

CHLADNIČKA

NÁVOD K OBSLUZE

PHILCO



Famous for Quality the World Over

PX 396 E
PX 396 F

**Vážený zákazníku,
děkujeme, že jste si zakoupil výrobek značky PHILCO. Aby mohl váš spotřebič sloužit dobře, přečtěte si
všechny pokyny uvedené v tomto návodu k obsluze.**

OBSAH

1: BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	2
2. SPRÁVNÉ POUŽÍVÁNÍ SPOTŘEBIČE	10
2.1 Umístění	10
2.2 Nastavovací nožičky	11
2.3 Výměna světla.....	12
2.4 Začínáme.....	12
2.5 Tipy pro úsporu energie.....	12
3. VYBAVENÍ SPOTŘEBIČE A JEHO FUNKCE	13
3.1 Hlavní komponenty.....	13
3.2 Funkce	14
4. ÚDRŽBA A PÉČE O SPOTŘEBIČ	17
4.1 Celkové čištění.....	17
4.2 Čištění zásuvek mrazničky	17
4.3 Čištění přihrádky ve dvířkách	18
4.4 Odmrazování	18
4.5 Spotřebič mimo provoz	19
5: ODSTRANĚNÍ MOŽNÝCH PROBLÉMŮ	20
Pokyny ke skladování.....	21
6: INFORMAČNÍ LIST	23



Tento spotřebič byl testován v souladu se směrnicemi platnými v Evropské unii.

Tento spotřebič vyhovuje příslušným bezpečnostním předpisům pro elektrické spotřebiče platné v Evropské unii.

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 KABLEM JE ZAKÁZANO POUŽÍVAT.

- **VÝSTRAHA:** POKUD VÁŠ MODEL MÁ VÝROBNÍK LEDU BEZ PŘIPOJENÍ PŘÍVODU VODY, PLŇTE POUZE PITNOU VODOU.

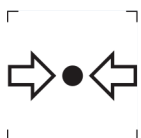
- **VÝSTRAHA:** POKUD VÁŠ MODEL MÁ VÝROBNÍK LEDU BEZ PŘIPOJENÍ PŘÍVODU VODY, PLŇTE POUZE PITNOU VODOU.

- **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 PRACOVÍŠTÍCH;
- 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.

POUZE NĚKTERÉ VYBRANÉ MODELY CHLADNIČEK OBSAHUJÍ VÝROBNÍK LEDU. ZABUDOVANÉ VÝROBNÍKY LEDU MUSÍ BÝT INSTALOVÁNY POUZE VÝROBCEM NEBO JEHO SERVISNÍ ORGANIZACÍ.

- PRO VYBRANÉ MODELY S VÝROBNÍKEM LEDU S PŘIPOJENÍM NA VODU PLATÍ: **VÝSTRAHA:** PŘIPOJUJE SE POUZE NA PŘÍVOD PITNÉ VODY.
- **VÝSTRAHA:** SPOTŘEBIČ MUSÍ BÝT PŘIPEVNĚN PODLE NÁVODU, ABY SE ZABRÁNILO NEBEZPEČÍ ZPŮSOBENÝM JEHO NESTABILITOU.
- **VÝSTRAHA:** CHLADICÍ SYSTÉM OBSAHUJE CHLADIVO POD VYSOKÝM TLAKEM. NEMANIPULUJTE SE SYSTÉMEM. MUSÍ BÝT OPRAVOVÁN POUZE KVALIFIKOVANOU OSOBOU.



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:** CHLADICÍ SYSTÉM OBSAHUJE CHLADIVO POD VYSOKÝM TLAKEM. NEMANIPULUJTE SE SYSTÉMEM. MUSÍ BÝT OPRAVOVÁN POUZE KVALIFIKOVANOU OSOBOU.

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

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



ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

1. NAPÁJECÍ KABEL NESMÍ BÝT PRODLUŽOVÁN.
2. UJISTĚTE SE, ZDA NENÍ ZÁSTRČKA NAPÁJECÍHO KABELU POŠKOZENÁ.
ROZDRCENÁ 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.
- NEUMÍSTUJTE 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 RUCI, 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 IHNED 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 ZÁSUVK NEDÁVEJTE NADMĚRNÉ MNOŽSTVÍ POTRAVIN.

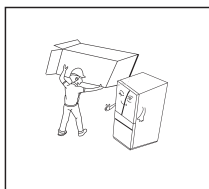
INSTALACE

DŮLEŽITÉ!

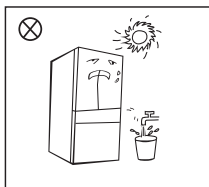
- PŘI PŘIPOJENÍ K ELEKTRICKÉ SÍTI BUĎTE OPATRNÍ, DODRŽUJTE POKYNY V TOMTO NÁVODU. SPOTŘEBIČ VYBALTE A ZKONTROLUJTE HO Z HLEDISKA VIDITELNÝCH POŠKOZENÍ.
- POKUD JE SPOTŘEBIČ POŠKOZENÝ, NEPŘIPOJUJTE HO. OZNAMTE PŘÍPADNÉ POŠKOZENÍ V MÍSTĚ ZAKOUPENÍ. V TOMTO PŘÍPADĚ SI NECHTE OBALOVÝ MATERIÁL.
- DOPORUČUJE 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.

2. SPRÁVNÉ POUŽÍVÁNÍ SPOTŘEBIČE

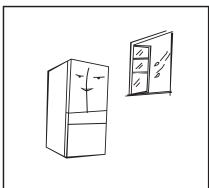
2.1 Umístění



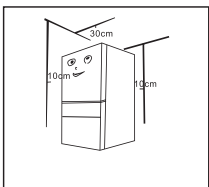
- Před použitím odstraňte veškerý obalový materiál včetně spodních polštářů, pěnových polštářků a pásků uvnitř chladničky; odtrhněte ochranný film na dveřích a těle spotřebiče.



- Chraňte před teplem a vyhybejte se přímému slunečnímu záření. Neumísťujte spotřebič na vlhká nebo vodnatá místa, abyste předešli korozi nebo snížení izolačního účinku.
- Na chladničku nestříkejte vodu ani ji nemyjte; Nedávejte chladničku na vlhká místa, která se dají snadno postříkat vodou, aby to neovlivnilo elektrické izolační vlastnosti chladničky.



- Chladnička musí být umístěna na dobře větraném místě uvnitř; podlaha musí být rovná a pevná (otáčením doleva nebo doprava upravte nastavovací nožičku, pokud je spotřebič nestabilní).



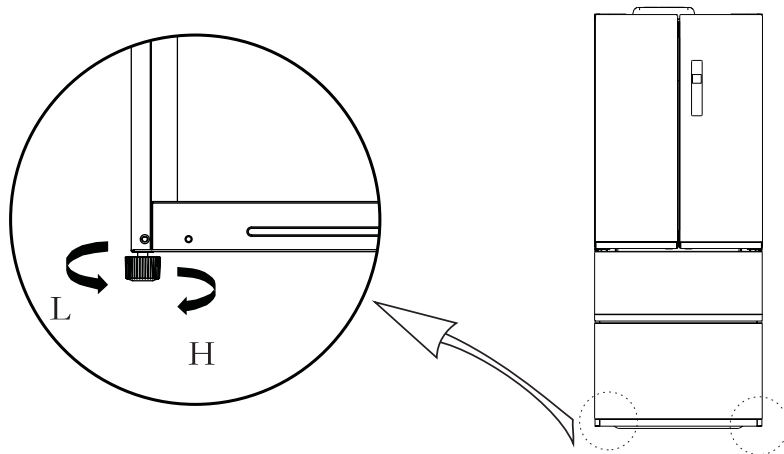
- Prostor nad chladničkou musí být větší než 30 cm a chladnička by měla být umístěna oproti stěně s volnou vzdáleností větší než 10 cm, aby se usnadnilo odvádění tepla.

2.2 Nastavovací nožičky

1) Předběžná opatření před používáním:

Před použitím příslušenství se musí zajistit, aby byla chladnička odpojena od napájení. Před nastavením nastavovacích nožiček musí být přijata preventivní opatření, aby se zabránilo zranění osob.

2) Schematické zobrazení nastavitelných nožiček



(Obrázek výše slouží pouze pro informační účely. Skutečná konfigurace bude záviset na fyzickém produktu nebo prohlášení distributora)

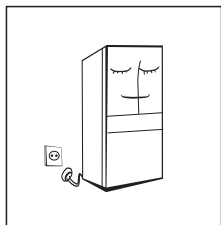
3) Postupy nastavení:

- a. Otočením nožiček ve směru hodinových ručiček chladničku zvednete;
- b. Otočením nožiček proti směru hodinových ručiček, chladničku snížíte;
- c. Nastavte pravou a levou nožičku podle výše uvedených postupů do vodorovné hladiny.

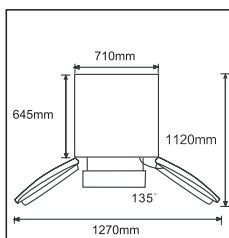
2.3 Výměna světla

Jakákoliv výměna nebo údržba LED světla musí být provedena výrobcem, jeho servisním zástupcem nebo podobnou kvalifikovanou osobou.

2.4 Začínáme



- Před prvním spuštěním nechte chladničku v klidu půl hodiny a až poté ji připojte ke zdroji napájení.
- Před vložením jakýchkoli čerstvých nebo mražených potravin musí chladnička běžet 2–3 hodiny nebo v létě více než 4 hodiny, pokud je okolní teplota vysoká.



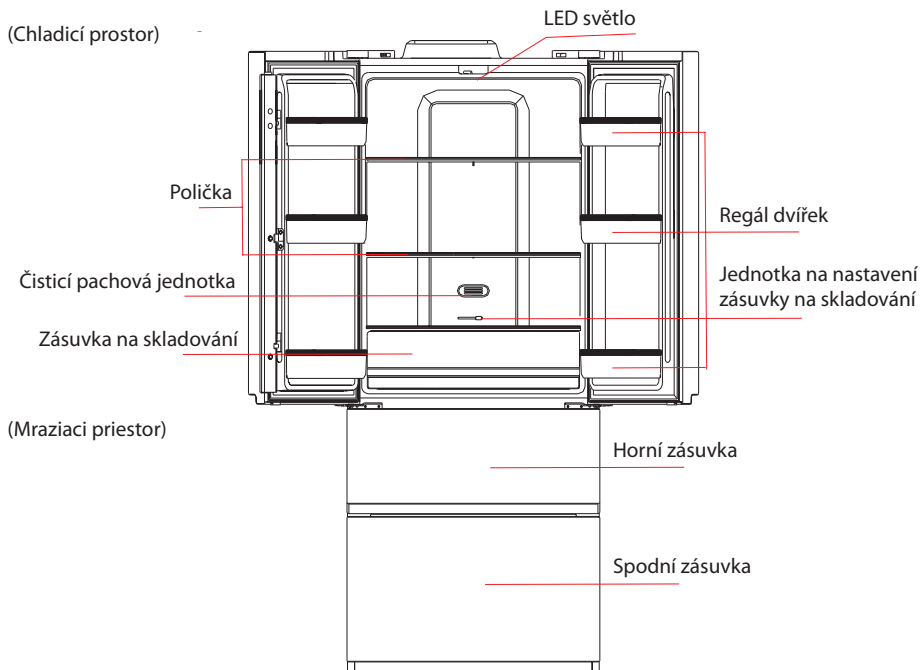
- Zajistěte dostatek prostoru pro pohodlné otevření dveří a zásuvek.
- Obrázek výše slouží pouze pro informační účely. Skutečná konfigurace bude záviset na fyzickém produktu nebo prohlášení distributora.

2.5 Tipy pro úsporu energie

- Spotřebič by měl být umístěn v nejchladnější části místnosti, mimo dosah tepelných zdrojů a přímých slunečních paprsků.
- Teplé potraviny nebo pokrmy nechte před vložením do spotřebiče vychladnout na pokojovou teplotu. Přetížení spotřebiče nutí kompresor pracovat déle. Potraviny, které se zmrazují velmi pomalu, ztrácejí na kvalitě nebo se mohou zkazit.
- Ujistěte se, že potraviny jsou dobře zabalené. Před vložením do spotřebiče je otřete, snížíte tak tvorbu námrazy v spotřebiči.
- Vnitřní prostor spotřebiče byste neměli vykládat hliníkovou fólií, voskovým papírem nebo papírovými utěrkami. Tyto materiály narušují cirkulaci studeného vzduchu a spotřebič tak pracuje méně efektivně.
- Potraviny uspořádejte a označte, abyste je pak snadno našli a nenechávali dvířka spotřebiče dlouho otevřená. Vyjměte co nejdříve položek najednou a zavřete dvířka co nejdříve.

3. VYBAVENÍ SPOTŘEBIČE A JEHO FUNKCE

3.1 Hlavní komponenty



(Obrázek výše slouží pouze pro informační účely. Skutečná konfigurace bude záviset na fyzickém produktu nebo prohlášení distributora)

Chladicí prostor

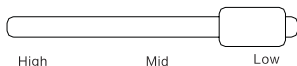
- Chladicí prostor je vhodný pro skladování různých druhů ovoce, zeleniny, nápojů a jiných potravin konzumovaných v krátké době.
- Vařené potraviny se nesmí vkládat do chladicího prostoru, pokud nejsou ochlazený na pokojovou teplotu.
- Před vložením do chladničky se doporučuje jídlo zabalit.
- Skleněné poličky mohou být upraveny směrem nahoru nebo dolů pro přiměřený objem úložného prostoru a snadné použití.

Mrazičí prostor

- Mrazičí prostor s nízkou teplotou může udržovat jídlo čerstvé po dlouhý čas a používá se hlavně na uchovávání mražených potravin a na výrobu ledu.
- Mrazičí prostor je vhodný pro skladování masa, ryb, rýžových koulí a jiných potravin, které nejsou konzumovány v krátkém čase.
- Kusy masa podle možnosti rozdělte na malé kousky, aby byly snadno přístupné. Vezměte prosím na vědomí to, že jídlo se musí spotřebovat v době spotřeby.

Zásuvka na skladování

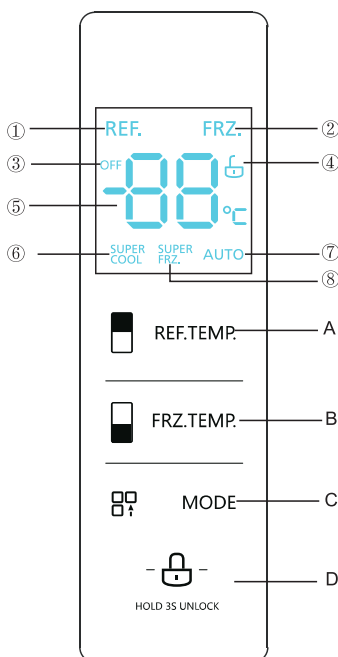
Upravte nastavovací jednotku zásuvky na změnu teploty v zásuvce skladování. Zásuvka je rozdělena na tři části: vysoká teplota, střední teplota, nízká teplota (zleva doprava).



- Vysoká teplota: Tato část se používá na skladování všech druhů zeleniny a ovoce, aby se udržela jejich vlhkost a svěžest.
- Střední teplota: Tato část se používá k uchovávání hotového pokrmu, přičemž pokrm zůstane extrémně studený, ale ne zmrazený. Toto je nejlepší volba pro čerstvý hotový pokrm.
- Nízká teplota: Tato část je určena pro skladování mořských plodů a masa a na krátkodobé udržování čerstvých potravin pod 0 °C a na zajištění výživných látek. K dosažení lepšího účinku se doporučuje nastavit teplotu mrazničky pod 2 °C.

Poznámka: Skladování velmi velkého množství potravin v průběhu provozu po prvním připojení k napájení může nepříznivě ovlivnit mrazicí účinek chladničky. Zajistěte, aby skladované potraviny neblokovaly výstup vzduchu; v opačném případě to bude mít nepříznivý vliv na účinek zmrazení.

3.2 Funkce



(Obrázek výše slouží pouze pro informační účely. Skutečná konfigurace bude záviset na fyzickém produktu nebo prohlášení distributora)

1. Displej

- ① Ikona chlazení
- ② Ikona mrazení
- ③ Ikona vypnutí
- ④ Ikona zamknutí/odemknutí
- ⑤ Oblast zobrazení teploty
- ⑥ Ikona rychlého chlazení
- ⑦ Ikona AUTO
- ⑧ Ikona rychlého mrazení

2. Ovládací tlačítka


- A. Tlačítko chlazení
- B. Tlačítko mrazení
- C. Tlačítko režimu
- D. Tlačítko zamknutí/odemknutí

3. Provozní pokyny


1) Displej


Po zapnutí chladničky do elektrické sítě se na displeji na 3 sekundy zobrazí celkové zobrazení. Mezitím zazní signál spuštění a displej přejde na normální provozní zobrazení.


Při prvním použití chladničky je výchozí nastavená teplota chladicího prostoru a mrazicího prostoru 5 °C/-18 °C.


Pokud dojde k chybě, na displeji se zobrazí chybový kód (viz následující stránka); v průběhu normálního provozu se na displeji zobrazuje nastavená teplota chladicího prostoru nebo mrazicího prostoru. Pokud za normálních okolností nedojde k operaci na panelu displeje nebo k otevření dvířek v průběhu 30 sekund, displej se uzamkne a indikátor  zhasne.

2) Zamknutí/odemknutí


V odemčeném stavu, podržte stisknuté tlačítko zamknutí  v průběhu 3 sekund, čímž aktivujete stav zamknutí,

Logo  zhasne a zazní akustický signál, což znamená, že panel displeje je zablokován a v tomto okamžiku není možné provést ovládání pomocí tlačítek;


V zamknutém stavu, podržte stisknuté tlačítko zamknutí  v průběhu 3 sekund, čímž aktivujete stav odemknutí;

Rozsvítí se logo  a zazní akustický signál, což znamená, že panel displeje je odemčený a v tomto okamžiku je možné implementovat ovládání pomocí tlačítek;

3) Nastavení teploty chladicího prostoru

Stisknutím tlačítka pro úpravu teploty v chladicím prostoru  **REF.TEMP** změníte nastavenou teplotu v chladicím prostoru a poté vždy, když stisknete tlačítko na úpravu teploty v chladicím prostoru se teplota sníží o 1 °C; Rozsah nastavení teploty pro chladicí prostor je 2–8 °C. Pokud je teplota 2 °C, znovu stisknete tlačítko a teplota chladicího prostoru se nastaví na 8 °C a podle toho se mění.

4) Nastavení teploty mrazicího prostoru

Stisknutím tlačítka pro úpravu teploty v mrazicím prostoru  **FRZ.TEMP** změníte nastavenou teplotu v mrazicím prostoru a poté vždy, když stisknete tlačítko na úpravu teploty v mrazicím prostoru se teplota sníží o 1 °C; Rozsah nastavení teploty pro mrazicí prostor je -24 °C -- -16 °C).

Pokud je teplota -24 °C, znovu stisknete tlačítko a teplota mrazicího prostoru se nastaví na -16 °C a znovu a znovu se mění.

5) Nastavení režimu

Pokud je nastaven režim rychlého chlazení ^{SUPER}COOL, teplota chladicího prostoru se automaticky nastaví na 2 °C; Když zavřete režim rychlého chlazení ^{SUPER}COOL, teplota chladicího prostoru se automaticky vrátí zpět na teplotu nastavenou před režimem rychlého chlazení.

Pokud je nastaven režim rychlého mražení ^{SUPER}FRZ, teplota mrazicího prostoru se automaticky nastaví na -24 °C; Když zavřete režim rychlého mražení ^{SUPER}FRZ, teplota mrazicího prostoru se automaticky vrátí zpět na teplotu nastavenou před režimem rychlého mražení.

Pokud je nastaven režim dovolené ^{AUTO}, teplota mrazicího prostoru se automaticky nastaví na -18 °C; teplota chladicího prostoru se automaticky nastaví na 5 °C.

6) Skladování při výpadku dodávky elektrické energie

V případě výpadku dodávky elektrické energie bude okamžitý provozní stav zablokován a udržován až do opětovného spuštění dodávky elektrické energie.

7) Indikace poruchy

Následující varování, která se zobrazují na displeji, označují příslušné poruchy chladničky. I když může mít chladnička stále funkci chlazení s následujícími poruchami, musí uživatel z důvodu údržby kontaktovat odborníka na údržbu, aby se zajistil optimalizovaný provoz spotřebiče.

Chybový kód	Popis chyby
E1	Porucha snímače teploty v chladicím prostoru
E2	Porucha snímače teploty v mrazicím prostoru
E4	Porucha snímače rozmrazování v chladicím prostoru

Chybový kód	Popis chyby
E5	Chyba detekčního obvodu snímače odmrazování
E6	Chyba v komunikaci
E7	Chyba obvodu cirkulace detekce teploty
EH	Chyba snímače vlhkosti

4. ÚDRŽBA A PÉČE O SPOTŘEBIČ

4.1 Celkové čištění

- Prach za chladničkou a na podlaze je třeba včas odstranit, aby se tak zlepšil chladicí účinek a ušetřila energie.
- Pravidelně kontrolujte těsnění dvířek, abyste se ujistili, zda na něm nejsou žádné zbytky. Těsnění dvířek čistěte měkkým hadříkem navlhčeným v mýdlové vodě nebo vodě se zředěným saponátem.
- Vnitřní prostor chladničky by měl být čistěn pravidelně, abyste tak zabránili vzniku zápachu.
- Před čištěním vypněte napájení spotřebiče, vyjměte všechno jídlo, nápoje, poličky, zásuvky atd.
- Na čištění vnitřního prostoru chladničky použijte měkkou utěrku nebo houbu s roztokem dvou lžic jedlé sody a litru teplé vody. Poté vnitřní prostor opláchněte vodou a utřete dosucha. Po vyčištění otevřete dvířka a nechte spotřebič přirozeně vyschnout dříve, než zapnete napájení.
- Ty části chladničky, které se obtížně čistí (jako jsou mezery nebo kouty) se doporučuje pravidelně otírat měkkou tkaninou, měkkým kartáčkem atd. a pokud je to nutné, čištění zkombinovat s některými pomocnými nástroji (jako jsou tenké tyčinky), abyste tak zajistili, že v těchto oblastech nedojde k nahromadění žádných kontaminantů nebo bakterií.
- Nepoužívejte mýdlo, saponát, čisticí prášek, sprejový čistič atd., protože tyto prostředky mohou zanechat zápach ve vnitřním prostoru chladničky nebo kontaminovat potraviny.
- Držáky na láhve, poličky a zásuvky vyčistěte měkkým hadříkem navlhčeným v mýdlové vodě nebo zředěném čisticím prostředku. Vysušte pomocí měkké tkaniny nebo nechte vysušit přirozeně.
- Vnější povrch chladničky otřete měkkou tkaninou navlhčenou v mýdlové vodě, čisticím prostředku atd. a poté otřete dosucha.
- Nepoužívejte tvrdé kartáče, čisticí drátěnky, drátěné kartáče, abrazivní prostředky (jako jsou zubní pasty), organická rozpouštědla (jako je alkohol, aceton, banánový olej atd.), vařící vodu, kyselé nebo zásadité prostředky, které mohou poškodit povrch i vnitřní prostor chladničky. Vařící voda a organická rozpouštědla jako je například benzen, mohou deformovat nebo poškodit plastové části spotřebiče.
- V průběhu čištění neoplachujte spotřebič přímo vodou ani jinými tekutinami, abyste předešli zkratu nebo nenarušili elektrickou izolaci.

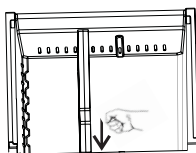


Pokud chcete odmrazit a vyčistit, odpojte chladničku.

4.2 Čištění zásuvek mrazničky

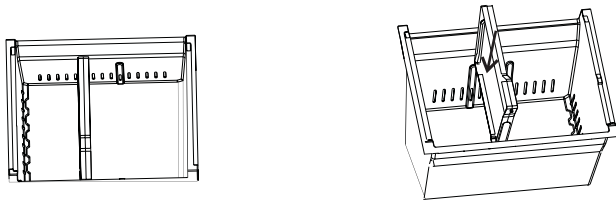
1) Vyměňte zásuvku:

Vytáhněte příčku, jednou rukou přitlačte vnitřní stěnu zásuvky a druhou rukou vytáhněte střední příčku.



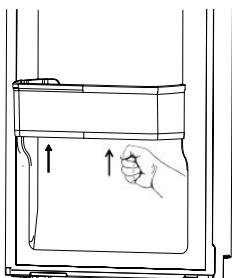
2) Nainstalujte příčku:

Pomalou zatláčte příčku směrem dolů, dokud neuslyšíte cvaknutí. V zásuvce jsou dva sloty, pro vaši možnost.



(Obrázek výše slouží pouze pro informační účely. Skutečná konfigurace bude záviset na fyzickém produktu nebo prohlášení distributora)

4.3 Čištění přihrádky ve dvířkách



(Obrázek výše slouží pouze pro informační účely. Skutečná konfigurace bude záviset na fyzickém produktu nebo prohlášení distributora)

Postup čištění:

- a. Abyste mohli přihrádku pohodlně vyjmout, několikrát udeřte na spodní část pravé části přihrádky a znovu několikrát udeřte na spodní část levé přihrádky, jak je to znázorněno na obrázku;
- b. Přihrádku můžete po uvolnění plynule vyjmout.

4.4 Odmrazování

- Chladnička je vyrobena na principu chlazení vzduchem, a proto má funkci automatického odmrazování. Námraza, která vznikla v důsledku změny ročního období nebo teploty, je možné odstranit i manuálně odpojením spotřebiče od napájení nebo otřením suchou tkaninou.

4.5 Spotřebič mimo provoz

- Výpadek dodávky elektrické energie: Pokud dojde k výpadku dodávky elektrické energie, dokonce i v létě, potraviny uvnitř spotřebiče je možné uchovávat několik hodin; během výpadku dodávky elektrické energie je třeba zkrátit časy otevření dvířek a do spotřebiče se nesmí vkládat žádné čerstvé potraviny.
- Dlouhodobé nepoužívání spotřebiče: Spotřebič musí být odpojen a potom vyčištěn; dvířka pak ponechte pootevřená, aby se zabránilo tvorbě zápachu.
- Přemístění spotřebiče: Před přemístěním chladničky vyjměte všechny předměty zevnitř, připevněte skleněné příčky, držák zeleniny, zásuvky mrazicího prostoru atd. pomocí pásky a utáhněte vyrovnávací nožičky; zavřete dvířka a připevněte je pomocí pásky. V průběhu přemísťování nesmí být spotřebič položený vzhůru nohama ani vodorovně ani nesmí být vystaven vibracím; sklon v průběhu přemísťování nesmí být větší než 45°.



Po spuštění musí spotřebič pracovat nepřetržitě. Provoz spotřebiče se obecně nesmí přerušit; v opačném případě může dojít k narušení životnosti.

5: ODSTRANĚNÍ MOŽNÝCH PROBLÉMŮ

Pokud dochází k problémům s vaším spotřebičem, nebo se domníváte, že spotřebič nefunguje správně, můžete provést několik jednoduchých kroků dříve, než zavoláte servis.



UPOZORNĚNÍ!

Nesnažte se opravovat spotřebič sami. Pokud problém přetrvává i poté, co provedete níže uvedené kroky, kontaktujte kvalifikovaného elektrikáře, autorizované servisní středisko nebo prodejnu, ve které jste si tento spotřebič zakoupili.

Důležité! Během normálního používání se vyskytují určité zvuky (kompresor, cirkulace chladiva).

Problém	Možná příčina	Řešení
Spotřebič nefunguje	Ovladač pro regulaci teploty je nastaven na číslo „0“.	Nastavte ovladač na jiné číslo, abyste tak spotřebič zapnuli.
	Síťová zástrčka není zapojena nebo je uvolněná.	Zasuňte síťovou zástrčku.
	Pojistka je vypálená nebo je chybná.	Zkontrolujte pojistku, v případě potřeby ji vyměňte.
	Zásuvka je chybná.	Poruchy v elektrické síti musí opravit elektrikář.
Potraviny jsou velmi teplé.	Teplota není správně nastavena.	Podívejte se prosím do úvodní části o nastavení teploty.
	Dvířka byla otevřena delší dobu.	Dvířka otevřete pouze tak dlouho, jak je to nezbytné.
	Za posledních 24 hodin bylo do spotřebiče vloženo velké množství teplých potravin.	Dočasně otočte ovladač regulace teploty na chladnější nastavení.
	Spotřebič je blízko zdroje tepla.	Viz části ohledně umístění instalace.
Spotřebič chladí velmi	Teplota je velmi nízká.	Otočte ovladač regulace teploty na teplejší nastavení.
Neobvyklé zvuky	Spotřebič nestojí rovně.	Nastavte nožičky spotřebiče.
	Spotřebič se dotýká stěny nebo jiných předmětů.	Spotřebič mírně odtáhněte.
	Komponent, např. trubka na zadní straně spotřebiče se dotýká jiné části spotřebiče nebo stěny.	V případě potřeby tento komponent opatrně ohněte.

Pokud se porucha vyskytne znovu, obraťte se na servisní středisko.

Tyto údaje jsou nutné, aby vám pomohli rychle a správně. Zde napište potřebné údaje, viz typový štítek.

Pokyny ke skladování

Respektujte prosím následující pokyny, aby nedošlo ke kontaminaci potravin

- Dlouhé otevírání dvířek může způsobit výrazné zvýšení teploty v oddělech spotřebiče.
- Pravidelně čistěte povrchy, které mohou přijít do styku s potravinami a přístupnými drenážními systémy.
- Syrové maso a ryby umístěte do vhodných nádob v chladničce, aby se nedostaly do kontaktu s jinými potravinami ani na ně nekapaly.
- **Dvuhvězdičkové prostory pro mražené potraviny jsou vhodné pro skladování předem zmrazených potravin, skladování nebo výrobu zmrzliny a výrobu kostek ledu.
- *Jedno-, **dvou- a *** tříhvězdičkové prostory nejsou vhodné pro zmrazování čerstvých potravin.

Č.	TYP prostoru	Cílová teplota skladování [°C]	Vhodné potraviny
1	Chladnička	+2 ~ +8	Vejce, vařené pokrmy, balené potraviny, ovoce a zelenina, mléčné výrobky, koláče, nápoje a jiné potraviny, které nejsou vhodné k mrazení.
2	(***)*- Mraznička	≤ -18	Mořské plody (ryby, krevety, měkkýši), čerstvé výrobky ze sladkovodních ryb a masné výrobky (doporučená doba jsou 3 měsíce, čím je doba skladování delší, tím je horší chuť a nutriční hodnoty), vhodné pro čerstvé zmrazené potraviny.
3	***- Mraznička	≤ -18	Mořské plody (ryby, krevety, měkkýši), čerstvé výrobky ze sladkovodních ryb a masné výrobky (doporučená doba jsou 3 měsíce, čím je doba skladování delší, tím je horší chuť a nutriční hodnoty), vhodné pro čerstvé zmrazené potraviny.
4	** - Mraznička	≤ -12	Mořské plody (ryby, krevety, měkkýši), čerstvé výrobky ze sladkovodních ryb a masné výrobky (doporučená doba jsou 2 měsíce, čím je doba skladování delší, tím je horší chuť a nutriční hodnoty), není vhodné pro čerstvé zmrazené potraviny.
5	*- Mraznička	≤ -6	Mořské plody (ryby, krevety, měkkýši), čerstvé výrobky ze sladkovodních ryb a masné výrobky (doporučená doba je 1 měsíc, čím je doba skladování delší, tím je horší chuť a nutriční hodnoty), není vhodné pro čerstvé zmrazené potraviny.
6	0 - hvězdiček	-6 ~ 0	Čerstvé vepřové maso, hovězí maso, ryby, kuřecí maso, některé balené zpracované potraviny atd. (Doporučuje se konzumovat v ten samý den, pokud možno neskladovat déle než 3 dny). Částečně zabalené zpracované potraviny (nemrzoucí potraviny)

7	Chlazení	-2 ~ +3	Čerstvé/mražené vepřové maso, hovězí maso, kuřecí maso, čerstvé výrobky ze sladkovodních ryb, atd. (7 dní při teplotě pod 0 °C a při teplotě nad 0 °C se doporučuje konzumovat v ten samý den, pokud možno neskladovat déle než 2 dny). Mořské plody (při teplotě pod 0 °C skladovat 15 dní, nedoporučuje se skladovat při teplotě nad 0 °C).
8	Čerstvé potraviny	0 ~ +4	Čerstvé vepřové maso, hovězí maso, ryby, kuřecí maso, vařené potraviny, atd. (Doporučuje se konzumovat v ten samý den, pokud možno neskladovat déle než 3 dny).
9	Víno	+5 ~ +20	Červené víno, bílé víno, šumivé víno atd.

Poznámka: Uchovávejte různé potraviny podle prostorů nebo cílové teploty skladování zakoupených výrobků.

- Pokud necháte chladicí spotřebič delší dobu prázdný, vypněte ho, odmrazte, vyčistěte, vysušte a nechte dvířka otevřená, abyste tak zabránili tvorbě plísní ve spotřebiči.

6: INFORMAČNÍ LIST

Informační list

PHILCO 

DELEGOVANÉ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2019/2016

Název nebo ochranná známka výrobce: PHILCO

Adresa výrobce: Černokostelecká 2111, 10000 Prague, CZ

Identifikační značka modelu: PX 396 F

Typ chladicího zařízení: Americká chladnička

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)	431
	Šířka		
	Hloubka		
Index energetické účinnosti (EEL)	121	Třída energetické účinnosti	F
Akustický zvuk emise hluku (dB(A) re 1 pW)	40	Třída akustických emisí hluku	C
Roční spotřeba energie (kWh/rok)	338	Klimatická třída:	SN/N/ST/T
Minimální okolní teplota (°C), pro které je chladicí zařízení vhodné	10	Maximální okolní teplota (°C), pro které je chlazení zařízení je vhodné	43
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:	
Komora / spíž	Ne	-	-	-	(auto-odmrazování = A)
Skladování vína	Ne	-	-	-	= A
Sklepní prostor	Ne	-	-	-	manuální odmrazování = M)
Čerstvé potraviny	Ano	294	0 ≤ +4	-	A
Mrazicí prostor	Ne	-	-	-	-
0-hvězdička nebo výrobce ledu	Ne	-	-	-	-

1-hvězdička	Ne	-	-	-	-
2-hvězdička	Ne	-	-	-	-
3-hvězdička	Ne	-	-	-	-
4-hvězdička	Ano	137	-18	8	A
2-hvězdičkový prostor	Ne	-	-	-	-
Zásuvka s měnící se teplotou	Ne	-	-	-	-
4-hvězdičkový prostor					
Funkce rychlého zmrazení			NE		
Typ světelného zdroje			LED		
Třída energetické účinnosti			-		
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: www.philco.cz					

Informační list

DELEGOVANÉ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2019/2016

Název nebo ochranná známka výrobce: PHILCO

Adresa výrobce: Černokostelecká 2111, 10000 Prague, CZ

Identifikační značka modelu: PX 396 E

Typ chladicího zařízení: Americká chladnička

Nízkohlučný spotřebič:	Ne	Typ spotřebiče:	volněstojící
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)	431
	Šířka		
	Hloubka		
Index energetické účinnosti (EEL)	121	Třída energetické účinnosti*	E
Akustický zvuk emise hluku (dB(A) re 1 pW)	40	Třída akustických emisí hluku	C
Roční spotřeba energie (kWh/rok)	280	Klimatická třída:	SN/N/ST/T
Minimální okolní teplota (° C), pro které je chladicí zařízení vhodné	10	Maximální okolní teplota (° C), pro které je chlazení zařízení je vhodné	43
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	294	0≤+4	-	A
Mrazicí prostor	Ne	-	-	-	-
0-hvězdička nebo výrobce ledu	Ne	-	-	-	-

1-hvězdička	Ne	-	-	-	-
2-hvězdička	Ne	-	-	-	-
3-hvězdička	Ne	-	-	-	-
4-hvězdička	Ano	137	-18	8	A
2-hvězdičkový prostor	Ne	-	-	-	-
Zásuvka s měnící se teplotou	Ne	-	-	-	-
4-hvězdičkový prostor					
Funkce rychlého zmrazení			NE		
Typ světelného zdroje			LED		
Třída energetické účinnosti			-		
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: www.philco.cz					

* A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)

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.

k INSTALACE DŮLEŽITÉ, str.9

- 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. 150 mm volný prostor
- Nainstalujte dvě plastová vodicíka na kondenzátor chladničky/mrazničky, která zabraňují dotyku zdi a kondenzátoru
- 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

KLIMATICKÁ TŘÍDA

Akronym pro rozmezí teploty okolí, tj. SN, N, ST nebo T, při určování klimatických tříd:

1. rozšířené mírné pásmo (SN) má rozmezí teploty od 10 °C do 32 °C;
2. mírné pásmo (N) má rozmezí teploty od 16 °C do 32 °C;
3. subtropické pásmo (ST) má rozmezí teploty od 16 °C do 38 °C a
4. tropické pásmo (T) má rozmezí teploty od 16 °C do 43 °C.

k ČÁST 3. ROZMÍSTĚNÍ POTRAVIN VE SPOTŘEBIČI

- Brambory, cibule a česnek by neměly být uchovávány v chladničce/mrazničce
- Za normálních okolností je dostatečné nastavení teploty v chladničce na + 4°C
- Teplota chladničky by měla být v rozsahu 0°C až 8°C. Čerstvé potraviny skladované pod 0°C zmrznou, hníjí. Bakteriální zátěž se zvyšuje při skladování nad 8°C a potraviny se kazí
- Nedávejte do chladničky/mrazničky teplá nebo horká jídla, počkejte, až vychladnou na pokojovou teplotu. Horká jídla zvyšují teplotu uvnitř chladničky/mrazničky a mohou být příčinou zbytečného kažení jídla a případnou otravou zkaženým jídlem
- Maso, ryby atd. by měly být skladovány v chladicí přihrádce k tomu určené - pokud je k dispozici
- Ovoce a zelenina by měly být skladovány v chladicí přihrádce k tomu určené - pokud je k dispozici
- Abyste zabránili kontaminaci masných výrobků bakteriemi, ovoce a zeleninu neuchovávejte ve společné přihrádce. To samé platí i opačně - kontaminace ovoce a zeleniny bakteriemi masných výrobků

K ČÁST 3: ČÁSTI A ODDÍLY SPOTŘEBIČE

- Tento spotřebič je určen k použití jako vestavný spotřebič
- Poznámky:
 - Chladicí část (lednička) - Nejeфекtivnější využívání energie je zajištěno konfigurací se zásuvkami v dolní části spotřebiče a policemi rovnoměrně rozloženými. Směr otevírání dveří neovlivňuje spotřebu energie
 - Mrazicí část (mraznička) – Nejeфекtivnější využívání energie je zajištěno v konfiguraci, kdy zásuvky jsou správně zasunuty

ČÁST 6 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 **ČÁST**

ČÁST 6 INFORMACE O TESTOVÁNÍ

Dodané zařízení je v souladu s EcoDesignem a EN62552. 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.

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

Název modelu a sériové číslo najdete na typovém štítku, který najdete na levé straně za zásuvkou v lednici. Umístění výkonového štítku lze změnit bez předchozího upozornění.

Originální náhradní díly pro některé konkrétní součásti jsou k dispozici minimálně 7 nebo 10 let, v závislosti na typu součástky, od uvedení poslední kusu modelu na trh.

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

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

PHILCO[®] 

**is a registered trademark used under license from
Electrolux Home Products., Inc.**