

CHLADNIČKA - MRAZNIČKA

NÁVOD K POUŽITÍ

PHILCO



Famous for Quality the World Over

PXISBSWI 513 ENW


PXISBSWI 513 ENX

Vážený zákazníku,

Děkujeme vám za zakoupení produktu značky PHILCO. Aby vám váš spotřebič dobře sloužil, přečtěte si prosím pečlivě všechny pokyny v této uživatelské příručce.

OBSAH

ČÁST 1: BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	2
ČÁST 2: PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ SPOTŘEBIČE	12
ČÁST 3: INSTALACE	14
Příslušenství spotřebiče	14
Demontáž dvířek	14
Prostorové požadavky	16
Vyrovnání spotřebiče	16
Umístění	17
Poloha	17
Elektrické připojení	17
ČÁST 4: BĚŽNÉ POUŽÍVÁNÍ	18
Použití ovládacího panelu	21
Displej	22
Alarm otevřených dvířek spotřebiče	22
Dětská pojistka	23
Počáteční použití	24
Doporučení nastavení teploty	27
Užitečné rady a tipy	28
ČÁST 5: ODSTRANĚNÍ MOŽNÝCH PROBLÉMŮ	30
ČÁST 6: INFORMAČNÍ LIST	33

 Zařízení bylo testováno podle platných směrnic Evropské unie. Zařízení vyhovuje bezpečnostním ustanovením platným pro elektrické spotřebiče v Evropské unii.

ČÁST 1: BEZPEČNOSTNÍ POKYNY



Z DŮVODU VAŠÍ BEZPEČNOSTI A SPRÁVNÉHO POUŽITÍ, JEŠTĚ PŘED INSTALACÍ A PRVNÍM POUŽITÍM SPOTŘEBIČE, SI POZORNĚ PŘEČTĚTE TUTO PŘÍRUČKU, VČETNĚ TĚCHTO TIPŮ A VAROVÁNÍ. ABYSTE ZABRÁNILI NEŽÁDOUCÍM CHYBÁM A NEHODÁM, JE DŮLEŽITÉ ZAJISTIT, ABY SE VŠECHNY OSOBY POUŽÍVAJÍCÍ TENTO SPOTŘEBIČ DŮKLADNĚ SEZNÁMILY S JEHO OBSLUHOU A BEZPEČNOSTNÍMI FUNKCEMI.

USCHOVEJTE SI TYTO POKYNY A V PŘÍPADĚ PŘEDÁNÍ SPOTŘEBIČE SE UJISTĚTE, ZDA ZŮSTAL TENTO NÁVOD VE SPOTŘEBIČI TAK, ABY BYL POUŽÍVÁN V PRŮBĚHU CELÉ ŽIVOTNOSTI A SPRÁVNĚ INFORMOVAL O SPRÁVNÉM POUŽÍVÁNÍ SPOTŘEBIČE A BEZPEČNOSTI. Z BEZPEČNOSTNÍCH DŮVODŮ A PRO OCHRANU MAJETKU DODRŽUJTE POKYNY V TOMTO NÁVODU, PROTOŽE VÝROBCE NENESE ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST ZA POŠKOZENÍ ZPŮSOBENÁ NEDODRŽENÍM TĚCHTO POKYNUŮ.

- TENTO SPOTŘEBIČ MOHOU POUŽÍVAT DĚTI VE VĚKU 8 LET A STARŠÍ OSOBY SE SNÍŽENÝMI FYZICKÝMI, SMYSLOVÝMI NEBO MENTÁLNÍMI SCHOPNOSTMI NEBO S NEDOSTATKEM ZKUŠENOSTNÍ A ZNALOSTÍ, POKUD JSOU POD DOZOREM NEBO BYLY POUČENY O POUŽÍVÁNÍ SPOTŘEBIČE BEZPEČNÝM ZPŮSOBEM A ROZUMÍ PŘÍPADNÝM NEBEZPEČÍM.
- DĚTI VE VĚKU 3 AŽ 8 LET MOHOU VKLÁDAT A VYJÍMAT POTRAVINY Z CHLADÍCÍCH SPOTŘEBIČŮ.
- DĚTI SI SE SPOTŘEBIČEM NESMĚJÍ HRÁT.
- ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBU NESMĚJÍ PROVÁDĚT DĚTI BEZ DOZORU.

● POKUD JE PŘÍVODNÍ KABEL POŠKOZEN, JEHO VÝMĚNU SVĚŘTE ODBORNÉMU SERVISNÍMU STŘEDISKU, ABY SE ZABRÁNILO VZNIKU NEBEZPEČNÉ SITUACE . SPOTŘEBIČ S POŠKOZENÝM PŘÍVODNÍM KABELEM JE ZAKÁZÁNO POUŽÍVAT.

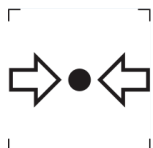
● **VÝSTRAHA:** VĚTRACÍ OTVORY V KRYTU SPOTŘEBIČE NEBO V JEHO KONSTRUKCI JE NUTNO UDRŽOVAT VOLNÉ.

● **VÝSTRAHA:** K URYCHLENÍ ODMRAZOVACÍHO PROCESU NEPOUŽÍVEJTE MECHANICKÁ ZAŘÍZENÍ NEBO JINÉ PROSTŘEDKY NEŽ TY, KTERÉ JSOU DOPORUČENY VÝROBCEM.

● **VÝSTRAHA:** NEPOŠKOZUJTE CHLADICÍ OBVOD.

● **VÝSTRAHA:** NEPOUŽÍVEJTE ELEKTRICKÉ SPOTŘEBIČE V PROSTORU PRO UCHOVÁVÁNÍ POTRAVIN SPOTŘEBIČE, POKUD SE NEJEDNÁ O TYPY DOPORUČENÉ VÝROBCEM.

● **VÝSTRAHA:** V TOMTO SPOTŘEBIČI NESKLADUJTE VÝBUŠNÉ LÁTKY JAKO JSOU AEROSOLOVÉ PLECHOVKY, SPREJE S HOŘLAVOU HNACÍ LÁTKOU.



ZNAČKA ISO 7000-1701 (2004-01)
OZNAČUJE MÉDIUM POD TLAKEM.

TENTO SPOTŘEBIČ JE URČEN PRO POUŽITÍ V DOMÁCNOSTI A PODOBNÝCH PROSTORECH, JAKO JSOU:

- KUCHYŇSKÉ KOUTY V OBCHODECH, KANCELÁŘÍCH A OSTATNÍCH PRACOVIŠTÍCH;
- SPOTŘEBIČE POUŽÍVANÉ HOSTY V HOTELÍCH, MOTELECH A JINÝCH OBYTNÝCH PROSTŘEDÍCH;
- SPOTŘEBIČE POUŽÍVANÉ V PODNICÍCH ZAJIŠŤUJÍCÍCH NOCLEH SE SNÍDANÍ;
- SPOTŘEBIČE POUŽÍVANÉ VE STRAVOVACÍCH A PODOBNÝCH NEPRODEJNÍCH PROSTŘEDÍCH.

● **VÝSTRAHA:** SPOTŘEBIČ MUSÍ BÝT PŘIPEVNĚN PODLE NÁVODU, ABY SE ZABRÁNILO NEBEZPEČÍ ZPŮSOBENÝM JEHO NESTABILITOU.



VÝSTRAHA:
NEBEZPEČÍ OHNĚ / HOŘLAVÉ MATERIÁLY!

OBSAHUJE CHLADICÍ PLYN IZOBUTAN

R600a

CHLADIVO

CHLADICÍ IZOBUTAN (R600a), KTERÝ JE OBSAŽEN V CHLADICÍM OKRUHU SPOTŘEBIČE, JE PŘÍRODNÍ PLYN S VYSOKOU KOMPATIBILITOU SE ŽIVOTNÍM PROSTŘEDÍM, KTERÝ JE PŘECE JEN HOŘLAVÝ. BĚHEM PŘEPRAVY A INSTALACE SPOTŘEBIČE ZABRAŇTE POŠKOZENÍ KOMPONENT CHLADICÍHO OKRUHU. CHLADIVO (R600a) JE HOŘLAVÉ.

• **VAROVÁNÍ** — CHLADNIČKY V IZOLACI OBSAHUJÍ CHLADIVO A CHLADICÍ PLYNY. CHLADIVO A CHLADICÍ PLYNY MUSÍ BÝT LIKVIDOVÁNY ODBORNĚ, PROTOŽE MOHOU ZPŮSOBIT PORANĚNÍ OČÍ NEBO VZNÍCENÍ. PŘED PROVEDENÍM SPRÁVNÉ LIKVIDACE SE UJISTĚTE, ZDA NENÍ POTRUBÍ CHLADICÍHO OKRUHU POŠKOZENO.



SYMBOL  VAROVÁNÍ A ZNAMENÁ TO, ŽE CHLADIVO A CHLADICÍ PLYNY JSOU HOŘLAVÉ.

VAROVÁNÍ: RIZIKO POŽÁRU HOŘLAVÝCH MATERIÁLŮ

POKUD BY DOŠLO K POŠKOZENÍ CHLADICÍHO OKRUHU

- VYHNĚTE SE OTEVŘENÉMU OHNI A ZDROJŮM VZNÍCENÍ.

- DŮKLADNĚ VYVĚTREJTE MÍSTNOST, VE KTERÉ SE SPOTŘEBIČ NACHÁZÍ.

JE NEBEZPEČNÉ MĚNIT NEBO UPRAVOVAT SPOTŘEBIČ JAKÝMKOLIV ZPŮSOBEM.

JAKÉKOLIV POŠKOZENÍ NAPÁJECÍHO KABELU MŮŽE VÉST KE ZKRATU, POŽÁRU A/NEBO ZASAŽENÉM ELEKTRICKÝM PROUDEM.

● **VÝSTRAHA:** PŘI UMÍSTŮVÁNÍ SPOTŘEBIČE SE MUSÍ ZAJISTIT, ABY NAPÁJECÍ PŘÍVOD NEBYL ZACHYCEN NEBO POŠKOZEN.

● **VÝSTRAHA:** NEUMÍSTŮVAT VÍCENÁSOBNÉ PŘENOSNÉ ZÁSUVKY NEBO PŘENOSNÉ PRODLUŽOVACÍ PŘÍVODY NA ZADNÍ STRANU SPOTŘEBIČE.

OHLEDNĚ OPRAVY ČI VÝMĚNY OSVĚTLENÍ, KONTAKTUJTE SERVISNÍ STŘEDISKO.

● OTEVŘENÍ DVÍŘEK NA DLOUHOU DOBU MŮŽE ZPŮSOBIT VÝRAZNÉ ZVÝŠENÍ TEPLoty V PROSTORÁCH SPOTŘEBIČE.

● JE TŘEBA PRAVIDELNĚ ČISTIT POVRCHY, KTERÉ MOHOU PŘIJÍT DO STYKU S POTRAVINAMI A PŘÍSTUPNÉ DRENÁŽNÍ SYSTÉMY

● SYROVÉ MASO A RYBY JE TŘEBA UKLÁDAT DO CHLADNIČKY VE VHODNÝCH OBALECH, TAK ABY NEBYLY V KONTAKTU S JINÝMI POTRAVINAMI NEBO NA NĚ NEKAPALY.

● DVOUHVĚZDIČKOVÉ MRAZICÍ PROSTORY JSOU VHODNÉ K UKLÁDÁNÍ PŘEDEM ZMRAZENÝCH POTRAVIN, ULOŽENÍ NEBO K VÝROBĚ ZMRZLINY A VÝROBĚ KOSTEK LEDU.

● JEDNO, DVOU A TŘÍHVĚZDIČKOVÉ PROSTORY NEJSOU VHODNÉ PRO MRAŽENÍ ČERSTVÝCH POTRAVIN.

POKUD SE CHLADICÍ SPOTŘEBIČ ZANECHÁVÁ PRÁZDNÝ PO DLOUHOU DOBU, JE TŘEBA HO VYPNOUT, ODMRAZIT, VYČISTIT, VYSUŠIT A NECHAT DVÍŘKA OTEVŘENÁ, ABY SE ZABRÁNILO TVORBĚ PLÍSNÍ UVNITŘ SPOTŘEBIČE.



ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

1. NAPÁJECÍ KABEL NESMÍ BÝT PRODLUŽOVÁN.
2. UJISTĚTE SE, ZDA NENÍ ZÁSTRČKA NAPÁJECÍHO KABELU POŠKOZENÁ.
ROZDRČENÁ NEBO POŠKOZENÁ ZÁSTRČKA SE MŮŽE PŘEHŘÍVAT A ZPŮSOBIT POŽÁR.
3. UJISTĚTE SE, ZDA MÁTE VOLNÝ PŘÍSTUP K ZÁSTRČCE SPOTŘEBIČE.
4. NETAHEJTE ZA NAPÁJECÍ KABEL.
5. POKUD JE ELEKTRICKÁ ZÁSUVKA UVOLNĚNÁ, NEPŘIPOJUJTE K NÍ ZÁSTRČKU. HROZÍ RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM NEBO VZNIKU POŽÁRU.
6. NESMÍTE POUŽÍVAT TENTO SPOTŘEBIČ BEZ KRYTU VNITŘNÍHO OSVĚTLENÍ.
7. CHLADNIČKA JE URČENA POUZE NA NAPÁJENÍ Z JEDNÉ FÁZE STŘÍDAVÉHO PROUDU S HODNOTAMI 220~240 V/50 HZ. POKUD JE KOLÍSÁNÍ NAPĚTÍ V MÍSTĚ BYDLIŠTĚ UŽIVATELE TAK VELKÉ, ŽE PŘESAHUJE VÝŠE UVEDENÉ LIMITY, Z BEZPEČNOSTNÍCH DŮVODŮ POUŽIJTE PRO CHLADNIČKU AUTOMATICKÝ NAPĚŤOVÝ REGULÁTOR S VÍCE NEŽ 350 W.

CHLADNIČKA MUSÍ BÝT VYBAVENA SPECIÁLNÍ NAPÁJECÍ ZÁSTRČKOU NAMÍSTO BĚŽNĚ POUŽÍVANÉ S JINÝMI ELEKTRICKÝMI SPOTŘEBIČI. ZÁSTRČKA MUSÍ ZODPOVÍDAT ZÁSUVCE S UZEMŇOVACÍM KONTAKTEM.

BĚŽNÉ POUŽITÍ

- VE SPOTŘEBIČI NESKLADUJTE HOŘLAVÉ PLYNY ANI TEKUTINY. HROZÍ RIZIKO EXPLOZE.
- VE SPOTŘEBIČI NEPOUŽÍVEJTE JINÉ ELEKTRICKÉ SPOTŘEBIČE (NAPŘ. ELEKTRICKÝ VÝROBNÍK ZMRZLINY, MIXÉRY ATD.).
- PŘI ODPOJOVÁNÍ SPOTŘEBIČE Z ELEKTRICKÉ ZÁSUVKY, VŽDY TAHEJTE ZA ZÁSTRČKU. NETAHEJTE ZA KABEL.
- DO BLÍZKOSTI PLASTOVÝCH DÍLŮ TOHOTO SPOTŘEBIČE NEDÁVEJTE HORKÉ PŘEDMĚTY.
- NEDÁVEJTE ŽÁDNÉ PŘEDMĚTY DO BLÍZKOSTI VZDUCHOVÝCH OTVORŮ V ZADNÍ STĚNĚ.
- BALENÉ MRAZENÉ POTRAVINY SKLADUJTE V SOULADU S POKYNY VÝROBCE MRAZENÝCH POTRAVIN.
- MĚLI BYSTE STRIKTNĚ DODRŽOVAT DOPORUČENÍ TÝKAJÍCÍ SE SKLADOVÁNÍ VE SPOTŘEBIČI OD VÝROBCE. VIZ PŘÍSLUŠNÉ POKYNY O SKLADOVÁNÍ.
- DO MRAZICÍHO PROSTORU NEDÁVEJTE SYCENÉ NEBO ŠUMIVÉ NÁPOJE, PROTOŽE VYTVÁŘEJÍ TLAK NA NÁDOBU, KTERÁ MŮŽE EXPLODOVAT, COŽ MŮŽE VÉST K POŠKOZENÍ SPOTŘEBIČE.
- NEKONZUMUJTE MRAZENÉ POKRMY IHNED PO VYJMUTÍ Z MRAZNIČKY, MŮŽETE SE PORANIT.
- NEUMÍSŤUJTE SPOTŘEBIČ NA PŘÍMÉ SLUNEČNÉ SVĚTLO.
- MĚJTE HORKÉ SVÍČKY, LAMPY A JINÉ PŘEDMĚTY S OTEVŘENÝM OHNĚM V DOSTATEČNÉ VZDÁLENOSTI OD SPOTŘEBIČE, ABYSTE ZABRÁNILI RIZIKU POŽÁRU.

- SPOTŘEBIČ JE URČEN NA USKLADNĚNÍ POKRMŮ A/ NEBO NÁPOJŮ V BĚŽNÉ DOMÁCNOSTI PODLE POPISU V NÁVODU. SPOTŘEBIČ JE TĚŽKÝ. ZVYŠTE POZORNOST PŘI JEHO PŘEMÍSTOVÁNÍ.
- NEVYJÍMEJTE ANI SE NEDOTÝKEJTE POLOŽEK V PROSTORU MRAZENÍ, POKUD MÁTE VLHKÉ/MOKRÉ RUCE, PROTOŽE TO MŮŽE VÉST K PORANĚNÍM POKOŽKY NEBO POPÁLENINÁM Z MRAZU.
- NIKDY NEPOUŽÍVEJTE DNO, ZÁSUVKY, DVÍŘKA APOD. NA STOUPÁNÍ NEBO JAKO PODPĚRU.
- MRAZENÉ POTRAVINY, NESMÍ BÝT PO ROZMRAZENÍ OPĚTOVNĚ ZMRAZENY.
- NEKONZUMUJTE LEDOVÉ NANUKY NEBO KOSTKY LEDU IHNEDE PO VYJMUTÍ Z MRAZNIČKY, PROTOŽE BYSTE SI TAK MOHLI PORANIT ÚSTA A RTY.
- ABYSTE ZABRÁNILI PÁDU PŘEDMĚTŮ A ZRANĚNÍ NEBO POŠKOZENÍ SPOTŘEBIČE, NEPŘETĚŽUJTE PŘIHRÁDKY DVÍŘEK ANI DO ZÁSUVEK NEDÁVEJTE NADMĚRNÉ MNOŽSTVÍ POTRAVIN.

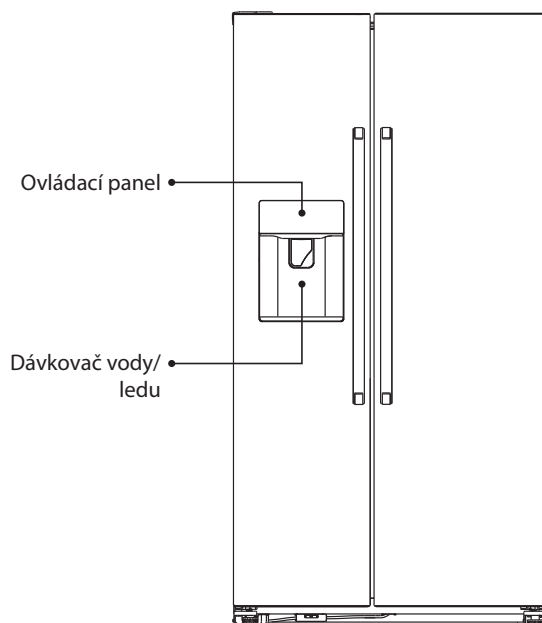
INSTALACE

DŮLEŽITÉ!

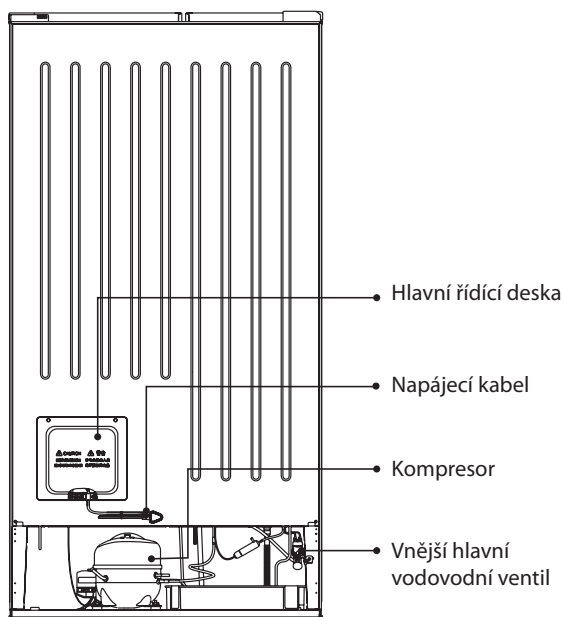
- PŘI PŘIPOJENÍ K ELEKTRICKÉ SÍTI BUĎTE OPATRNÍ, DODRŽUJTE POKYNY V TOMTO NÁVODU. SPOTŘEBIČ VYBALTE A ZKONTROLUJTE HO Z HLEDISKA VIDITELNÝCH POŠKOZENÍ.
- POKUD JE SPOTŘEBIČ POŠKOZENÝ, NEPŘIPOJUJTE HO. OZNAMTE PŘÍPADNÉ POŠKOZENÍ V MÍSTĚ ZAKOUPENÍ. V TOMTO PŘÍPADĚ SI NECHTE OBALOVÝ MATERIÁL.
- DOPORUČUJE SE POČKAT NĚKOLIK HODIN, PŘED PŘIPOJENÍM SPOTŘEBIČE, ABY SE OLEJ V KOMPRESORU USTÁLIL.
- OKOLO SPOTŘEBIČE ZAJISTĚTE DOSTATEČNÉ VĚTRÁNÍ, V OPAČNÉM PŘÍPADĚ MŮŽE DOCHÁZET K PŘEHŘÍVÁNÍ. PRO DOSAŽENÍ DOSTATEČNÉHO VĚTRÁNÍ DODRŽUJTE POKYNY K INSTALACI.
- POKUD JE TO MOŽNÉ, ZADNÍ STĚNA SPOTŘEBIČE BY NEMĚLA BÝT PŘÍLIŠ BLÍZKO STĚNY A NEMĚL BY SE DOTÝKAT HORKÝCH ČÁSTÍ (KOMPRESOR, KONDENZÁTOR), ABY SE ZABRÁNILO RIZIKU POŽÁRU, DODRŽUJTE PŘÍSLUŠNÉ POKYNY K INSTALACI.
- SPOTŘEBIČ NESMÍ BÝT UMÍSTĚN V BLÍZKOSTI RADIÁTORŮ NEBO SPORÁKŮ.
- PO INSTALACI SPOTŘEBIČE SE UJISTĚTE, ZDA JE SÍŤOVÁ ZÁSTRČKA SNADNO PŘÍSTUPNÁ.
- ODLOŽTE VŠECHNY OBALY MIMO DOSAH DĚTÍ, PROTOŽE HROZÍ RIZIKO UDUŠENÍ.
- VNITŘNÍ PROSTOR VAŠÍ CHLADNIČKY/MRAZNIČKY MŮŽE PŘED PRVNÍM POUŽITÍM ZAPÁCHAT. JE TO NORMÁLNÍ JEV. ZÁPACH ZMIZÍ, JAKMILE ZAČNE ZAŘÍZENÍ CHLADIT/MRAZIT.

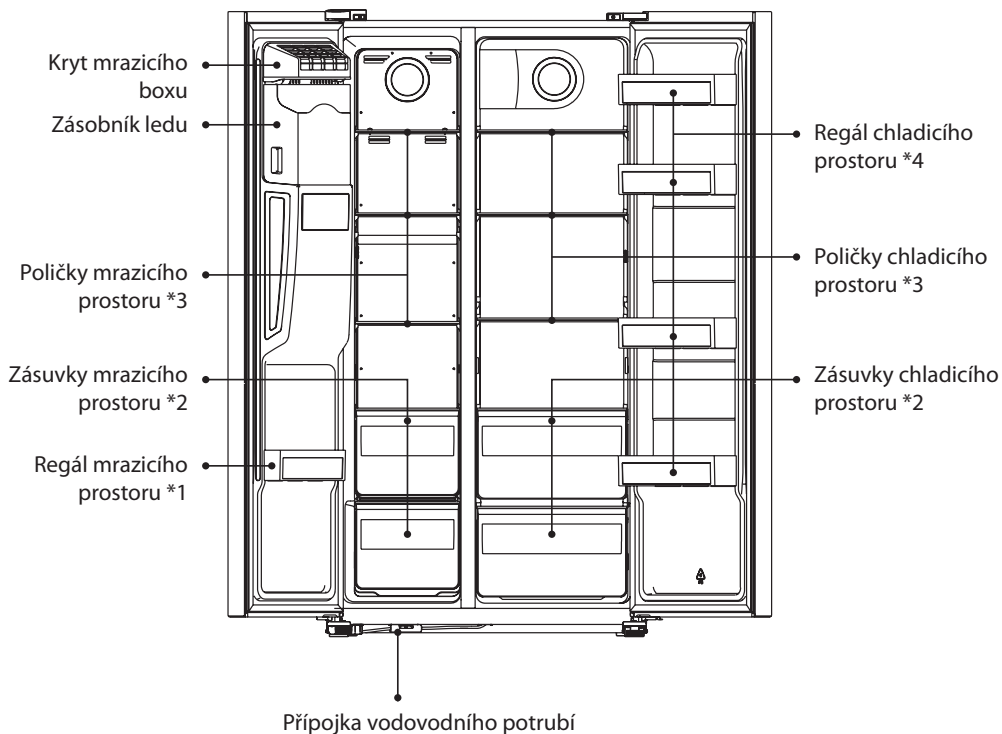
- PŘED PŘIPOJENÍM CHLADNIČKY/MRAZNIČKY SE UJISTĚTE, ŽE NAPĚTÍ V ELEKTRICKÉ SÍTI ODPOVÍDÁ POŽADAVKŮM NA PŘIPOJENÍ CHLADNIČKY/MRAZNIČKY. V PŘÍPADĚ POCHYBNOSTÍ SE OBRAŤTE NA KVALIFIKOVANÉHO ELEKTRIKÁŘE.
- SPOTŘEBIČ MUSÍ BÝT PŘIPOJEN DO ZÁSUVKY S ODPOVÍDAJÍCÍM NAPĚTÍM A SPRÁVNĚ NAINSTALOVANOU POJISTKOVOU ZÁSUVKOU.
- CHLADNIČKA/MRAZNIČKA NESMÍ BÝT UMÍSTĚNA VENKU NEBO VYSTAVENA DEŠTI.
- CHLADNIČKA/MRAZNIČKA MUSÍ BÝT UMÍSTĚNA NEJMÉNĚ 50 CM OD TOPNÝCH TĚLES, TOPENÍ TRUB, PLYNOVÝCH TRUB ATD.
- POKUD JE CHLADNIČKA S MRAZNIČKOU UMÍSTĚNA VEDLE MRAZÁKU, MUSÍ MEZI NIMI BÝT MIN. 2 CM ROZESTUP.
- NA CHLADNIČKU/MRAZNIČKU NEPOKLÁDEJTE TĚŽKÉ VĚCI, NEZAKRÝVEJTE JI.
- NAD CHLADNIČKOU/MRAZNIČKOU MUSÍ BÝT MIN. 100 - 150 MM VOLNÝ PROSTOR.
- TENTO SPOTŘEBIČ JE VYROBEN K POUŽITÍ V DOMÁCNOSTECH A JE VHODNÝ POUZE PRO CHLAZENÍ /MRAZENÍ POTRAVIN. NENÍ VHODNÝ PRO KOMERČNÍ POUŽITÍ A / NEBO PRO SKLADOVÁNÍ LÁTEK S VÝJIMKOU POTRAVIN. VÝROBCE NENESE ZA ŽÁDNÉ ZTRÁTY, ZPŮSOBENÉ NEVHODNÝM POUŽITÍM SPOTŘEBIČE, ODPOVĚDNOST.

ČÁST 2: PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ SPOTŘEBIČE



(Demontujte kovový kryt prostoru kompresoru)





Tento obrázek je pouze orientační, podrobnosti zkontrolujte na vašem spotřebiči.

ČÁST 3: INSTALACE

Příslušenství spotřebiče



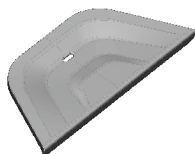
Části vodovodního potrubí * 1



Vodní filtr * 1



Přípojka vodovodního potrubí *1
Přípojka vodního filtru *2
Protiskuzové svorky *8



Zásobník na vodu * 1



Návod k obsluze * 1

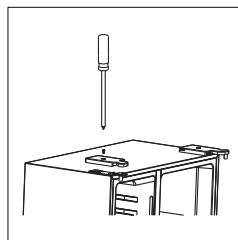
VAROVÁNÍ: Připojte pouze k přívodu pitné vody

Demontáž dvířek

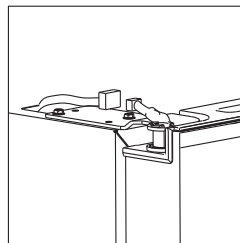
Vyžadovaný nástroj: Křížový šroubovák, Plochý šroubovák.

- Ujistěte se, zda je spotřebič odpojený a prázdný.
- Pro sejmutí dvířek je třeba naklonit spotřebič dozadu. Spotřebič byste měli položit na něco pevného, aby během procesu demontování dvířek neklouzal.
- Všechny demontované díly je třeba uložit, aby bylo možné provést opětovnou instalaci dvířek.
- Nekladte spotřebič naplocho, protože to může poškodit chladicí systém.
- Při montáži je lepší, aby se spotřebičem manipulovaly 2 osoby.

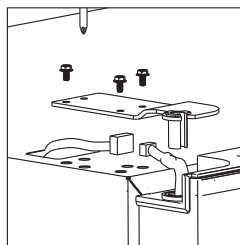
1. Odšroubujte kryt závěsu pomocí křížového šroubováku.



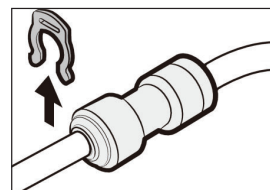
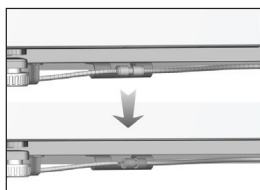
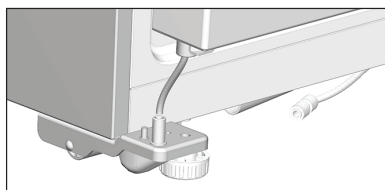
2. Odpojte kabelový svazek



3. Odšroubujte horní závěs.



4. Ve spodní části spotřebiče je přípojka na vodovodní potrubí. Vyměňte ji z ochranného krytu a odpojte od vodovodního potrubí a nezapomeňte vytáhnout vodovodní potrubí ze spodního závěsu.

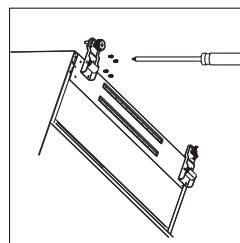


5. Zvedněte dvířka a položte je na měkkou podložku. Potom stejným postupem demontujte další dvířka.

6. Odšroubujte spodní závěsy.

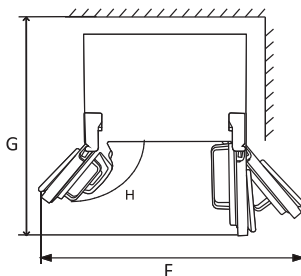
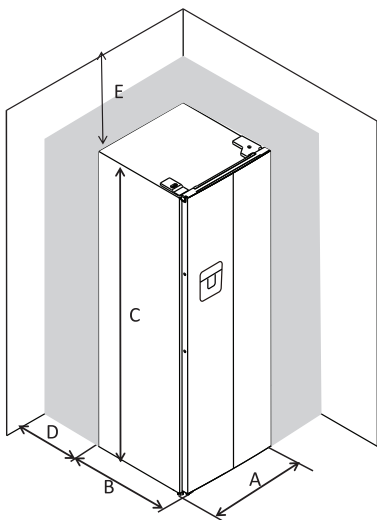


7. Po umístění spotřebiče nainstalujte dvířka opačným postupem.



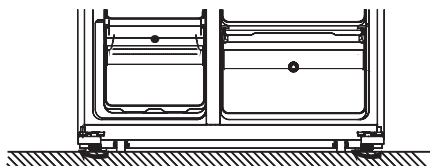
Prostorové požadavky

- Nechte dostatečný prostor pro otevírání dvířek.
- Na obou stranách a vzadu ponechte mezeru alespoň 50 mm.



A	900
B	660
C	1770
D	min=50
E	min=50
F	1800
G	1560
H	135°

Vyrovnání spotřebiče



- Otočte rukou nožičky ve směru hodinových ručiček, abyste je zvedli.
- Otočte rukou nožičky proti směru hodinových ručiček, abyste je snížili.

Umístění

Nainstalujte tento spotřebič na místo, kde okolní teplota odpovídá klimatické třídě uvedené na typovém štítku spotřebiče: pro chladicí spotřebiče klimatické třídy:

- rozšířené mírné pásmo: tento chladicí spotřebič je určen k používání při teplotě okolí v rozsahu od 10 °C do 32 °C; (SN)
- mírné pásmo: tento chladicí spotřebič je určen k používání při teplotě okolí v rozsahu od 16 °C do 32 °C; (N)
- subtropické pásmo: tento chladicí spotřebič je určen k používání při teplotě okolí v rozsahu od 16 °C do 38 °C; (ST)
- tropické pásmo: tento chladicí spotřebič je určen k používání při teplotě okolí v rozsahu od 16 °C do 43 °C; (T)

Poloha

Spotřebič by měl být instalován v dostatečné vzdálenosti od zdrojů tepla, jako jsou radiátory, kotle, přímé sluneční světlo atd. Zajistěte, aby vzduch mohl volně cirkulovat kolem zadní části skříňky spotřebiče. Pro zajištění nejlepšího výkonu, je-li spotřebič umístěn pod převislou stěnovou jednotkou, musí být minimální vzdálenost mezi horní částí skříňky a stěnovou jednotkou alespoň 100 mm. V ideálním případě by však spotřebič neměl být umístěn pod převislými stěnami. Přesné vyrovnaní je zajištěno spotřebičem nebo více nastavitelnými nožičkami na spodní části skříňě. Tento chladicí spotřebič není určen k použití jako vestavný spotřebič;



Varování: Spotřebič musí být možné odpojit od elektrické sítě; zástrčka proto musí být po instalaci snadno dostupná.

Elektrické připojení

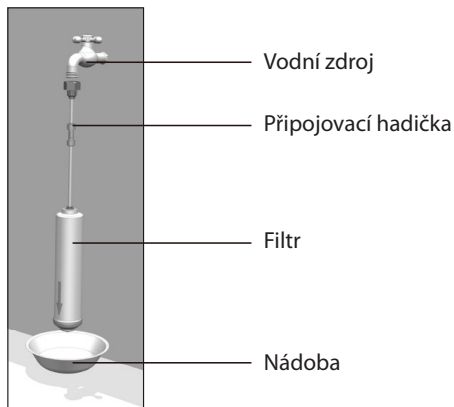
Před připojením k síti se ujistěte, zda napětí a frekvence uvedené na typovém štítku odpovídají vašemu domácímu zdroji napájení. Spotřebič musí být uzemněn. Zástrčka napájecího kabelu je pro tento účel vybavena kontaktem.

ČÁST 4: BĚŽNÉ POUŽÍVÁNÍ

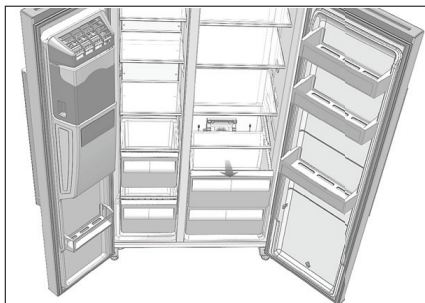
Důležité!

Jak nainstalovat vodní filtr a vodovodní potrubí:

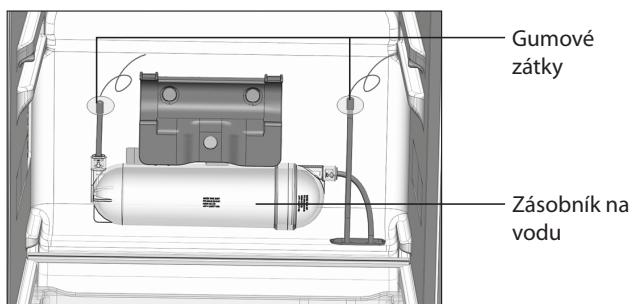
1. Před instalací by se měl filtr proplachovat vodou v trvání 5 minut nebo 5 l vody, aby se zajistilo, že toner ve filtru bude čistý.



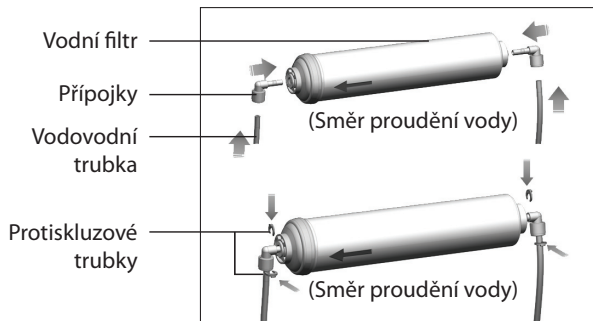
2. Otevřete dvířka spotřebiče a vyjměte zásuvky.



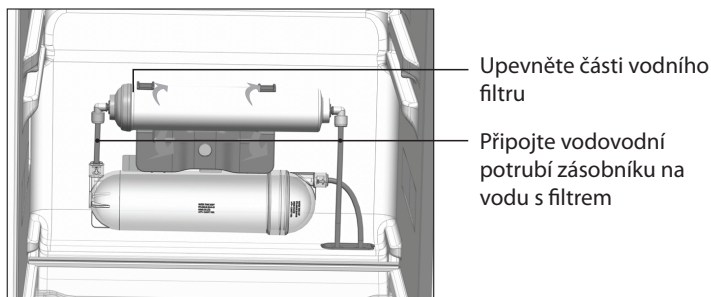
3. Vyjměte gumové zátky na obou stranách zásobníku na vodu.



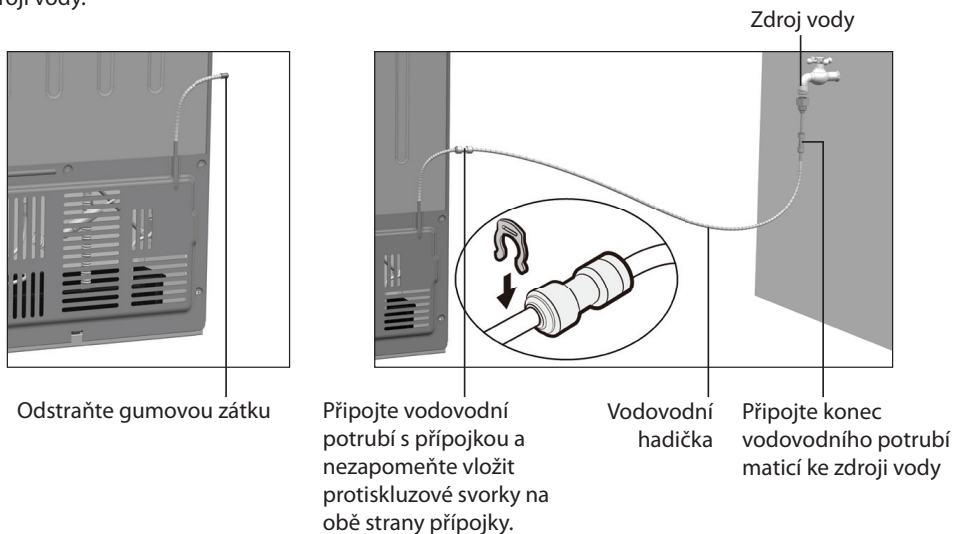
4. Vyjměte vodní filtr z kapsy na příslušenství, zasuňte přípojky na obou stranách filtru, poté připojte vodovodní hadičku a upněte ji do protiskluzových svorek (dávejte pozor na směr šipky filtru)



5. Smontujte části vodního filtru s přídržnou konzolou nad zásobník na vodu a připojte vodovodní trubky zásobníku na vodu s vodním filtrem.



6. Odstraňte gumovou zátku. Připojte část vodovodního potrubí k hlavnímu ventilu na krytu kompresoru s přípojkou a nezapomeňte vložit protiskluzové svorky, poté připojte konec vodovodního potrubí s maticí ke zdroji vody.










Upozornění!

- Externí zdroj vody musí být čistý a tlak vody by měl být 1,5 ~ 7 bar, aby se zaručila správná funkce.
- Zkontrolujte připojení vodovodního potrubí, zkontrolujte, zda se uvnitř zařízení na výrobu ledu a zásobníku ledu nenacházejí nějaké další věci.
- Po přístupu ke zdroji vody otevřete kohoutek a zkontrolujte, zda mezi kohoutkem a propojovacím potrubím nedochází k úniku vody. Dojde-li k úniku, zkontrolujte připojení potrubí.
- Zvolte funkci vody, pomocí velké sklenice stiskněte dávkovač, nechte vodu dávkovat 5 minut, dokud nebude čistá a plynule téct. Během tohoto procesu není odebrána voda pitná.
- Zvolte funkci dávkování ledu a drcení ledu, pomocí velké sklenice stiskněte dávkovač a pomocí zvukového úsudku zkontrolujte normální činnost vnitřního motoru.
- Počkejte 3 minuty a zkontrolujte, zda přívodní ventil vody spotřebiče, přípojky vodovodního potrubí a vodní filtr těsní nebo ne.

Použití ovládacího panelu



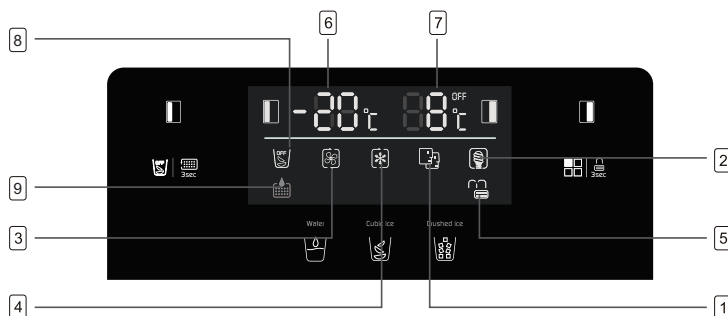
Tlačítka

- A** Stisknutím nastavíte teplotu mrazicího prostoru (levá strana) od -14 °C do -22 °C.
- B** Stisknutím nastavíte teplotu chladicího prostoru (pravá strana) od 2 °C do 8 °C a „OFF (Vyp.)“. Pokud zvolíte „OFF“, chladicí prostor se vypne.
- C** Stisknutím zvolíte provozní režim **SUPER COOLING** , **SUPER FREEZER** , **SMART** , **ECO**  a **USER'S SETTING** (Uživatelské nastavení) (na displeji není žádný symbol). Stiskněte a podržte tlačítko na 3 sekundy pro uzamčení ostatních tlačítek. Stisknutím a podržením na 3 sekundy odemknete ostatní tlačítka.
- D** Stisknutím tlačítka vypnutí ledu můžete ovládat výrobek ledu. Chcete-li zavřít výrobek ledu, stiskněte toto tlačítko a výrobek přestane vyrábět led, dokud toto tlačítko znovu nestisknete.  "vyměňte vodní filtr". Obecně byste měli vyměnit vodní filtr každých 6 měsíců, abyste zabezpečili nejvyšší kvalitu vody. Po půl roce se na displeji zobrazí ikona  aby vám připomněla, že byste měli vyměnit vodní filtr. Nový vodní filtr si můžete zakoupit u prodejce, od kterého kupujete spotřebič nebo v servisním středisku. Po dokončení výměny nového vodního filtru uvnitř spotřebiče byste měli stisknout toto tlačítko **D** a podržet ho 3 sekundy, ikona  na displeji zhasne a připomínka výměny vodního filtru se resetuje.
- E** Stisknutím tohoto tlačítka získáte kostky ledu. Stisknutím tohoto tlačítka můžete získat typ ledu, který se má vydat.
- F** Stisknutím tohoto tlačítka získáte drcený led. Stisknutím tohoto tlačítka můžete získat typ ledu, který se má vydat.
- G** Stisknutím tohoto tlačítka získáte chlazenou vodu. Stisknutím tohoto tlačítka můžete získat chlazenou vodu, která se má vydat.

Poznámka!

- Když jsou otevřena dvířka mrazicího prostoru nebo je zapnuta dětská pojistka, dávkovač nebude fungovat. Musíte zavřít dvířka nebo odemknout dětskou pojistku, abyste dostali kostky ledu, drcený led, chlazenou vodu, kterou chcete.
- Pokud nepotřebujete led, vypněte tuto funkci, abyste šetřili energii. (Viz vypnutí dávkovače ledu výše)
- Pokud se voda nevypouští nebo se dávkuje pomalu, musíte vyměnit vodní filtr, protože se může ucpat.
- Některé oblasti mají ve vodě velké množství vápníku, což způsobuje rychlejší ucpávání vodního filtru.

Displej



- 1 Režim **SMART** spotřebič nastavuje teplotu dvou prostor automaticky podle vnitřní teploty a teploty okolí.
- 2 Režim **ECO**, spotřebič je v provozu při nastavení nejnižší spotřeby energie.
- 3 Režim **SUPER COOLING** ochladí chladicí prostor na nejnižší teplotu na cca 2 hodiny. Potom se automaticky obnoví teplota nastavená před režimem rychlého chlazení.
- 4 Režim **SUPER FREEZING** ochladí mrazicí prostor na nejnižší teplotu na cca 6 hodin. Potom se automaticky obnoví teplota nastavená před režimem rychlého mrazení.
- 5 Režim **LOCK**, se rozsvítí tehdy, jsou-li tlačítka zablokována.
- 6 Režim **Zobrazení nastavené teploty mrazicího prostoru.**
- 7 Režim **Zobrazení nastavené teploty chladicího prostoru.**
- 8 Režim **ICE OFF** symbol se rozsvítí, když se dotknete tlačítka D, abyste zavřeli výrobek ledu, znamená to, že spotřebič přestane vyrábět led.
- 9 Režim **REMIND CHANGING WATER FILTER**, symbol se rozsvítí, když se vodní filtr používá 6 měsíců, aby vám připomněl včasnou výměnu nového vodního filtru. Když vyměníte nový filtr a podržíte stisknuté tlačítko D na 3 sekundy, symbol zhasne.

Alarm otevřených dvířek spotřebiče

Pokud některá z dvířek zůstanou otevřena 60 sekund, bude se pravidelně spouštět alarm, dokud se dvířka nezavrou.

Režim	Indikátor	Zobrazení teploty mrazicího prostoru	Zobrazení teploty chladicího prostoru
Smart		Zobrazení teploty pro mrazicí a chladicí prostor se bude měnit v závislosti na okolní teplotě (viz tabulka níže).	
ECO		-15°C	+8°C
Super cooling		Bez změny	+2°C
Super freezing		-25°C	Bez změny

Když některá dvířka zůstanou otevřená nebo nejsou zcela zavřena v trvání přibližně 60 sekund, spotřebič vydá zvukový signál. Zavřete dvířka spotřebiče a alarm se zastaví. Pokud dvířka nejsou dobře zavřena, alarm zazní 5krát každých 30 sekund, dokud se dvířka dobře nezavřou. Pokud jsou dvířka otevřena nepřetržitě 10 minut bez jejich zavření, vnitřní LED světlo se automaticky vypne.

Poznámky:





Režim ECO: Tento režim zvolte tehdy, chcete-li šetřit energii.

Režim Super cooling (Rychlé chlazení): Tento režim vám umožňuje rychle zchladit potraviny a po 2,5 hodinách provozu se automaticky deaktivuje.

Režim Super freezing (Rychlé mrazení): Tento režim vám umožňuje rychle zmrazit potraviny a po 50 hodinách provozu se automaticky deaktivuje.

Dětská pojistka

Tato funkce je navržena tak, aby zabránila dětem obsluhovat spotřebič.

- Funkci aktivujete stisknutím a podržením zámku  na přibližně 3 sekundy. Indikátor zámku  se rozsvítí, což znamená, že funkce dětské pojistky je aktivována.
- Chcete-li funkci deaktivovat, stiskněte a podržte zámek  na přibližně 3 sekundy. Indikátor odemknutí  se rozsvítí, což znamená, že funkce dětské pojistky je deaktivována.

Počáteční použití

Čištění vnitřního prostoru spotřebiče

Před prvním použitím spotřebiče omyjte vnitřek a veškeré vnitřní příslušenství vlažnou vodou s trochou neutrálního mýdla, abyste odstranili typický zápach zcela nového výrobku, poté vše důkladně osušte.

Důležité! Nepoužívejte čisticí prostředky ani abrazivní prášky, protože by poškodily povrch spotřebiče.

Jak používat dávkovač?

Kostky ledu, drcený led a chlazenou vodu můžete získat stisknutím pákového spínače, který se volí na displeji ovládacího panelu;


Poznámka! Pokud je pákový spínač stisknut nepřetržitě déle než 3 minuty, dávkovač přestane fungovat, aby ochránil elektrické komponenty. Pokud potřebujete více chlazené vody nebo ledu, můžete uvolnit spínač a znovu jej stisknout, abyste získali podle potřeby více vody nebo ledu.



Režim kostek ledu, drceného ledu, chlazené vody

Pákový spínač



Dávkování chlazené vody

Zvolte režim chlazené vody , umístěte sklenici do středu pákového spínače, stiskněte pákový spínač, abyste dostali vodu a po nabrání přiměřeného množství vody přestaňte mačkat pákový spínač a voda automaticky přestane téct.

Poznámka!

- Před vyjmutím sklenice počkejte 2 sekundy, abyste zabránili vystříknutí vody.
- Pokud potřebujete chladnější vodu, naplňte sklenici ledem před odběrem vody;
- Pokud se najednou odebere více než 800 ml vody, může se odebrat voda s vysokou teplotou. V tomto případě se doporučuje počkat půl hodiny na chlazený nápoj;

Dávkování ledu

Zvolte režim kostek ledu  nebo režim drceného ledu  abyste získali požadovaný typ ledu. Umístěte sklenici do středu pákového spínače, stiskněte pákový spínač, abyste získali led a po nabrání přiměřeného množství ledu přestaňte mačkat pákový spínač a led se automaticky zastaví.

Poznámka!

- Před vyjmutím sklenice počkejte 2 sekundy, abyste zabránili vystříknutí ledu.
- Abyste zabránili vypadávání ledu ze sklenice, umístěte sklenici co nejbližší k výstupu dávkovače.
- Při odebrání ledu vnitřní motor běží, aby odděloval led a lámal led, což může způsobovat určitý hluk.
- Po nabrání ledu jej použijte co nejdříve, aby se led nerozpustil.

Důležité!

Tato část vám řekne, jak se vyhnout většině problémů, které by se vyskytly. Doporučujeme, abyste si všechny tyto body před použitím spotřebiče pozorně přečetli.

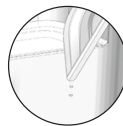
1. Při prvním odběru vody nebo při dlouhodobém nepoužívání vody odeberte 1 ~ 2 l vody a vylijte ji;
2. Při prvním použití výrobku ledu nebo při delším nepoužívání by se první dávka kostek ledu neměla používat;
3. K odběru vody a ledu se doporučuje použít sklenici o průměru větším než 70 mm;
4. K odebírání kostek ledu nepoužívejte křehké nádoby, abyste předešli poškození způsobenému rozbitými nádobami;
5. Nevkládejte ruce ani nástroje do otevírací části rozvaděče, abyste předešli poruše vnitřního mechanismu;
6. Netahejte za pákový spínač velmi velkou silou, abyste předešli selhání pákového spínače;
7. Výrobek ledu automaticky vyrábí led bez manuálního ovládání. Když je zásobník na led naplněn ledem (asi 1,6 kg), výrobek ledu automaticky zastaví výrobu ledu;
8. V smart režimu je denní kapacita výroby ledu ve spotřebiči přibližně 1,2 kg;
9. Když jsou dvířka mrazicího prostoru otevřená, rozdělovač ledové vody je zablokovaná a nemůže vypouštět vodu ani led;
10. Když jsou dvířka mrazicího prostoru otevřena a výrobek ledu provádí proces výroby ledu, nějaké množství ledu spadne do zásobníku na led.
11. Pokud led není vypouštěn plynule, zkontrolujte, zda není výstup ledu z rozdělovače zablokovaný ledem. Pokud ano, před odběrem led odstraňte;
12. Po prvním zapnutí spotřebiče zapnete výrobek ledu, výrobek ledu začne vyrábět led přibližně o 10 hodin později;
13. Během procesu používání můžete slyšet zvuk otevírání vodního ventilu, tekoucí vodu a padání ledu, což je normální;
14. Pokud jste na dovolené nebo nepotřebujete kostky ledu delší dobu, vypněte funkci výroby ledu a vyjměte kostky ledu ze zásobníku na led, aby se kostky ledu nezmrazily a nezablokovaly vývod.
15. V případě výpadku dodávky elektrické energie včas vyjměte potraviny ze spotřebiče a vyjměte led ze zásobníku na led, aby se led nerozpustil.
16. Nekonzumujte kostky ledu, když mají zápach. Zkontrolujte, zda nevypřela životnost filtru nebo zda se v spotřebiči nenacházejí neutěsněné potraviny s nepříjemným zápachem.

Jak čistit a ošetřovat dávkovač?

K čištění spotřebiče použijte měkkou utěrku a před čištěním nezapomeňte odpojit napájení.

Při čištění používejte čistou vodu, nepoužívejte benzen, ředidlo, chlornan sodný, abrazivní, bělicí a jiná chemická činidla. Nestříkejte čisticí prostředek přímo na displej, v opačném případě může vytištěný text na displeji zmizet.

- 1) Pravidelně vyjměte nádobu na vodu rozdělovače a vylijte z ní vodu a otřete ji.



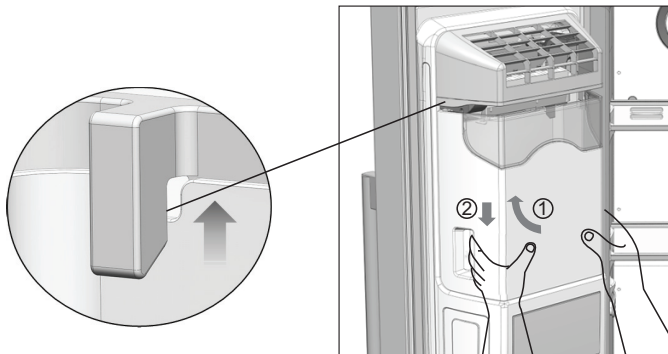
2) Pravidelně čistěte zásobník na led

Pokud se led delší dobu nepoužívá nebo se často otevírají dvířka mrazícího prostoru, led v zásobníku na led se může rozpustit a zmrznout, což způsobí zablokování výstupu rozdělovače. Led ze zásobníku na led je třeba odstranit ručně.

Při čištění zásobníku na led je třeba vypnout funkci výrobku ledu, aby se zabránilo padání ledu do spotřebiče nebo na podlahu.

3) Jak nainstalovat a demontovat zásobník na led

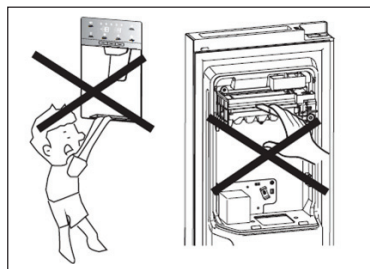
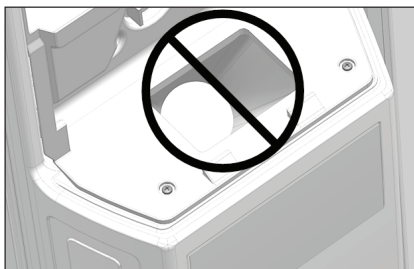
Uchopte zásobník ledu oběma rukama za sponu, zvedněte zásobník ledu asi o 10 mm pomocí malé síly a poté zásobník vytáhněte z pevné spony;



Po vyjmutí zásobníku ledu, ručně a opatrně vyjměte led uvnitř a poté jej vyčistěte čistou vodou. Po vyčištění zásobníku na led jej nainstalujte opačným postupem.

Poznámka!

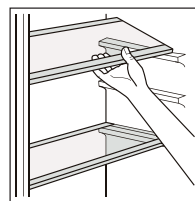
- Nepoužívejte kyseliny, chemická rozpouštědla (alkohol, prostředek na mytí nádobí) a jiné drsné prostředky;
- Po vyčištění je třeba zásobník na led před instalací do spotřebiče důkladně vysušit, aby nedošlo k zamrznutí ledu;
- K čištění výstupu ledu použijte čistou utěrku, nemačkejte vnitřní strukturu velmi velkou silou, abyste nepoškodili vnitřní mechanismus;
- Neumísťujte nic jiného do výstupu ledu, abyste předešli zablokování výstupu ledu;
- Nedovoďte dítěti lézt na spotřebič, v opačném případě by mohl spadnout a způsobit zranění.
- Nevkládejte prsty, ruce ani jiné nevhodné předměty do otvoru na led nebo zásobníku na led. Může to způsobit zranění osob nebo materiální škody.



Rozmrazování

Hluboce zmrazené nebo mražené potraviny lze před použitím rozmrazit v chladicím prostoru nebo při pokojové teplotě v závislosti na době, která je k této operaci k dispozici.

Malé kousky lze dokonce vařit ještě zmrazené přímo z mrazicího prostoru. V tomto případě bude vaření trvat déle.



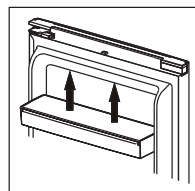
Kostky ledu

Tento spotřebič může být vybaven jednou nebo více formami pro výrobu ledu.

Příslušenství

Odnímatelné poličky


Stěny chladničky jsou vybaveny řadou běžců, aby se poličky daly umístit podle potřeby.



Umístění regálů dvířek

Aby bylo možné skladovat balení potravin různých velikostí, regály dvířek mohou být umístěny v různých výškách. Při těchto úpravách postupujte následujícím způsobem: regál postupně táhnete ve směru šipek, dokud se neuvolní a poté jej přemístíte podle potřeby.

Doporučení nastavení teploty

Doporučení nastavení teploty	
Teplota okolního prostředí	Nastavení teploty
	
Letní období	Chladicí prostor na 4°C
	Mrazicí prostor na -18°C
Normální	Chladicí prostor na 4°C
	Mrazicí prostor na -18°C
Zimní období	Chladicí prostor na 4°C
	Mrazicí prostor na -18°C

- Výše uvedené informace poskytují uživatelům doporučení nastavení teploty.

Každodenní používání

Umístěte různé potraviny do různých přihrádek podle tabulky níže

Chladicí prostor	Typ potravin
Dvířka nebo regály chladicího prostoru	<ul style="list-style-type: none">• Potraviny s přírodními konzervačními látkami, jako jsou džemy, džusy, nápoje, koření.• Neskladujte potraviny podléhající zkáze.
Zásuvka na ovoce a zeleninu (zásuvka na salát)	<ul style="list-style-type: none">• Ovoce, bylinky a zelenina by měly být umístěny odděleně v zásuvce.• Ve spotřebiči neskladujte banány, cibuli, brambory, česnek.
Polička chladicího prostoru - střední	<ul style="list-style-type: none">• Mléčné výrobky, vejce
Polička chladicího prostoru - horní	<ul style="list-style-type: none">• Potraviny, které nevyžadují vaření, jako jsou hotové pokrmy, lahůdky, zbytky pokrmů.
Zásuvka(y)/police mrazicího prostoru	<ul style="list-style-type: none">• Potraviny pro dlouhodobé skladování.• Spodní zásuvka/polička na syrové maso, drůbež, ryby.• Střední zásuvka/polička na mrazenou zeleninu, hranolky.• Horní zásuvka/polička na zmrzlinu, mrazené ovoce, mrazené pečivo.

Vliv na skladování potravin

- Při doporučeném nastavení není nejlepší doba skladování v chladicím prostoru více než 3 dny.
- Při doporučeném nastavení není nejlepší doba skladování v mrazicím prostoru více než 1 měsíc.
- Nejlepší doba uskladnění se může při jiných nastaveních zkrátit.

Užitečné rady a tipy

Rady pro mrazení

Abyste co nejlépe využili proces mrazení, uvádíme několik důležitých rad:

- Maximální množství potravin, které lze zmrazit za 24 hodin, je uvedeno na typovém štítku;
- Proces mrazení trvá 24 hodin. Během tohoto období by se neměly přidávat žádné další potraviny na zmrazení;
- Zmrazujte pouze potraviny nejvyšší kvality, čerstvé a důkladně očištěné;
- Potraviny připravujte v malých porcích, aby bylo možné je rychle a úplně zmrazit a aby bylo možné následně rozmrazit jen požadované množství;
- Zabalte potraviny do hliníkové fólie nebo polyethylenu a ujistěte se, zda jsou obaly vzduchotěsné;
- Nedovolte, aby se čerstvé, nezmrazené potraviny dotýkaly potravin, které již jsou zmrazené, aby nedošlo k zvýšení jejich teploty;
- Libové potraviny se skladují lépe a déle než tučné; sůl snižuje trvanlivost potravin;
- Kostky ledu, pokud se konzumují ihned po vyjmutí z mrazicího prostoru, mohou způsobit popálení pokožky mrazem;
- Doporučuje se uvést datum zmrazení na každém jednotlivém balení, abyste jej mohli vyjmout z mrazicího prostoru;
- Doporučuje se uvést datum zmrazení na každém jednotlivém balení, abyste měli přehled o době skladování.

Rady pro skladování mrazených potravin

Chcete-li dosáhnout nejlepšího výkonu tohoto spotřebiče, měli byste:

- Ujistěte se, zda prodejce přiměřeně skladoval komerčně mrazené potraviny;
- Dbejte na to, aby byly zmrazené potraviny přeneseny ze skladu potravin do mrazicího prostoru v co nejkratším čase;
- Neotevírejte dvířka často ani je nenechávejte otevřená déle, než je naprosto nezbytné.;
- Po rozmrazení se potraviny rychle kazí a nelze je znovu zmrazit;
- Nepřekračujte období skladování uvedené výrobcem potravin.

Rady pro chlazení čerstvých potravin

Chcete-li dosáhnout nejlepšího výkonu:

- V chladicím prostoru neskladujte teplé jídlo nebo odpařující se tekutiny;
- Jídlo přikryjte nebo zabalte, zvláště pokud má výraznou vůni.

Rady pro chlazení

Užitečné rady:

- Maso (všechny druhy): zabalte do polyetylenových sáčků a položte na skleněné policičky nad zásuvkou na zeleninu.
- Pro bezpečnost skladujte tímto způsobem maximálně jeden nebo dva dny.
- Vařená jídla, studená jídla atd.: tato by měla být zakryta a mohou být umístěna na jakékoli policičce.
- Ovoce a zelenina: měly by se důkladně vyčistit a umístit do speciální zásuvky (zásuvek).
- Máslo a sýr: měly by být umístěny ve speciálních vzduchotěsných nádobách nebo zabaleny do hliníkové fólie nebo polyetylenových sáčků, aby se vyloučilo co nejvíce vzduchu.
- Láhev s mlékem: měla by mít uzávěr a měla by být uložena na regálech na dvířkách.
- Banány, brambory, cibule a česnek, pokud nejsou zabalené, se nesmí uchovávat v chladicím prostoru.

Čištění

Z hygienických důvodů je třeba pravidelně čistit vnitřek spotřebiče včetně vnitřního příslušenství.



Upozornění! Během čištění nesmí být spotřebič připojen k elektrické síti. Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Před čištěním spotřebič vypněte a vytáhněte zástrčku z elektrické sítě, případně vypněte jistič či pojistku. Spotřebič nikdy nečistěte parním čističem. V elektrických komponentech by se mohla nahromadit vlhkost a hrozí tak nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Horké výpary mohou vést k poškození plastových dílů. Spotřebič musí být před opětovným uvedením do provozu suchý.

Důležité!

Éterické oleje a organická rozpouštědla, například citronová šťáva nebo šťáva z pomerančové kůry, kyselina máslová, čisticí prostředky, které obsahují kyselinu octovou, mohou napadat plastové díly.

- Nedovolte, aby se takové látky dostaly do kontaktu s částmi spotřebiče.
- Nepoužívejte žádné abrazivní čisticí prostředky.
- Vyjměte potraviny z mrazicího prostoru. Skladujte je na chladném místě, dobře přikryté.
- Spotřebič vypněte a vytáhněte zástrčku z elektrické sítě, nebo vypněte jistič či pojistky.
- Spotřebič a vnitřní příslušenství čistěte utěrkou a vlažnou vodou. Po vyčištění otřete čistou vodou a utřete dosucha.
- Když je vše suché, uveďte spotřebič zpět do provozu.

ČÁST 5: ODSTRANĚNÍ MOŽNÝCH PROBLÉMŮ

Pokud narazíte na problém se svým spotřebičem nebo se obáváte, že spotřebič nefunguje správně, můžete postupovat podle níže uvedených tipů a zkontrolovat spotřebič dříve, než zavoláte servis.



Upozornění! Před řešením problémů odpojte napájení. Jen kvalifikovaný elektrikář nebo kompetentní osoba smí provádět odstraňování poruch, které nejsou v tomto návodu.

Důležité! Při běžném používání se ozývají zvuky (kompresor, cirkulace chladiva).

Problém	Možná příčina	Řešení
Spotřebič nefunguje	Síťová zástrčka není zapojena nebo je uvolněná	Zasuňte síťovou zástrčku.
	Pojistka je spálená nebo je vadná	Zkontrolujte pojistku, v případě potřeby ji vyměňte.
	Zásuvka je vadná	Poruchy sítě musí opravit elektrikář.
Spotřebič příliš mrazí nebo chladí	Teplota je nastavena na velmi nízkou teplotu, spotřebič pracuje v režimu SUPER.	Dočasně otočte regulátor teploty na teplejší nastavení.
Potraviny nejsou dostatečně zmrazeny	Teplota není správně nastavena	Viz úvodní část „Nastavení teploty“.
	Dvířka byla otevřena delší dobu	Otevírejte dvířka jen tak dlouho, jak je to nutné.
	Za posledních 24 hodin bylo do spotřebiče vloženo velké množství teplých potravin	Dočasně nastavte regulaci teploty na chladnější nastavení.
	Spotřebič se nachází v blízkosti zdroje tepla	Viz část s místem instalace.
Hrubá námraza na těsnění dvířek	Těsnění dvířek není vzduchotěsné	Netěsné části těsnění dvířek opatrně zahřejte fénem (s nastavením chladného vzduchu). Zároveň ručně vytvarujte vyhřívané těsnění dvířek tak, aby správně sedělo.
Neobvyklé zvuky	Spotřebič není vyrovnaný	Znovu upravte nožičky.
	Spotřebič se dotýká stěny nebo jiných předmětů	Spotřebič mírně posuňte.
	Komponent, např. potrubí, na zadní straně spotřebiče se dotýká části stěny	V případě potřeby součástku opatrně ohněte, aby nepřekážela.

Problém	Možná příčina	Řešení
Boční panely jsou horké	To je normální. Výměna tepla je v bočních panelech	V případě potřeby si vezměte rukavice, abyste se dotkli bočních panelů.
Dávkovač nedokázal vydat chlazenou vodu	Selhání přístupu ke zdroji vody nebo otevření vodovodního ventilu	Ujistěte se, zda je zdroj vody a ventil otevřený.
	Filtr není správně nainstalován	Zkontrolujte, či není směr instalace filtru obrácený.
	Vodní ventil nebo přípojky nejsou správně nainstalovány	Zkontrolujte, zda vodní ventil nebo přípojky nejsou otočeny
Voda není dostatečně ochlazená	Teplota v chladicím prostoru je nastavena velmi vysoko	Nastavte nižší teplotu v chladicím prostoru.
	Bylo vydáno velmi mnoho vody najednou (1 l)	Počkejte, až voda vychladne.
	Voda bola vydávaná často	Počkejte, až voda vychladne.
Dávkovač nedokázal vydat led	V zásobníku na led není žádný led	Počkejte, až výrobek ledu dokončí výrobu ledu (poprvé musí být spotřebič zcela vychlazen, výrobek ledu začne vyrábět led);
	Selhání přístupu ke zdroji vody nebo otevření vodovodního ventilu	Ujistěte se, zda je zdroj vody a ventil otevřený.
	Je zapnutý režim „ice off“ a přestane se vyrábět led	Vypněte režim „ice off“.
	Tlak zdroje vody nestačí	Ujistěte se, zda je tlak zdroje vody 1,5 ~ 7 bar
	Vodní ventil nebo přípojky nejsou správně nainstalovány	Zkontrolujte, zda vodní ventil nebo přípojky nejsou otočeny
	Filtr není správně nainstalován	Zkontrolujte, zda není směr instalace filtru obrácen.
	Kostky ledu jsou zmrazeny spolu v zásobníku na led a zablokoval se tak výstup ledu	Odstraňte zmražené kostky ledu.
	V zásobníku na led je něco tvrdého, co brání chodu motoru	Odstraňte věc, která blokuje výstup.
Dvířka nejsou zcela zavřená, což způsobí únik studeného vzduchu	Ujistěte se, zda jsou dvířka zcela zavřená.	

Problém	Možná příčina	Řešení
Kostky ledu nebo množství vody jsou velmi malé	Tlak zdroje vody není dostatečný	Ujistěte se, zda je tlak zdroje vody 1,5 ~ 7 bar
	Vodní filtr je zablokován, protože se používal velmi dlouho	Vyměňte nový vodní filtr
	Chybný průtokoměr vody	Kontaktujte servisní středisko

Pokud se porucha vyskytne znovu, kontaktujte servisní středisko.

Tyto údaje jsou potřebné, aby vám pomohly rychle a správně. Sem запиšte potřebné údaje, podívejte se na typový štítek.

ČÁST 6: INFORMAČNÍ LIST

Informační list

PHILCO 

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2016 o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích chladicích spotřebičů

Název nebo ochranná známka výrobce: PHILCO

Adresa výrobce: PHILCO, U Sanitasu 1621, 25101 Říčany, CZ

Identifikační značka modelu: PXISBSWI 513 ENW, PXISBSWI 513 ENX

Typ chladicího zařízení:

Nízkohlučný spotřebič:	Ne	Typ spotřebiče:	volně stojící
Zařízení pro skladování vína:	Ne	Ostatní chladicí spotřebiče	Ano

Základní specifikace:

Parametr	Hodnota	Parametr	Hodnota
Rozměry v mm	Výška	Celkový objem (dm ³ nebo l)	513
	Šířka		
	Hloubka		
Index energetické účinnosti (EEL)	100	Třída energetické účinnosti*	E
Akustický zvuk emise hluku (dB(A) re 1 pW)	39	Třída akustických emisí hluku	C
Roční spotřeba energie (kWh/rok)	306	Klimatická třída:	rozšířené mírné pásmo, mírné pásmo, subtropické pásmo
Minimální okolní teplota (° C), pro které je chladicí zařízení vhodné	10	Maximální okolní teplota (° C), pro které je chlazení zařízení je vhodné	38
Nastavení spotřebiče na zimu	Ne		

Specifikace prostoru

Typ prostoru	Parametry a hodnoty chladicího prostoru			
	Objem spotřebiče (dm ³ nebo l)	Doporučené nastavení teploty pro optimalizované skladování potravin (° C)	Mrazicí kapacita (kg/24h)	Typ odmrazování: (auto-odmrazování = A manuální odmrazování = M)
Komora / spíž	Ne	-	-	-
Skladování vína	Ne	-	-	-
Sklepní prostor	Ne	-	-	-

Čerstvé potraviny	Ano	344,0	4	-	A
Mrazicí prostor	Ne	-	-	-	-
0-hvězdička nebo výrobník ledu	Ne	-	-	-	-
1-hvězdička	Ne	-	-	-	-
2-hvězdička	Ne	-	-	-	-
3-hvězdička	Ne	-	-	-	-
4-hvězdička	Ano	169,0	-18	12,0	A
2-hvězdičkový prostor	Ne	-	-	-	-
Zásuvka s měnící se teplotou	Ne	-	-	-	-
4-hvězdičkový prostor					
Funkce rychlého zmrazení			Ne		
Parametry světelného zdroje:					
Typ světelného zdroje			LED		
Třída energetické účinnosti			G		
Minimální doba trvání záruky nabízené výrobcem: 24 měsíců					
Dodatečné informace:					
Webový odkaz na web výrobce, kde jsou informace uvedené v bodě 4 (a) přílohy nařízení Komise (EU) 2019/2022 nalezeno: https://www.fastcr.cz/					

TECHNICKÉ INFORMACE

Technické informace se nachází na typovém štítku na vnitřní straně spotřebiče a na energetickém štítku. QR kód, na dodaném energetickém štítku, obsahuje odkaz na registraci spotřebiče v databázi EU Eprel. Uchovejte si energetický štítek, návod k použití, spolu s dalšími dokumenty dodanými s přístrojem.

INFORMACE O TESTOVÁNÍ

Dodané zařízení je v souladu s Ecodesignem a (EU) 2019/2019, (EU) 2019/2016, (EU) 2021/340, (EU) 2021/341, EN 62552-1:2020, EN 62552-2:2020, EN 62552-3:2020, EN 60704-1:2010+A11:2012, EN 60704-2-14:2013+A11:2015+A1:2019. Požadavky na přístup vzduchu pro správný provoz přístroje, minimální vzdálenost od zdi a rozměry přístroje, jsou součástí tohoto návodu. V případě dalších dotazů se obraťte na výrobce.

PÉČE O ZÁKAZNÍKA A SERVIS

Vždy používejte pouze originální náhradní díly.

Označení modelu a sériové číslo naleznete na typovém štítku. Polohu typového štítku je možné změnit bez předchozího upozornění.

Originální náhradní díly pro některé konkrétní komponenty jsou k dispozici minimálně 7 nebo 10 let.

Závisí to na typu komponentu a na uvedení posledního spotřebiče daného modelu na trh.

Při kontaktování našeho autorizovaného servisu mějte k dispozici modelové označení, sériové číslo a popis závady.

Pro stažení dokumentů navštivte www.philco.cz.

Pro nahlášení závady a získání dalších servisních informací navštivte <https://philco.cz/podpora-a-servis>.

Změny vyhrazeny bez předchozího upozornění.

POKYNY A INFORMACE TÝKAJÍCÍ SE LIKVIDACE POUŽITÝCH OBALOVÝCH MATERIÁLŮ

Obalové materiály zlikvidujte na veřejném místě pro likvidaci odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH SPOTŘEBIČŮ



Význam symbolu na výrobku, jeho příslušenství nebo obalu znamená, že s tímto výrobkem nesmí být zacházeno jako s komunálním odpadem. Tento výrobek zlikvidujte na příslušném sběrném místě pro recyklaci odpadu z elektrických a elektronických zařízení. Popřípadě je možné v některých státech Evropské unie nebo jiných evropských státech vrátit své výrobky místnímu prodejci, v případě koupě obdobného nového výrobku. Správná likvidace tohoto výrobku pomůže ušetřit cenné přírodní zdroje a pomoci při prevenci případného negativního vlivu na životní prostředí a lidské zdraví, ke kterému by mohlo dojít v důsledku nesprávné likvidace odpadu. Podrobnější informace získáte od místního úřadu nebo v nejbližším středisku pro sběr odpadu. Nesprávná likvidace tohoto typu odpadu může podléhat vnitrostátním předpisům o pokutách.

Pro podnikatelské subjekty v Evropské unii

Chcete-li zlikvidovat elektrické nebo elektronické zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v jiných státech mimo Evropské unie

Chcete-li zlikvidovat tento výrobek, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo svého prodejce.



Tento výrobek splňuje všechny základní požadavky nařízení EU, které se na něj vztahují.

Změny v textu, designu a technických údajích se mohou vyskytnout bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo provést tyto změny.

Originál tohoto návodu k obsluze je v českém jazyce.

Výrobce/Manufacturer:
Fast ČR, a.s.
U Sanitasu 1621
Říčany 251 01, CZECH REPUBLIC

Distributor:
FAST PLUS, a.s.
Vlčie hrdlo 324/90
821 07 Bratislava, SLOVAKIA

Distributor:
FAST POLAND Sp. z o. o.
Kwiatniowa 36
05-090 Wypędy, POLAND

Distributor:
FAST HUNGARY Kft.
H-2310 Szigetszentmiklós
Kántor utca 10, HUNGARY

PHILCO[®] 

is a pending or registered trademark of Electrolux Home Products, Inc. and used under a license from Electrolux Home Products, Inc.