

Chladnička

KWD 9330 X A+

KWD 9440 X A++

IWD 1004 ET

IWD 1005 XT

IWD 1004 XT

Návod k použití

Blomberg

Před použitím spotřebiče si prosím důkladně přečtěte tento návod k obsluze!

Vážený zákazníku,
doufáme, že vám tento výrobek, který byl vyroben v moderních továrnách a kontrolován v souladu s nejpřísnějšími postupy kontroly kvality, bude dlouho a spolehlivě sloužit.
Z tohoto důvodu vám doporučujeme pozorně si přečíst celý návod k výrobku, než jej použijete a uskladněte jej v dosahu pro budoucí použití.

Tento návod

- Vám pomůže s rychlým uvedením výrobku do provozu a jeho bezpečným používáním.
- Návod si přečtěte před instalací a provozem vašeho výrobku.
- Postupujte podle pokynů a dodržujte bezpečnostní pokyny.
- Návod uschovejte na snadno přístupném místě, možná jej budete později potřebovat.
- Přečtěte také ostatní dokumenty dodané spolu s vaším výrobkem.

Nezapoměňte prosím, že tato příručka platí pro více modelů.

Symbols a jejich popisy

Tento návod k obsluze obsahuje následující symboly:



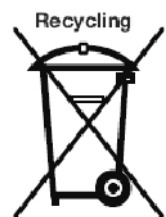
Důležité informace nebo užitečné uživatelské tipy.



Varování před situacemi ohrožujícími zdraví nebo majetek.



Varování před nebezpečím úrazu elektrickým proudem.



Tento přístroj splňuje povinnosti dané zákonem o elektrických a elektronických zařízeních a s tím spojené podmínky likvidace (WEEE).

Symbol udává, že podmínky zacházení s výrobkem jsou dány evropskou směrnicí 2002/96/ES, která určuje podmínky recyklace a demontáže s minimálním dopadem na životní prostředí. Pro další informace se prosím obraťte na místní nebo regionální orgány.

Elektronické výrobky, které nejsou zahrnuty do tohoto výběru, jsou z důvodu přítomnosti nebezpečných látek označovány jako potenciálně nebezpečné s negativními důsledky pro lidské zdraví a životní prostředí.

OBSAH

1 Vaše chladnička 3

1 Vaše chladnička 4

2 Upozornění 5

Účel použití 5

Všeobecné bezpečnostní pokyny 5

Upozornění HCA 6

Postup pro úsporu energie 6

3 Instalace 7

Body ke zvážení při přepravě chladničky 7

Než chladničku zapnete 7

Zapojení do sítě 7

Likvidace obalu 7

Likvidace staré chladničky 7

Umístění a instalace 7

Seřízení rovnováhy 7

Úprava mezery mezi horními dveřmi 9

Instalace vodního filtru 10

Připojení vodovodní trubice k chladničce 11

Připojení vodovodní hadice k nádrži 12

Připojení vodovodní trubice k přívodu
studené vody 12

Před prvním použitím dávkovače
vody/ledu 13

4 Příprava 13

5 Používání 14

Nastavení teploty prostoru chladničky 15

Nastavení teploty prostoru mrazničky 15

Funkce mražení čerstvých potravin
(Fresh Freeze) 15

Funkce rychlého zchlazení (Quick Cool) 15

Tlačítko Vacation (prázdniny) 15

Tlačítko Auto Eco (aut. úsporný režim) 15

Ionizátor 15

Zámek 15

Osvětlení dávkovače vody 15

Volba typu Voda / Led 16

Dávkovač vody a ledu 16

Používání dávkovače ledu 16

Vypnutí výrobku ledu 16

Používání dávkovače vody 16

Odkapávač 16

Posuvné police 17

Modré světlo 17

Ionizace vzduchu 17

Tácek na vejce 17

Prostor pro mražení čerstvých potravin 17

Crisper zásuvky 17

Doporučení pro uchování zmražených
potravin 18

Odmrazování 18

Výměna vnitřní žárovky 18

6 Údržba a čištění 20

Ochrana plastových povrchů 20

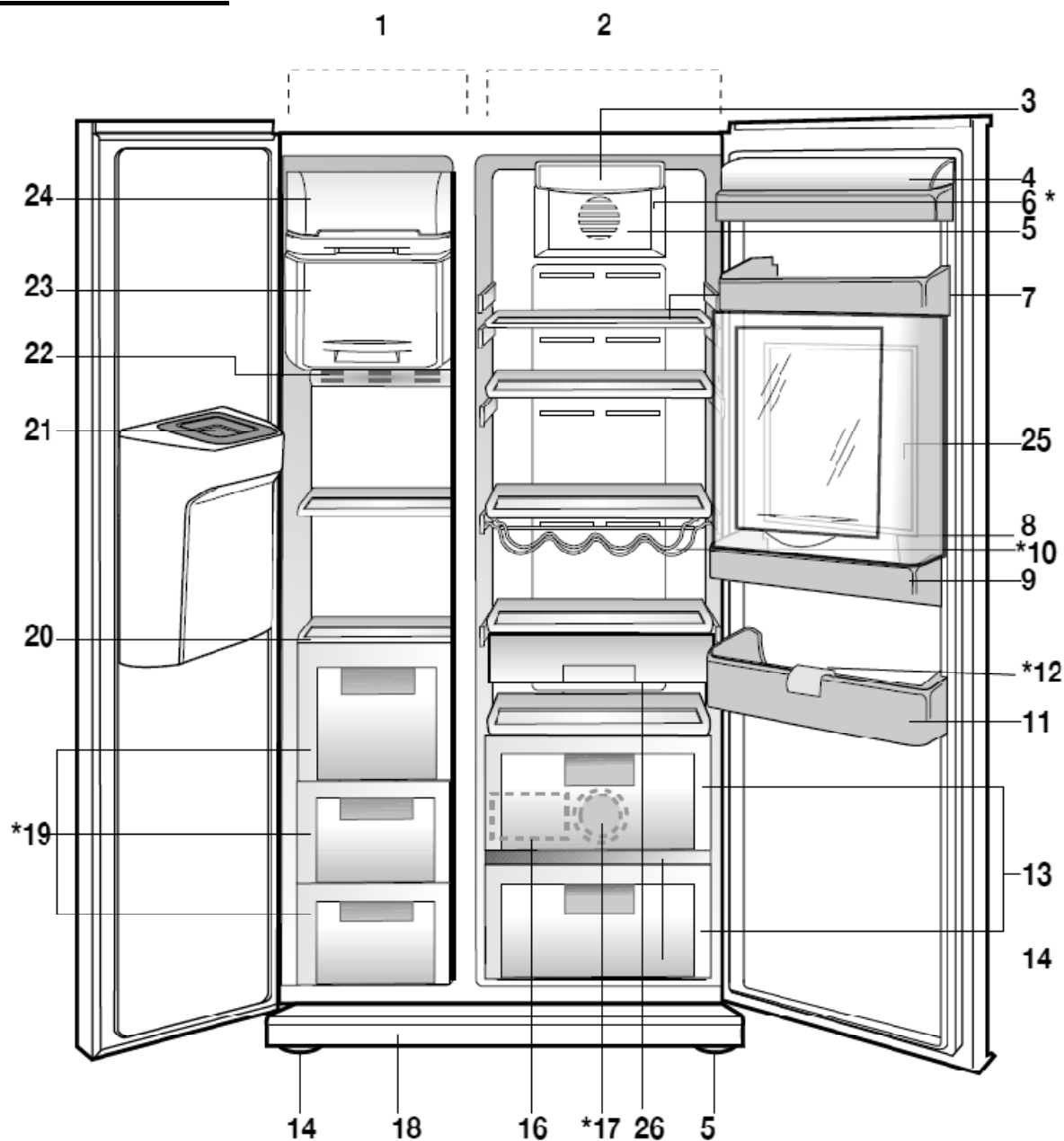
Prostor chlazení 20

Příhrádka na led a dávkovač vody 21

Minibar 21

7 Doporučená řešení problémů 22

1 Vaše chladnička

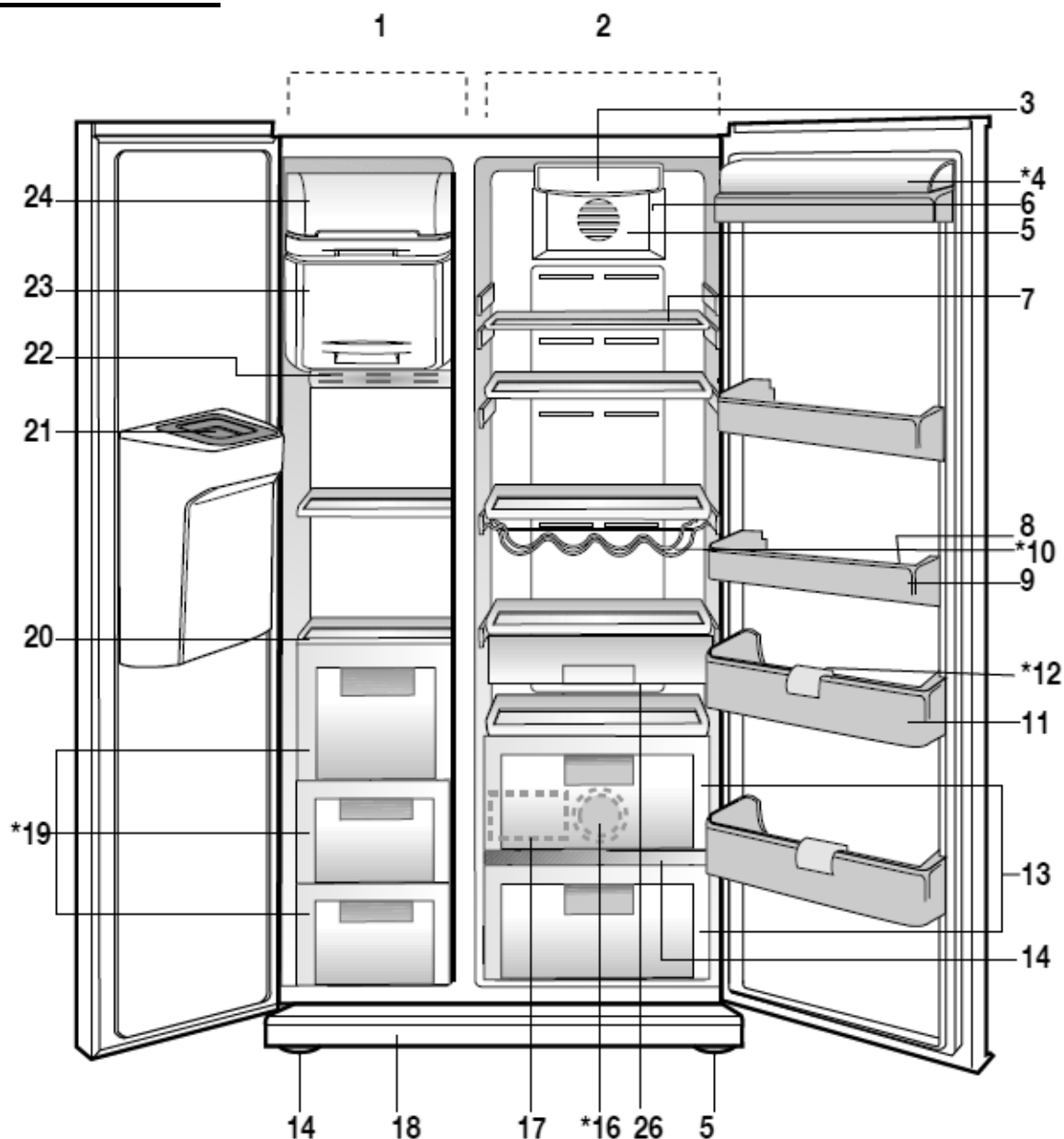


1. Prostor mrazničky
2. Prostor chladničky
3. Vnitřní osvětlení prostoru chladničky
4. Přihráda pro uchování mléčných výrobků
5. Ventilátor
6. Ionizér
7. Skleněné police prostoru chladničky
8. Tácek na vejce
9. Police ve dveřích chladničky
10. Vinotéka
11. Police na láhve
12. Držák láhví
13. Zásuvky v prostoru pro čerstvé potraviny
14. Kryt prostoru pro čerstvé potraviny

15. Nastavitelné přední nožky
16. Modré světlo
17. Nádržka na vodu
18. Ventilací víko
19. Zásuvky prostoru mrazničky
20. Skleněné police prostoru mrazničky
21. Víčko vedení ledu
22. Vnitřní osvětlení prostoru mrazničky
23. Prostor pro mražení čerstvých potravin
24. Nádoba na led
25. Mini bar
26. Podnos
- *VOLITELNÉ

i Obrázky uvedené v tomto návodu k použití jsou pouze ilustrativní a nemusí přesně odpovídat vašemu modelu chladničky. Pokud zobrazené části nejsou obsaženy v produktu, který jste zakoupili, jde o součásti jiných modelů.

1 Vaše chladnička



- | | |
|--|--|
| 1. Prostor mrazničky | 15. Nastavitelné přední nožky |
| 2. Prostor chladničky | 16. Modré světlo |
| 3. Vnitřní osvětlení prostoru chladničky | 17. Nádržka na vodu |
| 4. Přihráda pro uchování mléčných výrobků | 18. Ventilační víko |
| 5. Ventilátor | 19. Zásuvky prostoru mrazničky |
| 6. Ionizér | 20. Skleněné police prostoru mrazničky |
| 7. Skleněné police prostoru chladničky | 21. Víčko vedení ledu |
| 8. Tácek na vejce | 22. Vnitřní osvětlení prostoru mrazničky |
| 9. Police ve dveřích chladničky | 23. Prostor pro mražení čerstvých potravin |
| 10. Vinotéka | 24. Nádobka na led |
| 11. Police na láhve | 25. Mini bar |
| 12. Držák láhví | 26. Podnos |
| 13. Zásuvky v prostoru pro čerstvé potraviny | *VOLITELNÉ |
| 14. Kryt prostoru pro čerstvé potraviny | |

i Obrázky uvedené v tomto návodu k použití jsou pouze ilustrativní a nemusí přesně odpovídat vašemu modelu chladničky. Pokud zobrazené části nejsou obsaženy v produktu, který jste zakoupili, jde o součásti jiných modelů.

2 Důležitá bezpečnostní upozornění

Doporučujeme, abyste si přečetli následující upozornění. Při jejich nedodržení vám hrozí riziko újmy na zdraví nebo poškození majetku. V takovém případě ztrácíte nárok na uplatnění záruky a zajištění veškeré bezporuchovosti.

Životnost produktu je 10 let. Toto je doba pro uschování náhradních dílů nutných pro předepsaný provoz zařízení.

Účel použití

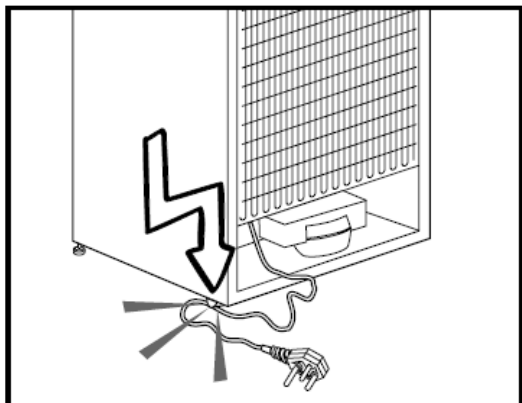
- Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti.
- Nepoužívejte jej venku. Není vhodné jej používat venku, i když je prostor zastřešen.

Všeobecné bezpečnostní pokyny

- Pokud chcete tento spotřebič recyklovat, doporučujeme obrátit se na autorizovaný servis a zkontrolovat možnosti zpětného odběru.
- Veškeré otázky a problémy související s chladničkou vám pomůže vyřešit autorizovaný servis. Nezasahujte do chladničky a nikomu toto nedovolte bez upozornění autorizovaného servisu.
- Vyvarujte se konzumaci zmrzliny a ledových kostek ihned po jejich vyjmutí z mrazničky! (Může dojít k omrznutí úst).
- Nevkládejte tekuté nápoje v lahvích a plechovkách do prostoru mrazničky. Jinak by mohlo dojít k jejich explozi.
- Nedotýkejte se zmrazených potravin, mohou se vám přilepit k ruce.
- Pro čištění a rozmrazování chladničky není vhodné používat páru a parní čističe. Pára může přijít do kontaktu s elektronickými částmi a způsobit zkrat nebo zásah elektrickým proudem.
- Nepoužívejte žádnou součást chladničky, např. dvířka, jako podpěru nebo schůdek.
- Uvnitř chladničky nepoužívejte žádná elektrická zařízení.
- Nepoškozujte chladicí obvod, kde obíhá chladicí médium, vrtáním nebo řezáním. Chladicí médium by mohlo vytéct v místech porušení plynových kanálů výparníku, trubek nebo povrchových vrstev a způsobit podráždění kůže a zranění očí.
- Ventilační obvody v chladničce nepřikrývejte žádným materiálem a neblokujte.
- Elektrické přístroje mohou opravovat pouze kvalifikovaní odborníci. Opravy provedené nekompetentními osobami mohou vést k ohrožení bezpečnosti uživatelů.
- V případě jakékoli poruchy a také během údržby nebo oprav, odpojte chladničku od přívodu elektrické energie nebo vypněte patřičný jistič.

- Při vyjmutí přívodního kabelu ze zásuvky nikdy za kabel netahejte.
- Nápoje s vyšším obsahem alkoholu vkládejte do chladničky v důkladně uzavřených nádobách a ve svislé poloze.
- V chladničce nikdy neuchovávejte snadno vznětlivé materiály ani produkty s obsahem hořlavých plynů (např. spreje), a také výbušné materiály.
- Pro rozmrazování chladničky nepoužívejte žádné mechanické přístroje ve snaze urychlit rozmrazovací proces, s výjimkou těch, které doporučuje výrobcem.
- Přístroj nesmí obsluhovat osoby (včetně dětí) se sníženými fyzickými a smyslovými schopnostmi, nebo bez odpovídajících zkušeností, pokud není zajištěn dozor nebo přeškolení obsluhy osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost.
- Nezapojte chladničku, pokud jste zjistili, že je poškozená. Případné pochybnosti zkontrolovte se servisem.
- Elektrická bezpečnost chladničky je zajištěná pouze tehdy, pokud systém uzemnění ve vašem domě splňuje patřičné normy.
- Vystavení spotřebiče dešti, sněhu, slunci a větru je nebezpečné z hlediska elektrické bezpečnosti.
- V případě poškození kabelu kontaktujte autorizovaný servis.
- Během instalace nikdy nezapojte chladničku k zásuvce. Jinak může dojít k ohrožení zdraví s následkem smrti.
- Chladnička je určena výhradně ke skladování potravin. Nepoužívejte ji pro jiné účely.
- Štítek popisující technické parametry výrobku se nachází na levé vnitřní straně chladničky.
- Nepřipojte chladničku k systémům pro úsporu elektrické energie, mohlo by dojít k poškození výrobku.
- Pokud svítí modré světlo na chladničce, nedívejte se do modrého světla optickými zařízeními.
- Po výpadku proudu a obnovení dodávky vyčkejte u manuálně řízených chladniček 5 minut před opětovným zapnutím.
- V případě změny majitele dbejte, aby nový uživatel obdržel také tento návod k obsluze.

- Při přesouvání chladničky zajistěte, aby nedošlo k poškození napájecího kabelu. Aby nedošlo k požáru, napájecí kabel by neměl být překroucený. Těžké předměty nestavte na napájecí kabel. Když zapojujete chladničku, nesahejte na zásuvku mokřýma rukama.



- Nezapojte chladničku do elektrické sítě, pokud je elektrická zásuvka uvolněna.
- Z bezpečnostních důvodů nestříkejte vodou na vnější ani vnitřní části chladničky.
- Nepoužívejte v blízkosti chladničky hořlavé materiály, jako např. propan. Hrozí riziko požáru nebo výbuchu.
- Neumísťujte na chladničku předměty naplněné vodou, mohlo by dojít k zásahu elektrickým proudem nebo požáru.
- Nepřetěžujte chladničku nadměrným množstvím potravin. Nadměrné množství může z ledničky vypadnout během otevírání dveří a může způsobit poranění nebo poškození chladničky. Nepokládejte na chladničku žádné předměty, protože mohou upadnout během otevírání nebo zavírání dveří.
- Neuchovávejte v chladničce žádné materiály, které vyžadují udržení stálé teploty, např. vakcíny, materiály pro výzkumné účely a léky citlivé na změny teplot.
- Pokud chladničku dlouhodobě nepoužíváte, vyjměte přívodní kabel z elektrické sítě. Poškození elektrické instalace může způsobit požár.
- Koncovku zástrčky je třeba pravidelně čistit, jinak může způsobit požár.
- Chladnička se může pohybovat, pokud nastavitelné nožky neumístíte pevně na zem. Pomocí nastavitelných nožek můžete zajistit pevné postavení chladničky na podlaze.
- Pokud chladnička obsahuje kliku na dveřích, netahejte chladničku za kliku při přesouvání výrobku, mohlo by dojít k odpojení kliky od chladničky.
- Pokud vaše chladnička sousedí s jiným chladícím či mrazícím zařízením, je nutné zajistit alespoň 8 cm vzdálenost mezi spotřebiči. V opačném případě může dojít ke kondenzaci na bočních stěnách.

- Tlak vody v hlavní vodovodní síti nesmí být nižší než 1 bar a vyšší než 8 barů.
- Používejte pouze pitnou vodu.

Bezpečnost dětí

Jsou-li dvířka opatřena bezpečnostním zámekem, udržujte klíč mimo dosah dětí.

Zabraňte, aby si děti hrály s tímto přístrojem, zajistěte jejich dozor.

Upozornění HCA

Pokud je vaše chladnička vybavena chladícím systémem s obsahem R600a:

R600a je snadno vznětlivý plyn. Je nutné dbát zvýšené opatrnosti, aby během provozu a transportu nedošlo k poškození systému a chladicího potrubí. V případě poškození je třeba chladničku umístit v dostatečné vzdálenosti od zdrojů ohně, které mohou způsobit vznícení. Provětrejte místnost, ve které se chladnička nachází.

V případě, že je váš přístroj vybaven chladivem typu R134a je výše uvedená bezpečnostní instrukce bezpředmětná.

Označení plynu použitého v chladničce je uvedeno na štítku vlevo uvnitř přístroje.

Nikdy neodhazujte výrobek do ohně.

Postup pro úsporu energie

- Nenechávejte dvířka chladničky otevřená delší dobu.
- Nevkládejte do chladničky horké pokrmy ani nápoje.
- Nezaplňujte chladničku tak, aby nadměrné množství potravin zabraňovalo cirkulaci vzduchu.
- Neinstalujte chladničku tam, kde bude vystavená přímému slunci, neinstalujte ji ani v blízkosti tepelných zdrojů jako jsou myčky, trouby nebo radiátory.
- Uchovávejte potraviny v uzavřených nádobách.
- Do mrazničky můžete vložit maximum potravin po odstranění polic a zásuvek. Hodnota deklarované spotřeby energie ve vaší chladničce byla stanovena právě při této situaci. Pokud tvar a hmotnost potravin určených k zmrazení odpovídá tvaru a velikosti polic a zásuvek, nehrozí riziko jejich poškození.

i Mějte prosím na paměti, že výrobce nenese odpovědnost za škody v případě, že nebudete postupovat podle instrukcí uvedených v tomto návodu k obsluze.

3 Instalace

Doporučení ke zvážení při přepravě chladničky

1. Před transportem chladničku vždy vyprázdněte a vyčistěte.
2. Police, příslušenství, prostor pro čerstvé potraviny atd. v chladničce je nutno řádně upoutat lepicí páskou, aby nedocházelo k vibracím.
3. Obaly je nutno upevnit silnými páskami a lany a je nutno dodržovat pravidla pro přepravu vytištěná na obalu.

Pamatujte...

Všechny recyklovatelné materiály jsou nezbytným zdrojem hospodárnosti přírodního a celostátního bohatství. Pokud chcete přispět k recyklaci obalových materiálů, další informace získáte od orgánů ochrany životního prostředí nebo místních úřadů.

Než chladničku zapnete


Než začnete používat chladničku, zkontrolujte následující:


1. Je vnitřní prostor chladničky suchý a může za ní volně obíhat vzduch?
2. Vyčistěte prostor chladničky podle pokynů uvedených v kapitole „Údržba a čištění“.
3. Zapojte chladničku do sítě. Po otevření dvířek se rozsvítí vnitřní osvětlení.
4. Po spuštění kompresoru uslyšíte jemný šum. Tekutina a plyn v chladicím systému mohou šumět i v případě, že kompresor není v chodu, což je zcela normální.
5. Přední kraje chladničky mohou být teplé. Je to zcela normální. Tyto oblasti mají být teplé, aby nedocházelo ke kondenzaci.


Zapojení do sítě


Chladničku zapojte do zásuvky s uzemněním, jištěnou jističem s odpovídající kapacitou.


Důležité:


 Instalace chladničky musí být v souladu s národními předpisy.


 Po instalaci musí být napájecí kabel snadno dostupný.

 Napětí a povolená ochrana pojistky jsou uvedeny v kapitole „Technické parametry“.


 Uvedené napětí musí odpovídat napětí vaší elektrické instalace.

 Pro připojení nepoužívejte prodlužovací kabely nebo rozbočovače.

 Poškozený přívodní kabel musí vyměnit kvalifikovaný elektrikář.


 Spotřebič nesmíte používat, dokud není opraven! Hrozí riziko zásahu elektrickým proudem!


Likvidace obalu

 Obalové materiály mohou být pro děti nebezpečné. Materiály je třeba skladovat mimo dosah dětí nebo je odstranit podle doporučení pro třídění odpadů. Není možné se jich zbavovat jako běžného domácího odpadu. Obalové materiály jsou vyrobeny z recyklovatelných materiálů.


Likvidace vaší staré chladničky


Starý přístroj zlikvidujte tak, abyste neohrozili životní prostředí.

 Kontaktujte prodejce nebo sběrné místo ve svém bydlišti.

 Před odstraněním chladničky je třeba odstříhnout koncovku elektrického kabelu a znehodnotit zámky ve dveřích, aby nedošlo k ohrožení dětí.

Umístění a instalace

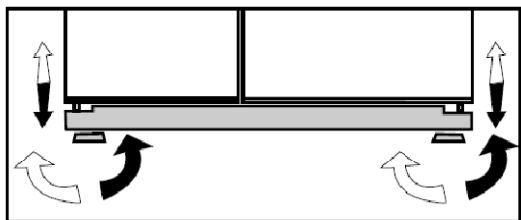
 Upozornění: Během instalace nikdy nezapojujte chladničku k zásuvce. Jinak může dojít k ohrožení zdraví s následkem smrti.

 Pokud vstupní dveře v místnosti, kde bude chladnička umístěna, nejsou dostatečně široké a přístroj jimi nemůže projít, kontaktujte autorizovaný servis, který zajistí odmontování dvířek chladničky a její průchod bokem do místnosti.

1. Chladničku umístěte na místo, které umožňuje snadnou obsluhu.
2. Umístěte chladničku mimo dosah tepelných zdrojů, chraňte ji před vlhkem a přímým slunečním zářením.
3. Kolem chladničky musí být dostatečný prostor pro ventilaci, aby se zajistila účinnost provozu. Pokud máte chladničku umístit do výklenku, musí být nejméně 5 cm od stropu a 5 cm od stěn. Pokud je na podlaze koberec, musíte zvednout přístroj o 2.5 cm nad zem.
4. Umístěte chladničku na rovný povrch podlahy, aby nedocházelo ke kymácení.
5. Neskladujte chladničku při teplotách pod 10°C.

Seřízení rovnováhy

Pokud je vaše chladnička nevyvážená, vyrovnáte ji tak, že otáčíte předními nožkami podle obrázku. (Viz obr. A). Roh, kde jsou umístěny nožky, se sníží, když otáčíte ve směru černé šipky, zvedne se, když otáčíte opačným směrem. Proces se usnadní, pokud vám někdo pomůže nadzvednout chladničku.

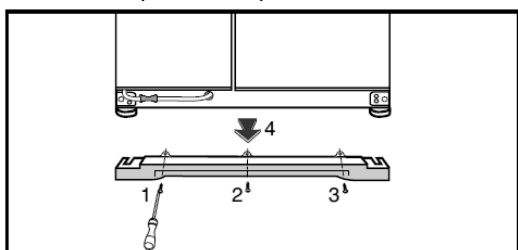


(A)

Nastavení výšky dveří

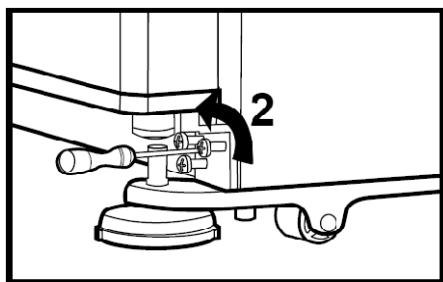
V případě problému s vyrovnáním dveří navzájem je možné je znovu zarovnat svislým zvedáním v níže uvedeném pořadí. Ověřte, zda jsou police ve dveřích prázdné, když nastavujete výšku dveří.

1. Sejměte dolní větrací kryt odšroubováním šroubů dle ilustrace. (Viz obr. B)

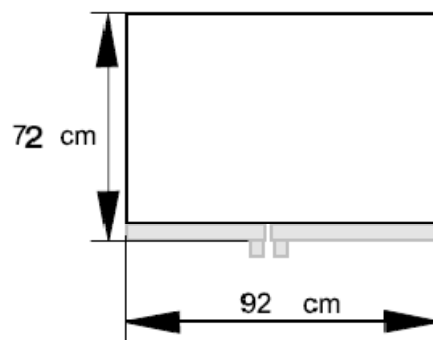
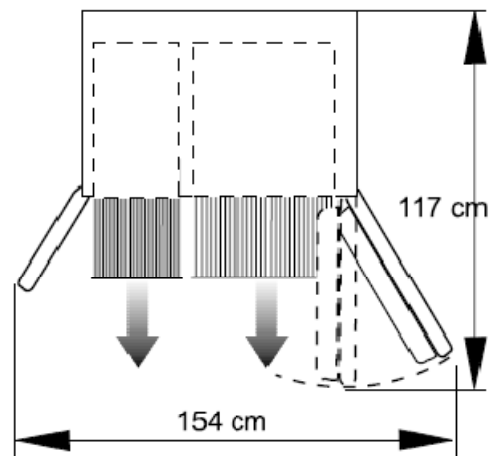


(B)

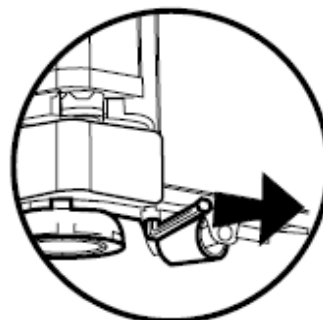
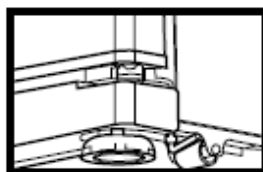
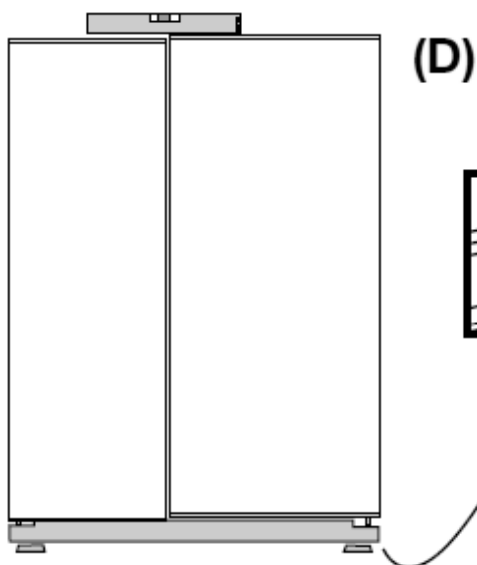
2. Povolte tři šrouby v závěsech dolních dveří, které chcete zvednout, pomocí šroubováku dle ilustrace níže. (Nesnímejte je zcela - viz obr. C)



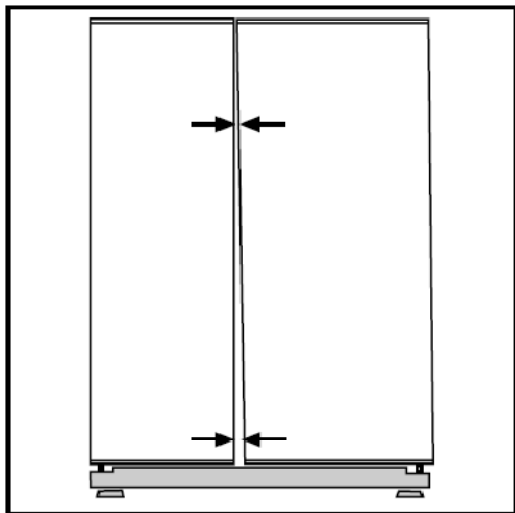
(C)



- Jsou-li dveře mrazničky položeny níže než dveře chladničky, seřídte je na stejnou úroveň otáčením výškového šroubu na straně mrazničky, a to ve směru šipky pomocí M6 imbusového klíče (Viz obr. D).
- Poté co jste seřídili dvířka na stejnou úroveň, ujistěte se, zda se správně zavírají. Pokud tomu tak není, může to mít nepříznivý vliv na funkci a výkonnost přístroje.



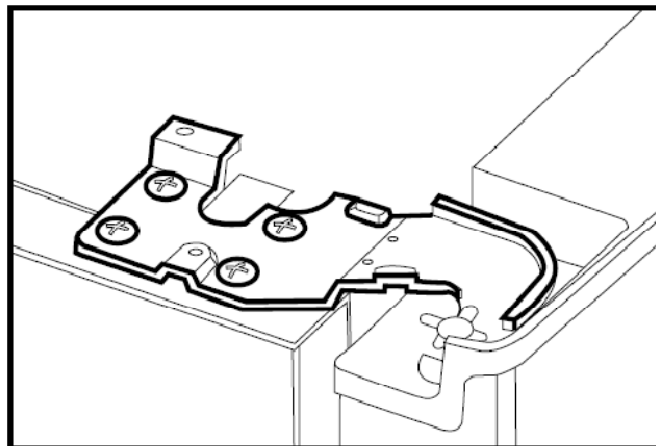
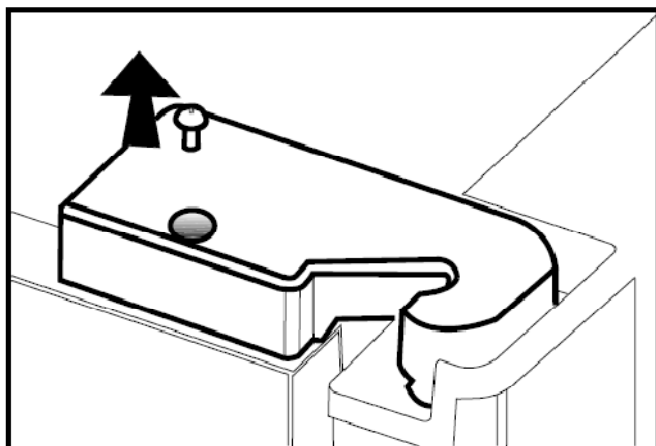
Úprava mezery mezi horními dveřmi



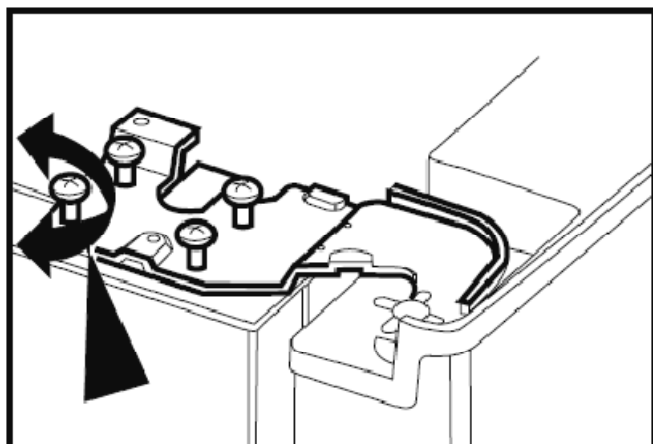
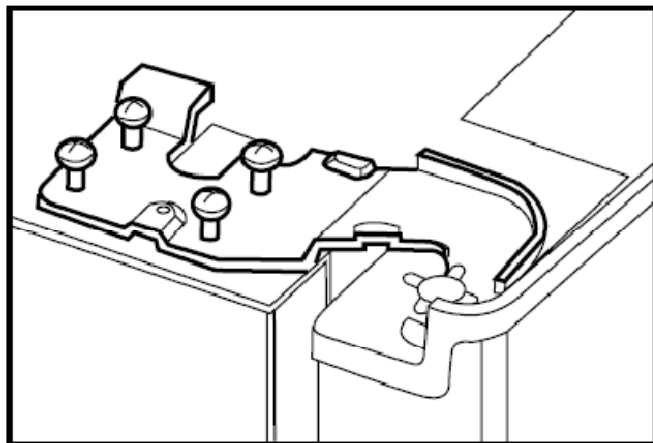
i Podle obrázků můžete nastavit mezeru mezi dveřmi prostoru chladničky. Když upravujete výšku dveří, měly by být police ve dveřích prázdné.

Z důvodu přítomnosti kabelů v krytu závěsu dveří mrazničky, vypněte chladničku dříve, než začnete kryty závěsu odstraňovat, a proveďte to s největší opatrností.

i Pomocí šroubováku odstraňte šroub z horního krytu závěsu u dveří, které chcete upravit.

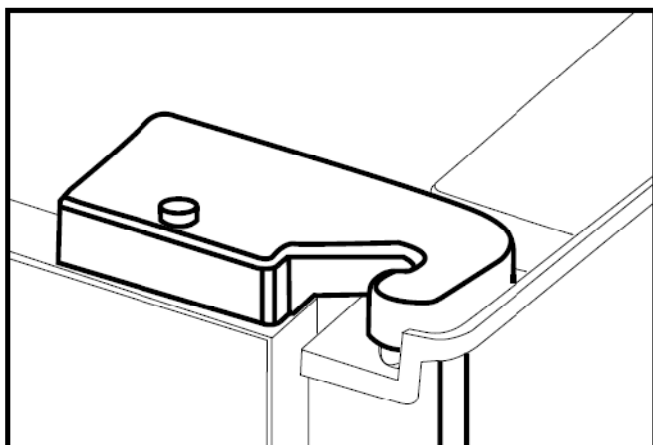


i Povolováním šroubů dosáhnete požadovaného nastavení dveří.



i Upevněte dveře, které jste nastavili utažením šroubů, aniž byste změnili pozici dveří.

i Vraťte zpět kryt závěsu a upevněte jej šroubem.

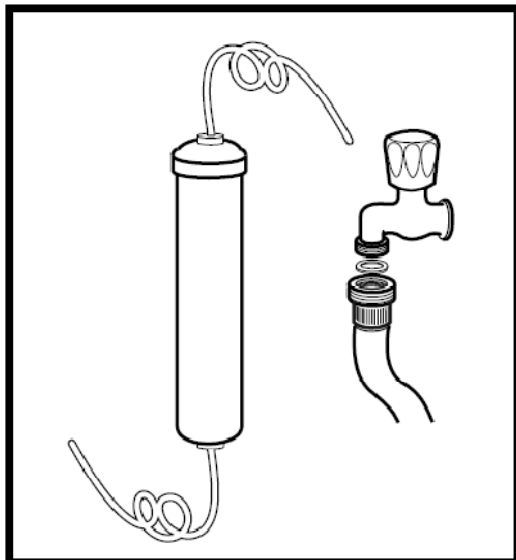


Instalace vodního filtru

(u některých modelů)

Požadavky na instalaci

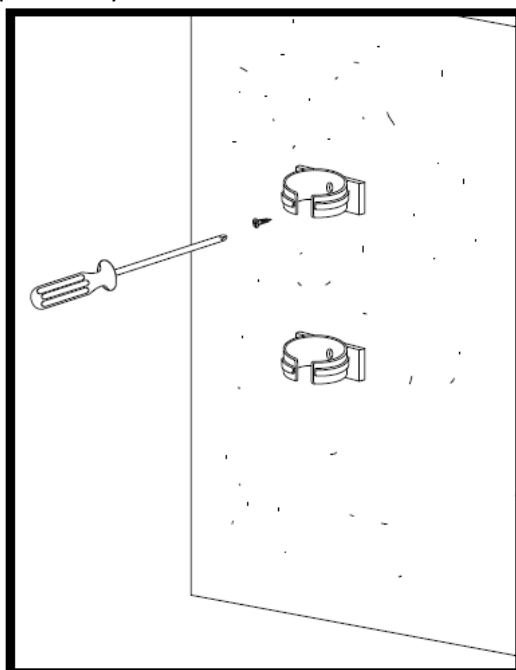
Jako zdroj vody mohou být k chladničce připojeny dva rozdílné vodní zdroje: hlavní přívod studené vody a voda v nádrži. Pro používání vody z nádrže je nutné čerpadlo.



Zkontrolujte, zda jsou části uvedené níže dodané s vaším zařízením.

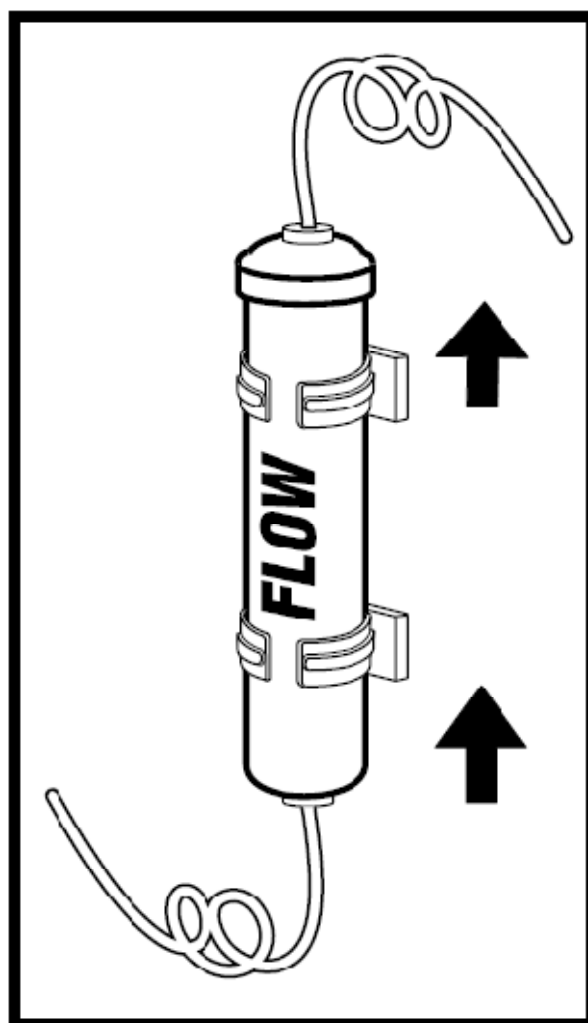
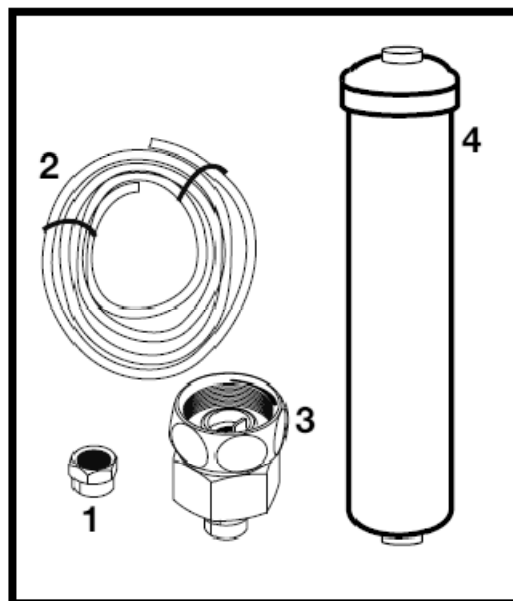
1. Jednotka pro připojení vodovodní trubice k zadní části spotřebiče.
2. 3 díly svorek trubic (v případě nutnosti zajištění vodovodní trubice)

i Poznámka: Protože následující části nejsou vyžadované pro používání s nádrží, nemusíte je u zakoupeného výrobku nalézt.



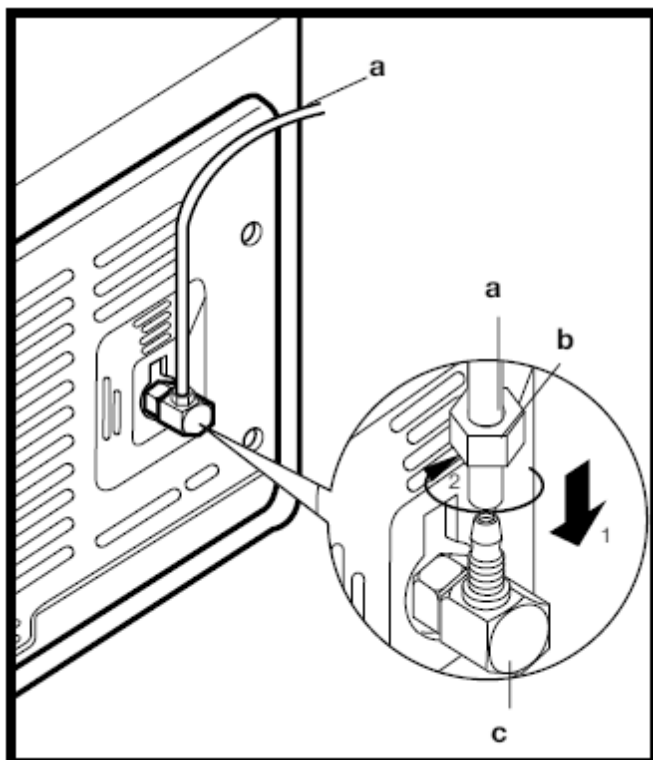
3. 5 metrová vodovodní trubice (průměr 1/4 palce)

4. Ventil na studenou vodu s filtrem (adaptér na kohout)
5. Vodovodní filtr pro upevnění na držák v prostoru chladničky.



Vodovodní přípojka k chladničce

Dodržujte pokyny uvedené níže.



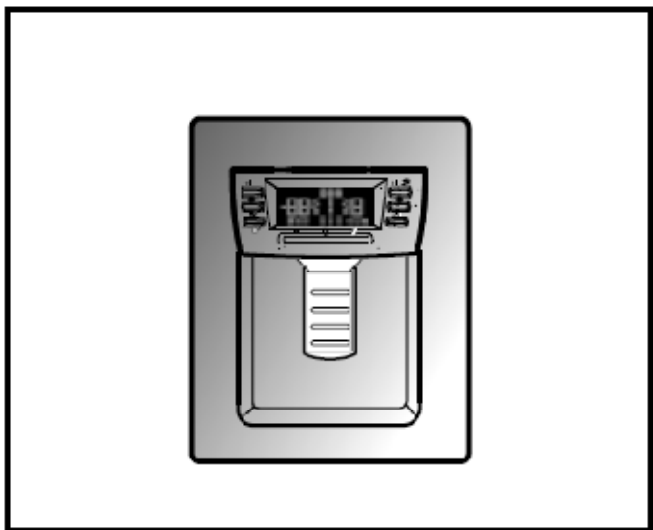
Připojení vodovodní trubice k chladničce

1. Po instalaci jednotky na vodovodní trubici zasuňte trubicí do vstupního ventilu chladničky a pevně zatlačte směrem dolů.
2. Upevněte jednotku dle protějšího obrázku, stiskněte rukou vstupní ventil chladničky. (a – vodovodní trubice, b – jednotka, c – ventil)

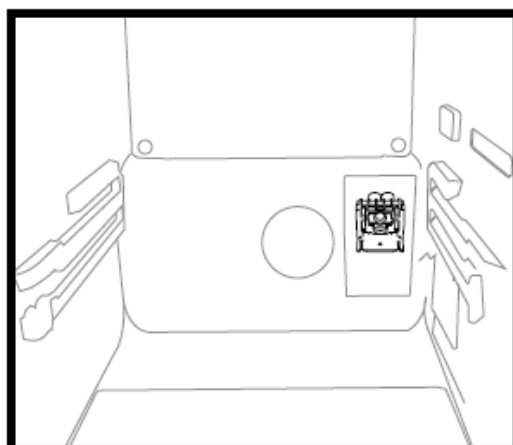
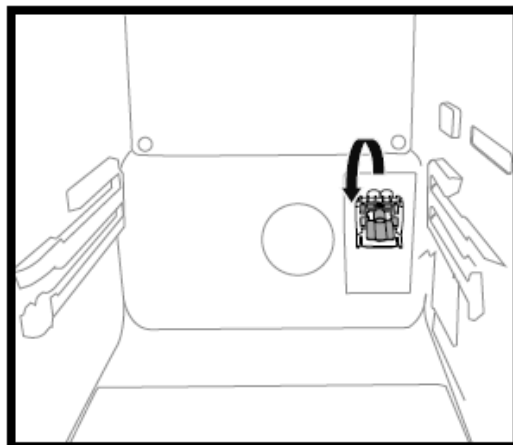
i Poznámka: Neměli byste utahovat jednotku nářadím, abyste dosáhli vodotěsného spoje. V případě úniku použijte k utažení klíč nebo kleště.

K upevnění vodního filtru postupujte podle níže uvedených instrukcí na obrázcích.

1. Na displeji stiskněte tlačítko "Ice off" (Vypnout led). (Obr. 1)



2. Odstraňte kryt filtru v chladničce tahem dopředu. (Obr. 2)



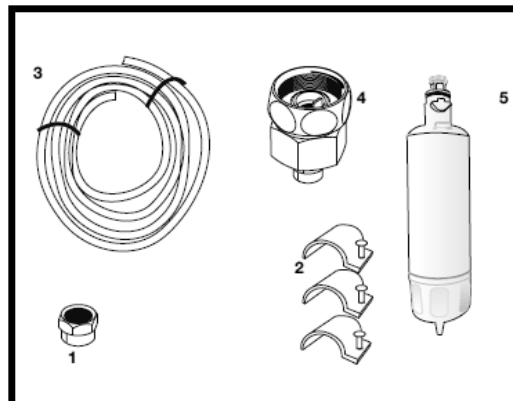
3. Vyjměte obtokový kryt otáčením směrem dolů. (Obr. 3-4)

! Upozornění: Ujistěte se, že před vyjmutím obtokového krytu byl aktivován režim "Ice off".

Poznámka: Drobné kapky vody jsou po vyjmutí krytu normální.

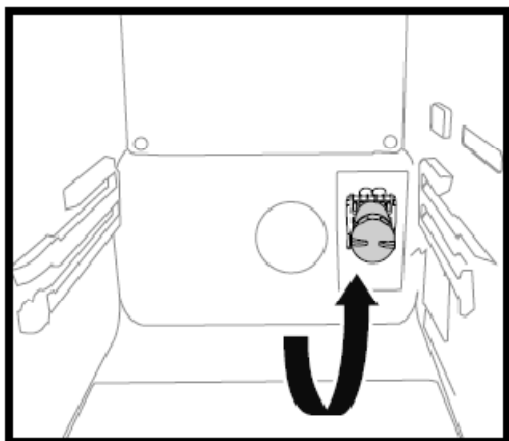
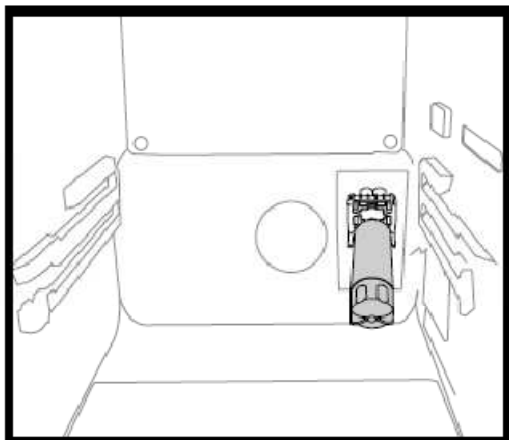
4. Sejměte víko v horní části vodního filtru a umístěte ho tak, jak je znázorněno na obrázku. Otočte filtr vzhůru, aby se zajistil. (Obr. 5)
5. Opět stiskněte tlačítko "Ice off" na displeji pro opuštění tohoto režimu.

Vodní filtr je vhodné vyměnit každých 6 měsíců. Způsob jeho vyjmutí je znázorněn na obrázku. Vždy se ujistěte, že je před vyjmutím filtru aktivován režim "Ice off".



⚠ Upozornění: Vodní filtr slouží k čištění cizích částí ve vodě. Nečistí vodu od mikroorganismů.

⚠ Upozornění: Tlačítko "Ice off" je nutné stisknout vždy při výměně vodního filtru nebo během instalace obtokového krytu.



Připojení vodovodní hadice k nádrži

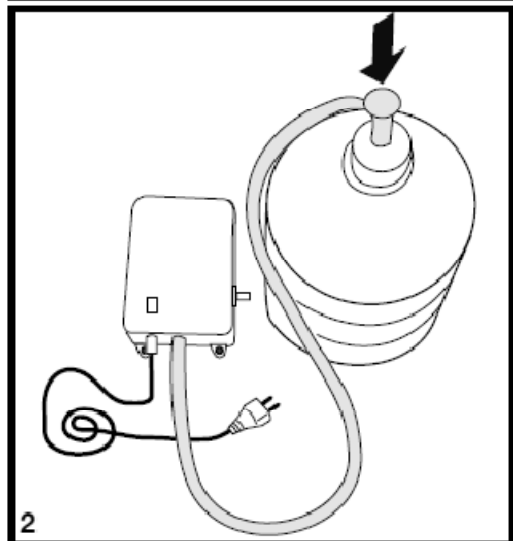
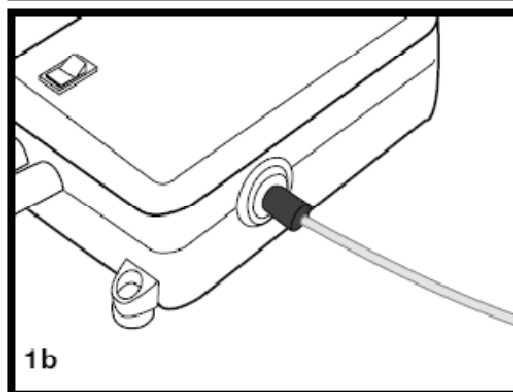
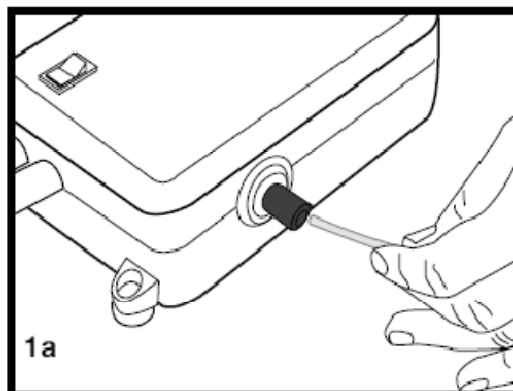
(u některých modelů)

Pro připojení vody k chladničce z nádrže je nutné čerpadlo. Řiďte se pokyny níže po připojení jednoho konce vodovodní trubice vystupující z čerpadla k chladničce, jak je popsáno na předchozí straně.

1. Připojení dokončíte zatlačením druhého konce vodovodní hadice do vstupního otvoru vodovodní hadice na čerpadle, jak je zobrazeno.
2. Vložte hadici čerpadla do nádrže a upevněte ji, jak je uvedeno na obrázku.
3. Po dokončení připojení zapojte čerpadlo do zásuvky a zapněte.

Abyste zajistili účinnou činnost čerpadla, počkejte po jeho zapnutí 2 – 3 minuty.

i Poznámka: Při realizaci vodní přípojky můžete nahlédnout do návodu pro uživatele čerpadla.



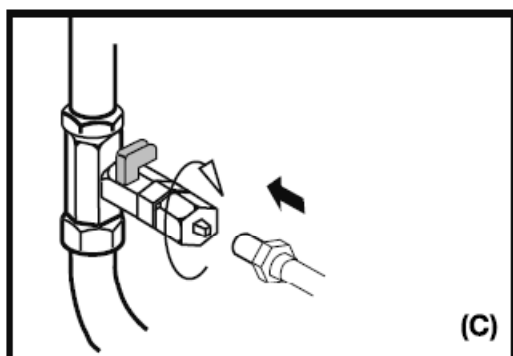
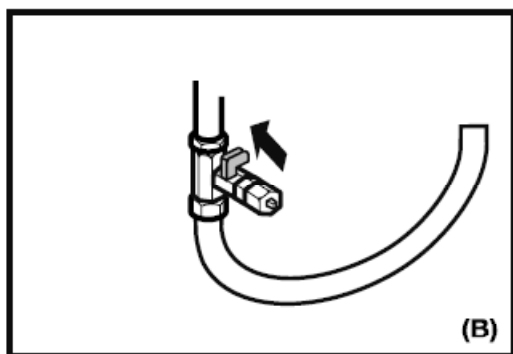
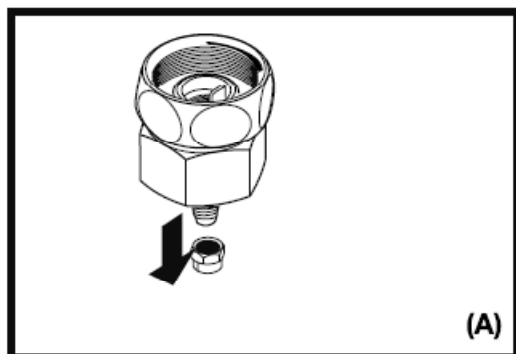
Připojení vodovodní trubice k přívodu studené vody

(u některých modelů)

Pokud chcete vaši chladničku používat tak, že ji připojíte k hlavnímu přívodu studené vody, budete muset k přívodu studené vody ve vašem domě připojit standardní 1/2" přípojku. V případě, že tento ventil nemáte nebo si nejste jisti, kontaktujte kvalifikovaného instalátora.

1. Oddělte jednotku z kohoutku adaptéru. (Obr. A)
2. Na 1/2" přípojku nainstalujte adapter kohoutu, jak je zobrazeno na obrázku. (Obr. B)
3. Po vložení vodovodní trubice do jednotky nainstalujte adaptér kohoutu a zasuňte kohout, jak je uvedeno na obrázku. (Obr. C)

4. Rukou utáhněte jednotku. V případě úniku použijte pro utažení jednotky klíč nebo kleště.



⚠ Upozornění: Připevněte vodovodní trubici k vhodným bodům pomocí svorek, aby nedošlo k poškození či odpojení nebo náhodnému uvolnění.

⚠ Upozornění: Po zapnutí vodovodního ventilu ověřte, zda nedochází k úniku na obou spojích vodovodní trubice. V případě úniku olamžité ventil uzavřete a utáhněte znovu všechny spoje pomocí klíče nebo kleští.

⚠ Upozornění: Ověřte, zda je dostupný standardní 1/2" ventil přívodu studené vody a zda je zcela vypnutý. Poznámka 1: Při používání nádrže není nutný vodní filtr. Poznámka 2: Při používání nádrže musí být použito čerpadlo.

Před prvním použitím dávkovače vody a ledu

ⓘ Tlak vody nesmí být nižší než 1 bar

ⓘ Tlak vody nesmí být vyšší než 8 bar

ⓘ V případě, že tlak přívodu vody spadne pod 1 bar nebo bude používána nádrž, je nutné použít čerpadlo.

ⓘ Systém vody v chladničce musí být připojen k přívodu studené vody. Nesmí být připojen k přívodu teplé vody.

ⓘ Při počátečním použití chladničky nebude možné používat vodu. Způsobuje to vzduch v soustavě. Pro vypuštění vzduchu ze soustavy stiskněte dávkovač na 1 minutu, až začne voda vytékat z dávkovače. Proud vody může být zpočátku nepravidelný, urovná se po vypuštění vzduchu ze soustavy.

ⓘ Při počátečním zapnutí chladničky musí uplynout přibližně 12 hodin, než můžete začít používat studenou vodu.

ⓘ Tlak vody musí být v rozmezí 1–8 barů, aby mohl dávkovač vody/ledu fungovat. Zkontrolujte, zda lze 1 sklenku vody (100 cc) naplnit během 10 sekund.

ⓘ Prvních 10 sklenic vody nepijte.

ⓘ Pro vytvoření prvního ledu a jeho získání z dávkovače musí uplynout 12 hodin.

ⓘ Přibližně prvních 30 kostek ledu z dávkovače nepoužijte.

ⓘ Pokud nepoužíváte nádrž, vždy používejte vodní filtr.

4 Příprava

ⓘ Chladničku instalujte nejméně 30 cm od zdrojů tepla, jako jsou varné desky, trouby, ústřední topení a sporáky a nejméně 5 cm od elektrických trub, neumísťujte ji na přímé sluneční světlo.

ⓘ Teplota prostředí v místnosti, kde instalujete chladničku by měla být nejméně 10°C. Používání chladničky za chladnějších podmínek se nedoporučuje vzhledem k možnosti narušení její funkčnosti a efektivnosti.

ⓘ Zajistěte, aby byl vnitřek chladničky důkladně vyčištěn.

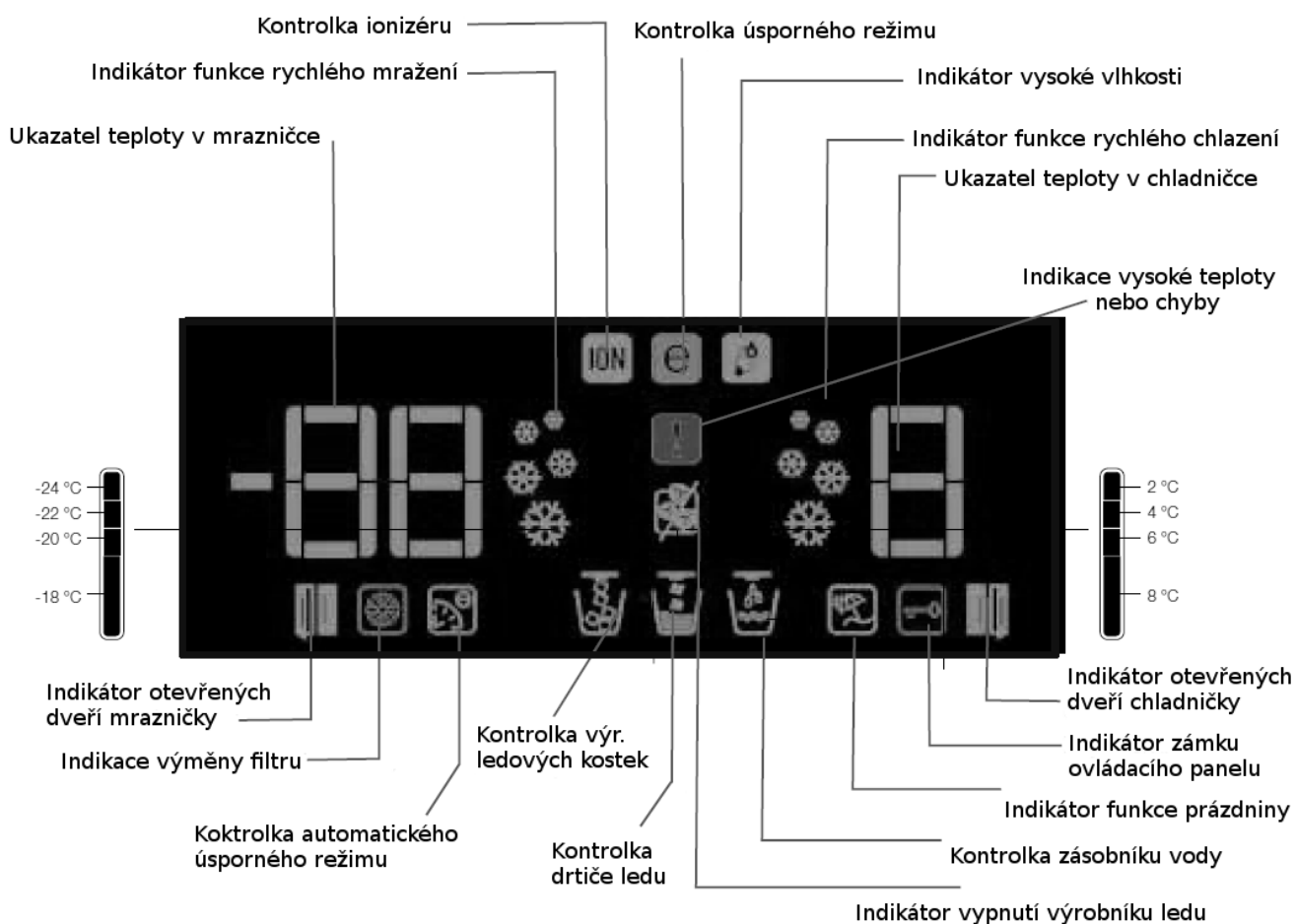
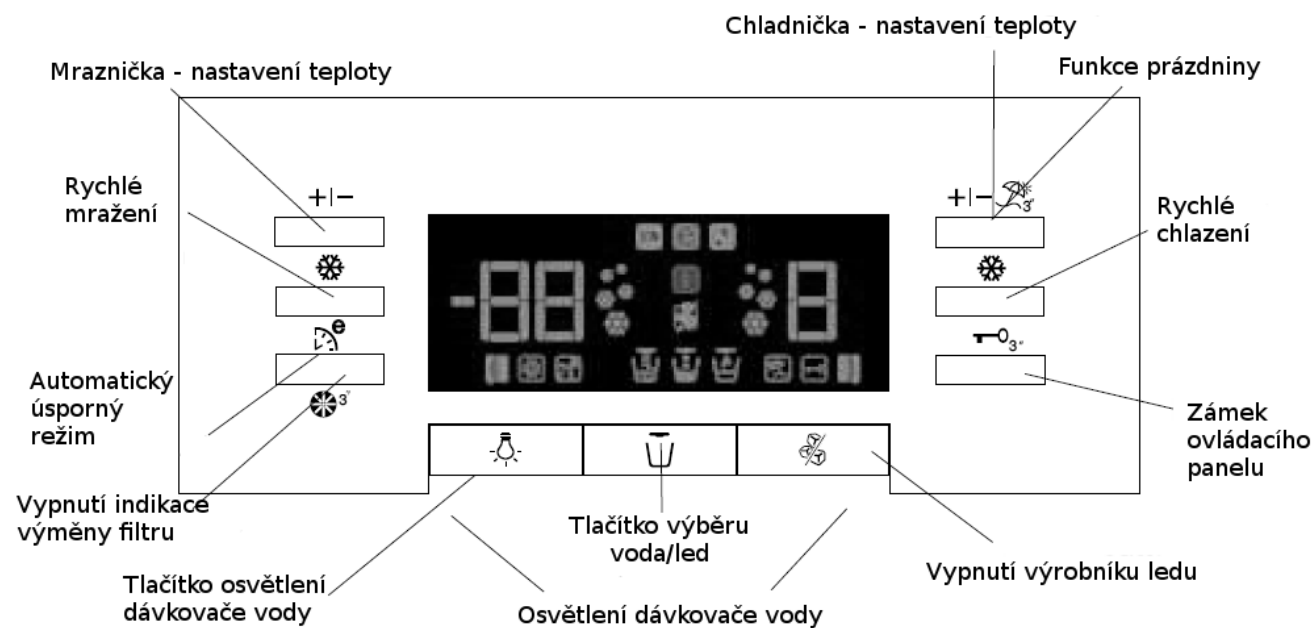
ⓘ Pokud vedle sebe instalujete dvě chladničky, měl by být mezi nimi rozestup nejméně 2 cm.

ⓘ Když spustíte chladničku poprvé, dodržujte následující pokyny během prvních šesti hodin.

- Neotevírejte často dveře chladničky.
- Musí být v provozu zcela prázdná, nekládejte do ní žádné potraviny.
- Neodpojujte chladničku. Pokud dojde k výpadku energie, prostudujte si varování v kapitole "Doporučená řešení problémů".

ⓘ Původní obaly a pěnové materiály uschovejte pro budoucí přepravu nebo přesun.

5 Používání chladničky



Nastavení mrazničky	Nastavení chladničky	Vysvětlení
-18°C	4°C	Normální doporučené nastavení.
-20, -22 nebo -24°C	4°C	Tato nastavení je doporučeno, když teplota prostředí přesáhne 30 ° C.
Na displeji mražení čerstvých potravin (Fresh Freeze) se zobrazí -27°C	4°C	Použijte toto nastavení, pokud chcete rychle zmrazit potraviny nebo vyrobit led. Když je proces u konce, chladnička se vrátí na svůj předchozí režim.
-18°C a méně	2°C	Použijte, pokud se domníváte, že chladnička není dostatečně chladná. Např. při častém otevírání dveří a vysoké teplotě prostředí.
-18°C a méně	Na displeji rychlého chlazení (Quick Cool) se zobrazí +1°C	Použijte, pokud je lednička plně zásobena nebo pokud chcete rychle ochladit vaše potraviny.

Nastavení teploty prostoru chladničky

Tímto tlačítkem nastavíte teplotu prostoru chladničky na 8, 6, 4, nebo 2°C. Změnu provedete stisknutím tlačítka Fridge Set. Stiskněte jej a teplota se sníží o 2°C. Pokaždé, když stisknete tlačítko se teplota sníží a pak se vrátí na nejvyšší hodnotu. Uvolněte stisk tlačítka na vámi požadované teplotě a nově nastavená teplota se uloží. Pokud si myslíte, že jsou vaše potraviny chladnější než si přejete, jednoduše přizpůsobte nastavení teploty chladničky na 6 nebo 8°C.

Nastavení teploty prostoru mrazničky

Tímto tlačítkem nastavíte teplotu prostoru mrazničky na -18, -20, -22, a -24°C. Změnu provedete stisknutím tlačítka Freezer Set. Stiskněte jej a teplota se sníží o 2°C. Pokaždé, když stisknete tlačítko se teplota sníží a pak se vrátí na nejvyšší hodnotu. Uvolněte stisk tlačítka na vámi požadované teplotě a nově nastavená teplota se uloží.

Funkce mražení čerstvých potravin (Fresh Freeze)

Stisknutím tlačítka "Fresh Freeze", bude kompresor běžet asi 24 hodin. Ukazatel mražení čerstvých potravin se rozsvítí a nastavení teploty v prostoru mrazničky se změní na -27 °C, když je tato funkce aktivní. Chcete-li zrušit tuto funkci stiskněte znovu tlačítko "Fresh Freeze". Ukazatel zhasne a vrátí se na své normální nastavení. V případě, že funkci "Fresh Freeze" nezrušíte, zruší se automaticky po cca 24 hodinách. Pokud chcete zmrazit velké množství čerstvých potravin, stiskněte tlačítko "Fresh Freeze" 24 hodin před umístěním potravin do prostoru mrazničky.

Funkce rychlého zchlazení (Quick Cool)

Když stisknete tlačítko „Quick Cool“ (Rychlé chlazení), teplota v chladničce bude nižší než nastavené hodnoty. Tuto funkci můžete použít pro potraviny v prostoru chladničky, pokud je chcete rychle ochladit. Po stisknutí tlačítka „Quick Cool“ se rozsvítí ukazatel rychlého chlazení a teplota chladničky se přepne na 1 °C, když je funkce „Quick Cool“ aktivní. Funkci zrušíte dalším

stiskem tlačítka „Quick Cool“. Ukazatel rychlého chlazení zhasne a vrátí se na normální nastavení. Funkce se zruší automaticky, pokud ji nezrušíte sami.

Tlačítko funkce „Prázdniny“ (Vacation)

V případě, že nebudete delší dobu používat prostor chladničky, vypněte ji stisknutím tlačítka "Prázdniny". Tímto způsobem bude chladnička fungovat ekonomicky. Stiskněte tlačítko "Vacation" po dobu 2 sekund pro aktivaci této funkce. Když je funkce "Vacation" aktivní, musí být dveře chladničky zavřené a nesmí v ní být ponechány potraviny.

Tlačítko „Auto Eco“ (Automatický úsporný režim)

Stisknutím tlačítka "Auto Eco" se aktivuje funkce speciálního úsporného provozu chladničky. Při zvolení této funkce se režim aktivuje pokud jsou dveře chladničky delší dobu uzavřeny. Prostor chladničky se přepne na ekonomičtější provozní režim pro úsporu elektrické energie. Po opětovném stisknutí tlačítka "Auto Eco" se tato funkce deaktivuje.

Ionizátor

Ionizace vzduch v prostoru chladničky probíhá automaticky.

Zámek

Zámek je aktivován pokud toto tlačítko stisknete po dobu 3 sekund. Následně nebudou fungovat žádná tlačítka včetně dávkovače. Pokud chcete tuto funkci deaktivovat, stiskněte tlačítko zámku znovu po dobu 3 sekund.

Osvětlení dávkovače vody

Při stisknutí tlačítka "Light" (Světlo) rozsvítí se osvětlení dávkovače vody. Při opětovném stisknutí tlačítka zhasne. Toto osvětlení se zapne i po stisku dávkovače vody, zhasne později poté, co dávkovač uvolníte.

Volba typu Voda / Led

Tlačítkem „Dispenser mode“ (Režim dávkovače) můžete zvolit „water“ (Vodu) nebo „ice cube“ (ledové kostky) nebo „crushed ice“ (ledovou drť).

Dávkovač ledu a vody

Pomocí těchto tří různých funkcí vám dávkovač nabízí chladnou vodu, kostky ledu i ledovou drť aniž byste museli otevírat dveře chladničky. Jde o trvalý zdroj chladné vody a ledu bez nutnosti dolévání vody. Panel s uživatelsky přátelským ovládáním poskytuje následující funkce:

Poznámka:

- Vodu nebo led lze vždy dávkovat nejvýše 60 sekund na jedno použití.
- Když jsou otevřené dveře mrazničky, dávkovač nefunguje.



LEDOVÉ
KOSTKY



DRČENÝ
LED



STUDENÁ
VODA

Použití dávkovače ledu

i Uvědomte si prosím, že první kostky ledu budou hotovy až za 12 hodin po zapnutí spotřebiče.

V případě, že led nepotřebujete (zimní období, dovolená apod.), zvolte funkci Ice off (Vypnout led).

i Zařízení na led vyprodukuje přibližně 110 kostek ledu za 24 hodin. Tento údaj se může změnit v závislosti na frekvenci otevírání dveří, nastavení chladničky a výpadku elektrického proudu. Hotový led můžete získat z dávkovače ve formě ledových kostek nebo drtě. Je obvyklé, že ledovou drť obdržíte za delší dobu než kostky ledu a může dojít i k úniku drtě předtím, než vypadnou kostky ledu, pokud zvolíte možnost ledové drtě dříve, než možnost kostek ledu.

i Led může tvořit shluky, pokud nebyl výrobek ledu používán delší dobu nebo po výpadku elektrického proudu. Pokud led zapáchá nebo zaznamenáte změnu jeho chuti, led vyhoďte a zásobník ledu důkladně vyčistěte.

Upozornění:

i Nepřidávejte led do prostoru dávkovače ledu. To může nepříznivě ovlivnit dodávku ledu nebo jeho drčení.

! Je normální pokud se v zásobníku objeví několik slepených ledových kostek.

! Nedotýkejte se pohyblivých částí, např. břity v krytu výstupu dávkovače ledu. Mohlo by dojít ke zranění.

! Nepoužívejte ostré předměty pro rodrčení ledu v přihrádce. Mohli byste ji poškodit.

! Do přihrádky na led nikdy nekládejte potraviny za účelem rychlého ochlazení.

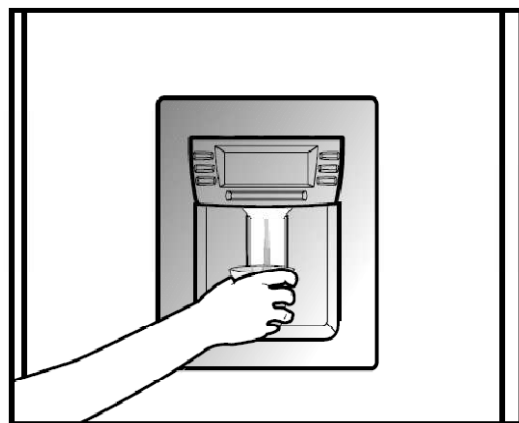
! V případě nutnosti vyjmutí nádoby na led, vždy nejprve stiskněte tlačítko Ice off (Vypnout led).

Tlačítko vypnutí výrobku ledu (Ice Off)

i Pro ukončení tvorby ledu stiskněte tlačítko Ice off. Když zvolíte vypnutí ledu, do ledovače nebude proudit voda. Navzdory tomu může být v ledovači nějaký led, který je nutné vyjmout. Stiskněte tlačítko Ice off pro opětovné zapnutí tvorby ledu.

Upozornění: Pokud nepoužíváte dávkovač ledu, nezapomeňte umístit kryt vedení ledu do kruhu uvnitř dveří mrazničky. (**Viz. část Vaše chladnička**)

Používání dávkovače vody



Varování

Je normální, že je prvních několik sklenic vody z dávkovače teplých. V případě, že dávkovač vody nepoužíváte často, je nutno odpustit dostatečné množství vody, abyste získali čerstvou vodu.

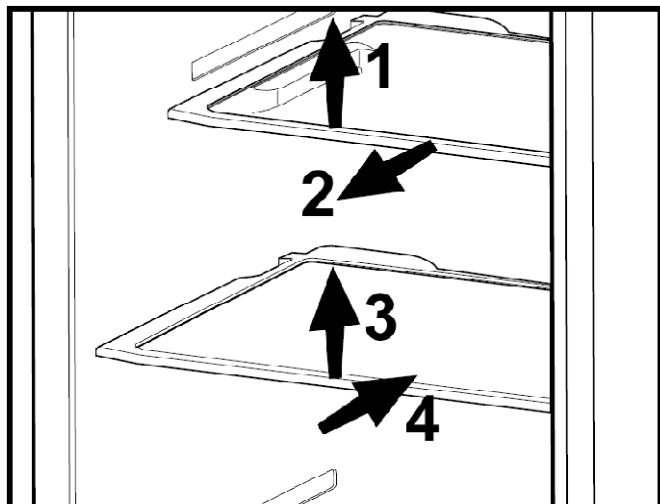
Odkapávač

Voda, která odkapává během používání, se hromadí na odkapávači. Odkapávač můžete vyjmout tak, že jej přitáhnete k sobě. Vodu vytřete houbičkou nebo měkkým hadříkem.



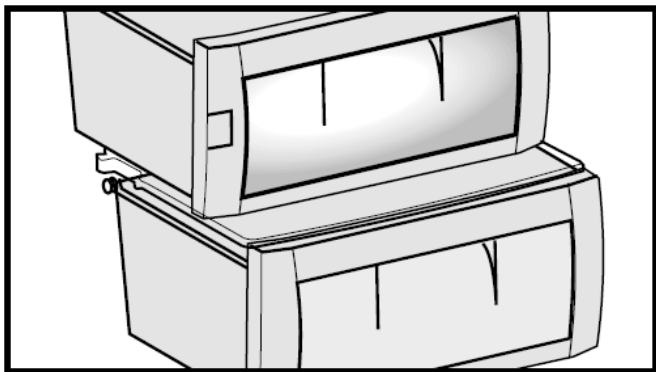
Posuvné police

Posuvné police trupu přitáhnete tak, že je nadzvednete zpředu a posunete dozadu a dopředu. Zastaví se, když je přitáhnete dopředu, abyste mohli dosáhnout na potraviny umístěné na zadní straně police; když je nepatrně vytáhnete poté, co jste je nadzvedli ve druhém bodě zastavení, police trupu se uvolní. Polici pevně držte i zespoda, aby nedošlo k jejímu převrácení. Police trupu je umístěna na kolejkách po stranách trupu chladničky, a to na jedné nižší a jedné vyšší úrovni. Polici trupu zatlačte dozadu, aby řádně seděla.



Modré světlo

Potraviny v přihrádkách pro čerstvé potraviny, které jsou ozářeny modrým světlem, pokračují ve fotosyntéze pomocí účinku vlnové délky modrého světla, a tím se zachovává jejich čerstvost a zvyšuje se obsah vitamínů.



Ionizace vzduchu

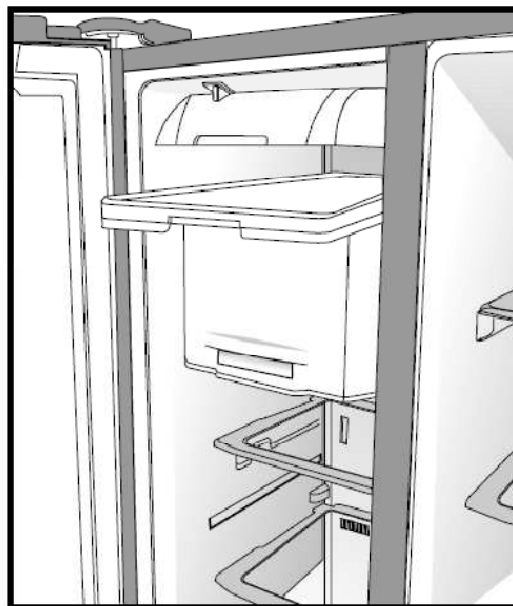
Vzduch je ionizován prostřednictvím systému ionizéru v prostoru vzduchového vedení lednice. Díky tomuto systému jsou odstraněny bakterie, které se přenášejí vzduchem, a částice, které způsobují zápach.

Tácek na vejce

- Držák vajec můžete nainstalovat na požadovanou polici ve dveřích či chladničce.
- Vajíčka nikdy neskladujte v prostoru mrazničky.

Prostor pro mražení čerstvých potravin

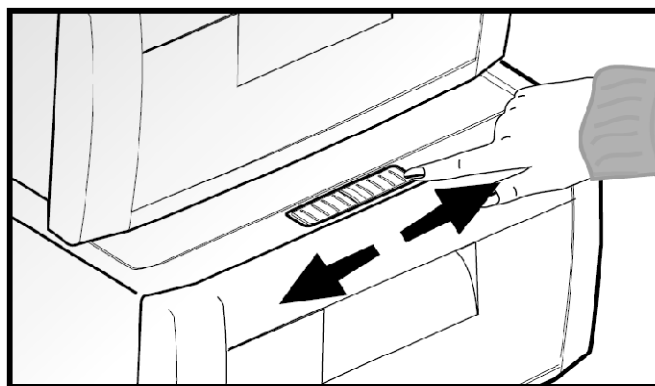
Tento prostor zmrazí vaše potraviny rychle a zachová jejich chuť a výživné hodnoty.




Crisper zásuvky pro čerstvou zeleninu s funkcí regulace vlhkosti

Prostor pro čerstvé potraviny ve vaší chladničce je navržen tak, aby se vaše zelenina udržela čerstvá a neztrácela vlhkost. Studený vzduch cirkuluje v podstatě kolem přihrádky pro čerstvé potraviny a množství studeného vzduchu proudícího prostorem pro čerstvé potraviny lze regulovat ovladači na přední straně krytu tohoto prostoru. Ovladače pro regulaci vlhkosti můžete nastavit do vhodné polohy podle podmínek vlhkosti a chlazení vašich potravin v přihrádce.

Pokud chcete, aby se potraviny v této přihrádce chladily více, otevřete otvory ovladačů regulace vlhkosti, a pokud chcete, aby se chladily méně a aby se udržela jejich vlhkost déle, zavřete otvory.



Doporučení pro uschování mražených potravin

- Balené mražené potraviny uskladněte v souladu s pokyny výrobce mražených potravin pro  (4 hvězdičkový) prostor pro mražené potraviny.
- Pro zajištění vysoké kvality podle výrobce a prodejce mražených potravin nezapomeňte dodržovat následující body:

1. Balení vkládejte do mrazničky co nejrychleji po zakoupení.
2. Ověřte, zda je na obsahu uvedeno datum.
3. Nepřekračujte data spotřeby na obalu.

Dojde-li k výpadku elektrické energie, neotvírejte dveře mrazničky. I když výpadek proudu dosáhne doby uvedené na typovém štítku (nalevo uvnitř chladničky), zmraženého jídlo to neovlivní. V případě, že výpadek trvá déle, je nutno potraviny zkontrolovat a podle potřeby spotřebovat okamžitě, popř. zmrazit po uvaření.

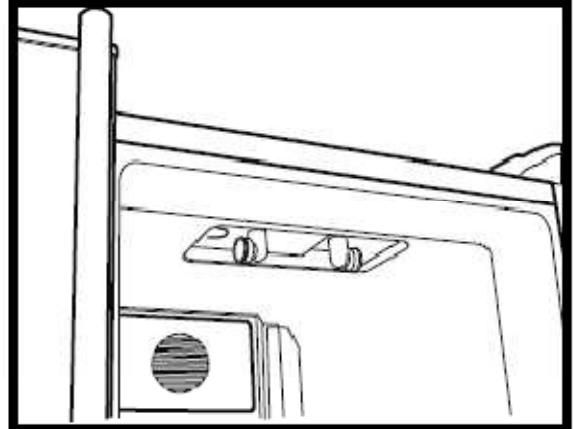
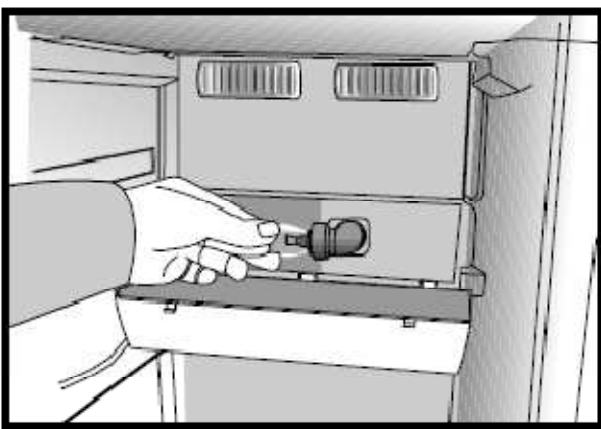
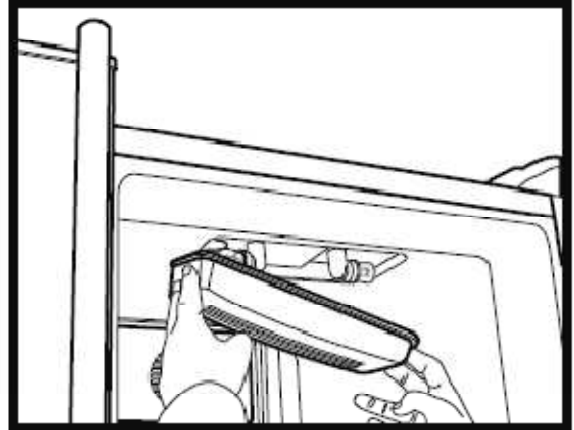
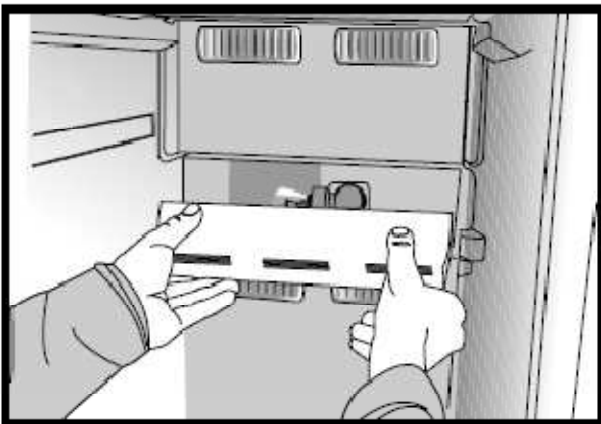
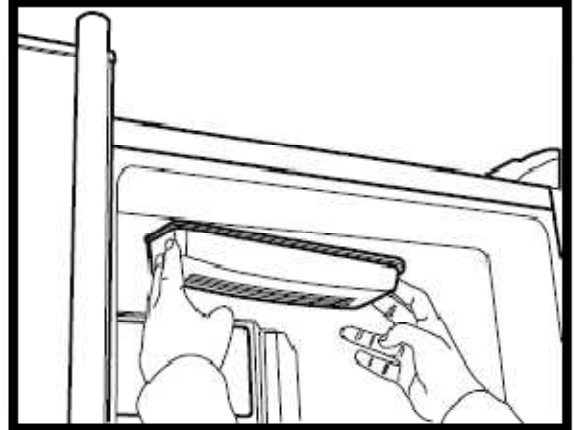
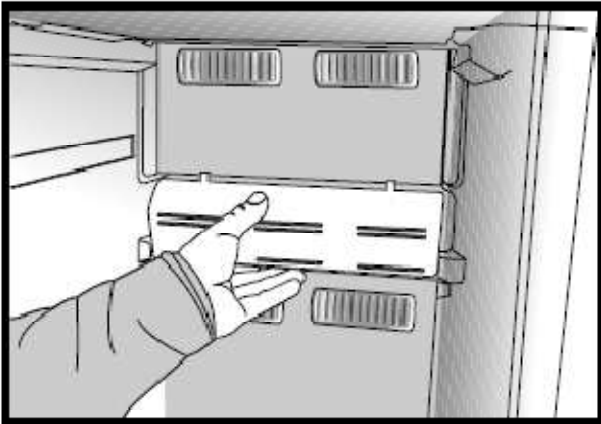
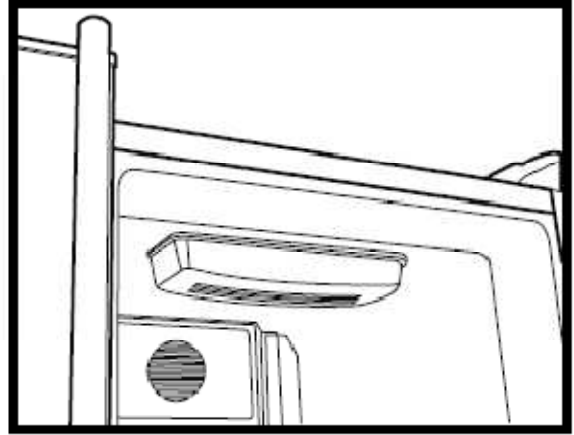
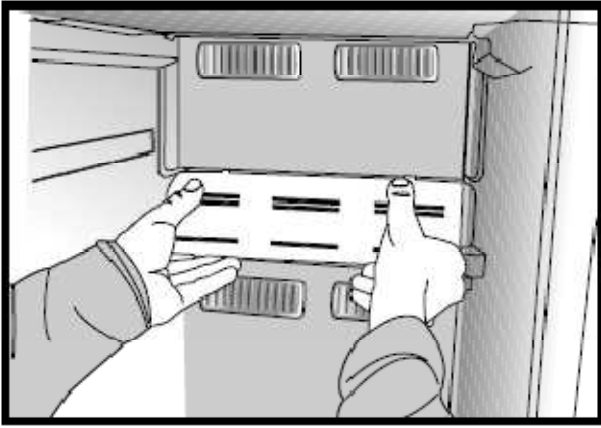
Odmrazování

Prostor chladničky a mrazničky se odmrazují automaticky.


Výměna vnitřní žárovky


Pokud světlo přestane fungovat, postupujte takto:


1. Vypněte přístroj a odpojte napájecí kabel. Vyměňte všechny police a zásuvky pro snadný přístup.
2. Osvětlené kryty v prostoru mrazničky a chladničky lze otevřít stiskem ruky. Nejprve uvolněte jednu stranu a poté druhou stisknutím na stranách, jak je zobrazeno na obrázcích.
3. Nejprve zkontrolujte, zda se žárovka neuvolnila, ujistěte se, zda je pevně našroubovaná v objímce. Znovu zasuněte zásuvku do sítě a zapněte spotřebič. Pokud žárovka svítí, vraťte zpět kryt světla, zasuněte zadní západku a zatlačením vzhůru umístěte obě přední západky.
4. Pokud světlo stále nesvítí, vypněte přístroj a odpojte napájecí kabel. Vyměňte žárovku za novou 15wattovou (max) šroubovací E14(SES).
5. Nefunkční žárovku okamžitě opatrně zlikvidujte. Náhradní žárovku zakoupíte v solidním elektro nebo obchodě pro kutily.





6 Údržba a čištění


 Nikdy nepoužívejte na čištění benzín, technický benzín a podobné materiály.


 Doporučujeme odpojit přístroj od sítě, než jej začnete čistit.


 Nikdy nepoužívejte brusné nástroje, mýdlo, domovní čistič, odmašťovač či voskové čisticí.


 Používejte vlažnou vodu pro vyčištění skříně a otřete ji pak dosucha.

 Používejte vlhký hadřík namočený do roztoku jedné čajové lžičky jedlé sody na půl litru vody na vyčištění vnitřku, pak jej dosucha otřete.

 Zajistěte, aby do krytu světla a jiných elektrických prvků nepronikla voda.

 Pokud chladničku delší dobu nebudete používat, odpojte napájecí kabel, vyjměte všechny potraviny, vyčistěte jej a nechte dveře otevřené.

 Pravidelně kontrolujte těsnění dvířek, abyste zajistili jejich čistotu a nezanesení částicemi potravin.

 Pro odstranění polic ve dveřích odstraňte všechnu obsah a pak jen zvedněte dveřní polici vzhůru ze základny.

Ochrana plastových povrchů

Nevkládejte tekuté oleje nebo pokrmy s obsahem oleje do chladničky v neuzavřených nádobách, jelikož mohou poškodit plastovou plochu vaší chladničky. V případě rozlití nebo rozetření oleje na plastové ploše, vyčistěte a opláchněte příslušnou část plochy teplou vodou.

Prostor chlazení

Vnitřní objem chladničky můžete zvýšit, pokud odstraníte některý z prostorů chlazení. Přitáhněte prostor k sobě; prostor se opře o zarážku a zastaví se. Tento prostor se uvolní, když jej zvednete asi o 1 cm a přitáhněte jej k sobě.

Tento prostor je určený k uchovávání potravin, které rychle podléhají zkáze. Tyto prostory můžete také použít, pokud chcete uložit vaše potraviny při teplotě o několik stupňů nižší než je teplota v prostoru chladničky.



Příhrádka na led a dávkovač vody

i Dodržujte postup a varování uvedená níže k vyčištění příhrádky na led:
Vyjměte nádobu na led tak, že ji nejprve zvednete a pak přitáhnete k sobě dle schématu.

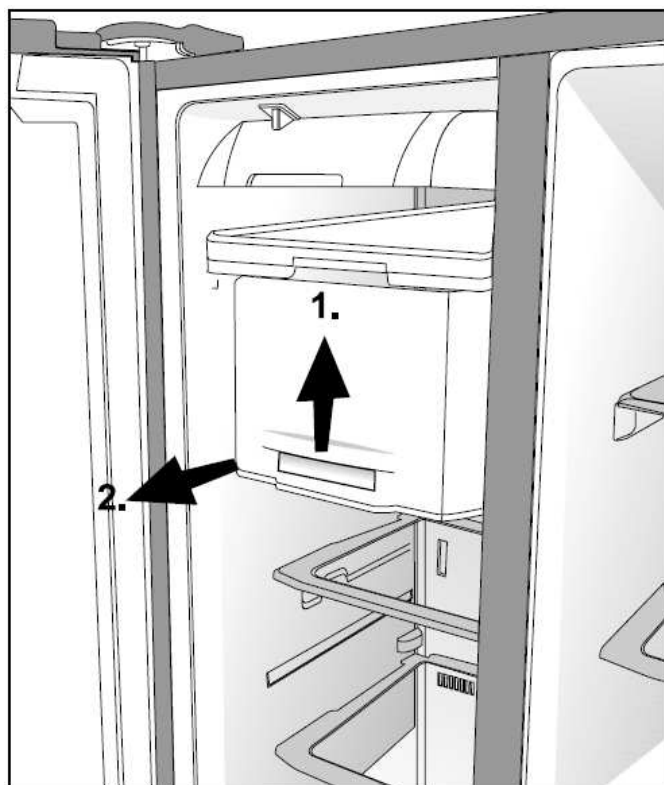
! Vyprázdněte led z příhrádky, pokud v ní nějaký je. Zaseknutou kostku ledu vyjměte předměty, které nejsou ostré, abyste nepoškodili příhrádku.

! Dávejte pozor, aby vnitřek příhrádky nebyl vlhký/mokrý, než ji vrátíte zpět na místo.

! Pokud chcete získat led z dávkovače ledu poté, co vrátíte příhrádku zpět na místo a zavřete dvířka mrazničky, ukončete režim vypnutí ledu dalším stiskem tlačítka Ice off (Vypnout led).

! Nedotýkejte se pohyblivých částí, jako je nůž v příhrádce.

i Nechte nádrž na vodu prázdnou, pokud ji nebudete delší dobu používat.



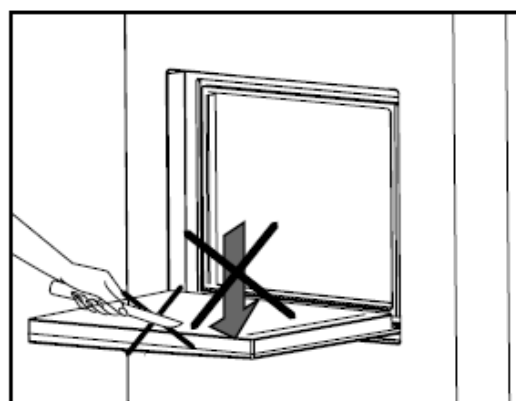
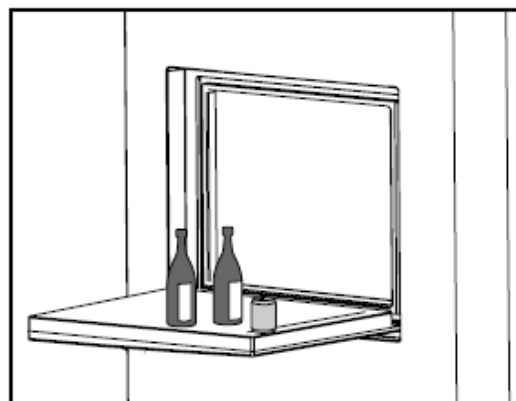
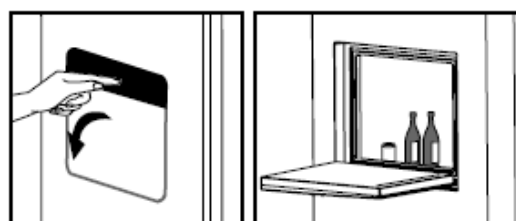
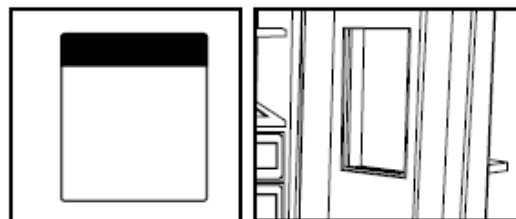
Minibar

Minibar vám zajišťuje extra komfort při používání chladničky. Police na dveřích v chladničce je přístupná bez otevírání dveří chladničky. Díky této funkci můžete z chladničky vyndávat potraviny a nápoje, které často konzumujete. Protože nemusíte dveře chladničky otvírat často, spotřeba chladničky se sníží.

Pro otevření dveří minibaru na něj rukou zatlačte a vytáhněte zpět, abyste jej otevřeli. Když jsou dveře minibaru otevřené, můžete vnitřní čelo dveří použít jako stůl, na který si na krátkou dobu můžete postavit láhve a sklenice, jak je zobrazeno na obrázku.

! Upozornění: Nikdy nevyvíjejte na dveře minibaru tlak, jako např. sezení na nich, lezení na ně nebo věšení se na stůl a nedávejte na ně těžké předměty. To by mohlo způsobit poškození chladničky nebo vest ke zranění osob.

! Upozornění: Nikdy na dveřích minibaru nekrájejte a buďte opatrní, aby se dveře nepoškodily špičatými předměty.



7 Doporučená řešení problémů

Než zavoláte do servisu, projděte si tento seznam. Možná vám ušetří čas a peníze. Tento seznam obsahuje časté stížnosti, které nejsou způsobeny vadným zpracováním či použitými materiály. Některé zde uvedené funkce nemusí být přítomny na vašem výrobku.

Chladnička nefunguje
<ul style="list-style-type: none">• Je chladnička řádně zapojena? Zasuňte zástrčku do sítě.• Není vypálena pojistka zástrčky, do níž je chladnička zapojena, nebo hlavní pojistka? Zkontrolujte pojistku.
Kondenzace na boční stěně prostoru chladničky. (MULTI ZONE, COOL CONTROL a FLEXI ZONE)
<ul style="list-style-type: none">• Velmi nízká teplota prostředí. Časté otevírání a zavírání dveří. Vysoká vlhkost v prostředí. Skladování potravin s obsahem kapalin v otevřených nádobách. Nechání otevřených dveří.• Přepnutí termostatu na nižší teplotu.• Snížení času otevřených dveří nebo méně časté použití.• Zakrytí potravin v otevřených nádobách vhodným materiálem.• Otřete kondenzaci suchým hadrem a ověřte, zda je stále přítomna.
Kompresor neběží
<ul style="list-style-type: none">• Tepelná pojistka kompresoru se zapne během náhlého výpadku energie nebo odpojení a zapojení, jelikož tlak chladicího média v chladicí soustavě chladničky není dosud vyvážen.• Vaše chladnička začne fungovat asi po 6 minutách. Kontaktujte servis, pokud se chladnička nespustí na konci této doby.• Chladnička je v režimu odmrazování. Toto je normální pro chladničku s plně automatickým odmrazováním. Cyklus odmražení probíhá pravidelně.• Chladnička není zapojena do zásuvky. Ověřte, zda je zásuvka pevně zasunuta do zásuvky.• Je správně nastavena teplota? Došlo k přerušení elektrické energie. Kontaktujte dodavatele elektrické energie.
Chladnička často běží nebo běží dlouhodobě.
<ul style="list-style-type: none">• Nová chladnička může být širší než ta předchozí. Je to zcela normální. Větší chladničky fungují delší dobu.• Okolní teplota prostředí může být vysoká. To je normální.• Chladnička možná byla nedávno zapojena nebo byla naplněna potravinami. Ochlazování chladničky může trvat o pár hodin déle.• V nedávné době jste do chladničky vložili velké množství teplých pokrmů. Horké pokrmy způsobují delší fungování chladničky až do dosažení bezpečné teploty pro uchování.• Dveře se mohly otevřít častěji nebo byly ponechány dlouhou dobu otevřené. Teplý vzduch, který pronikl do chladničky, způsobil dlouhodobější chod chladničky. Otevírejte dveře méně často.• Mraznička nebo dveře chladničky zůstaly dokořán. Zkontrolujte, zda jsou dveře pevně zavřeny.• Chladnička je nastavena na velmi nízkou teplotu. Upravte teplotu chladničky na vyšší hodnotu a počkejte na dosažení této teploty.• Těsnění dveří chladničky nebo mrazničky může být ušpiněno, opotřebené, prasklé nebo nesprávně usazené. Vyčistěte nebo vyměňte těsnění. Poškození/prasklé těsnění způsobuje dlouhodobý chod chladničky pro udržení správné teploty.
Teplota mrazničky je velmi nízká, zatímco teplota v chladničce je dostatečná.
<ul style="list-style-type: none">• Teplota mrazničky je nastavena na velmi nízkou teplotu. Upravte teplotu mrazničky na vyšší hodnotu a zkontrolujte ji.
Teplota chladničky je velmi nízká, zatímco teplota v mrazničce je dostatečná.
<ul style="list-style-type: none">• Teplota chladničky je nastavena na velmi nízkou teplotu. Upravte teplotu chladničky na vyšší hodnotu a zkontrolujte ji.
Jídlo v chladničce začíná mrznout.
<ul style="list-style-type: none">• Teplota chladničky je nastavena na velmi nízkou teplotu. Upravte teplotu chladničky na vyšší hodnotu a zkontrolujte ji.
Teplota v mrazničce nebo chladničce je velmi vysoká.
<ul style="list-style-type: none">• Teplota chladničky je nastavena na velmi vysokou teplotu. Nastavení chladničky má vliv na teplotu v mrazničce. Změňte teplotu chladničky nebo mrazničky, dokud teplota v chladničce nebo mrazničce nedosáhne dostatečnou hodnotu.• Dveře možná zůstaly dokořán. Řádně zavírejte dveře.• V nedávné době jste do chladničky vložili velké množství teplých pokrmů. Počkejte, až chladnička nebo mraznička dosáhne požadované teploty.• Chladnička byla nedávno zapojena. Chlazení chladničky trvá určitou dobu kvůli jejím rozměrům.

Z chladničky se ozývá zvuk podobný tikání analogových hodin.
<ul style="list-style-type: none"> Tento zvuk vychází z elektromagnetického ventilu chladničky. Elektromagnetický ventil má zajistit průchod chladiva prostorem, který lze nastavit na teploty chlazení nebo mražení, a pro ochlazování. Je to normální a nejde o závadu.
Provozní hluk se zvyšuje, když je chladnička zapnutá.
<ul style="list-style-type: none"> Provozní vlastnosti chladničky se mohou změnit podle výkyvů okolní teploty. Je to normální, nejde o poruchu.
Vibrace nebo hluk.
<ul style="list-style-type: none"> Podlaha není rovná nebo je slabá. Chladnička se při pohybu kymácí. Ověřte, zda je podlaha rovná, pevná a unese chladničku. Hluk mohou způsobovat předměty vkládané na chladničku. Tyto předměty sejměte z chladničky.
Ozývá se zvuk jako rozlévání kapaliny nebo stříkání.
<ul style="list-style-type: none"> Proudění kapalin a plynu se může objevit v souladu s provozními zásadami vaší chladničky. Je to normální, nejde o poruchu.
Ozývá se hluk jako kvílení větru.
<ul style="list-style-type: none"> Pro účinné chlazení chladničky se používají vzduchové aktivátory (ventilátory). Je to normální, nejde o poruchu.
Kondenzace na vnitřních stěnách chladničky.
<ul style="list-style-type: none"> Horké a vlhké počasí zvyšuje tvorbu ledu a kondenzace. Je to normální, nejde o poruchu. Dveře jsou dokořán. Ověřte, zda jsou dveře zcela zavřené. Dveře se asi často otevíraly nebo zůstaly dlouhou dobu otevřené. Otevírejte dveře méně často.
Vlhkost na vnější straně chladničky nebo mezi dveřmi.
<ul style="list-style-type: none"> Možná je vlhké počasí. Ve vlhkém počasí je to normální. Po poklesu vlhkosti kondenzace zmizí.
Nepříjemný zápach v chladničce.
<ul style="list-style-type: none"> Chladničku je nutno vyčistit uvnitř. Vyčistěte vnitřek chladničky houbičkou, teplou vodou nebo karbonovou vodou. Některé nádoby či obalové materiály mohou způsobit zápach. Použijte odlišnou nádobu nebo obalový materiál jiné značky.
Dveře se nezavírají
<ul style="list-style-type: none"> Zabalené potraviny mohou bránit v zavírání dveří. Vyměňte obaly, které brání v chodu dveří. Chladnička možná není zcela svislá a může se při mírném postrčení zakymácet. Upravte seřizovací šrouby. Podlaha není rovná či silná. Ověřte, zda je podlaha rovná a unese chladničku.
Přihrádky na čerstvé potraviny jsou zaseklé.
<ul style="list-style-type: none"> Potraviny se možná dotýkají horní strany zásuvek. Upravte rozložení potravin v zásuvce.