары талаптарын МЕМСТ 15150 (5 шарт) құжатын қоюыңыз.

Қауіпсіздік нұсқаулары



Барлық қауіпсіздік нұсқаулықтарын және ескертпелерді оқыңыз.
Техникалық қауіпсіздік нұсқаулықтарын және ескертпелерді сақтамау тоқтың соғуына, ерт және/немесе ауыр жаракаттануларға алып келү мүмкін.

Осы нұсқаулықты толық орындаңыз.

- ▶ **Бұл шаңсорғыш балалардың, дene немесе ой қабілеттері шектелген, тәжірбесі және білімі az адамдардың пайдалануына арналмаған.**
Бұл шаңсорғышты 8 жастан улken балалар, дene немесе ой қабілеттері шектелген, тәжірбелі адамдар бақылауы керек немесе сол адамдар арқылы шаңсорғышты қауіпсіз пайдалану жолын, білімі az адамдардың пайдалануы, олардың қауіпсіздігі лген болып байланысты қауіпперді біletіn болуы керек. Әйтпесе қате пайдалану мен жаракаттану қаупі пайда болады.

► Балаларға абай болыңыз.

Балалардың шаңсорғышпен ойнамауына көз жеткізіңіз.

► Балалардың шаңсорғышты тазалауына немесе жөндеуіне жол берменіз.

► Шамшат және емен ағашының, тас немесе асбест шаңын сормаңыз. Бұл заттектер канцерогенді болып табылады.

! ЕСКЕРТУ Шаңсорғышты пайдалану жөніндегі, сорылатын заттектер мен оларды жою туралы қажетті ақпаратты алғаннан соң ғана шаңсорғышты пайдаланыңыз. Нұсқаулықтарды дәл орында орынсыз пайдалану мен жаракаттануларды азағатады.

! ЕСКЕРТУ Шаңсорғыш құрғақ заттектерді және тиісті шаралар арқылы сүйкітыларды да соруға арналған. Сүйкітықтар тиоі тоқ соғу қаупін арттырады.

► Шаңсорғышпен бензин, май, алкоголь, еріткіштер сияқты жанғыш немесе жарылатын сүйкітыларды сормаңыз. Ыстық немесе жанатын шандарды сормаңыз. Жарылу қаупі бар белмелерде шаңсорғышты пайдаланбаңыз. Шаңдар, булар немесе сүйкітылар жануы немесе жарылуы мүмкін.

! ЕСКЕРТУ Розетканы тек пайдалану нұсқаулығында белгіленген мақсаттарда пайдаланыңыз.

! ЕСКЕРТУ Көбік немесе су шықса шаңсорғышты бірден өшіріп, контейнерін тазалаңыз. Кері жағдайда шаңсорғыш зақымдануы мүмкін.

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ Шаңсорғышты тек ішкі белмелерде пайдалану арқылы сақтауға болады. Шаңсорғыштың жоғары жағына жаңбырдың немесе ылғалдың тиоі тоқ соғу қаупін арттырады.

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ Қалтқыны жүйелі түрде тазалап, оның зақымдалмағанын тексеріңіз. Кері жағдайда шаңсорғыш дұрыс істемеү мүмкін. (14 суретін қараңыз, 189 – 191 беті)

► Электр құралын ылғалды қоршауда пайдалану қажет болса, автоматты сақтандырыш ажыратқышын пайдаланыңыз. Автоматты сақтандырыш ажыратқышты пайдалану тоқ соғу қаупін төмendetеді.

► Шаңсорғышты тиісті төртпепен жерге қосылған тоқ жөлісіне қосыңыз. Розетка мен ұзартқышта жұмыс істейтін қорғайтын сым болуы қажет.

► Эр пайдаланудан алдын шаңсорғышты, кабельді және айырды тексеріңіз. Ақауды байқасаңыз шаңсорғышты пайдаланбаңыз. Шаңсорғышты өзініз ашпаңыз, оны тек білікті маманға және түпнұсқалы белшектермен жөндөтіңіз. Зақымдалған шаңсорғыш, кабель және айыр электр тоғының соғу қаупін арттырады.

► Кабельді баспаңыз немесе оны жанышп тастамаңыз. Айырды розеткадан шығару немесе шаңсорғышты жылжыту үшін кабельді тартпаңыз. Зақымдалған кабель электр тоғының соғу қаупін арттырады.

► Құрылғыны реттеу, жабдық белшектерін алмастыру немесе шаңсорғышты алып қоюдан алдын айырды розеткадан шығарыңыз. Осы сақтақ шарасы шаңсорғыштың байқаусыз қосылуына жол бермейді.

► Жұмыс орнының жақсы жедетілігіне көз жеткізіңіз.

► Шаңсорғышты тек білікті маманға және арнаулы белшектермен жөндөтіңіз. Сол арқылы шаңсорғыш қауіпсіздігін сақтайсыз.

ДЕСКЕРТУ Шаңсорғыш деңсаулыққа зиян келтіретін шаңды жұтады. Босату мен жөндеу, шаң жинау контейнерін тазалау жұмысын мамандарға орындатызыз. Тиісті химиялық затқа қарсы кім қажет болады. Шаңсорғышты толық сүзгі жүйесінсіз пайдаланбаңыз. Кері жағдайда деңсаулығыңызға зиян келуі мүмкін.

- ▶ Пайдалану алдында сорғыш шлангтың ақасуызы болуына көз жеткізіңіз. Шаң таралмауы үшін сорғыш шлангы шаңсорғышқа қосуы тұрсын. Шаңды жұтып жіберу мүмкін.
- ▶ Шаңсорғыш үстіне отырмаңыз. Шаңсорғышты бұзуыңыз мүмкін.
- ▶ Желі кабелін және сорғыш шлангын абайлап пайдаланыңыз. Олардың өзге адамдарға зиян келтіруі мүмкін.
- ▶ Шаңсорғышты тікелей бағыттылған су ағынымен тазаламаңыз. Шаңсорғыш жоғары жағына су кірсе, ол электр тогының соғу қаупін арттырады.

Басқа да қауіпсіздік және жұмыс нұсқаулықтары

- ▶ Желі қуатына назар аударыңыз! Ток көзінің қуаты шаңсорғыштың зауыттық тақтайшасындағы мәліметтеріне сай болуы қажет.
- ▶ Елінізде деңсаулыққа зиянды шаңдар бойынша қолданылатын ереже/заңдар туралы мәлімет алыңыз.
- ▶ Энергия қуатын үнемдеу үшін шаңсорғышты тек пайдаланарда қосыңыз.
- ▶ Құрғақ шаңкору үшін шаң қабын орнату керек. Шаң қабын пайдалануда қатпарлы сүзгі үзак бос тұрып сору қуаты езгермейді және шаңды жою оңай болады.
- ▶ Ұлғал шаңкорудан алдын шаң қабын алып тастап контейнерді босатыңыз.
- ▶ Шаңсорғыш үрлеу қызметін орында алады. Бос бөлмелеге үрлеменеңіз. Үрлеуде тек таза шланг пайдаланыңыз. Шаңдар деңсаулыққа зиянды болуы мүмкін.
- ▶ Шаңкорудан соң зениң пайда болуына жол бермеу үшін қатпарлы сүзгін шығарып әбден кептіріңіз; әсіресе оны құрғақ шаңкорудан алдын.
- ▶ Шаңсорғышты тек орнатылған қатпарлы сүзгімен пайдаланыңыз.
- ▶ Шаңсорғышта жерге қосылған розетка орнатылған. Ол жерде сыртқы электр құралын қосу мүмкін. Шаңсорғыш қосылған электр құралы арқылы автоматты ретте жұмыс істейді. Қосылған электр құралының максималды рүқсат етілген қосылатын қуатына назар аударыңыз.
- ▶ Шаңсорғышты сорғы ретінде пайдалануға болмайды. Шаңсорғыш аяу және су қоспасын соруға арналған.
- ▶ Контейнерді стандартты ысқаланбайтын тазалау құралымен тазалап кептіріңіз.

Белгілер

Төмendetі белгілер пайдалану нұсқаулықтарын оқып түсіну үшін маңызды. Белгілер менен олардың мағыналарын жаттап алыңыз. Белгілерді дұрыс түсініп сізге шаңсорғышты дұрыс ері сенімді пайдалануға көмектеседі.

Белгі	Мағына
	GAS 20 L SFC: Көп мақсатты шаңсорғыш
	Өнім номірі
	АСАҚ БОЛЫҢЫЗ Барлық қауіпсіздік нұсқаулықтарын және ескертпелерді оқыңыз. Техникалық қауіпсіздік нұсқаулықтарын және ескертпелерді сактамау тоқтың соғуына, ерт және/немесе ауыр жақақтанууларға алып келуі мүмкін.
	IEC/EN 60335-2-69 бойынша L сыныптың шектік мәні > 1 мГ/м³ болған деңсаулыққа зиян шаңдардың құрғақ соруға арналған шаңсорғыш Ескертпе: Өткізу деңгейі талаптары (L шаңсыны) тек құрғақ сору үшін негізделген.
	ДЕСКЕРТУ Шаңсорғыш деңсаулыққа зиян келтіретін шаңды жұтады. Босату мен жөндеу, шаң жинау контейнерін тазалау жұмысын мамандарға орындатызыз. Тиісті химиялық затқа қарсы кім қажет болады. Шаңсорғышты толық сүзгі жүйесінсіз пайдаланбаңыз. Кері жағдайда деңсаулығыңызға зиян келуі мүмкін.
	Шаңсорғыш үстіне отырмаңыз немесе тұрмады
	Барлық жұмыстардан алдын шаңсорғыш айырын розеткадан шығарыңыз
	Құлал сақтағышын киіңіз.

112 | Қазақша

	Белгі	Мағына
		Шаңтұпқыш маскасын киіңіз.
		Қозғалыс бағыты
		Реакция бағыты
		Осы жұмыс басқышы үшін күш жүмсайсыз.
I		Қосу
O		Өшіру
II		Қашықтан басқару автоматикасы
		Рұқсат етілмеген әрекеттер
		Рұқсат етілген әрекет
		Келесі жұмыс кезеңі
P ₁		Кесімді құатты пайдалану
f		Жайлік
		Контейнер көлемі (брutto)
		Нетто көлемі
		Макс. вакуум
		Макс. өткізу көлемі
P		Соры құаты
		Қатпарлы сұзғы ауданы
		Шаңсорғыш сұзғы шақының сыныпты
		Қорғаныс түрі
	/I	Қорғаныс түрінің белгісі I (корғайтын сым)
		EPTA-Procedure 01/2003 құжатына сай салмағы
		BIA-тексеру куелігі №. сұзғы/шаңсорғыш үшін
 HA 100-0540 Sicherheit geprüft tested safety		
L _{pA}		Дыбыс қаттылышы деңгейі
K		Дәлсіздік

Жеткізу көлемі

Көп мақсатты шаңсорғыш (1 суретін қараңыз)
Толық жабдықтарды біздің жабдықтар бағдарламамыздан табасыз.

Тағайындалу бойынша қолдану

Шаңсорғыш денсаулыққа зиян келтірмейтін заттектер мен жанбайтын сұйықтықтарды соруға арналған. Ол кәсіпорындарда, мысалы, цехта пайдаланудың жоғары талаптарға сай.

IEC/EN 60335-2-69 бойынша L сыныптыңдағы шаңсорғыштарды тек шектік мәні $> 1 \text{ mg/m}^3$ болған денсаулыққа зиян шандарды сору үшін пайдалану мүмкін. Шаңсорғышты тек барлық қызметтерді толық бағалап, шектеуісіз орындан алатын болғанда немесе тиісті нұсқаулықтарды алғаннан соң пайдалану керек.

Шаңсорғышта беттерді кептіруге арналған үрлеу қызметі бар.
Шаңсорғышта шаңсору қызметі бар электр құралын қосу ушін қашақтықтан басқару автоматикалы розеткасы бар.
Шаңсорғышты ешқашан жарылу қаупі бар болмелерде пайдаланыңыз.

Техникалық мәліметтер

Өнімнің техникалық мәліметтері 176 беттегі кестеде көрсетілген.

Мәліметтер [U] 230 В кесімді кернеуге арналған. Басқа кернеу және елде қабылданған зандар бұл мәліметтерді езгертуі мүмкін.

Сәйкестік мәлімдемесі

Жеке жауапкершілікпен біз „Техникалық мәліметтер“ де сипатталған енімнің 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EC ережелеріндегі барлық тиесті анықтамала-рына өзгерістері менен бірге сайкес екенін және төмөндеғі нормаларға сай екенін кепілдендіреміз:
EN 60335-1, EN 60335-2-69.

Техникалық құжаттар (2006/42/EC) төмөндегідеi:
Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,

70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Henk Becker Helmut Heinzelmann
Executive Vice President Head of Product Certification
Engineering PT/ETMO

Engineering IT/ETMS

ppa. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

Hans Tegnér i Västmanland

J. M. Searle 11.11.1961

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division

70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

Leinfelden, 29.07.2014

Шұыл бойынша ақпарат

Өтімдің көлемдері 176 беттегі кестеде көрсетілген.

Шу эмиссиясының мәндөрі EN 60335-2-69 бойынша есептелген.

Монтаж және пайдалану

Темендең кесте шаңсорышты құрастыру және пайдалану әрекеттерінің мақсаттарын көрсетеді. Әрекет мақсатының ескертпелері берілген сүретте көрсетілген. Пайдалану түріне байланысты ескертпелердің әртүрлі әдістері қажет. Қауіпсіздік нұсқауларына назар аударыңыз.

Әрекет мақсаты	Сурет	Назар аударыңыз	Бет
Керек-жабдықтар бөліктегі шығару	1		177
Шланг ұстасышын орнату	2		177
Шаң қабын орнату	3		178
Тасталатын қапты орнату	4		179
Шаң қабын тастау	5		179
Шлангты орнату	6		180
Тасымалдау күйі	7		181

114 | Қазақша

Әрекет маңаты	Сурет	Назар аударыныз	Бет
Қосу-/өшіру	8		181
Электр құралын шаңсорғышқа қосу, қашықтықтан басқару автоматикасы	9		182 – 184
Аяқ көлемін реттей	10		184
Үрлеу қызметі	11		185
Жартылай автоматты сүзгі тазалау (SFC)	12		186
Қатпарлы сүзгіні тазалау	13	 	187 – 188
Қалтқыны тазалау	14	 	189 – 191
Керек-жарақтарды тандау	-		192

Ақауларды іздеу

ДЕСКЕРТУ **Кебік немесе су шықса шаңсорғышты бірден өшіріп, контейнерін тазалаңыз.** Кері жағдайда шаңсорғыш зақымдануы мүмкін.

- **Шаңсорғыш қалтқымен жабдықталған.** Максималды толтыру бойктігі жетілген болса шаңсорғышты азаңады. Қосқыш/өшіргішті „0“ күйіне ауыстырып контейнерді босатыңыз.
- Сору күшінің шамадан артуынан электр құралы жұмыс берін ете қатты сорса, аяқ көлемін реттепңіз.
- Сору күші азайса жартылай автоматты сүзгі тазалауды белсендеріңіз.

Қызмет көрсету және тазалау

- **Дұрыс және сенімді істеуі үшін шаңсорғыш пен жеделтіш саңылауарын таза ұстаңыз.**

Жылына бір рет өндіруші немесе тапсырыс алған адам шандық тексеруді орындауы қажет, мысалы сүзгінің зақымдалуын, шаңсорғышқа аяқ кірмейтіндігін және бақылау құрылғысының жұмыс істеуін.

Ласты орталықта түрған L сыныптың шаңсорғыштарда сырты мен барлық машина бөліктері тазаланып герметікпен өнделуі керек. Қызмет көрсету және жондеу жұмыстарын орындауда көзінде барлық жетерлік ретте тазаланбайтын бөліктерді алып тастау керек. Бұл бөліктерді өткізбейтін қантарда қалдықтарды жою бойынша қолданылатын зандарға сай тастау керек.

Шаңсорғышты қызмет көрсететін қызметкерлер мен өзге адамдарға қауіп тұдымайтын ретте ажырату, тазалау және қызмет көрсету керек. Ажыратудан алдын мүмкін қауіпперді болдырмау үшін шаңсорғышты тазалау керек. Шаңсорғыш ажыратылатын белме жақсы желдетілуі керек. Қызмет көрсету кезінде жеке қорғаныс жабдықтарын киіңіз. Қызмет көрсетуден соң қызмет көрсету жайын тазалау керек.

Егер байланыс сымын алмастыру қажет болса, қауіпсіздіктің төмөндеуіне жол бермес үшін алмастыруды тек Bosch немесе Bosch электр құралдарының авторизацияланған клиенттерге қызмет көрсету орталықтарында орындаңыз.

Тұтынушыға қызмет көрсете және пайдалану кеңестері

Барлық сұраулар мен қосалқы бөлшектерге тапсырыс беру кезіндегі міндетті түрде шансорғыш зауыттық тақтайшасындағы 10-орынды өнім нөмірін жазыңыз.

Қызмет көрсете шеберханасы өнімді жөндеу және күтү, сондай-ақ қосалқы бөлшектер туралы сұрақтарға жауп береді. Қажетті сызыбалар мен қосалқы бөлшектер туралы ақпаратты мына мекенжайдан табасыз:

www.bosch-pt.com

Кеңес беруші Bosch қызметкерлері өнімді пайдалану және олардың қосалқы бөлшектері туралы сұрақтарыңызға тиянақты жауап береді.

Өндіруші талаптары мен нормаларының сақталуымен электр құралын жөндеу және кепілді қызмет көрсете барлық мемлекеттер аумағында тек „Роберт Бош“ фирмалық немесе авторизацияланған қызмет көрсете орталықтарында орындалады.

ЕСКЕРТУ! Заңсыз жолмен әкелінген өнімдерді пайдалану қаруіті, денсаулығынзға зиян келтіру мүмкін. Өнімдерді заңсыз жасау және тарату әкімшілік және қылмыстық тәртіп бойынша Заңмен қудаланады.

Қазақстан

ЖШС „Роберт Бош“

Электр құралдарына қызмет көрсете орталығы

Алматы қаласы

Қазақстан

050050

Райымбек данғылы

Коммунальная көшесінің бұрышы, 169/1

Тел.: +7 (727) 232 37 07

Факс: +7 (727) 233 07 87

E-Mail: info.powertools.ka@bosch.com

Ресми сайты: www.bosch.kz; www.bosch-pt.kz

Кәдеге жарату

Шансорғышты, оның жабдықтары мен қаптамасын қоршаган ортаны қорғайтын кәдеге жарату орнына тапсыру қажет.

Шансорғышты үй қоқысына тастамаңыз!

Тек қана ЕО елдері үшін:



Электр және электрондық ескі құралдар бойынша Еуропа 2012/19/EU ережесінде оның үлттых әзіздарда орындалуы бойынша басқа пайдаланып болмайтын электр құралдар бөлек жиналаып кәдеге жаратылуы қажет.

Техникалық өзгерістер енгізу құбығы сақталады.

Română

Instructiuni privind siguranța și protecția muncii



Cititi toate indicațiile de avertizare și instrucțiunile. Nerespectarea indicațiilor de avertizare și a instrucțiunilor poate provoca electrocutare, incendii și/sau râneri grave.

Păstrați cu grijă prezentele instrucțiuni.

► **Acest aspirator nu este destinat utilizării de către copii și persoane cu capacitați fizice, senzoriale sau intelectuale limitate sau lipsite de experiență și cunoștințe.**

Acest aspirator poate fi utilizat de către copiii mai mari de 8 ani și de către persoane cu capacitați fizice, senzoriale sau intelectuale limitate, dacă se află sub supravegherea unei persoane răspunzătoare de siguranța lor sau dacă au fost instruite de către aceasta cu privire la manevrarea sigură a aspiratorului și înțeleg pericolele pe care ea le implică. În caz contrar există pericol de manevrare greșită și râneri.

► **Supravegheați copiii.** Astfel veți fi siguri că aceștia nu se joacă cu aspiratorul.

► **Nu este permisă curățarea și întreținerea aspiratorului de către copii fără ca aceștia să fie supravegheați.**

► **Nu aspirați pulbere de lemn de fag sau stejar, piatră sau azbest.** Aceste substanțe sunt considerate a fi cancerogene.

AVERTISMENT Folosiți aspiratorul numai dacă ati primit suficiente informații privind întrebuițarea sa, a substanelor ce urmează a fi aspirate și eliminarea sigură a acestora. O instruire atentă reduce riscul manevrării greșite și al rânerilor.

AVERTISMENT Aspiratorul este destinat aspirării substanțelor uscate iar, prin adoptarea unor măsuri adegvate, și pentru aspirarea lichidelor. Pătrunderea lichidelor în aspirator mărește riscul de electrocutare.

- Nu aspirați cu aspiratorul lichide inflamabile sau explosive, de exemplu benzina, alcool, solventi. Nu aspirați pulberi fierbinți sau incandescente. Nu folosiți aspiratorul în încăperi cu pericol de explozie. Pulberile, vaporii sau lichidele se pot aprinde sau exploda.

AVERTISMENT Utilizați priza de curent numai în scopurile stabilite în instrucțiunile de folosire.

AVERTISMENT Deconectați imediat aspiratorul, dacă din acesta refulează spumă sau apă și goliți rezervorul. În caz contrar aspiratorul se poate defecta.

ATENȚIE Utilizarea și depozitarea aspiratorului este permisă numai în spații interioare. Pătrunderea apei de ploaie sau a umezelii în partea superioară a aspiratorului mărește riscul de electrocutare.

ATENȚIE Curătați regulat plutitorul și verificați dacă acesta este deteriorat. În caz contrar funcționarea acestuia poate fi afectată. (vezi figura 14, pagina 189 – 191)

- În cazul în care utilizarea aspiratorului în mediu umed este inevitabilă, folosiți un întrerupător automat de protecție. Folosirea unui întrerupător automat de protecție reduce riscul de soc electric.
- Raciocrați aspiratorul la o rețea de curent cu împământare corespunzătoare. Priza de curent și cablul prelungitor trebuie să fie prevăzute cu un conductor de protecție funcțional.
- Înainte de fiecare utilizare verificați aspiratorul, cablul și ștecherul. Nu folosiți aspiratorul în cazul în care constatați defecțiuni la acesta. Nu deschideți singuri aspiratorul și nu permiteți repararea sa decât de către personal de specialitate calificat corespunzător și numai cu piese de schimb originale. Aspiratoarele, cablurile și ștecherele defecte măresc riscul de electrocutare.
- Nu călați cu roțile unui vehicul sau nu strivăți cablul. Nu trageți de cablu pentru a scoate ștecherul afară din priză sau pentru a deplasa aspiratorul. Cablurile deteriorate măresc riscul unui soc electric.
- Scoateți ștecherul din priza de curent înainte de a întreține sau a curăța aspiratorul, a efectua reglaje la acesta, a schimba accesoriu sau a pune la o parte aspiratorul. Această măsură preventivă împiedică pornirea accidentală a aspiratorului.
- Asigurați o bună ventilație la locul de muncă.
- Nu permiteți repararea aspiratorului decât de către personal de specialitate calificat și numai cu piese de schimb originale. Astfel este garantată menținerea siguranței de exploatare a aspiratorului.

AVERTISMENT Aspiratorul conține pulberi nocive. Nu permiteți executarea operațiilor de golire și întreținere, inclusiv îndepărțarea rezervorului de colectare a prafului, decât de către specialiști. Este necesar un echipament de protecție corespunzător. Nu folosiți aspiratorul fără sistemul complet de filtre. În caz contrar vă puneti în pericol sănătatea.

► Înaintea punerii în funcțiune verificați dacă furtunul de aspirare este în perfectă stare. În timpul acestei operații lăsați furtunul de aspirare montat la aspirator, pentru a nu împrăștia în mod involuntar praful în exterior. În caz contrar ați putea inhala acest praf.

► Nu folosiți aspiratorul pe post de scaun. L-ați putea deteriora.

► Manevrați cu grijă cablul de alimentare și furtunul de aspirare. Ați putea pune în pericol alte persoane din cauza manevrării neantea a acestora.

► Nu curătați aspiratorul punându-l direct sub jetul de apă. Pătrunderea apei în partea superioară a aspiratorului mărește riscul de electrocutare.

Alte instrucțiuni de siguranță și de lucru

- Țineți seama de tensiunea rețelei de alimentare! Tensiunea sursei de curent trebuie să coincidă cu datele de pe plăcuța indicatoare a aspiratorului.
- Vă rugăm să vă informați cu privire la reglementările/legile în vigoare referitoare la manipularea pulberilor nocive din țara dumneavoastră.
- Pentru a economisi energie, țineți pornit aspiratorul numai atunci când îl folosiți.
- Pentru aspirarea uscată ar trebui să întrebuiști un sac colector de praf. În cazul folosirii unui sac colector de praf filtrul burduf rămâne mai mult timp curat, pentru a aspirare se menține o perioadă mai lungă de timp iar eliminarea prafului este mai ușoară.
- Înainte de a trece la aspirarea umedă, îndepărtați sacul colector de praf și goliți rezervorul.
- Aspiratorul dispune de o funcție de suflare. Nu suflați aerul uzat direct în spațiu liber. Folosiți funcția de suflare numai cu un furtun curat. Pulberile pot fi dăunătoare sănătății.
- După aspirare, extrageți filtrul-burduf din aspirator pentru a evita formarea mucegaiului și lăsați-l să se usuze bine; în special înainte de a-l folosi pentru aspirare uscată.
- Utilizați aspiratorul numai cu filtrul-burduf montat în acesta.
- În aspirator este integrată o priză cu contact de protecție. Puteți racorda la aceasta o sculă electrică externă. Aspiratorul este pus automat în funcțiune prin intermediul sculei electrice racordate. Țineți seama de puterea instalată maximă admisă a sculei electrice racordate.

- **Nu este permisă folosirea aspiratorului drept pompă de apă.** Aspiratorul este destinat aspirării amestecului de aer și apă.
- **Ștergeți periodic rezervorul cu detergent non-abraziv uzual din comerț și lăsați-l să se usuce.**

Simboluri

Următoarele simboluri sunt importante pentru citirea și înțelegerea instrucțiunilor de folosire. Rețineți simbolurile și semnificația acestora. Interpretarea corectă a simbolurilor vă ajută să utilizați mai bine și mai sigur aspiratorul.

Simbol	Semnificație
	GAS 20 L SFC: Aspirator universal profesional
	Număr de identificare
	ATENȚIE Citiți toate indicațiile de avertizare și instrucțiunile. Nerespectarea indicațiilor de avertizare și a instrucțiunilor poate provoca electrocutare, incendii și/sau răniri grave.
	Aspirator din clasa pentru praf L conform IEC/EN 60335-2-69 pentru aspirarea uscată a pulberilor dăunătoare sănătății cu o valoare limită de expunere > 1 mg/m³
	Indicație: Respectarea cerinței privind gradul de filtrare (clasa de praf L) a fost confirmată numai pentru aspirarea uscată.
	AVERTISMENT Aspiratorul conține pulberi nocive. Nu permiteți executarea operațiilor de golire și întreținere, inclusiv îndepărțarea rezervorului de colectare a prafului, decât de către specialiști. Este necesar un echipament de protecție corespunzător. Nu folosiți aspiratorul fără sistemul complet de filtre. În caz contrar vă puneți în pericol sănătatea.
	Nu folosiți aspiratorul pentru a vă așeza sau a vă sui pe acesta

Simbol	Semnificație
	Înaintea oricărei intervenții asupra aspiratorului scoateți ștecherul de la rețea afară din priză
	Purtați protecții auditive.
	Purtați mască de protecție împotriva prafului.
	Direcție de deplasare
	Direcția reacției
	Folosiți forță în această etapă de lucru.
	Pornire
	Oprire
	Telecomandă automată
	ACTIONE INTERZISĂ
	ACTIONE PERMISĂ
	PASUL URMĂTOR
P ₁	Putere nominală
f	Frecvență
	Volum rezervor (brut)
	Volum net
	Vid maxim
	Debit maxim
P	Capacitate de aspirare
	Suprafață filtru burduf
	Clasă de praf filtru aspirator
	Tip de protecție
	Simbol pentru clasa de protecție I (cu conductor de protecție)
	Greutate conform EPTA-Procedure 01/2003

Simbol	Semnificație
	Certificat de testare BIA nr. pentru filtru/aspirator FA 105040 Sicherheit geprüft tested safety
L _{pA}	Nivel presiune sonoră
K	Incertitudine

Set de livrare

Aspirator universal profesional (vezi figura 1)

Găsiți gama completă de accesorii în programul nostru de accesorii.

Utilizare conform destinației

Aspiratorul este destinat aspirării și absorberii substanțelor nedăunătoare sănătății și lichidelor neinflamabile. El este adecvat pentru solicitările sporite ale utilizării profesionale, de exemplu din mica și marea industrie și din ateliere.

Aspiratoarele din clasa de praf L, conform IEC/EN 60335-2-69 pot fi folosite numai pentru aspirarea și absorberia pulberelor dăunătoare sănătății cu valoarea limită de expunere > 1 mg/m³.

Folosiți aspiratorul numai dacă sunteți pe deplin conștienți de toate funcțiile acestuia și le puteți efectua fără limitări, sau dacă ați primit indicații corespunzătoare în acest sens.

Aspiratorul are o funcție de suflare, de exemplu pentru uscare suprafețelor.

Aspiratorul este prevăzut cu o priză comandată prin telecomandă pentru racordarea unei scule electrice cu funcție de aspirare.

În principiu nu este permisă utilizarea aspiratorului în spații cu pericol de explozie.

Montare și funcționare

Următorul tabel prezintă scopurile acțiunilor privind montarea și manevrarea aspiratorului. Indicațiile și scopurile acțiunilor sunt prezentate în figura menționată. În funcție de tipul utilizării, sunt necesare diferite combinații de indicații. Respectați instrucțiunile de siguranță.

Scopul acțiunii	Figura	Respectați	Pagina
Extragerea accesoriorilor	1		177
Montarea suportului de furtun	2		177

Scopul acțiunii	Figura	Respectați	Pagina
Introducerea sacului colector de praf	3		178
Introducerea sacului de eliminare	4		179
Eliminarea sacului colector de praf	5	 	179
Montarea furtunului	6		180
Pozitie de transport	7		181
Pornire/oprire	8		181
Racordarea sculei electrice la aspirator, comandare prin telecomandă	9		182 - 184
Reglarea debitului de aer	10		184
Funcția de suflare	11		185
Curățare semiautomată a filtrului (SFC)	12		186

Scopul acțiunii	Figura	Respectați	Pagina
Înlocuirea filtrului-burduf	13	 	187 - 188
Curățarea plutitorului	14	 	189 - 191
Alegerea accesoriilor	-		192

Detectarea defecțiunilor

AVERTISMENT Deconectați imediat aspiratorul, dacă din acesta reflează spumă sau apă și goliti rezervorul. În caz contrar aspiratorul se poate defecta.

- Aspiratorul este echipat cu un plutitor. În momentul atingerii nivelului maxim de umplere, puterea de aspirare scade. Basculați întrerupătorul pornit/oprit în poziția „0“ și goliti rezervorul.
- Reglați corespunzător debitul de aer în cazul în care forța de aspirare este atât de mare încât scula electrică racordată se fixează prea puternic prin sucțiune pe suprafața de lucru.
- În cazul slabirii capacitatei de aspirare activați curățarea semiautomată a filtrului.

Întreținere și curățare

- Mențineți curat aspiratorul și fantele de ventilație, pentru a putea lucra bine și sigur.

Este obligatoriu ca cel puțin o dată pe an producătorul sau o persoană instruită de acesta să efectueze o verificare privind tehnica prafului, de ex. să controleze dacă există filtre deteriorate, dacă aspiratorul este etanș și dacă echipamentul de control funcționează corespunzător.

La aspiratoarele din clasa L, care s-au aflat în mediu murdar, ar trebui curățat exteriorul căt și toate componentele mașinii sau acestea ar trebui tratate cu soluții de etanșare. În cursul efectuării lucrărilor de întreținere și reparații, toate componentele murdare care nu au putut fi curățate în mod satisfăcător, vor trebui eliminate. Înainte de eliminare, componentele trebuie împachetate în pungi opace, în concordanță cu dispozițiile în vigoare privind eliminarea deșeurilor de acest tip.

În cadrul lucrărilor de întreținere efectuate de către utilizator, aspiratorul trebuie demontat, curățat și întreținut, în măsură în care astfel de operații pot fi efectuate de către acesta, fără a pune în pericol personalul de întreținere și alte persoane.

Înainte de demontare aspiratorul ar trebui curătat, pentru a preveni eventuale situații periculoase. Încăperea în care se demonțează aspiratorul, trebuie să fie bine aerisită. În timpul lucrărilor de întreținere purtați echipament personal de protecție. După efectuarea lucrărilor de întreținere ar trebui să se curete sectorul în care aceste lucrări au fost executate.

Dacă este necesară înlocuirea cablului de racordare, pentru a evita punerea în pericol a siguranței exploatarii, această operație se va executa de către Bosch sau de către un centru autorizat de asistență tehnică post-vânzări pentru scule electrice Bosch.

Asistență clienți și consultanță privind utilizarea

În caz de reclamații și comenzi de piese de schimb vă rugăm să indicați neapărat numărul de identificare compus din 10 cifre de pe plăcuța indicatoare a tipului aspiratorului.

Serviciul de asistență clienti vă răspunde la întrebări privind repararea și întreținerea produsului dumneavoastră căt și piesele de schimb. Găsiți desenele de ansamblu și informații privind piesele de schimb și la:

www.bosch-pt.com

Echipa de consultanță Bosch vă răspunde cu placere la întrebări privind produsele noastre și accesorile acestora.

România

Robert Bosch SRL
Centru de service Bosch
Str. Horia Măcelariu Nr. 30 – 34
013937 București
Tel. service scule electrice: (021) 4057540
Fax: (021) 4057566
E-Mail: infoBSC@ro.bosch.com
Tel. consultanță clienti: (021) 4057500
Fax: (021) 2331313
E-Mail: infoBSC@ro.bosch.com
www.bosch-romania.ro

Eliminare

Aspiratorul, accesorioile și ambalajele trebuie direcționate către o stație de revalorificare ecologică.

Nu aruncați aspiratorul în gunoiul menajer!

Numai pentru țările UE:



Conform Directivei Europene 2012/19/UE privind mașinile și aparatelor electrice și electronice uzate și transpunerea acestora în legislația națională, sculele electrice scoase din uz trebuie colectate separat și direcționate către o stație de revalorificare ecologică.

Sub rezerva modificărilor.

Български

Указания за безопасна работа



Прочетете внимателно всички указания.
Неспазването на приведените по-долу указания може да доведе до токов удар, пожар и/или тежки травми.

Съхранявайте това ръководство за експлоатация на сигурно място.

► **Тази прахосмукачка не е предназначена за ползване от деца и лица с ограничени психически, сензорни или душевни възможности или без достатъчно опит и знания.**

Тази прахосмукачка може да бъде използвана от деца на възраст най-малко 8 години и от лица с ограничени психически, сензорни или душевни възможности или без достатъчно опит и знания, ако са под непосредствения контрол на отговорно за безопасността им лице или са били обучени за безопасна работа с прахосмукачката и разбират свързаните с това опасности. В противен случай съществува опасност от неправилно обслужване и наранявания.

► **Деца трябва да бъдат под постоянен надзор.** Не трябва да се допуска деца да играят с прахосмукачката.

► **Почистването и поддържането на прахосмукачката от деца не трябва да се извършва без надзор от възрастни.**

► Не засмуквайте прах от букова или дъбова дървесина, прах от каменни материали или азбест. Тези материали се приемат за канцерогенни.

! ВНИМАНИЕ Использвайте прахосмукачката само ако сте получили достатъчно информация за начина на работа с нея, за засмуквани материали и безопасното им изхвърляне. Изчерталното обучение предотвратява неправилното обслужване и възникването на трудови злополуки.

! ВНИМАНИЕ

Прахосмукачката е предназначена за засмукване на сухи материали, а при използване на подходящи предпазни мерки за засмукване на течности. Проникването на течности във вътрешността на електроинструмента увеличава опасността от токов удар.

► **Не засмуквайте с прахосмукачката леснозапалими или взривоопасни течности, напр. бензин, масло, алкохол, разтворители. Не засмуквайте горещи или леснозапалими прахове. Не използвайте прахосмукачката във взривоопасна среда.** Възможно е праховете, пирите или течностите да се възпламенят или да експлодират.

! ВНИМАНИЕ

Использвайте контакта само за описаните в това Ръководство за експлоатация цели.

! ВНИМАНИЕ

Ако започне да излиза пяна или вода, незабавно изключете прахосмукачката и изпразнете коша. В противен случай прахосмукачката може да се повреди.

! ВНИМАНИЕ

Допуска се работата с прахосмукачката и съхраняването ѝ само в затворени помещения. Проникването на капки дъжд или влага в горната част на прахосмукачката увеличава опасността от токов удар.

! ВНИМАНИЕ

Почиствайте редовно поплавъка и проверявайте дали не е повреден. В противен случай може да има смущения в работата. (вижте фигура 14, страница 189 – 191)

► **Ако не може да се избегне използването на прахосмукачката във влажна среда, използвайте предпазен прекъсвач за уечни токове.** Използването на предпазен прекъсвач за уечни токове намалява опасността от токов удар.

► **Включвайте прахосмукачката само към правилно заземени захранващи мрежи.** Контактът и евентуално използван удължител трябва да имат изправен защищен проводник.

► **Винаги преди използване проверявайте прахосмукачката, захранващия кабел и щепсела.** Не използвайте прахосмукачката, ако установите повреди. Не се опитвайте сами да отваряте прахосмукачката и допускайте ремонти да бъдат извършвани само от квалифицирани техники и само с използване на оригинални резервни части. Повреди в прахосмукачката, захранващия кабел и щепсела водят до увеличена опасност от токов удар.

► **Не прегазвайте или не притискайте захранващия кабел.** Не дърпайте кабела, за да изключите щепсела от контакта или да премествате прахосмукачката. Повреден захранващ кабел увеличава опасността от токов удар.

► **Преди да извършвате техническо обслужване или почистване, да настройвате електроинструмента да заменяте приспособления или когато оставяте прахосмукачката, изключвайте щепсела от контакта.**

Тази предпазна мярка предотвратява включването на прахосмукачката по невнимание.

- ▶ **Осигурявайте добро проветрение на работното си място.**
- ▶ **Допускайте ремонтът на прахосмукачката да бъде извършван само от квалифициран персонал и с използване на оригинални резервни части.** С това се гарантира запазване на функциите, осигуряващи безопасността на електроинструмента.

! ВНИМАНИЕ

В прахосмукачката има вреден за здравето прах. Допускайте изхвърлянето им и техническото обслужване на прахосмукачката да се извършива само от квалифициран персонал. Необходимо е използването на подходящи защитни средства. Не работете с прахосмукачката, ако не е поставен пълният комплект филтри. В противен случай застрашавате здравето си.

- ▶ **Преди включване се уверявайте, че шлангът е в изрядно състояние. При това не демонтирайте шланга от прахосмукачката, за да не изпадне неволно прах.** В противен случай съществува опасност от вдишване на прах.
- ▶ **Не сядайте върху прахосмукачката.** Можете да я повредите.
- ▶ **Бъдете внимателни при ползване на захранващия кабел и шланга.** Можете по невнимание да създадете опасни ситуации за други лица.
- ▶ **Не почиствайте прахосмукачката с директна водна струя.** Проникването на вода в горната част на прахосмукачката увеличава опасността от токов удар.

Допълнителни указания за безопасна работа

- ▶ **Внимавайте за захранващото напрежение!** Напрежението на захранващата мрежа трябва да съответства на данните, изписани на табелката на прахосмукачката.
- ▶ **Моля, запознайте се с валидните във Вашата страна нормативни документи/закони относно работа с опасни за здравето прахове.**
- ▶ **За да пестите енергия, изключвайте прахосмукачката, когато не я използвате.**
- ▶ **При сухо засмукване трябва да поставите прахоуловителна торба. При използването на прахоуловителна торба нагънатият филтер остава чист по-продължително време, силата на засмукване се запазва по-дълго и изхвърлянето на отпадъците се облекчава.**
- ▶ **Преди засмукване на течности изваждайте прахоуловителната торба и изправявайте коша.**
- ▶ **Прахосмукачката има функция «продухване».** При продухване въздухът не трябва свободно да попада в помещението. **Продухвайте само с чист шланг.** Различните прахове могат да са опасни за здравето.
- ▶ **За да предотвратите образуването на плесен, след засмукване на течности изваждайте нагънатия филтер и го подсушавайте добре; преди да го използвате за сухо засмукване той трябва да е изсъхнал напълно.**

▶ **Работете с прахосмукачката само с монтиран нагънат филтер.**

▶ **В прахосмукачката има вграден електрически контакт със защитен проводник. В него можете да включите външен електроинструмент. Така прахосмукачката се стартира автоматично през включения електроинструмент. Внимавайте за максимално допустимата мощност на включения електроинструмент.**

- ▶ **Не се допуска използването на прахосмукачката като водна помпа.** Прахосмукачката е предназначена за засмукване на въздушни и водни смеси.
- ▶ **Периодично измивайте коша с обикновени почистващи препарати, несъдържащи киселини, и го оставяйте да изсъхне.**

Символи

Символите по-долу са важни при четенето и за разбирането на ръководството за експлоатация. Моля, запомнете символите и тяхното значение. Правилното интерпретиране на символите ще Ви помогне да ползвате прахосмукачката по-добре и по-сигурно.

Символ	Значение
	GAS 20 L SFC: Универсална прахосмукачка
	Каталожен номер
	! ВНИМАНИЕ Прочетете внимателно всички указания. Неспазването на приведените по-долу указания може да доведе до токов удар, пожар и/или тежки травми.
	Прахосмукачка от противопрахов клас L съгласно IEC/EN 60335-2-69 за сухо засмукване на вредни за здравето прахове със стойност на експозицията над $> 1 \text{ mg/m}^3$
	Упътване: Съответствието на изискванията за степента на пропускливоност (противопрахов клас L) е доказано само при сухо засмукване.

Символ	Значение	Символ	Значение
	ВНИМАНИЕ В прахосмукачката има вреден за здравето прах. Допускайте изхвърлянето им и техническото обслужване на прахосмукачката да се извършва само от квалифициран персонал. Необходимо е използването на подходящи защитни средства. Не работете с прахосмукачка, ако не е поставен пълният комплект филтри. В противен случай застрашавате здравето си.		Нетен обем
	Не сядайте и не стъпвайте върху прахосмукачката		макс. подналягане
	Преди да извършвате каквито и да е дейности по прахосмукачката, изваждайте щепселя от контакта		макс. дебит
	Работете с шумозаглушители (атифони).		Дебит на прахоуловителната система
	Работете с противопрахова маска.		Площ на нагъннатия филтър
	Посока на движение		Клас на филтриране на прахосмукачката
	Посока на реакцията		Вид защита
	Не прилагайте сила.		Символ за клас на защита I (със защитен/нулев проводник)
	Включване		Маса съгласно EPTA-Procedure 01/2003
	Изключване		Сертификат за изпитване V/A № за филтър/прахосмукачка
	Модул за дистанционно включване		Налягане на звука
	Забранено действие		Неопределеност
	Допустимо действие		
	следваща стълка		
P_1	Номинална консумирана мощност		
f	Честота		
	Обем на коша (брuto)		

Окомплектовка

Универсална прахосмукачка (вижте фигура 1)

Пълен списък с допълнителните приспособления можете да намерите в каталога ни за допълнителни приспособления.

Предназначение на електроинструмента

Прахосмукачката е предназначена за засмукване и изсмукване на безвредни за здравето материали и незапалими течности. Тя е предназначена за по-интензивни натоварвания при професионално използване, напр. от занаятчи, в цехови и индустриални предприятия.

Допуска се използването на прахосмукачки от противопрахов клас L само за засмукване на вредни за здравето прахове с гранична стойност на експозицията $> 1 \text{ mg}/\text{m}^3$.

Използвайте прахосмукачката само след като сте се запознали и можете да използвате без ограничения всичките ѝ функции или сте получили съответните указания за това.

Прахосмукачката има функция за продухване, напр. за изсушаване на повърхности.

Прахосмукачката разполага с контакт с модул за дистанционно включване за захранване на електроинструмент с възможност за прахоулавяне.

Не се допуска използването на прахосмукачката в помещения с повищена опасност от експлозии.

Технически данни

Техническите параметри на продукта са посочени в таблицата на страница 176.

Данните се отнасят до номинално напрежение [U] 230 V. При различно напрежение, както и при специалните изпълнения за някои страни данните могат да се различават.

Декларация за съответствие

С пълна отговорност ние декларираме, че описанияят в раздела «Технически данни» съответства на всички валидни изисквания на директивите 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EO, включително на измененията им и покрива изискванията на стандартите:

EN 60335-1, EN 60335-2-69.
Техническа документация (2006/42/EO) при:
Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

Henk Becker
Executive Vice President
Engineering

Helmut Heinzelmann
Head of Product Certification
PT/ETM9

Pra. Henk Becker i.V. Helmut Heinzelmann

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Leinfelden, 29.07.2014

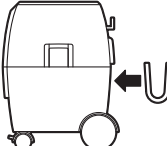
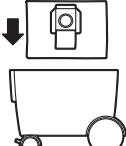
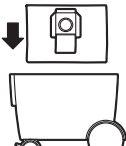
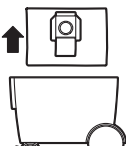
Информация за изльчван шум

Измерените стойности за продукта са посочени в таблицата на страница 176.

Стойностите на изльчвания шум са определени съгласно EN 60335-2-69.

Монтиране и работа

Таблицата по-долу показва стъпките при монтиране на прахосмукачката и работа с нея.. Указанията към стъпките са описаны на съответната фигура. В зависимост от вида на приложението са възможни различни комбинации на стъпките. Следвайте указанията за безопасност.

Действие	Фигура	Внимание	Страница
Изваждане на принадлежностите			177
Монтиране на скобата за маркуча			177
Поставяне на хартиена торба за отпадъци			178
Поставяне на тъкана торба за отпадъци			179
Извърляне на хартиена торба за отпадъци		 	179

Действие	Фигура	Внимание	Страница
Монтиране на маркуча	6		180
Позиция за транспортиране	7		181
Включване и изключване	8		181
Включване на електроинструмента към прахосмукачката, модул за дистанционно включване	9		182 – 184
Регулиране на дебита	10		184
Функция продухване	11		185
Полуавтоматично почистване на филтера (SFC)	12		186
Смяна на нагънатия филтер	13	 	187 – 188
Почистване на поплавъка	14	 	189 – 191
Избор на допълнителни прис- пособления	–		192

Откриване на дефекти

! ВНИМАНИЕ

Ако започне да излиза пяна или вода, незабавно изключете прахосмукачката и изпразнете коша. В противен случай прахосмукачката може да се повреди.

► Прахосмукачката има вграден поплавък. При достигане на максималната степен на запълване мощ-

ността на засмукване се ограничава. Поставетепусковия прекъсвач в позиция „0“ и изпразнете коша.

► Ако силата на засмукване е твърде голяма, така че електроинструментът да се прилепва твърде силно към обработваната повърхност, регулирайте дебита на въздуха.

► При намалена сила на засмукване активирайте полуавтоматичното почистване на филтера.

Поддържане и почистване

► **За да работите качествено и безопасно, поддържайте прахосмукачката и вентилационните отвори чисти.**

Не по-рядко от веднъж годишно трябва да се извърши проверка относно противопраховата безопасност от представител на производителя или квалифициран техник, напр. за евентуални повреди на филтъра, непропусливост на прахосмукачката и правилното функциониране на контролния модул.

При прахосмукачки от клас L, които са работили в силно замърсена среда, трябва да се извърши почистване отвън, както и на всички модули или третиране със средства за уплътняване. При извършване на техническо обслужване всички замрсени части, които не могат да бъдат почиствани в задоволителна степен, трябва да бъдат заменени и изхвърлени по подходящ начин. Такива детайли трябва да бъдат поставяни в непропускащи пликове в съответствие с валидните нормативни документи за изхвърляне на съответните отпадъци.

При техническо обслужване от потребителя прахосмукачката трябва да бъде разглобявана, почиствана и обслужвана, доколкото е възможно, без при това да бъде застрашавано здравето на обслужващото лице. Преди разглобяване прахосмукачката трябва да бъде почиствана, за да бъдат предотвратени евентуални опасности. Помещението, в което прахосмукачката се разглобява, трябва да бъде добре проветрявано. След техническото обслужване работната площадка трябва да бъде почиствена.

Когато е необходима замяна на захранващия кабел, тя трябва да се извърши в оторизиран сервис за электроинструменти на Bosch, за да се запази нивото на безопасност на электроинструмента.

Сервиз и технически съвети

Моля, когато се обръщате с въпроси към представителите на Bosch и при поръчване на резервни части винаги посочвате 10-цифренния каталожен номер на табелката на электроинструмента.

Отговори на въпросите си относно ремонта и поддръжката на Вашия продукт можете да получите от нашия сервизен отдел. Монтажни чертежи и информация за резервни части можете да намерите също на адрес:

www.bosch-pt.com

Екипът на Bosch за технически съвети и приложения ще отговори с удоволствие на въпросите Ви относно нашите продукти и допълнителните приспособления за тях.

Роберт Бош ЕООД – България

Бош Сервиз Център
Гаранционни и извънгаранционни ремонти
бул. Черни връх 51-Б
FPI Бизнес център 1407
1907 София
Тел.: (02) 9601061
Тел.: (02) 9601079
Факс: (02) 9625302
www.bosch.bg

Бракуване

Прахосмукачката, принадлежностите ѝ и опаковките трябва да се предават за оползотворяване на съдържащите се в тях вторични сировини.

Не изхвърляйте прахосмукачки при битовите отпадъци!

Само за страни от ЕС:



Съгласно Директивата на ЕС 2012/19/ЕС относно бракувани електрически и електронни устройства и утвърждаването ѝ като национален закон електроинструментите, които не могат да се използват повече, трябва да се събират отделно и да бъдат подлагани на подходяща преработка за оползотворяване на съдържащите се в тях вторични сировини.

Правата за изменения запазени.

Македонски

Безбедносни напомени



Прочитайте ги сите напомени и упатства за безбедност. Грешките настанати како резултат от непридръжување до безбедносните напомени и упатства може да предизвикат електричен удар, пожар и/или тешки повреди.

Добро чувайте ги овие упатства.

► **Овој вшмукувач не е предвиден за употреба од страна на деца и лица со ограничени физически, сензорни и ментални способности или недоволно искуство и знаење. Овој вшмукувач може да го користат деца над 8 години и лица со ограничени физически, сензорни или ментални способности или недоволно искуство и знаење, доколку се под надзор на лице одговорно за нивната безбедност или се упатени за безбедно ракување со вшмукувачот и ги разбираат опасностите што може да произлезат.** Инаку постои опасност од погрешна употреба и повреди.

- ▶ **Не ги оставајте децата без надзор.** Така ќе се осигурате дека децата нема да си играат со вшмукувачот.
- ▶ **Не ги оставајте децата без надзор за време на чистењето или одржувањето на вшмукувачот.**
- ▶ Не вшмукувајте прав настаната од обработка на буково или дабово дрво, камен или азбест. Овие супстанци вакат за канцерогени.

!ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ Вшмукувачот користете го само доколку имате доволно информации за негово користење, за материјалот што се вшмукува и за негово безбедно отстранување. Деталните инструкции ја намалуваат опасноста од погрешна употреба и повреди.

!ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ Вшмукувачот е наменет за вшмукување на суви материјали, а со соодветни дополнителни мерки и за вшмукување на течности. Навлегувањето на течностите во електричниот уред го зголемува ризикот од електричен удар.

▶ Со вшмукувачот не вшмукувајте запаливи или експлозивни течности, на пр. бензин, масло, алкохол, средства за растворување. Не вшмукувајте жешка или запалива прав. Не го користете вшмукувачот во простории каде постои опасност од експлозија. Правта, пареата или течностите може да се запалат или да експлодираат.

!ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ Конекторот користете го само за целите утврдени во упатството за употреба.

!ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ Веднаш исклучете го вшмукувачот, доколку почне да излегува pena или вода и испразнете го контејнерот. Инаку вшмукувачот може да се општи.

!ВНИМАНИЕ Вшмукувачот смее да се користи и чува само во внатрешен простор. Навлегувањето на дожд и влага во горниот дел на вшмукувачот го зголемува ризикот од електричен удар.

!ВНИМАНИЕ Редовно чистете ја пловката и проверете дали е оштетена. Инаку функцијата може да се наруши. (види слика 14, страница 189–191)

- ▶ Доколку користењето на вшмукувачот во влажна околина не може да се избегне, користете заштитен уред со диференцијална струја. Употребата на заштитниот уред со диференцијална струја го намалува ризикот од електричен удар.
- ▶ Приклучете го вшмукувачот на прописно заземена струјна мрежа. Конекторот и продолжниот кабел мора да имаат функционален заштитен проводник.

- ▶ Пред секое користење, проверете го вшмукувачот, кабелот и приклучокот. Не го користете вшмукувачот, доколку приметите оштетувања. Не го отворајте сами вшмукувачот и оставете го на поправка кај квалификуван стручен персонал кој ќе користи само оригинални резервни делови. Оштетениот вшмукувач, кабел и приклучок го зголемува ризикот за електричен удар.
- ▶ Не го прегазувајте или гмечете кабелот. Не го тегнете кабелот зада го извадите приклучокот од конекторот или за влечење на вшмукувачот. Оштетениот кабел го зголемува ризикот за електричен удар.
- ▶ Извлечете го приклучокот од конекторот, пред одржувањето или чистењето на вшмукувачот, пред регулирање на поставките на уредот, замена на деловите или тргање на страна. Овие мерки за предупредување го спречуваат невнимателниот старт на вшмукувачот.

- ▶ Погрижете се за добра проветреност на работното место.
- ▶ Вшмукувачот смее да се поправа само од страна на квалификуван стручен персонал со оригинални резервни делови. Само на тој начин ќе бидете сигури во безбедноста на електричниот апарат.

!ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ Вшмукувачот содржи прав што е опасна по здравјето. Празнењето и одржувањето, како и вадењето на контејнерот за собирање прав смее да се врши само од страна на стручен персонал. Неопходна е соодветна заштитна опрема. Не го користете вшмукувачот без комплетниот филтерски систем. Инаку го загрозувате вашето здравје.

- ▶ Пред користењето, проверете дали цревото за вшмукување е во беспрекорна состојба. При монтирањето на цревото на вшмукувачот, проверете да не излегува прав. Инаку може да ја вдишете правта.
- ▶ Не го користете вшмукувачот како предмет за седење. Може да го оштетите вшмукувачот.
- ▶ Внимателно користете го струјниот кабел и цревото за вшмукување. Внимавајте притоа да не ги доведете другите лица во опасност.
- ▶ Не го чистете вшмукувачот со директно насочен млаз вода. Навлегувањето на вода во горниот дел на вшмукувачот го зголемува ризикот од електричен удар.

Останати напомени за безбедност и работење

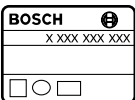
- ▶ Внимавајте на електричниот напон! Напонот на изворот на струја мора да одговара на оној кој е наведен на спецификационата плочка на вшмукувачот.
- ▶ Ве молиме информирајте се за важечките одредби/закони во вашата земја во врска со постапувањето со честички прав што се штетни по здравјето.

128 | Македонски

- ▶ За да се заштеди енергија, вклучувајте го вшмукувачот само доколку го користите.
- ▶ За вшмукување на суви материјали треба да вметнете една врекичка за прав. Со користењето на врекичка за прав набраниот филтер останува отворен подолго време, јачината на вшмукување се задржува подолго време и се олеснува отстранувањето на прашта.
- ▶ Пред вшмукување на влажни материјали извадете ја врекичката за прав и испразнете го контејнерот.
- ▶ Вшмукувачот располага со функција за оддувување. Не го издувавајте испуштенот воздух во слободен простор. Користете ја функцијата за издувување само со чисто црево. Правта може да биде опасна по здравјето.
- ▶ По вшмукувањето извадете го набраниот филтер за да избегнете насобирање на мувла и оставете го да се исуши или извадете го горниот дел на вшмукувачот и оставете го да се исуши.
- ▶ Користете го вшмукувачот само со монтиран набран филтер.
- ▶ Во вшмукувачот има вградено шуко приклучница. Таму може да приклучите надворешен електричен апарат. Преку приклучниот електричен уред, вшмукувачот автоматски ќе започне со работа. Внимавајте на максимално дозволената јачина на приклучување на електричниот апарат што се приклучува.
- ▶ Вшмукувачот не смее да се користи како водена пумпа. Вшмукувачот е наменет за вшмукување на воздушни и водени мешавини.
- ▶ Избришете го контејнерот одвреме-навреме со вообичаено средство за чистење што не гребе и оставете го да се исуши.

Ознаки

Следните ознаки се важни за читање и разбирање на упатството за употреба. Запаметете ги ознаките и нивното значење. Вистинската интерпретација на ознаките Ви помага подобро и побезбедно да го користите вшмукувачот.

Ознака	Значење
	GAS 20 L SFC: Универзален вшмукувач
	Број на дел/артикл

Ознака**Значење**

! ПРЕТПАЗЛИВОСТ Прочитајте ги сите напомени и упатства за безбедност. Грешките настапат како резултат од непридржување до безбедносните напомени и упатства може да предизвикаат електричен удар, пожар и/или тешки повреди.



Вшмукувач од класата на прав L според IEC/EN 60335-2-69 за **вшмукување на суви материјали** за честички прав опасни по здравјето со гранична вредност на изложеност $> 1 \text{ mg/m}^3$

Напомена:

Барањето за степен на пропустливост (класа на прав L) е утврдено само за вшмукување на суви материјали.

**! ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ** Вшмукувачот

содржи прав што е опасна по здравјето. Празнењето и одржувањето, како и вадењето на контејнерот за собирање прав смее да се врши само од страна на стручен персонал. Неопходна е соодветна заштитна опрема. Не го користете вшмукувачот без комплетниот филтерски систем. Инаку го загрозувате вашето здравје.



Не го користете вшмукувачот како предмет за седење и не стапнувајте на него



Пред било каква интервенција на вшмукувачот, извлечете го струјниот приклучок од конекторот



Носете заштита за слухот.



Носете маска за заштита од прав.



Правец на движење



Правец на реакција



Употребете сила за работната постапка.

Ознака	Значење
I	Вклучување
O	Исклучување
II	Далечински прекинувач
X	Забранети акции
✓	Дозволени акции
↓	Следен чекор на акција
P ₁	Номинална јачина
f	Фреквенција
[■]	Волумен на контейнерот (бруто)
[■/■]	Нето волумен
[○]	макс. потпритисок
[—]	макс. количина на проток
P [—]	Јачина навшмукување
[■] A	Површина на набраниот филтер
[L]	Клас на прав за филтерот за вшмукувачот
[⚡]	Вид на заштита
[⊕]/I	Ознака за класа на заштита I (со заштитен проводник)
[■]	Тежина согласно EPTA-Procedure 01/2003
[VIA]	VIA-бр. на атест за филтри/вшмукувачи
 IFA 1105040 Sicherheit geprüft tested safety.	
L _{pA}	Звучен притисок
K	Несигурност

Обем на испорака

Универзален вишмукувач (види слика 1)

Комплетната опрема може да ја најдете во нашата

Програма за опрема.

Употреба со соодветна намена

Вшмукувачот е наменет за вшмукување и издувување на материјали што не се опасни по здравјето и незапаливи течности. Тој е прилагоден и на високите барања при негова комерцијална употреба на пр. во занаетчеството, индустријата и сервисните работилници.

Вшмукувач од класата на прав L според IEC/EN 60335-2-69 смее да се користи само за вшмукување и издувување на материјали што не се опасни по здравјето со гранична вредност на изложеност $> 1 \text{ mg/m}^3$.

Користете го вшмукувачот само откако ќе ги проучите сите функции и може да ги примените истите без ограничувања или откако ќе ги добиете потребните упатства.

Вшмукувачот има функција за оддувување, на пр. за сушење на горни површини

Вшмукувачот има конектор со далечински прекинувач за приклучување на електричен апарат со функција на вшмукување.

Во основа, вшмукувачот не смее да се користи во простории каде постои опасност од експлозија.

Технички податоци

Техничките податоци за производот се дадени во табелата на страна 176.

Податоците важат за номинален напон [U] од 230 волти. Овие податоци може да отстапуваат при различни напони, во зависност од изведбата во односната земја.

Изјава за сообразност

Извјавуваме на сопствена одговорност, дека производот описан во „Технички податоци“ соодветствува на сите применливи одредби од директивите 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EC вклучително нивните измени и е сообразен со следните норми:
EN 60335-1, EN 60335-2-69.

Техничка документација (2006/42/ЕС) при:

Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

Henk Becker
Executive Vice President
Engineering

Helmut Heinzelmann
Head of Product Certification
PT/ETM9

^{PPA}
John Bear i.V. K.W.

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Leinfelden, 29.07.2014

Информација за бучава

Мерните вредности на производот се дадени во табелата на страна 176.

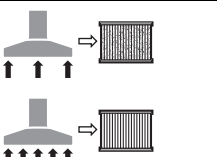
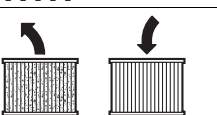
Вредностите на емисија на бучава одредени во согласност со EN 60335-2-69.

130 | Македонски

Монтажа и користење

Следната табела ја прикажува постапката при монтажа и работа со вшмукувачот. Упатствата за користењето се прикажани на дадената слика. Во зависност од видот на примената, потребни се различни комбинации на упатства. Внимавајте на безбедносните напомени.

Цел на користењето	Слика	Внимавајте	Страна
Вадење на деловите од опремата			177
Монтирање на држачот за црево			177
Вметнување на вреќичката за прав			178
Вметнување на кесата за ѓубре			179
Одложување на вреќичката за прав			179
Монтирање на цревото			180
Позиција за транспорт			181
Вклучување/исклучување			181

Цел на користењето	Слика	Внимавајте	Страна
Приклучување на електричниот уред на вшмукувачот, далечински прекинувач	II / 	9 	182 – 184
Регулирање на количината на воздух	10 		184
Функција на оддувување	11 		185
Полу-автоматско чистење на филтерот (SFC)	12 		186
Менување на набраниот филтер	13 	 	187 – 188
Чистење на пловката	14 	 	189 – 191
Бирање на опрема	–		192

Утврдување на дефект

! ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ Веднаш исклучете го вшмукувачот, доколку почне да излегува пена или вода и испразнете го контейнерот. Инаку вшмукувачот може да се оштети.

- Вшмукувачот е опремен со пловка. Доколку се постигне максималната наполнетост, јачината на вшмукување се намалува. Навалете го прекинувачот за вклучување/исклучување во позиција „0“ и испразнете го резервоарот.
- Доколку силата на вшмукување е толку голема и приклучениот електричен апарат прејако вшмукува на работната површина, регулирајте ја количината на воздух.
- При намалена јачина на вшмукување се активира полу-автоматското чистење на филтерот.

Одржување и чистење

- Одржувајте ја чистотата на вшмукувачот и отворите за проветрување, за да може добро и безбедно да работите.

Најмалку еднаш годишно потребно е се изврши техничка проверка од страна на производителот или овластен сервисер, на пр. да се проверат оштетувања на филтерот, дали вшмукувачот добро дихтува и функцијата на уредот за контрола.

Кај вшмукувачите од класа L, што се користеле во нечиста околина, треба да се исчисти надворешноста како и сите машински делови или да се третира со средство за дихтување. Пред да извршите било какви поправки, сите загадени делови што не може доволно да се исчистат, морада се отстранат. Ваквите делови мора да се отстранат во непропустливи кеси во согласност со важечките одредби за отстранување на ваков отпад.

За одржување од страна на корисникот, вшмукувачот мора да се демонтира, да се исчисти и одржува, доколку е изводливо, без да предизвика опасност за персоналот кој го одржува и другите лица. Пред демонтажата, вшмукувачот треба да се исчисти за да се избегнат евентуалните опасности. Просторијата во која ќе се демонтира вшмукувачот, мора добро да биде проветрена. За време на одржувањето носете лична заштитна опрема. По одржувањето, исчистете го просторот каде сте работете.

Доколку е потребно користење на приклучен кабел, тогаш набавете го од Bosch или специјализирана продавница за Bosch-електрични апарати, за да го избегнете загрозувањето на безбедноста.

Сервисна служба и совети при користење

За сите прашања и нарачки на резервни делови, Ве молиме наведете го 10-цифрениот број од спецификационата плочка на вшмукувачот.

Сервисната служба ќе одговори на Вашите прашања во врска со поправката и одржувањето на Вашиот производ како и резервните делови. Експлозивен цртеж и информации за резервни делови ќе најдете на: www.bosch-pt.com

Тимот за советување при користење на Bosch ќе ви помогне доколку имате прашања за нашите производи и опрема.

Македонија

Д.Д.Електрикс
Сава Ковачевиќ 47б, број 3
1000 Скопје
Е-пошта: dimce.dimcev@servis-bosch.mk
Интернет: www.servis-bosch.mk
Тел./факс: 02/ 246 76 10
Моб.: 070 595 888

Отстранување

Вшмукувачот, опремата и амбалажите треба да се отстранат на еколошки прифатлив начин.

Не го фрлјајте вшмукувачот во домашната канта за ѓубре!

Само за земји во рамки на ЕУ



Според Европската регулатива 2012/19/EU за електрични и електронски уреди и нивна национална употреба, електричните апарати што се вон употреба мора одделно да се собираат и да се рециклираат на еколошки прифатлив начин.

Се задржува правото на промена.

Srpski

Upustva o sigurnosti



Čitajte sva upozorenja i uputstva. Propusti које придрžavanja upozorenja i uputstava могу имати као последицу električni udar, požar i/ili teške povrede.

Dobro čuvajte ova uputstva.

► **Ovaj usisivač nije predviđen za to da ga koriste deca i lica sa ograničenim psihičkim, senzoričkim ili duševnim sposobnostima ili nedostatkom**

iskustva i znanja.

Ovaj usisivač mogu da koriste deca od 8 godina i lica sa ograničenim psihičkim, senzoričkim ili duševnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja, ako ih nadziru lica odgovorna za njihovu sigurnost ili она која су упућена у siguran rada sa usisivačem i која razumeju opasnosti које су са time povezane.

U suprotnom постоји опасност од погрешног рукуванја и повреда.

► **Pazite na decu.** Time se obezbeduje да се деца не играју са усисиваче.

► **Čišćenje i održavanje usisivača ne smeju da obavljaju deca bez kontrole odraslog lica.**

► Ne усисавајте пршину од букве или hrasta, камена или азбеста. Ови материјали ваže за изазиваче рака.

⚠ UPOZORENJE Усисиваč користите само ако сте добили доволно информација за коришћење усисивача, као и информација о усисаваним материјима и нивоју безбедном одстранjivanju. Паžljivim упутивачем се смањује опасност од погрешног рукуванја и повреда.

⚠ UPOZORENJE Усисиваč je podešan za усисавање сувог материјала, а уз предузимање одговарајућих мера и за усисавање течности. Продирање течности повећава опасност од електричног удара.

► Ne усисавајте са усисиваче запалjive и експлозивне течности, на primer benzin, ulje, alkohol, rastvarače. Ne усисавајте вреље или запалjive прашине. Ne радите са усисиваче у просторијама где постоји опасност од експлозије. Prašine, испарења или течности се могу запалити или експлодирати.

⚠ UPOZORENJE Утичицу користите само за намене описане у упутству за употребу.

⚠ UPOZORENJE Isključite odmah усисиваč, чим почење да излази pena ili voda i ispraznite rezervoar. Усисиваč se може иначе оштетити.

⚠ PAŽNJA Усисиваč sme da se koristi i čuva samo u unutrašnjim prostorijama. Продирање кише или vlage u gornji deo усисивача повећава ризик од електричног удара.

⚠ PAŽNJA Čistite plovak redovno i prekontrolišite da li je oštećen. Funkcija može inače biti oštećena. (videti sliku 14, strana 189–191)

- ▶ Ako rad usisivača ne može da se izbegne u vlažnoj okolini, upotrebjavajte zaštitnu sklopku. Upotreba zaštitne sklopke smanjuje rizik od električnog udara.
- ▶ Priklučite usisivač na strujnu mrežu koja je propisno uzemljena. Utičnica i produžni kabl moraju imati funkcionalan zaštitni vod.
- ▶ Prekontrolišite pre svakog korišćenja usisivač, kabel i utikač. Ne koristite usisivač ako ustanovite oštećenja. Ne otvarajte sami usisivač i neka ga popravlja samo neko stručno osoblje i samo sa originalnim rezervnim delovima. Oštećeni usisivač, kablovi i utikač povećavaju rizik od električnog udara.
- ▶ Ne prelazite preko ili ne gnječite kabl. Ne vucite za kabl, da bi izvukli utikač iz utičnice ili pokrenuli usisivač. Oštećeni kablovi povećavaju rizik od električnog udara.
- ▶ Izvucite utikač iz utičnice, pre nego što održavate ili čistite usisivač, preduzimate podešavanja uređaja, menjate delove pribora ili ostavljate po strani usisivač. Ova mera opreza sprečava slučajan start usisivača.
- ▶ Pobrinite se za dobro provetrvanje radnog mesta.
- ▶ Neka usisivač popravlja samo stručno osoblje i samo sa originalnim rezervnim delovima. Time se obezbeđuje, da ostane sačuvana sigurnost usisivača.

⚠ UPOZORENJE Usisivač sadrži prašinu koja ugrožava zdravlje. Neka pražnjenje i održavanje, uključujući i uklanjanje rezervoara za prašinu izvode samo stručnjaci. Potrebna je odgovarajuća zaštita opreme. Ne radite sa usisivačem bez kompletног filterskog sistema. Ugrožavate inače svoje zdravlje.

- ▶ Prekontrolišite pre puštanja u rad besprekorno stanje usisnog creva. Montirajte pritom usisno crevo na usisivaču, da ne bi slučajno prašina izlazila. Inače možete udisati prašinu.
- ▶ Nemojte sediti na usisivaču. Na taj način možete da oštetite usisivač.
- ▶ Pažljivo koristite mrežni kabl i crevo usisivača. Na taj način možete da ugrozite druga lica.
- ▶ Usisivač nemojte koristiti sa direktno usmerenim mlazom vode. Prodiranje vode u gornji deo usisivača povećava opasnost od električnog udara.

Dalja uputstva o sigurnosti i radu

- ▶ Obratite pažnju na mrežni napon! Napon strujnog izvora mora biti usaglašen sa podacima na tipskoj tablici usisivača.
- ▶ Molimo da se informišete o važećim pravilima/zakonima u vezi ophodjenja sa prašinom u Vašoj zemlji koja može ugroziti zdravlje.
- ▶ Da bi uštedeli energiju, uključite usisivač samo, kada ga koristite.

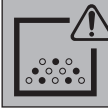
▶ Za suvo usisavanje trebalo bi upotrebiti kesu za prašinu. Kod upotrebe kese za prašinu ostaje nabrani filter duže slobodan, snaga usisivanja ostaje duže sačuvana i uklanjanje prašine se olakšava.

- ▶ Uklonite pre mokrog usisavanja kesu za prašinu i ispraznite rezervar.
- ▶ Usisivač raspolaže sa funkcijom izduvavanja. Ne izduvavajte izradjeni vazduh u slobodan prostor. Upotrebjavajte funkciju izduvavanja samo sa čistim crevom. Prašine mogu ugroziti zdravlje.
- ▶ Izvadite posle usisavanja nabrani filter da bi izbegli pojavu plesni i neka se dobro osuši, posebno pre nego što da upotrebjavate za suvo usisavanje.
- ▶ Radite sa usisivačem samo sa motniranim nabranim filterom.
- ▶ U usisivač je integrisana jedna utičnica sa zaštitnim kontaktom. Možete tamo priključiti neki spoljni električni alat. Usisivač se pušta automatski u rad preko priključenog električnog alata. Obratite pažnju na maksimalno dozvoljenu snagu priključka spojenog električnog alata.
- ▶ Usisivač se nesme koristiti kao pumpa za vodu. Usisivač je zamišljen za usisavanje smese vazduha i vode.
- ▶ Brišite rezervoar s vremena na vreme sa nekim ubičajenim u trgovini sredstvom za čišćenje koje ne peni i ostavite ga da se osuši.

Simboli

Sledeći simboli su od značaja za čitanje i razumevanje uputstva za rad. Zapamtite simbole i njihovo značenje. Prava interpretacija simbola će Vam pomoći, da usisivač koristite bolje i sigurnije.

Simbol	Značenje
	GAS 20 L SFC: Univerzalni usisivač
	Broj predmeta
	⚠ OPREZ Čitate sve upozorenja i uputstva. Propusti kod pridržavanja upozorenja i uputstava mogu imati za posledicu električni udar, požar i/ili teške povrede.

Simbol	Značenje	Simbol	Značenje
	Usisivač klase prašine L prema IEC/EN 60335-2-69 za suvo usisavanje prašina opasnih po zdravlje sa jednom graničnom vrednošću ekspozicije $> 1 \text{ mg/m}^3$		Sledeći korak za rad
Uputstvo: Zahtevi u pogledu stepena propuštanje (klasa prašine L) su dokazani samo za suvo usisavanje.		P₁	Nominalna primljena snaga
	APOZORENJE U sisivač sadrži prašinu koja ugrožava zdravje. Neka praznjenje i održavanje, uključujući i uklanjanje rezervoara za prašinu izvode samo stručnjaci. Potrebna je odgovarajuća zaštitna oprema. Ne radite sa usisivačem bez kompletног filterskog sistema. Ugrožavate inače svoje zdravje.	f	Frekvencija
	Nekoristite usisivač kao priliku da sednete ili kao merdevine		Volumen rezervoara (Bruto)
	Izvucite pre svih radova na usisivaču mrežni utikač iz utičnice		Volumen neto
	Nosite zaštitu za sluh.		Maks. potpritisak
	Nosite zaštitnu masku za prašinu.		Maks. protok
	Pravac kretanja		Snaga usisavanja
	Pravac reakcije		Površina nabranog filtera
	Upotrebite za radni zahvat snagu.		Klasa filtera za prašinu iz usisivača
I	Uključivanje		Vrsta zaštite
O	Isključivanje		Simbol za klasu zaštite I (sa zaštitnim vodom)
II	Automatika za daljinsko uključivanje		Težina prema EPTA-Procedure 01/2003
	Zabranjeno rukovanje		BIA-Atest uverenje-Nr. za filter/usisivač
	Dozvoljeno rukovanje	 IFB 1105040 Sicherheit geprüft testeur de sécurité gesicurato	
		L_{pA}	Nivo pritiska zvuka
		K	Nesigurnost

Obim isporuke

Univerzalni usisivač (pogledajte sliku 1)

Kompletan pribor naći ćete u našem programu pribora.

Upotreba prema svrsi

Usisivač je predviđen za usisavanje i isisavanje materija koje ne ugrožavaju zdravje kao i nezapaljivih tečnosti. On je pogodan za povećana naprezanja kod profesionalne upotrebe, na primer u zanatstvu, industriji i radionicama. Usisivač klase zaštite L prema IEC/EN 60335-2-69 smeju da se upotrebljavaju samo za usisavanje i izduvavanje prašine opasne po zdravlje sa graničnom vrednošću ekspozicije $> 1 \text{ mg/m}^3$.

Koristite usisivač samo, kada ste procenili sve funkcije i kada ga možete koristiti bez ograničenja ili ste dobili odgovarajuća uputstva.

Usisivač ima funkciju duvanja, na primer za sušenje površina.

Usisivač raspolaže utičnicom sa automatikom za daljinsko uključivanje a za priklučivanje nekog električnog alata sa funkcijom usisavanja.

Usisivač se generalno ne sme koristiti u prostorijama ugroženim od eksplozije.

Tehnički podaci

Tehnički podaci proizvoda su navedeni na tabeli na strani 176.

Podaci važe za nominalne napone [U] od 230 V. Kod napona koji odstupaju i izvodjenja specifičnih za zemlje mogu ovi podaci varirati.

Izjava o usaglašenosti CE

Izjavljujemo pod punom krivičnom i materijalnom odgovornošću da pod „Tehnički podaci“ opisani proizvod odgovara svim dotičnim odredbama instrukcije 2011/65/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EC uključujući njene izmene i da je u skladu sa sledećim normama: EN 60335-1, EN 60335-2-69.

Tehnička dokumentacija (2006/42/EC) kod:
Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

Henk Becker
Executive Vice President
Engineering

Helmut Heinzelmann
Head of Product Certification
PT/ETM9

*Pra.
Henk Becker* i.V. *Helmut Heinzelmann*

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Leinfelden, 29.07.2014

Informacija o šumovima

Merne vrednosti proizvoda su navedene na tabeli na strani 176.

Vrednosti emisije šumova se određuju u skladu sa EN 60335-2-69.

Montaža i Rad

Sledeća tabela pokazuje efekte radnje za montažu i režim rada usisivača. Uputstva za efekte radnje se pokazuju na navedenoj slici. U zavisnosti od vrste primene neophodne su različite kombinacije uputstava. Obratite pažnju na napomene za sigurnost.

Cilj rukovanja	Slika	Obratite pažnju na	Strana
Izvaditi delove pribora	1		177
Montirati držać creva	2		177
Ubaciti kesu za prašinu	3		178
Ubaciti džak za uklanjanje	4		179
Ukloniti kesu za prašinu	5		179

136 | Srpski

Cilj rukovanja	Slika	Obratite pažnju na	Strana
Montirati crevo	6		180
Transportna pozicija	7		181
Uključivanje/isključivanje	8		181
Priklučiti električni alat na usisivač, automatika za daljinsko uključivanje	9		182 – 184
Regulisati količinu vazduha	10		184
Funkcija duvanja	11		185
Semi-automatsko čišćenje filtra (SFC)	12		186
Promena nabranog filtra	13		187 – 188
Očistiti plovak	14		189 – 191
Biranje pribora	-		192

Traženje kvara

APOZORENJE Isključite odmah usisivač, čim počne da izlazi pena ili voda i ispraznite rezervoar. Usisivač se može inače oštetiti.

► Usisivač je opremljen sa plovkom. Ako se dostigne maksimalna visina punjenja, smanjuje se snaga usisavanja. Iskrenite prekidač za uključivanje-/isključivanje u poziciju „0“ i ispraznite rezervoar.

- Ako bi snaga usisavanja bila tako velika, da se priključeni električni alat „zalepi“ suviše jako na radnu površinu, regulišite količinu vazduha.
- Pri snazi usisavanja koja je popustila aktivirajte semi-automatsko čišćenje filtra.

Održavanje i čišćenje

- ▶ Održavajte usisivač i prozore za ventilaciju čiste, da bi radili dobro i sigurno.

Najmanje jednom godišnje mora proizvodjač ili neka podučena osoba da izvrši tehničko ispitivanje na prašinu, na primer da li je oštećen filter, zaptivenost usisivača i funkciju uređaja kontrole.

Kod usisivača klase L, koji se nalaze u zaprljanoj okolini, trebalo bi čistiti spoljašnjost kao i sve mašinske delove ili tretirati sa zaptivim sredstvima. Kod izvodjenja radova održavanja i popravki moraju se svi prljavi delovi, koji se ne mogu očistiti na zadovoljavajući način, baciti. Takvi delovi moraju da se uklanjaju u nepropustljivim kesama sa važećim odredbama za uklanjanje takvog otpada.

Za održavanje od korisnika mora se usisivač demontirati, čistiti i održavati, ako je izvodljivo, ne izazivajući pritom opasnost za osoblje iz održavanja i druge osobe. Pre demontaže bi trebao usisivač da se očisti, da bi se sprečile opasnosti. Prostorija u kojoj se usisivač demontaže, trebala bi dobro da se proverava. Nosite za vreme održavanja ličnu zaštitnu opremu. Posle održavanja bi trebalo očistiti područje održavanja.

Ako je potrebna zamena za priključni vod, onda to mora izvesti Bosch ili stručan servis za Bosch-električne alata da bi se izbegle opasnosti po sigurnost.

Servisna služba i savetovanje o upotrebi

Molimo navedite kod svih pitanja i naručivanja rezervnih delova neizostavno broj predmeta sa 10 mesta prema tipskoj tablici usisivača.

Servisna služba odgovoriće na vaša pitanja o popravcima i održavanju vašeg proizvoda i o rezervnim delovima. Uvećane crteže i informacije o rezervnim delovima možete naći na našoj adresi:

www.bosch-pt.com

Bosch tim za savetovanje o upotrebi će vam rado pomoći ako imate pitanja o našim proizvodima i priboru.

Srpski

Bosch-Service
Dimitrija Tucovića 59
11000 Beograd
Tel.: (011) 6448546
Fax: (011) 2416293
E-Mail: asboschz@EUnet.yu

Uklanjanje djubreta

Usisivač, pribor i pakovanja treba da se odnose nekoj regeneraciji koja odgovara zaštiti čovekove okoline.

Ne bacajte usisivač u kućno djubre.

Samo za EU-zemlje:



Prema evropskim smernicama 2012/19/EU o starim električnim i elektronskim uređajima i njihovim pretvaranju u nacionalno dobro ne moraju više neupotrebljivi električni pribori da se odvojeno sakupljaju i odvoze nekoj reciklaži koja odgovara zaštiti čovekove okoline.

Zadržavamo pravo na promene.

Slovensko

Varnostna navodila



Preberite vsa opozorila in napotila. Napake zaradi neupoštevanja spodaj navedenih opozoril in napotil lahko povzročijo električni udar, požar in/ali težke telesne poškodbe.

Prosimo, da ta navodila skrbno shranite.

- ▶ **Tega sesalnika ne smejo uporabljati otroci in osebe z omejenimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali pomanjkljivimi izkušnjami in pomanjkljivim znanjem.**

Ta sesalnik lahko otroci, stari 8 let ali več, in osebe z omejenimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali pomanjkljivimi izkušnjami in pomanjkljivim znanjem uporabljajo pod nadzorom odgovorne osebe, ki je odgovorna za njihovo varnost, ali če so seznanjeni z varno uporabo sesalnika in se zavedajo s tem povezanih nevarnosti. V nasprotnem primeru obstaja nevarnost napačne uporabe in poškodb.

- ▶ **Nadzorujte otroke.** S tem je zagotovljeno, da se otroci ne igrajo s sesalnikom.

- ▶ **Otroci ne smejo čistiti in vzdrževati sesalnik brez nadzora.**

- ▶ **Ne sesajte prahu bukovega ali hrastovega lesa, prahu kamnin, azbesta.** Te snovi veljajo za kancerogene.

⚠️ OPOZORILO Sesalnik uporabite samo, če ste prejeli dovolj informacij za uporabo sesalnika in snovi, ki jih sesate in za varno odstranjevanje odpadkov. Skrbno uvajanje v delo zmanjša možnosti za napako uporabe in poškodbe.

⚠️ OPOZORILO Sesalnik je primeren za sesanje suhih snovi in z ustreznimi ukrepi tudi za sesanje tekočin. Vdor tekočin v sesalnik poveča tveganje električnega udara.

► S sesalnikom ne sesajte gorljivih ali eksplozivnih tekočin, npr. bencina, olja, alkohola, topil. Ne sesajte vročih ali gorljivih prahov. Ne uporabljajte sesalnika v prostorih, kjer je nevarnost eksplozije. Prahovi, pare ali tekočine se lahko vnamejo ali eksplodirajo.

⚠️ OPOZORILO Vtičnico smete uporabljati le v nameне, ki so določeni v navodilu za obravnavanje.

⚠️ OPOZORILO Sesalnik izklopite takoj, ko izstopi pena ali voda in izpraznite posodo. V nasprotnem primeru lahko poškodujete sesalnik.

⚠️ POZOR Sesalnik smete uporabljati in shranjevati samo v notranjih prostorih. Vdor dežja ali vlage v zgordnji del sesalnika poveča riziko električnega udara.

⚠️ POZOR Redno čistite plovec in ga preverite na poškodbe. V nasprotnem primeru je lahko delovanje okrnjeno. (glejte sliko 14, stran 189 – 191)

► Če je uporaba sesalnika orodja v vlažnem okolju neizgibna, uporabljajte stikalo za zaščito pred jalovim tokom. Uporaba stikala za zaščito pred jalovim tokom zmanjša tveganje električnega udara.

► V skladu s predpisi priključite sesalnik na pravilno ozemljeno električno omrežje. Vtičnica in podaljšek morata imeti delujoč zaščitni vodnik.

► Pred vsako uporabo preizkusite sesalnik, kabel in vtič. Če ugotovite poškodbe na sesalniku, ga ne uporabljajte. Ne odpirajte sesalnika. Le kvalificiranim strokovnjakom dovolite popravilo z originalnimi rezervnimi deli. Poškodovani sesalniki, kabli in vtiči povečajo tveganje električnega udara.

► Ne smete peljati preko kabla ali ga stiskati. Ne vlecite za kabel, da bi tako s potegom za kabel odstranili vtič iz vtičnice ali premaknili sesalnik. Poškodovani kabli povečajo riziko električnega udara.

► Potegnjite vtič iz vtičnice, preden boste vzdrževali ali očistili sesalnik, opravili nastavitev na napravi, zamenjali dele pribora ali odložili sesalnik. Ta previdnostni ukrep onemogoča nenameren zagon sesalnika.

► Poskrbite za dobro zračenje delovnega mesta.

► Sesalnik naj popravljajo samo kvalificirani strokovnjaki in pri tem obvezno uporabljajo originalne nadomestne dele. Tako bo ohranjena varnost sesalnika.

⚠️ OPOZORILO Sesalnik vsebuje zdravju škodljiv prah. Poskrbite za to, da se postopki praznjenja in vzdrževanja, vključno z odstranitvijo zbiralnika za prah izvajajo samo s strani strokovnjakov. Ustrezna zaščitna oprema ni potrebna. Ne uporabljajte sesalnika brez popolnega filtrirnega sistema. V nasprotnem primeru ogrožate vaše zdravje.

► Pred zagonom preverite brezhibno stanje sesalne gibke cevi. Pri tem pustite, da je sesalna gibka cev montirana na sesalniku, saj bi v nasprotnem primeru nenačerno izstopil prah. Tako bi lahko vdihali prah.

► Ne uporabljajte sesalnika kot možnosti za sedenje. Sesalnik bi lahko poškodovali.

► Previdno uporabljajte omrežni kabel in sesalno gibko cev. Lahko bi poškodovali druge ljudi.

► Sesalnika ne čistite z direktno usmerjenim curkom vode. Vdor vode v zgordnji del sesalnika poveča riziko električnega udara.

Druga varnostna opozorila in delovna navodila

► Upoštevajte napetost omrežja! Napetost vira električne energije se mora ujemati s podatki na tipski tablici sesalnika.

► Informirajte se o pravilnikih/zakonih glede ravnanja z zdravju škodljivimi prahovi, ki so veljavni v vaši državi.

► Da bi privarčevali z energijo, vklopite sesalnik le takrat, ko ga boste uporabljali.

► Za suho sesanje vstavite vrečko za prah. Pri uporabi vrečke za prah ostane nagubani filter dlje časa čist, sesalna moč se dlje časa ohrani in olajša se odstranjevanje prahu.

► Pred mokrim sesanjem odstranite vrečko za prah in spraznite posodo.

► Sesalnik ima funkcijo izpihanja. Ne izpihujte izhodnega zraka v prostor. Funkcijo izpihanja uporabljajte samo s čisto gibko cevjo. Prahovi so lahko zdravju škodljivi.

► Po sesanju snemite nagubani filter, da bi tako preprečili tvorjenje plesni in pustite, da se dobro posuši, še posebej, preden ga uporabite za suho sesanje.

► Sesalnik uporabite samo z montiranim nagubanim filterjem.

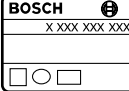
► V sesalnik je integrirana varnostna vtičnica. Tukaj lahko priključite eksterno električno orodje. Sesalnik se avtomatsko vklopi preko električnega orodja. Upoštevajte maksimalno dovoljeno priključno moč priključnega električnega orodja.

► Sesalnika ne smete uporabljati kot vodne črpalki. Sesalnik je namenjen za sesanje mešanice zraka in vode.

► Občasno obrišite posodo brez ribanja z običajnimi čistili in jo pustite, da se posuši.

Simboli

Naslednji simboli so pomembni za branje in razumevanje navodila za obratovanje. Zapomnite si simbole in njihov pomen. Pravilna interpretacija simbolov vam pomaga, da sesalnik lahko bolje in varneje uporabljate.

Simbol	Pomen
	GAS 20 L SFC: Večnamenski sesalnik
	Številka artikla

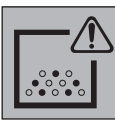
POZOR Preberite vsa opozorila in napotila. Napake zaradi neupoštevanja spodaj navedenih opozoril in napotil lahko povzročijo električni udar, požar in/ali težke telesne poškodbe.



Sesalnik razreda prašnosti L v skladu z IEC/EN 60335-2-69 za **suho sesanje** zdravju nevarnih prahov z mejo vrednosti izpostavljenosti $> 1 \text{ mg/m}^3$

Opozorilo:

Zahteve glede stopnje prepustnosti (razred prašnosti L) so se dokazljivo izpolnile le za suho sesanje.



OPOZORILO Sesalnik vsebuje zdravju škodljiv prah. Poskrbite za to, da se po stopki praznjenja in vzdrževanja, vključno z odstranitvijo zbiralnika za prah izvajajo samo s strani strokovnjakov. Ustrezna zaščitna oprema ni potrebna. Ne uporabljajte sesalnika brez popolnega filtrirnega sistema. V nasprotnem primeru ogrožate vaše zdravje.



Ne uporabljajte sesalnika kot možnost za sedenje ali kot podnožko



Potegnite vtič iz vtičnice pred vsemi opravili, ki jih izvajate na sesalniku



Nosite zaščito sluha.

Simbol	Pomen
	Nosite zaščitno masko proti prahu.
	Smer premikanja
	Smer reakcije
	Za delovni korak uporabite silo.
I	Vklop
O	Izklop
II	Daljinska avtomatika
	Prepovedano dejanje
	Dovoljeno dejanje
	Naslednji korak opravila
P₁	Nazivna odjemna moč
f	Frekvenca
	Volumen zbiralnika (bruto)
	Neto volumen
	Maks. podtlak
	Maks. pretočna količina
P	Sesalna moč
	Površina nagubanega filtra
L	Filtrski razred sesalnika
	Vrsta zaščite
	Simbol za zaščitni razred I (z zaščitnim vodnikom)
	Teža po EPTA-Procedure 01/2003
	BIA-poročilo o preizkusu za filter/sesalnik
L_{pA}	Nivo hrupa
K	Negotovost

Obseg pošiljke

Večnamenski sesalnik (glejte sliko 1)

Celoten pribor najdete na našem programu pribora.

Uporaba v skladu z namenom

Sesalnik je namenjen za vsesavanje in sesanje zdravju neškodljivih snovi in negorljivih tekočin. Primeren je za povečane obremenitve pri profesionalni uporabi, npr. v obrti, industriji in v delavnicah.

Sesalnik razreda prašnosti I v skladu z IEC/EN 60335-2-69 izključno za vsesavanje in odsesovanje zdravju nevarnih prahov z mejno vrednostjo izpostavljenosti $> 1 \text{ mg/m}^3$

Sesalnik uporabite samo, če lahko vse funkcije v celoti ocenite in z njim brez omejitev rokujete ali če ste prejeli ustrezna navodila za uporabo.

Sesalnik ima funkcijo pihanja, npr. za sušenje površin.

Sesalnik ima vtičnico z daljinsko avtomatiko za priključitev električnega orodja z odsesovalno funkcijo.

Ne uporabljajte sesalnika v prostorih, kjer je nevarnost eksplozije.

Tehnični podatki

Tehnični podatki izdelka so navedeni v tabeli na strani 176.

Navedbe veljajo za nazine napetosti [U] 230 V. Pri drugih napetostih in državno specifičnih izvedbah lahko te navedbe varirajo.

Montaža in obratovanje

Naslednja preglednica prikazuje cilje za montažo in delovanje sesalnika. Navodila za cilje so prikazana na navedeni sliki. Glede na vrsto navodila so potrebne različne kombinacije navodil. Upoštevajte varnostna navodila.

Cilj dejanja	Slika	Upoštevajte	Stran
Odvzem delov pribora	1		177
Montaža držala gibke cevi	2		177
Vstavljanje vrečke za prah	3		178

Cilj dejanja	Slika	Upoštevajte	Stran
Vstavljanje vrečke za odpad	4		179
Odstranitev vrečke za prah	5		179
Montaža gibke cevi	6		180
Transportni položaj	7		181
Vklop/izklop	8		181
Priklujučitev električnega orodja na sesalec, daljinska avtomatika	9		182 - 184
Regulacija količine zraka	10		184
Funkcija pihanja	11		185
Semi-avtomsatko čiščenje filtra (SFC)	12		186
Zamenjava nagubanega filtra	13		187 - 188

Cilj dejanja	Slika	Upoštevajte	Stran
Čiščenje plovca	14		189 - 191
Izbor pribora	-		192

Iskanje napak

OPOZORILO Sesalnik izklopite takoj, ko izstopi pena ali voda in izpraznite posodo. V nasprotnem primeru lahko poškodujete sesalnik.

- Sesalec je opremljen s plovcem. Ko je maksimalna višina polnjenja dosežena, se sesalna moč zmanjša. Nagnite vklipno/izklipno stikalo v položaj „0“ in izpraznite posodo.
- Če je sesalna moč tako velika, da se priključeno električno orodje premočno prisesa na delovno površino, zmanjšajte količino zraka.
- Pri pojemanju sesalni moč aktivirajte semi-avtomatsko čiščenje filtra.

Vzdrževanje in čiščenje

- Za dobro in varno delovanje morate poskrbeti za to, da bosta sesalnik in prezračevalne reže čiste.

Najmanj enkrat letno mora proizvajalec ali izšolana oseba izvesti prašno tehnično kontrolo, npr. glede na poškodbe filtra, preizkus tesnosti sesalnika in funkcijo kontrolne priprave.

Pri sesalnikih razreda L, ki so se nahajali v onesnaženi okolici, morate očistiti zunanjost ter vse dele stroja oz. jih obdelati s tesnilnimi sredstvi. Pri izvedbi opravil vzdrževanja in popravil morate vse onesnažene dele, ki jih ni moč zadovoljivo očistiti, vreči med odpad. Takšni deli se morajo odstraniti v neprepustnih vrečah z upoštevanjem veljavnih določil za odstranitev takšnih odpadkov.

Z vzdrževanje mora uporabnik demontirati sesalnik, ga očistiti in opraviti vzdrževalna dela, v kolikor so ta izvedljiva, brez da bi pri tem izval nevarnost za vzdrževalno osebje in druge osebe. Pred demontažo morate očistiti sesalnik in s tem preprečiti morebitne nevarnosti. Dobro prezračite prostor, kjer se demontira sesalnik. Med vzdrževanjem nosite osebno zaščitno opremo. Po vzdrževanju morate opraviti čiščenje vzdrževalnega območja.

Da bi se izognili ogrožjanju varnosti v primeru, da morate nadomestiti priključni kabel, mora to storiti servis podjetja Bosch ali pooblaščen servis za električna orodja Bosch.

Servis in svetovanje o uporabi

Pri vseh vprašanjih in naročilih nadomestnih delov morate nujno navesti desetmestno številko izdelka s tipske tablice sesalnika.

Servis Vam bo dal odgovore na Vaša vprašanja glede popravila in vzdrževanja izdelka ter nadomestnih delov. Risbe razstavljenega stanja in informacije o nadomestnih delih se nahajajo tudi na spletu pod:

www.bosch-pt.com

Skupina svetovalcev o uporabi podjetja Bosch Vam bo z veseljem v pomoč pri vprašanjih o naših izdelkih in njihovega pribora.

Slovensko

Top Service d.o.o.
Celovška 172
1000 Ljubljana
Tel.: (01) 519 4225
Tel.: (01) 519 4205
Fax: (01) 519 3407

Odlaganje

Sesalnik, pribor in embalažo morate reciklirati v skladu z varstvom okolja.

Sesalnika ne vrzite med gospodinjske odpadke!

Samo za države EU:



V skladu z Direktivo 2012/19/EU Evropskega Parlamenta in Sveta o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO) in njeni urednici v nacionalnem pravu se morajo električna orodja, ki niso več v uporabi, ločeno zbirati ter okolju prijazno reciklirati.

Pridržujemo si pravico do sprememb.

Hrvatski

Upute za sigurnost



Treba pročitati sve napomene o sigurnosti i upute. Ako se ne bi poštivale napomene o sigurnosti i upute to bi moglo uzrokovati strujni udar, požar i/ili teške ozljede.

Ove upute spremite na sigurno mjesto.

► **Uporaba ovog usisavača nije predviđena za djecu i osobe ograničenih fizičkih, osjetilnih i mentalnih sposobnosti ili s nedostatnim iskuštvom i znanjem.**

Ovaj usisavač mogu koristiti djeca starija od 8 godina i osobe ograničenih fizičkih, osjetilnih i mentalnih sposobnosti ili nedostatnog

iskustva i znanja ako ih nadzire osoba odgovorna za njihovu sigurnost ili ih je uputila u sigurno rukovanje usisavačem te razumiju uz to povezane opasnosti. U suprotnom postoji opasnost od pogrešnog rukovanja i ozljeda.

- ▶ **Djecu držite pod nadzorom.** Na taj način biti sigurni da se djeca neće igrati s usisavačem.
- ▶ **Čišćenje i održavanje usisavača ne smiju izvoditi djeca bez nadzora odrasle osobe.**

▶ Ne usisavajte prašinu od bukovine ili hrastovine, prašinu od kamena ili azbesta. Ove se tvari smatraju kancerogenim.

⚠ UPOZORENJE Usisavač koristite samo ako ste dobili dovoljno informacija za uporabu usisavača, kao i informacija o usisavanju tvarima i njihovom sigurnom odstranjuvanju. Brizljivim upućivanjem smanjuje se opasnost od pogrešnog rukovanja i ozljeda.

⚠ UPOZORENJE Usisavač je prikladan za usisavanje suhih tvari, a uz poduzimanje prikladnih mjera i za usisavanje tekućina. Prodiranje tekućine povećava opasnost strujnog udara.

▶ Sa usisavačem ne usisavajte zapaljive ili eksplozivne tekućine, npr. benzин, ulje, alkohol, otapala. Ne usisavajte zagrijanu ili zapaljivu prašinu. Ne radite s usisavačem u prostorijama ugroženim eksplozijom. Prašina, pare ili tekućine mogle bi se zapaliti ili eksplodirati.

⚠ UPOZORENJE Utičnicu koristite samo u svrhe opisane u uputama za rukovanje.

⚠ UPOZORENJE Odmah isključite usisavač čim pjeona ili voda počne izlaziti i ispraznite spremnik. Usisavač bi se inače mogao oštetići.

⚠ POZOR Usisavač se smije koristiti i spremati samo u zatvorenim prostorima. Prodiranje kiše ili vlage u gornji dio usisavača povećava opasnost od strujnog udara.

⚠ POZOR Redovite čistite plovak i kontrolirajte da li je oštećen. To inače može poremetiti funkciju usisavača. (vidi sliku 14, stranica 189 – 191)

▶ **Ako se ne može izbjegći rad usisavača u vlažnoj okolini, koristite zaštitnu sklopku struje kvara.** Primjenom zaštite sklopke struje kvara smanjuje se opasnost od strujnog udara.

▶ **Priklučite usisavač na propisno uzemljenu električnu mrežu.** Utičnica i produžni kabel moraju imati funkcionalno ispravan zaštitni vodič.

▶ Prije svakog korištenja kontrolirajte usisavač, kabel i utikač. Usisavač ne koristite ako su na njemu pronađena oštećenja. Ne otvarajte sami usisavač i dajte ga na popravak samo kvalificiranom stručnom osobljiju i samo sa originalnim rezervnim dijelovima. Oštećen usisavač, kabel i utikač povećavaju opasnost od strujnog udara.

▶ **Ne vozite preko kabela niti ga gnječite. Ne potežite za kabel za izvlačenje utikača iz utičnice ili kod pomicanja usisavača.** Oštećeni kabel povećava opasnost od strujnog udara.

▶ Izvucite utikač iz utičnice prije održavanja ili čišćenja, podešavanja, zamjene pribora ili odlaganja usisivača. Ovim mjerama opreza spriječit će se nehotično pokretanje usisivača.

▶ **Osigurajte dobru ventilaciju na radnom mjestu.**

▶ **Popravak usisavača prepustite samo kvalificiranom stručnom osobljiju, i to samo sa originalnim rezervnim dijelovima.** Na taj će se način postići da se održi sigurnost uređaja.

⚠ UPOZORENJE Usisavač sadrži prašinu opasnu za zdravlje. Neka postupke pražnjenja i održavanja usisavača, uključujući vađenje spremnika sa sakupljanje prašine provode samo stručnjaci. Za to je potrebna odgovarajuća zaštitna oprema. Ne radite sa usisavačem bez kompletног sustava filtriranja. Time bi inače mogli ugroziti vaše zdravlje.

▶ **Prije puštanja u rad usisavača provjerite bespriječorno stanje usisnog crijeva. Kod toga usisno crijevo ostavite montirano na usisavaču, kako prašina ne bi nehotično išla van.** Inače bi mogli udisati prašinu.

▶ **Ne sjedite na usisavaču.** Na taj način možete oštetiti usisavač.

▶ **Pažljivo koristite mrežni kabel i crijevo usisavača.** Njima možete ugroziti ostale osobe.

▶ **Usisavač ne koristite sa izravno usmjerenim mlazom vode.** Prodiranje vode u gornji dio usisavača povećava opasnost od strujnog udara.

Ostale upute za sigurnost i rad

▶ **Pridržavajte se mrežnog napona!** Napon izvora struje mora se podudarati s podacima na tipskoj pločici usisavača.

▶ **Molimo informirajte se o važećim zakonskim propisima u vašoj zemlji,** koji se odnose na manipuliranje sa prašinom štetnom za zdravlje.

▶ **Kako bi uštedjeli na električnoj energiji, usisavač uključite samo kada ga koristite.**

▶ **Za suho usisavanje morate koristiti vrećicu za prašinu.** Kod primjene vrećice za prašinu naborani filter dulje vrijeme ostaje slobodan, učinak usisavanja ostaje dulje vrijeme zadržan i olakšava se zbrinjavanje prašine.

▶ **Prije mokrog usisavanja izvadite vrećicu za prašinu i ispraznite spremnik.**

▶ **Usisavač raspolaže s funkcijom ispuhivanja.** Ne pušite otpadni zrak u otvoreni prostor. Funkciju ispuhivanja

144 | Hrvatski

koristite samo s čistim crijevom. Prašina može biti štetna po zdravlju.

- ▶ Nakon usisavanja izvadite naborani filter, kako bi se izbjeglo stvaranje pljesni i ostavite ga da se dobro osuši; posebno prije nego što ćete ga koristiti za suho usisavanje.
- ▶ Usisavač koristite samo s ugrađenim naboranim filterom.
- ▶ U usisavaču je ugrađena utičnica sa zaštitnim kontaktom. Na nju možete priključiti vanjski električni alat. Usisavač će se automatski pustiti u rad preko priključnog električnog alata. Pridržavajte se maksimalno dopuštene priključne snage priključenog električnog alata.
- ▶ Usisavač se ne smije koristiti kao pumpa za vodu. Usisavač je predviđen za usisavanje mješavine zraka i vode.
- ▶ Povremeno očistite spremnik sa uobičajenim sredstvima za čišćenje bez brusnog djelovanja i ostavite ga da se osuši.

Simboli

Dolje navedeni simboli od značaja su za čitanje i razumijevanje uputa za rad. Zapamtite ove simbole i njihovo značenje. Ispravno tumačenje simbola pomoći će vam da usisavač bolje i sigurnije koristite.

Simbol	Značenje
	GAS 20 L SFC: Višenamjenski usisavač
	Kataloški br.
	! OPREZ Treba pročitati sve napomene o sigurnosti i upute. Ako se ne bi poštivale napomene o sigurnosti i upute to bi moglo uzrokovati strujni udar, požar i/ili teške ozljede.
	Usisavač klase prašine L, prema IEC/EN 60335-2-69, za suho usisavanje prašine koja ugrožava zdravlje, s graničnom vrijednošću izlaganja $> 1 \text{ mg/m}^3$
Napomena:	Zahtjevi na stupanj propusnosti (klasa prašine L) postavljaju se samo za suho usisavanje.
	P ₁ Nazivna primljena snaga f Frekvencija Volumen spremnika (bruto) Neto volumen Max. podtlak

Simbol	Značenje
←→	Max. protok
P →	Učinak usisavanja
■ A	Površina naboranog filtera
L	Usisavač s filtrom za klasu prašine
⚡	Vrsta zaštite
⊕ / I	Simbol za klasu zaštite I (sa zaštitnim vodičem)
■	Težina odgovara EPTA-Procedure 01/2003
	BIA br. potvrda o ispitivanju za filtr/usisavač
L _{pA}	Razina zvučnog tlaka
K	Nesigurnost

Opseg isporuke

Višenamjenski usisavač (vidjeti sliku 1)

Kompletan pribor možete naći u našem programu pribora.

Uporaba za određenu namjenu

Usisavač je predviđen za usisavanje tvari koje nisu opasne za zdravlje i za usisavanje nezapaljivih tekućina. Prikidan je za povišene zahtjeve, npr. kod primjene u obrtu, industriji i u radionicama.

Usisavač klase prašine L prema IEC/EN 60335-2-69 smiju se koristiti samo za usisavanje prašine koja ugrožava zdravlje, s graničnom vrijednošću izlaganja > 1 mg/m³.

Sa usisavačem radite tek kada ste potpuno ocijenili sve njegove funkcije i ako ih možete provesti bez ograničenja ili se pridržavati odgovarajućih uputa.

Usisavač posjeduje funkciju puhanja, npr. za sušenje površina.

Montaža i rad

Slijedeća tabela prikazuje ciljeve kod rukovanja za montažu i rad usisivača. Upute ciljeva za rukovanje prikazane su na navedenoj slici. Ovisno o vrsti primjene potrebne su različite kombinacije uputa. Poštujte sigurnosne upute.

Radnja	Slika	Molimo obratite pozornost	Stranica
Uzeti dijelove pribora			177
Montirati držać crijeva			177

146 | Hrvatski

Radnja	Slika	Molimo obratite pozornost	Stranica
Umetnuti vrećicu za prašinu	3		178
Staviti vreću za zbrinjavanje prašine	4		179
Zbrinuti u otpad vrećicu za prašinu	5		179
Montirati crijevo	6		180
Transportni položaj	7		181
Uključivanje/isključivanje	8		181
Električni alat priključiti na usisavač, preko automatičke daljinskog uklapanja	9		182 - 184
Regulirati količinu zraka	10		184
Funkcija puhanja	11		185
Poluautomatsko čišćenje filtra (SFC)	12		186

Radnja	Slika	Molimo obratite pozornost	Stranica
Zamijeniti naborani filter	13	 	187 - 188
Očistiti plovak	14	 	189 - 191
Biranje pribora	-		192

Traženje smetnji u radu

! UPOZORENJE

Odmah isključite usisavač čim pje-na ili voda počne izlaziti i isprazni-te spremnik. Usisavač bi se inače mogao oštetiti.

- ▶ **Usisavač je opremljen plovkom. Ako je dosegnuta maksimalna visina punjenja, smanjiti će se učinak usisava-nja. Nagnite prekidač za uključivanje/isključivanje u položaj „0“ i ispraznite spremnik.**
- ▶ **Ako bi moć usisavanja bila tako velika da bi se priklu-čeni električni alat suviše čvrsto usisao na radnu povr-sinu, regulirajte količinu zraka.**
- ▶ **Ako bi smanjio učinak usisavanja, aktivirajte polau-to-matsko čišćenje filtra.**

Održavanje i čišćenje

- ▶ **Održavajte čistim usisavač i otvore za hlađenje, kako bi mogli dobro i sigurno raditi.**

Najmanje jednom godišnje, proizvodač ili za ovlaštenu stručnu osoba treba provesti provjeru usisavača, na tehniku rada sa prašinom, npr. na oštećenje filtera, nepropusnost usisavača i funkciju kontrolnog uređaja.

Za usisavače klase L koji rade u zaprljanoj radnoj okolini, trebaju se očistiti njegove vanjske površine kao i svim dijelovima stroja ili tretirati s brtvenim sredstvima. Pri izvođenju radova održavanja i popravaka, svi zaprljani dijelovi koji se ne mogu zadovoljavajuće očistiti, trebaju se zbrinuti. Takvi se dijelovi moraju zbrinuti u nepropusnim vrećicama u skladu s važećim propisima za zbrinjavanje takvog otpada.

U svrhu održavanja koje izvodi korisnik, usisavač se mora demontirati, očistiti i održavati, ukoliko je to provedivo, bez da iz toga rezultira opasnost za osoblje za održavanje i ostalo oso-blje. Prije demontaže usisavač se mora očistiti, kako bi se izbjegle eventualne opasnosti. Prostor u kojem se usisavač demontaže mora biti dobro provjetran. Tijekom održavanja nosite osobnu zaštitnu opremu. Nakon održavanja treba se provesti čišćenje radnog mesta na kojem vršeno održavanje.

Ako je potrebna zamjena priključnog kabela, tada je treba pro-vesti u Bosch servisu ili u ovlaštenom servisu za Bosch elek-trične alate, kako bi se izbjeglo ugrožavanje sigurnosti.

Servisiranje i savjetovanje o primjeni

Molimo da kod svih povratnih upita i naručivanja rezervnih di-jelova neizostavno navedete 10-znamenkasti kataloški broj sa tipske pločice usisavača.

Ovlašteni servis će odgovoriti na vaša pitanja o popravcima i održavanju vašeg proizvoda te o rezervnim dijelovima. Pove-ćane crteže i informacije o rezervnim dijelovima možete naći na adresi:

www.bosch-pt.com

Bosch tim za savjetovanje o primjeni rado će vam pomoći od-govorom na pitanja o našim proizvodima i priboru.

Hrvatski

Robert Bosch d.o.o.
Kneza Branimira 22
10040 Zagreb
Tel.: (01) 2958051
Fax: (01) 2958050

Zbrinjavanje

Usisavač, pribor i ambalažu treba dovesti na ekološki prihvatljivu ponovnu primjenu.

Usisavač ne bacajte u kućni otpad!

Samo za zemlje EU:



Prema Europskim smjernicama 2012/19/EU za električne i elektroničke stare uređaje, električni alati koji više nisu uporabivi moraju se odvojeno sakupiti i do-vesti na ekološki prihvatljivu ponovnu pri-mjenu.

Zadržavamo pravo na promjene.

Eesti

Ohutusnõuded



Kõik ohutusnõuded ja juhised tuleb läbi lugeda. Ohutusnõete ja juhiste eiramise tagajärjeks võib olla elektrilöök, tulekahju ja/või rasked vigastused.

Hoidke käesolevad juhised hoolikalt alles.

► **Tolmuimejat ei ole lubatud kasutada lastel ja isikutel, kelle füüsilised või vaimsed võimed on piiratud või kellegi puuduvad seadme kasutamiseks vajalikud teadmised ja kogemused. Üle 8-aastased lapsed ja isikud, kellegi füüsilised või vaimsed võimed on piiratud või kellegi puuduvad seadme kasutamiseks vajalikud teadmised ja kogemused, tohivad tolmuimejat kasutada vaid siis, kui nad on saanud nende turvalisuse eest vastavalt isikult juhiseid tolmuimeja ohutuks käsitsemiseks ja kui nad saavad aru tolmuimejaga seotud ohtdest.** Vastasel korral esineb vale käsitsemise ja sellest tingitud vigastuste oht.

► **Ärge jätkage lapsi järelevalveta.** See läbi tagate, et lapsed ei hakka tolmuimejaga mängima.

► **Lapsed tohivad tolmuimejat puhastada ja hooldada üksnes siis, kui nende üle teostatakse järelevalvet.**

► **Ärge imoge pöögi- ja tammetolmu, kivistolmu ja asbesti.** Nimetatud ainad on vähkitekitava toimega.

⚠ TÄHELEPANU Kasutage tolmuimejat vaid siis, kui olete saanud piisavat teavet tolmuimeja kasutamise, imetavate ainete ja nende ohutu käitlemise kohta. Täpsete juhiste saamine hoiab ära nõuetevastase kasutamise ja sellest tingitud kehavigastused ja varalise kahju.

⚠ TÄHELEPANU Tolmuimeja sobib tahkete ainete imemiseks ning sobivaid meetmeid rakendades ka vedelike imemiseks. Vedelike sisestungimine suurendab elektrilöögi ohtu.

► **Ärge imoge tolmuimejaga süttimis- ja plahvatusohtlike vedelikke, nt bensiini, öli, alkoholi, lahusteid. Ärge imoge kuuma või põlevat tolmu.** Ärge kasutage tolmuimejat plahvatusohtlikes ruumides. Tolm, aur ja vedelikud võivad süttida või plahvatada.

⚠ TÄHELEPANU **Kasutage pistikupesa ainult kasutusjuhendis ettenähtud eesmärgil.**

⚠ TÄHELEPANU **Kui tolmuimejast tuleb vahtu või vett, lülitage tolmuimeja kohe välja ja tühjendage mahuti.** Vastasel korral võib tolmuimeja kahjustuda.

⚠ TÄHELEPANU **Tolmuimejat tohib kasutada üksnes siseruumides ja järelevalve all.** Vee või niiskuse sisestungimine tolmuimeja ülaossa suurteb elektrilöögi ohtu.

⚠ TÄHELEPANU **Puhastage ujukit regulaarselt ja kontrollige seda kahjustuste suhes.** Vastasel korral võib toimivus halveneda. (vt joonis 14, lk 189 – 191)

► **Kui tolmuimeja kasutamist niiskes keskkonnas ei saa välida, kasutage rikkevoolukaitselülitit.** Rikkevoolukaitselülitit kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.

► **Ühendage tolmuimeja nõuetekohaselt maandatud vooluvõrku.** Pistikupesa ja pikendusuhe peavad olema varustatud töökorras kaitsejuhiga.

► **Iga kord enne kasutamist kontrollige tolmuimeja, toitejuhe ja pistik üle.** Vigastuste tuvastamisel ärge tolmuimejat tööle rakendage. Ärge avage tolmuimejat ise, laske tolmuimejat parandada vaid kvalifitseeritud spetsialistidel, kes kasutavad originaalvaruosi. Vigastatud tolmuimeja, toitejuhe ja pistik suurendavad elektrilöögi ohtu.

► **Ärge pigistage toitejuhet kokku; ärge jätkage toitejuhet millegi vahel.** Ärge kasutage toitejuhet selleks, et tolmuimejat liigutada või pistikut pistikupesast eemaldaada. Vigastatud toitejuhe suurendab elektrilöögi ohtu.

► **Tömmake pistik pistikupesast välja, enne kui asute tolmuimejat hooldama, puhastama, seadistama või tarvikuid vahetama ja enne kui panete tolmuimeja hoiule.** See ettevaatusabinõu hoiab ära tolmuimeja soovimatut käävitamise.

► **Tagage töökohas hea ventilatsioon.**

► **Laske tolmuimejat parandada vaid asjaomase koolitusega tehnikutel, kes kasutavad originaalvaruosi.** Sellega on tagatud seadme tööhootus.

⚠ TÄHELEPANU **Tolmuimeja sisaldab terivist kahjustavat tolmu.** Tolmuimejat tühjendada ja hooldada, sh körvaldada tolmukotti, tohivad vaid asjaomase väljaõppega spetsialistid. Vajalik on asjaomane kaitsevarustus. Ärge kasutage tolmuimejat, mille filtriisüsteem on puudulik. Vastasel korral kahjustate oma terivist.

► **Enne töölerakendamist veenduge, et imivooliku seisund on veatu.** Kontrollimisel jätkage imivoolik tolmuimeja külge, et vältida tolmu soovimatum väljapääsemist. Vastasel korral võite tolmu sisse hingata.

- ▶ **Ärge kasutage tolmuimejat istumisalusena.** Vastasel korral võite tolmuimejat vigastada.
- ▶ **Käsitsege toitejuhet ja imivooolikut ettevaatlilikult.** Need on teistele inimestele ohtlikud.
- ▶ **Ärge puhastage tolmuimejat otse tolmuimejale suunatud veejoaga.** Vee sissetungimine tolmuimeja ülaossa suurendab elektrilöögi ohtu.

Muud ohutusnõuded ja tööjuhised

- ▶ Pöörake tähelepanu võrgupinge! Võrgupinge peab ühtima tolmuimeja andmesildile märgitud pingega.
- ▶ Viige ennast kurssi tervist kahjustava tolmu käsitsemise suhtes kehtivate siseriiklike nõute/seedustega.
- ▶ Energia säästmineks lülitage tolmuimeja sisse vaid siis, kui seda kasutate.
- ▶ Kuiva tolmu imemiseks tuleks kasutada tolmukotti. Tolmukoti kasutamisel jäab voldikfilter kauem puhaks, imemisvõimsus väheneb aeglasemalt ning tolmu käitlemine on kergem.
- ▶ Enne vedelike imemist eemaldage tolmukott ja tühjendage mahuti.
- ▶ Tolmuimeja on varustatud väljapuhumisfunktsooniga. Ärge puhuge jätköhku vabasse ruumi. Väljapuhumisfunktsooni kasutage üksnes puhta voolikuga. Tolm võib olla tervisekahjulik.
- ▶ Pärast töö lõppu võtke voldikfilter hallituse tekke välimiseks välja ja laske sel korralikult kuivada; seda eelkõige enne seda, kui votide selle kasutusele kuiva tolmu imemiseks.
- ▶ Kasutage tolmuimejat üksnes siis, kui voldikfilter on paigaldatud.
- ▶ Tolmuimejasse on integreeritud kaitsekontaktiga varustatud pistikupesa. Sellesse saatte ühendada elektrilise tööriista. Tolmuimeja käivitub ühenduspessa ühendatud elektrilise tööriista sisselülitamisel automaatselt. Pidage kinni külgeühendatud elektrilise tööriista maksimaalsest võimsusest.
- ▶ Tolmuimejet ei tohi kasutada veepumbana. Tolmuimeja on ette nähtud öhu- ja veesegu imemiseks.
- ▶ Puhastage mahutit aeg-ajalt tavalise mitteabrasiivse puhastusvahendiga ja laske kuivada.

Sümbolid

Järgmised piltsümbolid on olulised kasutusjuhendi lugemisel ja mõistmisel. Pidage palun piltsümbolid ja nende tähenused meeles. Sümbolite õige tõlgendus aitab Teil tolmuimejat efektiivselt ja ohutumalt kasitseda.

Sümbol	Tähendus
	GAS 20 L SFC: Universaalne tolmuimeja

Sümbol	Tähendus
	Tootenumber

	ETTEVAATUST Kõik ohutusnõuded ja juhised tuleb läbi lugeda. Ohutusnõuetega ja juhistega eiramise tagajärjeks võib olla elektrilöök, tulekahju ja/või rasked vigastused.

	Standardi IEC/EN 60335-2-69 kohaselt tolmuklassi L kuuluv tolmuimeja, millega saab imeda tervisekahjulikku tolmu, millele konseントratiooni piirmäära on $> 1 \text{ mg/m}^3$
	Märkus: Läbilaskeastmele (tolmuklass L) esitatud nõuded on töendatud vaid kuiva tolmu imemise puhul.

	TÄHELEPANU Tolmuimeja si saldab tervist kahjustavat tolmu. Tolmuimejat tühjendada ja hooldada, sih körvaldada tolmukotti, tohivad vaid asjaomase väljaoppega spetsialistid. Vajalik on asjaomane kaitsevarustus. Ärge kasutage tolmuimejat, mille filtri süsteem on puudulik. Vastasel korral kahjustate oma tervist.
	Ärge kasutage tolmuimejat tabureti ega pingina

	Enne mis tahes tööde teostamist tolmuimeja kallal tömmake pistik pistikupesast välja
	Kandke kuulmiskaitsevahendeid.

	Kandke tolmukaitsemaski.
	Liikumissuund

	Reaktsioonisuund
--	------------------

150 | Eesti

Sümbol	Tähendus
	Tööoperatsiooniks rakendage jõudu.
I	Sisselülitamine
O	Väljalülitamine
II	Automaatne sisselülitamine
X	Keelatud toiming
	Lubatud toiming
	Järgmine töötapp
P ₁	Nimivõimsus
f	Sagedus
	Mahuti maht (bruto)
	Netomaht
	Max hõrendus
	Max läbivool
	Imemisvõimsus
	Voldikfiltrti pindala
	Filtritolmuklassiga tolmuimeja
	Kaitseaste
	Kaitseklassi I sümbol (kaitsejuhiga)
	Kaal EPTA-Procedure 01/2003 järgi
	BIA-kontrolltunnistus nr filtriile/tolmuimejale
L _{DA}	Helirõhu tase
K	Mõõtemääramatus

Tarnekomplekt

Universaalne tolmuimeja (vt joonis 1)

Lisatarvikute täieliku loetelu leiate meie lisatarvikute kataloogist.

Nõuetekohane kasutamine

Tolmuimeja on ette nähtud tervist mittekahjustavate ainete ja mittesüttivate vedelike imemiseks. Tolmuimeja sobib kasutamiseks professionaalsel rakendusel esineva suurema kõrmuse korral, nt töökodades, tööstusobjektidel, ehitus- ja remonditöödel.

Standardi IEC/EN 60335-2-69 kohaselt tolmuklassi L kuuluvaid tolmuimejaid tohib kasutada üksnes sellise tolmu imemiseks, mille kontsentraatsiooni piirmääär töökohal on $> 1 \text{ mg/m}^3$.

Kasutage tolmuimejat üksnes siis, kui Teil on täielik ülevaade selle köikidest funktsioonidest ning suudate seda kasutada piiranguteta või kui olete saanud asjaomase väljaõpp.

Tolmuimejal on puhumisfunktsioon, nt pindade kuivatamiseks.

Tolmuimejal on automaatse sisselülitusega pistikupesa, kuhu saab ühendada tolmuemaldusfunktsiooniga elektrilise tööriista.

Tolmuimejal ei tohi kasutada plahvatusohtlikeks ruumides.

Tehnilised andmed

Toote tehnilised omadused on toodud tabelis leheküljel 176. Andmed kehtivad nimipingel [U] 230 V. Teistsuguste pingete ja kasutusriigis spetsiifiliste mudelite puhul võivad toodud andmed varieeruda.

Vastavus normidele

Kinnitame ainuvastutajana, et punktis „Tehnilised andmed“ kirjeldatud toode on vastavuses direktiividest 2011/65/EL, 2014/30/EL, 2006/42/EÜ ja viidatud direktiivide muudetud redaktsioonides sätestatud asjakohaste nõuetega ning järgmiste standarditega: EN 60335-1, EN 60335-2-69.

Tehniline toimik (2006/42/EÜ) saadaval:

Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

Henk Becker	Helmut Heinzelmann
Executive Vice President	Head of Product Certification
Engineering	PT/ETM9

PPA:

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Leinfelden, 29.07.2014

Andmed müra kohta

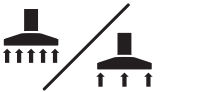
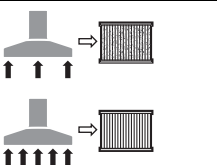
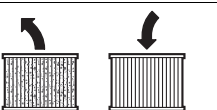
Andmed on toodud tabelis leheküljel 176.

Müratase määratud kooskõlas standardiga EN 60335-2-69.

Kokkupanek ja kasutamine

Järgmine tabel näitab tolmuimeja kokkupanemiseks ja töölerakendamiseks vajalikke toiminguid. Juhised iga toimingu kohta leiate asjaomaseselt jooniselt. Mõne toimingu puhul kehtib mitu juhist. Järgige ohutusnõudeid.

Toimingu eesmärk	Joonis	Pöörake tähelepanu	Lehekülg
Lisatarvikute eemaldamine	1		177
Vooliku hoidiku paigaldamine	2		177
Tolmukoti paigaldamine	3		178
Käitluskoti paigaldamine	4		179
Tolmukoti eemaldamine	5	 	179
Vooliku paigaldamine	6		180
Transpordiasend	7		181
Sisse-/väljalülitamine	8		181

Toimingu eesmärk	Joonis	Pöörake tähelepanu	Lehekülg
Elektrilise tööriista ühendamine tolmuimejaga, automaatne sisselülitus	II / 	9 	182 - 184
Öhukoguse reguleerimine		10	184
Puhumisfunktsioon		11	185
Poolautomaatne filtripuhastus (SFC)		12	186
Voldikfiltri vahetamine		13 	187 - 188
Ujuki puhastamine		14 	189 - 191
Lisatarviku valik	-		192

Veaoatsing

! TÄHELEPANU Kui tolmuimejast tuleb vahtu või vett, lülitage tolmuimeja kohe välja ja tühjendage mahuti. Vastasel korral võib tolmuimeja kahjustuda.

- Tolmuimeja on varustatud ujukiga. Kui maksimaalne täituvus on saavutatud, siis imemisvõimsus väheneb. Viige lülitit (sisse-/välja) asendisse „0“ ja tühjendage mahuti.
- Kui imemisvõimsus peaks olema nii suur, et külgeühendatud elektriline tööriist imeb ennast liiga tugevasti tööpinna külge, reguleerige öhkogust.
- Kui imemisvõimsus on vähenenud, aktiveerige poolautomaatne filtripuhastus.

Hooldus ja puhastus

- Veatu ja ohatu töö tagamiseks hoidke tolmuimeja ja selle ventilatsiooniava puhad.

Vähemalt kord aastas peab tootja või asjaomasega väljaoppega isik tegema tolmutehnilise ülevaatuse, s.t kontrollima filtrite seisundit, tolmuimeja hermeetilisust ja kontrollseadiste töökorras oleku.

Klassi L kuuluvate tolmuimejate puhul, mida on kasutatud saastatud keskkonnas, tuleb tolmuimeja välispind ning kõik detailid puhastada või töödelda isolatsioonivahenditega. Hooldus- ja parandustööde tegemisel tuleb kõik saastunud

detailid, mida ei saa piisaval määral puhastada, kõrvaldada. Sellised detailid tuleb kõrvaldada hermeetilistes kottides kooskõlas selliste jäätmete käitmise suhtes kohaldatavate eeskirjadega.

Kui seadme kasutaja soovib tolmuimejat ise hooldada ja puhastada, tuleb tolmuimeja eelnevalt lahti võtta. Seejuures tuleb veenduda, et see ei tekita ohtu kasutajale ega teistele inimestele. Enne lahtivõtmist tuleb tolmuimeja välispind puhastada. Ruum, milles tolmuimeja lahti võetakse, peab olema hea ventilatsiooniga. Hooldamise ajal kasutage isikukaitsevahendeid. Pärast hooldamist tuleb piirkond, kus hooldus toimus, puhastada.

Tööhõtuse tagamiseks tuleb toitejuhe lasta vajaduse korral vahetada Bosch elektriliste tööriistade volitatud parandustöökojas.

Klienditeenindus ja müügijärgne nõustumine

Järelepärimiste esitamisel ja tagavaraoade tellimisel näidake kindlasti ära tolmuimeja andmesildil olev 10-kohaline töötunniber.

Klienditeeninduses vastatakse toote paranduse ja hoolduse ning varuosade kohta esitatud küsimustele. Joonised ja teabe varuosade kohta leiate ka veebisaidilt:

www.bosch-pt.com

Boschi nõustajad osutavad Teile toodete ja tarvikute küsimustes meeeldi abi.

Eesti Vabariik

Mercantile Group AS
Boschi elektriliste käsitööriistade remont ja hoolitus
Pärnu mnt. 549
76401 Saue vald, Laagri
Tel.: 6549 568
Faks: 679 1129

Kasutuskõlbmatuks muutunud seadmete käitlus

Tolmuimeja, lisatarvikud ja pakend tuleb keskkonnasäästlikult ringlusse võtta.

Ärge käidelge tolmuimejat koos olmejäätmelega!

Üksnes EL liikmesriikidele:

Vastavalt Euroopa Parlamenti ja nõukogu direktiivile 2012/19/EL elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta ning direktiivi kohaldamisele liikmesriikides tuleb kasutuskõlbmatuks muutunud elektrilised tööriistad eraldi kokku koguda ja keskkonnasäästlikult korduskasutada või ringlusse võtta.

Tootja jätab endale õiguse muudatuste tegemiseks.

Latviešu**Drošības noteikumi**

Uzmanīgi izlasiet visus drošības noteikumus. Šeit sniegtie drošības noteikumu un norādījumu neievērošana var izraisīt aizdegšanos un būt par cēloni elektriskajam triecienam vai nopietnam savainojumam.

Pēc izlasišanas saglabājiet šo lietošanas pamācību turpmākai izmantošanai.

► **Šis vakumsūcējs nav paredzēts, lai to lietotu bērni un personas ar traucētām fiziskajām, sensorajām vai garīgajām spējām vai ar nepie tiekošu pieredzi un zināšanām. Šo vakumsūcēju var lietot bērni no 8 gadu vecuma un personas ar traucētām fiziskajām, sensorajām vai garīgajām spējām vai ar nepie tiekošu pieredzi un zināšanām pie nosacījuma, ka lietošana notiek atbildīgas personas uzraudzībā, kā arī tad, ja lietotājs ir saņēmis norā-**

dījumus par drošu apiešanos ar instrumentu un tam ir priekšstats par briesmām, kas saistītas ar instrumen ta lietošanu. Pretējā gadījumā pastāv nepareizas apiešanās un savainojumu rašanās risks.

► **Uzraugiet bērnus.** Tas ļaus nodrošināt, lai bērni nerotaļātos ar vakuum sūcēju.

► **Bērni nedrīkst veikt vakumsūcēja tiršanu un apkalpošanu bez pieaugušo uzraudzības.**

► Neuzsūciet dižskābarža un ozola koksnes puteklus, kā arī akmens puteklus vai azbestu. Šīs vielas var izraisīt vēzi.

⚠ BRĪDINĀJUMS Lietojiet vakumsūcēju vienīgi tad, ja jūsu rīcībā ir pietiekoša informācija par tā izmantošanu, kā arī par uzsūcamajām vielām un drošu atbrīvošanos no tām. Rūpīgi iepazistoties ar izstrādāju mu, samazinās nepareizas apiešanās un savainošanās risks.

⚠ BRĪDINĀJUMS Vakumsūcējs ir paredzēts sausu vielu uzsūšanai, taču, veicot noteikus pasākumus, to var lietot arī šķidrumu uzsūšanai. Šķidruma iekļūšana instrumenta korpusā palielina elektriskā trieciena saņēšanas risku.

► **Nelietojet vakumsūcēju viegli degošu vai sprādzībistamu šķidrumu, piemēram, benzīna, naftas, spirta vai organisko šķidinātāju uzsūšanai.** Neuzsūciet ar to karstus vai degošus puteklus. **Nelietojet vakumsūcēju telpās ar paaugstinātu sprādzienbistamību.** Putekļi, tvaiki vai šķidrumi var aizdegties vai sprāgt.

⚠ BRĪDINĀJUMS Izmantojet kontaktligzdu vienīgi mērķiem, kas norādīti lietošanas pamācībā.

⚠ BRĪDINĀJUMS Ja no vakumsūcēja izplūst putas vai ūdens, nekavējoties izslēdziet instrumentu un iztukšojiet tā tvertni. Pretējā gadījumā vakumsūcējs var tikt bojāts.

⚠ UZMANĪBU Vakumsūcēju drīkst lietot un uzglābāt tikai telpās. Lietum vai mitrumam iekļūstot vakumsūcēja augšējā daļā, pieaug risks saņemt elektrisko triecienu.

⚠ UZMANĪBU Regulāri tiriet pludiņu un pārbaudiet, vai tas nav bojāts. Pretējā gadījumā var tikt traucēta vakumsūcēja normāla funkcionēšana. (attēls 14 lappusē 189 – 191)

► **Ja vakumsūcēju tomēr nepieciešams lietot vietās ar paaugstinātu mitrumu, izmantojet tā pievienošanai noplūdes strāvas aizsargreļu.** Lietojot noplūdes strāvas aizsargreļu, samazinās risks saņemt elektrisko triecienu.

154 | Latviešu

- ▶ **Pievienojet vakuumsūcēju pie elektrotīkla, kas apgādāts ar aizsargzemējuma sistēmu.** Elektrotīkla kontaktligzdaun pagarinātājkabelim jābūt apgādātam ar funkciju nojusu aizsargzemējuma kēdi.
- ▶ **Ik reizi pirms lietošanas pārbaudiet vakuumsūcēju, tā elektrokabeli un kontaktakāsu.** Nelietojiet vakuumsūcēju, ja tiek atklāti bojāumi. Neatveriet vakuumsūcēju saviem spēkiem, bet nodrošiniet, lai tā remontu veiktu kvalificēti speciālisti, nomaņai izmantojot vienīgi Bosch originālās rezerves daļas. Bojājums vakuumsūcējā un tā elektrokabeli vai kontaktakāša paaugstina elektriskā trieciena risku.
- ▶ **Nesaspiediet elektrokabeli un nepieļaujiet transporta līdzekļu pārvietošanos pāri tam.** Nevelciet aiz elektrokabelā, ja vēlaties atvienot tā kontaktakāšu no elektrotīkla vai pārvietot vakuumsūcēju. Bojāts elektrokabelis paaugstina elektriskā trieciena risku.
- ▶ **Pirms vakuumsūcēja tīrīšanas, apkopes, regulēšanas, piederumu nomaņas vai novietošanas uzglabāšanai atvienojet tā kontaktakāšu no elektrotīkla kontaktligzdas.** Šādi piesardzības pasākumi ļauj novērst vakuumsūcēja nejausū iestēšanu.
- ▶ **Parūpējieties, lai darba telpa tiktu labi vēdināta.**
- ▶ **Nodrošiniet, lai vakuumsūcēja remontu veiku kvalificēti personāls, nomaņai izmantojot tikai originālās rezerves daļas un piederumus.** Vienīgi tā ir iespējams parākt vakuumsūcēja ilgošu un nevainojamu darbību bez atteikumiem.

! BRĪDINĀJUMS Vakuumsūcējs satur veselibai kaitīgus putekļus. Uzticet tā iztukšošanu un apkalpošanu, tai skaitā arī putekļu savākšanas tvertnes tīrīšanu, tikai īpaši apmācītam personālam. Veicot šo darbu, jālieto piemēroti aizsardzības līdzekļi. Nelietojiet vakuumsūcēju, ja tas nav pilnīgi aprīkots ar filtru sistēmu. Tas ir bīstami veselibai.

- ▶ **Pirms lietošanas pārliecinieties, ka uzsūkšanas šūtene ir nevainojamā stāvokli. Lai novērstu putekļu nejausū izbīršanu, atstājiet uzsūkšanas šūteni pievienotu vakuumsūcējam.** Izbīršu putekļi var tikt ieelpoti.
- ▶ **Neizmantojiet vakuumsūcēju sēdēšanai.** Tas var instrumentu sabojāt.
- ▶ **Ievērojiet piesardzību, rīkojoties ar instrumenta elektrokabeli un uzsūkšanas šūtenu.** Pretējā gadījumā var tikt apdraudētas citas personas.
- ▶ **Neveiciet vakuumsūcēja tīrīšanu ar virzītu ūdens strūku.** Ūdenim iekļūstot vakuumsūcēja augšējā daļā, pieaug risks saņemt elektrisko triecieni.

Citi drošības noteikumi un norādījumi darbam

- ▶ **Pievadiet izstrādājumam pareizu elektrotīkla spriegumu!** Elektrobarošanas avota spriegumam jāatbilst vakuumsūcēja marķējuma plāksnīte norādītajiem daļiem.

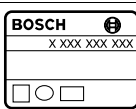
- ▶ **Lūdzam iepazīties ar Jūsu valstī spēkā esošajiem noteikumiem un likumdošanas aktiem, kas attiecas uz apiešanos ar veselibai kaitīgiem putekļiem.**
- ▶ **Lai taupītu enerģiju, iestēdžiet vakuumsūcēju tikai tad, kad tas tiek lietots.**
- ▶ **Veicot sauso vielu uzsūkšanu, vakuumsūcējā jāievieto putekļu maisiņš. Lietojoj putekļu maisiņu, tiek mazāk piesārnots ieloču filtrs, tāpēc vakuumsūcējam ilgāk saglabājas augsta uzsūkšanas spēja un ir vieglāka tā atbrīvošana no uzsūktajiem putekļiem.**
- ▶ **Pirms šķidrumu uzsūkšanas izņemiet no vakuumsūcēja putekļu maisiņu un iztukšojet tā tvertni.**
- ▶ **Vakuumsūcējam ir gaisa izpūšanas funkcija. Parūpējieties, lai gaiss netiktu izpūsts brīvā telpā. Izmantojiet izpūšanas funkciju tikai tad, ja vakuumsūcējam ir pievienota tira šūtene. Putekļi var būt kaitīgi veselibai.**
- ▶ **Lai novērstu pelējuma veidošanos, pēc šķidruma uzsūkšanas izņemiet ieloču filtru un ļaujiet tam pilnīgi izžūt; tas īpaši ļāvēro pirms vakuumsūcēja lietošanas sausu vielu uzsūkšanai.**
- ▶ **Lietojoj vakuumsūcēju vienīgi tad, ja tajā ir ievietots ieloču filtrs.**
- ▶ **Vakuumsūcējā ir iebūvēta elektrotīkla kontaktligzda, kas apgādāta ar aizsargzemējuma kontaktu. Tā paredzēta ārējā elektroinstrumenta pievienošanai. Vakuumsūcējs iestēdzas automātiski, iestēdžot tā kontaktligzdu pievienoto elektroinstrumentu. Nepārsniedziet kontaktligzdu pievienojamā elektroinstrumenta maksimālo pieļaujamo jaudu.**
- ▶ **Vakuumsūcēju nedrīkst izmantot kā ūdens sūknī.** Vakuumsūcējs ir paredzēts vienīgi gaisa vai ūdens maisijumu uzsūkšanai.
- ▶ **Laiku pa laikam iztīriet tvertni, lietojoj tirdzniecības vietās iegādājamu neabrazīvu tīrīšanas līdzekli, un tad ļaujiet tai izžūt.**

Simboli

Tālāk aplūkoto simbolu nozīmi ir svarīgi zināt, lai varētu lasīt un pareizi izprast šo lietošanas pamācību. Iegaumējiet šos simbolus un to nozīmi. Simbolu pareiza interpretācija ļaus labāk un drošāk strādāt ar vakuumsūcēju.

Simbols	Nozīme
	GAS 20 L SFC: Universālais vakuumsūcējs

Izstrādājuma numurs



Simbols	Nozīme	Simbols	Nozīme
	! IEVĀRĪBAI Uzmanīgi izlasi! visus drošības noteikumus. Šeit sniegtā drošības noteikumu un norādījumu neievērošana var izraisīt aizdegšanos un būt par cēloni elektriskajam triecienam vai nopietnam savainojumam.		Izslēgšana
			Automātiskā tālvadība
			Aizliegta darbība
			Atļauta darbība
			Nākošais darbības solis
	Vakuumsūcējs ir paredzēts standartam IEC/EN 60335-2-69 atbilstošu veselībai kaitīgu L klases putekļu sausajai uzsūkšanai ar ekspozīcijas robežvērtību $> 1 \text{ mg/m}^3$.		Nominālā patēriņjamā jauda
	Piezīme. Prasības attiecībā uz caurlaidības pakāpi (utekļu klase L) ir noteiktas sausu vielu uzsūkšanai.		Frekvence
	! BRĪDINĀJUMS Vakuumsūcējs satur veselībai kaitīgus putekļus. Uzticiet tā iztukšošanu un apkalpošanu, tai skaitā arī putekļu savākšanas tvertnes tīrišanu, tikai iepāši apmācītam personālam. Veicot šo darbu, jālieto piemēroti aizsardzības līdzekļi. Nelietojiet vakuumsūcēju, ja tas nav pilnīgi aprīkots ar filtru sistēmu. Tas ir bīstami veselībai.		Tvertnes tilpums (bruto)
	Neizmantojiet vakuumsūcēju sēdēšanai vai kāpšanai		Tvertnes neto tilpums
	Pirms jebkura darba ar vakuumsūcēju atvienojiet tā kontaktāku no elektrotīkla kontaktiligzdas		Maks. gaisa retinājums
	Nēsājiet ausu aizsargus.		Maks. gaisa padeve
	Nēsājiet putekļu aizsargmasku.		Uzsūkšanas jauda
	Kustības virziens		Ieloču filtra laukums
	Reakcijas virziens		Uzsūcamo putekļu filtrēšanas klase
	Veicot šo darba operāciju, pielietojiet spēku.		Aizsardzības tips
	Ieslēgšana		Elektroaizsardzības klases I simbols (ar aizsargzemējuma kēdi)
			Svars atbilstoši EPTA-Procedure 01/2003
			BIA atbilstības apzīmējuma Nr. filtram/vakuumsūcējam
			Trokšņa spiediena līmenis
			Izkliede

Piegādes komplekts

Universālais vakuumsūcējs (skatīt attēlu 1)

Pilns pārskats par izstrādājuma piederumiem ir sniepts mūsu piederumu katalogā.

Pielietojums

Vakuumsūcējs ir paredzēts veselībai nekaitīgu vielu un nedegošu šķidrumu uzsūkšanai. Tas atbilst paaugstinātām prasībām un ir piemērots profesionālai lietošanai, piemēram, amatniecībā, rūpniecībā un darbnīcās.

Vakuumsūcējs ir paredzēts standartam IEC/EN 60335-2-69 atbilstošu L klases putekļu uzsūkšanai; to drīkst izmantot vienīgi tādu veselībai kaitīgu putekļu uzsūkšanai, kuru ekspozīcijas robežvērtība ir $> 1 \text{ mg/m}^3$.

Lietojiet vakuumsūcēju tikai tad, ja esat pilnībā iepazinies ar visām tā funkcijām un spējat tās bez ierobežumiem pielietot vai arī esat saņēmis pienācīgu apmācību darbam ar to.

Vakuumsūcējam ir izpūšanas funkcija, ko var izmantot, pie mēram, virsmu žāvēšanai.

Vakuumsūcējam ir kontaktligzda ar automātiskās tālvadības funkciju, kurai var pievienot elektroinstrumentu ar putekļu uzsūkšanas funkciju.

Vakuumsūcēju principiāli nedrīkst izmantot telpās ar paaugstinātu sprādzenibastāmību.

Tehniskie parametri

Izstrādājuma tehniskie parametri ir sniegti tabulā, kas aplūkojama lappusē 176.

Šādi parametri tiek nodrošināti pie nominālā elektrobarošanas sprieguma [U] 230 V. Iekārtām, kas paredzētas citam spriegumam vai ir modificētas atbilstoši nacionālajiem standartiem, šie parametri var atšķirties.

Informācija par troksni

Izstrādājuma tehniskie parametri ir sniegti tabulā, kas aplūkojama lappusē 176.

Troksna parametru vērtības ir noteiktas atbilstoši EN 60335-2-69.

Montāža un lietošana

Tālāk sniegtajā tabulā ir parādītas atsevišķas darbības un to mērķi, veicot vakuumsūcēja montāžu un to lietojot. Paskaidrojumi darbībām un to mērķiem ir sniegti attēlu veidā. Atkarībā no lietošanas veida, izmantojamas dažādas paskaidrojošo attēlu kombinācijas. Ievērojiet drošības noteikumus.

Darbība un tās mērķis	Attēls	Ievērojiet šo	Lappuse
Piederumu izņemšana	1		177
Šķūtenes turētāja nostiprināšana	2		177
Putekļu maisiņa ievietošana	3		178
Utilizēšanas maisa ievietošana	4		179

Darbība un tās mērķis	Attēls	Ievērojiet šo	Lappuse
Putekļu maisiņa utilizēšana	5	 	179
Šķūtenes pievienošana	6		180
Transporta stāvoklis	7		181
Ieslēgšana un izslēgšana	8		181
Elektroinstrumentapievienošana vakuumsūcējam, automātiskā tālvadība	II 9		182 – 184
Gaisa plūsmas regulēšana	10		184
Izpūšanas funkcija	11		185
Pusautomātiska filtra tīrišana (SFC)	12		186
Ieloču filtra nomaiņa	13		187 – 188
Pludiņa tīrišana	14		189 – 191
Piederumu izvēle	-		192

Klūmju uzmeklēšana

! BRĪDINĀJUMS Ja no vakuumsūcēja izplūst putas vai ūdens, nekavējoties izslēdziet instrumentu un iztukšojet tā tvertni. Pretējā gadījumā vakuumsūcējs var tikt bojāts.

- ▶ Vakuumsūcējs ir apriņķots ar pludiņu. Ja šķidruma līmenis tvertnē sasniedz maksimālo vērtību, vakuumsūcēja uzsūkšanas jauda samazinās. Šādā gadījumā pārvietojiet ieslēdzēju stāvokli „0“ un iztukšojet tvertni.
- ▶ Ja vakuumsūcēja uzsūkšanas spēks ir tik liels, ka tam pievienotais elektroinstrumenta pārāk stingri piesūcas apstrādājamajai virsmai, veiciet gaisa plūsmas regulēšanu.
- ▶ Ja samazinās uzsūkšanas jauda, aktivizējiet pusautomātisko filtra tīrišanas funkciju.

Apkalpošana un tīrišana

- ▶ Lai vakuumsūcējs droši un efektīvi darbotos, tas regulāri jātīra, ipašu uzmanību pievēršot ventilācijas atverēm.

Vismaz reizi gadā rāzojāfirmas pārstāvīm vai ipaši apmācītai personai jāveic vakuumsūcēja tehniskā pārbaude, pārbaudot filtru veselumu, konstrukcijas blīvumu un vadības ierīču funkcionešanu.

L klasses vakuumsūcējiem, kas tiek lietoti ipaši piesārņotās vietas, ārējās virsmas un visas daļas jānotira vai jāapstrādā ar hermetizējošiem līdzekļiem. Veicot vakuumsūcēja apkalpošanu vai remontu, nepieciešams utilizēt visas tā stipri piesārņotās daļas, kuras nav iespējams apmierinoši notirīt. Šīs daļas pirms utilizēšanas jāievieto hermētiskos maisos, atbilstoši spēkā esošajiem noteikumiem par atbrīvošanos no šādiem atkritumiem. Veicot vakuumsūcēja apkalpošanu, lietotājam tas jāizjauc, jāiztīra un jāveic tā apkalpošana tā, lai netiktu apdraudēta apkalpojošā personāla un citu personu veselība. Lai samazinātu apkalpošanas darbu bīstamību, vakuumsūcējs pirms izjaušanas jāzītīra. Telpai, kurā vakuumsūcēju paredzēts izjaukt, jābūt labi ventiliējamai. Apkalpošanas laikā izmantojiet individuālos darba aizsardzības līdzekļus. Pēc vakuumsūcēja apkalpošanas rūpīgi jāzītīra darba vieta un jānotira tās tuvumā esošie objekti.

Jānepieciešams nomainīt elektrotiķika kabeli, tas jāveic firmas Bosch elektroinstrumentu servisa centrā vai Bosch pilnvarotā elektroinstrumentu remonta darbnīcā, jo tā tiks saglabāts valjadzīgais darba drošības līmenis.

Klientu konsultāciju dienests un konsultācijas par lietošanu

Pieprasot konsultācijas un pasūtīto rezerves daļas, lūdzam noteikti pažīpot desmitzīmju pasūtījuma numuru, kas norādīts uz vakuumsūcēja markējuma plāksnītes.

Klientu konsultāciju dienesta darbinieki atbildēs uz Jūsu jautājumiem par izstrādājuma remontu un apkalpošanu, kā arī par rezerves daļu iegādi. Izklājuma zīmējumus un informāciju par rezerves daļām var atrast arī interneta vietnē:

www.bosch-pt.com

Bosch klientu konsultāciju grupa centīsies Jums palīdzēt vislabākajā veidā, sniedzot atbildes uz jautājumiem par mūsu izstrādājumiem un to piederumiem.

Latvijas Republika

Robert Bosch SIA
Bosch elektroinstrumentu servisa centrs
Dzelzavas ielā 120 S
LV-1021 Riga
Tāl.: 67146262
Telefaks: 67146263
E-pasts: service-pt@lv.bosch.com

Atbrīvošanās no nolietotajiem izstrādājumiem

Nolietotais vakuumsūcējs, tā piederumi un iesaiņojuma materiāli jāpakaļauj otrreizējai pārstrādei apkārtējai videi nekaitīgā veidā. Neizmetiet vakuumsūcēju sadzives atkritumu tvertnē!

Tikai ES valstīm



Saskaņā ar Eiropas Savienības direktīvu 2012/19/ES par nolietotajām elektriskajām un elektroniskajām ierīcēm un šīs direktīvas atspoguļojumiem nacionālajā likumdošanā, lietošanai nederiegie elektroinstrumenti jāsavāc atsevišķi un jānogādā otrreizējai pārstrādei apkārtējai videi nekaitīgā veidā.

Tiesības uz izmaiņām tiek saglabātas.

Lietuviškai

Saugos nuorodos



Perskaitykite visas šias saugos nuorodas ir reikalavimus. Jei nepaisysite žemiau pateiktų saugos nuorodų ir reikalavimų, gali trenkti elektros smūgis, kilti gaisras ir galite sunkiai susižaloti arba sužaloti kitus asmenis.

Išsaugokite šią instrukciją.

► Šis siurblys nera skirtas, kad juo dirbtu vaikai ir asmenys su fizinėmis, jutiminėmis ar dvininėmis negaliomis arba asmenys, kuriems trūksta patirties ar žinių siurblį gali naudoti tik tada, jei juos prižiūri už saugumą

atsakingas asmuo arba jie buvo instruktuoti, kaip siurblį saugiai naujoti ir žino apie gresiančius pavojus. Priešingu atveju prietaisas gali būti valdomas netinkamai ir kyla sužeidimų pavojus.

► **Prižiūrėkite vaikus.** Taip bus užtikrintama, kad vaikai su siurbliu nežaistų.

► **Vaikams draudžiama siurblį valyti ir atlikti jo techninę priežiūrą, jei neprižiūri atsakingas suaugės asmuo.**

► Nesiurbkite buko, ažuolo, uolienu dulkių ir asbesto. Šios medžiagos laikomos vėžių sukeliančiomis.

⚠️ JSPĖJIMAS Siurblį naudokite tik tada, jei gavote pakankamai informacijos apie jo naujimą, apie medžiagas, kurias galima siurbtii, ir kaip šias medžiagas saugiai pašalinti. Rūpestingai instruktavus sumazėja netinkamo naudojimo ir sužalojimų tikimybė.

⚠️ JSPĒJIMAS Siurblys skirtas sausoms medžiagoms siurbtii, o naudojant tinkamas priemones – taip pat ir skyssčiams siurbtii. J vių patekės skystis padidina elektros smūgio riziką.

► Nesiurbkite siurbliu degių ir sprogių skyssčių, pavyzdžiui, benzino, alyvos, alkoholio, tirpiklių. Nesiurbkite karštų ir degančių dulkių. Nenaudokite siurblio sprogiose patalpose. Dulkės, garai ir skyssčiai gali užsidgesti ir sprogti.

⚠️ JSPĒJIMAS Kištukinį lizdą naudokite tik naudojimo instrukcijoje nurodytu tikslu.

⚠️ JSPĒJIMAS Jei iš siurblio pradeda tekėti putos ir vanduo, siurblį nedelsdami išjunkite ir ištuštinkite baką. Priešingu atveju galite pažeisti siurblį.

⚠️ DĒMESIO Siurblį naudokite ir laikykite tik patalpose. J siurblio viršutinę dalį patekės liečius vanduo ir drėgme padidina elektros smūgio riziką.

⚠️ DĒMESIO Reguliariai valykite plūdūrą ir tikrinkite, ar jis nepažeistas. Priešingu atveju galili sutrikhti veikimas. (žr. pav.14, psl. 189–191)

► Jei su siurbliu neišvengiamai reikia dirbtį drėgnoje aplinkoje, naudokite nuotekio srovės apsauginį jungiklį. Naudojant nuotekio srovės apsauginį jungiklį sumažėja elektros smūgio pavojus.

► Prijunkite siurblį prie tinkamai įžeminto maitinimo tinklo. Kištukinis lizdas ir ilginamasis laidas turi būti su tvarkingu įžeminimu.

► Kiekvieną kartą prie pradédami naudoti patikrinkite siurblį, laidą ir kištuką. Jei pastebite pažeidimų, siurblio nenaudokite. Neardykitė siurblio patys, dėl jo remonto kreipkitės tik į kvalifikuotą specialistą. Remontuojant siurblį turi būti naudojamos tik originalios at-

sarginės dalys. Pažeisti siurbliai, laidai ir kištukai padidina elektros smūgio pavojų.

► Per laidą nepervažiuokite ir jo nesuspauskite. Netraukite už laidą, norédami iš kištukinio lizdo ištraukti kištuką arba patraukti siurblį. Pažeisti laidai padidina elektros smūgio pavojų.

► Prieš atlikdami siurblio reguliavimo, techninės priežiūros ar valymo darbus, keisdami papildomą įrangą ar statydami siurblį sandėliuoti, iš kištukinio lizdo ištraukite kištuką. Ši atsargos priemonė padės išvengti netycinio siurblio paleidimo.

► Pasirūpinkite geru vėdinimui darbo vietoje.

► Siurblį turi remontuoti tik kvalifikotas specialistas ir naudoti tik originalias atsargines dalis. Taip galima garantuoti, jog siurblys išliks saugus naudoti.

⚠️ JSPĒJIMAS Siurbluje yra sveikatai kenksmingų dulkių. Dėl siurblio ištuštinimo ir techninės priežiūros, o taip pat dėl dulkių surinkimo talpos pašalinimo kreipkitės į specialistus. Šiemis darbams atlikti būtina atitinkama apsauginė įranga. Nenaudokite siurblio, jei trūksta kokios nors filtravimo sistemos dalų. Priešingu atveju galite pakenkti savo sveikatai.

► Prieš pradédami naudoti patikrinkite, ar siurbimo žarna yra nepriekaištingos būklės. Tikrindami, siurbimo žarna palikite primontuotą prie siurblio, kad netiketā neišeitų dulkių. Priešingu atveju, galite ikvėpti dulkių.

► Ant siurblio nesėdėkite. Priešingu atveju siurblį galite pažeisti.

► Atsargiai elkitės su maitinimo laidu ir siurbimo žarna. Priešingu atveju galite sužaloti kitus asmenis.

► Neplaukite siurblio tiesiai į ji nukreipta vandens srove. J siurblio viršutinę dalį patekės vanduo padidina elektros smūgio riziką.

Papildomos saugos ir darbo nuorodos

► Atkreipkite dėmesį į tinklo įtampą! Maitinimo šaltinio įtampa turi sutapti su siurblio firminėje lentelėje nurodytais duomenimis.

► Prašome išsiaiškinti apie jūsų šalyje galiojančias direktyvas ir įstatymus, reglamentuojančius, kaip elgtis su sveikatai kenksmingomis dulkėmis.

► Kad tausotumėte energiją, siurblį ižunkite tik tada, kai naudosite.

► Norédami siurbtį sausas medžiagas, naudokite dulkių surinkimo maišeli. Naudojant dulkių surinkimo maišeli, klostytas filtras ilgiau išlieka neužterštas, ilgiau išlaikomas nusiurbimo efektyvumas ir lengviau pašalinamos dulkės.

► Prieš pradédami siurbtį skyssčius, išimkite dulkių surinkimo maišeli ir ištuštinkite baką.

► Siurbluje įdiegta išpūtimo funkcija. Panaudoto oro nepuskite į patalpą. Išpūtimo funkciją naudokite tik su švaria žarna. Dulkės gali būti kenksmingos sveikatai.

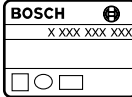
► Baigęsi siurbtis, išimkite klostytą filtrą, kad ant jo nesudarytų pelėsis, ir palaukite, kol jis gerai išdžius; tai labai svarbu, jei vėliau ketinate siurbtį sausuoju būdu.

160 | Lietuviškai

- **Siurbli naudokite tik su jėdutu klostytu filtru.**
- **Dulkiai siurblyje yra integruotas kištukinis lizdas su apsauginiu kontaktu. Prie jo galite prijungti išorinį elektrinį įrankį. Siurblys bus įjungamas automatiškai, ižungiant prijungtą elektrinį įrankį. Neviršykite maksimalios leistinos prijungto elektrinio įrankio suminės galios.**
- **Siurbli draudžiama naudoti kaip vandens siurbli.** Siurblys yra skirtas oro ir vandens mišiniui susiurbti.
- **Bakų retkarčiais išvalykitė iþprastu, neputojančiu valikliu ir palikite iðžiuti.**

Simboliai

Kad skaitydami suprastumėte naudojimo instrukciją, svarbu žinoti žemiau pateiktų simbolių reikšmę. Jsiminkite simbolius ir jų reikšmes. Teisingai suprasdami simbolius galésite geriau ir saugiau naudotis siurbliu.

Simbolis	Reikšmė
	GAS 20 L SFC: Universalus siurblys
	Gaminio numeris
 ATSARGIAI	Perskaitykite visas šias saugos nuorodas ir reikalavimus. Jei nepaisysite žemiau pateiktų saugos nuorodų ir reikalavimų, gali trenkti elektros smūgis, kilti gaisras ir galite sunkiai susižaloti arba sužaloti kitus asmenis.
	
	

L klasės siurblys pagal IEC/EN 60335-2-69 skirtas sveikatai kenksmingoms dulkiams, kurių ribinė poveikio vertė $> 1 \text{ mg/m}^3$, sausuoju bûdu siurbtí.

Nuoroda:

Reikalavimai pralaidumo laipsniui (L dulkių klasė) buvo įrodyti tik sausų dulkių siurbimui.

 **ISPĖJIMAS** Siurblyje yra sveikatai kenksmingų dulkių. Dėl siurblio ištuštinimo ir techninės priežiūros, o taip pat dėl dulkių surinkimo talpos pašalinimo kreipkitės į specialistus. Šiemis darbams atlikti būtina atitinkama apsauginė iðranga. Nenaudokite siurblio, jei trūksta kokių nors filtravimo sistemos dalių. Priešingu atveju galite pakenkti savo sveikatai.

Simbolis	Reikšmė
	Ant siurblio nesisėskite ir nelipkite
	Pries pradēdam bet kokius siurblio priežiūros ar remonto darbus, iškištukinio lizdo iðstraukite kištuką
	Dirbkite su klausos apsaugos priemonėmis.
	Dirbkite su apsaugine kauke.
	Judėjimo kryptis
	Reakcijos jégos kryptis
	Šiam darbo žingsniui panaudokite jégą.
	Ijungimas
	Išjungimas
	Automatinis nuotolinio ijungimo įtaisas
	Draudžiamas veiksmas
	Leidžiamas veiksmas
	Kitas veiksmas
	Nominali naudojamoji galia
	Dažnis
	Bako talpa (bruto)
	Talpa neto
	Maks. iðretinimas
	Maks. srautas
	Nusiurbimo našumas
	Klostyro filtro plotas
	Siurblio filtro dulkių klasė
	Apsaugos tipas
	Apsaugos klasės I simbolis (su iðžeminimo laidu)

Symbolis	Reikšmė
	Svoris pagal „EPTA-Procedure 01/2003“
	Filtro/siurblio BIA patikros pažymėjimo Nr.
L _{pA}	Garso slėgio lygis
K	Paklaida

Tiekiamas komplektas

Universalus siurblys (žr. 1 pav.)

Visą papildomą įrangą rasite mūsų papildomos įrangos programoje.

Elektrinio įrankio paskirtis

Siurblys skirtas sveikatai nekenksmingoms medžiagoms ir nedegiems skysčiams susiurbti ir išsiurbti. Jis tinka intensyviai pramoniniam naudojimui, pvz., dirbtuvėse ir pramonės įmonėse.

L klasės siurbly pagal IEC/EN 60335-2-69 leidžiama naudoti tik sveikatai kenksmingoms dulkiems, kurių ribinė poveikio vertė $> 1 \text{ mg/m}^3$, susiurbti ir nusiurbti.

Siurbly naudokite tik tada, jei susipažinote su visomis jo funkcijomis ir esate jį visiškai įvaldę arba buvote atitinkamai instruktuouti.

Siurblyje jdingta pūtimo funkcija, pvz., paviršiams džiovinti. Siurblyje yra kištukinis lizdas su automatiniu nuotolinio jungimo įtaisu, šis lizdas skirtas elektriniam įrankiui su nusiurbimo funkcija prijungti.

Sprogioje aplinkoje siurbly naudoti draudžiama.

Montavimas ir naudojimas

Lentelėje pateikta siurblio montavimo ir naudojimo veiksmų apžvalga. Paveikslėliai reiškia veiksmui skirtus nurodymus. Priklaušoma nuo naudojimo atvejo, kombinuojami skirtiniai nurodymai. Laikykites saugos nuorodų.

Veiksmas	Pav.	Atkreipkite dėmesį	Puslapis
Papildomos įrangos išémimas	1		177
Žarnos laikiklio montavimas	2		177

162 | Lietuviškai

Veiksmas	Pav.	Atkreipkite dėmesį	Puslapis
Dulkų surinkimo maišelio įdėjimas	3		178
Šalinimo maišelio įdėjimas	4		179
Dulkų surinkimo maišelio šalinimas	5	 	179
Žarnos montavimas	6		180
Transportavimo padėtis	7		181
Ijungimas arba išjungimas	8		181
Elektrinio įrankio prijungimas prie siurblio, automatinis nuotolinio įjungimo įtaisas	9		182 - 184
Oro kieko regulavimas	10		184
Pūtimo funkcija	11		185
Pusiau automatinis filtro valymas (SFC)	12		186

Veiksmas	Pav.	Atkreipkite dėmesį	Puslapis
Klostyro filtro keitimas	13	 	187 - 188
Plūdūro valymas	14	 	189 - 191
Papildomos įrangos pasirinkimas	-		192

Trikčių nustatymas

⚠ JSPĖJIMAS Jei iš siurblio pradeda tekėti putos ir vanduo, siurbli nedelsdam išjunkite ir ištuštinkite baką. Priešingu atveju galite pažeisti siurbli.

- ▶ Siurblys yra su plūdūru. Kai pasiekiamas maksimalus pripildymo aukštis, sumažėja nusiurbimo efektyvumas. Ijungimo-išjungimo jungikli nustatykite į padėtį „0“ ir ištuštinkite baką.
- ▶ Jei siurbimo jėga tokia didelė, kad prijungtas elektrinis įrankis per stipriai prisisiurbia prie darbinio paviršiaus, reguliuokite oro kieki.
- ▶ Sumažėjus siurbimo našumui, ižunkite pusiau automatinį filtro valymą.

Priežiūra ir valymas

- ▶ Kad galėtumėte gerai ir saugiai dirbt, pasirūpinkite, kad ventiliacinės angos ir siurblys būtų švarūs.

Bent kartą metuose gamintojas ar įgaliotas asmuo privalo atlėkti siurblio techninių savybių, susijusių su dulkių surinkimu, patikrinim, pvz., ar nepažeistas filtras, ar siurblys sandarus, kaip veikia kontrolinis įtaisas.

L klasės siurblius, kurie buvo užterštoje aplinkoje, reikia nuvalyti iš išorės, taip pat reikia nuvalyti arba apdoroti sandarinosiomis medžiagomis visas mašinos dalis. Atliekant techninės priežiūros ir remonto darbus visas užterštas dalis, kurių nebegalima tinkamai išvalyti, reikia šalinti. Šias dalis reikia šalinti nepralaikidžiuose maišeliuose, laikantis atitinkamų atliekų šalinimo taisykių.

Jei techninės priežiūros darbus atlieka naudotojas, siurbli reikia išmontuoti, išvalyti ir atlikti techninę priežiūrą, jei ją atliekant nebus keliamas pavojus techninė priežiūrą atliekančiam personalui ar kitiem asmenims. Prieš išmontuojant siurbli reikia išvalyti, kad būtų išvengta galimų pavojų. Patalpa, kuriuoje išmontuojamas siurblys, turi būti gerai vėdinama. Atliekami techninės priežiūros darbus dévēkite asmenines apsaugines priemones. Atlirkus techninės priežiūros darbus reikia išvalyti techninės priežiūros zoną.

Jei reikia pakeisti maitinimo laidą, dėl saugumo sumetimų tai turi būti atliekama Bosch įmonėje arba įgaliotose Bosch elektrinių įrangų remonto dirbtuvėse.

Klientų aptarnavimo skyrius ir naudotojų konsultavimo tarnyba

leškant informacijos ir užsakant atsargines dalis būtina nurodyti dešimtzenklį gaminio užsakymo numerį, esantį siurblio firminėje lentelėje.

Klientų aptarnavimo skyriuje gausite atsakymus į klausimus, susijusius su jūsų gaminio remontu, technine priežiūra bei atsarginėmis dalimis. Detalius brėžinius ir informaciją apie atsargines dalis rasite čia:

www.bosch-pt.com

Bosch naudotojų konsultavimo tarnybos specialistai mieliai atsakys į klausimus apie mūsų gaminius ir papildomą įrangą.

Lietuva

Bosch įrankių servisas
Informacijos tarnyba: (037) 713350
Įrankių remontas: (037) 713352
Faksas: (037) 713354
El. paštas: service-pt@lv.bosch.com

Šalinimas

Siurblys, papildoma įranga ir pakuočės turi būti ekologiškai utilizuojami.

Nemeskite siurblių į būtiniai atliekų konteinerius!

Tik ES šalims:



Pagal Europos direktyvą 2012/19/ES dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų ir šios direktyvos perkėlimo į nacionalinę teisę aktus, naudoti nebėtinkami elektriniai įrankiai turi būti surenkami atskirai ir perdirbami aplinkai nekenksmingu būdu.

Galimi pakeitimai.

إن تطلب الأمر استبدال خط الامداد، فينبغي أن يتم ذلك من قبل شركة بوش أو من قبل مركز خدمة زبان وكالة بوش للعدد الكهربائية، لتجنب التعرض للمخاطر.

خدمة الزبائن ومشورة الاستخدام

يرجى ذكر رقم الصنف بالمراتب العشر حسب لائحة طراز الشافطة الفوائية بشكل ضروري عند الاستشارة وعند إرسال طلبيات قطع الغيار.

يجب مركز خدمة الزبائن على أسئلتكم بصدق تصليح وصيانة المنتج وأيضاً بما يخص قطع الغيار. يغتنم على الرسم الممدد والمعلومات عن قطع الغيار بموقع:

www.bosch-pt.com

سيكون من دواعي سرور فرقه مشورة الاستخدام بشركة بوش أن تساعدكم بخصوص الأسئلة عن منتجاتنا وتواجدها. يرجى التوجه إلى التاجر المختص بما يتعلق بأمور الضمان والتصليل وتأمين قطع الغيار.

التخلص من العدة الكهربائية

يجب التخلص من الشافطة الفوائية والتوازع والتغليف بطريقة منصفة بالبيئة عن طريق النفايات القابلة لإعادة التصنيع.

لا تم الشافطة الفوائية في النفايات المنزلية!
لدول الاتحاد الأوروبي فقط:

فمحسب التوجيه الأوروبي EU/2012/19 يقصد الأجهزة الكهربائية والالكترونية القديمة وتطبيقه ضمن القانون المحلي، ينبغي جمع وفصل العدد الكهربائية التي لم تُعد صالحة للاستعمال والتخلص منها لمركز يقوم بإعادة استعمالها بطريقة منصفة بالبيئة.

نحتفظ بحق إدخال التعديلات.



الصفحة	يراعي ما يلي	الصورة	هدف العمل
181		8	التشغيل والإطفاء
184-182		9	وصل العدة الكهربائية، آلية الادارة عن بعد بالشافطة
184		10	التحكم بكمية الهواء
185		11	وظيفة النفخ
186		12	آلية تنظيف المرشح النصف آلية (SFC)
188-187		13	استبدال مرشح الطيات
191-189		14	تنظيف العوامة
192		-	اختيار التوابع

الصيانة والتنظيف

حافظ على نظافة الشافطة الخوائية وشقوق التهوية للعمل بشكل جيد وآمن.

ينبغي إجراء عملية اختبار فنية للighbar من قبل المنتج أو من قبل شخص مؤهل مرة واحدة في السنة على الأقل بصدق تلف المرشح مثلاً أو عزل الشافطة أو سلامة عمل نظام التحكم.

ينبغي تنظيف السطحون الخارجية ومجمع أجزاء، الآلة بواسطة مادة عازلة بشفافات الصنف I التي تواجدت في مكان متتبسة. ينبغي التخلص من جميع الأجزاء، المنسخة التي لا يمكن تنظيفها بطريقة مرضية أثناً، تنفيذ أعمال الصيانة والتخلص. ينبغي التخلص من هذه الأجزاء، داخل أكياس كتيمة حسب الأحكام السارية بصدق التخلص من هذه النفايات.

لكي يتم صيانة الشافطة من قبل المستخدم ينبغي أن يتم فكها وتنظيفها وصيانتها إلى الحد الجائز دون تشكيل أي خطأ على القائم بالصيانة أو على غيره من الأشخاص. ينبغي تنظيف الشافطة قبل فكها لتجنب الأخطاء المختتملة. يجب تهوية المجرة التي تتم بها أعمال الصيانة بشكل جيد. ارتد عتاد وقاية شخصي أثناً، القيام بأعمال الصيانة. ينبغي تنظيف المجرة التي تقت بها أعمال الصيانة بعد إنهاء أعمال الصيانة.

البحث عن الخلل

تحذير اطفئ الشافطة الخوائية فوراً في حال تسرب الرغوة أو الماء وأفرغ الوعاء. قد يتم إلaf الشافطة الخوائية إن لم تفعل ذلك.

لقد تم تجهيز الشافطة الخوائية بعوامة، تخفيف قدرة الشفط عند التوصيل إلى ارتفاع التعينة الأقصى. أقلب مفتاح التشغيل والإطفاء إلى المركز "•" وأفرغ الوعاء.

إن كانت قوة الشفط كبيرة لدرجة تؤدي بها إلى التصادق العدة الكهربائية الموصولة بالشافطة بسطح العمل بقوة مص زائد، فينبغي أن تقوم بتعديل كمية الهواء.

শغل عملية تنظيف المرشح النصف آلية عند تراجع قدرة الشفط.

معلومات عن الضجيج

ذكرت قيم القياسات لهذا المنتج بالقائمة على الصفحة 176.
قيم انبعاث الضوضاء ممتنبة تبعاً للمعيار EN 60335-2-69.

التركيب والتشغيل

يعرض الجدول التالي أهداف العمل لتركيب وتشغيل الشافطة الخوائية. تعرّف تعليمات أهداف العمل في الصورة المذكورة. تتطلب استخدامات معينة تطبيق مجموعة من التعليمات بآن واحد. تراعي ملاحظات الأمان.

الصفحة	يراعي ما يلي	الصورة	هدف العمل
177			فك التوابع
177			تركيب حامل الفرطوم
178			تركيب كيس الغبار
179			تركيب كيس التصريف
179			التخلص من كيس الغبار
180			تركيب الفرطوم
181			وضع النقل

نطاق التوريد

شافطة خواتية عامة للأغراض (راجع الصورة 1)
يعثر على التوابع الكاملة في برنامجنا للتتابع.

الاستعمال المخصص

لقد خصصت الشافطة الخواتية لشفط ومص المواد الغير مضرية بالصحة والسوائل الغير قابلة للاحتراق. وهي صالحة للاستعمال الشديد في المجالات المعرفية، مثل المحرف البديو و الصناعية والورشات.

يسعى باستخدام الشفطات من فئة الغيار A حسب IEC EN60335-2-69 فقط لشفط ومص الأغبرة المضرة بالصحة بقيمة تعرُّض حدية 1 mg/m^3 .

استخدم الشافطة فقط إن كنت تستطيع أن تقدر جميع وظائفها بشكل كامل وأن تطبقها دون تقييد أو إن كنت قد استلمت التعليمات الموقعة.

تمتاز الشافطة بوظيفة النفخ، لتجفيف السطوح مثلاً.
تمتاز الشافطة بمقاييس مزودة بأية الإداره عن بعد لوصول عدة كهربائية مجهزة بوظيفة الشفط.

لا يجوز أساساً استخدام الشافطة الخواتية في المجرات المعروضة لخطر الانفجار.

البيانات الفنية

ذكرت البيانات الفنية لهذا المنتج بالقائمة على الصفحة 176.

القيم سارية المفعول لجهد اسمي [U] بمقدار 230 فولط.
قد تتفاوت هذه القيم عندما يختلف الجهد عن ذلك أو بطرادات خاصة ببيان معينة.

تصريح التوافق €

نقر على مسؤوليتنا الفنية أن المنتج المشروح تحت "البيانات الفنية" متواافق مع جميع المقررات ذات الصلة الخاصة بالمواصفات

2006/42/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU

بما في ذلك التعديلات التي طرأت عليها ومتواافق مع المعايير التالية:

EN 60335-2-69, EN 60335-1

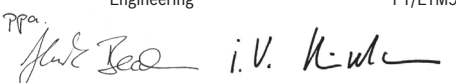
الأوراق الفنية لدى (2006/42/EC)

Robert Bosch GmbH, PT/ETM9

70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

Henk Becker
Senior Vice President
Engineering

Helmut Heinzelmann
Head of Product Certification
PT/ETM9


Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Leinfelden, 29.07.2014

الرمز	المعنى
	ارتدى قناع للوقاية من الغبار.
	اتجاه المركبة
	جهة رد الفعل
	استخدم القوة بخطوة العمل هذه.
	التشغيل
	الإطفاء
	آلية الإداره عن بعد
	عمل من نوع
	عمل مسموح
	خطوة العمل التالية
P ₁	القدرة الاسمية المقنية
f	التردد
	سعة الوعاء (الإجمالية)
	السعنة الصافية
	ضغط التفريخ الأقصى
=	كمية التدفق القصوى
P 	قدرة الشفط
	مساحة مرشح الطيات
L	صنف مرشح غبار الشافطة
	نوع الوقاية
/⊕	رمز لفئة الوقاية I (مع ناقل وقائي)
	EPTA-Procedure 01/2003
Rقم شهادة اختبار BIA للمرشح / الشافطة	الوزن حسب
	
L _{pA}	مستوى ضغط الصوت
K	التفاوت

الرموز

قد تكون الرموز التالية ذات أهمية من أجل قراءة وفهم تعليمات التشغيل. يرجى حفظ الرموز ومعناها. يساعدك تفسير الرموز بشكل صحيح على استعمال الشافطة بطريقة أفضل وأكثر أماناً.

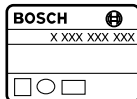
المعنى

: GAS 20 L SFC
شافطة خوائية عامة الأغراض

الرمز



رقم الصنف



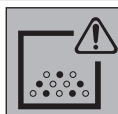
احترس اقرأ جميع الملاحظات التحذيرية والتعليمات. إن ارتباك الأخطاء عند تطبيق الملاحظات التحذيرية والتعليمات قد يؤدي إلى الصدمات الكهربائية، إلى نشوب الحرائق وأو الإصابة بجروح خطيرة.



شافطة من فئة الغبار A حسب IEC/EN60335-2-69 من أجل الشفط الجاف للأغبرة المضرة بالصحة بقيمة تعرُّض حدية $< 1 \text{ م}/\text{م}^3$.
ملاحظة: لقد تم إثبات متطلبات درجة النفوذ (فئة الأغبرة A) فقط بالنسبة للشفط الجاف.



تحذير تحتوي الشافطة على أغبرة مضرة بالصحة. اسمع فقط للعمال المتخصصين أن يقوموا بإجراءات التفريغ والصيانة، بما فيه تصريف وتجفيف وعاء تجميع الغبار. يتطلب ذلك عناد وقاية ملائمة. لا تستخدم الشافطة بلا نظام الترشيح الكامل. ستعرض صحتك للخطر إن لم تتقيد بذلك.



لا تستخدم الشافطة للجلوس أو الوقوف عليها



اسحب قابس الشبكة الكهربائية من المقابس قبل إجراء أي تعديل على الشافطة



ارتد واقية سمع.



تحذير تحذير تحتوي الشافطة على أغبرة مضرة بالصحة. يأجراًءات التفريغ والصيانة، بما فيه تصريف وتجفيف وعاء تجميع الغبار. يتطلب ذلك عناد وقاية ملائمة. لا تستخدم الشافطة بلا نظام الترشيح الكامل. ستعرض صحتك للخطر إن لم تتقيد بذلك.

◀ افحص سلامة خرطوم الشفط قبل التشغيل. اترك خرطوم الشفط مركباً بالشافطة أثناء ذلك حتى لا يفرج الغيار بشكل غير مقصود. قد تتنفس الغيار إن لم تفعل ذلك.

◀ لا تستخدم الشافطة الخوائية كوسيلة جلوس. قد تتلف الشافطة الخوائية.

◀ استخدم كبل الشبكة الكهربائية وخرطوم الشفط بعناية. قد تعرضهما للخطر.

◀ لا تنطف الشافطة الخوائية بواسطة شعاع ماء موجه بشكل مباشر. إن تسرب الماء إلى القاعدة العلوية للشافطة يزيد من خطر الصدمات الكهربائية.

ملاحظات أمان وعمل إضافية

◀ اتَّبِع إلى جهد الشبكة الكهربائية! يجب أن يتَّبِع جهد منبع التيار مع المعلومات المذكورة على لائحة طراز الشافطة الخوائية.

◀ يرجى الاستعلام عن الأحكام/القوانين السارية بقصد التعامل بالأغبرة المضرة بالصحة في بلدك.
◀ شغل الشافطة فقط عند ما تستدِّمها، من أجل توفير الطاقة.

◀ يفضل تلقيم كيس الغبار من أجل الشفط الجاف. عند ما يتم استخدام كيس الغبار يبقى مرشح الطيات خالياً لفترَّة أطول وتقى قدرة الشفط محفوظة لمدة أطول وسيسهل التخلص من الغبار.

◀ فك كيس الغبار وأفرِّغ الوعاء قبل إجراء الشفط.

◀ لقد تم تزويد الشافطة بوظيفة نفخ. لا تنفخ الهواء العادم إلى الهواء الطاق. استخدم وظيفة النفخ فقط بالاتصال مع خرطوم نظيف. قد تكون الأغبرة مضرة بالصحة.

◀ انزع مرشح الطيات بعد إنتهاء عملية الشفط لتجنب تشكيل العفنونة واسمح له أن يجف بشكل جيد، ولا سيما قبل استعماله للشفط الجاف.

◀ استخدم الشافطة فقط إن كنت قد ركبت مرشح الطيات.

◀ لقد تم تركيب مقبس وقاية كمضة بالشافطة الخوائية. يمكنك أن تربط به عدة كهربائية أخرى. يتم إدارة الشافطة الخوائية بشكل آمني عبر العدة الكهربائية الموصولة به. تراعي قدرة الوصل العظمى المسموحة بالعدة الكهربائية الموصولة.

◀ لا يجوز استخدام الشافطة الخوائية كمضخة ماء. لقد خصصت الشافطة الخوائية للشفط مزيج الهواء والماء.

◀ امسح الوعاء من وقت لآخر بواسطة مواد تنظيفية متداولة غير حاكمة واتركه ليجف.

عربي

◀ لا تشفط أغبرة خشب الزان أو السنديان وأغبرة الحجر والأسبستوس. تعتبر هذه المواد مسببة للسرطان.

⚠ تحذير استخدم الشافطة فقط إن كنت تملك

معلومات كافية عن كيفية استخدام الشافطة وعن المواد المرغوب شفطها وعن طريقة التخلص منها بطريقة آمنة. إن التدريب الدقيق يقلل أخطاء الاستعمال والإصابات.

⚠ تحذير تصلح الشافطة الخواصية لشفط المواد الصلبة وعند اتخاذ الإجراءات المناسبة أيضا لشفط المواد السائلة. إن تسرب السوائل يزيد من خطر الصدمات الكهربائية.

◀ لا تشفط السوائل القابلة للامتصاق أو الانفجار بواسطة الشافطة الخواصية، مثلاً البنزين، الزيت، الكحول أو المواد المحلة. لا تشفط الأغبرة الساخنة أو المشتعلة. لا تستخدم الشافطة الخواصية في المجرات المعرضة لخطر الانفجار. إن الأغبرة أو الأبخرة أو السوائل قد تشتعل أو تتفجر.

⚠ تحذير استخدم المقاييس فقط للغيارات المحددة في تعليمات التشغيل.

⚠ تحذير اطفي الشافطة الخواصية فوراً في حال تسرب الرغوة أو الماء وأفرغ الوعاء. قد يتم إتلاف الشافطة الخواصية إن لم تفعّل ذلك.

⚠ اتنبه يسمح باستخدام تخزين الشافطة الخواصية في المجرات الداخلية فقط. إن تسرب الأمطار أو الماء إلى القطعة العلوية للشافطة يزيد من خطر الصدمات الكهربائية.

⚠ اتنبه نظف العوامة بشكل منتظم، وافحصها عما إن كانت تالفة. عدم التفريح بذلك قد يدخل بوظيفتها. (راجع الصورة 14، صفحة 189-191)

◀ إن لم يكن بالإمكان تجنب تشغيل الشافطة في الأجهزة الرطبة، فاستخدم مفتاح للوظيفة من التيار المتناوب. إن استخدام مفتاح للوظيفة من التيار المتناوب يقلل خطر الصدمات الكهربائية.

◀ صل الشافطة بشبكة كهربائية تم تأريضها بشكل نظامي. يجب أن يحتوي المقاييس وكل التمديد على ناقل وقائي يعمل بشكل سليم.

◀ افحص الشافطة الخواصية والكليل والقبس قبل كل استعمال. لا تستخدم الشافطة في حال اكتشاف الفلل. لا تفتح الشافطة الخواصية بنفسك واسمح بتنصيف الشافطة فقط من قبل العمال المتخصصين وفقاً لاستعمال قطع الغيار الأصلية. إن الشافطة الخواصية والكليل والقوابس التالفة تزيد من خطر حدوث الصدمات الكهربائية.

◀ لا تغير الكليل بواسطة السيارة. لا تسحب الكليل لسحب القابس من المقاييس أو لتنزير الشافطة الخواصية. إن الكليات التالفة تزيد من خطر الصدمات الكهربائية.

◀ اسحب القابس من المقاييس قبل صيانة أو تنظيف الشافطة، وعند ضبط الجهاز أو استبدال قطع التوابع أو ركن الشافطة. إن إجراءات الاحتراس هذه تمنع بدء تشغيل الشافطة بشكل غير مقصود.

◀ أمن تهوية جيدة في مكان العمل.

◀ اسمع بتنصيف الشافطة فقط من قبل العمال المتخصصين وفقاً لاستعمال قطع الغيار الأصلية. يؤمن ذلك المحافظة على أمان الشافطة.

تعليمات الأمان

اقرأ جميع الملاحظات التحذيرية والتعليمات. إن ارتكاب الأخطاء عند تطبيق الملاحظات التحذيرية والتعليمات قد يؤدي إلى الصدمات الكهربائية، إلى نشوب الحرائق وأ إلى الإصابة بجروح خطيرة.

احفظ بهذه التعليمات بشكل جيد.



◀ **هذه الشافطة ليست مخصصة لاستخدام الأطفال والأشخاص الذين يعانون من نقص في القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية أو ليست لديهم الخبرة والدرأة.** يمكن استخدام هذه الشافطة من قبل الأطفال من 8 سنوات فأكثر، بالإضافة للأشخاص الذين يعانون من نقص في القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية أو الذين ليس لديهم الدرأة والمعرفة، في حالة الإشراف عليهم من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم أو إذا تم إرشادهم إلى كيفية التعامل الآمن مع هذه الشافطة، وإلى الأخطار المرتبطة بها. وإن فسيكون هناك خطر نتيجة للاستخدام بشكل خاطئ وقد يتعرضون لإصابات.

◀ **راقب الأطفال.** ستتضمن بذلك بأن الأطفال لن يلعبوا بالشافطة.

◀ **لا يجوز أن يتم تنظيف أو صيانة الشافطة من قبل الأطفال بلا مراقبة.**

خدمات پس از فروش و مشاوره با مشتریان

برای هرگونه سوال و یا سفارش ابزار یدکی و متعلقات،
حتمناً شماره فنی ده رقمی کالا را مطابق برچسب روی
جاروبرقی اطلاع دهید.

دفتر خدمات پس از فروش به سوالات شما در باره
تمیرات، سرویس و همینین قطعات یدکی و متعلقات
پاسخ خواهد داد. تعاویر و اطلاعات در باره قطعات
یدکی و متعلقات را میتوانید در سایت نامبرده زیر جستجو
نمایید:

www.bosch-pt.com

تیم مشاور خدمات پس از فروش شرکت بوش با کمال
میل به سوالات شما در باره خرید، طرز استفاده و تنظیم
محصولات و متعلقات پاسخ میدهد.

برای استفاده از گارانتی، تعمیر دستگاه و تهیه ابزار یدکی
 فقط به افراد متخصص مراجعه کنید.

از رده خارج کردن دستگاه

جارو برقی، متعلقات و بسته بندی آن، باید طبق مقررات
حفظ محیط زیست از رده خارج و بازیافت شوند.

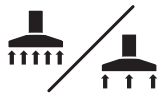
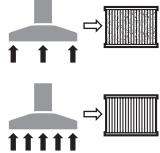
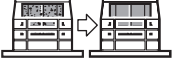
جاروبرقی را داخل زباله دان خانگی نیاندازید!

فقط برای کشورهای عضو اتحادیه اروپا:

طبق آئین نامه و دستورالعمل اروپائی
2012/19/EU در باره دستگاههای کهنه
الکتریکی و الکترونیکی و تبدیل آن به
حق ملی، باید ابزارهای برقی غیر قابل
استفاده را جداگانه جمع آوری کرد و
نسبت به بازیافت مناسب با محیط زیست
اقدام بعمل آورد.



حق هرگونه تغییری محفوظ است.

صفحة	توجه کنید	تصویر	نوع عملکرد
181		8 	نحوه روشن و خاموش کردن
184-182		9 	اتصال ابزار برقی به چاروبرقی، اتوماتیک از راه دور
184		10 	تنظیم مقدار هوا
185		11 	عملکرد دمش
186		12 	تصفیه اتوماتیک سه گانه فیلتر (SFC)
188-187	 	13 	تعویض فیلتر
191-189	 	14 	تمیز کردن شناور
192		-	نحوه انتخاب متعلقات

جاروبرقی را حداقل یک بار در سال از طریق شرکت یا به کمک افراد متخصص از نظر فنی کنترل کنید، مثلاً از نظر آسیب دیدگی فیلتر، کیپ یومن چاروبرقی و عملکرد واحد کنترل.

در مورد چاروبرقی های کلاس ۱ که در میط آبوده اند با پیستی قسمت بیرونی و همه قسمتهای مکانیکی را تمیز کرد و یا آنها را با مواد آب بندی بکار برد. هنگام انجام سرویس با تعمیر با پیستی همه قسمتهای کثیف را که بخوبی تمیز نمی شوند، دفع کرد. این قسمتها را باید در پاکتهاي غير قابل نفوذ و با تطابق با مقررات معتبر جهت از دفع اينگونه زباله ها از رده خارج کرد.

چنانچه در صورت امکان سرویس توسط کاربر انجام می گردد، با پیستی چاروبرقی از هم هم، تمیز و سرویس شود، بدون اینکه در همین کار خطای متوجه بررسی سرویس با اشخاص دیگر شود. قبل از باز کردن با پیستی چاروبرقی را تمیز کرد تا از بروز خطرات ممکن جلوگیری شود. مکانی که در آن چاروبرقی باز می شود، را باید تهویه کرد. هنگام سرویس از تجهیزات اینمی شخصی استفاده کنید. پس از انجام سرویس پاکیزی واحد سرویس را تمیز کرد.

در صورت نیاز به یک کابل بدکی برای اتصال به شبکه برق، با پیستی به شرکت بوش و یا به تمايندگی جهاز بوش (خدمات پس از فروش) برای ابزار آلات برقی بوش مراجعه کنید تا از بروز خطرات اینمی جلوگیری بعمل آید.

عیب یابی

!هشدار

به محفن خارج شدن آب یا کاف از جاروبرقی، فوراً آن را خاموش و کیسه ی زباله‌ی آن را خالی کنید. در غیر اینصورت چاروبرقی آسیب می بیند.

چاروبرقی به یک شناور مجهز می باشد. در صورت رسیدن به حداقل ظرفیت، توان مکش کاهاش می باید. کلید قطع و وصل را در حالت «» قرار دهید و محفظه را خالی کنید.

در صورتی که قدرت مکش آنقدر زیاد است که دستگاه، سطح کار را بالا می کشد، مقدار هوا را تنظیم کنید.

در صورت کاهاش توان مکش، تصفیه اتوماتیک سه گانه فیلتر را فعال کنید.

مراقبت، تعمیر و تمیز کردن

دستگاه

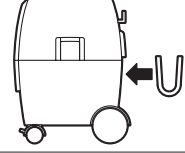
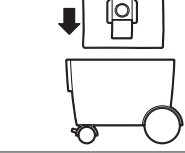
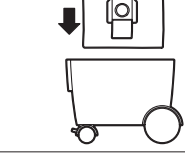
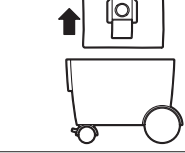
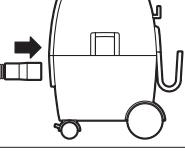
چاروبرقی و دریچه‌ی تهویه را برای کارایی خوب و امن تمیز نگهدازید.

اطلاعات صوتی و مربوط به صدا

مقدار اندازه گیری شده این دستگاه در جدول صفحه 176 درج شده است.
میزان سطح سر و صدا طبق EN 60335-2-69 مماسه می شود.

نحوه نصب و کاربرد

جدول زیر موارد استفاده نصب و کاربری جاروبرقی را نشان می دهد. راهنمایی های موارد استفاده در تصویر نشان داده می شود. پنا بر نوع کاربری ترکیبات متفاوتی از راهنماییها ضروری می باشد. به دستورات ایمنی توجه کنید.

صفحه	تصویر	توجه کنید	نوع عملکرد	
177		1		جدا کردن متعلقات
177		2		نصب نگهدارنده شلنگ
178		3		قرار دادن کیسه گرد و غبار
179		4		قرار دادن کیسه زباله
179		5		برداشتن کیسه گرد و غبار
180		6		نصب شلنگ
181		7		حالت حمل و نقل

محتويات ارسالی

جارا و برقی همه منظوره (رجوع شود به تصویر ۱) متعلقاً لیست کامل متعلقات و ملحقات را از فهرست برنامه متعلقات اقتباس نمایند.

موارد استفاده از دستگاه

جاویربرقی چهت جارو کردن و مکش موادی که برای سلامتی پسر نیستند و مایعات غیر قابل استعمال در نظر گرفته شده است. جارو برقی چهت استفاده‌ی صنعتی، مانند در کارگاه، کارخانه و تعمیرگاه مناسب است.

جاویربرقی گرد و غبار کلاس A بر اساس IEC/EN 60335-2-69 را می‌توان فقط برای چمچ اوری و مکش گرد و غبارهای ضرر برای سلامتی و دارای مقدار غلظت بیشتر از 1 mg/m^3 در کارگاه برد.

وقتی از جاروبرقی کلا در مکانهای دارای خطر انفجار استفاده نمی باشد. همچنان که تمام کاراییهای جاروبرقی دارای عملکرد دمتش چهشک کردن سطوح را بگیرید و یا راهنماییهای مربوطه را دریافت کرده اید.

مشخصات فن

بر قوام و مشخصات فنی این دستگاه در جدول صفحه ۱۷۶ درج شده است.

اطماء به مطابقت

این مسئله با قبول مسئولیت انصاری اظهار میداریم، که مصوبه معمولیت تحت ارقام و «مشخصات فنی» با تمام با استاندارها مدارک فنی 2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU به انضمام تغییرات مطابقت دارد و با نورم های زیر برابر است:

مدارک فنی (2006/42/EC) ته سط:
.EN 60335-2-69 ,EN 60335-1

Robert Bosch GmbH, PT/ETMS
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY

Henk Becker
Senior Vice President
Engineering

Helmut Heinzelmann
Head of Product Certification
PT/ETM9

P.P.A. *N & P* *11/11/11*

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
70764 Leinfelden-Echterdingen, GERMANY
Leinfelden, 29.07.2014

لاملا	معنی
↑	مسیر یا جهت حرکت
↑	مسیر یا جهت عکس العمل
جهت شروع کار از نیرو استفاده کنید.	↑
روشن کردن	I
خاموش کردن	O
اتوماتیک از راه دور	II
عملکرد ممنوع و غیر مجاز	X
عمل مجاز	✓
مرحله بعد	↓
قدرت ورودی نامی	P ₁
فرکانس	f
حجم محفظه (ناخالص)	[■]
حجم خالص	[□]
حداکثر خلا	[○]
حداکثر مقدار ورودی	←
ظرفیت و قدرت مکش	P →
مساحت سطح فیلتر	[■ A]
کلاس فیلتر گرد و غبار چاروپرقی	L
نوع/درجه ایمنی	[4]
علامت ابرای یا همینی (با سیم ایمنی)	/⊕
وزن مطابق استاندارد EPTA-Procedue 01/2003	[█]
شماره کیفیت کنترل BIA برای فیلتر چاروپرقی	
سطح فشار صوتی	L _{PA}
ضریب خطا (عدم قطعیت)	K

عنوان	علامت
GAS 20 L SFC: جاروبرقی همه منظوره	
شماره فنی	
● احتیاط کلیه دستورات اینمی و راهنمایی ها را متالعه کنید. اشتیاهات ناشی از عدم رعایت این دستورات اینمی ممکن است باعث برق گرفتگی، سوختگی و یا سایر چراحت های شدید شود.	
جاروبرقی گرد و غبار کلاس آ بر اساس IEC/EN 60335-2-69 چهت مکش خشک گرد و غبارهای مضر برای سلامتی و دارای مقدار مغناطیس بیشتر از 1 mg/m^3 . تذکر: موارد مربوط به درجه ورود گرد و غبار (کلاس گرد و غبار آ) فقط برای مکش خشک مشخص شده اند.	
● هشدار جاروبرقی دارای گرد و غبار مضر برای سلامتی است. بگذارید مرافق تخلیه، سرویس به انضمام تخلیه کیسه گرد و غبار زیر نظر افراد متخصص انجام شوند. استفاده از تجهیزات اینمی لازم است. بدون سیستم فیلتر از جاروبرقی استفاده نکنید. در غیر اینصورت سلامتی تان را به خطر می اندازید.	
از جاروبرقی برای نشستن یا پله استفاده نکنید	
قبل از هر گونه کار روی جاروبرقی، دوشاخه را از پریز بپرون بکشید	
از گوشی اینمی استفاده کنید.	
از ماسک اینمی تنفس در برابر گرد و غار استفاده کنید.	

- ◀ قبل از راه اندازی از بی عیب بودن لوله ی مکش، اطمینان حاصل نمایید. در هین این کار لوله ی مکش را جدا نکنید تا از خروج ناخواسته ی گرد و غبار جلوگیری شود. در غیر اینصورت ممکن است، گرد و غبار تنفس کنید.
- ◀ از جاروبرقی برای نشستن استفاده نکنید. این باعث آسیب دیدگی جاروبرقی می شود.
- ◀ کابل برق و لوله ی مکش را با دقت به کار ببرید. امکان به خطر انداختن اشخاص دیگر وجود دارد.
- ◀ جاروبرقی را به صورت مستقیم با آبیashaش تمیز نکنید. نفوذ آب به قسمت بالای جاروبرقی خطر برق گرفتگی را افزایش می دهد.

سایر نکات اینمی و راهنمایی ها

در رابطه با نحوه کاربرد

- ◀ به ولتاژ شبکه توجه کنید! ولتاژ منبع جریان برق باید با مقادیر موجود بر روی برچسب جاروبرقی مطابقت داشته باشد.
- ◀ لطفا از چوپانیں/مقررات معتبر مربوط به کار با گرد و غبار های مضر برای سلامتی در کشور خود کسب اطلاع کنید.
- ◀ چهت صرفه جویی در انرژی، جاروبرقی را فقط وقتی روشن کنید که می خواهید از آن استفاده کنید.
- ◀ برای مکش خشک باید یک کیسه زباله را جا بزنید. با استفاده از یک کیسه زباله، فیلتر مدت زیادی خالی می ماند، قدرت و ظرفیت مکش ثابت می ماند و خالی کردن گرد و غبار آسان تر می شود.
- ◀ قبل از مکش مرطوب، کیسه زباله را درآورید و محفظه را خالی کنید.
- ◀ جاروبرقی مجهز به سیستم خروج هوا می باشد. هوا را در محوطه باز خارج نکنید. سیستم خروج هوا را تنها با یک شلنگ تمیز بکار ببرید. گرد و غبار می توانند برای سلامتی ضرر باشند.

- ◀ پس از کار، فیلتر را چهت جلوگیری از پکیزدگی درآورید و بگذارید که خوب فرشک شود؛ بخصوص قبل از استفاده آن برای مکش خشک.
- ◀ جاروبرقی را تنها با فیلتر نصب شده بکار ببرید.
- ◀ در جاروبرقی یک پریز با اینمی اتصال تعییه شده است. شما می توانید یک وسیله ی برقی جانبی را به آن وصل نمایید. جاروبرقی از طریق وسیله ی برقی متصل شده به طور خودکار راه اندازی می شود. به حداقل رسانیدن ظرفیت اتصال مجاز و سیله ی برقی وصل شده توجه نمایید.

- ◀ از جاروبرقی به عنوان پمپ آب استفاده نکنید. جارو برقی برای مکش مخلوط آب و هوا در نظر گرفته شده است.
- ◀ محفظه را گاه به گاه با مواد تمیز کننده ی رایج و نه ساینده بشویید و بگذارید خشک شود.

علامت ها

علامتهای ذیل برای استفاده از جاروبرقی مهم می باشند.
لطفا این علامت و معانی آنها را به خاطر بسپارید. فهم درست این علامت به شما جهت استفاده ی درست و اینمی از جاروبرقی کمک می کند.

فارسی

راهنمایی های ایمنی



کلیه دستورات ایمنی و راهنمایی ها را مطالعه کنید. اشتباہات ناشی از عدم رعایت این دستورات ایمنی ممکن است باعث برق گرفتگی، سوختگی و یا سایر جراحت های شدید شود.

این هشدارها و راهنمایی ها را خوب نگهداری کنید.

- ◀ **۱ این جاروبرقی برای استفاده کودکان و سایر افراد دارای کاستیهای روحی و جسمی یا بدون تجربه یا دانش، مناسب نیست.** کودکان بالای ۸ سال و سایر افراد دارای کاستیهای روحی و جسمی یا بدون تجربه یا آشنایی که نمی توانند

جاروبرقی را با اطمینان بکار برند، می توانند از جاروبرقی با نظارت یا توجیه روش کاربری و خطرات ممکن بوسیله یک فرد مسؤول استفاده کنند. در غیر اینصورت خطر بروز جراحت یا اشتباہ در کاربری وجود دارد.

- ◀ **۲ مراقب کودکان باشید.** اینگونه مطمئن می شوید که کودکان با جاروبرقی بازی نمی کنند.

کودکان نباید جاروبرقی را بدون نظارت تمیز یا سرویس کنند.

از جارو کردن گرد و غبار چوب درخت بلوط و راش، گرد و غبار سنگ و آرسن خودداری کنید. این مواد سلطان زا هستند.

- ◀ **۳ هشدار** تنها وقتی از جاروبرقی استفاده کنید که با تمام کاراییهای آن در مورد مواد قابل جارو کردن آشنا هستید و می توانید بدون محدودیت آن را بکار گیرید و یا راهنماییهای مربوطه را دریافت کرده اید. پکارگری دقیق راهنماییها، استفاده اشتباہ و بروز چراخهای را کاهش می دهد.

۱ هشدار **جاروبرقی برای جارو کردن مواد خشک و مکش مایعات با رعایت اقدامات مربوطه مناسب می باشد. نفوذ مایعات، خطر شوک الکتریکی را افزایش می دهد.**

از جارو کردن مایعات آتشزا یا قابل انفجار مانند بنزین، روغن، الکل و مواد حلal خودداری کنید. گرد و غبارهای داغ و در حال اشتعال را جارو ننکنید. از جاروبرقی در مکانهای دارای خط انجام استفاده ننکنید. گرد و غبارها، بخارها و مایعات می توانند آتش گرفته و یا منفجر شوند.

از بپرسی تنهای برای موارد منظور در دفترچه **۲ هشدار** **یا راهنمایی استفاده نمایید.**

۳ هشدار **به محض خارج شدن آب یا کف از جاروبرقی، فورا آن را خاموش و کیسه ای زباله ی آن را خالی کنید. در غیر اینصورت جاروبرقی آسیب می بیند.**

۴ توجه **جاروبرقی باید در مکانهای داخلی استفاده و نهداری شود. نفوذ آب به قسمت بالای جاروبرقی خطر برق گرفتگی را افزایش می دهد.**

۵ توجه **شناور را مرتب تمیز کنید و آن را از نظر آسیب دیدگی کنترل نمایید. در غیر اینصورت کارایی دستگاه دچار اختلال می گردد.**

(رجوع شود به ۱۴، صفحه ۱۸۹-۱۹۱)

◀ **۶ پنجه استفاده از جاروبرقی در مکانهای مربوط اجتناب ناپذیر است، از کلید حفاظتی جریان خطای استفاده نمایید. استفاده از کلید حفاظتی جریان خطای خطر برق گرفتگی را کاهش می دهد.**

◀ **۷ جاروبرقی را به شبکه ی برق مجهز به ارت وصل کنید.** پریز و کابل رابط باید دارای خفاظت ارت مؤثر باشند.

◀ **۸ پیش از حر بار استفاده، جاروبرقی، کابل و دوشاخه آن را کنترل کنید. از جاروبرقی در صورت تخشیص آسیب دیدگی استفاده ننکنید. جاروبرقی را خودتان باز نکنید و آن را جهت تعمیر به متخصصین مجرب و تنها با استفاده از لوازم یدکی اصل بسپارید. کابل، دوشاخه و کلید آسیب دیده، خطر برق گرفتگی را افزایش می دهند.**

◀ **۹ کابل را زیر فشار له نکنید. از کابل جهت بیرون کشیدن دوشاخه از پریز یا حرکت دادن جاروبرقی استفاده ننکنید. کابلهای آسیب دیده، خطر برق گرفتگی را افزایش می دهند.**

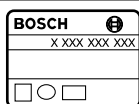
◀ **۱۰ قبل از انجام تنظیمات، تعویض متعلقات، سرویس و تمیز کردن یا کنار گذاشتن جاروبرقی، دوشاخه را از پریز بیرون بکشید. این اقدامات احتیاطی از به کار افتادن ناخواسته ی جاروبرقی چلوگیری می کند.**

◀ **۱۱ مراقب باشید که محل کار شما از تهییه کافی برخوردار باشد.**

◀ **۱۲ جاروبرقی را جهت تعمیر به افراد متخصص با لوازم یدکی اصل بسپارید. اینگونه ایمنی جاروبرقی استضمن می شود.**

۱۳ هشدار **جاروبرقی دارای گرد و غبار مضر برای سلامتی است. بگذارید مراحل تخیله، سرویس به انضمام تخیله کیسه گرد و غبار زیر نظر افراد متخصص انجام شوند. استفاده از تجهیزات ایمنی لازم است. بدون سیستم فیلتر از جاروبرقی استفاده ننکنید. در غیر اینصورت سلامتی تان را به خطر می اندازید.**

176 |

GAS 20 L SFC

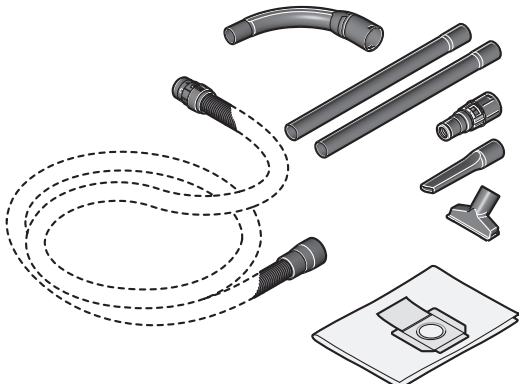
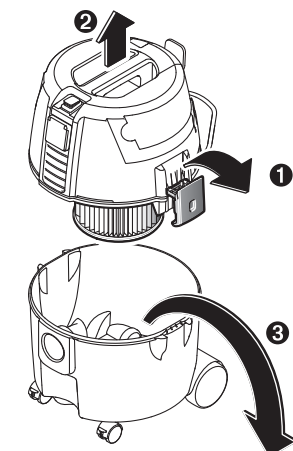
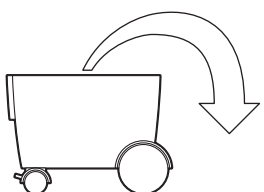
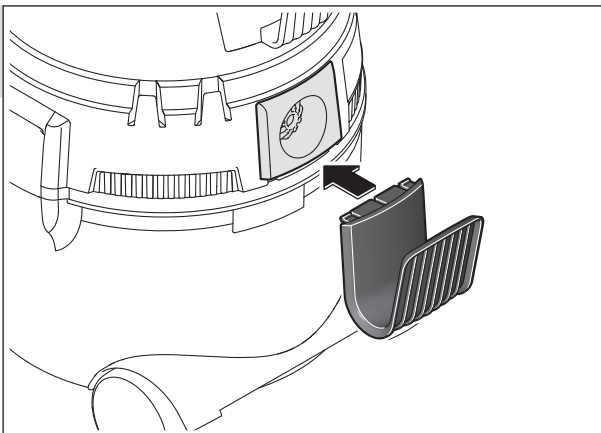
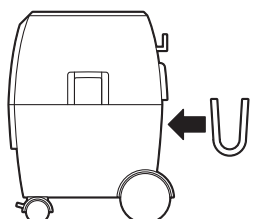
3 601 J7B 0..

P ₁	W	1200
f	Hz	50/60
	I	19
	I	15
	hPa	215
	m ³ /h	223
	W	245
	cm ²	2800
	L	
		IP X4
	kg	6,4

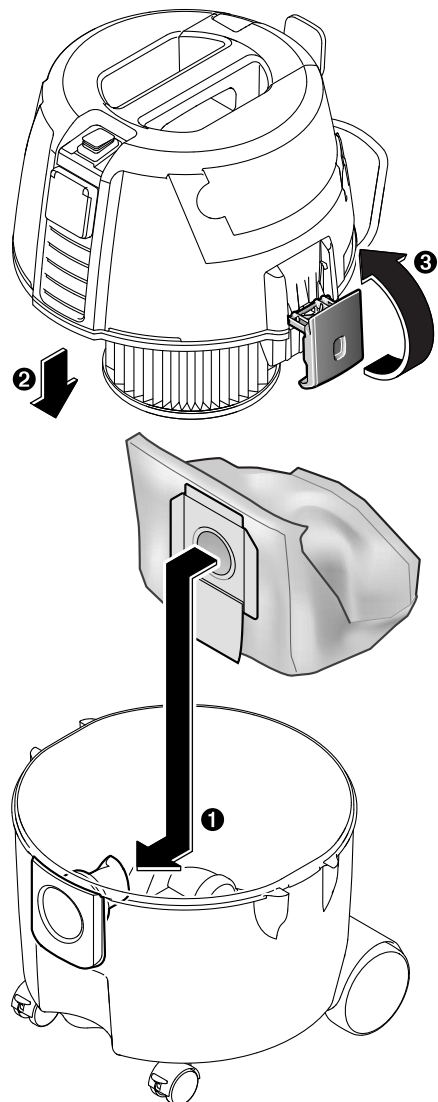
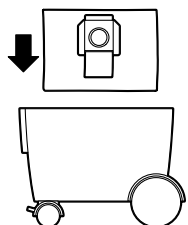


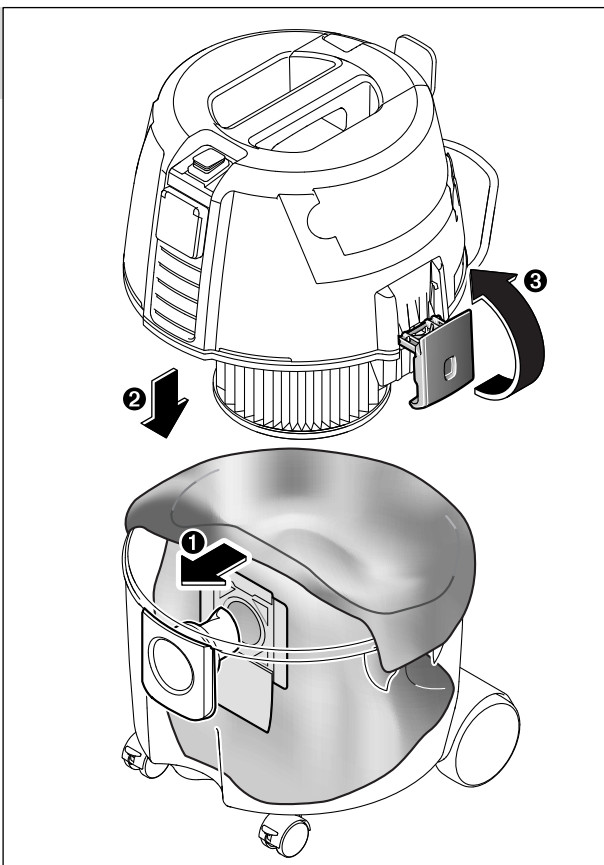
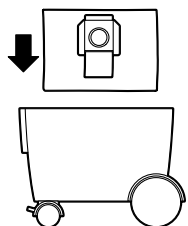
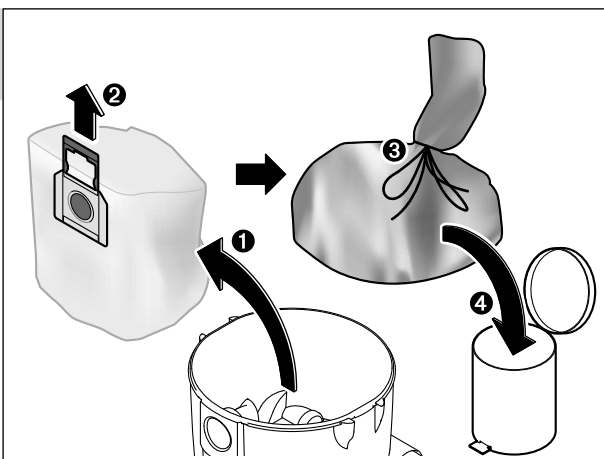
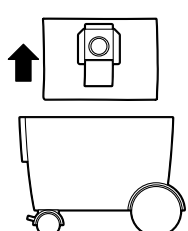
200420973/6210

L _{pA}	dB(A)	71
K	dB	2

1**2**

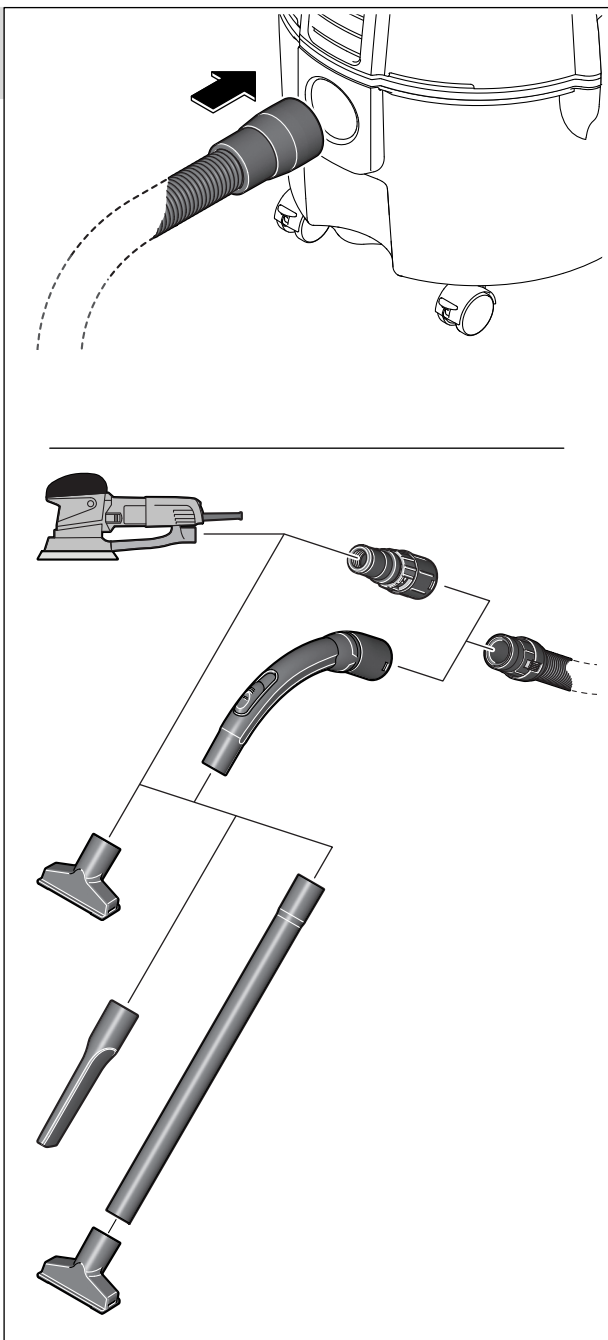
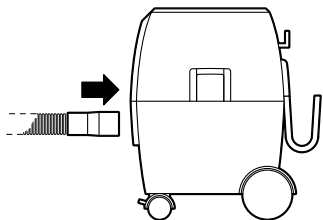
3



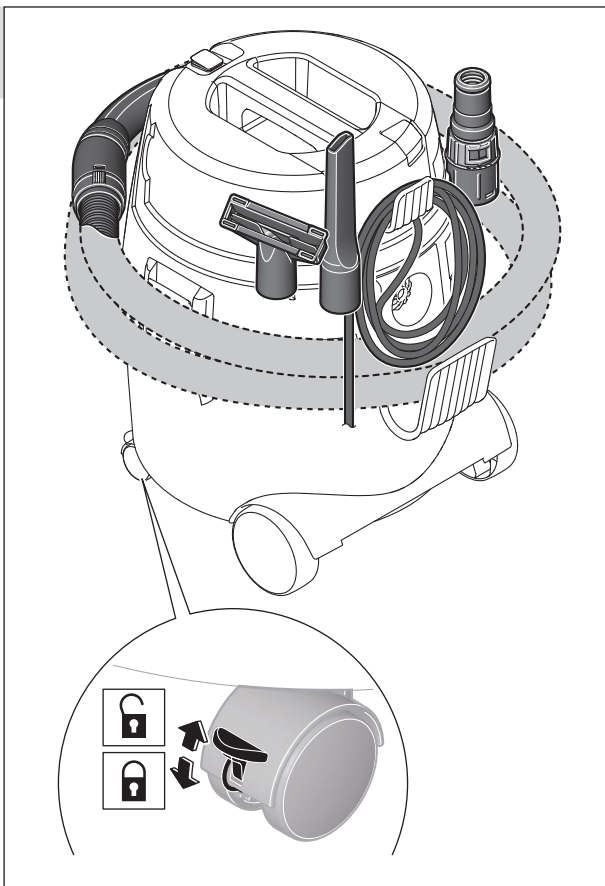
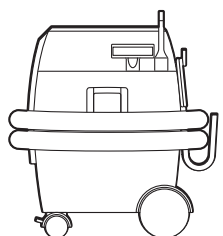
4**5**

180 |

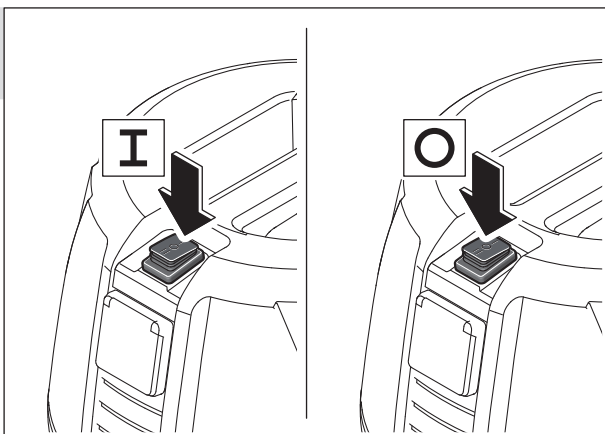
6



7



8

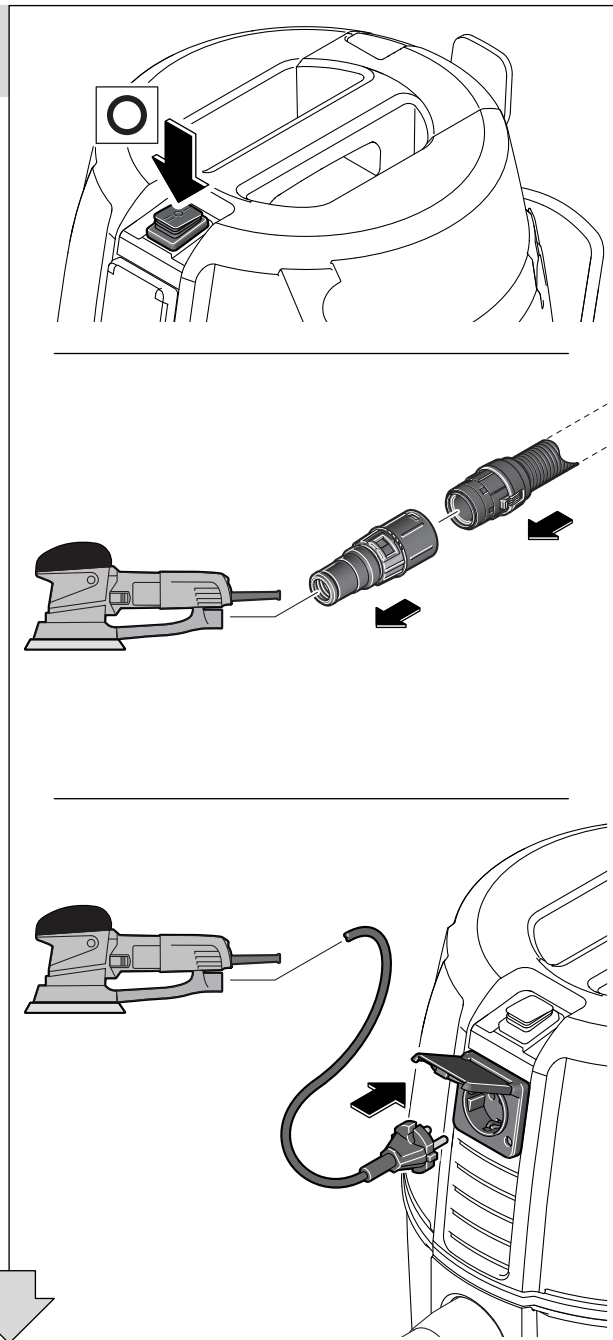


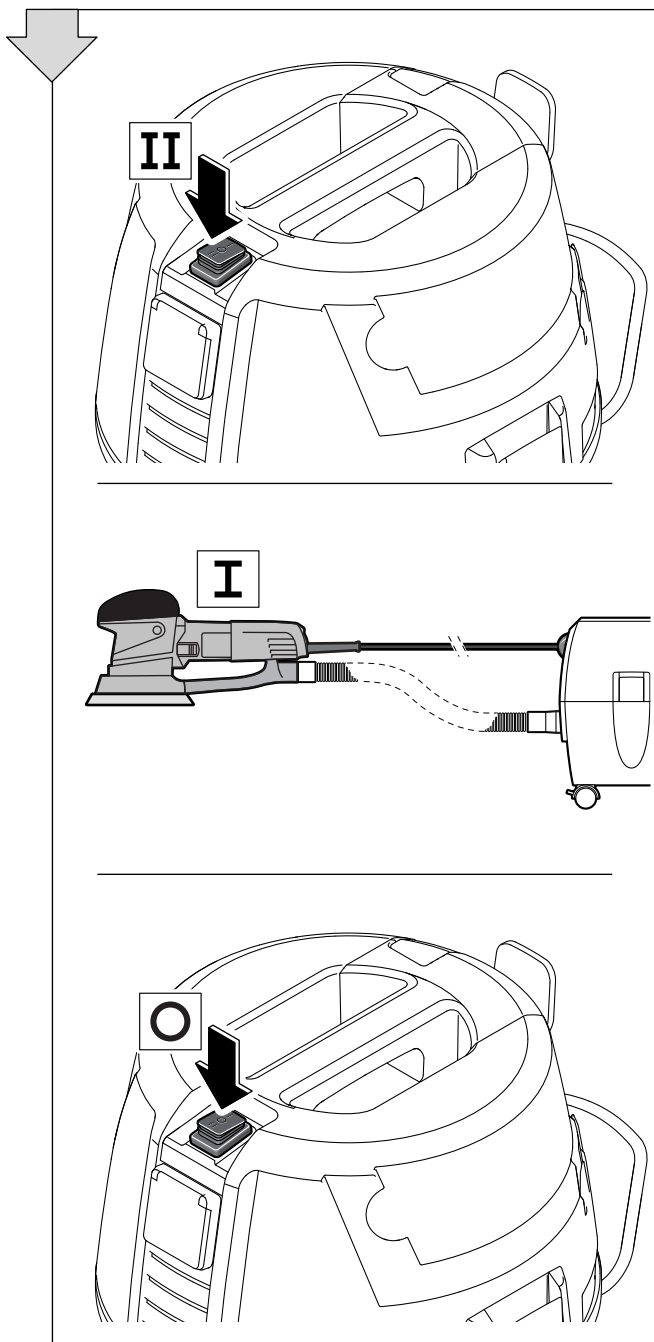
182 |

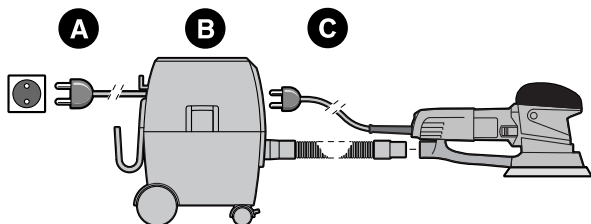
9



II

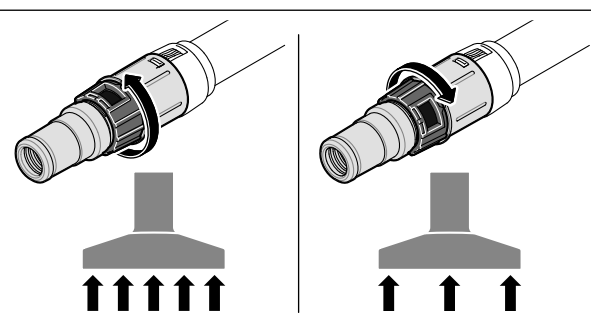
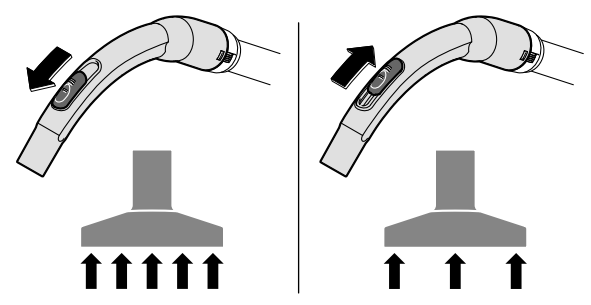
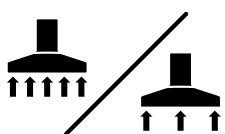


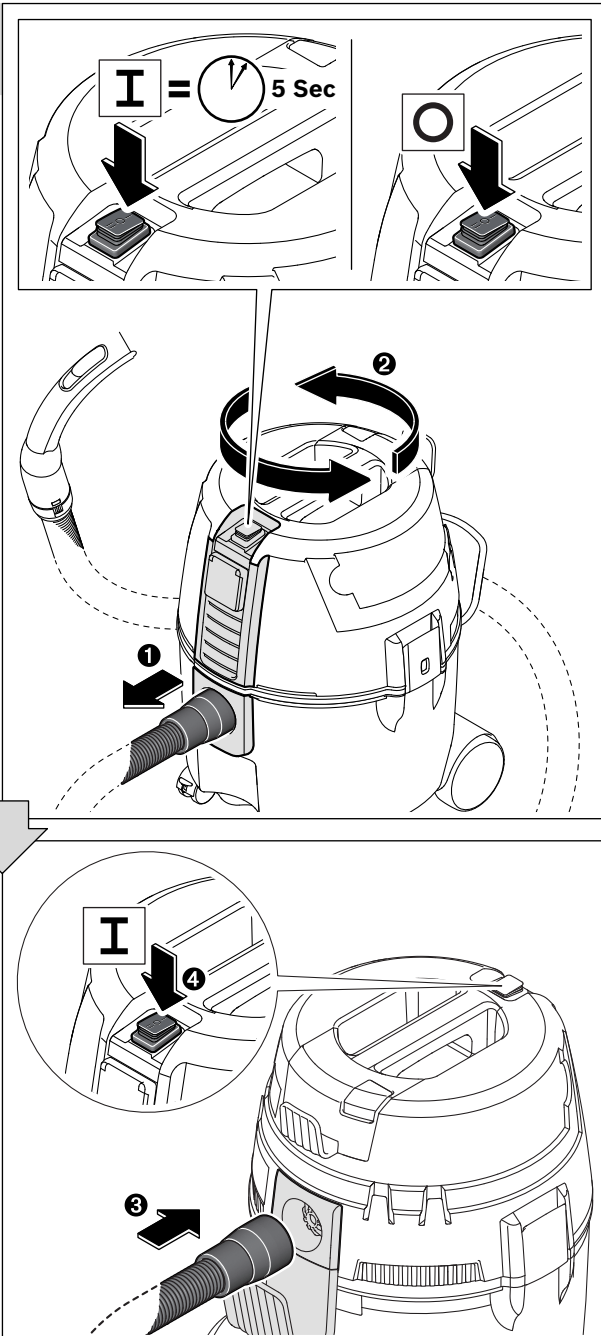
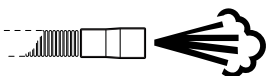




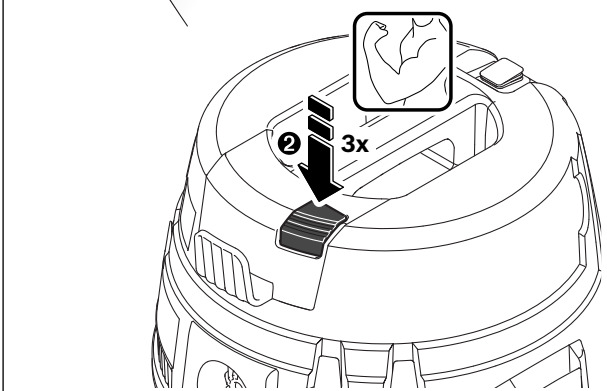
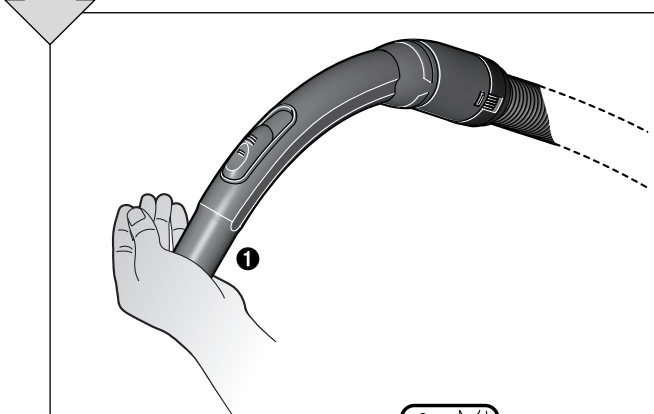
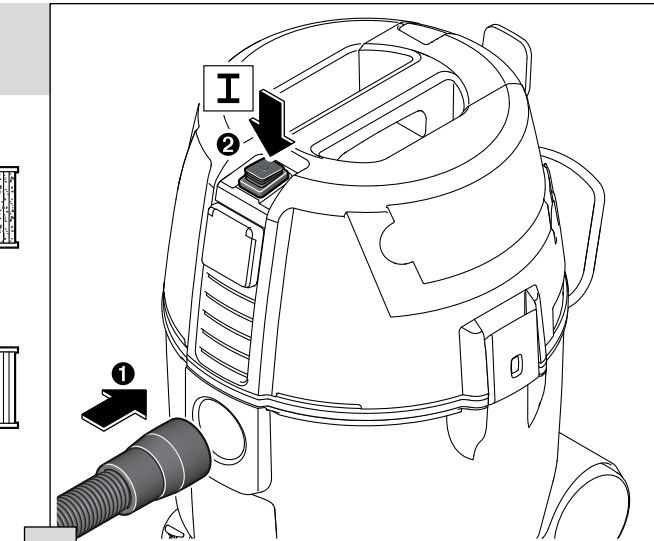
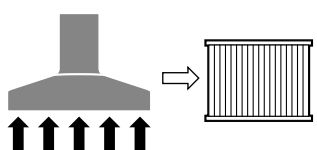
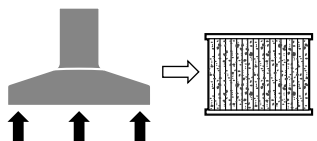
	A [U]	B [P]	C [P(max.)]
EU	230 V	1 200 W	2 000 W
FR	230 V	1 200 W	2 000 W
UK	230 V	1 200 W	1 700 W
CH	230 V	1 200 W	1 100 W
DK	230 V	1 200 W	1 100 W

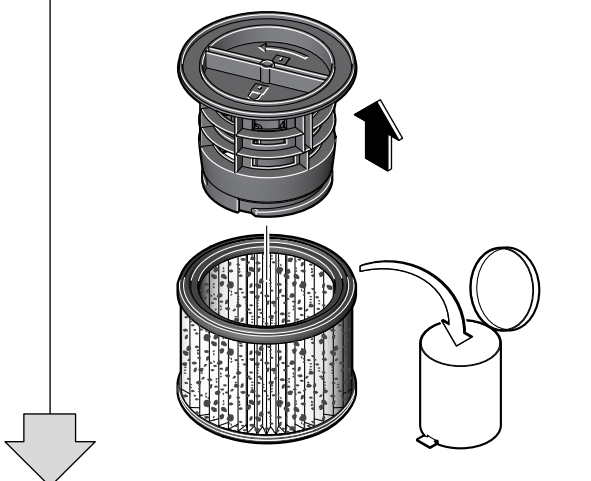
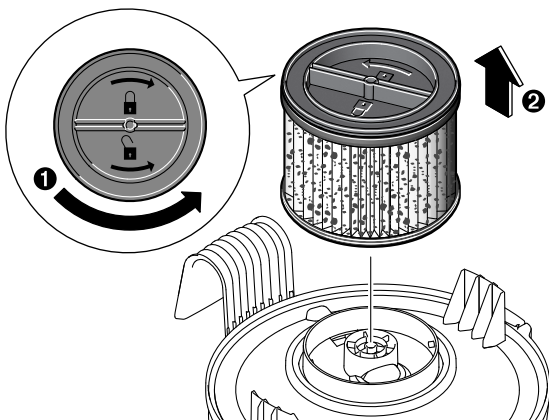
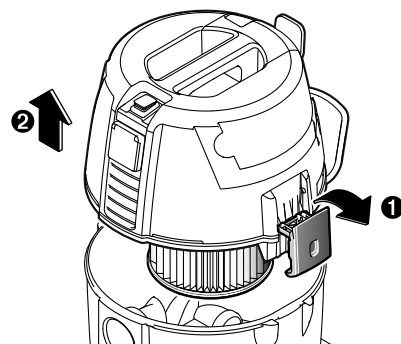
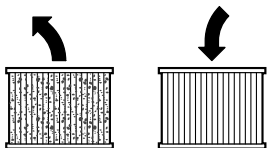
10

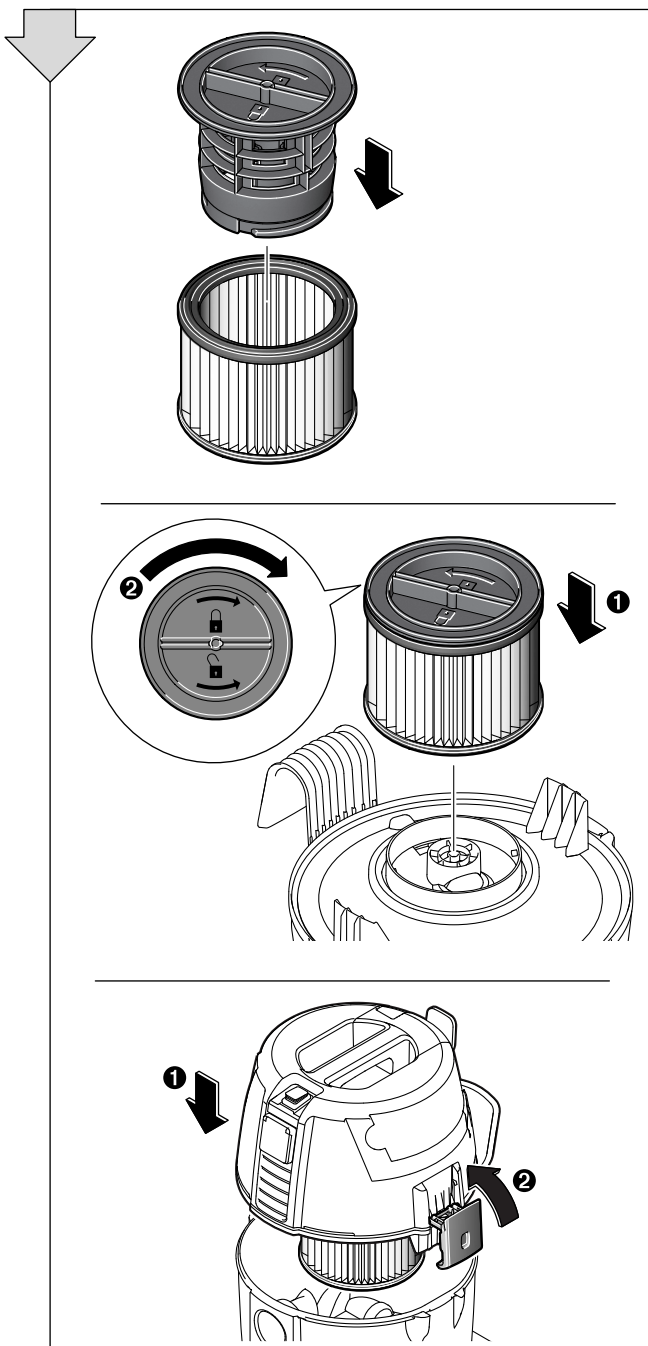


11

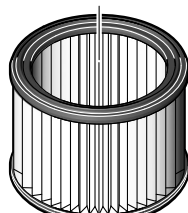
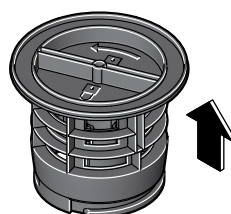
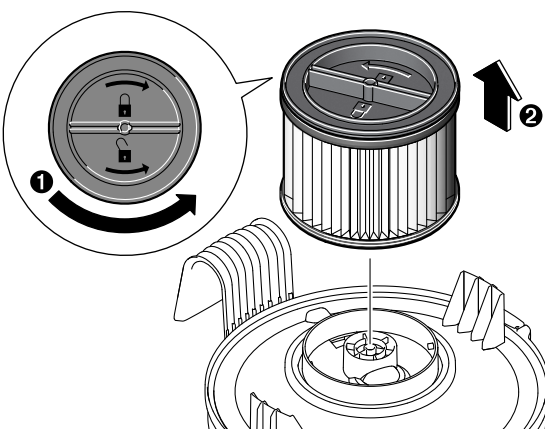
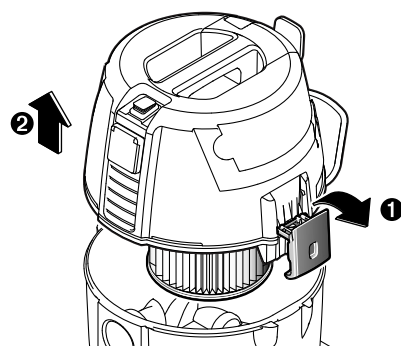
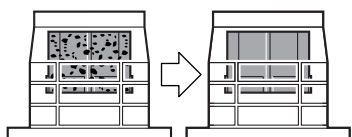
12

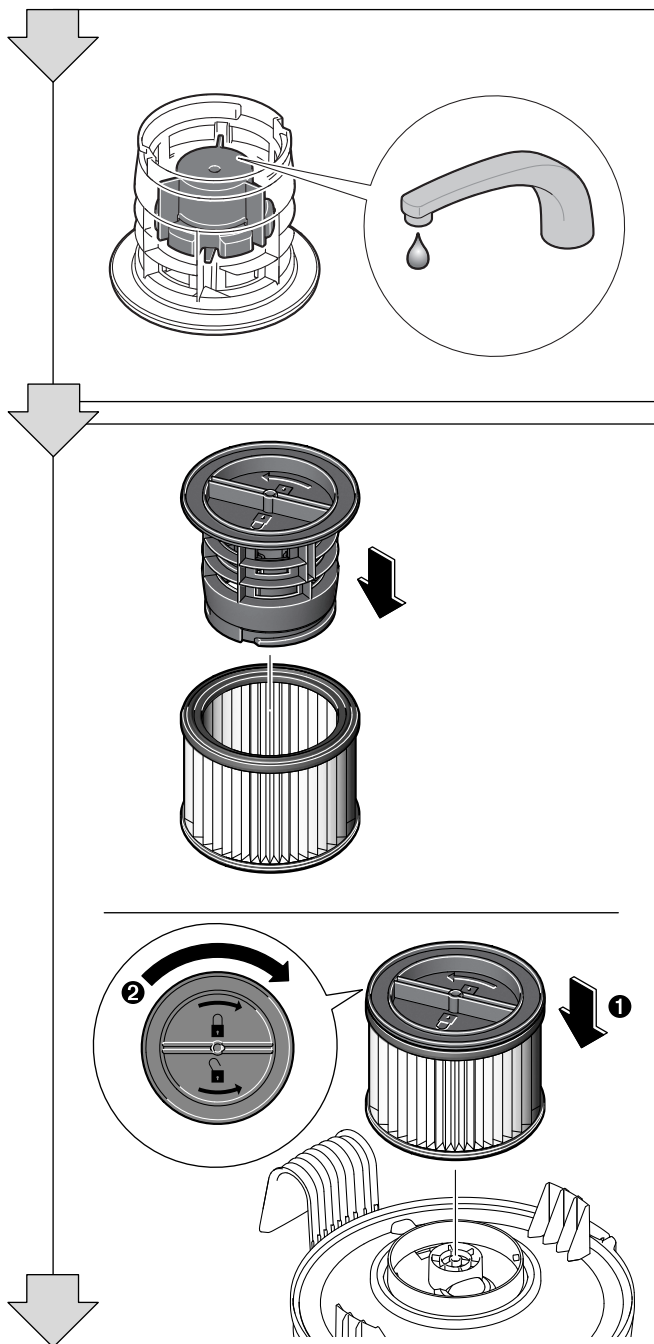


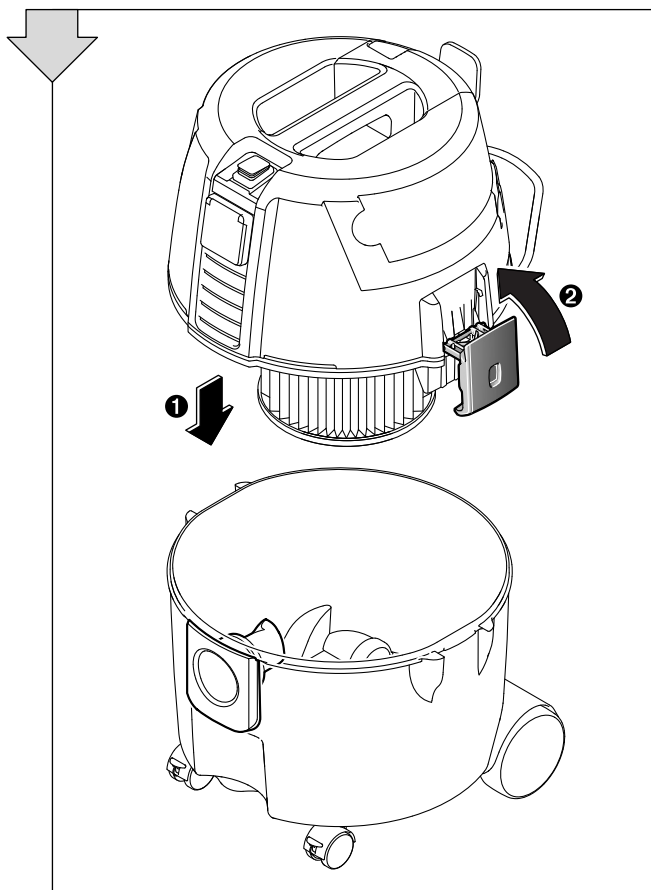
13



14





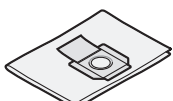




2 607 432 024



2 605 411 229



2 605 411 231



2 607 002 632



2 607 000 168



1 609 201 229



2 607 000 166



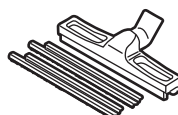
2 607 002 630



1 609 390 481



2 607 002 631



1 609 390 478



2 607 000 165



1 609 201 230



2 607 000 170



1 600 499 005