

Wine cooler

USER'S MANUAL

PHILCO



Famous for Quality the World Over

PW 12 F

Dear customer,

Thank you for buying a PHILCO brand product. So that your appliance serves you well, please read all the instructions in this user's manual.

CONTENTS

PART 1: BEFORE PUTTING INTO OPERATION	2
Safety precautions	2
PART 2: DESCRIPTION OF THE APPLIANCE	4
PART 3: INSTALLATION	5
Transport and unpacking	5
Operating conditions	5
Placement	5
Cleaning before use	6
Electrical connection	7
PART 4: CONTROLS	8
Turning on / off	8
Locking / unlocking the control panel	8
Turning the internal lighting on / off	8
Setting the temperature	8
Storing wine	9
PART 5: REGULAR MAINTENANCE	10
Cleaning the appliance	10
Moving the appliance	11
Energy saving tips	11
PART 6: WHAT SHOULD I DO WHEN.....	12
PART 7: TECHNICAL SPECIFICATIONS.....	14

PART 1: BEFORE PUTTING INTO OPERATION

Safety precautions

Symbols:



General advice for the optimal operation of the appliance



General dangers



Hot surfaces

Before you put the appliance into operation

Important

This appliance is designed exclusively for storing bottles of wine. Do not use the appliance for purposes other than those for which it was designed.

- Carefully study the user's manual and installation instructions before installing and using the appliance! This user's manual includes important information regarding the installation, operation and maintenance of the appliance. Store the user's manual also for future reference, or for other owners of the appliance if the appliance is sold.



If the appliance is transported in a horizontal position the oil from the compressor may leak into the cooling circuit. For this reason, allow the appliance to rest in a vertical position for 12 hours before turning it on, so that the oil can flow back into the compressor.



After unpacking the appliance, carefully inspect that it has not been damaged in any way. Also check that the power cord is not damaged. If you discover any defects, turn off the appliance and contact the vendor or in the case of a damaged power cord contact the service centre. If the appliance and all its parts are in order, install it according to the instructions in the relevant chapter.

- When installing the appliance in its place or when moving the appliance, the power cord could be penetrated or damaged. Check that the power cord is not interfering anywhere.
- Before connecting the appliance to the electricity power source check that the capacity of the system corresponds to the specifications on the appliance's rating label.
- Any kind of home electric wiring necessary for the connection of the appliance must only be carried out by a qualified electrician.



If you move the appliance from its usual position, it is necessary to understand, that although you have disconnected the power cord, the components on the rear side of the appliance may remain very hot for some time.



Do not cover or block the air inflow or outflow openings. Insufficient ventilation will cause poor operation and damage to the appliance.

Operating the appliance

- Use the appliance only for the purposes for which it has been designed.
- This appliance is designed only for household use, for storing bottles of wine.
- The temperature inside the wine cooler may rise or fall slightly and so these appliances are not suitable for storing products (e.g. medicines), which require a stable temperature.



Do not use any other electric appliances (e.g. heating elements, electric ice cream machines, etc.) inside the appliance. There is a danger of explosion!



Do not place food inside the wine cooler containing flammable propulsion gases (e.g. sprays) and no explosives, contaminants or volatile substances. There is a danger of explosion!

- Do not use the base, racks, door of the appliance, etc. as a step or as a support. There is a danger of injury to persons or damage to the appliance.
- Ensure that the plastic parts of the appliance and the door seals are not soiled with oil or grease. The plastic parts and the seals would then become porous.

Children in the household

- Never leave packaging and its parts with children. Cardboard boxes and plastic sheets present may lead to poisoning or suffocation!
- This appliance is in no way a toy for children!
- For appliances with door locks, do not leave keys within the reach of children!
- If you will no longer be using the wine cooler, remove the door, seals and store it in a safe place. In this way you will prevent the danger of children becoming trapped inside the wine cooler.

Maintenance and cleaning



Before you begin with regular or exceptional maintenance, disconnect the appliance's power cord or turn off the fuse or circuit breaker. Never pull the electric power cord, only pull on the power plug.



Do not clean the appliance using a steam cleaning device! The steam may come into contact with the electric components inside the appliance, where a short circuit could occur. There is a danger of electric shock!

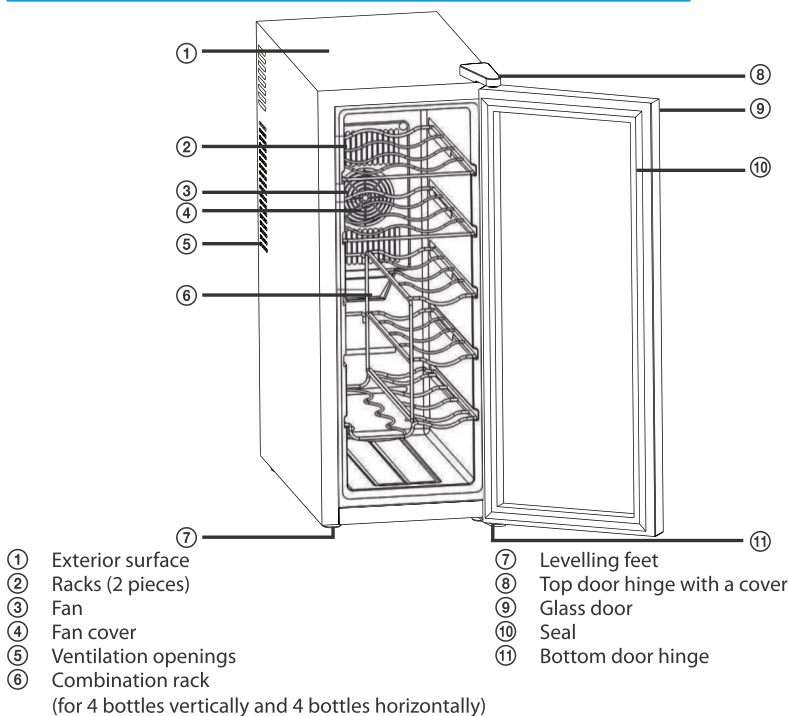
NOTE:

Never clean the parts of the appliance with flammable solutions. The produced fumes may lead to a fire or explosion hazard. Do not store or use petrol or other flammable compounds and liquids inside. The produced fumes may lead to a fire or explosion hazard.

General instructions

- This appliance must not be used by persons (including children) with physical, sensory or psychological impairments or by inexperienced persons, unless properly trained or schooled in the safe use of the appliance, or unless they have been properly supervised by a person who will be responsible for their safety. Children should be supervised so as not to play with the appliance.
- This appliance has been tested in accordance with the directives in force in the European Union.
- The leak tightness of the cooling circuit has been verified.
- This appliance conforms to the relevant safety provisions for electrical appliances in force in the European Union.

PART 2: DESCRIPTION OF APPLIANCE



Description of the control panel



Setting the temperature

- The temperature may be set in the range 10–18 °C.
 - Your wine cooler has been equipped with an “automatic” control panel lock, that will activate 20 seconds after the last time a button has been touched.
 - Push button simultaneously for 2 seconds to unlock the control panel. You will hear a “BEEP” sound to alert you that the control is now active.
 - You can select temperature display setting from Fahrenheit to Celsius degree by pushing button for 2 second. The degrees will appear in blue color in the temperature display window.
 - When the control panel is active, push button and the LED temperature display will be off; You have to push the button again and the LED temperature display will turn back on.
 - You can set the temperature as you desire by pushing button . The temperature that you desire to set will increase 1°F or 1°C if you push the button once.
- You can set the temperature as you desire by pushing button . The temperature that you desire to set will decrease 1°F or 1°C if you push the button once.

PART 3: INSTALLATION

Transport and unpacking

Remove the external packaging, remove the protective plastic film from the surface of the appliance (if used) and clean the external parts of the appliance with an agent designed for this purpose. Do not use steel wool or any coarse agents, which could irreparably damage the surface of the appliance. Carefully remove all papers and adhesive tape from the appliance, door and other parts packed in polystyrene. Remove documents and accessories from inside the appliance.

The packaging material is recyclable and is marked with a recycling symbol. For disposal follow the local regulations. Packaging materials (plastic bags, polystyrene parts, etc.) must be kept out of the reach of children, because they present a possible source of danger.

Carefully inspect the appliance. If you discover any defects, stop the installation and contact the vendor.

Operating conditions

Proper operation of the appliance is guaranteed only if the following conditions are met:

- The temperature in the room where the appliance is located conforms to the climate class stated on the appliance's rating label.
- Maximum ambient relative humidity: 90%.
- The appliance must be placed at a sufficient distance from heat sources (e.g. baking ovens, central heating, direct sunlight, etc.).
- The appliance must be located in such a place that it is protected against the effects of weather.
- Regular maintenance is performed according to the instructions in this user's manual.
- The ventilation openings in the cover of the appliance must not be covered by anything.
- Correct installation (e.g. levelling, the capacity of the system corresponds to the specifications on the rating label of the appliance).

Table – Climatic class

Climatic class	Ambient temperature
SN	+10°C to +32°C
N	+16°C to +32°C;
ST	+16°C to +38°C
T	+16°C to +43°C

Placement

The location for the placement of the appliance must meet the requirements in the paragraph "Operating conditions" and must have a stable floor with a load bearing capacity corresponding to the weight of the appliance.

Level the appliance using the levelling feet, ensure there is a gap between the bottom edge of the appliance and the ground, so that there is sufficient circulation of the cooling air, by which you will ensure the optimal performance of the cooling circuit.

- Use the appliance only for the purposes for which it has been designed.
- The appliance must be located on a rigid and even surface.
- If possible, place the appliance into a cool, well ventilated and dry room.
- Do not locate the appliance in direct sunlight, or in a room with a high temperature, in the vicinity of any sources of direct heat, such as heating, an oven, a stove, etc.

If it is not possible to prevent the installation in the vicinity of a heat source, we recommend the insertion of an appropriate insulating board (do not use asbestos) between the appliance and the heat source; or at least to maintain the following minimum distances:

- From a gas or electric stove 3 cm;
- From a heater or oven, etc. 30 cm;
- From another cooling appliance 2 cm.

Do not place any appliances on the appliance, which release heat on to the appliance, such as microwave ovens, toasters, etc.

Never cover the ventilation grill. Pull out the power plug by pulling on the plug itself, never pull on the cord when disconnecting the appliance.



Before turning on the appliance allow it to stand in its final location for 12 hours. Before connecting the appliance to the power grid check that it is perfectly dry inside – especially in the corners.

Danger warning

Any unqualified tampering with the product may cause a fire hazard.

Only professionally qualified persons may work on the cooling system.

Cleaning before use

Check that you have removed from the appliance all adhesive tape used to hold accessories. Then clean all the inside parts using lukewarm water with a neutral cleaning agent, vinegar or sodium carbonate – in this way you will remove the characteristic odour of new parts – then dry carefully. Do not use detergents or aggressive agents, which could damage the surfaces.

Electrical connection

Before connecting the power plug to the power socket, check that:

- Your hands are completely dry.
- The voltage and frequency shown on the performance label of the appliance corresponds to that in the home power grid (permitted tolerance from -6% to +6% for nominal voltage, for use with different voltages, use a voltage converter with the corresponding parameters).
- The cord and the plug are not damaged or caught under heavy objects.
- The power cord is not excessively tensioned. The use of an extension cord is not permitted.



Do not connect the appliance to a voltage rectifier (e.g. solar power plant) or use an extension cord.



The appliance must be connected to a working grounding lead.

If the power socket of the home system is not grounded in accordance with the current legal regulations, connect the appliance after consulting a specialised technician to the grounding lead itself.

The manufacturer takes no responsibility for injuries caused as a result of not following these instructions.



If you do not correctly level the appliance during the installation, the door may not close shut and seal properly, which may cause problems with the cooling, ice build up or moisture. Levelling the appliance is very important.



Level the appliance using the levelling feet – turn them clockwise to lift the appliance and turn them anticlockwise to lower the appliance.

PART 4: CONTROLS

Turning on / off

The appliance will turn on automatically after the power cord is connected to a power socket.

Locking / unlocking the control panel

Push  button simultaneously for 2 seconds to unlock the control panel. You will hear a "BEEP" sound to alert you that the control is now active.

The control panel will automatically lock itself after 12 seconds of inactivity.

In the locked mode there will not be any buttons.

Turning the internal lighting on / off

With the control panel unlocked, press the internal lighting button to turn the internal lighting on. The light will turn off automatically after 10 seconds. To turn the light on again, press the internal lighting button again. The internal area will remain lit until you press the internal lighting button.

Display

The display shows the set temperature.

WARNING:

To prevent the stored wine from spoiling, it is necessary to regularly check the appliance and in the event of a malfunction to contact an authorised service centre. The appliance is not able to maintain temperature by means of fan for an extended period of time.

NOTE:

When it is first turned on or turned on after being off for a long time, it is possible that there will be a difference between the set temperature and the temperature shown on the display. This is normal and this difference will disappear after several hours.

Switching between °C and °F

Press the switch between °C and °F button to change the temperature unit from °C to °F and vice versa.

Storing wine

- The racks are designed for storing wine in Bordeaux type bottles. The maximum number of bottles may differ depending on the size and dimensions of the actual bottles.
- To prevent damaging the seal, check that the door is fully open before sliding out the rack.
- Store only originally corked wine bottles.
- Do not cover the rack with aluminium foil or any other material in any way that could prevent the free circulation of air.
- If you will not be using the appliance for an extended period of time, we recommend that you disconnect the power cord from the power socket, clean it and leave the door slightly open so that air can circulate freely avoiding undesirable odours, moisture, etc.

Table of recommended wine storage temperatures

Type of wine	Recommended temperature
Red wine	14 – 18 °C (57 – 64 °F)
Dry / White wine	8 – 13 °C (46 – 56 °F)
Rosé wine	10 – 11 °C (50 – 52 °F)

PART 5: REGULAR MAINTENANCE

Cleaning the appliance

Before commencing to clean the appliance disconnect it from the power source.

- Wipe the internal surface of the appliance with a soft sponge lightly dipped in a table salt solution. Add 2 tablespoons of table salt into 1 litre of warm water.
- Wash the racks in warm water with a small amount of kitchen dishwashing liquid, rinse and wipe dry. Allow the wooden racks (if the wine cooler has them) to dry completely before returning them to the wine cooler.
- All parts that you wash with a soft sponge lightly dipped in water must be properly wiped dry.
- Wipe the outer surface with a soft sponge lightly dipped in water with a small amount of dishwashing liquid. Wipe dry using a clean cloth.

WARNING:

Do not use steel wool or sponges with steel wool on stainless steel surfaces. They could damage the surface.

Do not use cleaning waxes, concentrated cleaning agents, bleaches or cleaning products containing kerosene on the plastic or rubber parts.

Never use paper towels or window cleaners on the plastic parts.

The use of steam cleaning appliances is extremely dangerous and so is strictly forbidden.

Power outage

Most power outages are rectified within a few hours and should not have an effect on the temperature inside the appliance if you limit its ventilation. However, in the event of an extended power outage it is necessary to take appropriate steps to prevent the contents inside the appliance from spoiling.

TAKING OUT OF OPERATION FOR AN EXTENDED PERIOD

If you are not going to use the wine cooler for an extended period of time, do the following:

Disconnect the appliance from the power source by pulling it out of the power socket. Clean out the inside and dry it out as described in the part Cleaning the appliance. Leave the door open to prevent an unpleasant odour from forming inside.

Moving the appliance

- Before moving it, it is necessary to remove all contents from the appliance.
- Secure freely moving parts inside the wine cooler (racks), e.g. using adhesive tape.
- To prevent damage, screw in the levelling feet.
- Secure the door, e.g. using adhesive tape.
- Ensure that the appliance always remains in a vertical position while being transported. To prevent the appliance from damage during transport you can cover it with a blanket or another soft textile.

Energy saving tips

- Locate the appliance away from sources of heat and out of direct sunlight.
- Ensure sufficient ventilation. Under no circumstances should you cover the ventilation openings.
- Only open the door when necessary. Do not leave the door open for a long time or open / close the door too often.

PART 6: WHAT SHOULD I DO WHEN...

If the appliance is not working as it should, prior to calling an authorised service centre, read the instructions below, which will help you remedy the most common problems with the appliance. However, should the problem persist or you are unable to remedy it yourself, immediately turn the appliance off, disconnect it from the power socket and contact an authorised service centre.

Under no condition should you repair the appliance yourself.

a) The appliance is not working.

Please check whether:

- the plug is inserted in a power socket;
- the appliance turned on;
- the fuse is in order.

b) The appliance does not cool sufficiently.

Please check whether:

- the temperature is correctly set;
- due to the ambient temperature it may be necessary to increase the temperature;
- the door is being opened too frequently;
- the door is properly closed;
- the seal is properly seated and is sealing sufficiently.

c) The appliance turns on and off too often.

Please check whether:

- the room temperature is higher than usual;
- you have added too much wine at once;
- the door is being opened too frequently;
- the door is properly closed;
- the temperature is correctly set;
- the seal is properly seated and is sealing sufficiently.

d) The light is not working.

Please check whether:

- the plug is inserted in a power socket;
- the fuse is in order;
- the light is turned off.

e) Excessive vibrations.

Please check whether:

- the appliance is levelled;
- there is anything loose inside the appliance.

f) The appliance is too loud.

Please check.

- The contraction and expansion of the internal walls may cause a cracking sound.
- Check that the appliance is correctly levelled.

g) The door does not shut and seal properly.

Please check whether:

- the appliance is levelled;
- the door is turned upside down or incorrectly installed;
- the seal is dirty;
- the racks are in their correct location.

PART 7: TECHNICAL SPECIFICATIONS

Model	PW 12 F
Number of bottles (pcs.)	12
Volume (l)	35
Cooling power	10-18 °C
Voltage frequency	220-240V/50Hz
Power output	65 W
Energy class	A
Power consumption (kWh/24h)	0.6
Annual power consumption in kWh	121
Dimensions w/d/h (cm)	25.2/51.2/64
Noise level	33 dB
Weight	12 kg
Automatic locking of panel	yes
Temperature zones	1
Automatic defrosting	yes
Climatic class	N
Colour	black
Touch controls	yes
LED display	yes

NOTE:

All the here mentioned data is subject to change.

INSTRUCTIONS AND INFORMATION REGARDING THE DISPOSAL OF USED PACKAGING MATERIALS

Dispose of packaging material at a public waste disposal site.

DISPOSAL OF USED ELECTRICAL AND ELECTRONIC APPLIANCES



The meaning of the symbol on the product, its accessory or packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Please, dispose of this product at your applicable collection point for the recycling of electrical & electronic equipment waste. Alternatively in some states of the European Union or other European states you may return your products to your local retailer when buying an equivalent new product. The correct disposal of this product will help save valuable natural resources and help in preventing the potential negative impact on the environment and human health, which could be caused as a result of improper liquidation of waste. Please ask your local authorities or the nearest waste collection centre for further details. The improper disposal of this type of waste may fall subject to national regulations for fines.

For business entities in the European Union

If you wish to dispose of an electrical or electronic device, request the necessary information from your seller or supplier.

Disposal in other countries outside the European Union

If you wish to dispose of this product, request the necessary information about the correct disposal method from local government departments or from your seller.



This product meets all the basic EU regulation requirements that relate to it.

Changes to the text, design and technical specifications may occur without prior notice and we reserve the right to make these changes.

Vinotéka

NÁVOD K OBSLUZE

PHILCO



Famous for Quality the World Over

PW 12 F

Vážený zákazníku,
Děkujeme, že jste zakoupil výrobek značky PHILCO. Aby váš spotřebič sloužil co nejlépe, přečtěte si všechny pokyny v tomto návodu.

OBSAH

ČÁST 1: PŘED UVEDENÍ DO PROVOZU	2
Bezpečnostní opatření	2
ČÁST 2: POPIS PŘÍSTROJE	4
ČÁST 3: INSTALACE	5
Přeprava a rozbalení	5
Provozní podmínky	5
Umístění	5
Čištění před použitím	6
Elektrické zapojení	7
ČÁST 4: OVLÁDÁNÍ	8
Zapnutí / vypnutí	8
Zamčení / odemknutí ovládacího panelu	8
Zapnutí / vypnutí osvětlení vnitřního prostoru	8
Nastavení teploty	8
Skladování vína	9
ČÁST 5: PRAVIDELNÁ ÚDRŽBA	10
Čištění spotřebiče	10
Přemístění	11
Tipy na úsporu elektrické energie	11
ČÁST 6: CO MÁM DĚLAT, JESTLIŽE.....	12
ČÁST 7: TECHNICKÉ SPECIFIKACE.....	14

ČÁST 1: PŘED UVEDENÍ DO PROVOZU

Bezpečnostní opatření

Symboly:



Obecné rady pro optimální provoz spotřebiče



Obecné nebezpečí



Horké povrchy

Než uvedete spotřebič do provozu

Důležité

Tento spotřebič je určen výhradně ke skladování lahví vína. Nepoužívejte spotřebič k jiným účelům, než ke kterým je určen.

- Pročtete si pozorně návod k použití a k montáži před instalací, zapnutím a používáním přístroje! Tento návod obsahuje důležité informace týkající se instalace, použití a údržby spotřebiče. Návod si uschovejte i pro pozdější nahlédnutí, případně pro další majitele spotřebiče v případě dalšího prodeje výrobku.



Pokud je spotřebič přepravován v horizontální poloze, olej z kompresoru může zaték do chladicího okruhu. Proto ponechte spotřebič po dobu 12 hodin před zapnutím ve vertikální poloze, aby olej natekl zpět do kompresoru.



Po vybalení spotřebič pečlivě prohlédněte, zda není nikterak poškozen. Přesvědčte se také, že kabel není poškozen. Zjistěte-li nějaké závady, vypněte spotřebič a kontaktujte prodejce nebo v případě poškozeného přívodního kabelu servisní centrum. Pokud je přístroj a všechny jeho součásti v pořádku, nainstalujte podle pokynů v příslušné kapitole.

- Při instalaci spotřebiče na místo, popř. při posouvání spotřebiče, by mohlo dojít k jeho promáčknutí nebo poškození přívodního kabelu. Zkontrolujte, zda přívodní kabel nikde nepřekáží.
- Před připojením spotřebiče ke zdroji elektrické energie se ujistěte, že kapacita systému odpovídá údajům uvedených na výkonnostním štítku spotřebiče.
- Jakékoliv úpravy domácí elektroinstalace nezbytné pro připojení spotřebiče mohou být provedeny pouze odborným pracovníkem.



Přesouváte-li spotřebič z jeho obvyklé pozice, je nutné si uvědomit, že i když jste odpojili přívodní kabel, součásti na zadní straně spotřebiče mohou být ještě po určitou dobu velmi horké.



Nezakrývejte nebo nezastavujte otvory přívodu a odvodu vzduchu. Nedostatečné odvětrání způsobí špatnou funkci a poškození spotřebiče.

Provoz přístroje

- Používejte spotřebič pouze k účelům, ke kterým je určen.
- Tento spotřebič je určen výhradně pro domácí použití, pro uchovávání lahviček vína.
- Teplota uvnitř vinotéky může mimořádně stoupat nebo klesat, tato zařízení nejsou proto vhodná k uchovávání výrobků (např. léků), které vyžadují stabilní teplotu.



Nepoužívejte uvnitř spotřebiče žádné další elektrospotřebiče (např. topná tělesa, elektrické zmrzlinové strojky atd.) Hrozí nebezpečí výbuchu!



Neukládejte do vinotéky potraviny s hořlavými hnacími plyny (např. spreje) a žádné výbušné, kontaminující nebo těkavé látky. Hrozí nebezpečí výbuchu!

- Nepoužívejte podstavec, zásuvky, dvířka spotřebiče atd. jako stupátko nebo jako opěrku. Hrozí nebezpečí zranění osob nebo poškození spotřebiče.
- Dbejte na to, aby se plastové součásti spotřebiče a těsnění dveří neznečistilo olejem nebo tukem. Plastové součásti a těsnění se pak stávají porézní.

Děti v domácnosti

- Nikdy nenechávejte obaly a jejich součásti dětem. Hrozí nebezpečí otravy nebo udušení skládacími kartony a fóliemi!
- Tento spotřebič není žádnou hračkou pro děti!
- U spotřebičů se zámekem na dveřích: nenechávejte klíče v dosahu dětí!
- Pokud již vinotékou nebudeste používat, demontujte dvířka, těsnění, police a uložte je na bezpečné místo. Předejdete tak nebezpečí uvíznutí dítěte uvnitř vinotéky.

Údržba a čištění



Dříve než začnete s pravidelnou nebo mimořádnou údržbou, odpojte přívodní kabel spotřebiče nebo vypínejte jištění. Netahejte nikdy za síťový přívodní kabel, ale vždy přímo za vidlici.



Nečistěte spotřebič pomocí parního čisticího přístroje! Pára může vniknout do elektrických součástí spotřebiče, kde by mohlo dojít ke zkratu. Hrozí nebezpečí zásahu elektrickým proudem!

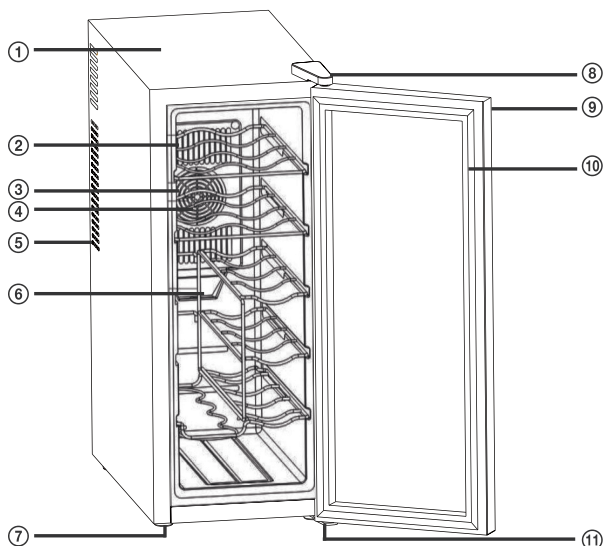
POZNÁMKA:

Součásti zařízení nikdy nečistěte hořlavými roztoky. Vzniklé páry by měly za následek riziko vzniku požáru nebo exploze. Uvnitř zařízení neskladujte ani nepoužívejte benzín nebo jiné hořlavé směsi a tekutiny. Vzniklé páry by měly za následek riziko vzniku požáru nebo exploze.

Všeobecné pokyny

- Zařízení není určeno pro použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo psychickými schopnostmi, nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dozorem nebo nebyly poučeny o použití zařízení osobou odpovědnou za jejich bezpečnost. Děti by měly být pod dozorem, aby si se zařízením nehrály.
- Tento spotřebič je otestován v souladu se směrnicemi platnými v Evropské Unii.
- Těsnost chladicího okruhu je přezkoušena.
- Tento výrobek odpovídá příslušným bezpečnostním ustanovením pro elektrické spotřebiče platným v Evropské Unii.

ČÁST 2: POPIS PŘÍSTROJE



- ① Vnější povrch
- ② Police (2 kusy)
- ③ Větrák
- ④ Kryt větráku
- ⑤ Ventilační otvory
- ⑥ Kombinovaná police
(pro 4 lahve vertikálně a 4 lahve horizontálně)

- ⑦ Vyrovnávací nohy
- ⑧ Horní závěs dveří s krytem
- ⑨ Skleněná dvírka
- ⑩ Těsnění
- ⑪ Dolní závěs dveří

Popis ovládacího panelu



Nastavení teploty

- Teplota může být nastavena v rozsahu 10–18 ° C.
- Vaše vinotéka byla vybavena "automatickým" ovládacím panelem který se aktivuje 20 sekund po posledním stisknutí tlačítka. Stiskněte současně tlačítko na dobu 2 sekund pro odemknutí ovládacího panelu. Uslyšte zvuk "BEEP", který vám oznámí, že ovládací prvek je nyní aktivní.
- Pomocí tlačítek můžete nastavit zobrazení teploty z Fahrenheita na stupně Celsiusia na 2 sekundy. Stupně se zobrazí v modré barvě v okně zobrazení teploty. Pokud je ovládací panel aktivní, stiskněte tlačítko a LED displej bude vypnutý, musíte stisknout tlačítko a znova se rozsvítí displej teploty LED. Teplotu můžete nastavit podle přání stisknutím tlačítka . Teplota, kterou chcete nastavit, se zvýší o 1 ° F nebo 1 ° C pokud jednou stisknete tlačítko. Můžete nastavit požadovanou teplotu stisknutím tlačítka. Teplota, kterou chcete nastavit, se sníží o 1 ° F nebo o 1 ° C pokud jednou stisknete tlačítko.

ČÁST 3: INSTALACE

Přeprava a rozbalení

Odstraňte vnější obal, sejměte ochranný film z povrchu spotřebiče (je-li použit) a očistěte vnější část spotřebiče k tomu určeným přípravkem. Nepoužívejte škrabky ani hrubé látky, které by mohly nevratně poškodit povrchy spotřebiče. Opatrně odstraňte veškeré papíry a lepicí pásky ze spotřebiče, dveří a dalších částí zabalených v polystyrénu. Vyjměte dokumenty a příslušenství zevnitř spotřebiče.

Obalový materiál je recyklovatelný a je označen symbolem recyklace. Při likvidaci se řídte místními předpisy. Obalové materiály (plastové sáčky, polystyrenové části, atd.) musí být uchovávány mimo dosah dětí, protože představují možný zdroj nebezpečí.

Spotřebič pečlivě prohlédněte. Zjistěte-li nějaké vady, ukončete instalaci a kontaktujte prodejce.

Provozní podmínky

Správný provoz spotřebiče je garantován pouze při zachování následujících podmínek:

- Teplota místnosti, ve které je spotřebič umístěn, odpovídá klimatické třídě uvedené na výkonnostním štítku spotřebiče.
- Maximální relativní vlhkost okolí: 90%.
- Spotřebič musí být umístěn v dostatečné vzdálenosti od zdrojů tepla (např. pečící trouby, centrálního vytápění, přímých slunečních paprsků atd.).
- Zařízení musí být umístěno tak, aby bylo chráněno před povětrnostními vlivy.
- Pravidelná údržba je prováděna dle pokynů v tomto návodu.
- Větrací otvory v krytu spotřebiče nesmí být zakryti žádnými zábranami.
- Správná instalace (např. vyvážení, kapacita systému odpovídá údajům na výkonnostním štítku spotřebiče).

Tabulka – Klimatická třída

Klimatická třída	Teplota okolí
SN	+10°C až +32°C
N	+16°C až +32°C;
ST	+16°C až +38°C
T	+16°C až +43°C

Umístění

Prostor pro umístění spotřebiče musí splňovat požadavky uvedené v odstavci „Provozní podmínky“ a musí mít stabilní podlahu s nosností odpovídající nosnosti spotřebiče.

Vyrovněte spotřebič pomocí nastavitelných noh, zajistěte mezeru mezi spodním okrajem spotřebiče a zemí, aby byla zajištěna cirkulace chladicího vzduchu, čímž zajistíte optimální výkon chladicího okruhu.

- Používejte spotřebič pouze k účelům, ke kterým je určen.
- Spotřebič musí být umístěn na pevném a rovném povrchu.
- Pokud je to možné, umístěte spotřebič do chladné, dobře větrané a suché místnosti.
- Neumísťujte spotřebič na přímé sluneční světlo ani do místnosti s vysokou teplotou, do blízkosti jakýchkoliv zdrojů přímého tepla, jako je topení, trouba, sporák atd.

Pokud nelze předejít instalaci v blízkosti přímého zdroje tepla, doporučujeme mezi spotřebič a tepelný zdroj umístit vhodnou izolační desku (nepoužívejte azbest), nebo alespoň dodržet následující minimální vzdálenosti:

- Od plynového nebo elektrického sporáku 3 cm;
- Od radiátoru nebo trouby, apod. 30 cm;
- Od jiného chladícího spotřebiče 2 cm.

Na spotřebič neumísťujte žádné spotřebiče, které na spotřebič uvolňují teplo, jako jsou mikrovlnné trouby, opěkače topinek, apod.

Nikdy nezakrývejte ventilační mřížku. Zástrčku vytahujte zatažením za samotnou vidlici, při odpojování spotřebiče od sítě nikdy netahejte za kabel.



Před zapnutím, spotřebič nechte v konečném umístění stát 12 hodin. Před připojením spotřebiče k síti se přesvědčte, že je uvnitř zcela suchý – zejména v rozích.

Varování před nebezpečím

Jakýkoliv neodborný zásah může způsobit nebezpečí požáru.

Do chladicího systému může zasahovat pouze odborně kvalifikovaný personál.

Čištění před použitím

Přesvědčte se, že jste odstranili ze spotřebiče veškeré lepicí pásky sloužící k uchycení příslušenství. Pak očistěte veškeré vnitřní části vlažnou vodou s neutrálním čisticím prostředkem, octem nebo uhličitanem sodným – tím odstraníte charakteristický zápac nových součástí – následně pečlivě vysušte. Nepoužívejte saponáty nebo agresivní přípravky, které by mohly poškodit povrchy.

Elektrické zapojení

Předtím, než zapojíte zástrčku do síťové zásuvky, zajistěte, zda:

- Máte zcela suché ruce.
- Napětí a frekvence uvedené na výkonnostním štítku spotřebiče odpovídají údajům, které jsou v domácí napájecí sítí (povolena tolerance od -6% do +6% pro jmenovité napětí, pro použití při jiných napětích, použijte měnič napětí odpovídajících parametrů).
- Kabel a zástrčka nejsou poškozeny nebo skřípnutý těžkými předměty.
- Přívodní kabel není příliš napnutý, není povoleno používat prodlužovací kabel.



Nepřipojíte spotřebič k usměrňovači proudu (např. sluneční elektrárna) nebo pomocí prodlužovacího kabelu.



Spotřebič musí být připojen k fungujícímu uzemnění.

V případě, že síťová zásuvka domácího systému není uzemněna v souladu se současnými právními předpisy, připojte spotřebič po konzultaci se specializovaným technikem k samostatnému uzemnění.

Výrobce není zodpovědný za úrazy vzniklé následkem nerespektování těchto pokynů.



Pokud spotřebič během instalace nevyrovnaté, nemusí se dvírka správně dovírat a těsnění nemusí rádně těsnit, což bude mít za následek problémy s chlazením nebo vlhkostí. Je velmi důležité vyrovnání spotřebiče.



Spotřebič vyrovnáte pomocí nastavitelných noh – jejich otáčením ve směru hodinových ručiček spotřebič zdviháte a jejich otáčením proti směru hodinových ručiček spotřebič spouštíte.

ČÁST 4: OVLÁDÁNÍ

Zapnutí / vypnutí

Po zapojení přívodního kabelu do síťové zásuvky se spotřebič automaticky zapne.

Zamčení / odemknutí ovládacího panelu

posledním stisknutí tlačítka. Stiskněte  současně tlačítko na dobu 2 sekund pro odemknutí ovládacího panelu. Uslyšíte zvuk "BEEP", který vám oznámí, že ovládací prvek je nyní aktivní.

Ovládací panel se automaticky zamkne po 12 sekundách nečinnosti.

V režimu zamčení nebude žádné tlačítko.

Zapnutí / vypnutí osvětlení vnitřního prostoru

Když je ovládací panel odemčený, stiskněte tlačítko pro osvětlení vnitřního prostoru pro zapnutí osvětlení. Světlo automaticky zhasne po 10 minutách. Pro opětovné rozsvícení stiskněte znova tlačítko pro osvětlení vnitřního prostoru.

Vnitřní prostor bude osvětlen, dokud znova nestiskněte tlačítko pro osvětlení vnitřního prostoru.

Displej

Displej zobrazuje nastavenou teplotu.

VAROVÁNÍ:

Abyste zabránili znehodnocení uloženého vína, je třeba zařízení pravidelně kontrolovat a v případě poruchy kontaktovat autorizovaný servis. Zařízení nedokáže udržovat teplotu prostřednictvím vétráku delší dobu.

POZNÁMKA:

Po prvním zapnutí nebo zapnutí po delším vypnutí, je možný rozdíl v nastavené teplotě a teplotě na displeji. Jedná se o normální jev a po několika hodinách tento rozdíl zmizí.

Přepínání mezi °C a °F

Stiskněte tlačítko přepínání °C / °F pro změnu teplotní jednotky ze °C na °F a naopak.

Skladování vína

- Police jsou navrženy pro skladování vína v lahvích typu Bordeaux. Maximální počet lahví se může lišit v závislosti na velikosti a rozměrech samotných lahví.
- Abyste zabránili poškození těsnění, ujistěte se, že jsou dvířka zcela otevřena před vysunutím police.
- Skladujte víno pouze originálně zazátkované.
- Žádným způsobem nezakrývejte police hliníkovou fólií nebo jiným materiélem, který by mohl zabránit volné cirkulaci vzduchu.
- Pokud spotřebič nebudete delší dobu používat, doporučujeme přívodní kabel spotřebiče odpojit od síťové zásuvky, vyčistit a nechat dvířka pootevřená, aby mohl vzduch volně cirkulovat a netvořil se ve spotřebiči nežádoucí zápach, vlhkost apod.

Tabulka doporučených teplot pro skladování vína

Typ vína	Doporučená teplota
Červené víno	14 – 18 °C (57 – 64 °F)
Suché / Bílé víno	8 – 13 °C (46 – 56 °F)
Růžové víno	10 – 11 °C (50 – 52 °F)

ČÁST 5: PRAVIDELNÁ ÚDRŽBA

Čištění spotřebiče

Před zahájením čištění spotřebič odpojte od zdroje energie.

- Vnitřní povrch spotřebiče otřete měkkou houbičkou zlehka namočenou v roztoku jedlé soli. Do 1 litru teplé vody přidejte cca 2 polévkové lžíce jedlé sody.
- Police omyjte v teplé vodě s trochou kuchyňského přípravku na mytí nádobí, opláchněte a vytřete do sucha. Dřevěné police (pokud jím je vinotéka vybavena) nechte řádně vyschnout před opětovným vložením zpět do vinotéky.
- Všechny části, které omýváte měkkou houbičkou zlehka namočenou ve vodě, je třeba řádně vysušit do sucha.
- Vnější povrch otřete měkkou houbičkou zlehka namočenou v teplé vodě s trochou kuchyňského prostředku na mytí nádobí. Otřete do sucha čistou utěrkou.

VAROVÁNÍ:

Nepoužívejte drátěnky ani houbičky s drátěnkami na nerezové povrchy. Tyto by mohly poškodit povrch. Na plastové nebo pryžové části nepoužívejte čistící vosky, koncentrované čistící prostředky, bělidla ani čističe obsahující petrolej.
Na plastové části nikdy nepoužívejte papírové utěrky, čističe oken.

Používání parních čisticích spotřebičů je extremně nebezpečné a je tedy i přísně zakázané.

Výpadek proudu

Většina výpadků elektrického proudu je opravena do několika hodin a neměla by mít vliv na teplotu ve spotřebiči, pokud omezíte jeho otevírání. Pokud však dojde k výpadku proudu na delší dobu, je třeba učinit takové kroky, abyste zabránily znehodnocení obsahu spotřebiče.

DLOUHODOBÉ VYŘAZENÍ Z PROVOZU

Pokud spotřebič nebudete delší dobu používat, provedte následující:

Odpojte spotřebič od zdroje energie jejím vytažením ze zásuvky. Vnitřek vyčistěte a vysušte, jak je uvedeno v části o čištění spotřebiče. Nechte dvířka otevřená, aby se uvnitř netvořil nepříjemný zápach.

Přemístění

- Před přemístěním je třeba vyjmout veškerý obsah spotřebiče.
- Zabezpečte volné části ve vnitřním prostoru (police), např. lepicí páskou.
- Vyrovnávací nohy zašroubujte zpět, abyste zabránili poškození.
- Zajistěte dvířka, např. lepicí páskou.
- Zajistěte, aby spotřebič během dopravy byl stále ve vertikální poloze. Aby se spotřebič během přepravy nepoškodil, můžete ho zajistit dekou nebo jinou měkkou látkou.

Tipy na úsporu elektrické energie

- Umístěte spotřebič mimo dosah tepelných zdrojů a přímého slunečního záření.
- Zajistěte dostatečnou ventilaci. V žádném případě nezakrývejte ventilační otvory.
- Otevříte dvířka, pouze pokud je třeba. Nenechávejte dvířka otevřená delší dobu ani neotevírejte / nezavírejte dvířka příliš často.

ČÁST 6: CO MÁM DĚLAT, JESTLIŽE...

Pokud spotřebič nefunguje, jak má, a před zavoláním do autorizovaného servisu, si nejprve přečtěte níže uvedené instrukce, které Vám pomohou odstranit nejběžnější problémy se spotřebičem. Pokud však problém trvá, nebo ho nemůžete sami odstranit, neprodleně vypněte spotřebič, odpojte od sítové zásuvky a kontaktujte autorizované servisní středisko.

V žádném případě neopravujte spotřebič sami.

a) Spotřebič nefunguje.

Zkontrolujte prosím, zda:

- je zástrčka zapojena v sítové zásuvce;
- je spotřebič zapnutý;
- není pojistka spálená.

b) Spotřebič nedostatečně chladí.

Zkontrolujte prosím, zda:

- je teplota správně nastavena;
- z důvodu venkovní teploty není třeba teplotu zvýšit;
- se neotevírají dvířka příliš často;
- jsou dvířka správně dovršená;
- těsnění je správně nasazené a dostatečně těsní.

c) Spotřebič se příliš často zapíná a vypíná.

Zkontrolujte prosím, zda:

- pokojová teplota není vyšší než normální;
- jste nevložili příliš velké množství vína najednou;
- se neotevírají dvířka příliš často;
- jsou dvířka správně dovršená;
- je správně nastavena teplota;
- těsnění je správně nasazené a dostatečně těsní.

d) Světlo nefunguje.

Zkontrolujte prosím, zda:

- je zástrčka zapojena v sítové zásuvce;
- není pojistka spálená;
- světlo není vypnuto.

e) Příliš mnoho vibrací.

Zkontrolujte prosím, zda:

- je spotřebič vyrovnaný;
- není nic uvnitř spotřebiče uvolněné.

f) Spotřebič je příliš hlučný.

Zkontrolujte prosím.

- Stahování a roztahování vnitřních stěn může způsobit praskající zvuk.
- Ujistěte se, že je spotřebič vyrovnaný.

g) Dvířka nedoléhají.

Zkontrolujte prosím, zda:

- je spotřebič vyrovnaný;
- dvířka nejsou otočena nebo nesprávně nainstalována;
- těsnění není špinavé;
- police jsou na svém místě.

ČÁST 7: TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Označení	PW 12 F
Počet láhví (ks.)	12
Objem (l)	35
Chladící výkon	10-18 °C
Frekvence napětí	220-240V/50Hz
Výkon	65 W
Energická třída	A
Spotřeba (kWh/24h)	0,6
Spotřeba za rok kWh	121
Rozměr š/h/v (cm)	25,2/51,2/64
Hlučnost	33 dB
Váha	12 kg
Automatické zamykání panelu	ano
Teplotní zóny	1
Automatické odmrzování	ano
Klimatická třída	N
Barva	černá
Dotykové ovládání	ano
LED display	ano

POZNÁMKA:
Výše uvedená data podléhají změnám.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



Tento výrobek je v souladu s požadavky směrnic EU o elektromagnetické kompatibilitě a elektrické bezpečnosti.

Změny v textu, designu a technických specifikací se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na jejich změnu.

Vinotéka

NÁVOD NA OBSLUHU

PHILCO



Famous for Quality the World Over

PW 12 F

Vážený zákazník,

Ďakujeme, že ste si kúpili výrobok značky PHILCO. Aby váš spotrebič slúžil čo najlepšie, prečítajte si všetky pokyny v tomto návode.

OBSAH

ČASŤ 1: PRED UVEDENÍM DO PREVÁDZKY	2
Bezpečnostné opatrenia.....	2
ČASŤ 2: POPIS PRÍSTROJA.....	4
ČASŤ 3: INŠTALÁCIA	5
Preprava a rozbalenie	5
Prevádzkové podmienky	5
Umiestnenie	5
Čistenie pred použitím	6
Elektrické zapojenie.....	7
ČASŤ 4: OVLÁDANIE	8
Zapnutie/vypnutie.....	8
Zamknutie/odomknutie ovládacieho panela	8
Zapnutie/vypnutie osvetlenia vnútorného priestoru.....	8
Nastavanie teploty.....	8
Skladovanie vína.....	9
ČASŤ 5: PRAVIDELNÁ ÚDRŽBA	10
Čistenie spotrebiča	10
Premiestnenie.....	11
Tipy na úsporu elektrickej energie.....	11
ČASŤ 6: ČO MÁM ROBIŤ, AK.....	12
ČASŤ 7: TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE	14

ČASŤ 1: PRED UVEDENÍM DO PREVÁDZKY

Bezpečnostné opatrenia

Symboly:



Všeobecné rady pre optimálnu prevádzku spotrebiča



Všeobecné nebezpečenstvo



Horúce povrhy

Skôr ako uvediete spotrebič do prevádzky

Dôležité

Tento spotrebič je určený výhradne na skladovanie fliaš vína. Nepoužívajte spotrebič na iné účely, než na ktoré je určený.

- Prečítajte si pozorne návod na použitie a montáž pred inštaláciou, zapnutím a používaním prístroja! Tento návod obsahuje dôležité informácie týkajúce sa inštalácie, použitia a údržby spotrebiča. Návod si uschovajte aj na neskoršie nahliadnutie, prípadne pre ďalších majiteľov spotrebiča v prípade ďalšieho predaja výrobku.



Ak spotrebič prepravujete v horizontálnej polohe, olej z kompresora môže zatiecť do chladiaceho okruhu. Preto ponechajte spotrebič počas 12 hodín pred zapnutím vo vertikálnej polohe, aby olej natiekol späť do kompresora.



Po vybalení spotrebič starostlivo prezrite, či nie je nejakovo poškodený. Presvedčte sa taktiež, že kábel nie je poškodený. Ak zistíte nejaké poruchy, vypnite spotrebič a kontaktujte predajcu alebo v prípade poškodeného prívodného kábla servisné centrum. Ak je prístroj a všetky jeho súčasti v poriadku, nainštalujte ho podľa pokynov v príslušnej kapitole.

- Pri inštalácii spotrebiča na miesto, príp. pri posúvaní spotrebiča, by mohlo dôjsť k jeho zatlačeniu alebo poškodeniu prívodného kábla. Skontrolujte, či prívodný kábel nikde neprekáža.
- Pred pripojením spotrebiča k zdroju elektrickej energie sa uistite, že kapacita systému zodpovedá údajom uvedeným na výkonnostnom štítku spotrebiča.
- Akékoľvek úpravy domovej elektroinštalácie nutné na pripojenie spotrebiča môže vykonať iba odborný pracovník.



Ak presúvate spotrebič z jeho obvyknej pozície, je nutné si uvedomiť, že aj keď ste odpojili prívodný kábel, súčasti na zadnej strane spotrebiča môžu byť ešte určitý čas veľmi horúce.



Nezakrývajte alebo nezastavujte otvory prívodu a odvodu vzduchu. Nedostatočné vetranie spôsobí zlú funkciu a poškodenie spotrebiča.

Prevádzka prístroja

- Používajte spotrebič iba na účely, na ktoré je určený.
- Tento spotrebič je určený výhradne na domáce použitie, na uchovávanie fliaš vína.
- Teplota vo vnútri vinotéky môže mierne stúpať alebo klesať, preto tieto zariadenia nie sú preto vhodné na uchovávanie výrobkov (napr. liekov), ktoré vyžadujú stabilnú teplotu.



Nepoužívajte vnútri spotrebiča žiadne ďalšie elektrospotrebiče (napr. vyhrievacie telesá, elektrické zmrzlinové strojčeky atď.). Hrozí nebezpečenstvo výbuchu!



Neukladajte do vinotéky potraviny s horľavými hnacími plynnimi (napr. spreje) a žiadne výbušné, kontaminujúce alebo prchavé látky. Hrozí nebezpečenstvo výbuchu!

- Nepoužívajte podstavec, zásuvky, dverka spotrebiča atď. ako stúpadlo alebo ako opierku. Hrozí nebezpečenstvo zranenia osôb alebo poškodenie spotrebiča.
- Dbajte na to, aby sa plastové súčasti spotrebiča a tesnenie dverí neznečistili olejom alebo tukom. Plastové súčasti a tesnenie sa potom stávajú poréznymi.

Deti v domácnosti

- Nikdy nenechávajte obaly a ich súčasti deťom. Hrozí nebezpečenstvo otravy alebo udusenia skladacími kartónmi a fóliami!
- Tento spotrebič nie je žiadna hračka pre deti!
- Pri spotrebičoch so zámkom na dverách: nenechávajte klúče v dosahu detí!
- Ak už vinotéku nebudeste používať, demontujte dverka, tesnenia, police a uložte ich na bezpečné miesto. Predídeť tak nebezpečenstvu uviaznutia dieťaťa vo vnútri vinotéky.

Údržba a čistenie



Skôr než začnete s pravidelnou alebo mimoriadnou údržbou, odpojte prívodný kábel spotrebiča alebo vypínajte istenie. Neťahajte nikdy za sietový prívodný kábel, ale vždy priamo za vidlicu.



Nečistite spotrebič pomocou parného čistiaceho prístroja! Para môže vniknúť do elektrických súčasti spotrebiča, kde by mohlo dôjsť ku skratu. Hrozí nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom!

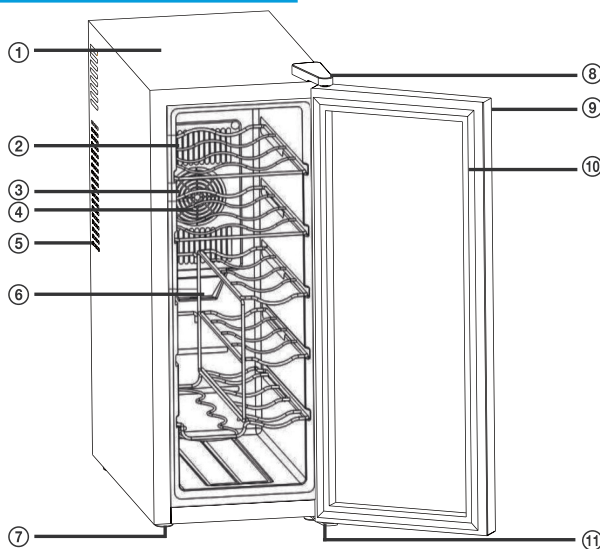
POZNÁMKA:

Súčasti zariadenia nikdy nečistite horľavými roztokmi. Vzniknuté pary by mali za následok riziko vzniku požiaru alebo explózie. Vnútri zariadenia neskladujte ani nepoužívajte benzín alebo iné horľavé zmesi a tekutiny. Vzniknuté pary by mali za následok riziko vzniku požiaru alebo explózie.

Všeobecné pokyny

- Zariadenie nie je určené na použitie osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo psychickými schopnosťami, nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ nie sú pod dozorom alebo neboli poučené o použítií zariadenia osobou zodpovednou za ich bezpečnosť. Deti by mali byť pod dozorom, aby sa zo zariadením nehrali.
- Tento spotrebič je otestovaný v súlade so smernicami platnými v Európskej únii.
- Tenosť chladiaceho okruhu je preskúšaná.
- Tento výrobok zodpovedá príslušným bezpečnostným ustanoveniam pre elektrické spotrebiče platným v Európskej únii.

ČASŤ 2: POPIS PRÍSTROJA



- ① Vonkajší povrch
② Police (2 kusy)
③ Vetrák
④ Kryt vetráka
⑤ Ventilačné otvory
⑥ Kombinovaná polica
(na 4 fľaše vertikálne a 4 fľaše horizontálne)

- ⑦ Vyrovnávacie nohy
⑧ Horný záves dverí s krytom
⑨ Sklenené dvierka
⑩ Tesnenie
⑪ Dolný záves dverí

Popis ovládacieho panela



Nastavenie teploty

- Teplota môže byť nastavená v rozsahu 10–18 °C.
- Vaša vinotéka bola vybavená automatickým ovládacím panelom, ktorý sa aktivuje 20 sekúnd po poslednom dotyku tlačidla.
- Stlačte ☰ súčasne utlačte na dve sekundy odomknutie ovládacieho panela. Budete počuť zvuk "BEEP", ktorý vám zmení, že ovládanie je teraz aktívne.
- Môžete vybrať nastavenie zobrazenia teploty od stupňa Fahrenheita do stupňa Celzia stlačením tlačidla ☰ na 2 sekundy. Tóny sa v okne zobrazenia teploty zobrazujú modrou farbou.
- Ked' je ovládaci panel aktívny, stlačte tlačidlo ☰ a LED displej bude vypnutý; Musíte stlačiť tlačidlo ☰ znova sa rozsvieti displej teploty LED.
- Môžete nastaviť teplotu tak, ako chcete, stlačením tlačidla ▲. Teplota, ktorú chcete nastaviť, sa zvýši o 1 °F alebo o 1 °C ak raz stlačíte tlačidlo. Môžete nastaviť teplotu tak, ako chcete, stlačením tlačidla. Teplota, ktorú chcete nastaviť, sa sníží o 1 °F alebo o 1 °C ak raz stlačíte tlačidlo ▼.

ČASŤ 3: INŠTALÁCIA

Preprava a rozbalenie

Odstráňte vonkajší obal, odstráňte ochranný film z povrchu spotrebiča (ak je použitý) a očistite vonkajšiu časť spotrebiča na to určeným prípravkom. Nepoužívajte škrabky ani hrubé látky, ktoré by mohli nenávratne poškodiť povrchy spotrebiča. Opatrne odstráňte všetky papiere a lepiace pásky zo spotrebiča, dverí a ďalších časti zabalených v polystyréne. Vyberte dokumenty a príslušenstvo znútra spotrebiča.

Obalový materiál je recyklovateľný a je označený symbolom recyklácie. Pri likvidácii sa riadte miestnymi predpismi. Obalové materiály (plastové vrecká, polystyrénové časti atď.) sa musia uchovávať mimo dosahu detí, pretože predstavujú možný zdroj nebezpečenstva.

Spotrebič dôkladne prezrite. Ak zistíte nejaké chyby, ukončite inštaláciu a kontaktujte predajcu.

Prevádzkové podmienky

Správna prevádzka spotrebiča je garantovaná iba pri dodržaní nasledujúcich podmienok:

- Teplota miestnosti, v ktorej je spotrebič umiestnený, zodpovedá klimatickej triede uvedenej na výkonnostnom štítku spotrebiča.
- Maximálna relatívna vlhkosť okolia: 90 %.
- Spotrebič musí byť umiestnený v dostatočnej vzdialosti od zdrojov tepla (napr. rúry na pečenie, centrálnego vykurovania, priamych slnečných lúčov atď.).
- Zariadenie musí byť umiestnené tak, aby bolo chránené pred poveternostnými vplyvmi.
- Pravidelná údržba je vykonávaná podľa pokynov v tomto návode.
- Vetracie otvory v kryte spotrebiča nesmú byť zakryté žiadnymi zábranami.
- Správna inštalácia (napr. vyváženie, kapacita systému zodpovedá údajom na výkonnostnom štítku spotrebiča).

Tabuľka – Klimatická trieda

Klimatická trieda	Teplota okolia
SN	+10 °C až +32 °C
N	+16 °C až +32 °C
ST	+16 °C až +38 °C
T	+16 °C až +43 °C

Umiestnenie

Priestor na umiestnenie spotrebiča musí spĺňať požiadavky uvedené v odseku „Prevádzkové podmienky“ a musí mať stabilnú podlahu s nosnosťou zodpovedajúcou hmotnosti spotrebiča.

Vyrovnajte spotrebič pomocou nastaviteľných nôh, zaistite medzeru medzi spodným okrajom spotrebiča a zemou, aby bola zaistená cirkulácia chladiaceho vzduchu, čím zaistíte optimálny výkon chladiaceho okruhu.

- Používajte spotrebič iba na účely, na ktoré je určený.
- Spotrebič musí byť umiestnený na pevnom a rovnom povrchu.
- Ak je to možné, umiestnite spotrebič do chladnej, dobre vetranej a suchej miestnosti.
- Neumiestňujte spotrebič na priame slnečné svetlo, ani do miestnosti s vysokou teplotou, do blízkosti akýchkoľvek zdrojov priameho tepla, ako je kúrenie, rúra, sporák atď.

Ak nie je možné predísť inštalácií v blízkosti priameho zdroja tepla, odporúčame medzi spotrebič a tepelný zdroj umiestniť vhodnú izolačnú dosku (nepoužívajte azbest), alebo aspoň dodržať nasledujúce minimálne vzdialenosťi:

- Od plynového alebo elektrického sporáka 3 cm;
- Od radiátora alebo rúry a pod. 30 cm;
- Od iného chladiaceho spotrebiča 2 cm.

Na spotrebič neumiestňujte žiadne spotrebiče, ktoré na spotrebič uvoľňujú teplo, ako sú mikrovlnné rúry, hríankovače a pod.

Nikdy nezakrývajte ventilačnú mriežku. Zástrčku vyťahujte zatiahnutím za samotnú vidlicu, pri odpájaní spotrebiča od siete nikdy neťahajte za kábel.

 Pred zapnutím nechajte spotrebič na konečnom umiestnení 12 hodín stáť. Pred pripojením spotrebiča k sieti sa presvedčte, že je vnútri celkom suchý – najmä v rohoch.

Varovanie pred nebezpečenstvom

Akýkoľvek neoborný zásah môže spôsobiť nebezpečenstvo požiaru.

Do chladiaceho systému môže zasahovať iba odborne kvalifikovaný personál.

Čistenie pred použitím

Presvedčte sa, že ste odstránili zo spotrebiča všetky lepiace pásky slúžiace na uchytenie príslušenstva. Potom očistite všetky vnútorné časti vlažnou vodou s neutrállym čistiacim prostriedkom, octom alebo uhličitanom sodným – tým odstráňte charakteristický zápach nových súčastí – následne dôkladne vysušte. Nepoužívajte saponáty alebo agresívne prípravky, ktoré by mohli poškodiť povrchy.

Elektrické zapojenie

Pred tým, než zapojíte zástrčku do sieťovej zásuvky, zaistite, že:

- Máte úplne suché ruky.
- Napätie a frekvencia uvedené na výkonnostnom štítku spotrebiča zodpovedajú údajom, ktoré sú v domovej napájacej sieti (povolená tolerancia od -6 % do +6 % pre menovité napätie, v prípade použitia pri iných napätiach použite menič napäcia zodpovedajúcich parametrov).
- Kábel a zástrčka nie sú poškodené alebo prištiknuté ťažkými predmetmi.
- Prívodný kábel nie je príliš napnutý, nie je povolené používať predlžovací kábel.



Nepripájajte spotrebič k usmerňovaču prúdu (napr. slnečná elektráreň) alebo pomocou predlžovacieho kabla.



Spotrebič musí byť pripojený k fungujúcemu uzemneniu.
V prípade, že sieťová zásuvka domáceho systému nie je uzemnená v súlade so súčasnými právnymi predpismi, pripojte spotrebič po konzultácii so špecializovaným technikom k samostatnému uzemneniu.

Výrobca nie je zodpovedný za úrazy vzniknuté následkom nerešpektovania týchto pokynov.



Ak spotrebič počas inštalácie nevyrovnáte, nemusia sa dvierka správne dovieriť a tesnenie nemusí riadne tesniť, čo bude mať za následok problémy s chladením, námrazou alebo vlhkosťou. Vyrovnanie spotrebiča je veľmi dôležité.



Spotrebič vyrovnáte pomocou nastaviteľných nôh – ich otáčaním v smere hodinových ručičiek spotrebič zdvíhate a ich otáčaním proti smeru hodinových ručičiek spotrebič spúšťate.

ČASŤ 4: OVLÁDANIE

Zapnutie/vypnutie

Po zapojení prívodného kábla do sietovej zásuvky sa spotrebíč automaticky zapne.

Zamknutie/odomknutie ovládacieho panela

Stlačte ☺ súčasne utlačte na dve sekundy odomknutie ovládacieho panela. Budete počuť zvuk "BEEP", ktorý vám zmení, že ovládanie je teraz aktívne.

Ovládací panel sa automaticky zamkne po 12 sekundách nečinnosti.

V režime zamknutia nebude žiadne tlačidlo.

Zapnutie/vypnutie osvetlenia vnútorného priestoru

Ked' je ovládací panel odomknutý, stlačte tlačidlo na osvetlenie vnútorného priestoru na zapnutie osvetlenia. Svetlo automaticky zhasne po 10 minútach. Na opäťovné rozsvietenie stlačte znova tlačidlo na osvetlenie vnútorného priestoru.

Vnútorný priestor bude osvetlený, dokial znova nestlačíte tlačidlo na osvetlenie vnútorného priestoru.

Displej

Displej zobrazuje nastavenú teplotu.

VAROVANIE:

Aby ste zabránili znehodnoteniu uloženého vína, treba zariadenie pravidelne kontrolovať a v prípade poruchy kontaktovať autorizovaný servis. Zariadenie nedokáže udržovať teplotu prostredníctvom vetráka dlhší čas.

Nastavenie teploty

- Rozmedzie nastavenia teploty je od 10 do 18 °C.
- Na nastavenie teploty opakovane stlačte tlačidlá na zvýšenie alebo zníženie teploty. Jedným stlačením tlačidiel na zvýšenie alebo zníženie teploty zvýšite alebo znížite teplotu o 1 °C.
- Ak skladujete v spotrebiči prevažne červené vína, nastavte teplotu v rozmedzí od 14 – 18 °C. Indikátor „R“ sa rozsvieti.
- Ak skladujete v spotrebiči prevažne biele vína, nastavte teplotu v rozmedzí od 10 – 13 °C. Indikátor „W“ sa rozsvieti.

POZNÁMKA:

Po prvom zapnutí alebo zapnutí po dlhšom vypnutí, je možný rozdiel v nastavenej teplote a teplote na displeji. Jedná sa o normálny jav a tento rozdiel po niekoľkých hodinách pominie.

Prepínanie medzi °C a °F

Stlačte tlačidlo prepínania °C/F na zmenu teplotnej jednotky zo °C na °F a naopak.

Skladovanie vína

- Police sú navrhnuté na skladovanie vína vo flašiach typu Bordeaux. Maximálny počet fliaš sa môže lísiť v závislosti od veľkosti a rozmerov samotných fliaš.
- Aby ste zabránili poškodeniu tesnenia, pred vysunutím police sa uistite, že dvierka sú úplne otvorené.
- Víno skladujte iba originálne zazátkované.
- V žiadnom prípade nezakrývajte police hliníkovou fóliou alebo iným materiálom, ktorý by mohol brániť volnému prúdeniu vzduchu.
- Ak spotrebič nebudeť dlhší čas používať, odporúčame odpojiť prívodný kábel spotrebiča od sietovej zásuvky, vyčistiť a nechať pootvorené dvierka, aby mohol vzduch voľne prúdiť a v spotrebici sa netvoril nežiaduci zápac, vlhkosť a pod.

Tabuľka odporúčaných teplôt na skladovanie vína

Typ vína	Odporúčaná teplota
Červené víno	14 – 18 °C (57 – 64 °F)
Suché/biele víno	8 – 13 °C (46 – 56 °F)
Ružové víno	10 – 11 °C (50 – 52 °F)

ČASŤ 5: PRAVIDELNÁ ÚDRŽBA

Čistenie spotrebiča

Pred začatím čistenia spotrebič odpojte od zdroja energie.

- Vnútorný povrch spotrebiča utrite mäkkou hubkou mierne namočenou v roztoku jedlej soli. Do 1 litra teplej vody pridajte cca 2 polievkové lyžice jedlej sódy.
- Police umyte v teplej vode s trochou kuchynského prípravku na umývanie riadu, opláchnite a vytrrite do sucha. Drevéné police (ak je nimi vinotéka vybavená) nechajte pred opäťovným vložením späť do vinotéky riadne vyschnúť.
- Všetky časti, ktoré umývate mäkkou hubkou mierne namočenou vo vode, treba riadne vysušiť do sucha.
- Vonkajší povrch otrite mäkkou hubkou mierne namočenou v teplej vode s trochou kuchynského prostriedku na umývanie riadu. Utrite do sucha čistou utierkou.

VAROVANIE:

Nepoužívajte drôtenky ani hubky s drôtenkami na nehrdzavejúce povrhy. Tieto by mohli poškodiť povrch.

Na plastové alebo gumové časti nepoužívajte čistiace vosky, koncentrované čistiace prostriedky, bielidlá ani čističe obsahujúce petrolej.

Na plastové časti nikdy nepoužívajte papierové utierky, čističe okien.

Používanie parných čistiacich spotrebičov je extrémne nebezpečné a je teda i prísně zakázané.

Výpadok prúdu

Väčšina výpadkov elektrického prúdu je odstránená do niekoľkých hodín a nemala by mať vplyv na teplotu v spotrebiči, pokiaľ obmedzíte jeho otváranie. Ak však dôjde k výpadku prúdu na dlhší čas, treba učiniť také kroky, aby ste zabránili znehodnoteniu obsahu spotrebiča.

DLHODOBÉ VYRADENIE Z PREVÁDZKY

Ak nebudete vinotéku dlhší čas používať, vykonajte nasledujúce:

Odpojte spotrebič od zdroja energie jeho odpojením od zásuvky. Vnútro vyčistite a vysušte, ako je uvedené v časti o čistení spotrebiča. Nechajte dvierka otvorené, aby sa vnútri netvoril nepríjemný zápach.

Premiestnenie

- Pred premiestnením treba zo spotrebiča vybrať všetok obsah.
- Zabezpečte volné časti vo vnútornom priestore (police), napr. lepiacou páskou.
- Vyrovnávacie nohy zaskrutkujte späť, aby ste zabránili ich poškodeniu.
- Zaistite dverka, napr. lepiacou páskou.
- Zaistite, aby bol spotrebič počas prepravy stále vo vertikálnej polohe. Aby sa spotrebič počas prepravy nepoškodil, môžete ho zaistiť dekom alebo inou mäkkou látkou.

Tipy na úsporu elektrickej energie

- Umiestnite spotrebič mimo dosah tepelných zdrojov a priameho slnečného žiarenia.
- Zaistite dostatočnú ventiláciu. V žiadnom prípade nezakrývajte ventilačné otvory.
- Dvierka otvárajte iba keď treba. Nenechávajte dvierka dlhší čas otvorené, ani dvierka neotvárajte/nezatvárajte príliš často.

ČASŤ 6: ČO MÁM ROBIŤ, AK...

Ak spotrebič nefunguje, ako má, a pred zavolaním do autorizovaného servisu, si najskôr prečítajte nižšie uvedené inštrukcie, ktoré vám pomôžu odstrániť najbežnejšie problémy so spotrebičom. Ak však problém pretrváva, alebo ho nemôžete sami odstrániť, neodkladne vypnite spotrebič, odpojte ho od sieťovej zásuvky a kontaktujte autorizované servisné stredisko.

V žiadnom pripade neoprávujte spotrebič sami.

a) Spotrebič nefunguje.

Skontrolujte, prosím, či:

- je zástrčka zapojená v sieťovej zásuvke,
- je spotrebič zapnutý,
- nie je spálená poistka.

b) Spotrebič nedostatočne chladí.

Skontrolujte, prosím, či:

- je správne nastavená teplota,
- netreba zvýšiť teplotu z dôvodu vonkajšej teploty,
- sa dvierka neotvárajú príliš často,
- sú dvierka správne dovetré,
- je tesnení správne nasadené a riadne tesní.

c) Spotrebič sa príliš často zapína a vypína.

Skontrolujte, prosím, či:

- izbová teplota nie je vyššia ako normálna,
- ste nevložili príliš veľké množstvo vína naraz,
- sa dvierka neotvárajú príliš často,
- sú dvierka správne dovetré,
- je správne nastavená teplota,
- je tesnení správne nasadené a riadne tesní.

d) Svetlo nefunguje.

Skontrolujte, prosím, či:

- je zástrčka zapojená v sieťovej zásuvke,
- nie je spálená poistka,
- svetlo nie je vypnuté.

e) Príliš mnoho vibrácií.

Skontrolujte, prosím, či:

- je spotrebič vyravnany,
- nie je niečo uvoľnené vo vnútri spotrebiča.

f) Spotrebič je príliš hlučný.

Skontrolujte prosím:

- Stáhovanie a rozťahovanie vnútorných stien môže spôsobovať praskavý zvuk.
- Uistite sa, že spotrebič je vyrovnaný.

g) Dvierka nedoliehajú.

Skontrolujte, prosím, či:

- je spotrebič vyrovnaný,
- dverka nie sú otočené alebo nesprávne nainštalované,
- tesnenie nie je špinavé,
- police sú na svojom mieste.

ČASŤ 7: TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

Označenie	PW 12 F
Počet fliaš (ks)	12
Objem (l)	35
Chladiaci výkon	10-18 °C
Frekvencia napäťia	220-240 V/50 Hz
Výkon	65 W
Energická trieda	A
Spotreba (kWh/24 h)	0,6
Spotreba za rok kWh	121
Rozmer š/h/v (cm)	25,2/51,2/64
Hlučnosť	33 dB
Hmotnosť	12 kg
Automatické zamykanie panelu	áno
Teplotné zóny	1
Automatické odmrazovanie	áno
Klimatická trieda	N
Farba	čierna
Dotykové ovládanie	áno
LED displej	áno

POZNÁMKA:

Vyššie uvedené údaje podliehajú zmenám.

POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ



Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmú byť pridané do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo v iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnu likvidáciu tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhat prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžiadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.



Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradzujeme si právo na ich zmenu.

Chłodziarka do wina

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PHILCO



Famous for Quality the World Over

PW 12 F

Szanowni Klienci,

Dziękujemy za dokonanie zakupu produktu marki PHILCO. Aby urządzenie to służyło Państwu jak najlepiej, prosimy o przeczytanie wszystkich zaleceń zawartych w niniejszej instrukcji obsługi.

SPIIS TREŚCI

CZĘŚĆ 1: PRZED URUCHOMIENIEM	2
Uwagi dotyczące bezpieczeństwa	2
CZĘŚĆ 2: OPIS URZĄDZENIA	4
CZĘŚĆ 3: INSTALACJA	5
Transport i rozpakowanie.....	5
Warunki pracy.....	5
Umieszczenie	5
Czyszczenie przed użyciem	6
Podłączenie do prądu	7
CZĘŚĆ 4: OBSŁUGA	8
Włączanie/wyłączanie	8
Blokowanie/odblokowanie panelu sterowania.....	8
Włączenie/wyłączenie oświetlenia wewnętrznego	8
Regulacja temperatury.....	8
Przechowywanie wina	9
CZĘŚĆ 5: REGULARNA KONSERWACJA.....	10
Czyszczenie urządzenia	10
Przemieszczanie.....	11
Rady dotyczące oszczędzania energii elektrycznej	11
CZĘŚĆ 6: CO MAM ZROBIĆ, JEŚLI...	12
CZĘŚĆ 7: DANE TECHNICZNE	14

CZĘŚĆ 1: PRZED WŁĄCZENIEM URZĄDZENIA

Zasady bezpieczeństwa

Symboly:



Ogólne rady dla zoptymalizowania użytkowania urządzenia



Ogólne zagrożenia



Gorące powierzchnie

Zanim włączysz urządzenie

Ważne

To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do przechowywania butelek wina. Nie używaj urządzenia do innych celów niż te, do których jest ono przeznaczone.

- Przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję obsługi oraz montażu przed instalacją, włączeniem i użytkowaniem urządzenia! Niniejsza instrukcja zawiera istotne informacje dotyczące instalacji, użytkowania i konserwacji urządzenia. Instrukcję zachowaj do późniejszego wglądu lub dla ewentualnych przyszłych właścicieli urządzenia w razie sprzedaży.



Jeśli urządzenie jest transportowane w pozycji poziomej, olej z kompresora może dostać się do obiegu chłodzącego. Dlatego przed włączeniem urządzenia pozostaw je na 12 godzin w pozycji pionowej, aby olej wciekł z powrotem do kompresora.



Po rozpakowaniu dokładnie obejrzyj urządzenie i sprawdź, czy nie jest uszkodzone. Upewnij się również, że kabel nie jest uszkodzony. Jeśli znajdziesz jakiekolwiek wady, wyłącz urządzenie i skontaktuj się ze sprzedawcą lub w razie uszkodzenia kabla doprowadzającego – z serwisem. Jeśli urządzenie i wszystkie jego części są sprawne, zainstaluj je według instrukcji w odpowiednim rozdziale.

- Podczas instalacji urządzenia w danym miejscu lub w razie jego przesuwania mogłoby dojść do ściśnięcia lub uszkodzenia kabla. Skontroluj, czy kabel doprowadzający nigdzie nie przeszkadza.
- Przed podłączeniem urządzenia do źródła energii elektrycznej upewnij się, że system odpowiada danym na tabliczce informacyjnej urządzenia.
- Jakiekolwiek naprawy domowej instalacji elektrycznej konieczne do podłączenia urządzenia mogą zostać wykonane wyłącznie przez specjalistę.



Jeśli przemieszczasz urządzenie z jego normalnej pozycji, trzeba pamiętać, że mimo że został odłączony kabel doprowadzający, części na tylnej stronie urządzenia mogą być jeszcze bardzo gorące.



Nie zakrywaj ani nie zastawiaj otworów wentylacji powietrza. Niewystarczająca wentylacja spowoduje nieprawidłowe funkcjonowanie urządzenia.

Działanie urządzenia

- Używaj urządzenia wyłącznie do celów, do których jest przeznaczone.
- Urządzenie to jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego, do przechowywania butelek wina.
- Temperatura wewnętrz chłodziarki może nieznacznie wzrastać lub spadać, urządzenie to nie nadaje się do przechowywania produktów (np. leków) wymagających stabilnej temperatury.



Nie używaj w środku urządzenia żadnych innych urządzeń elektrycznych (np. grzałek, elektrycznych maszynek do lodów itp.). Grozi wybuchem!



Nie przechowuj w chłodziarce produktów spożywczych zawierających środki palne (np. sprejów) ani żadnych materiałów wybuchowych, materiałów kontaminujących ani eterycznych. Grozi wybuchem!

- Nie używaj podstawy, gniazdek, drzwiczek urządzenia itp. jako podnóżka lub oparcia. Grozi poranieniem osób lub uszkodzeniem urządzenia.
- Dbaj, aby plastikowe części urządzenia oraz uszczelnienie drzwi nie zostało zanieczyszczone olejem lub tłuszczem. Plastikowe części oraz uszczelnienie przy kontakcie z tłuszczy stają się porowate.

Dzieci w domu

- Nigdy nie pozostawiaj opakowań ani ich części dzieciom. Grozi zatruciem lub uduszeniem składanymi kartonami lub folią!
- Urządzenie nie jest zabawką dla dzieci!
- Dotyczy urządzeń z zamkiem na drzwiach: nie pozostawiaj kluczy w zasięgu dzieci!
- Jeśli już nie będziesz używać chłodziarki, zdemontuj drzwiczki, uszczelnienie, półki i umieść je w bezpiecznym miejscu. Unikniesz tak możliwości zamknięcia dziecka w chłodziarce.

Czyszczenie i konserwacja



Zanim zaczniesz okresową lub specjalną konserwację, odłącz kabel urządzenia lub wyłącz bezpiecznik. Nie ciągnij nigdy za kabel sieciowy, ale zawsze bezpośrednio za wtyczkę.



Nie czyści urządzenia przy pomocy parowego urządzenia czyszczącego! Para może przedostać się do części elektrycznych urządzenia, gdzie mogłyby nastąpić spięcie. Grozi porażeniem prądem elektrycznym!

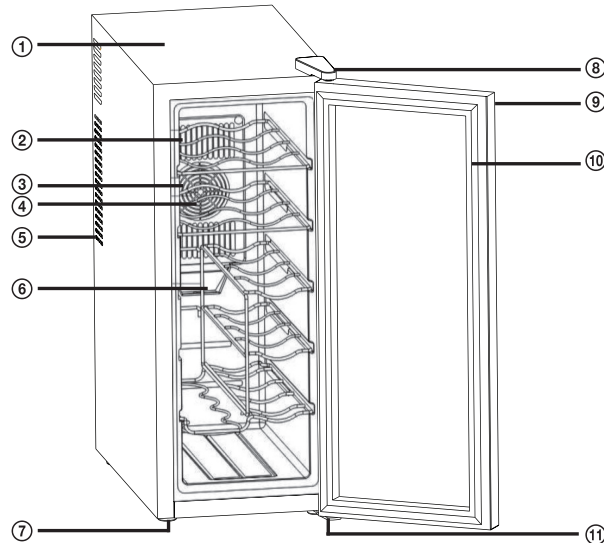
UWAGA:

Nigdy nie czyść części urządzenia łatwopalnymi rozpuszczalnikami. Powstanie pary spowodowałoby ryzyko pożaru lub wybuchu. Wewnątrz urządzenia nie przechowuj ani nie używaj benzyny lub innych łatwopalnych mieszanin i cieczy. Powstanie pary spowodowałoby ryzyko pożaru lub wybuchu.

Zalecenia ogólne

- Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (łącznie z dziećmi) o obniżonych zdolnościach fizycznych, zmysłowych lub psychicznych, małym doświadczeniu i wiedzy, o ile nie znajdują się one pod nadzorem lub nie zostały pouczone w kwestii użytkowania urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo. Dzieci powinny znajdować się pod nadzorem zapewniającym, że nie będą się bawić urządzeniem.
- Urządzenie zostało przetestowane zgodnie z dyrektywami Unii Europejskiej.
- Szczelność obiegu chłodzącego została przetestowana.
- Produkt ten spełnia odpowiednie zalecenia bezpieczeństwa dla urządzeń elektrycznych obowiązujące w Unii Europejskiej.

CZĘŚĆ 2: OPIS URZĄDZENIA



1	Obudowa	7	Nóżki wyrównujące
2	Półki (2 sztuki)	8	Górny zawias drzwi z osłoną
3	Wiatrak	9	Szklate drzwiczki
4	Osłona wiatraka	qa	Uszczelnienie
5	Otwory wentylacyjne	qa	Dolny zawias drzwi
6	Półka łączona (na 4 butelki pionowo i 4 butelki poziomo)		

Opis panelu sterującego



Ustawianie temperatury

- Temperaturę można ustawić w zakresie 10–18 °C.
- Twoja chłodziarka do wina została wyposażona w "automatyczny" zamek panelu kontrolnego, który aktywuje się po 20 sekundach od ostatniego dotknięcia przycisku. Pchać nacisnąć jednocześnie przez 2 sekundy, aby odblokować panel sterowania. Usłyszysz dźwięk "BEEP", aby zmienić, że sterowanie jest teraz aktywne. Możesz wybrać ustawienie wyświetlania temperatury od Fahrenheita do stopni Celsjusza, naciskając przycisk przez 2 sekundy. Stopnie będą wyświetlane w kolorze niebieskim w oknie wyświetlania temperatury. Gdy panel sterowania jest aktywny, naciśnij przycisk a wyświetlacz
- temperatury LED będzie wyłączony; Musisz nacisnąć przycisk ponownie i wyświetlacz temperatury LED włączy się ponownie. Możesz ustawić temperaturę według własnego uznania, naciskając przycisk .
- Temperatura, którą chcesz ustawić, będzie 1°F lub 1°C jeśli raz naciśniesz przycisk. Możesz ustawić temperaturę według własnego uznania, naciskając przycisk. Temperatura, którą chcesz ustawić, zwiększy się o 1 °F lub 1°C jeśli raz naciśniesz przycisk.

CZĘŚĆ 3: INSTALACJA

Transport i rozpakowanie

Usuń opakowanie zewnętrzne, zdejmij folię ochronną z powierzchni urządzenia (jeśli została użyta) i wyczyść zewnętrzną część urządzenia przeznaczonym do tego środkiem. Nie używaj skrobaczk ani ostrych materiałów, które mogłyby bezpowrotnie uszkodzić powierzchnię urządzenia. Ostrożnie usuń wszystkie papiery oraz taśmę klejącą z urządzenia, drzwi i innych części zapakowanych w styropian. Wyjmij dokumenty i akcesoria ze środka urządzenia.

Materiał pakowy jest odnawialny i jest oznaczony symbolem recyklingu. Podczas utylizacji kieruj się lokalnymi przepisami. Materiał pakowy (plastikowe worki, części styropianowe itd.) musi być przechowywany poza zasięgiem dzieci, ponieważ stanowi możliwe źródło zagrożenia.

Dokładnie obejrzyj urządzenie. Jeśli znajdziesz jakieś wady, zakończ instalację i skontaktuj się ze sprzedawcą.

Warunki pracy

Prawidłowe działanie urządzenia jest zagwarantowane wyłącznie przy zachowaniu poniższych warunków:

- Temperatura pomieszczenia, w którym urządzenie jest umieszczone, odpowiada klasie klimatycznej podanej na tabliczce informacyjnej urządzenia.
- Maksymalna względna wilgotność otoczenia: 90%.
- Urządzenie musi być umieszczone w wystarczającej odległości od źródeł ciepła (np. kuchenki, centralnego ogrzewania, bezpośredniego działania promieni słonecznych itp.).
- Urządzenie musi być umieszczone tak, aby było chronione przed wpływem warunków atmosferycznych.
- Regularną konserwację przeprowadza się według niniejszej instrukcji obsługi.
- Otwory wentylacyjne urządzenia nie mogą być zakryte żadnymi przedmiotami.
- Prawidłowa instalacja (np. wyważenie, wydajność systemu odpowiada danym podanym na tabliczce informacyjnej).

Tabela – Klasa klimatyczna

Klasa klimatyczna	Temperatura otoczenia
SN	+10°C do +32°C
N	+16°C do +32°C;
ST	+16°C do +38°C
T	+16°C do +43°C

Umieszczenie

Miejsce lokalizacji urządzenia musi spełniać wymagania podane w dziale „Warunki użytkowania” i musi mieć stabilną podłogę z nośnością odpowiadającą nośności urządzenia.

Wyrównaj urządzenie przy pomocy nóżek regulujących, zapewnij przestrzeń między dolną krawędzią urządzenia a podłogą, aby zagwarantować cyrkulację powietrza, przez co osiągniesz optymalną wydajność obiegu chłodzącego.

- Używaj urządzenia wyłącznie do celów, do których jest przeznaczone.
- Urządzenie musi być umieszczone na twardej i równej powierzchni.
- Jeśli to możliwe, umieść urządzenie w chłodnym, przewiewnym oraz suchym pomieszczeniu.
- Nie umieszczaj urządzenia w bezpośrednim świetle słonecznym ani w pomieszczeniach z wysoką temperaturą, w pobliżu jakichkolwiek źródeł ciepła, takich jak grzejniki, kuchenki, piekarnik itp.

Jeśli nie da się wykluczyć instalacji w pobliżu bezpośredniego źródła ciepła, zaleca się umieszczenie pomiędzy urządzeniem i źródłem ciepła odpowiedniej płyty izolacyjnej (nie używać azbestu) lub przynajmniej przestrzeganie poniższych minimalnych odległości:

- Od kuchenki gazowej lub elektrycznej 3 cm;
- Od kaloryfера lub piecyka itp. 30 cm;
- Od innego urządzenia chłodzącego 2 cm.

Na urządzeniu nie umieszczaj żadnych urządzeń, które są źródłem ciepła, jak na przykład kuchenki mikrofalowe, tostery itp.

Nigdy nie zakrywać kratki wentylacyjnej. Wtyczkę wyciągaj przez pociągnięcie za główkę, podczas odłączania urządzenia z sieci nigdy nie ciągnij za kabel.



Przed włączeniem pozostaw urządzenie na stanowisku przez 12 godzin bez ruchu. Przed podłączeniem urządzenia do sieci elektrycznej upewnij się, że jest w środku całkiem suche – zwłaszcza w rogach.

Ostrzeżenie przed niebezpieczeństwem

Jakakolwiek nieprofesjonalna ingerencja może spowodować niebezpieczeństwo pożaru.

W system chłodzący może ingerować wyłącznie wykwalifikowany personel.

Czyszczenie przed użyciem

Sprawdź, czy z urządzenia została usunięta cała taśma klejąca służąca do przytrzymania akcesoriów. Następnie wyczyść wszystkie części wewnętrzne ciepłą wodą z neutralnym środkiem czyszczącym, octem lub sodą oczyszczoną – w ten sposób zlikwidujesz charakterystyczny zapach nowych części – następnie dokładnie je wysusź. Nie używać agresywnych środków czyszczących, które mogłyby uszkodzić powierzchnię.

Podłączenie do prądu

Zanim podłączysz wtyczkę do gniazdka sieciowego, sprawdź, czy:

- Masz zupełnie suche ręce.
- Napięcie i częstotliwość podane na tabliczce informacyjnej urządzenia odpowiadają występującym w sieci domowej (dozwolona tolerancja od -6% do +6% dla napięcia nominalnego, do użycia przy innym napięciu użyj redukcji napięcia o odpowiednich parametrach).
- Kabel i wtyczka nie są uszkodzone ani unieruchomione między ciężkimi przedmiotami.
- Kabel doprowadzający nie jest zbyt naciągnięty, nie dopuszcza się stosowania przedłużaczy.



Nie podłączaj urządzenia do prostownika prądu (np. elektrowni słonecznej) ani nie korzystaj z przedłużacza.



Urządzenie musi być podłączone do działającego uziemienia.

Jeśli gniazdko sieciowe systemu domowego nie jest uziemione zgodnie z aktualnymi przepisami prawnymi, po konsultacji z technikiem specjalistą podłącz urządzenie do osobnego uziemienia.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za urazy powstałe w wyniku nieprzestrzegania niniejszych instrukcji.



Jeśli podczas instalacji nie wypoziomujesz urządzenia, drzwiczki mogą nie domykać się prawidłowo i uszczelnienie może działać nieprawidłowo, co spowoduje problemy z chłodzeniem, szronem lub wilgocią. Wypoziomowanie urządzenia jest bardzo ważne.



Urządzenie należy wypoziomować za pomocą nóżek regulujących – przez ich odkręcenie w kierunku ruchu wskazówek zegara podniesiesz chłodziarkę, a przez przekręcenie w kierunku przeciwnym – chłodziarkę opuścisz.

CZĘŚĆ 4: OBSŁUGA

Włączanie / wyłączanie

Po podłączeniu wtyczki przewodu zasilającego do gniazda sieciowego urządzenie automatycznie się włączy.

Blokowanie/odblokowanie panelu sterowania

aktywuje się po 20 sekundach od ostatniego dotknięcia przycisku. Pchać  nacisnąć jednocześnie przez 2 sekundy, aby odblokować panel sterowania. Usłyszysz dźwięk "BEEP", aby zmienić, że sterowanie jest

Panel sterowania automatycznie się zablokuje po 12 sekundach bezczynności.

W trybie blokady nie będzie czynny żaden przycisk.

Włączenie/wyłączenie oświetlenia wewnętrznego

Gdy panel sterowania jest odblokowany, wciśnij przycisk oświetlenia wnętrza, aby włączyć oświetlenie. Światło automatycznie zgaśnie po 10 minutach. Aby ponownie je zapalić, wciśnij ponownie przycisk oświetlenia wnętrza.

Wnętrze będzie oświetlone do czasu ponownego wcisnięcia przycisku oświetlenia wnętrza.

Wyświetlacz

Wyświetlacz wyświetla ustawioną temperaturę.

OSTRZEŻENIE:

Aby zapobiec zepsuciowi przechowywanego wina, należy regularnie kontrolować urządzenie i w razie awarii skontaktować się z autoryzowanym serwisem. Urządzenie nie potrafi utrzymywać temperatury przy pomocy wiatraka przez dłuższy czas.

UWAGA:

Po pierwszym włączeniu lub włączeniu po dłuższym czasie możliwa jest różnica między ustawioną temperaturą a temperaturą na wyświetlaczu. Jest to normalne zjawisko, a po kilku godzinach różnica zniknie.

Przełączanie jednostek °C i °F

Wciśnij przycisk przełączania °C/°F, aby zmienić jednostki temperatury z °C na °F i odwrotnie.

Przechowywanie wina

- Półki zaprojektowano do przechowywania wina w butelkach typu Bordeaux. Maksymalna ilość butelek może się różnić w zależności od rozmiarów samych butelek.
- Aby zapobiec uszkodzeniu uszczelnienia, przed wyjęciem półki upewnij się, że drzwiczki są całkowicie otwarte.
- Przechowuj wino tylko w oryginalnie zakorkowanych butelkach.
- Nie zakrywaj półek folią aluminiową lub innym materiałem, który mógłby zapobiec swobodnemu obiegowi powietrza.
- Jeśli przez dłuższy czas nie będziesz używać urządzenia, zaleca się odłączenie kabla zasilającego z gniazdka sieciowego, wyczyszczenie urządzenia i pozostawienie uchylonych drzwiczek, aby powietrze mogło swobodnie cyrkulować i aby w urządzeniu nie powstawał nieprzyjemny zapach, wilgoć itp.

Tabela zalecanych temperatur przechowywania wina

Typ wina	Zalecana temperatura
Czerwone wino	14–18°C (57–64°F)
Wytrawne/białe wino	8–13°C (46–56°F)
Różowe wino	10–11°C (50–52°F)

CZĘŚĆ 5: KONSERWACJA OKRESOWA

Czyszczenie urządzenia

Przed rozpoczęciem czyszczenia urządzenia odłącz je od źródła zasilania.

- Wnętrze urządzenia przetrzyj miękką gąbką lekko zwilżoną w wodzie z solą kuchenną. Do 1 litra ciepłej wody dodaj około 2 łyżki soli kuchennej.
- Umyj pokrywę w ciepłej wodzie z dodatkiem niewielkiej ilości płynu do mycia naczyń, opłucz i wytrzyj do sucha. Jeśli chłodziarka jest w wyposażona w drewniane półki, przed ich ponownym włożeniem do chłodziarki, odczekaj do ich zupełnego wyschnięcia.
- Wszystkie części myte miękką gąbką lekko zwilżoną w wodzie, należy dobrze wysuszyć.
- Obudowę urządzenia wytrzyj miękką ściereczką zwilżoną w ciepłej wodzie z odrobiną płynu do mycia naczyń. Wytrzyj do sucha czystą ściereczką.

OSTRZEŻENIE:

*Do powierzchni niedzewnych nie używaj druciaków ani gąbek z druciakami. Mogłyby uszkodzić powierzchnię.
Do plastikowych i gumowych części nie używać wosków czyszczących, skoncentrowanych środków czyszczących, wybielaczy ani środków zawierających naftę.
Do części plastikowych nigdy nie używaj papierowych ścierek, czyścików do okien.*

Używanie czyścików parowych jest wyjątkowo niebezpieczne i z tego względu surowo zabronione.

Brak prądu

Większość przerw w dostawie prądu zostaje naprawiona w ciągu kilku godzin i nie powinna mieć wpływu na temperaturę w urządzeniu, jeśli jego otwieranie jest ograniczone. Jeśli jednak dojdzie do przerwy w dostawie prądu na dłuższy czas, należy podjąć takie kroki, aby zapobiec zepsuciu zawartości urządzenia.

DŁUGOTRWAŁE ODŁĄCZENIE

Jeśli przez dłuższy czas nie będziesz używać urządzenia, wykonaj następujące czynności:

Odłącz urządzenie od źródła zasilania, wyciągając wtyczkę z gniazdka. Wyczyść i wysusz wnętrze, jak podano w części o czyszczeniu urządzenia. Pozostaw otwarte drzwiczki, aby w środku nie powstawał nieprzyjemny zapach.

Przemieszczanie

- Przed przemieszczeniem należy wyjąć całą zawartość z urządzenia.
- Zabezpiecz luźne części wewnątrz (półki) na przykład taśmą klejącą.
- Wkręć nóżki, aby zapobiec uszkodzeniu.
- Zablokuj drzwiczki, na przykład taśmą klejącą.
- Zapewnij, aby urządzenie było podczas transportu w pozycji pionowej. Aby nie uszkodzić urządzenia podczas transportu, można zabezpieczyć je kocem lub innym miękkim materiałem.

Rady dotyczące oszczędzania energii elektrycznej

- Umieść urządzenie poza zasięgiem źródeł ciepła i bezpośredniego oddziaływania promieni słonecznych.
- Zapewnij należytą wentylację. W żadnym razie nie zakrywaj otworów wentylacyjnych.
- Otwieraj drzwiczki tylko, jeśli to konieczne. Nie pozostawiaj otwartych drzwiczek przez dłuższy czas ani nie otwieraj / nie zamykaj drzwiczek zbyt często.

CZĘŚĆ 6: CO MAM ZROBIĆ, JEŚLI...

Jeśli urządzenie nie działa, jak powinno, przed telefonem do autoryzowanego serwisu przeczytaj poniższe instrukcje, które pomogą usunąć najczęstsze problemy z urządzeniem. Jeśli problem nie został rozwiązany lub nie można go rozwiązać samodzielnie, wyłącz urządzenie, odłącz je z gniazdka i skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

W żadnym przypadku nie naprawiaj urządzenia samodzielnie.

a) Urządzenie nie działa.

Skontroluj, czy:

- wtyczka kabla zasilania jest podłączona do gniazdka;
- urządzenie jest włączone;
- bezpiecznik nie jest spalony.

b) Urządzenie nie chłodzi wystarczająco.

Skontroluj, czy:

- temperatura jest ustawiona prawidłowo;
- z powodu temperatury zewnętrznej nie trzeba podwyższać temperatury;
- drzwiczki nie są otwierane zbyt często;
- drzwiczki są prawidłowo domknięte;
- uszczelnienie jest prawidłowo założone i szczelne.

c) Urządzenie zbyt często się włącza i wyłącza.

Skontroluj, czy:

- temperatura pokojowa nie jest wyższa niż normalnie;
- nie włożono zbyt dużej ilości wina na raz;
- drzwiczki nie są otwierane zbyt często;
- drzwiczki są prawidłowo domknięte;
- temperatura jest ustawiona prawidłowo;
- uszczelnienie jest prawidłowo założone i szczelne.

d) Światło nie działa.

Skontroluj, czy:

- wtyczka kabla zasilania jest podłączona do gniazdka;
- bezpiecznik nie jest spalony;
- światło nie jest wyłączone.

e) Zbyt dużo wibracji.

Skontroluj, czy:

- urządzenie jest wypoziomowane;
- nic wewnątrz urządzenia nie jest luźne.

f) Urządzenie jest za głośne.

Skontroluj.

- Kurczenie i rozkurczanie ścianek może spowodować trzaskający dźwięk.
- Upewnij się, że urządzenie jest prawidłowo wypoziomowane.

g) Drzwiczki się nie domykają.

Skontroluj, czy:

- urządzenie jest wypoziomowane;
- drzwiczki nie są odwrócone lub nieprawidłowo zainstalowane;
- uszczelka nie jest zanieczyszczona;
- półki są na swoim miejscu.

CZĘŚĆ 7: DANE TECHNICZNE

Oznaczenie	PW 12 F
Ilość butelek (szt.)	12
Pojemność (l)	35
Moc chłodzenia	10–18°C
Częstotliwość napięcia	220–240 V / 50 Hz
Moc	65 W
Klasa energetyczna	A
Zużycie energii (kWh / 24 h)	0,6
Zużycie energii na rok kWh	121
Wymiary sz/gł/wys (cm)	25,2/51,2/64
Głośność	33 dB
Ciązar	12 kg
Automatyczna blokada panelu	tak
Strefy cieplne	1
Automatyczne rozmrażanie	tak
Klasa klimatyczna	N
Kolor	czarny
Sterowanie dotykowe	tak
Wyświetlacz LED	tak

UWAGA:
Wyżej wymienione dane mogą ulec zmianom.

WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE POSTĘPOWANIA ZE ZUŻYTYM OPAKOWANIEM

Zużyte opakowanie należy przekazać na miejsce wyznaczone do składowania odpadu przez lokalny urząd.

UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Ten symbol umieszczony na produkcie lub w jego dokumentacji przewodowej oznacza, że zużyté urządzenia elektryczne i elektroniczne nie mogą być wyrzucone wraz ze zwykłym odpadem domowym. Aby je prawidłowo zutylizować, odnowić lub poddać recyklingowi, oddaj te wyroby do odpowiednich punktów skupu. W niektórych państwach Unii Europejskiej lub innych krajach europejskich można zwrócić produkt lokalnemu sprzedawcy przy zakupie nowego produktu będącego jego odpowiednikiem. Poprzez prawidłową likwidację tego produktu pomogą Państwo zachować cenne bogactwa naturalne oraz zapobiec potencjalnym negatywnym wpływom nieprawidłowego recyklingu odpadów. Szczegółowych informacji udzieli najbliższy lokalny urząd lub najbliższy punkt zbiórki odpadów. Za nieprawidłowy recykling tego rodzaju odpadów mogą być udzielane kary zgodne z lokalnymi przepisami.

Przedsiębiorcy z krajów Unii Europejskiej

Jeśli chcesz zutylizować urządzenia elektryczne lub elektroniczne, zasięgnij informacji u swego sprzedawcy lub dostawcy.



Utylizacja produktu w krajach spoza Unii Europejskiej

Ten symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeśli chcesz zlikwidować ten produkt, zasięgnij informacji o prawidłowym sposobie jego likwidacji u lokalnych urzędów lub swojego sprzedawcy.

Ten produkt spełnia wymagania dyrektyw UE dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej i bezpieczeństwa elektrycznego.

Zastrzegamy sobie możliwość dokonywania zmian tekstu, designu i danych technicznych wyrobu bez uprzedzenia.

Manufacturer/Importer:
Fast CR, a.s.
Praha 10, Černokostelecká 2111
CZ-10000; CZECH REPUBLIC



**is a registered trademark used under license from
Electrolux International Company, U.S.A.**