

DVOUDVEŘOVÁ KOMBINOVANÁ CHLADNIČKA

NÁVOD K OBSLUZE

PHILCO



Famous for Quality the World Over

PX 4551/PX 4551i

Vážený zákazníku

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

OBSAH

ČÁST 1: PŘED UVEDENÍ DO PROVOZU	2
• Bezpečnostní opatření.....	2
• Bezpečnostní pokyny pro plyn R600a.....	4
ČÁST 2: POPIS PŘÍSTROJE	5
ČÁST 3: INSTALACE	6
• Přeprava a rozbalení	6
• Umístění	7
• Čištění před použitím	8
• Elektrické zapojení	8
• Postup otočení otevírání dvířek	8
• Technologie No frost	9
ČÁST 4: DISPLEJ A KONTROLNÍ PANEL.....	10
• Obsluha kontrolního panelu.....	10
• Obsluha ledničky	11
• Režim Super mrazení.....	11
• Režim Super chlazení	12
• Ekonomický režim	12
• Prázdninový režim	13
• Režim zchlazení nápojů.....	13
• Šetřič displeje.....	14
• Režim pro zrušení osvětlení	14
• Úsporné osvětlení.....	14
• Dětský zámek.....	15
• Příslušenství	15
ČÁST 5: NASTAVENÍ TEPLoty	19
ČÁST 6: USPOŘÁDÁNÍ POTRAVIN	21
• Rady pro chlazení potravin	21
• Tabulka uchovávání potravin v chladničce	21
• Rady pro zmrazení potravin.....	21
• Tabulka uchovávání potravin v mrazničce	23
ČÁST 7: ODMRAZOVÁNÍ	25
ČÁST 8: VÝMĚNA ŽÁROVKY	26
ČÁST 9: PRAVIDELNÁ ÚDRŽBA	27
• Čištění chladničky.....	27
ČÁST 10: CHYBOVÁ HLÁŠENÍ.....	29
ČÁST 11: CO MÁM DĚLAT, JESTLIŽE.....	30
ČÁST 12: RADY PRO ÚSPORU ENERGIE	32
ČÁST 13: VÝKONNOSTNÍ ŠTÍTEK/TECHNICKÉ ÚDAJE.....	33

ČÁST 1: PŘED UVEDENÍ DO PROVOZU

Bezpečnostní upozornění

Symbole:



Obecné rady pro optimální provoz spotřebiče



Obecné nebezpečí



Horké povrchy

Než uvedete spotřebič do provozu

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



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



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

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



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




Tento spotřebič není určen pro vestavby. Nezakrývejte nebo nezastavujte otvory přívodu a odvodu vzduchu. Nedostatečné odvětrání způsobí špatnou funkci a poškození spotřebiče.


Provoz přístroje

- Používejte spotřebič pouze k účelům, ke kterým je určen.
- Tento spotřebič je určen výhradně pro domácí použití, pro uchovávání nebo zmrazování potravin a k přípravě ledu.
- Teplota uvnitř chladničky i mrazničky může mírně stoupat nebo klesat, tato zařízení nejsou proto vhodná k uchovávání výrobků (např. léků), které vyžadují stabilní teplotu.




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


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

 Neskladujte v mrazícím prostoru tekutiny v lahvích a plechovkách (zejména nápoje s obsahem oxidu uhličitého). Láhve a plechovky mohou prasknout!

- Vysokoprocenní alkohol ukládejte jen s pevným uzávěrem a ve svislé poloze.
- Nepoužívejte podstavec, zásuvky, dvířka spotřebiče atd. jako stupátko nebo jako opěrku. Hrozí nebezpečí zranění osob nebo poškození spotřebiče.
- Dbejte na to, aby se plastové součásti spotřebiče a těsnění dveří neznečistilo olejem nebo tukem. Plastové součásti a těsnění se pak stávají porézní.
- Nekonzumujte zmrazené potraviny ihned po vyjmutí z mrazícího prostoru. Hrozí nebezpečí omrzlin!

 Vyhněte se delšímu kontaktu rukou se zmrazenými potravinami, ledem nebo odpařovacími trubkami. Hrozí nebezpečí omrzlin a přimrznutí!

 Nedoporučujeme vkládat horké tekutiny nebo jídla dovnitř chladničky a plnit nádoby až po okraj.


 Nepokládejte na chladničku křehké, těžké nebo nestabilní předměty.

Děti v domácnosti

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

Údržba a čištění

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

 Nepoužívejte mechanická ani jiná zařízení, mimo zařízení doporučených výrobcem, k tomu, abyste urychlili proces rozmrazování.

- Neodmrazujte nebo nečistěte spotřebič pomocí parního čistícího přístroje! Pára může vniknout do elektrických součástí spotřebiče, kde by mohlo dojít ke zkratu. Hrozí nebezpečí zásahu elektrickým proudem!
- Zmrzlou vrstvu ledu a přimrzlé potraviny neodstraňujte nožem nebo ostrým předmětem. Můžete tím poškodit trubky na chladicí médium. Při úniku chladicího média může dojít k poranění očí, nebo se může vznítit.

Všeobecné pokyny

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

Technická bezpečnost



Spotřebič obsahuje chladicí plyn, ISOBUTHAN (R600a). Spotřebič přepravujte či přesouvejte jen s maximální opatrností, vyhněte se nadměrným nárazům a otřesům, aby nedošlo k poškození spotřebiče. Pokud dojde k poškození chladicího okruhu a možnému úniku chladicího plynu, vzniká riziko výbuchu, který může být vyvolán jiskrou nebo plameny. Pokud spotřebič vykazuje známky poškození, nesmí být uveden do provozu. V takovém případě kontaktujte servisní centrum, vyvětrejte místnost, kde je zařízení umístěno a zamezte šíření plamenů nebo jiným zásahům do zařízení.

Bezpečnostní pokyny pro plyn R600a

Opatření v případě nenadálého úniku

Pokud lze větrat, nechte materiál odpařit.

Vlastnosti plynu

Plyn je vysoce hořlavý, je nutno zcela vyloučit kontakt s otevřeným ohněm a horkými povrchy. Protože je plyn R600a těžší než vzduch, může docházet k jeho vysoké koncentraci u země, kde je větrání slabé.

První pomoc

Vdechnutí

Odvedte zasaženou osobu ze zamořeného prostoru na teplé, dobře větrané místo. Dlouhodobý pobyt v zamořeném území může způsobit dušení, případně ztrátu vědomí. Pokud je to nutné, zaveďte umělé dýchání a v mimořádně vážné situaci, pod odborným lékařským dohledem, podejte kyslík.

Kontakt s pokožkou

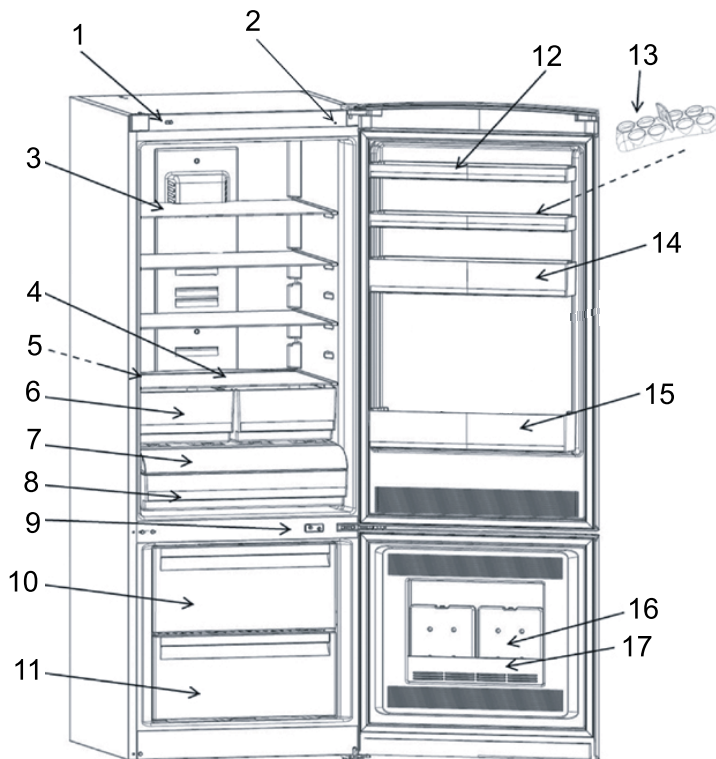
Při nahodilém kontaktu s pokožkou nedojde k ohrožení zdraví, raději důkladně omyjte postižené místo. Tekutý postřik nebo rozprášená tekutina mohou způsobit omrzliny, omyjte postižené místo velkým množstvím vody a přivolejte ošetřujícího lékaře.

Kontakt s očima

Pokud jsou zasaženy oči, vymyjte je velkým množstvím vody, snažte se přitom mít oči otevřené, a co nejdříve zavolejte specializovaného lékaře.

Pokud dojde ke styku s plynem nebo vdechnutí plynu R600a, kontaktujte svého lékaře.

ČÁST 2: POPIS PŘÍSTROJE



- | | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| 1. Tlačítko On/Off (zapnutí/vypnutí) | 10. Horní zásuvka mrazničky |
| 2. Světelný senzor | 11. Spodní zásuvka mrazničky |
| 3. Skleněná police chladničky | 12. Horní police |
| 4. Kryt zásuvky na ovoce a zeleninu | 13. Držák na vejce |
| 5. Pachový filtr | 14. Střední police |
| 6. Zásuvka na ovoce a zeleninu | 15. Spodní police |
| 7. Kryt zásuvky s válečkovým posuvem | 16. Chladící baterie |
| 8. Zásuvka s válečkovým posuvem | 17. Kryt chladící baterie |
| 9. Spínač osvětlení | |

ČÁST 3: INSTALACE

Přeprava a rozbalení

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

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

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

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

Provozní podmínky

Správný provoz spotřebiče, teploty chlazení a mražení jsou garantovány pouze při zachování následujících podmínek.

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

Tabulka – Klimatická třída

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

Umístnění

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

Dále musíte zachovat vzdálenosti a rozměry spotřebiče, aby byla zajištěna jeho správná funkce:

1. horní část nejméně 20 cm;
2. zadní část nejméně 10 cm;
3. stěna na straně, kde se otevírají dveře nejméně 30 cm.

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

Zkontrolujte, zda žádné potrubí pro oběh chladiva není během instalace žádným způsobem poškozeno.

- Používejte spotřebič pouze pro účely, ke kterým je určen.
- Spotřebič musí být umístěn na pevném a rovném povrchu.

Tímto způsobem bude zajištěn volný oběh chladiva a účinný provoz vašeho spotřebiče.

- Pokud je to možné, umístěte spotřebič do chladné, dobře větrané a suché místnosti.
- Neumísťujte spotřebič na přímé sluneční světlo, ani do místnosti s vysokou teplotou, do blízkosti jakýchkoliv zdrojů přímého tepla, jako je topení, trouba, sporák atd. – to by znamenalo, že kompresor by musel pracovat mnohem více a výsledkem by byla i znatelně vyšší spotřeba energie.

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

- od plynového nebo elektrického sporáku 5 cm;
- od radiátoru nebo trouby, apod. 50 cm;
- od jiného chladicího spotřebiče 2 cm.

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

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



Před zapnutím, spotřebič nechte v konečném umístění stát 12 hodin, oběh chladiva se tak stabilizuje a nevyskytnou se žádné provozní problémy. Před připojením spotřebiče k síti se přesvědčte, že je uvnitř zcela suchý – zejména v rozích.

Varování před nebezpečím

Chladivo může být vysoce hořlavé, v závislosti na složení. Okruh chladiva byl hermeticky uzavřen a utěsněn a byl mnohokrát testován na možné úniky. Jakýkoliv neodborný zásah může způsobit nebezpečí požáru. Ujistěte se, že nedochází k žádnému mechanickému narušení či vlivu na oběh paliva, zejména v přístupných částech okolo kompresoru.

Do chladicího systému může zasahovat pouze odborně kvalifikovaný personál.

Čištění před použitím

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

Elektrické zapojení

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

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



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



Spotřebič musí být připojen k fungujícímu uzemnění.

V případě, že síťová zásuvka domácího systému není uzemněna v souladu s platnými právními předpisy, připojte spotřebič po konzultaci se specializovaným technikem k samostatnému uzemnění. Výrobce není zodpovědný za úrazy vzniklé následkem nerespektování těchto pokynů.



Pokud chladničku během instalace nevyrovnáte, nemusí se dvířka správně dovírat a těsnění nemusí řádně těsnit, což bude mít za následek problémy s chlazením, námrazou nebo vlhkostí. Je velmi důležité vyrovnaní chladničky.

Chladničku vyrovnáte pomocí nohou – jejich otáčením ve směru hodinových ručiček chladničku zdviháte a jejich otáčením proti směru hodinových ručiček chladničku spouštíte.

Postup otočení otevírání dvířek

Dvířka vaší chladničky můžete otočit. Za tímto účelem kontaktujte váš nejbližší autorizovaný servis.

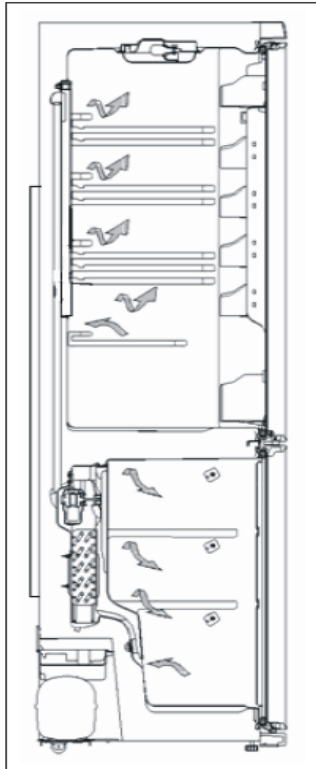
Technologii No-Frost

Chladničky vybavené technologií No-frost se liší od ostatních chladniček principem svého provozu.

U běžných chladniček způsobuje vlhkost pronikající do chladničky při otevření dvířek a vlhkost obsažená v potravinách namrzání uvnitř mrazničky. Abyste námrazu a led uvnitř mrazničky rozmrazili, musíte chladničku pravidelně vypínat, následně přemísťovat mražené potraviny do chladicího boxu a odstraňovat led, který se uvnitř nahromadil.

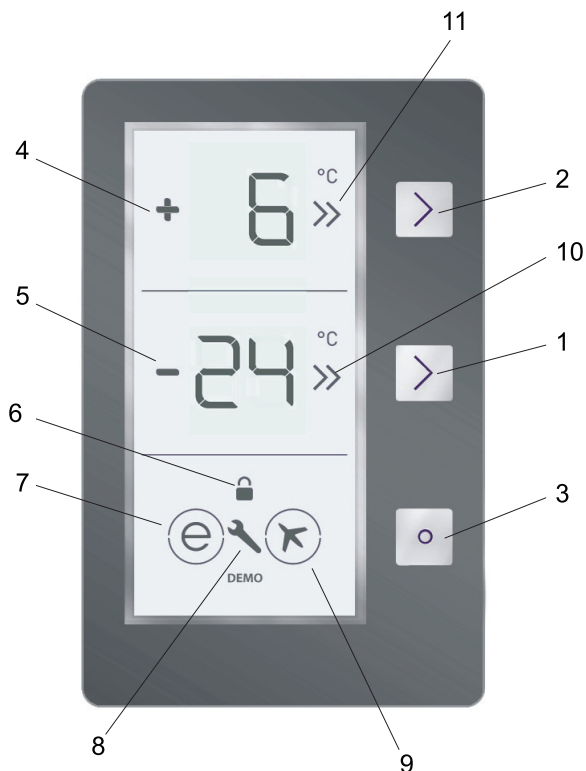
Díky technologii No-Frost je situace zcela jiná. Do chladničky i mrazničky je vháněn zároveň a rovnoměrně pomocí větráku suchý a studený vzduch. Studený vzduch je rovnoměrně rozptýlen mezi police a tím chladí veškeré uložené potraviny stejně intenzivně a zároveň předchází vzniku vlhkosti a namrzání.

Proto vám vaše chladnička, kromě své velké kapacity a stylového vzhledu, nabízí také snadné použití.



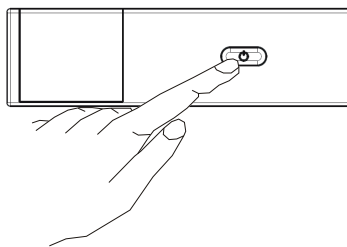
ČÁST 4: DISPLEJ A KONTROLNÍ PANEL

Obsluha kontrolního panelu



1. Umožňuje upravovat nastavenou úroveň teploty mrazničky a podle potřeby aktivovat režim super mrazení. Mrazničku lze nastavit na teploty -16, -18, -20, -22, -24 °C, SF (super mrazení).
2. Umožňuje upravovat nastavenou úroveň teploty chladničky a podle potřeby aktivovat režim super chlazení. Chladničku lze nastavit na teploty 8, 6, 5, 4, 2 °C, SF (super chlazení).
3. Povoluje režimy (ekonomický, prázdninový), aby je bylo možné podle potřeby aktivovat.
4. Zobrazení nastavené hodnoty pro chladničku
5. Zobrazení nastavené hodnoty pro mrazničku
6. Symbol dětského zámku
7. Symbol ekonomického režimu
8. Symbol alarmu
9. Symbol prázdninového režimu
10. Indikátor super mrazení
11. Indikátor super chlazení

Obsluha ledničky



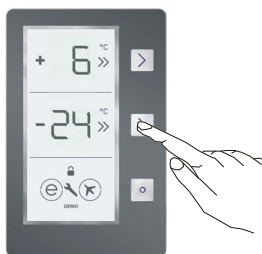
Tlačítko On/Off (zapnutí/vypnutí)

Stiskem tohoto tlačítka se odpojuje napájení chladničky.

Poté, co je chladnička připojena k elektrické síti, rozsvítí se na 2 sekundy všechny symboly a jako výchozí hodnoty se zobrazí na indikátoru nastavené teploty mrazničky -18°C a na indikátoru nastavené teploty chladničky $+4^{\circ}\text{C}$.

Všechna tlačítka ovládacího panelu jsou doteková. (Aktivaci tlačítka provedete pouhým stiskem.)

Režim Super mrazení



Nastavení:

- Stiskněte tlačítko nastavení teploty mrazení, až se na displeji zobrazí znaky SF (super mrazení). Zvukový signál se ozve 2krát. Režim super mrazení bude nastaven.
- V části pro nastavení teploty mrazení se zobrazí „SF“.

V tomto režimu:

- Lze nastavit teplotu chlazení a povolit režim super chlazení. V tomto případě zůstane režim super mrazení nastaven.
- Nelze zvolit ekonomický a prázdninový režim.
- Režim super mrazení lze zrušit stejným způsobem, jakým byl nastaven.

Režim Super chlazení



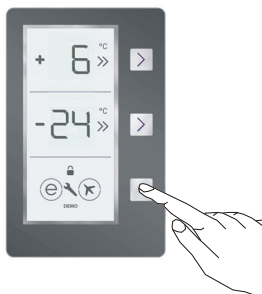
Nastavení:

- Stiskněte tlačítko nastavení teploty chlazení, až se na displeji zobrazí znaky SC (super chlazení). Zvukový signál se ozve 2krát. Režim super chlazení bude nastaven.
- V části pro nastavení teploty chlazení se zobrazí „SC“.

V tomto režimu:

- Lze nastavit teplotu mrazení a povolit režim super mrazení. V tomto případě zůstane režim super chlazení nastaven.
- Nelze zvolit ekonomický a prázdninový režim.
- Režim super chlazení lze zrušit stejným způsobem, jakým byl nastaven.

Ekonomický režim



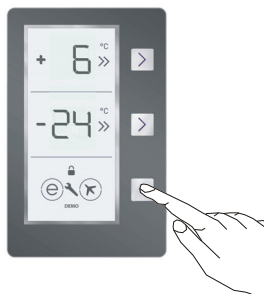
Nastavení:

- Stiskněte „tlačítko volby režimu“ až se okolo symbolu ekonomického provozu objeví kruh.
- Pokud nebude po dobu 1 sekundy stisknuto žádné tlačítko, tento režim bude nastaven. Kruh zabliká 3krát. Při nastavení tohoto režimu se ozve 2krát zvukový signál.
- V části pro nastavení teploty chlazení a mrazení se zobrazí symbol „E“.
- Kruh okolo symbolu ekonomického provozu a znak E budou svítit až do ukončení tohoto režimu.

V tomto režimu:

- Lze upravit teplotu mrazení. Po ukončení ekonomického režimu zvolené hodnoty zůstanou nastaveny.
- Lze upravit teplotu chlazení. Po ukončení ekonomického režimu zvolené hodnoty zůstanou nastaveny.
- Lze zvolit režim super mrazení a super chlazení. Ekonomický režim bude automaticky ukončen a zvolený režim aktivován.
- Prázdninový režim lze nastavit po ukončení ekonomického režimu. Poté je zvolený režim aktivován.
- Ukončení nastaveného režimu provedete pouhým stiskem tlačítka volby režimu.

Prázdninový režim



Nastavení:

- Stiskněte „tlačítko volby režimu“ až se okolo symbolu letadla objeví kruh.
- Pokud nebude po dobu 1 sekundy stisknuto žádné tlačítko, tento režim bude nastaven. Kruh zabliká 3krát. Při nastavení tohoto režimu se ozve 2krát zvukový signál.
- V části pro nastavení teploty mrazení se zobrazí „H“.
- Kruh okolo symbolu letadla a znak H budou svítit až do ukončení tohoto režimu.

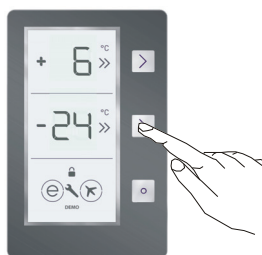
V tomto režimu:

- Lze upravit teplotu mrazení. Po ukončení prázdninového režimu zvolené hodnoty zůstanou nastaveny.
- Lze upravit teplotu chlazení. Po ukončení prázdninového režimu zvolené hodnoty zůstanou nastaveny.
- Lze zvolit režim super mrazení a super chlazení. Prázdninový režim bude automaticky ukončen a zvolený režim aktivován.
- Ekonomický režim lze nastavit po ukončení prázdninového režimu. Poté je zvolený režim aktivován.
- Ukončení nastaveného režimu provedete pouhým stiskem tlačítka volby režimu.

Režim zchlazení nápojů

Kdy se používá?

Tento režim se používá pro chlazení nápojů v zadané době.

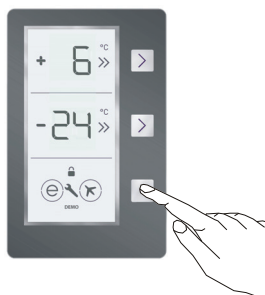


Nastavení:

- Stiskněte tlačítko mrazení po dobu 3 sekund.
- Na displeji pro mrazení se zobrazí znaky dc a na displeji pro chlazení budou blikat číslice 05.
- Stiskem tlačítka chlazení nastavte požadovanou dobu (05 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 minut).
- Po zvolení doby časový údaj 3krát blikne a ozve se 2krát zvukový signál.
- Pokud do 2 sekund nestisknete žádné tlačítko, zadaná doba bude nastavena.

- Po jednotlivých minutách začne odpočet zadané doby.
- Na displeji bude zobrazena zbývající doba.
- Tento režim lze ukončit stiskem tlačítka mrazení po dobu 3 sekund.

Šetřič displeje



Nastavení:

- Tento režim lze aktivovat stiskem tlačítka nastavení režimu po dobu 5 sekund.
- Pokud není po dobu 5 sekund po aktivaci režimu stisknuto žádné tlačítko, osvětlení ovládacího panelu zhasne.
- Pokud osvětlení ovládacího panelu nesvítí a stisknete jakékoliv tlačítko, na displeji se zobrazí zvolené nastavení a můžete provádět jakékoliv úpravy nastavení podle potřeby. Pokud neukončíte režim šetřiče displeje ani nestisknete žádné tlačítko do doby 5 sekund, ovládací panel opět zhasne.
- Ukončení režimu šetřiče lze provést opětovným stiskem tlačítka volby režimu po dobu 5 sekund.
- Pokud je aktivní režim šetřiče displeje, můžete také aktivovat dětský zámek.
- Pokud po aktivaci dětského zámku nestisknete do 5 sekund žádné tlačítko, osvětlení ovládacího panelu opět zhasne. V takovém případě můžete prohlížet zvolené nastavení, nebo si ověřit, zda je dětský zámek aktivován tak, že stisknete jakékoliv tlačítko. Dětský zámek můžete deaktivovat podle pokynů pro tento režim.

Režim pro zrušení osvětlení

Kdy se používá?

- Pokud chcete zrušit osvětlení chladničky, můžete nastavit tento režim.
- Stiskněte a podržte tlačítka mrazení, chlazení a volby režimu a současně 3krát otevřete a zavřete některé ze dveří. Tímto způsobem bude tento režim nastaven. Nyní nebude osvětlení spínáno až do ukončení tohoto režimu stejným způsobem.
- Ukončení tohoto režimu provedete stejným způsobem jako jeho aktivaci, nebo bude automaticky ukončen po 24 hodinách.

Úsporné osvětlení

Tento režim se používá pro úsporu energie.

Osvětlení vaší chladničky nebude rozsvíceno v místech, kde je dostatečná viditelnost.

Dětský zámek

Kdy se používá?

K ochraně před dětmi, které si mohou hrát s nastavením chladničky a mohly by změnit vámi nastavené hodnoty, je k dispozici dětský zámek.

Aktivace dětského zámku

Stiskněte současně tlačítka chlazení a mrazení po dobu 5 sekund.

Deaktivace dětského zámku

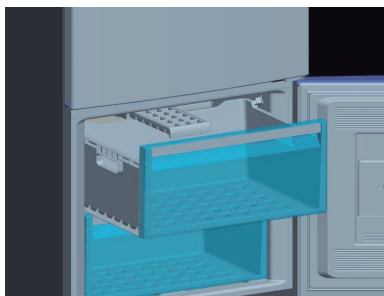
Stiskněte současně tlačítka chlazení a mrazení po dobu 5 sekund.

POZNÁMKA:

Dětský zámek bude také deaktivován při výpadku proudu, nebo pokud chladničku odpojíte od elektrické sítě.

Příslušenství

Výrobník ledu



- Pokud chcete výrobník ledu vyjmout; co nejvíce vysuňte vrchní zásuvku mrazničky a poté výrobník vytáhněte ven.
- Do výrobníku na led nalijte do 3/4 vodu a vložte jej zpět do mrazničky.

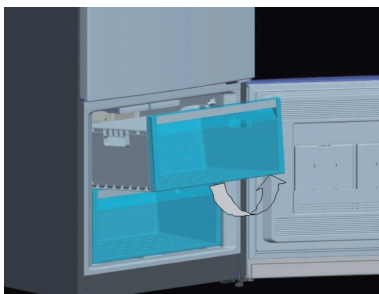
POZNÁMKA:

Při vkládání výrobníku na led jej držte ve vodorovné poloze. V opačném případě z něj voda může vytéci.

Zásuvka mrazničky

Zásuvka mrazničky umožňuje lepší přístup k uloženým potravinám.

Vyjmutí zásuvky mrazničky



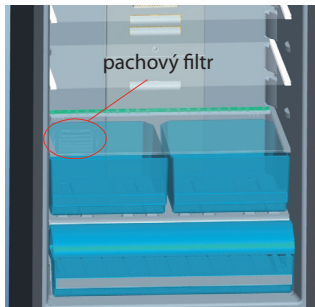
- Zásuvku vytáhněte co nejvíce ven
- Přední část zásuvky vytáhněte směrem vzhůru a ven.

Opětovné nasazení a zasunutí schránky provedete opačným postupem.

POZNÁMKA:

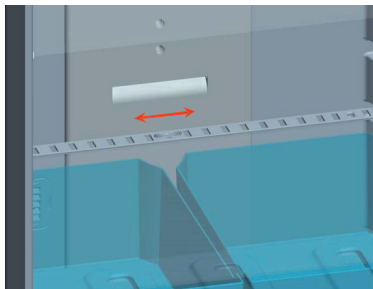
Při vytahování zásuvku vždy uchopte za její držadlo.

Pachový filtr



Filtr uložený v tomto prostoru chrání chladničku před zápachem.

Regulátor čerstvosti



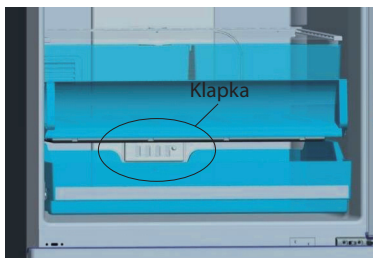
Pokud je přihrádka na zeleninu zcela naplněna, měl by být regulátor čerstvosti otevřen. Prostřednictvím tohoto regulátoru bude v přihrádce na zeleninu řízeno proudění vzduchu a udržován poměr vlhkosti. Trvanlivost uložených potravin tak bude prodloužena.

Pokud se na skleněné polici objeví kondenzát, musí být tato klapka, která je umístěna za polici, otevřena.

Zásuvka s válečkovým posunutím

Tuto část můžete používat ve 3 různých nastaveních.

1. Použití jako zásuvka s 0°C: Pokud chcete tuto zásuvku použít jako schránku s teplotou 0°C, musíte posuvný díl (kryt, který je znázorněn na ilustraci) přesunout z uzavřené do otevřené polohy a současně nastavit teplotu chladničky na 2°C.
2. Použití jako zásuvka na zeleninu: Pokud chcete tuto zásuvku použít jako zásuvku na zeleninu, musíte posuvný díl (kryt, který je znázorněn na ilustraci) přesunout z otevřené do uzavřené polohy.



3. Použití jako chladicí schránka: Pokud chcete tuto zásuvku použít jako chladicí schránku, musíte posuvný díl (kryt, který je znázorněn na ilustraci) přesunout z uzavřené do otevřené polohy a současně nastavit teplotu chladničky na 4°C nebo 5°C. Tak bude teplota této schránky nastavena o 1-2°C chladněji, než je teplota uvnitř chladničky.

Pokud je tato zásuvka použita jako schránka s teplotou 0°C, udržování potravin uvnitř této schránky namísto prostoru mrazničky či chladničky umožňuje, aby si potraviny udržely déle čerstvost a chuť s ochranou jejich čerstvého vzhledu. Pokud se schránka zapráší, vyjměte ji a opláchněte vodou.

(Voda zamrzá při 0°C, ale potraviny s obsahem soli nebo cukru zamrzají při teplotě, která je nižší). Běžně se tato schránka používá k uskladnění syrových ryb, mírně marinovaných, rýže, atd.

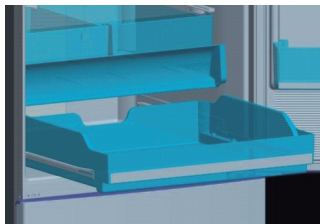
Chladicí polici vytáhněte směrem k sobě, kryt se otevře automaticky.

POZNÁMKA:

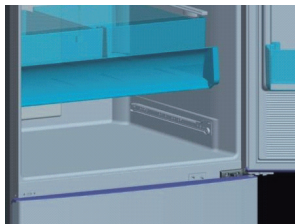
Nedovoďte, aby se na vložených potravinách nebo miskách tvořila ledová námraza.



Obrázek. 1.



Obrázek. 2.



Obrázek. 3.

Vyjmutí chladicí police

- Otevřete plně kryt. (Obrázek-1)
- Chladicí polici vysuňte ven směrem k sobě. (Obrázek-2)
- Nadzdvihněte kolečka chladicí police z kolejnic směrem nahoru, aby bylo možné polici vyjmout. (Obrázek-3)

ČÁST 5: NASTAVENÍ TEPLoty

Teplotu je třeba nastavit dle:

- teploty v místnosti, ve které je spotřebič umístěn;
- množství skladovaných potravin;
- četnosti otevírání spotřebiče.

Nastavení teploty mrazení



Výchozí hodnota na indikátoru nastavené teploty mrazničky je -18°C.

- Jednou stisknete tlačítko mrazení.
- Pokud stisknete toto tlačítko poprvé, na displeji začne blikat naposledy nastavená hodnota.
- Každým stiskem tohoto tlačítka bude nastavená teplota snížena.
- (-16°C, -18°C, -20°C, -22°C, -24°C, super mrazení)
- Pokud stiskem tlačítka mrazení nastavíte super mrazení, na indikátoru nastavené teploty mrazení se objeví příslušný symbol, a pokud do 1 sekundy nestisknete žádné tlačítko, znak SF (super mrazení) bude trvale svítit.
- Pokud opět stisknete toto tlačítko, nastavená hodnota teploty začne znovu od -16°C.
- Teplota, která byla nastavena před aktivací prázdninového, super mrazicího, super chladicího nebo ekonomického režimu, zůstane po doběhnutí či ukončení režimu na stejné úrovni. Chladnička bude nadále pracovat s touto úrovní teploty.

Varování týkající se nastavení teploty

- V případě výskytu výpadku elektrického proudu se nezruší provedená nastavení teploty.
- Z důvodu výkonnosti vaší chladničky ji nedoporučujeme používat v prostředí s teplotami nižšími než 10 °C.
- Nastavení teploty by mělo odpovídat frekvenci otevírání dvířek a množství potravin uložených uvnitř chladničky.
- Před dokončením nastavení nepřecházejte k jinému nastavení.
- Po připojení ke zdroji energie nechte chladničku trvale zapnutou podle teploty okolí alespoň 24 hodin, aby se zcela vychladila na teplotu vámi nastavenou na termostatu. V této době neotevírejte dvířka vaší chladničky příliš často a neukládejte do ní příliš mnoho potravin.
- Chladnička je vybavena funkcí 5minutového zpoždění, která chrání kompresor před poškozením, pro případ jejího odpojení od zdroje energie nebo výpadku elektrického proudu. Chladnička začne po 5 minutách opět normálně fungovat.
- Vaše chladnička je určena k použití při teplotním rozmezí uvedeném ve standardech, podle klimatické třídy uvedené na výkonnostním štítku. S ohledem na účinnost chlazení nedoporučujeme provozovat vaši chladničku, mimo uvedené teplotní rozsah viz tabulka na straně 7.

POZNÁMKA:

Pokud je teplota okolí vyšší jak 38°C, teplotu mrazicí části nebude možné nastavit na hodnoty -22°C a -24°C. Lze nastavit pouze hodnoty -16°C, -18°C, -20°C.

Nastavení teploty chlazení



- Výchozí hodnota na indikátoru nastavené teploty chladničky je +4 °C.
- Jednou stisknete tlačítko chlazení.
- Pokud stisknete toto tlačítko poprvé, na indikátoru nastavené teploty chladničky se zobrazí naposled nastavená hodnota.
- Každým stiskem tohoto tlačítka bude nastavená teplota snížena (+8°C, +6°C, +5°C, +4°C, +2°C, super chlazení).
- Pokud stiskem tlačítka chlazení nastavíte super chlazení, na indikátoru nastavené teploty se objeví příslušný symbol, a pokud do 1 sekundy nestisknete žádné tlačítko, znak SC (super chlazení) bude trvale svítit.
- Pokud opět stisknete toto tlačítko, nastavená hodnota teploty začne znovu od +8°C.
- Teplota, která byla nastavena před aktivací prázdninového, super mrazicího, super chladičího nebo ekonomického režimu, zůstane po doběhnutí či ukončení režimu na stejné úrovni. Chladnička bude nadále pracovat s touto úrovní teploty.

ČÁST 6: USPOŘÁDÁNÍ POTRAVIN

Rady pro chlazení potravin

- Potravinové výrobky, které jsou náchylné na absorpci zápachů nebo uvolňují aroma, je vždy třeba ukládat do uzavřených schránek nebo do vhodné balení.
- Ovoce, zelenina a salátové výrobky lze skladovat nebalené v zásuvkách na zeleninu.
- Vhodnými balicími materiály na potraviny jsou: potravinová folie, alobal, skleněné schránky.
- Výrobky by se neměly dotýkat zadní stěny, jinak mohou přimrzat.
- Horká jídla a nápoje vždy před vložením do lednice nechte dostatečně zchladit.
- Dveře otevírejte pouze na krátkou dobu, aby nedošlo k oteplení vnitřního prostoru lednice. Šetří to energii.
- Nikdy neskladujte výbušné materiály nebo výrobky s hořlavými stlačenými plyny (např. dávkovače šlehačky s tlakovými kapslemi/bombičkami, sprejové plechovky) – **RIZIKO VÝBUCHU!**
- Oleje, určené k přípravě pokrmu, neumísťujte do vyjímatelných schránek ve dveřích lednice. Může způsobit trhliny vzniklé napětím v plastu na dveřích.
- Alkoholické nápoje je nutné vždy skladovat v chladné zóně, ve svislé poloze a zcela bezpečně uzavřené.
- Některá doporučení týkající se ukládání a skladování potravin ve vaší chladničce jsou uvedena níže

Tabulka – Uchování potravin v chladničce

Potraviny	Doba skladování	Umístění
Zelenina a ovoce	1 týden	V přihrádce na zeleninu (bez uložení do obalu)
Maso a ryby	2 až 3dny	Zabaleny v plastové fólii a v sáčcích nebo v přihrádce na maso (na skleněné polici)
Čerstvý sýr	3 až 4dny	V policiče ve dveřích
Máslo a margarín	1 týden	V policiče ve dveřích
Láhev, mléko a jogurty	Až do vypršení data spotřeby vyznačeného výrobcem	V policiče ve dveřích
Vejce	1 měsíc	V držáku na vajíčka
Vařené pokrmy		Všechny police

POZNÁMKA:

V chladničce neskladujte brambory, cibuli ani česnek.

Rady pro zmrazení potravin

Mrazničku použijte k dlouhodobému skladování mrazených potravin a výrobě ledu.

Pokud chcete mrazničku s maximální mrazicí kapacitou:

- potraviny, které chcete zmrazit, uložte do spodní zásuvky mrazničky, aniž byste přitom překročili maximální mrazicí kapacitu vaší chladničky;
- pokud používáte režim rychlého zmrazení, nesmíte stávající, již zmrazené potraviny uložit v blízkosti čerstvých potravin, které chcete zmrazit;

Poté opět povolte režim "Rychlé zmrazení". Po zmrazení můžete potraviny umístit vedle jiných již zmrazených potravin (min. 24 hodin po 2. aktivaci režimu rychlého mrazení).

- Neukládejte potraviny určené ke zmrazení vedle již zmrazených potravin.
- Potraviny určené ke zmrazení (maso, mleté maso, ryby apod.) byste měli zmrazit rozdělené na porce, abyste je následně mohli snadno konzumovat.
- Rozmražené potraviny nedávejte opět zmrazit. Mohly by ohrozit vaše zdraví, protože by mohly způsobit problémy, jako je např. otrava jídlem.
- Do mrazničky neukládejte horké pokrmy, dokud nevychladnou. Mohli byste tím znehodnotit potraviny, které máte v mrazničce již zmrazené.
- Při koupi mrazených potravin zkontrolujte, že byly zmrazeny za odpovídajících podmínek a že jejich obal není narušený.
- Při skladování mrazených potravin byste měli dodržet skladovací podmínky uvedené na jejich obalu. Pokud nejsou žádné k dispozici, spotřebujte potraviny co nejdříve.
- Zmražené potraviny přepravujte, aniž byste je jakkoliv porušili, a co nejdříve je opět umístíte do mrazničky. Pro rychlé zmrazení nepoužívejte police ve dvířkách.
- Pokud by byl obal potravin navlhý a potraviny by nepříjemně zapáchaly, pravděpodobně byly skladovány za nevhodných podmínek a jsou zkažené. Takové potraviny nekupujte!
- Délka skladování mrazených potravin se mění v závislosti na teplotě prostředí, četnosti otevírání dvířek, nastavení termostatu, typu potravin a času, který uplynul od doby, kdy byly vloženy do mrazničky. Vždy dodržujte pokyny uvedené na obalu a nikdy nepřekračujte uvedenou délku skladování/trvanlivost.
- Pokud budete držet dvířka mrazničky delší dobu otevřená, nebo pokud je zapomenete zavřít, na vnitřních stěnách mrazničky se vytvoří námraza. Ta může bránit proudění vzduchu. Abyste této situaci zabránili, odpojte chladničku od elektrické zásuvky a počkejte, až se odmrazí. Poté, co námraza roztaje, mrazničku musíte vyčistit.

Pokud chcete zvětšit prostor mrazničky, vyjměte zásuvky, kryt atd.

Deklarovaný objem na štítku odpovídá použití bez zásuvky, krytů atd.

Pytlík s ledem

Pokud se vyskytne přerušení dodávky elektrického proudu, nebo nastane jiná závada, pytlík s ledem lze použít ke zpomalení procesu tání. Nejdelší doby uskladnění dosáhnete vložením pytlíku s ledem přímo na pokrmy v horním oddílu.

Pro úsporu místa lze pytlík s ledem uložit v prostoru dvířek.

Pytlík s ledem lze také použít k dočasnému ochlazení pokrmů, například v chladicí tašce.

Některá doporučení týkající se ukládání a skladování potravin ve vaší mrazničce jsou uvedena na stranách 26-27.

Ukládání čerstvých potravin do mrazáku

Ujistěte se, že je mrazák čistý, jelikož samotné mražení nesterilizuje potraviny. Doporučujeme mrazit potraviny v originálním obalu, popř. v dózách určených k mražení nebo v speciálních mrazících sáčcích. Nikdy nevkládejte do mrazáku horké nebo teplé potraviny. Před vložením do mrazáku nechte potraviny zcela vychladnout, zabalte do plastového sáčku, alobalu nebo dózy. Zkontrolujte štítek mrazáku, abyste se ujistili, kolik kilo čerstvých potravin (pokožová teplota 25°C) je mrazák schopen ve 24hod. zmrazit. Nikdy nevkládejte více, než je povolené množství.



Nikdy nevkládejte do mrazáku láhve se sycenými nápoji ani jiné láhve.

Pro lepší výsledek mražení ponechte kolem potravin dostatečný prostor pro cirkulaci vzduchu.



- V prostoru mrazničky neskladujte plechovky a láhve s nápoji obsahujícími oxid uhličitý. Obsah se při zmrazování roztahuje a může láhev nebo plechovku roztrhnout. Riziko úrazu a poškození!
- Zmrzlinu konzumujte až několik minut po vyjmutí z mrazničky – vyhněte se tak poranění rtů a jazyka. Nedotýkejte se vnitřku mrazničky, pokud máte mokré ruce.

Důležité informace

- Do prostoru mrazničky ukládejte pouze řádně zabalené hluboce zmrazené potraviny.
- Při ukládání hluboce zmrazených potravin určených k okamžité konzumaci si povšimněte data spotřeby označeného výrobcem.
- Pamatujte si, že ke zmrazování jsou vhodné pouze kvalitní čerstvé potraviny.
- Čerstvé potraviny zmrazujete ve vhodných velikostech porcí.
- Ujistěte se, že používáte vhodný balicí materiál (potravinovou folii, alobal, mrazící schránky).
- Z balíčků vytlačte všechnu vzduch.
- Balíčky uzavřete pomocí elastické pásky, plastových količků, struny nebo lepicí pásky odolné proti chladu.
- Plastové sáčky a tuby lze také uzavřít pomocí zařízení na svařování.
- Uzavřený balíček označte obsahem, váhou a datem zmrazení.
- Před vložením sáčků do mrazničky se ujistěte, že jsou suché, tím zabráníte, aby k sobě přimrzaly.
- Abyste zabránili částečnému rozmrazení, umístěte potraviny, které se mají zmrazit tak, aby se nedotýkaly již zmrazených potravin.
- Zcela nebo zčásti rozmrazené potraviny znovu nezmrazujte mimo případy, kdy byly zpracovány do jídla připraveného ke konzumaci (vařené nebo smažené/pečené).
- Nekonzumujte potraviny, které byly skladovány po dobu delší, nežli je jejich datum spotřeby. Můžete si přivodit otravu jídlem.

Tabulka – uchovávání potravin v mrazničce

Potravina	Způsob uchovávání	Zóna	Trvanlivost
Uchovávání zmrazených potravin, ledových kostek a zmrzlin	Původní balení, dobře uzavřené	Horní část mrazničky	Dle data spotřeby
Zmrazené potraviny: maso a ryby	Původní balení, dobře uzavřené. Kontejnery na potraviny vhodné pro nízké teploty, hermeticky uzavřené.	Nejlépe ve spodní části mrazničky	Hovězí: 12měsíců Vepřové: 12měsíců Mleté vepřové: 6měsíců Králičí: 6měsíců Telecí: 9měsíců Skopové: 9měsíců Drůbež: 6měsíců Ryby: 6měsíců
Zmrazené potraviny: Těstovinová jídla, ovoce, zelenina, cukrovinky	Potravinové kontejnery vhodné pro nízké teploty, hermeticky uzavřené.	Horní část mrazničky	6-12 měsíců

POZNÁMKA:

Mrazené potraviny by po rozmrazení měly být upravovány jako čerstvé pokrmy. Pokud je po rozmrazení tepelně nezpracujete, nesmíte je už NIKDY opětovně zmrazit.

Zelenina a ovoce	Doba skladování (v měsících)	Při pokojové teplotě – Doba rozmrazení v hodinách
Fazole	12	Lze použít i zmrazené
Houby a chřest	6 - 9	Lze použít i zmrazené
Zelí	6 - 8	2
Lilek	10 - 12	Jednotlivé kousky oddělte od sebe
Kukuřice	12	Lze použít i zmrazené
Mrkev	12	Lze použít i zmrazené
Jahody a ostružiny	8 - 12	2
Švestky, višně, trpké plody	8 - 12	5 - 7

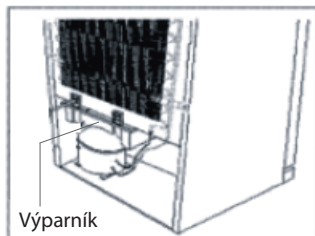
	Doba skladování (v měsících)	Doba rozmrazování při pokojové teplotě v hodinách	Doba rozmrazování v troubě (v minutách)
Chléb	4 - 6	2 - 3	4 – 5 (220 - 225°C)
Sušenky	3 - 6	1 – 1,5	5 - 8 (190 - 200°C)
Jemné pečivo	1 - 3	2 - 3	5 - 10 (200 - 225°C)
Koláč	1 – 1,5	3 - 4	5 - 8 (190 - 200°C)
Listové těsto	2 – 3	1 – 1,5	5 - 8 (190 - 200°C)
Pizza	2 - 3	2 - 4	15 - 20 (200°C)

Chuť některých bylin/koření používaných v připravovaných pokrmech (anýz, bazalka, řeřicha, ocet, směsi koření, zázvor, česnek, cibule, muškát, tymián, majoránka, černý pepř atd.) se mění a po delším skladování je jejich chuť výraznější. Proto do mrazených pokrmů dávejte pouze malé množství koření nebo přidejte požadované koření až po rozmrazení pokrmu.

Délka skladování pokrmů záleží na použitém tuku. Vhodnými tuky jsou margarín, telecí tuk, olivový olej nebo máslo, nevhodnými naopak arašídový olej nebo vepřové sádlo.

Potraviny v tekutém stavu byste měli zmrazit v plastových schránkách a ostatní potraviny ukládejte do plastových sáčků nebo potravinové fólie.

ČÁST 7: ODMRAZOVÁNÍ

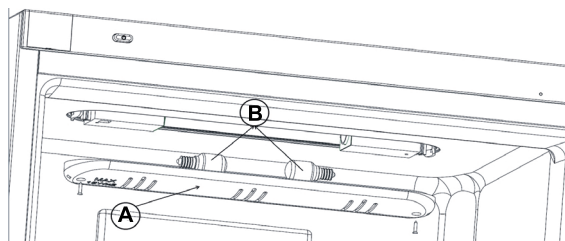


Vaše chladnička provádí odmrazení zcela automaticky. Voda hromaděná v důsledku odmrazení vytéká odvodňovacím potrubím do odpařovače v zadní části vaší chladničky, kde se odpařuje.

ČÁST 8: VÝMĚNA ŽÁROVKY

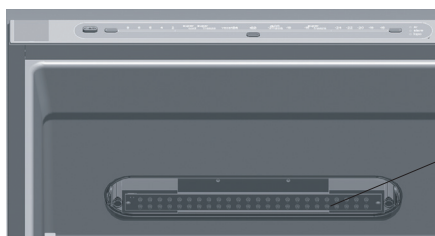
Výměna žárovky osvětlovacího tělesa chladničky (pokud je osvětlení provedeno osvětlovacím tělesem se žárovkou)

1. Spotřebič odpojte od zdroje energie.
2. Odstraňte šrouby po obou stranách krytu osvětlovacího tělesa chladničky (A).
3. Vyměňte žárovku (B) za novou (o výkonu nepřesahujícím 15 W).
4. Vraťte zpět kryt osvětlovacího tělesa a chladničku připojte k elektrické síti.



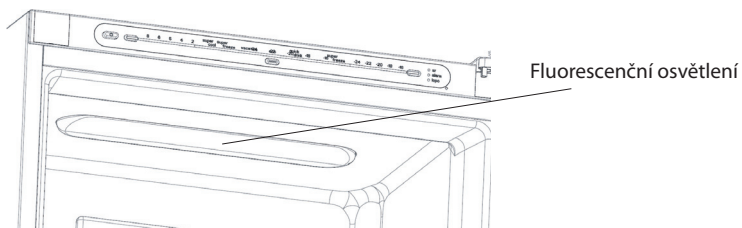
Výměna LED osvětlovacího tělesa chladničky (pokud je osvětlení provedeno osvětlovacím proužkem LED diod).

Obráťte se, prosím, na servisního technika.



Výměna flourescenčního světla chladničky (pokud je osvětlení provedeno flourescenčním osvětlením)

Obráťte se, prosím, na servisního technika.



ČÁST 9: PRAVIDELNÁ ÚDRŽBA

Čištění chladničky

Před zahájením čištění chladničky odpojte od zdroje energie.

Použijte čistou houbičku nebo měkkou utěrku a jemný mycí prostředek v teplé vodě. Nepoužívejte hrubé nebo brusné čističe.

Chladničku dobře omyjte a vytřete do sucha.

Na plastové nebo pryžové části nepoužívejte čisticí vosky, koncentrované čisticí prostředky, bělidla ani čističe obsahující petrolej.

Na plastové části nikdy nepoužívejte papírové utěrky, čističe oken.

Vnitřek spotřebiče čistěte v pravidelných intervalech.

- Doporučujeme čistit prostor lednice alespoň 1x za měsíc a prostor mrazáku po každém rozmrazení.
- Z obou prostorů vyjměte potraviny a uložte je na chladné místo.
- Ze spotřebiče vyjměte veškeré vyjímatelné části.
- Různé části uvnitř lednice/mrazáku nejsou obecně vhodné pro myčky. Tyto části by měly být čištěny pomocí teplé vody a prostředku na nádobí. Nikdy nepoužívejte čisticí neředěný prostředek a v žádném případě brusné či kyselé, tj. chemické čisticí prostředky. Doporučujeme čisticí prostředek pro obecné použití s neutrálním Ph.

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

- Vytřete vnitřní prostory a příslušenství čistou vodou a všechno osušte pomocí suché utěrky. Spotřebič poté nechte větrat 3 – 4min.
- Nepoškodte či neodstraňte výkonnostní štítek ze zadní strany spotřebiče – je důležitý pro poprodejní servis a pro následující likvidaci spotřebiče.
- Dbejte, aby voda nepřišla do styku uvnitř s částmi spotřebiče, které vedou proud.
- Ujistěte se, že voda z rozmrazování může volně odtékat před odtokový kanálek. Občas otvor odtoku vyčistěte pomocí vatové tyčinky.
- Přes odtokový kanálek pro odmrazovací vodu nemá protékat voda na čistění. To způsobí přetečení odpařovací misky a vytečení vody na podlahu.

Dlouhodobé vyřazení z provozu

Pokud chladničku nebudete delší dobu používat, provedte následující:

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



Prosím, pozor:

Kompresor

Je ovládán termostatem, který nastavujete na otočném ovladači teploty, a spíná se automaticky v okamžiku, kdy dojde k překročení teploty ve spotřebiči, a vypne se, jakmile se této teploty opět dosáhne. Při spuštění každého kompresoru – chladicího systému – je slyšet hluk. Tyto zvuky jsou vytvářeny tehdy, když motor v kompresoru pracuje a vytváří je i chladivo, obíhající v okruhu chladicího systému. Tyto zvuky jsou normální, neznamenají žádnou poruchu ve funkci spotřebiče.

V nevyhřívaných místnostech nebo v chladných povětrnostních podmínkách se na vnějších stěnách spotřebiče může vytvářet kondenzát.

To neznamená poruchu a tento kondenzát zmizí, jakmile se zvýší teplota.

Servisní oddělení kontaktujte pouze tehdy, jestliže po analýze všech možných faktorů poruchy nemůžete nalézt žádnou příčinu nebo nejste schopni poruchu sami eliminovat. Nejdříve se tedy zaměřte na: „**Co mám dělat, jestliže...**“

ČÁST 10: CHYBOVÁ HLÁŠENÍ

Chybová hlášení	Význam	Důvod	Způsob odstranění
SR	Selhání/ Varování	Některá součást/součásti nepracují nebo chladicí proces selhal.	Co nejdříve se obraťte na servis.
LF	Teplota mrazničky není dostatečně nízká.	Toto varování se vyskytne zvláště po dlouhém výpadku proudu.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nemrazte znovu pokrmy, které již byly rozmražené, v krátké době je zkonzumujte. 2. Teplotu mrazničky nastavte na nižší hodnotu nebo nastavte režim super mrazení až do okamžiku, kdy se tato část dostane na normální provozní teplotu. 3. Až do odstranění tohoto selhání nevkládejte čerstvé potraviny.
LC	Teplota chladničky není dostatečně nízká.	Ideální teplota chladničky je +4°C. Pokud zaznamenáte toto varování, vaše pokrmy budou vystaveny riziku zkažení.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Teplotu chladničky nastavte na nižší hodnotu nebo nastavte režim super chlazení až do okamžiku, kdy se tato část dostane na normální provozní teplotu. 2. Až do odstranění tohoto selhání otevřete dvířka, co nejméně.
LF a LC	Teplota není dostatečně nízká.	Jde o kombinaci selhání LF a LC.	Tuto chybu můžete zaznamenat při prvním spuštění chladničky. Chyba zmizí ihned po dosažení normálních teplot.
HC	Teplota chladničky je příliš nízká.	Vzhledem k velmi nízké teplotě uložené potraviny začínají mrznout.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zkontrolujte, zda není aktivován režim „Super chlazení“. 2. Upravte nastavenou hodnotu teploty chlazení.
LOPO	Nízké napětí	Pokud napájecí napětí klesne pod 170V, chladnička přejde do ustáleného chodu.	V tomto případě se nejedná o závadu, tím se brání poškození kompresoru. Po nárůstu úrovně napětí na požadovanou hladinu, tato chyba zmizí.

ČÁST 11: CO MÁM DĚLAT, JESTLIŽE...

Pokud vaše chladnička nefunguje.

- Nedošlo k výpadku elektrického proudu?
- Je zástrčka dobře zapojená do zásuvky?
- Neshořela pojistka zásuvky, do které je chladnička zapojená, nebo nevypadl jistič?
- Není zásuvka porouchaná? Abyste toto zkontrolovali, zapojte chladničku do zásuvky, o které s jistotou víte, že funguje.

Varování řídicího systému

Pokud teploty nastavené pro chladničku a mrazničku nejsou vhodně zvolené nebo se na spotřebiči vyskytl problém, spotřebič vás na to upozorní. Varovné kódy se zobrazí na displejích pro nastavení teploty chladničky a mrazničky.

Pokud jsou okraje pláště chladničky v místě těsnění dvířek horké.

- Zejména v letních měsících (v horkém počasí) se může oblast vnějšího pláště, která je v kontaktu s těsněním chladničky, během chodu kompresoru zahřívat. To je zcela normální.

Pokud je na vnitřních částech chladničky vlhkost.

- Jsou potraviny správně zabalené? Osušili jste nádoby, než jste je vložili do chladničky?

POZNÁMKA:

Zvuky tečení v chladícím obvodu nelze odstranit.

V žádném případě nelze do spotřebiče provádět žádné zásahy technického charakteru či pokusy o opravu vlastními silami.

Neotevíráte dvířka chladničky příliš často? Po otevření dvířek do chladničky vnikne vlhkost obsažená ve vzduchu v místnosti. Zejména pokud je vlhkost v místnosti velmi vysoká, tak čím častěji budete dvířka otvírat, tím rychleji se bude vlhkost tvořit.

- Po automatickém rozmrazování je normální, že se na zadní stěně tvoří kapky vody (u statických modelů).

Pokud se dvířka řádně neotevírají a nezavírají.

- Nebrání v zavření dvířek obaly potravin?
- Jsou správně umístěné přihrádky ve dvířkách, police a zásuvky?
- Není poškozené těsnění dvířek?
- Stojí chladnička na rovném povrchu?

Důležité poznámky:

Funkce ochrany kompresoru se aktivuje po náhlém výpadku elektrického proudu nebo po odpojení spotřebiče, protože plyn v chladicím obvodu ještě není stabilizovaný. Vaše chladnička se zapne po 5 minutách, není se čeho obávat.

Pokud chladničku nebudete dlouhodobě používat (např. během letních prázdnin), odpojte ji od zdroje energie. Chladničku vyčistěte podle pokynů v 9. části a nechte otevřená dvířka, aby se uvnitř nehromadila vlhkost a pach.

Pokud problém trvá, přestože jste vyzkoušeli všechna výše uvedená doporučení, kontaktujte váš nejbližší autorizovaný servis.

Vámi zakoupený spotřebič je určen pro použití v domácnosti a lze ho tedy používat pouze doma a pro stanovené účely. Není vhodný pro komerční nebo obecné použití. Pokud by zákazník spotřebič používal způsobem, který není v souladu se stanoveným účelem spotřebiče, zdůrazňujeme, že výrobce ani prodejce nejsou odpovědní za jakékoliv opravy a poruchy během záruční doby.

ČÁST 12: RADY PRO ÚSPORU ENERGIE

- Chladničku umístěte v chladné, dobře odvětrané místnosti, ne na přímém slunci a ne v blízkosti tepelných zdrojů (topná tělesa, sporáky, atd.). V opačném případě použijte izolační desky.
- Teplé pokrmy a nápoje nechte před vložením dovnitř vychladnout.
- Zmražené potraviny rozmrazujte jejich uložením do chladicí části. Nízká teplota zmrazených potravin pomůže při rozmrzání ochladit chladicí část zařízení. A tímto způsobem pomůže spořit energii. Pokud jsou zmrzlé potraviny vytaženy ven bez předchozího umístění do chladicí části, jde o plýtvání energií.
- Nápoje nebo kaše musí být při uložení do chladničky uzavřeny. V opačném případě vzroste uvnitř chladničky vlhkost. A z toho důvodu je doba ochlazení delší. Uzavření nápojů a kaší také pomůže uchovat jejich vůni a chuť.
- Při ukládání nápojů a potravin otevřete dvířka na co nejkratší možnou dobu.
- Kryty všech tepelně oddělených částí chladničky držte uzavřeny (příhrádka na zeleninu, chladicí schránka atd.).
- Těsnění dveří musí být čisté a přiléhající. Pokud je opotřebeno, vyměňte jej.

ČÁST 13: VÝKONNOSTNÍ ŠTÍTEK/TECHNICKÉ ÚDAJE

Výkonnostní štítek se všemi technickými údaji je na spotřebiči připevněn na boku vnitřní stěny nebo na zadní straně spotřebiče.

Technické údaje

Model	PX 4551 / PX 4551i
Klimatická třída	T/SN
Čistý objem	455 l
Provozní napětí	220 – 240 V ~ 50 Hz
Maximální výkon (W)	201 W
Spotřeba energie	1,13 kWh / 24 h
Zmrazovací výkon	14 kg / 24 h
Hlučnost (dB)	44 dB
Rozměry vxšxh (cm)	187,5 x 70 x 73,5 cm
Hmotnost	104 kg

POZNÁMKA:

Výše uvedená data podléhají změnám.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

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

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



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

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

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

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

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



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

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