

**Kombinovaná chladnička
SIDE BY SIDE**

No-Frost

GNE 45700 W

GNE 45700 S

BEKO

OBSAH

1 Chladnička	4
Chladnička	4
Technická specifikace	6
2 Bezpečnostní pokyny	5
Bezpečnostní pokyny	7
Elektrická bezpečnost	8
3 Používání chladničky	19
Používání příslušenství	22
Výměna žárovky	28
Ukládání potravin	29
Opatření pro úsporu energie	29
4 Hluboké zmrazení	30
5 Čištění	31
6 Servis	31

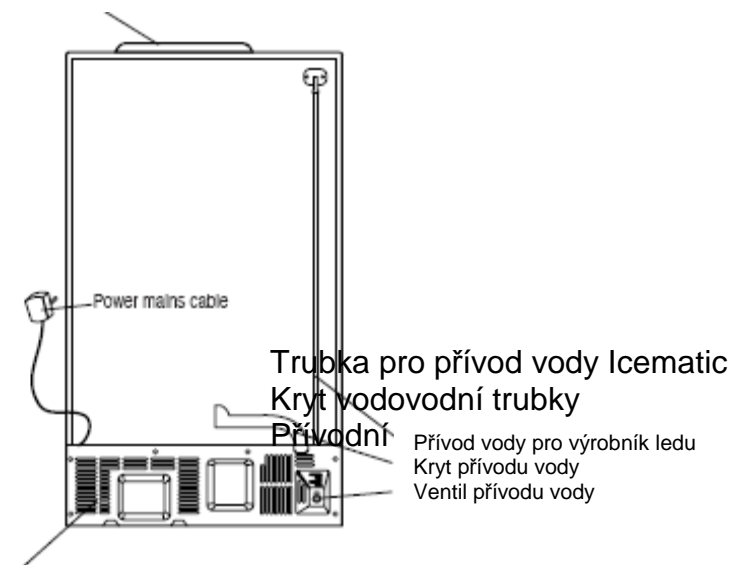
Závada	Možný důvod	Řešení
Kostky ledu se rozpouštějí	V mrazničce je příliš teplo nebo dvířka nejsou správně zavřena.	Nastavte teplotu v mrazničce dle uživatelské příručky a zkontrolujte dvířka.
	Výpadek proudu	Počkejte, až mraznička dosáhne nastavené teploty.
Je zvolena volba Kostky ledu, ale padá drcený led	Před volbou kostek ledu byla zvolena volba Drcený led.	To je normální. Po 2-3 sekundách budou padat kostky ledu.
	Jedna nebo dvě kostky mohou projít drtičem, který je rozdrťí.	To je normální.
Výroba kostek ledu je pomalá.	Dvířka mrazničky nejsou správně zavřena nebo se mraznička příliš často používá.	Zkontrolujte, zda jsou dvířka zavřena.
	Teplota mrazničky není nastavena na dostatečně nízkou teplotu.	Snižte teplotu mrazničky.
Zásobník na vodu		
Zásobník na vodu nefunguje	Vodní hadice mezi ledničkou a vodovodem je ohnutá.	Zkontrolujte vodní hadici.
	Přívod vody je vypnutý nebo není zapojený.	Zkontrolujte/zapojte přívod vody.
	Nedostatečný tlak vody	Použijte pulzní čerpadlo.
	Do systému se dostal vzduch.	Alespoň na minutu stiskněte západku.
První sklenice vody je teplá	Zásobník na vodu se dlouho nepoužíval.	Odpouštějte vodu, dokud nepoteče chlazená voda.
Zásobník na vodu nefunguje, ale zásobník na led ano	Voda v systému zamrzla.	Zkontrolujte, zda je stisknutý antikondenzační vypínač a nastavte chladničku na vyšší teplotu.
Špatná chuť/zápach		
Kostky ledu/voda mají špatnou chuť/zápach	Zásobník se dlouho nepoužíval.	Vypusťte všechnu vodu ze systému.
	Nízká kvalita vody z vodovodu	Použijte filtr nebo balenou vodu a pulzní čerpadlo.
	Zásobník na led je znečištěný	Vyprázdněte a vyčistěte zásobník na led.
Ze zásobníku jde hluk		
Vrčení	Zvuk vody natékající do zásobníku	To je normální.
Rachocení	Zvuk způsobený padáním ledu a narážením do zásobníku	To je normální.
Hvízdání a cvakání	Zvuk způsobený motorem a solenoidy	To je normální.

Chladnička




KRYT ŘÍDÍCÍ DESKY: TENTO KRYT NIKDY NEODSTRAŇUJTE

Síťový kabel



ZADNÍ KRYT: TENTO KRYT NIKDY NEODSTRAŇUJTE

Technická specifikace

Kategorie výrobku	Chladnička/mraznička pro domácí použití
Energetická třída	A
Roční spotřeba energie (kWh/rok)	529 (skutečná spotřeba se liší podle místa a způsobu použití spotřebiče)
Objem oddělení chladničky (čistý – l)	383
Objem oddělení mrazničky (čistý – l)	146
Třída	
Dvouhvězdičkové oddělení (l)	6
Chladicí systém	No frost - Beznámrazový
Doba zvyšování teploty (hodin)	8 (Bezpečnost při výpadku proudu: Po této době nedoporučujeme konzumovat potraviny z mrazničky)
Mrazicí kapacita (kg/24 hod)	13
Klimatická třída	SN
Hlučnost (dB(A))	46
Celkový čistý objem (l)	535
Výška (cm)	177,5
Šířka (cm)	92,5
Hloubka (cm)	74
Hmotnost (kg)	125
Napájení (V/Hz)	230/50
Celkový výkon (W)	150



- Technickou specifikaci lze změnit za účelem zvýšení kvality výrobku bez předchozího oznámení.
- Hodnoty uvedené na označení výrobku nebo v tištěných materiálech dodaných s výrobkem jsou hodnoty získané v laboratoři v souladu s příslušnými normami. Tyto hodnoty se mohou lišit

v závislosti na použití výrobku a podmínkách prostředí.

- Informace o velikosti skříně chladničky najdete v kapitole „Instalace chladničky“.

Závada	Možný důvod	Řešení
Otevírání a zavírání dveří		
Dveře nejsou zavřené.	Balíčky s potravinami mohou bránit zavření dveří.	Urovnejte balíčky, které brání zavření dveří.
	Chladnička pravděpodobně nestojí na podlaze ve zcela svislé poloze a při mírném zatlačení se může otřásat.	Seřídte polohu pomocí zvedacích šroubů.
	Podlaha není rovná nebo dost pevná.	Ujistěte se, že je podlaha rovná a má dostatečnou nosnost.
Zásuvky nejdou otevřít.	Potraviny se mohou dotýkat stropu zásuvek.	Přeskládejte potraviny v zásuvce.
	Kolečka, po kterých se zásuvka pohybuje, mohou být znečištěná nebo zablokováná.	Očistěte kolečka.
Zásobník na led	Je aktivován režim Ice Off (vypnutí tvorby ledu).	Opusťte tento režim.
Zásobník na led nefunguje	Přívod vody je vypnutý nebo není zapojený.	Zkontrolujte/zapojte přívod vody.
	Vodovodní hadice mezi ledničkou a vodovodem je ohnutá.	Zkontrolujte vodní hadici.
	Nedostatečný tlak vody	Použijte pulzní čerpadlo.
	Oddělení mrazničky je příliš teplé.	Nastavte teplotu v mrazničce de popisu v uživatelské příručce.
	Po první instalaci je potřeba 12-24 hodin pro výrobu ledu.	Počkejte asi 24 hodin.
Kostky ledu se v zásobníku slepují.	Dochází k tomu, když se zásobník ledu dlouho nepoužívá. Zásobník vyprázdněte a vyčistěte.	

Závada	Možný důvod	Řešení
Hluk		
Při chodu chladničky se zvyšuje provozní hluk.	Byla zvýšena skladovací kapacita dnešních bezmrazových chladniček, které mohou pracovat při nižších teplotách.	Je to normální a nejedná se o závadu.
Vibrace nebo hluk	Podlaha není rovná nebo je slabá. Chladnička se otřásá při pomalém pohybu.	Ujistěte se, že je podlaha rovná, pevná a má dostatečnou nosnost.
	Předměty položené na povrchu chladničky se otřásají.	Odstraňte předměty z povrchu chladničky.
Voda/kondenzát/led v chladničce		
Kondenzát na vnitřních stěnách chladničky	Při teplém a vlhkém počasí se zvyšuje tvorba ledu a kondenzátu.	Je to normální a nejedná se o závadu.
	Dveře jsou pootevřené.	Zcela zavřete dveře.
	Dveře se často otevírají nebo byly ponechány dlouho otevřené.	Otevírejte dveře méně často.
Voda/kondenzát/led na povrchu chladničky		
Na povrchu chladničky nebo mezi dveřmi se objevuje vlhkost	Vlhké počasí	Je to normální ve vlhkém počasí. Při nižší vlhkosti kondenzát zmizí.
	Vnitřek chladničky musí být čistý.	Vyčistěte vnitřek chladničky houbou, teplou vodou nebo sodovou vodou.
	V chladničce je potravina s pronikavým pachem.	Zabalte potravinu.
	Některé nádoby nebo obalové materiály mohou způsobit zápach.	Používejte nádoby a obalové materiály bez zápachu.

2 Bezpečnostní pokyny

- Před likvidací spotřebiče doporučujeme konzultaci s autorizovaným servisem, abyste zjistili požadované informace a oprávněné orgány.
 - Nepoškoďte chladicí okruh.
 - Uvnitř oddělení pro uskladnění potravin nepoužívejte jiné elektrické nástroje, než doporučuje výrobce.
 - V případě dotazů a problémů v souvislosti s chladničkou se obraťte na autorizovaný servis. Nezasahujte do spotřebiče a nenechte nepovolané osoby zasahovat do spotřebiče bez informování autorizovaného servisu.
 - Nejezte zmrzlinu a kostky ledu ihned po vytažení z mrazničky! (Můžete si způsobit omrzliny v ústech.)
 - Nedávejte kapalné nápoje v lahvích a plechovkách do mrazničky. Mohou explodovat.
 - Nedotýkejte se zmrazených potravin holýma rukama, mohou se k nim přilepit.
 - Nerozmrazujte a nečistěte chladničku pomocí páry a parních čističů. Pára může přijít do kontaktu s elektrickými částmi a způsobit zkrat nebo elektrický šok.
 - Nikdy nepoužívejte díly chladničky, např. soklovou lištu nebo dvířka jako odkládací plochu a nestoupejte na ně.
 - Nedávejte do chladničky elektrické přístroje.
- Poškozenou chladničku neuvádějte do provozu. V případě pochybností se poraďte se servisem.
- Nepoškoďte díly, kde cirkuluje chladivo, nástroji pro vrtání a řezání. Chladivo unikající při poškození plynového potrubí výparníku, prodlužovacího potrubí nebo povrchových obalů může způsobit podráždění kůže a poranění očí.
 - Nezakrývejte ventilační otvory chladničky žádným materiálem.
 - Opravy elektrických spotřebičů může provádět pouze personál autorizovaného servisu. Opravy provedené nekompetentními osobami mohou způsobit uživateli rizika. V případě poruchy nebo před provedením údržby a opravy spotřebiče odpojte spotřebič od sítě vypnutím příslušné pojistky nebo odpojením spotřebiče ze zásuvky.
 - Při odpojování spotřebiče ze zásuvky netahejte za kabel.
 - Elektrická bezpečnost chladničky bude zaručena pouze v případě, že systém uzemnění v domě odpovídá normám.
 - Nedovolte dětem, aby si hrály se spotřebičem. Mohou si způsobit zranění a poškodit spotřebič (např. nedovolte jim zavěšovat se na dvířka).
 - Nápoje s vyšším obsahem alkoholu vkládejte těsně uzavřené a ve svislé poloze.

Nikdy nedávejte do chladničky hořlaviny nebo výrobky obsahující hořlavé plyny (např. sprej) a výbušné materiály.

- Nepoužívejte mechanické nebo jiné prostředky pro urychlení rozmrazování, než doporučuje výrobce.
- **Nedotýkejte se pohyblivých částí, např. lopatek krytu na výstupu ledu ze zásobníku a v oddělení na výrobu ledových kostek.**

Elektrická bezpečnost

Tento výrobek je určen pro použití v interiéru. Není vhodný pro venkovní použití, ani pod střešou.

Vystavování spotřebiče dešti, sněhu, slunci a větru je nebezpečné vzhledem k elektrické bezpečnosti.

Poškozený spojovací kabel musí vyměnit výrobce nebo zákaznická služba, aby se zabránilo potenciálním rizikům.

Závada	Možný důvod	Řešení
Chladnička často nebo na dlouhou dobu zapíná.	Chladnička je nastavena na velmi nízkou teplotu.	Nastavte chladničku na vyšší teplotu a počkejte do dosažení této teploty.
	Těsnění dveří chladničky nebo mrazničky je znečištěné, opotřebené, prasklé nebo nesprávně usazené.	Vyčistěte nebo vyměňte těsnění. Poškozené/prasklé těsnění prodlužuje chod chladničky, aby se udržela požadovaná teplota.
Velmi nízká teplota		
Teplota v mrazničce je velice nízká, ale teplota v chladničce je dostatečná	Teplota mrazničky je nastavena na velmi nízkou teplotu	Nastavte teplotu mrazničky na vyšší stupeň a proveďte kontrolu.
Teplota v chladničce je velice nízká, ale teplota v mrazničce je dostatečná	Teplota chladničky je nastavena na velmi nízkou teplotu	Nastavte teplotu chladničky na vyšší stupeň a proveďte kontrolu.
Potraviny v oddílech chladničky zmrznou.	Teplota chladničky je nastavena na velmi nízkou teplotu.	Nastavte teplotu chladničky na vyšší stupeň a proveďte kontrolu.
Maso v oddíle pro chlazení potravin zmrzne.	Maso se musí uchovávat pod bodem mrazu vody, aby si uchovalo po dlouhou dobu čerstvost.	Tvorba ledových krystalů je normální z důvodu obsahu vody v mase.
Velmi vysoká teplota		
Teplota v chladničce nebo mrazničce je velmi vysoká.	Teplota chladničky je nastavena na velmi vysokou teplotu.	Změňte teplotu chladničky nebo mrazničky, aby dosáhla dostatečné úrovně.
	Teplota chladničky je nastavena na velmi vysokou teplotu. Nastavení chladničky má vliv na teplotu mrazničky.	Změňte teplotu chladničky nebo mrazničky, aby dosáhla dostatečné úrovně.
	Dveře se často otevírají nebo byly ponechány dlouho otevřené.	Když jsou dveře otevřené, teplý vzduch vniká do chladničky nebo mrazničky. Otvírejte dveře méně často.
	Dveře mrazničky nebo chladničky byly nechány pootevřené.	Zcela zavřete dveře.
	Do chladničky bylo vloženo velké množství horkých potravin.	Počkejte, až Chladnička nebo mraznička dosáhne požadované teploty.
	Chladnička byla nedávno zapnuta.	Kompletní chlazení chladničky trvá určitou dobu podle velikosti chladničky.
Teplota v chladničce je velice vysoká, ale teplota v mrazničce je dostatečná.	Teplota chladničky je nastavena na velmi vysokou teplotu.	Nastavte teplotu chladničky na nižší stupeň.

Než zavoláte servis, přečtěte si prosím tento seznam. Může vám ušetřit čas i peníze. Tento seznam obsahuje časté závady, které nejsou způsobeny vadným provedením nebo použitím materiálu.

Závada	Možný důvod	Řešení
Potraviny v dolní zásuvce pro zeleninu a ovoce/chlazení se mrazí	* Je to normální, je-li nastavovací šoupátko v poloze chlazení (Chiller). Teplota prostředí je velice nízká (10 °C a méně).	* Přepněte nastavovací šoupátko do polohy pro uchovávání ovoce a zeleniny (Crisper). * Přestěhujte ovoce a zeleninu do horního oddílu pro ovoce a zeleninu. * Námraza na horním povrchu potravin, např. na mase, je normální.
Kondenzace na boční stěně chladničky	* Velmi nízká teplota prostředí * Časté otevírání a zavírání dveří * Vysoká vlhkost prostředí * Uchovávání tekutých potravin v otevřených nádobách * Pootevřené dveře chladničky	* Přepněte termostat na nižší stupeň (2 °C). * Neotevírejte dveře chladničky tak často a na tak dlouhou dobu. * Zakryjte potraviny v otevřených nádobách vhodným materiálem. * Utřete vlhkost suchým hadříkem a kontrolujte, zda přetrvává.
Kompresor nefunguje	Chladnička odmrazuje.	Je to normální u chladničky s automatickým odmrazováním. Cyklus odmrazování se periodicky opakuje.
	Spotřebič není připojen k síti.	Ujistěte se, že je zástrčka správně vložena do zásuvky.
	Výpadek energie	Zavolejte dodavatele energie
Chladnička často nebo na dlouhou dobu zapíná.	Nová Chladnička je větší než předchozí.	To je zcela normální. Velké chladničky se zapínají na delší dobu.
	Vysoká teplota prostředí	To je zcela normální.
	Chladnička byla zapnuta teprve nedávno nebo do ní byly vloženy potraviny.	Kompletní chlazení chladničky může trvat o několik hodin déle.
	Do chladničky bylo vloženo velké množství horkých potravin.	Horké potraviny způsobí delší chod chladničky, dokud nedosáhne bezpečné teploty pro uchování potravin.
	Časté otevírání dveří nebo nechávání otevřených dveří po dlouhou dobu	Teplý vzduch, který se dostane do chladničky, způsobuje dlouhodobý chod chladničky. Otevírejte dveře méně často.
	Dveře mrazničky nebo chladničky byly nechány pootevřené.	Zkontrolujte, zda jsou dveře zcela zavřené.

3 Než chladničku uvedete do provozu

• Výrobce neponese odpovědnost při nedodržení informací uvedených v tomto provozním návodu. Tento výrobek je určen pro domácí použití. Před uvedením chladničky do provozu si prosím pečlivě přečtěte tento provozní návod, který obsahuje důležité informace o instalaci, použití a údržbě spotřebiče.

Co je třeba udělat

- Chladnička by měla být umístěna minimálně ve vzdálenosti 30 cm od tepelných zdrojů, jako jsou varné desky, trouby, ústřední topení a sporáky, a minimálně 5 cm od elektrické trouby a neměla by být vystavena přímému slunečnímu záření.
- Minimální teplota místnosti, kde bude chladnička nainstalována, by měla být 10 °C. Provoz chladničky v chladnější místnosti se nedoporučuje vzhledem k účinnosti.
- Udržujte vnitřek chladničky čistý.
- Při instalaci dvou chladniček vedle sebe by mezi nimi měla být minimální vzdálenost 2 cm.
- Chladnička musí běžet hladce, bez vibrací. Proto vyrovnejte polohu spotřebiče na podlaze otáčením nastavitelných nožek oběma směry ještě před vložením potravin.
- Při prvním uvedení spotřebiče do provozu dodržujte prvních šest hodin následující pokyny:
 - Nevypínejte tlačítko pro nastavení teploty

- nastavení teploty
- Neotevírejte často dveře chladničky
- Nevkládejte dovnitř žádné potraviny
- Neodpojte chladničku od sítě. Dojde-li k výpadku elektřiny mimo vaši kontrolu, přečtěte si upozornění v kapitole „Co dělat, než zavoláte autorizovaný servis“.

Původní obaly a pěnový materiál si uschovejte pro případnou budoucí přepravu spotřebiče.

Při přepravě spotřebiče je třeba zvážit tyto body:

1. Před transportem spotřebiče vyprázdněte a vyčistěte.
2. Police, příslušenství, oddíl na ovoce a zeleninu atd. před zabalením dobře připevněte lepicí páskou.
3. Obal připevněte silnými páskami a provazy a dodržujte přepravní pokyny vytisknuté na obalu.

Nezapomeňte, že...

každý recyklovatelný materiál je nepostradatelný zdroj chránící přírodu a naše národní prostředí.

Chcete-li přispět k recyklaci obalových materiálů, další informace získáte od ekologických orgánů nebo místních úřadů.

Proč bezmrazový systém?

- Bezmrazové chladničky se zcela liší od jiných chladniček, pokud jde o provozní princip. U normálních chladniček způsobuje vlhkost přiváděná do spotřebiče a vlhkost z potravin tvorbu ledu v oddělení mrazničky. Tento led se v určitých intervalech rozpustí a vyčistí.
- Ale v bezmrazových ledničkách se led ani sníh netvoří.
- Chladicí systém bezmrazových chladniček se také velice liší od systému ostatních chladniček. V bezmrazové chladničce se potraviny chladí rovnoměrně díky neustálé cirkulaci studeného vzduchu.
- Bezmrazová chladnička poskytuje velký komfort při používání.

5 Čištění

Upozornění!!!

K čištění chladničky nikdy nepoužívejte benzín, benzen nebo podobné látky.

Před čištěním spotřebič vypněte a odpojte od sítě.

- K čištění nikdy nepoužívejte ostré abrazivní předměty, mýdlo, domácí čističe, detergenty a voskové politury.
- Skříň chladničky umyjte vlažnou vodou a do sucha vytřete.
- Vnitřek chladničky vytřete vlhkým hadříkem namočeným do roztoku připraveného z jedné polévkové lžice jedlé sody a půl litru vody a do sucha vytřete.
- Voda se nesmí dostat do krytu žárovky a jiných elektrických částí spotřebiče.
- Nebudete-li spotřebič delší dobu používat, vypněte jej, vyjměte všechny potraviny, vyčistěte jej a nechte dveře pootevřené.
- Jednou za rok vysajte prach na spotřebiči.
- Pravidelně kontrolujte těsnění dveří, aby bylo čisté a bez zbytků jídla.
- Chcete-li vyjmout dveřní police, odstraňte všechny jejich obsah a jednoduše zatlačte polici nahoru ze základny.
- Chcete-li vyjmout zásuvku mrazničky, co nejvíce ji vytáhněte, potom ji nakloňte nahoru a zcela vytáhněte.

Věnujte zvýšenou pozornost tomu, aby se malé kousky potravin, např. zrnka rýže, hrášek a fazole nedostaly do



- krytů ventilátorů a vzduchového potrubí. Mohou ucpat chladicí systém a snížit účinnost spotřebiče.

Ochrana plastových povrchů

Nedávejte tekutý olej nebo jídla připravená na oleji do chladničky v neuzavřených nádobách, protože mohou poškodit plastový povrch chladničky. V případě rozlití oleje na plastovém povrchu ihned vyčistěte povrch teplou vodou.

Dveře se speciální úpravou

Dveře z nerezové oceli mají speciální úpravu pro zachování elegantního vzhledu materiálu. Při údržbě doporučujeme pravidelné utírání dveří měkkým, suchým a čistým kusem kuchyňské utěrky. Pro další informace prosím kontaktujte zákaznický servis Beko.

6 Servis

**Co dělat, než zavoláte autorizovaný servis
Než zavoláte autorizovaný servis, zkontrolujte následující:**



1. Je Chladnička správně připojena k síti?



2. Není spálená pojistka zásuvky, ke které je Chladnička připojena, nebo hlavní pojistka?



3. Je správně nastavena teplota?



Důležitá poznámka: Při náhlých výpadcích proudu nebo častém

zapínání/vytahování šňůry do/ze zásuvky se aktivuje tepelná ochrana kompresoru, není-li tlak v chladicím systému chladničky vyrovnaný. Chladnička začne fungovat asi 6 minut po zapnutí. Pokud ne, zavolejte autorizovaný servis.

4 Hluboké zmrazení

Aby byla zachována kvalita potravin, je třeba potraviny zmrazit co nejrychleji po vložení do mrazničky.

Norma TSE požaduje (dle určitých podmínek měření), aby mraznička zmrazila 4,5 kg potravin na -18 °C nebo méně při teplotě prostředí 32 °C za 24 hodin na každých 100 litrů objemu mrazničky.

Při teplotě -18 °C nebo méně lze potraviny uchovávat po dlouhou dobu. Potraviny uchováte čerstvé po mnoho měsíců.

UPOZORNĚNÍ!

- Potraviny, které chcete zmrazit, musí mít dobrou kvalitu.
- Potraviny rozdělte na porce podle denní spotřeby rodiny.
- Potraviny vzduchotěsně zabalte, abyste zabránili jejich vysychání, i když budou uchovávány po krátkou dobu.

Materiály potřebné pro balení potravin:

- Lepicí páska odolná vůči chladu
- Samolepicí etikety
- Gumičky
- Pero

Materiál použitý pro balení potravin musí být odolný proti poškození, chladu, vlhkosti, zápachu, mastnotám a kyselinám.

Potraviny, které chcete mrazit, by neměly přijít do kontaktu s již dříve zmrazenými potravinami, aby se zabránilo jejich částečnému rozmrazení.

Mrazicí kapacita chladničky je uvedena v kapitole Technická specifikace v první části příručky.

Vždy dodržujte hodnoty v tabulkách pro období uchovávání potravin.

Mražené potraviny použijte ihned po rozmrazení a nikdy je znovu nezmrazujte.

Umístění a kompletace chladničky

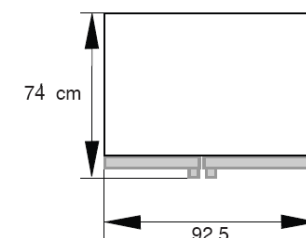
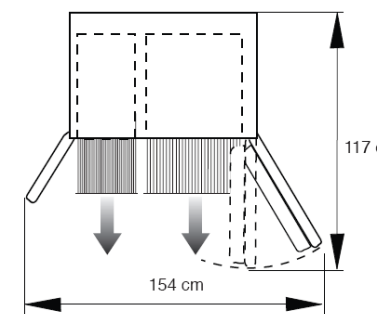
Pozor: Nikdy nepřipojujte chladničku k síti během instalace. Hrozí riziko úmrtí nebo závažného zranění.

Nejsou-li vstupní dveře do místnosti, kde bude chladnička umístěna, dost široké, aby mohla chladnička projít, zavolejte autorizovaný servis, jehož zaměstnanci odmontují dvířka chladničky, aby prošla dveřmi bokem.

1. Nainstalujte chladničku na místo, které bude umožňovat snadné používání.
2. Nedávejte chladničku do blízkosti zdrojů tepla, na vlhká místa a přímé sluneční záření.
3. Kolem chladničky musí být dostatečné proudění vzduchu, aby mohla účinně fungovat. Je-li chladnička umístěna do výklenku, minimální vzdálenost od stropu a stěn musí být 5 cm. Je-li podlaha pokryta kobercem, spotřebič musí být umístěn 2,5 cm nad zemí.
4. Položte spotřebič na rovnou podlahu, aby nedocházelo k otřesům.
5. Minimální teplota místnosti musí být 10 °C.

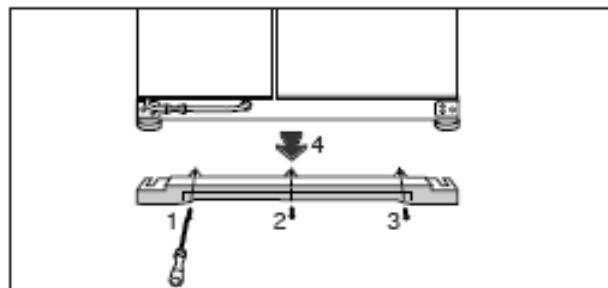
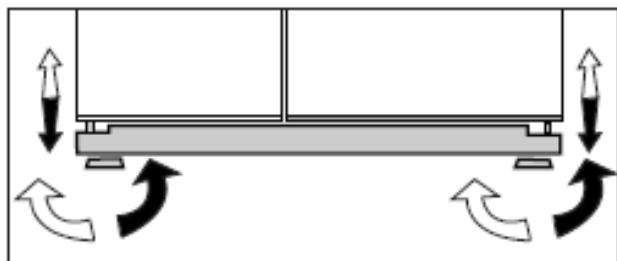
Rozměry instalačního místa

Následující náčrt udává požadované rozměry pro účinnou funkci spotřebiče.



Vyrovnaní chladničky

Pokud chladnička nestojí rovně, můžete ji vyrovnat otáčením předních nožek dle obrázku viz níže (**viz obr. A**). Roh s nožkou se snižuje při otáčení ve směru černé šipky a zvyšuje při otáčení v opačném směru. Požádejte někoho, aby při seřizování nožek mírně zvednul spotřebič. Tím se operace usnadní.



Obr. A

Obr. B

Seřízení výšky dvířek

V případě problému se vzájemnou polohou dvířek chladničky můžete dvířka vertikálně srovnat dle níže uvedeného pokynu. Před seřizováním výšky dvířek se ujistěte, že dveřní police jsou prázdné.

1. Odmontujte dolní ventilační dvířka odšroubováním šroubů dle obrázku dole (**viz obr. B**).

Umístění potravin

Svačinový tác	Potraviny pro snídani, lahůdky
Police oddělení mrazničky	Různé mražené potraviny, např. maso, ryby, zmrzlina, zelenina, atd.
Zásuvky oddělení mrazničky	Maso, kuřata, ryby atd. zabalené do tenkého celofánu
Oddíl pro máslo a sýry	Mléčné výrobky, např. mléko, máslo, sýry
Držák na vejce	Vejce
Police oddělení chladničky	Potraviny v hrncích, na talířích, v uzavřených nádobách
Dveřní police oddělení chladničky	Malé zabalené potraviny nebo nápoje (např. mléko, ovocný džus, pivo)
Oddíl pro ovoce a zeleninu	Zelenina a ovoce
Oddíl pro ovoce a zeleninu / oddíl pro chlazení potravin	Zelenina a ovoce, maso a ryby, které je třeba rozmrazit Nastavovací šoupátko je třeba nastavit dle potřeby. Před vložením potravin zkontrolujte polohu šoupátka.

Opatření pro úsporu energie

1. Nenechávejte dveře chladničky dlouho otevřené.
2. Nevkládejte do chladničky horké potraviny a nápoje.
3. Nepřetěžujte chladničku, aby mohla fungovat cirkulace vzduchu.
4. Neinstalujte chladničku na přímém slunci nebo v blízkosti zdrojů tepla, např. trouby, myčky nebo radiátoru.
5. Uchovávejte potraviny v uzavřených nádobách.

Výměna vnitřní žárovky

Při výměně žárovky postupujte následovně:

1. Vypněte spotřebič a odpojte od sítě.

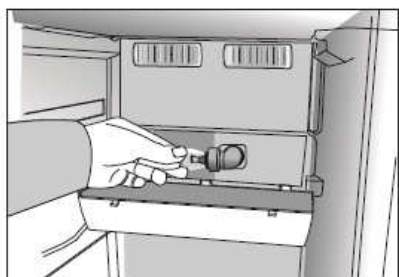
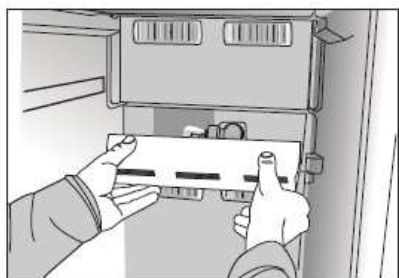
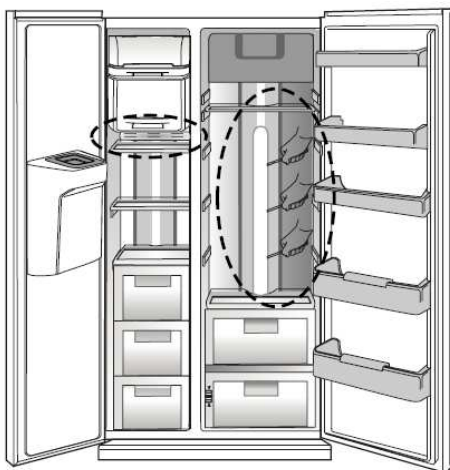
Vyjměte všechny police a zásuvky pro zajištění snadného přístupu.

2. Plochým šroubovákem jemně odstraňte plastový kryt pro rozptýlení světla a dejte pozor, abyste nepoškodili kryt a vložku.

3. Nejprve ověřte, zda není žárovka jen povolena, a pevně ji zašroubujte do držáku. Připojte chladničku k síti a zapněte. Pokud žárovka svítí, vraťte kryt na místo tak, že vložíte zadní patku na správné místo a při zvedání krytu vrátíte na místo dvě přední patky.

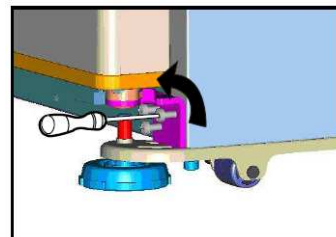
4. Pokud žárovka nesvítí, spotřebič vypněte a odpojte od sítě. Vyměňte žárovku za novou žárovku E14 (SES) 15 W (max.) se závitovou paticí.

5. Spálenou žárovku ihned opatrně zlikvidujte.



28

2. Povolte šroubovákem tři šrouby závěsů spodních dvířek, které chcete zvednout, dle obrázku dole (neodstraňujte je úplně) (viz obr. C)

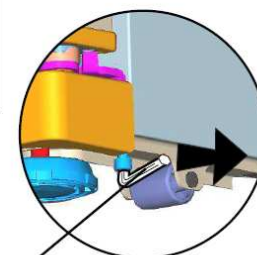
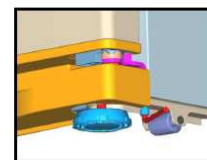
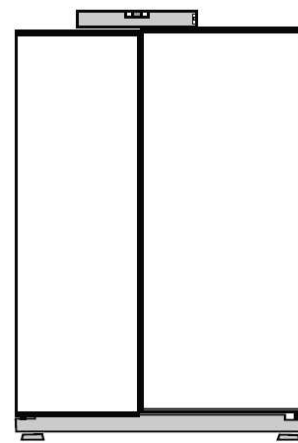


Obr. C

• Jsou-li dvířka oddělení mrazničky níž, než dvířka oddělení chladničky, nastavte je do stejné úrovně otáčením zvedacího šroubu na straně oddělení mrazničky ve směru šipky imbusovým klíčem M6 dle obr. D.

• Jsou-li dvířka oddělení mrazničky výš, než dvířka oddělení chladničky, nastavte je do stejné úrovně otáčením zvedacího šroubu na straně oddělení mrazničky ve směru šipky imbusovým klíčem M6 dle obr. D.

Po nastavení dvířek do stejné výšky zvednutím přední části pomocí zvedacích šroubů jdou dvířka chladničky správně zavřít. Nejsou-li dvířka správně zavřena, může být nepříznivě ovlivněna účinnost spotřebiče.



Imbusový klíč M6

Obrázek D

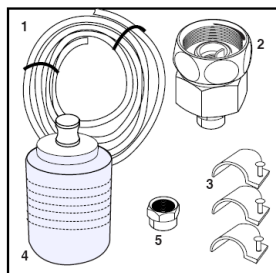
13

Instalační požadavky

Pro provoz zásobníku na automatickou výrobu ledu a zásobníku chlazené vody musí být spotřebič napojen na přívod studené vody standardní 1/2" ventilovou armaturou. Není-li tento ventil k dispozici nebo jste na pochybách, konzultujte kvalifikovaného instalátéra.

* Nejdříve se ujistěte, že byly díly dodány spolu se spotřebičem.

1. Vodovodní hadice délky 5 metrů (průměr 1/4 palce)
2. Ventil na potrubí studené vody se síťovým filtrem (redukce)
3. 3 kusy hadicových svorek (je-li třeba připevnit vodovodní hadici)
4. Vodní filtr pro připevnění do držáku uvnitř chladničky
5. Matice pro připevnění vodovodní hadice k zadní straně spotřebiče



Připevnění k přívodu studené vody

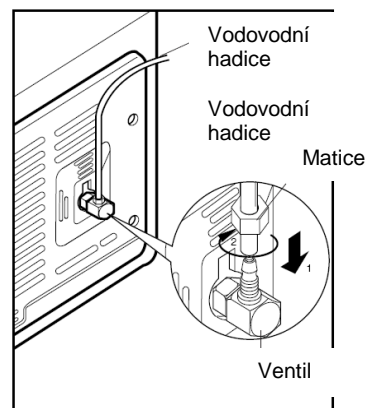
Dodržujte prosím níže uvedené pokyny.

UJISTĚTE SE, ŽE JE K DISPOZICI STANDARDNÍ 1/2" VENTILOVÁ ARMATURA NAMONTOVANÁ NA PŘÍVOD STUDENÉ VODY A JE ZCELA OTEVŘENÁ.

Připojení vodovodní hadice k chladničce

1. Po namontování matice na vodovodní hadici vložte vodovodní hadici do přívodního ventilu chladničky pevným stiskem dolů.
2. Připevněte matici dle protilehlého obrázku ručním utahením na vstupním ventilu chladničky.

Poznámka: Pro dosažení vodotěsné montáže není třeba utahovat matici nástrojem. V případě úniku vody použijte pro dotažení matice klíč nebo kleště.




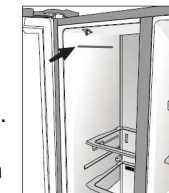
Mrazení čerstvých potravin

- Před vložením do chladničky potraviny zabalte nebo přikryjte.
- Horké potraviny před vložením do chladničky nechte zchladit na pokojovou teplotu.
- Potraviny, které chcete zmrazit, musí být čerstvé a kvalitní.
- Potraviny rozdělte na porce podle denní spotřeby rodiny.
- Potraviny vzduchotěsně zabalte, abyste zabránili jejich vysychání, i když budou uchovávány po krátkou dobu.
- Materiál použitý pro balení potravin musí být odolný proti poškození, chladu, vlhkosti, zápachu, mastnotám a kyselinám a musí být vzduchotěsný. Musí být dobře uzavřen a musí to být snadno použitelný materiál vhodný pro hluboké zmrazení.
- Potraviny, které chcete zmrazit, vložte do oddělení mrazničky. (Neměly by přijít do kontaktu s již dříve zmrazenými potravinami, aby se zabránilo jejich částečnému rozmrazení. Mrazicí výkon je uveden v technické specifikaci.)
- Je třeba dodržovat dobu hlubokého zmrazování uvedenou v informacích.
- Zmrazené potraviny je třeba spotřebovat ihned po rozmrazení a nikdy by se neměly znovu zmrazovat.
- Pro dosažení nejlepších výsledků dodržujte prosím následující pokyny.
- Nezmrazujte náraz velké množství potravin. Kvalita potravin se zachová nejlépe, pokud se zcela zmrazí co nejrychleji.
- Nepřekračujte mrazicí výkon spotřebiče, tj. 13 kg za 24 hodin.
- Vložení teplých potravin do mrazničky způsobí, že kompresor bude nepřetržitě pracovat, dokud se potraviny nezmrazí. To může vést dočasně k nadměrnému chlazení oddělení chladničky.

- Čerstvé potraviny můžete vložit na libovolné místo mrazničky, ale doporučujeme použít oddíl pro rychlé zmrazení, kde bude zmrazení nejrychlejší.
- Věnujte zvýšenou pozornost tomu, abyste nepomíchali již zmrazené potraviny s čerstvými potravinami.

Doporučení pro uchovávání zmrazených potravin

- Komerčně balené a zmrazené potraviny uchovávejte v souladu s pokyny výrobce pro čtyřhvězdičkový oddíl pro uchovávání zmrazených potravin. 
- Pro zachování vysoké kvality zmrazených potravin dodržujte následující pokyny:



1. Vložte balíčky do mrazničky co nejrychleji po zakoupení.
 2. Ujistěte se, že je obsah označen popisem a datem.
 3. Nepřekračujte datum spotřeby na obalu. V případě výpadku proudu neotevírejte dveře mrazničky. Zmrazené potraviny se nepoškodí, i když bude výpadek proudu trvat 8 hodin. Trvá-li výpadek proudu déle, zkontrolujte potraviny a v případě potřeby je ihned spotřebujte nebo je uvařte a znovu zmrazte.
- * Pokud odstraníte zásuvku a mrazicí box pro zvýšení objemu, oddíl nad linkou na obrázku bude dvouhvězdičkovým oddílem. Používejte tento prostor pouze pro krátkodobé uskladnění potravin.

Rozmrazování

Oddělení chladničky i mrazničky se odmrazují automaticky.

Domácí bar

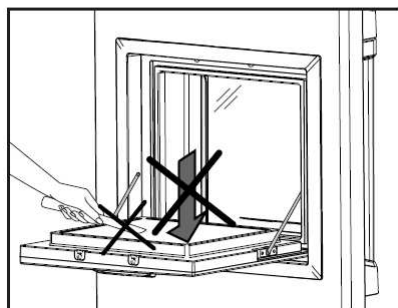
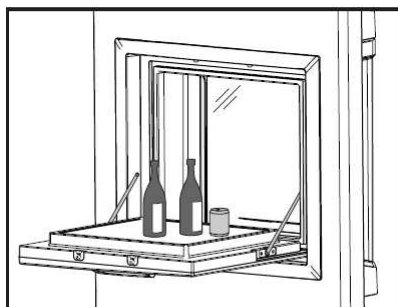
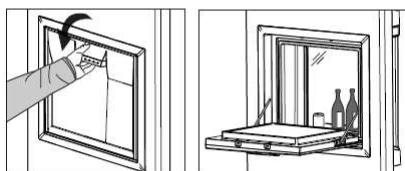
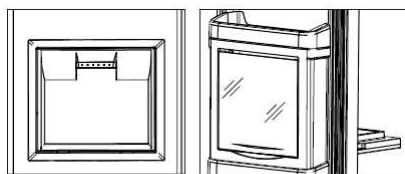
Zvláštní komfort při používání chladničky poskytuje domácí bar. Přístup k baru je umožněn bez nutnosti otevírat hlavní dveře chladničky. Tímto způsobem se dostanete k často používaným nápojům v lahvích a plechovkách a ušetříte energii.

Otevřete domácí bar zatáhnutím za dvířka směrem dolů za držadlo dle obrázku.

Otevřená dvířka lze použít jako pulník pro nápoje.

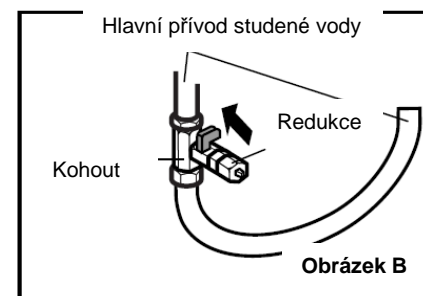
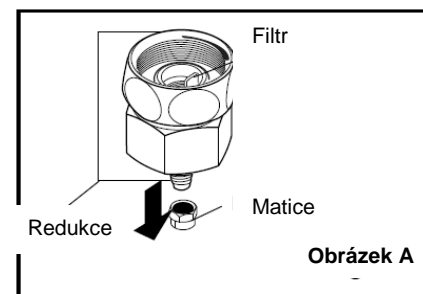
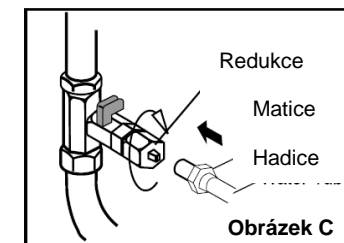
Upozornění: Nikdy nikomu nedovolte sedat si, lézt, stát nebo se věšet na dvířka domácího baru a nepokládejte na ně těžké předměty. Můžete tím domácí bar poškodit a může dojít ke zranění.

Upozornění: Nikdy nepoužívejte dvířka domácího baru jako desku na sekání a dávejte pozor, abyste je nepoškodili ostrými nástroji.



Připojení vodovodní hadice k přívodu studené vody

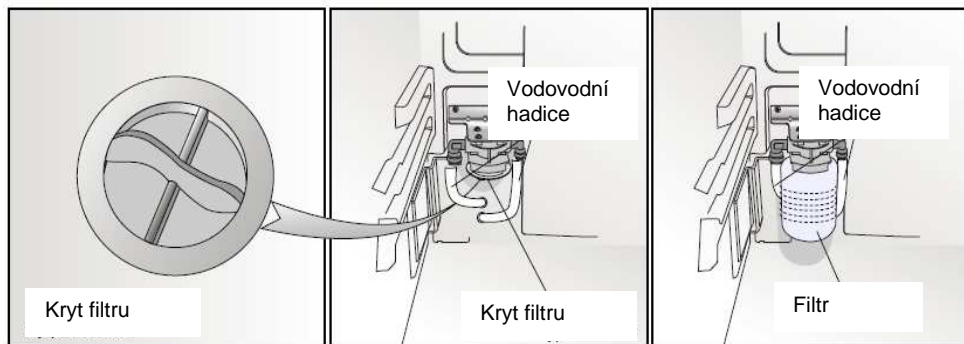
1. Odšroubujte matici z redukce (**Obr. A**).
2. Dle obrázku přimontujte redukci k ventilové armatuře 1/2" (**Obr. B**).
3. Po vložení vodovodní hadice do matice přimontujte matici k redukci a redukci přimontujte ke kohoutu (**Obr. C**).
4. Matici ručně utáhněte. V případě úniku vody použijte pro dotažení matice klíč nebo kleště.



Pozor: Připevněte vodovodní hadici ve vhodných bodech pomocí dodaných hadicových svorek, aby nedošlo k poškození, posunutí nebo náhodnému odpojení.

Pozor: Po otevření vodního ventilu se ujistěte, že nedochází k úniku vody ani na jednom ze dvou připojovacích bodů vodovodní hadice. V případě úniku vody ventil ihned uzavřete a znovu dotáhněte všechny spoje klíčem nebo kleštěmi.

Vodní filtr



Při instalaci vodního filtru dodržujte níže uvedené pokyny:

1. Vyjměte z chladničky horní oddíl pro salát dle obrázku dole.

2. Odšroubujte kryt vodního filtru.

Pozor: Před odstraněním krytu se ujistěte, že je aktivován režim vypnutí tvorby ledu (Ice Off).

Poznámka: Po vyjmutí krytu je normální, že ukápne několik kapek vody.

3. Po vyjmutí červeného krytu na hlavici vodního filtru ho nainstalujte dle obrázku dole.

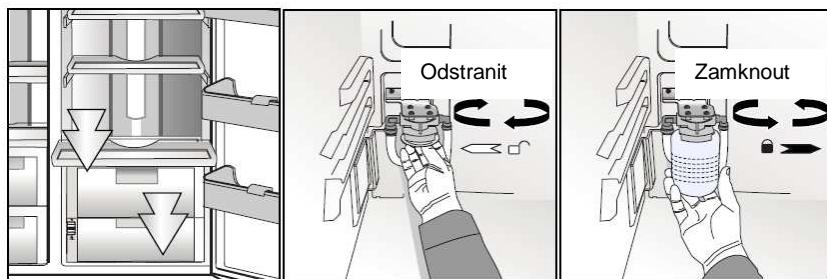
4. Znovu stiskněte tlačítko Ice Off na displeji pro opuštění tohoto režimu.

Vodní filtr je třeba měnit každých 6 měsíců. Asi po šesti měsících se na displeji objeví

upozornění na nutnost výměny filtru. Varovná kontrolka bude svítit asi 15 dnů a potom začne blikat. Po výměně filtru lze varovnou kontrolku vypnout stiskem tlačítka Eco Extra na displeji po dobu 5 sekund.

Při výměně je třeba vodní filtr odmontovat dle obr. Filtr. Před odstraněním vodního filtru se ujistěte, že je aktivován režim vypnutí tvorby ledu (Ice Off).

Pokud nechcete vodní filtr používat, zrušte varovnou kontrolku. Současně stiskněte na 2 sekundy tlačítko „Freezer Set“ (Nastavení mrazničky) a „Water/Ice Type Selection“ (Volba typu vody/ledu). Upozornění na filtr pětkrát zabliká a bude zrušeno. Stisknete-li stejná tlačítka znovu na 2 sekundy, upozornění na filtr desetkrát zabliká a upozornění se znovu zaktivuje.



1

2

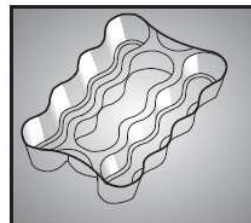
3

16

Držák na vejce

Držák na vejce můžete nainstalovat na zvolenou polici na dvířkách nebo uvnitř chladničky.

Držák na vejce nikdy nedávejte do mrazničky.



Oddíl pro zmrazení čerstvých potravin

V tomto oddílu se potraviny rychle zmrazí, čímž si zachovají svoji chuť a výživné hodnoty.



Oddíl pro ovoce a zeleninu a chlazení

Oddíl pro ovoce a zeleninu nebo chlazení (0 °C)

• Zásuvku v dolní části chladničky lze používat pro ukládání ovoce a zeleniny nebo pro chlazení potravin.

• Je zde nižší teplota než v ostatních částech chladničky, tj. asi 0 °C, takže maso a ryby zde vydrží déle čerstvé.

Tento oddíl je také ideální pro uchovávání hotových chlazených potravin.

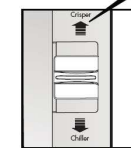
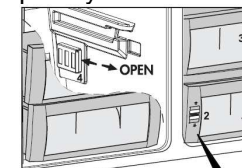
Důležité:

• Je-li nastavovací šoupátko (2) v poloze Chiller (chlazení), může zelenina a ovoce zmraznout. Proto před uložením potravin zkontrolujte polohu šoupátka (2).

• Je-li teplota prostředí 10 °C nebo nižší, je třeba zeleninu se zelenými listy a salát, který snadno zmrazne, vyjmout z tohoto oddílu (1) a vložit do horního oddílu pro ovoce a zeleninu (3).

• Nezaměňujte polohu těchto zásuvek a ujistěte se, že nastavovací šoupátko je nastaveno na požadovanou polohu, tj. na crisper (oddíl pro ovoce a zeleninu) nebo chiller (oddíl pro chlazení potravin).

• V teplotách prostředí vyšších než 28 °C, má-li být teplota v oddílu nižší (1), lze nastavovací šoupátko do mrazničky (4) posunout do polohy otevřeno. Je-li teplota prostředí 28 °C nebo nižší, nastavte šoupátko do polohy zavřeno.

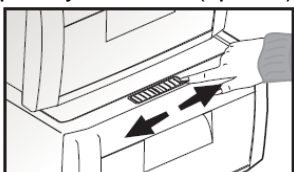


25

Kontrola vlhkosti v oddílu pro ovoce a zeleninu

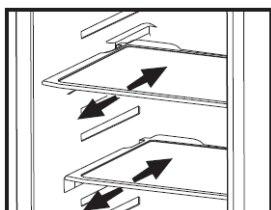
Stupeň vlhkosti lze nastavit posouváním šoupátka pro nastavení vlhkosti vpravo nebo vlevo.

- Chcete-li udržet vlhkost v tomto oddílu, nastavte šoupátko pro nastavení vlhkosti do polohy zavřeno (vlevo).
- Chcete-li eliminovat vlhkost v tomto oddílu, nastavte šoupátko pro nastavení vlhkosti do polohy otevřeno (vpravo).



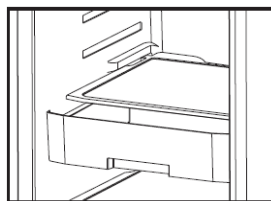
Posuvné police

Posuvné police lze povytáhnout asi o 10 cm, abyste snadno dosáhli na potraviny umístěné v zadní části police v bočním oddělení chladničky a také pro usnadnění čištění.



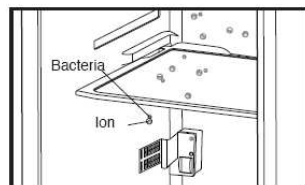
Svačkový tác

Svačkový tác lze použít pro uskladnění malých potravin, které často používáte. Věnujte zvýšenou pozornost, abyste svačkový tác nepoškodili při vyjímání z chladničky a jemně ho vraťte zpět.



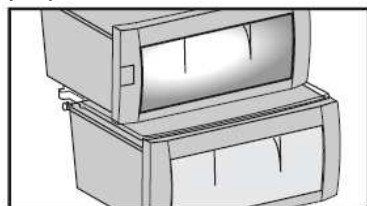
Ionizér

Ionizér se nachází ve vzduchovém kanálu na zadní straně oddílu pro ovoce a zeleninu. Ionizací vzduchu se snižuje množství bakterií ve vzduchu a zápach způsobený těmito bakteriemi.



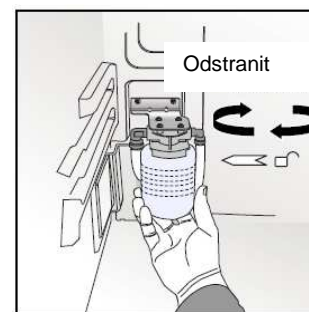
Modré světlo

Potraviny uchovávané v oddílech pro ovoce a zeleninu, které jsou osvětleny modrým světlem, pokračují ve fotosyntéze prostřednictvím účinku vlnové délky modrého světla, a tím si zachovávají svoji čerstvost a zvyšuje se v nich obsah vitamínů.



Pozor: Vodní filtr čistí vodu od cizích částic, nikoliv od mikroorganismů.

Pozor: Před výměnou vodního filtru nebo instalací krytu filtru je třeba vždy stisknout tlačítko pro vypnutí tvorby ledu (Ice Off).

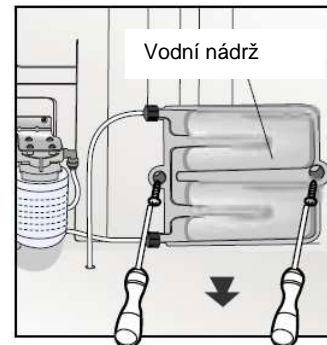


Vodní nádrž

Chcete-li z chladničky odmontovat vodní nádrž a vyčistit její okolí, postupujte dle níže uvedených pokynů:

- Odšroubujte 2 šrouby křížovým šroubovákem dle obrázku.
- Jemně držte a odstraňujte vodní nádrž dle obrázku.

Pozor: Nikdy neodstraňujte šrouby přimontované k vodní nádrži.



Zásobník ledu/vody před prvním použitím

- Tlak vody ve vodovodu nesmí být nižší než 1 bar.
- Tlak vody ve vodovodu nesmí být vyšší než 8 barů.
- Klesne-li tlak vody ve vodovodu pod 1 bar, je třeba použít čerpadlo.
- Vodní systém chladničky musí být připojen k potrubí studené vody. Nesmí se napojovat na potrubí teplé vody.
- Před použitím zásobníku ledu nezapomeňte odstranit kryt ledového kanálu.

- Je-li zásobník ledu orosený nebo po provedení připojky vody, stiskněte tlačítko pro prevenci orosení (viz **strana 15**). Tlačítko pro prevenci orosení bylo stisknuto v rámci továrního nastavení.

- Zásobník nebude pracovat, budou-li dvířka oddělení mrazničky otevřená. Ujistěte, se že jsou dvířka zavřená.

- Při počátečním provozu chladničky nelze získat vodu. Je to způsobeno vzduchem v systému. Vypusťte vzduch ze systému, tak že několikrát stisknete západku zásobníku na 1 minutu, dokud voda nezačne vytékat ze zásobníku. Tok vody může být zpočátku nepravidelný. Po vypuštění

vzduchu ze systému se nepravidelný tok vody znormalizuje.

- Při prvním zapnutí chladničky se volba zásobníku vody zapne automaticky. Ale bude trvat asi 12 hodin, než budete moci získat studenou vodu.

- Pro hladký provoz zásobníku vody je třeba, aby byl tlak vody ve vodovodu 1-8 barů. Provedte snadnou kontrolu tlaku: 1 sklenice vody (asi 100 cm³) nateče za 10 sekund.

- Nekonzumujte prvních 10 sklenic vody.

První led ze zásobníku ledu získáte za 12 hodin. Pokud není v zásobníku dostatek ledu, nelze ho ze zásobníku získat.

- Nepoužívejte přibližně 30 prvních kostek ledu ze zásobníku.

Provoz chladničky

Než začnete používat chladničku/mrazničku, ujistěte se, že:

1. Nožky jsou seřízené a spotřebič stojí rovně

2. Vnitřek chladničky je suchý a vzduch na zadní straně může volně cirkulovat

3. Vyčistěte vnitřek chladničky dle doporučení v kapitole "ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA".

4. Připojte chladničku k síti.

- Jsou-li otevřená dvířka, svítí vnitřní osvětlení.

5. Při spuštění kompresoru uslyšíte hluk. Kapalina a plyny v chladicím systému mohou také působit hluk, i když kompresor neběží, což je zcela normální.

Vzhledem k provozu ventilátorů. uvnitř spotřebiče je celková

hladina hluku mírně vyšší ve srovnání se spotřebiči bez beznamrazového systému. Je to zcela normální a nejedná se o závadu.

6. Přední okraje chladničky mohou být teplé. Je to normální.

Tyto oblasti jsou teplé, aby nedocházelo ke kondenzaci.

7. Při prvním spuštění chladničky nevkládejte dovnitř potraviny. Počkejte až do dosažení správné teploty (viz strana 16).

8. Po dosažení požadované teploty v odděleních se ventilátory zastaví.

9. Věnujte zvýšenou opatrnost tomu, aby se malé kousky potravin, např. zrnka rýže, hrášek a fazole nedostaly do krytů ventilátorů a vzduchového potrubí. Mohou ucpat chladicí systém a snížit účinnost spotřebiče.

10. Továrně nastavená teplota je +4 °C pro chladničku a -18 °C pro mrazničku.

11. Přibližně 5 minut po zapnutí chladničky začne pracovat kompresor, aby chránil elektronické součásti spotřebiče. Po zapnutí kompresoru dosáhnou oddělení do 24 hodin nastavené teploty v závislosti na teplotě prostředí a zaplnění chladničky.

12. Během prvních 24 hodin provozu dávejte pozor na následující:- Neotevírejte často dvířka- Nepřepíňujte chladničku - Nevkládejte do chladničky horké potraviny

Upozornění

- Do zásobníku ledu nepřidávejte žádný led. Může nepříznivě ovlivnit zásobu nebo drcení ledu.

- Je normální, když se dvě kostky ledu v zásobníku k sobě přilepí.

- Nedotýkejte se pohyblivých částí, např. nožů na výstupu ledu ze zásobníku. Hrozí riziko poranění.

- Nikdy nepoužívejte ostré předměty k rozbíjení ledu v zásobníku. Můžete tím zásobník poškodit.

- Do zásobníku na led nikdy nedávejte potraviny, aby se rychle zchladily.

- Pokud uvidíte na zásobníku známky kondenzace (kapky vody), nebo pokud připojíte spotřebič k vodovodu, ujistěte se, že jste stiskli antikondenzační přepínač (**viz strana 15**). Antikondenzační tlačítko je stisknuto jako tovární nastavení.

- Je-li třeba z nějakého důvodu vyjmout zásobník ledu, nejdřív musíte stisknout tlačítko pro vypnutí tvorby ledu Ice Off.

Vypnutí tvorby ledu (Ice Off)

Chcete-li přerušit tvorbu ledu, je třeba stisknout tlačítko pro vypnutí tvorby ledu („Ice Off“). Po vypnutí tvorby ledu nepřichází do zásobníku voda. Ale již existující led lze vyjmout ze zásobníku. Chcete-li znovu zahájit tvorbu ledu, znovu stisknete tlačítko „Ice Off“.

Pozor: Pokud zásobník ledu nepoužíváte, nezapomeňte dát kryt ledového kanálu do kroužku ve dvířkách mrazničky (viz strana 2).

Čištění zásobníku ledu a vody

Dodržujte níže uvedený postup a věnujte pozornost následujícím upozorněním:

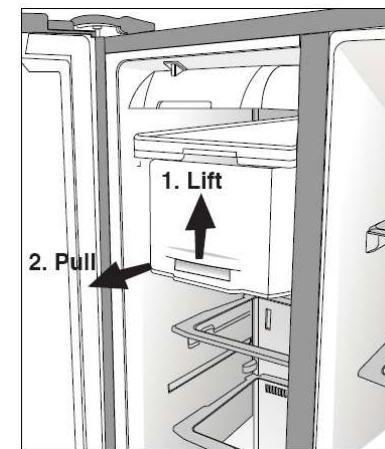
- Vyjměte mrazicí box tak, že ho nejdříve zvednete a potom zatáhnete k sobě dle obrázku.

- Vyprázdněte mrazicí box. Pro odstranění přilepeného ledu použijte předměty, které nejsou ostré, aby se box nepoškodil.

- Dbejte na to, aby vnitřek mrazicího boxu nebyl vlhký, než ho vrátíte do pouzdra.

- Chcete-li nabrat led ze zásobníku ledu po vrácení mrazicího boxu do pouzdra a zavření dvířek mrazničky, opusťte režim Ice Off dalším stiskem tlačítka Ice Off.

- Nedotýkejte se pohyblivých částí, např. nože v mrazicím boxu.



Používání příslušenství

Zásobník na led/vodu

Aniž byste museli otevřít dvířka chladničky, můžete zvolit jednu z těchto tří různých funkcí a vyrábět chlazenou vodu, kostky ledu nebo drcený led. Chladnička je trvalým zdrojem chlazené vody a ledu bez nutnosti doplňovat vodu. Ovládací panel poskytuje následující funkce:

Poznámka:

- Voda a led se vydávají maximálně po dobu 60 sekund při každém použití.
- Jsou-li dvířka chladničky otevřená, zásobník nepracuje.

Kostky ledu



Drcený led



Studená voda



Používání zásobníku vody

Upozornění

* Je normální, že několik prvních sklenic napuštěných ze zásobníku bude mít vyšší teplotu.
* Pokud se zásobník vody nepoužívá často, je třeba odpustit dostatečné množství vody, abyste získali čerstvou vodu.

Odkapávací tác

Kapky vody, které odkápnou při použití, se hromadí na odkapávacím táce. Vyjměte odkapávací tác stisknutím pravého rohu. Vodu vytřete houbou nebo měkkým hadříkem.



Používání zásobníku na led

První kostky ledu se vytvoří za 12 hodin po zapnutí spotřebiče.

Pokud led nepotřebujete, například v zimě nebo když jste na dovolené, zapněte funkci Ice Off.

Chladnička vyrobí přibližně 110 kostek ledu za 24 hodin, ale toto množství se může měnit podle frekvence otevírání dvířek, nastavení chladničky a výpadků proudu. Vyrobený led lze získat ve formě ledových kostek nebo drceného ledu.

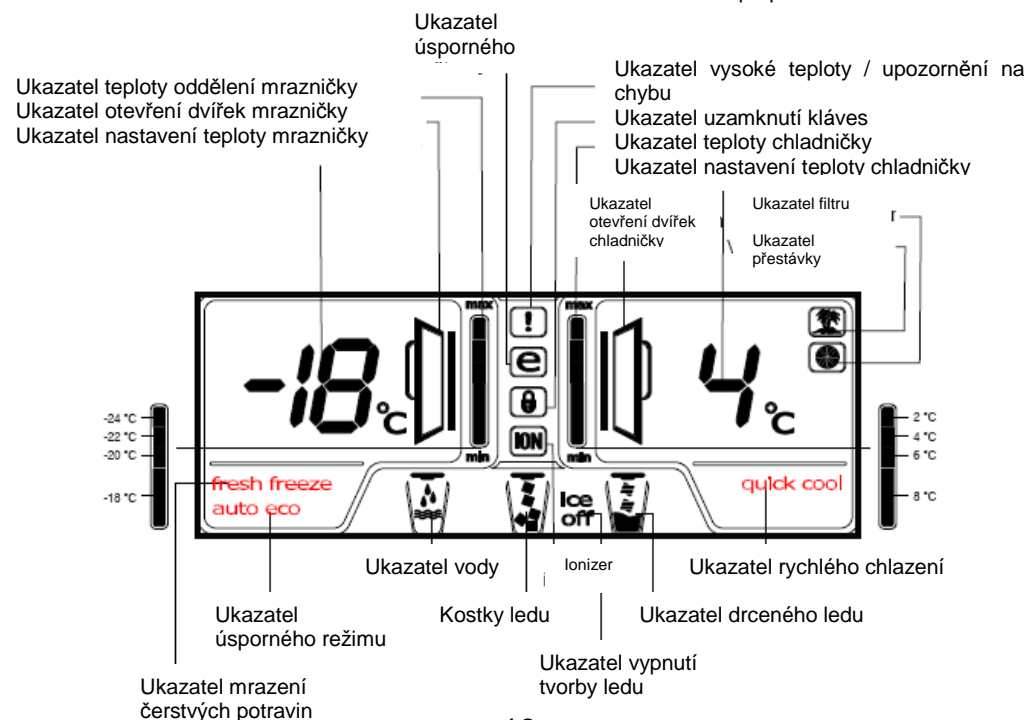
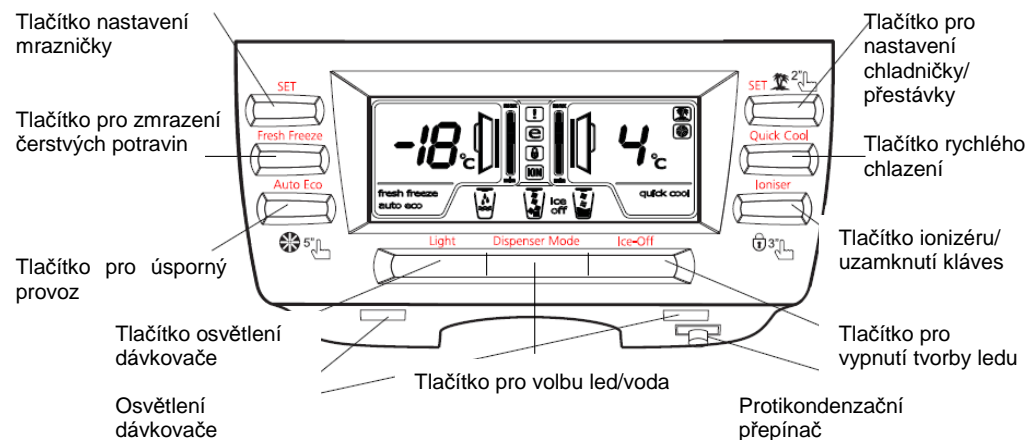
Výroba drceného ledu trvá delší dobu než získání ledových kostek ze zásobníku. Při volbě kostek ledu může ze zásobníku napřed vypadnout určité množství drceného ledu, pokud byla tato volba zvolena předtím.

Pokud led neodebíráte ze zásobníku delší dobu nebo v případě výpadků proudu může dojít ke změně chuti a zápachu ledu nebo jsou kostky lepkavé a mají změněný tvar. V tomto případě je třeba led v zásobníku kontrolovat, zásobník vyprázdnit a důkladně vyčistit.

3 Používání chladničky

Tlačítka pro nastavení a kontrola teploty

Ovládací tlačítka umožňují provést snadné nastavení chladničky bez otevření dvířek. Tím se vyhnete ztrátě nízké teploty uvnitř.



Nastavení oddělení mrazničky	Nastavení oddělení chladničky	Vysvětlivky
-18 °C	4 °C	Toto je normální doporučené nastavení.
-20, -22 nebo -24 °C	4 °C	Tato nastavení se doporučí, je-li teplota prostředí vyšší než 30 °C.
Mrazení čerstvých potravin - displej ukazuje -27 °C	4 °C	Tuto teplotu použijte, pokud chcete rychle zmrazit potraviny nebo vyrobit led. Po ukončení procesu se Chladnička vrátí do předchozího režimu.
-18 °C nebo méně	2 °C	Jestliže si myslíte, že v chladničce není dost chladno z důvodu vysoké teploty prostředí nebo při častém otevírání dvířek.
-18 °C nebo méně	Rychlé chlazení – displej ukazuje +1 °C	Toto nastavení můžete použít, je-li Chladnička přepnuta nebo pokud chcete potraviny rychle zchladit.

Nastavení teploty v oddělení chladničky (SET)

Teplotu chladničky lze nastavit na následující teploty: 8, 6, 4 a 2 °C. Změnu proveďte stiskem tlačítka. Teplota se každým stiskem sníží o 2 °C a potom se zase dostane na nejvyšší nastavení. Po dosažení požadované teploty uvolněte tlačítko a nové nastavení teploty se uloží.

Pokud se domníváte, že potraviny jsou chladnější, než byste chtěli, můžete nastavit teplotu v chladničce na 6 nebo 8 °C.

Nastavení teploty v oddělení mrazničky

Teplotu mrazničky lze nastavit na následující teploty: -18, -20, -22 a -24 °C. Změnu proveďte stiskem tlačítka. Teplota se každým stiskem sníží o 2 °C a potom se zase dostane na nejvyšší nastavení. Po dosažení požadované teploty uvolněte tlačítko a nové nastavení teploty se uloží.

Funkce mrazení čerstvých potravin

Když stisknete tlačítko pro mrazení čerstvých potravin („Fresh Freeze“), bude kompresor pracovat asi 24 hodin. Bude svítit ukazatel mrazení čerstvých potravin a nastavení teploty v mrazničce se přepne na -27 °C.

Pro zrušení této funkce znovu stiskněte tlačítko pro mrazení čerstvých potravin. Ukazatel mrazení čerstvých potravin zhasne a mrazení se vrátí na normální nastavení. Pokud mrazení čerstvých potravin nezrušíte, zruší se automaticky asi po 24 hodinách.

Chcete-li zmrazit velké množství čerstvých potravin, stiskněte tlačítko pro mrazení čerstvých potravin 24 hodin před tím, než potraviny vložíte do mrazničky.

Funkce rychlého chlazení

Stisknete-li tlačítko pro rychlé chlazení („Quick Cool“), bude teplota v oddělení nižší než nastavená hodnota. Tuto funkci lze použít pro rychlé chlazení potravin.

Po stisknutí tlačítka pro rychlé chlazení se rozsvítí ukazatel rychlého chlazení a nastavení teploty v chladničce se přepne na 1 °C. Dalším stiskem tlačítka pro rychlé chlazení tuto funkci zrušíte. Ukazatel rychlého chlazení zhasne a chlazení se vrátí na normální nastavení. Pokud funkci rychlého chlazení nezrušíte, zruší se automaticky.

Tlačítko pro přestávku

(SET )

Nebudete-li oddělení chladničky po delší dobu používat, můžete je vypnout stiskem tlačítka pro nastavení („Set“). Tímto způsobem může chladnička pracovat úsporněji. Pro aktivaci této funkce stiskněte na 2 sekundy tlačítko pro přestávku. Po aktivaci této funkce musí dvířka chladničky zůstat zavřená a v chladničce nesmí být žádné potraviny.

Speciální úsporná funkce (Auto Eco)

Speciální úsporná funkce se aktivuje stiskem tlačítka „Auto Eco“. Jsou-li dvířka chladničky po zvolení této funkce po delší dobu zavřená, přepne Chladnička na úspornější režim a automaticky šetří elektřinu. Dalším stiskem tlačítka „Auto Eco“ se tato funkce deaktivuje.

Tlačítko ionizéru (Ion+)

Ionizování chladničky se provádí automaticky. Pokud požadujete větší množství iontů, stiskněte toto tlačítko.

Tlačítko pro uzamčení kláves (ionizér)

Zámek kláves se aktivuje stiskem tlačítka na 3 sekundy. Žádné tlačítko ani západka zásobníku nebude fungovat. Dalším stiskem tlačítka na 3 sekundy se zámek kláves deaktivuje.

Osvětlení zásobníku vody

Po stisknutí tlačítka pro světlo („Light“) se rozsvítí kontrolka zásobníku vody a po dalším stisku zhasne. Tato kontrolka se také rozsvítí po stisku západky zásobníku vody a po jejím uvolnění zhasne.

Volba režimu zásobníku voda/led

Tlačítkem pro volbu režimu zásobníku můžete zvolit tyto režimy: voda, kostky ledu nebo drcený led.