

Návod k obsluze

Chladnička HITACHI

No Frost

Model

R-M700VAGRU9X



Děkujeme velmi pěkně za zakoupení chladničky HITACHI.
Před použitím chladničky si pozorně přečtěte návod k obsluze pro její správné používání.

Údržba musí být provedena pouze v dílně dobře vyškoleným pracovníkem údržby.

HITACHI

Inspire the Next

Obsah

| | |
|---|---|
| Příprava pro použití | |
| Bezpečnostní varování a upozornění | 2 |
| Příprava před použitím | 5 |
| ■ Instalace | 5 |
| ■ Před použitím..... | 6 |
| ■ Optimální uložení potravin | 6 |

Provoz

| | |
|--|----|
| Místo uskladnění potravin | 7 |
| Způsob užívání ovládacího panelu a snímače ECO monitorování | 7 |
| ■ Názvy a funkce displeje, tlačítek, každého komponentu | 7 |
| ■ Snímač ECO monitorování | 8 |
| ■ Ovládání teploty | 8 |
| Ostatní funkce | 9 |
| ■ Rychlé mrazení | 10 |
| ■ Rychlé chlazení | 10 |
| ■ Dětská pojistka | 11 |
| ■ Úspora energie | 11 |
| ■ Použití alarmu otevření dvířek a ECO alarmu | 11 |
| ■ Automatická dvířka | 12 |
| Mrazicí prostor | 13 |
| Chladicí prostor | 14 |
| Prostor na zeleninu | 15 |
| Vakuový prostor | 16 |
| Způsob používání dávkovače ledu a dávkovače vody | 17 |
| ■ Plnění zásobníku na vodu | 18 |
| ■ Způsob používání dávkovače ledu | 19 |
| ■ Při používání automatického výrobce ledu | 20 |
| ■ Způsob používání dávkovače vody | 21 |
| ■ Údržba | 21 |

Údržba a odstranění problémů

| | |
|---|----|
| Údržba (Obecné záležitosti) | 24 |
| Údržba (Vakuový prostor) | 25 |
| Vyjímání jednotlivých částí | 26 |
| ■ Způsob vyjímání částí | 26 |
| ■ Pokud dojde k uváznutí ledu, proveďte okamžitá opatření | 27 |
| Odstranění problémů | 28 |
| ■ Všeobecné problémy | 28 |
| ■ Dávkovač ledu a dávkovač vody | 29 |
| ■ Automatická dvířka | 31 |
| ■ Vakuový prostor | 32 |
| ■ Kondenzace vlhkosti nebo tvorba námrazy | 33 |

Pouze pro použití v domácnosti.

R600a

Chladivo

Bezpečnostní varování a upozornění

Aby nedošlo k poškození a zranění, ostatních osob nebo škodám na majetku, přečtěte si a dodržujte níže uvedená varování a upozornění a upozornění uvedená v tomto návodu.

Následující varování a upozornění jsou kategorizována podle úrovně možného poranění nebo škody, která se může vyskytnout při ignorování pokynů.

Symboły, jak jsou znázorněny níže, jasně uvádějí význam pokynů.

| | | |
|--|-------------------|---|
| | Varování | Tento symbol představuje „Vysokou možnost vážného poranění nebo smrti, v případě ignorování“. |
| | Upozornění | Tento symbol představuje „Vysokou možnost poranění nebo škod na majetku, v případě ignorování“. |

| | |
|--|--------------------------------------|
| Níže uvedené symboly jsou příklady. | |
| | Tento symbol je výstraha. |
| | Tento symbol představuje „zakázáno“. |
| | Tento symbol představuje „nezbytné“. |

■ Tato chladnička používá hořlavá chladiva. V níže uvedeném sloupci symbolů jsou uvedena bezpečnostní opatření týkající se hořlavého chladiva.

R600a

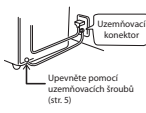
Tento symbol představuje bezpečnostní opatření týkající se hořlavého chladiva.

VAROVÁNÍ

Při instalaci ... Abyste zabránili vzniku požáru, úrazu elektrickým proudem a poranění.

- Neumísťujte chladničku na místo, kde by mohla přijít do kontaktu s vodou.
- Neumísťujte chladničku na místo, které je vystaveno dešti.
- Mohlo by to zhoršit izolaci elektrické energie a způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár.

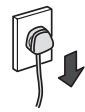
- Uzemněte tuto chladničku, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem a rušivému šumu. Vždy tuto chladničku uzemněte a nainstalujte jistič uzemňovacího okruhu při jejím používání na místech s vysokou vlhkostí. (Obraťte se na svého prodejce nebo servisní středisko HITACHI.)



Napájecí kabel a zástrčka ... Abyste zabránili vzniku požáru, úrazu elektrickým proudem.

- Nepřipojujte spotřebič k elektrické zásuvce, jejíž kapacita je menší než kapacita chladničky. Stejně nepoužívejte zdroje napájení, které nemají jmenovité napětí.
- Pokud je zdroj napájení sdílený s jinými spotřebiči pomocí dvojitých nebo několika adaptérů, tento adaptér se může zahřát nad běžnou úroveň a způsobit požár.

- Připojte napájecí zástrčku pevně k elektrické zásuvce s kabelem vedeným směrem dolů.
- Připojení napájecí zástrčky s kabelem vedeným směrem nahoru může způsobit namáhání kabelu a elektrický zkrat nebo přehřátí, což by mohlo vést k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.
- Nedostatečné připojení napájecí zástrčky může vést k úrazu elektrickým proudem nebo požáru v důsledku tepla.



- Nepoužívejte poškozenou nebo uvolněnou zástrčku ani elektrickou zásuvku. Může to způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem.

- Pokud je napájecí kabel poškozen, musí ho vyměnit výrobce, jeho servisní zástupce nebo podobně kvalifikované osoby, aby se předešlo nebezpečí.



- Neřežte, neohýbejte, neskládejte napájecí kabel, abyste se vyhnuli požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

- Prach na napájecí zástrčce čistěte pravidelně pomocí suché tkaniny.
- Odpojte napájecí zástrčku a vytřete ji suchou tkaninou.
- Nedostatečná izolace v důsledku vlhkosti nebo při nahromadění prachu na napájecí zástrčce může způsobit požár.



- Nezasouvejte ani neodpojujte zástrčku mokřima rukama.

- Před údržbou chladničky nezapomeňte odpojit napájecí kabel. (str. 24)
- Při odpojování nezapomeňte uchopit zástrčku a nikoli kabel.



Během běžného používání ... Abyste zabránili vzniku požáru, úrazu elektrickým proudem.

- Nestříkejte vodu na ani dovnitř chladničky.
- Mohlo by to zhoršit izolaci elektrické energie a způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár.
- Může to způsobit také únik plynu v důsledku koroze potrubí.

- Neumísťujte nádoby s vodou nebo cizí předměty na chladničku.
- Otevření a zavření dvířek atd. může způsobit pád těchto předmětů na chladničku, což může vést k poranění.



- Nerozebírejte, neopravujte ani neupravujte chladničku svépomocí.
- V případě jakékoli opravy se obraťte na prodejce.

- Nepoužívejte chladničku v prostředí hořlavého plynu.
- Jiskry z míst elektrických kontaktů, jako jsou spínače dvířek, mohou vznítit exploze způsobující požár.



VAROVÁNÍ



Během běžného používání ... Abyste zabránili vzniku požáru, úrazu elektrickým proudem.

- 
 - Nepoužívejte elektrické spotřebiče v prostorách pro skladování potravin ve spotřebiči, pokud nejsou typem doporučeným výrobcem.
- 
 - Nepoužívejte mechanická zařízení ani jiné prostředky k urychlení procesu rozmrazování kromě těch, které jsou doporučené výrobcem.

- 
 - Nepoškožujte chladicí okruh.
- 
 - Zabezpečte, aby byly větrací otvory na povrchu spotřebiče nebo ve vestavěné konstrukci bez jakýchkoliv překážek.

- 
 - Tento spotřebič není určen pro používání osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dozorem nebo nejsou instruovány o používání spotřebiče osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost.
- 
 - Děti by měly být pod dozorem, na zajištění toho, aby si se spotřebičem nehrály.
 - Děti, které se dostanou dovnitř, nemusí být schopny se dostat ven.


- 
 - Nezavěšujte se na dvířka ani nestoupejte na jednotlivá oddělení.
 - Ke zranění může dojít v případě, že se chladnička převrátí nebo dojde k přiskřípnutí rukou dvířky.
- 
 - Léčiva, chemikálie, výzkumné a experimentální látky by neměly být uskladněny v chladničce.
 - Látky, které vyžadují přesné podmínky pro uskladnění, nemohou být uloženy v domácí chladničce.


- 
 - Éter, kapalný propanový plyn, rozpouštědlo atd., které jsou těkavé, nemohou být uskladněny v této chladničce.
 - Neskladujte v tomto spotřebiči výbušné látky, jako jsou aerosolové plechovky s hořlavým hnacím plynem.
- 
 - Pokud zaznamenáte, že s chladničkou není něco v pořádku, ihned ji odpojte od napájení a kontaktujte prodejce.


- 
 - V případě úniku hořlavého plynu, se nedotýkejte chladničky a otevřete okna na vyvětrání.
- 
 - Při výměně vnitřního osvětlení chladničky, odpojte napájecí kabel. Použijte specifikované světlo a při výměně ho pevně připevněte. (str. 26)


- 
 - Nepřetěžujte skleněná dvířka nebo poličky.
 - Jsou vyrobené z tvrzeného skla, avšak nadměrné zatížení může způsobit jejich rozbití a je nebezpečné.
- 
 - Nevkládejte ruce do zásobníku na led dávkovače ledu.
 - Mechanismus dávkovače ledu se otáčí a může způsobit poranění.

- 
 - Nepokračujte v používání chladničky s odpojeným zásobníkem na led.
 - Mechanismus dávkovače ledu se otáčí a může způsobit poranění.
- 
 - Nedotýkejte mechanismu automatického výrobku ledu.
 - Když mechanismus funguje, hrozí nebezpečí poranění.

- 
 - Nepoškožujte chladicí okruh.
 - Pokud se stane, že poškodíte chladicí potrubí, zůstaňte dál od chladničky a vyhněte se používání ohně a elektrických spotřebičů.
 - Otevřete okno na vyvětrání a kontaktujte prodejce nebo servisní středisko.

- 
 - Pokud hrozí, že děti mohou použít funkci automatických dvířek, zastavte funkci automatických dvířek.


Pipit! (str. 12)

- 
 - Při umístování spotřebiče se ujistěte, zda není napájecí kabel zachycen nebo poškozen.
 - Na zadní stranu spotřebiče nepokládejte více přenosných zásuvek ani přenosných napájecích zdrojů.

Při likvidaci chladničky

- 
 - Při likvidaci se řiďte pokyny ve vaší oblasti.
 - Tato chladnička používá R-600a jako chladivo a cyklopentan na hnací prostředek uretanové tepelné izolace.
- 
 - Při likvidaci chladničky odstraňte těsnění dvířek.
 - Aby se zabránilo riziku uvěznění dětí uvnitř.

! UPOZORNĚNÍ

Během běžného používání ... Abyste zabránili poranění.



- Nevkládejte láhve atd. násilím do poliček ve dvířkách.
- Může to způsobit vypadávání láhve nebo vytažení poliček ve dvířkách.



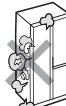
- Nenechávejte vyčnívat žádné potraviny přes okraj každé poličky.
- Dvířka by se nemusela správně zavřít nebo by mohly poličky dvířek spadnout. Poranění mohou způsobit předměty jako jsou láhve, které spadnou na vaše nohy.



- Neskladujte potraviny se zápachem nebo potraviny, jejichž barva je neobvyklá.
- V opačném případě by mohlo dojít k onemocnění.



- Neskladujte skleněné láhve v mrazicím prostoru.
- Láhve by mohly při zmrazení obsahu prasknout a způsobit poranění.



- Potravin a nádob uvnitř mrazicího prostoru byste se neměli dotýkat mokřkýma rukama.
- Může to způsobit poranění mrazem. (Hlavně v případě kovových předmětů.)



- Nedávejte své ruce do plochy základny skříňky chladničky.
- Při čištění a vložení rukou v blízkosti základní plochy chladničky může dojít k poranění tenkými kovovými plechy.



- Při zavírání dvířek je nechtejte za horní, spodní a boční stranu.
- Může to mít za následek uvíznutí prstů za okrajem dvířek.



- Při otvírání nebo zavírání dvířek chladničky, uchopte rukojeť pevně.



- Pokud ještě někdo jiný používá chladničku, neotvírejte ji ani nepoužívejte ovládací panel.
- Prsty mohou uvíznout v prostoru mezi dvířky a může dojít k poranění.



- Při otvírání nebo zavírání dvířek chladničky, nemějte nohy příliš blízko.
- Při otvírání dvířek, mohou být vaše nohy zasaženy, což může způsobit jejich poranění.



- Nevkládejte do zásobníku na led dávkovače ledu potraviny ani cizí předměty. Také dávejte pozor, abyste je nenechali vniknout.



- Nevkládejte prsty do výstupu ledu, ani se nedotýkejte jednotlivých prvků kolem otvoru.



- Dávejte pozor, abyste nepoužívali automatická dvířka tehdy, když je před chladničkou další osoba, což může vést k poranění způsobenému nečekaně otevřenými dvířky.

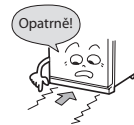
Při přesouvání nebo přenášení ... Abyste zabránili poškození, namočení, znečištění podlahy nebo zabránili poranění.



- Při přenášení chladničky nepoužívejte rukojeť dvířek.
- Nikdy nepoužívejte držadla na zavěšení pomocí řetězového kladkostroje nebo podobných zařízení.



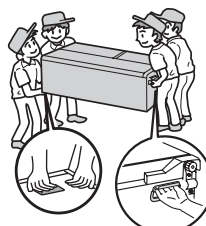
- Na podlaze, která se snadno poškrábe, nepřesouvajte chladničku pomocí koleček chladničky.
- Kolečka mohou podlahu poškrábat.
- Na podlahu, která se snadno poškrábe, rozložte ochrannou podložku atd.



- Při přenášení chladničky použijte držadlo pro přenášení.
- Uchopte pouze držadla na přenášení. Pokud uchopíte rukojeť dvířek, ruce vám mohou sklouznout a může dojít k poranění.
- Z bezpečnostních důvodů ať přenášíte chladničku nejméně 4 osoby.
- Přenášejte ji dvířky směrem nahoru.
- Před přenášením chladničky:
 - Vyjměte z ní všechny potraviny a kostky ledu.
 - Rozprostřete ochrannou fólii nebo tkaninu na ochranu podlahy před poškozením a k zachycení zbylé vody unikající z chladničky.
 - S velkým kusem staré tkaniny po chladničkou, nakloňte chladničku dozadu, abyste tak vypustili vodu.
 - Nakonec přeneste chladničku s dvířky směřujícími nahoru.
- Zajistěte dvířka dobře pomocí lepicí pásky, aby se neotevřely.
- Při přepravě ve vozidle nenechávejte chladničku na jejím boku. Mohlo by dojít k poškození kompresoru.



Stará tkanina



Příprava před použitím

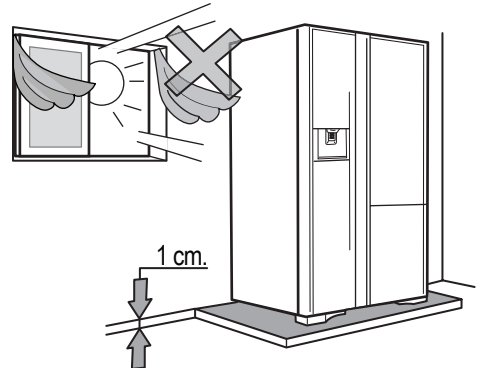
1 Instalace

1. Zkontrolujte šířku dveří v domácnosti.

- Následující zobrazení uvádějí instalační rozměry pro tuto chladničku. Nezapomeňte zkontrolovat, zda můžete s vaší chladničkou projít dveřmi domácnosti.
- Pokud je šířka nebo hloubka chladničky větší než šířka dveří v domácnosti, můžete sejmut dvířka chladničky.
- Pokud chcete sejmut dvířka chladničky dolů, obraťte se prosím na prodejce.

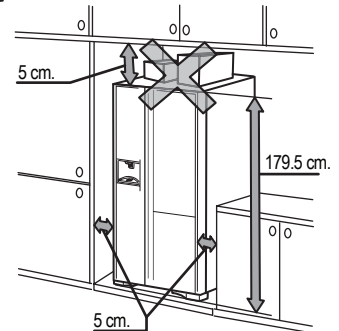
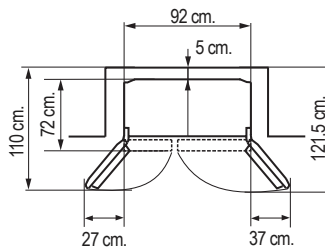
2. Chladničku nainstalujte na následujícím místě.

- Nainstalujte ji na pevnou a rovnou plochu.
 - Pokud ji nainstalujete na takovou podlahu, položte dřevěnou desku (o tloušťce 1 cm) a umístěte chladničku na tuto desku.
 - Pro případ, aby nebyla podlaha deformovaná nebo nedošlo ke změně zabarvení podlahy v důsledku tepla z chladničky.
 - V případě měkkých nebo křehkých podlah, na kterých by se mohla chladnička naklonit.
 - Neinstalujte chladničku na místo, kde by byla vystavena přímému slunečnímu záření nebo jiným zdrojům tepla.
 - Takové okolnosti mohou mít za následek zhoršení chladicího výkonu nebo zvýšení nákladů na elektrickou energii.
 - Přímé sluneční záření může způsobit odbarvení plastových částí chladničky.
 - Nainstalujte chladničku v prostředí, které je suché nebo má větrání vzduchu.
 - To pomáhá vyhnout se rezivění a udržuje nízké náklady na elektrickou energii.
- * Pokud chcete chladničku nainstalovat v oblasti horkých pramenů, které jsou vystaveny působení sírných plynů, může být nutné použití nerezavějícího prostředku na potrubí. Předem se obraťte na svého prodejce. Poruchy způsobené tímto plynem, nebudou kryty zárukou.



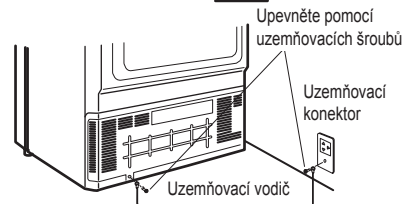
3. Ponechte dostatek místa na odvod tepla.

- Chladnička vyžaduje dostatečný prostor pro větrání vzduchu kolem skříňky, aby byl zajištěn účinný chladicí výkon.
 - Minimálně 5 cm prostoru musí být ponecháno od stěny na levé/pravé, horní a zadní straně chladničky.
- Pokud chcete zajistit správné a úplné otevření dvířek, zajištěte následující prostor okolo spotřebiče. Zkontrolujte dostupné místo před instalací.



4. Uzemnění.

- Uzemněte chladničku, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem a rušivému šumu. Pokud používáte chladničku na místech s vysokou vlhkostí, vždy ji uzemněte. (Obraťte se prosím na prodejce.)

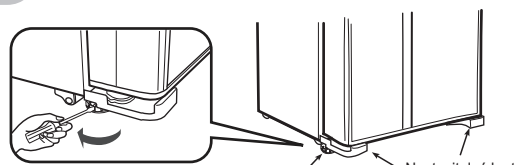


VAROVÁNÍ

Nepřipojujte uzemňovací vodič k plynovému potrubí, telefonní lince ani hromosvodu.

5. Úprava nastavitelných nožiček k zajištění úrovně dvířek chladničky vlevo/vpravo.

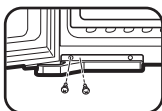
- Bez úpravy nožiček, nemusí být výška dvířek ve stejné úrovni, nebo může docházet k nestandardním vibracím nebo hluku v závislosti na stavu podlahy. Postupujte podle níže uvedených pokynů.



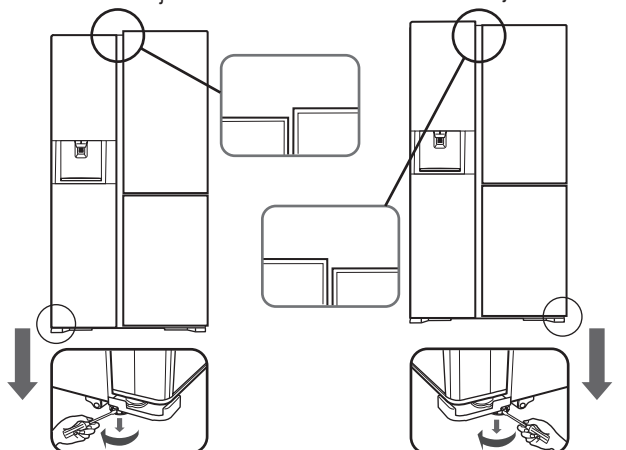
- Levá dvířka jsou níže
- Pravá dvířka jsou níže

- 1 Otáčením nastavovacích nožiček snížíte nožičky, dokud se nebudou pevně dotýkat podlahy.
- 2 Porovnejte výšku levých a pravých dvířek a snížíte nastavovací nožičku těch dvířek, jejichž výše je nižší než druhých dvířek, dokud nebudou výšky obou dvířek ve stejné úrovni.
 - Otočením nastavovací nožičky o 1 otáčku se změní výška dvířek o přibližně 1 mm.
 - Bude trvat několik dní, než se nožičky přizpůsobí podlaze a výška dvířek bude stabilní.

- V případě, že nastavitelné nožičky nelze otáčet snadno:
 - Odšroubujte 2 šrouby a následně vyjměte kryt.
 - Vložte šroubovák do drážky nastavovače a otočte.



Odšroubujte 2 šrouby (obě strany)



Snížíte levou nastavovací nožičku

Snížíte pravou nastavovací nožičku

Příprava před použitím (pokračování)

2

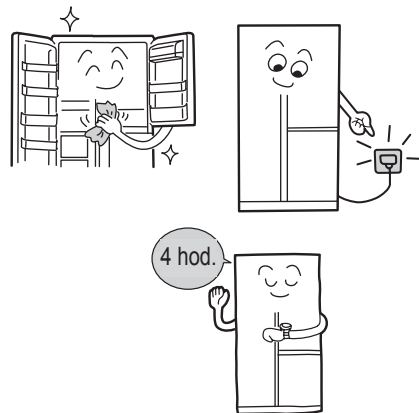
Před použitím

Chladnička není spotřebič, který zvyšuje svěžest jídla, ale jde o spotřebič, který do určité míry brzdí kazivost potravin. Postupujte prosím pečlivě podle návodu k obsluze a proveďte správné kroky pro zachování jídla čerstvého.

1. Vyčistěte vnitřní prostor chladničky.
 - Jemně otřete povrch pomocí měkké tkaniny.
2. Připojte chladničku k vyhrazené elektrické zásuvce.
 - Chladničku lze připojit k zásuvce, jakmile ji nainstalujete.
 - Určitě použijte vyhrazenou elektrickou zásuvku se jmenovitým napětím.

Upozornění

- 30 sekund po připojení k elektrické síti, začne kompresor pracovat.
3. Dříve než vložíte potraviny, nechte chladničku zapnutou dostatečně dlouho k zajištění dostatečného chlazení.
 - Úplné vychlazení může trvat přibližně 4 hodiny a pokud je okolní teplota vysoká, může to dokonce trvat přibližně 24 hodin.



3

Optimální skladování potravin

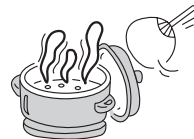
Ponechte dostatek prostoru mezi potravinami.

- Některé potraviny umístěny velmi blízko u sebe, mohou bránit proudění studeného vzduchu.



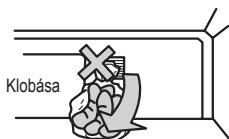
Před vložením do chladničky, nechte potraviny dostatečně vychladnout.

- Vložení teplých potravin do chladničky zvyšuje vnitřní teplotu a spotřebu elektrické energie.



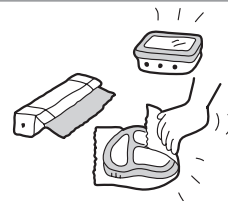
Neblokujte otvory studeného vzduchu.

- Nepříznivě to ovlivní proudění studeného vzduchu a nemusí tak udržovat teplotu uvnitř spotřebiče rovnoměrně. Kromě toho by mohlo dojít k zmrznutí potravin v blízkosti větracích otvorů.



Uchovávejte jídlo zabalené nebo utěsněné a uskladněte ho.

- Používání potravinového obalu nebo utěsněných nádob zabraňuje vysoušení potravin nebo přenosu zápachů.



Zachovejte jídlo čisté.

- Na pokrmu je možné najít překvapující množství nehygienických látek.

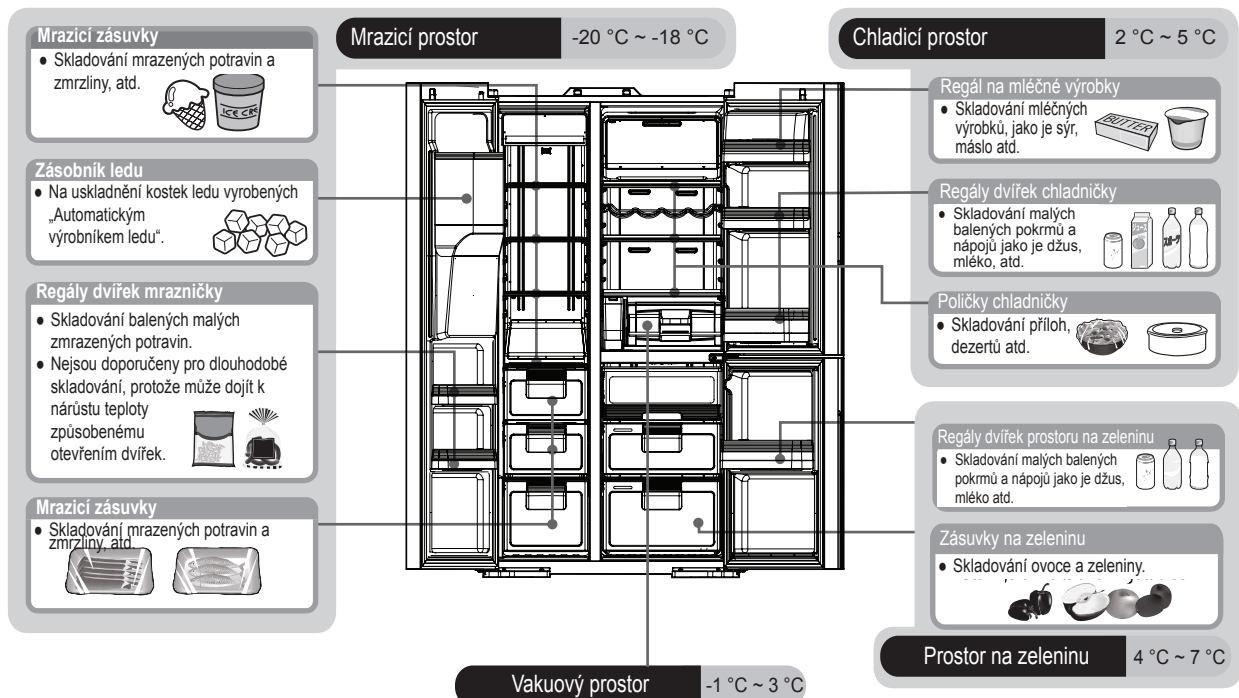


Neumísťujte teplé jídlo na již vychlazené jídlo.

- Takto se zahřeje již vychlazené jídlo.



Místo uskladnění potravin



Upozornění

- Výše uvedené teploty jsou přibližné hodnoty v podmínkách, kdy je venkovní teplota 32 °C, při nastavení chladicího prostoru mrazicího prostoru během zavření dvířek a nejsou vloženy žádné potraviny.
- Teploty regálů dvířek mohou být o něco vyšší, než jsou výše uvedené teploty.

Díky schopnosti zabránit oxidaci může spotřebič uchovat živiny a chuť potravin déle než běžné techniky konzervace potravin.

Potraviny, které mají být uskladněny

Maso/zpracované maso



Hovězí/vepřové/kuřecí / šunka/klobása/atd.

Ryby a mořské plody



Rybí pasta vařená z lososa/makrely/ mořských plodů/atd.

Zelenina a ovoce



Salátová zelenina/paprika/ jablko/pomeranč/kiwi/atd.

Zrnková káva/čajové listy/ mléčné výrobky/hrudky másla/atd...

Potraviny, které se nedoporučuje skladovat

Zelenina citlivá na nízkou teplotu

Slupka zeleniny, která je citlivá na nízkou teplotu se scvrkne nebo změní barvu, proto ji skladujte v prostoru pro zeleninu.



Lilek/okurky/ibišek súdánský/chřest/zázvor/sladká paprika/atd...

Potraviny a nádoby, které by se měly skladovat opatrně

Potraviny by se měly uchovávat v uzavřených plastových sáčcích.

Potraviny skladujte opatrně, protože sáček napuchne a přitlačí se na jiné potraviny.

Uzavřené a utěsněné plastové nádoby.

Vyjímejte nádoby opatrně, protože kryty nádob se mohou oddělit.

Buďte opatrní



Například klobása a sýr v sáčcích

Buďte opatrní

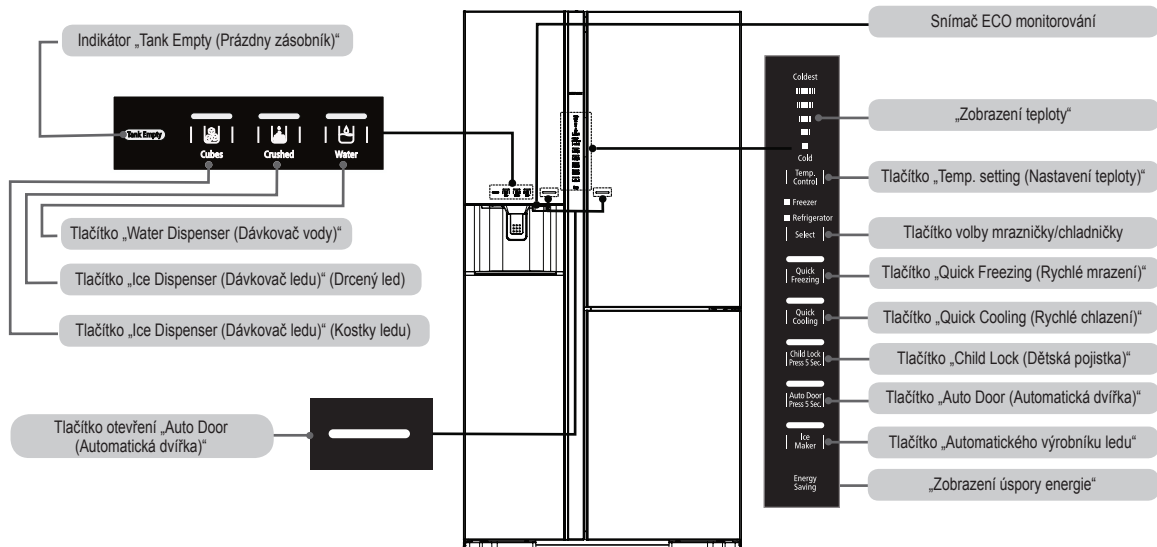


Způsob použití ovládacího panelu a snímače ECO monitorování

1

Názvy a funkce displeje, tlačítek, každého komponentu.

Ovládací panel je dotykový panel vyrobený ze skla. Pokud chcete změnit nastavení, jednoduše stisknete a přepnete nastavení.



Upozornění

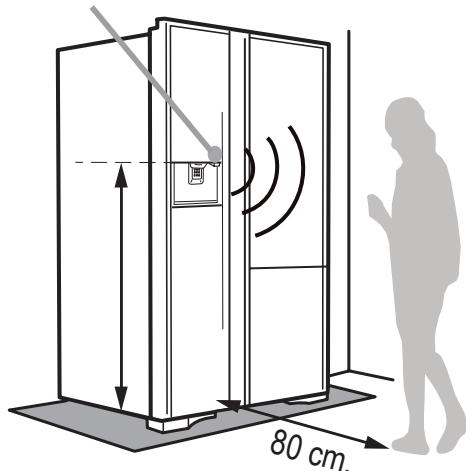
- Pokud odpojíte napájecí kabel nebo dojde k výpadku dodávky elektrické energie a pak se chladnička opět spustí, automaticky se obnoví zobrazení teploty a každé nastavení.
- Přibližně 10 sekund po skončení provozu, LED indikátor zhasne.
- Reakce dotykového panelu se mohou změnit v závislosti na okolní teplotě, vlhkosti, fyzického stavu uživatele nebo provozního stavu sousedního elektrického výrobku.
- Panel nemusí reagovat tehdy, pokud je mokrá nebo znečištěný.

2

Snímač ECO monitorování

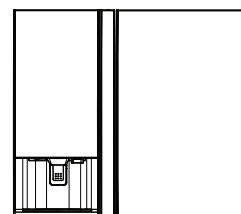
- Čas ovladačů se zobrazí automaticky, pouze pokud se chladnička používá a poskytne uživatelsky přívětivého průvodce.

Snímač ECO monitorování



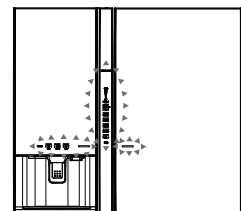
■ Nikdo jiný

pokud není nikdo v blízkosti chladničky, ovládací panel se nezobrazuje



■ Když se někdo přiblíží

Když někdo přijde před přední část chladničky do zóny ECO monitorování (přibližně 80 cm), ovládací panel se zobrazí automaticky.



Upozornění

- Neumísťujte chladničku na chodbu nebo na místa, kde prochází mnoho lidí.
- Snímač ECO monitorování dokáže zaznamenat jen lidi v blízkosti chladničky.
- Pokud je kryt snímače znečištěný, může způsobit poruchu snímače. Vždy ho vyčistěte pomocí suché tkaniny.
- Neumísťujte žádné věci do oblastí detekování.

Poznámka

Pokud snímač ECO monitorování nefunguje, můžete rozsvítit panel dotykových tlačítek následujícím způsobem:

- Dotkněte se jakéhokoliv tlačítka (dávkovač vody nebo ovládací oblast).
- Stiskněte dávkovač vody/ledu.
- Otevřete jakákoliv dvířka spotřebiče.

Způsob použití ovládacího panelu a snímače ECO monitorování

3

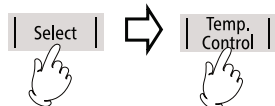
Ovládání teploty

- Počáteční nastavení teploty chladicího prostoru je na úrovni 3 a jednoho z mrazicích prostorů je na úrovni 3.
- Teploty zobrazené na ovládacím panelu, jsou cílové teploty a nemusí být skutečné. Skutečná teplota je podmíněna stavem potravin a okolní teploty.

Mrazicí prostor

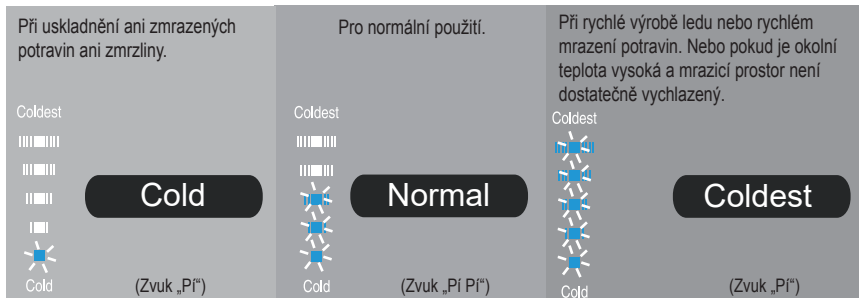


■ Refrigerator



Stisknete tlačítko „Select“ a rozsvítí se indikátor „Freezer“.

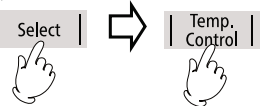
Stisknutím tlačítka „Temp. Control“ nastavíte teplotu.



Na displeji je zobrazen stav nastavení teploty.

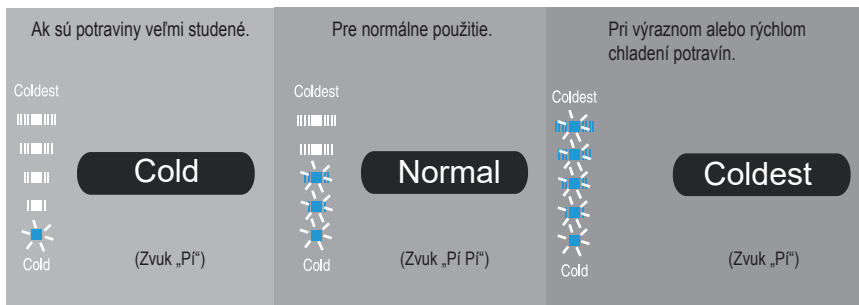
Chladicí prostor

■ Freezer



Stisknete tlačítko „Select“ a rozsvítí se indikátor „Refrigerator“.

Stisknutím tlačítka „Temp. Control“ nastavíte teplotu.

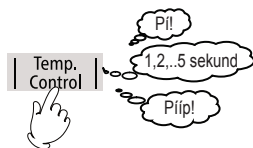


Na displeji je zobrazen stav nastavení teploty.

Ostatní funkce

1

Nastavení jemné úpravy teploty (Chladicí prostor/mrazicí prostor)



Stisknete tlačítko „Temp. Control“ na 5 sekund, dokud nezazní 1 zvuk „P!P!“.

Stisknutím tlačítka „Select“ a „Temp control“ provedte úpravu.

Po každém stisknutí tlačítka se příslušný indikátor změní v pořadí uvedeném níže (9 kroků).

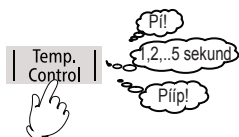
(■ Svítí ✱ Bliká □ Nesvítí)

| | | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------------------|--|--------------------------------------|--|--------------------------------------|--|--------------------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Indikátor | Coldest ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■ | Coldest ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■ ✱ | Coldest ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■ | Coldest ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■ ✱ | Coldest ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■ | Coldest ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■ ✱ | Coldest ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■ | Coldest ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■ ✱ | Coldest ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■ | Coldest ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■ |
| Nastavení | Cold | ➔ | ➔ | ➔ | Normal | ➔ | ➔ | ➔ | ➔ | Coldest |
| Zvuk | P!! | P!! | P!! | P!! | P! P!! | P!! | P!! | P!! | P!! | P!! |

2

Zrušení jemné úpravy nastavení teploty

Stisknete tlačítko „Temp. Control“ na 5 sekund, dokud nezazní zvuk „P!P!“ a budete moci nastavit teplotu v normálních krocích (5 kroků)



Stisknete tlačítko „Temp. Control“ na 5 sekund, dokud nezazní 1 zvuk „P!P!“.

Upozornění

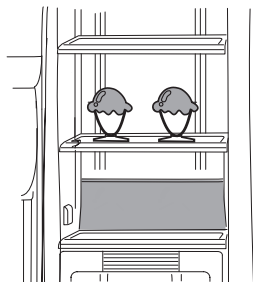
- Tato funkce se může měnit podle typu modelu.
- Ve výrobním nastavení je teplota nastavována v normálních krocích (5 kroků).

3

„Rychlé mrazení“

■ Pokud chcete uskladnit mrazené potraviny při nižší teplotě než obvykle, použijte toto tlačítko.

1. Vložte potraviny do prostoru rychlého mrazení.



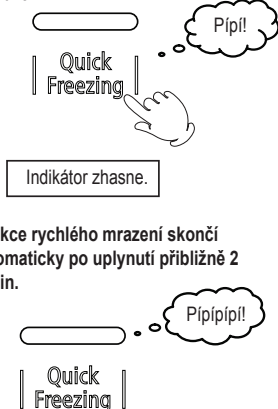
Priestor rýchleho mrazenia sa nachádza na regáli pred mraziacim ventilátorom.



2. Stiskněte tlačítko „Quick Freezing“ a spustíte funkci rychlého mrazení.



3. Znovu stiskněte tlačítko „Quick Freezing“ a zastavte funkci rychlého mrazení.



Upozornění

- V průběhu funkce „Rychlé mrazení“, bude provedeno prioritní chlazení mrazičeho prostoru. Proto se snažte vyhnout zbytečnému otevírání a zavírání dvířek, aby se zabránilo zvýšení teploty chladičeho prostoru.
- Po automatickém dokončení funkce „Rychlé mrazení“, pokud opět stisknete tlačítko, indikátor se sice rozsvítí, avšak následující provoz funkce „Rychlé mrazení“ nezačne. Po uplynutí 60 minut provoz funkce začne znovu.
- V průběhu rozmrazování, přestože svítí indikátor rychlého mrazení, nebude proveden žádný provoz funkce. Po dokončení rozmrazování, se „Rychlé mrazení“ automaticky spustí.
- Světlo zhasne tehdy, pokud není provedena žádná operace přibližně 10 sekund po skončení provozu. LED indikátor zhasne.

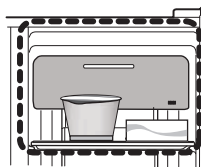
4

„Rychlé chlazení“

■ Pokud chcete rychle vychladit potraviny nebo nápoje, použijte tuto funkci.

1. Vložte potraviny do prostoru rychlého chlazení.

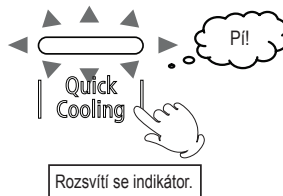
Prostor rychlého chlazení se nachází v horní části chladičeho prostoru.



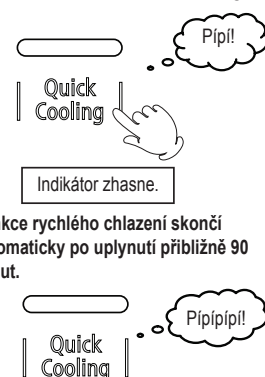
Rychlé chlazenie je oveľa účinnejšie vtedy, ak sú potraviny umiestnené v blízkosti zadnej steny chladičeho priestoru.



2. Dotkněte se tlačítka „Quick Cooling“ a spustíte funkci.



3. Pokud chcete zastavit tuto funkci před jejím dokončením, opět se dotkněte tlačítka „Quick Cooling“.



Upozornění

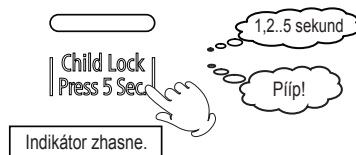
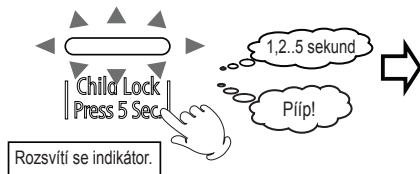
- V průběhu rozmrazování, se rychlé chlazení zastaví i když svítí indikátor. Po dokončení rozmrazování, se operace automaticky spustí.
- Pamatujte prosím na to, že funkce rychlého chlazení bude zrušena po přerušení dodávky elektrické energie nebo odpojení napájecího kabelu.
- Světlo zhasne tehdy, pokud není provedena žádná operace přibližně 10 sekund po skončení provozu. LED indikátor zhasne.

5 „Dětská pojistka“

■ Můžete zabránit náhodnému stisknutí všech tlačítek na ovládacím panelu dětmi.

1. Stiskněte tlačítko „Child Lock“ na 5 sekund (pro zamknutí).

2. Pokud chcete tuto funkci zastavit, opět na 5 sekund stiskněte tlačítko „Child Lock“.



Upozornění

- Když je aktivována dětská pojistka, ostatní tlačítka budou zablokována i tehdy, pokud je stisknete, ale automatická dvířka dotykové obsluhy budou k dispozici.

6 „Úspora energie“

■ Funkce úspory energie se spustí automaticky jak je uvedeno níže.

1. Režim „Úspora energie“ je zapnutý



Rozsvítí se indikátor.

- Při žádné detekci snímače ECO monitorování.
- Pokud nejsou otevřena dvířka.
- Pokud není provedena žádná obsluha na ovládacím panelu.
- Není použita funkce dávkovače vody/ledu.

2. Režim „Úspora energie“ je vypnutý

Energy Saving

Indikátor zhasne.

- Při otevření dvířek.
- Při obsluze na ovládacím panelu.
- Při použití dávkovače vody/ledu.

Poznámka

- Režim „Úspora energie“ se zapne automaticky, jak je uvedeno níže a skončí přibližně za 24 hodin.
- Po dlouhém provozu funkce „Úspora energie“, může v některých případech tuková zmrzlina atd., změkknout.
- V případě zvýšení teploty v prostoru, se provoz dočasně vrátí k normálnímu nastavení.

Upozornění

- Pokud je funkce „Úspora energie“ používána ve velmi vlhkém prostředí, na povrchu chladničky se může vytvořit orosení.

7 Funkce alarmu otevřených dvířek a alarmu ECO

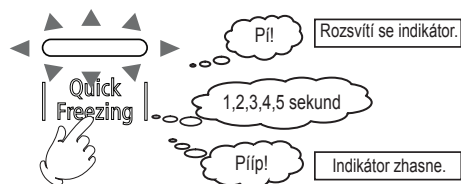
■ Pokud jsou dvířka ponechána otevřená na více než 1 minutu, systém alarmu upozorní uživatele prostřednictvím zvuku a zobrazení na digitálním displeji.

- Alarm otevřených dvířek: Informuje prostřednictvím trojnásobného dlouhého pípnutí.
- Zobrazení Eco alarmu: Indikuje stav otevřených dvířek na ovládacím panelu..

| Trvání otevření dvířek | Zvuk alarmu dvířek | Zobrazení ECO alarmu |
|------------------------|---------------------|---|
| Po 1 minutě | Píp Píp Píp | Všechny LED indikátory na displeji blikají. |
| Po 2 minutách | Píp Píp Píp Píp Píp | |
| Po 3 minutách | Nepřetržitě pípní | |

Deaktivace alarmu a zvuku

1. Podržte stisknuté tlačítko „Quick Freezing“ přibližně 5 sekund, dokud neuslyšíte zvuk „Píp!“.

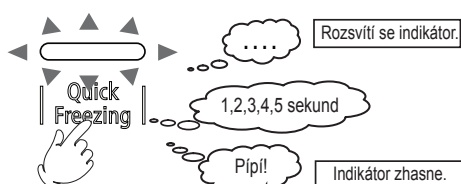


Poznámka

- V počátečním nastavení je alarm a zvuk nastaven na „ON (Zap.)“.
- Pokud je deaktivovaný alarm otevření dvířek, zobrazení Eco alarmu a provozní zvuk každého tlačítka, chladnička bude mít deaktivovaný provozní zvuk. Pokud odpojíte a opět připojíte napájecí kabel nebo v případě výpadku dodávky elektrické energie, nastavený alarm a zvuk bude stále na možnost „OFF (Vyp.)“.

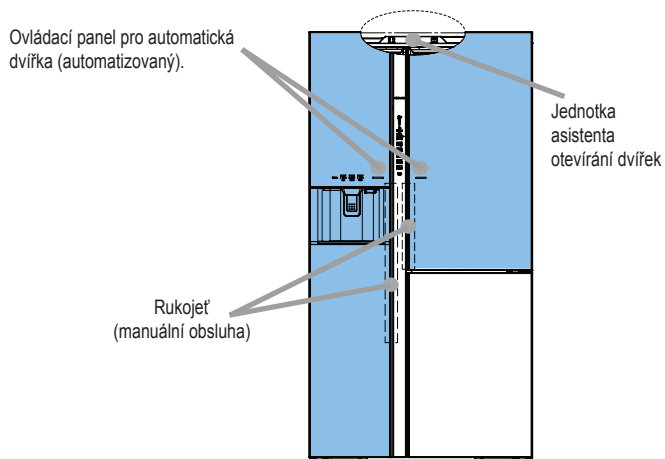
Opětovná aktivace alarmu a zvuku

1. Podržte stisknuté tlačítko „Quick Freezing“ přibližně 5 sekund, dokud neuslyšíte zvuk „Píp!“.



Automatická dvířka

Dvířka můžete otevřít jemným dotykem dvířek vašimi prsty díky funkci automatických dvířek.



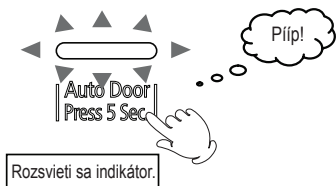
Upozornění

- Pokud by mohlo malé dítě omylem používat automatická dvířka, zastavte prosím funkci automatických dvířek.
- Pomocí prstů ovládejte ovládací panel.
- Nepoužívejte funkci automatických dvířek ani neotvírejte dvířka tehdy, jestliže se před chladničkou nachází další osoba (mohlo by to vést k neočekávanému poranění otevíráním dvířek.)
- Před čištěním automatických dvířek odpojte napájení.
- Nekladte na chladničku žádné předměty.

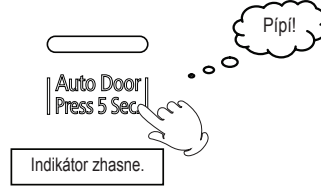
Nastavení funkce „Automatická dvířka“

■ Můžete zabránit nežádoucímu ovládní všech tlačítek na ovládacím panelu dětmi.

1. Pokud chcete aktivovat tuto funkci, stiskněte na 5 sekund tlačítko „Auto Door“.



2. Pokud chcete tuto funkci zastavit, opět stiskněte na 5 sekund tlačítko „Auto Door“.



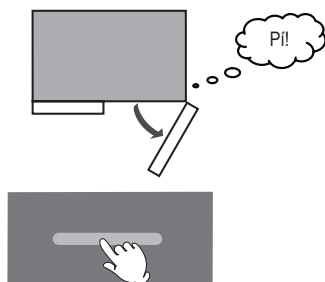
Poznámka

- Pokud by mohlo malé dítě omylem používat automatická dvířka, zastavte prosím funkci automatických dvířek.

Používání funkce „Automatická dvířka“

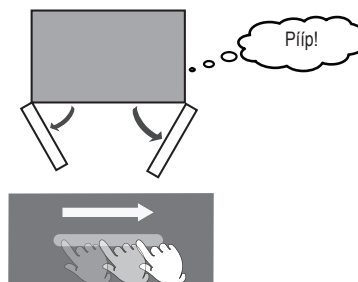
■ Když se dotknete tlačítka otevření pro automatická dvířka, uslyšíte provozní zvuk a dvířka se následně otevrou automaticky. Při zavírání dvířek, použijte rukojeť na manuální zavření (není elektricky ovládaná).

1. Otevření jedné dvířek na jedné straně.



Dotykem otevření dvířek, která chcete otevřít.

2. Současné otevření obou dvířek.



Posuňte prst z jednoho okraje tlačítka otevření na druhý. (Dvířka se otevrou z té strany, jak se budete dotýkat.)

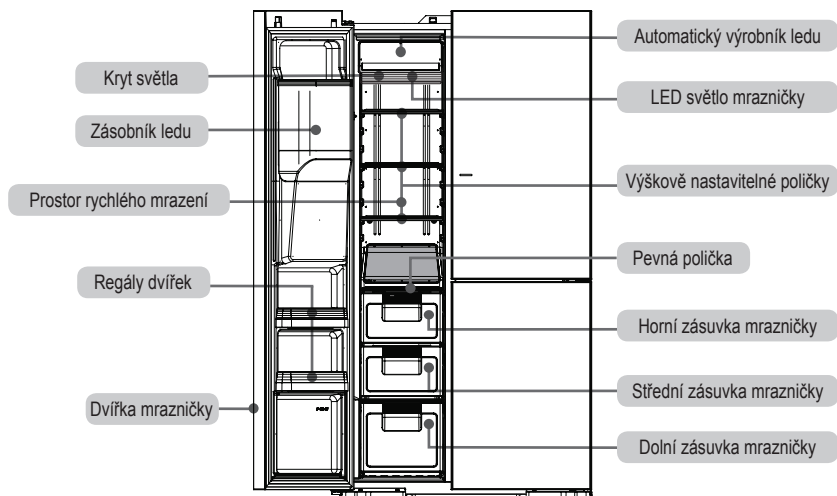
Poznámka

- Automatická dvířka je funkce snižování zátěže při otevírání dvířek chladničky. Úhel otevírání dvířek se může lišit nebo dvířka se mohou po jejich otevření automaticky mírně vrátit zpět, v závislosti na podmínkách instalace chladničky, podle toho, jak jsou nápoje nebo potraviny uloženy v regálech dvířek, ale nejde o poruchu.
- Automatická dvířka chladicího prostoru se neotevrou tehdy, pokud jsou otevřená dvířka prostoru na zeleninu.
- Po dotyku tlačítka otevření pro automatická dvířka, můžete zaslechnout provozní zvuk při otevírání dvířek, avšak nejde o poruchu.
- Pokud je tlačítko otevření pro automatická dvířka mokré nebo znečištěné, tlačítko nemusí reagovat. Pomocí vlhké utěrky otřete nečistoty a následně tlačítko otřete suchou tkaninou.
- Pokud se současně dotýkáte tlačítka otevírání pro automatická dvířka a jeho sousední části, nebo se ho dotknete na přibližně jednu sekundu nebo déle, automatická dvířka se nemusí otevřít automaticky.

Mrazicí prostor

- 4 poličky v horní části a 3 zásuvky v dolní části mrazicího prostoru, umožňují uspořádat své potraviny podle velikosti a zamýšleného použití.

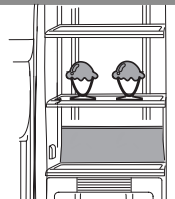
- Na (str. 9) si prosím přečtěte informace o ovládání teploty.



Rychlé mrazení

- Použijte tuto funkci pro rychlé zmrazení svého domácího pokrmu nebo na výrobu ledu.

1. Položte pokrm do prostoru rychlého mrazení na střední poličce. (str. 10)
2. Dotkněte se tlačítka „Quick Freezing“.



Výškově nastavitelné poličky

- Tyto poličky je možné nastavit tak, aby jejich výše odpovídala výši větší mrazených potravin a způsobu, jakým mají být použity.

1. Vyměňte mrazené potraviny uložené na poličce.
2. Zlehka zvedněte přední část poličky směrem nahoru a potom ji vytáhněte směrem k sobě.
3. Upravte poličku do požadované výšky a následně ji zasouvejte, dokud nezapadne zpět do drážky.



Zásuvky mrazničky

- Zásuvky mrazničky mohou skladovat potraviny samostatně podle velikosti, nebo způsobu, jakým mají být použity.

1. Horní/střední zásuvka mrazničky je určena pro skladování zmrzliny nebo mrazicích sáčků.
2. Dolní zásuvka mrazničky je určena pro skladování velkých mrazených kusů potravin.

Upozornění

- Při zavírání dvířek mrazničky se ujistěte, zda je každá mrazicí zásuvka zcela zasunutá. Pokud zavřete dvířka mrazničky, pokud je zásuvka stále povytažená, může dojít k poškození zásuvek mrazničky.

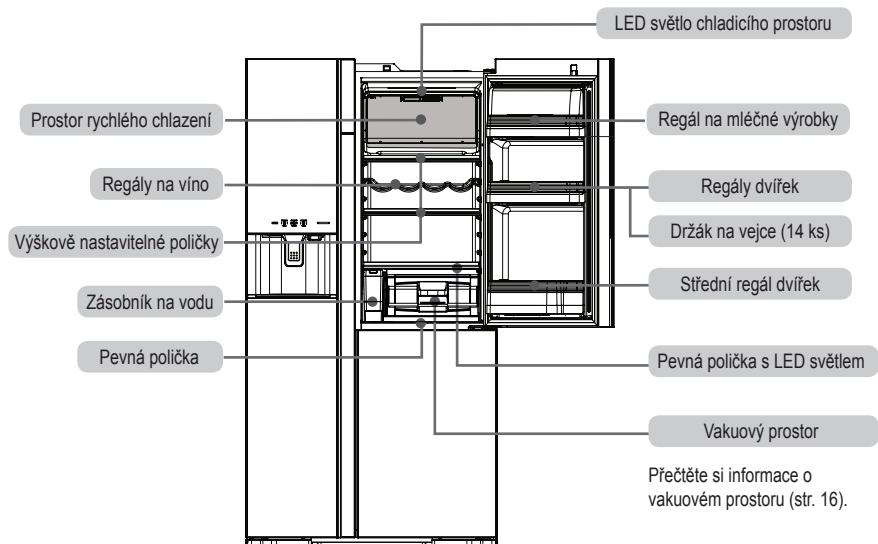
Upozornění

- Abyste zabránili přenosu pachů z potravin, maso a ryby buď vždy zabalte nebo je uložte do mrazicího sáčku. Pamatujte také na to, že existují situace, kdy tuk v maso nebo rybách způsobuje rozdělení plastových komponentů chladničky.
- Při vkládání potravin do mrazicího prostoru dávejte pozor, abyste potravinami nepoškodili kryt světla. Kryt světla by mohl prasknout.

Chladicí prostor

■ V horní části tohoto prostoru jsou 3 poličky a vakuový prostor.
Můžete tak uspořádat své potraviny podle velikosti a zamýšleného použití.

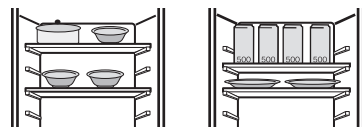
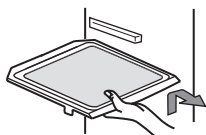
■ Na (str. 9) (str. 9) si prosím pozorně informace k ovládání teploty.



Výškově nastavitelné poličky

■ Výšku těchto poliček je možné nastavit tak, aby odpovídala výšce vašich potravin a způsobu, jakým mají být použity.

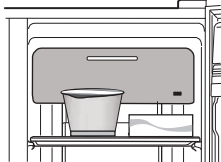
1. Vyjměte všechny potraviny uložené na poličce.
2. Zlehka zvedněte přední část poličky směrem nahoru a potom ji vytáhněte směrem k sobě.
3. Upravte poličku do požadované výšky a následně zasuňte poličku, dokud nezapadne zpět do drážky.



Rychlé chlazení

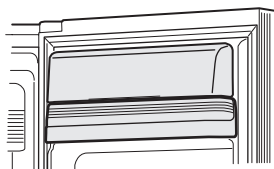
■ Použijte tuto funkci pro rychlé vychlazení potravin nebo nápojů uložených uvnitř.

1. Vložte potraviny do prostoru rychlého chlazení.
2. Stiskněte tlačítko „Quick Cooling“. (str. 10)

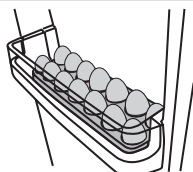


Regál na mléčné výrobky

■ Může být použit pro skladování másla, sýrů nebo mléčných výrobků.



Držák na vejce



Držák na vejce (Umístěný normálně)

■ Uložte vejce do držáku.
(Do tohoto držáku je možné uložit až 14 vajec.)



Držák na vejce (Umístěný obráceně)

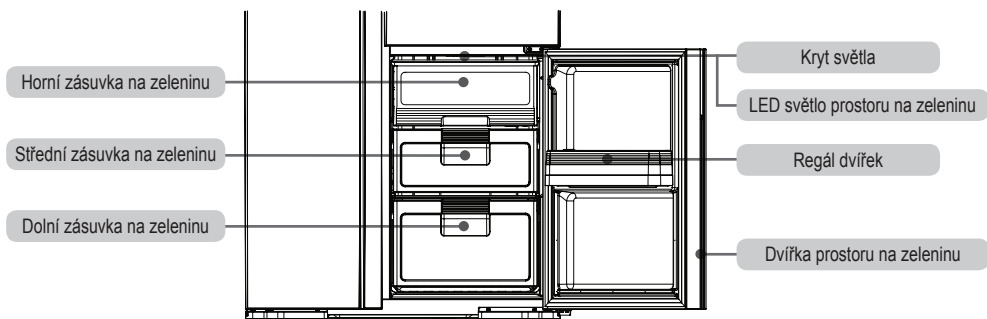
■ V případě jeho otočení, je možné držák na vejce použít jako regál na malé předměty.

Upozornění

- Neumisťujte vlhké potraviny před výstup studeného vzduchu, protože to může způsobit zmrazení potravin. Takto uložené vlhké potraviny, které přijdou do styku s levou zadní stěnou chladničky, mohou také zmraznout. Udržujte potraviny mírně odtažené od levé stěny chladničky.
- Při vkládání potravin do chladničky dávejte pozor, abyste nezasáhli kryt světla potravinami. Kryt světla by mohl prasknout.
- Před vložením do chladničky, nechte teplá vařená jídla vychladnout. Plastové komponenty uvnitř chladničky by se mohly deformovat.

Prostor na zeleninu

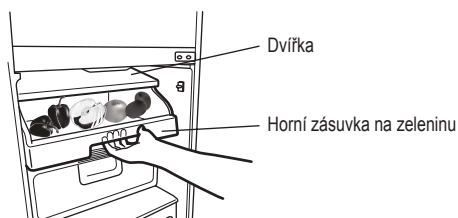
- Efektivní uložení zeleniny podle velikosti a tvaru.
Ve spodní části jsou 3 zásuvky.



Zásuvky na zeleninu

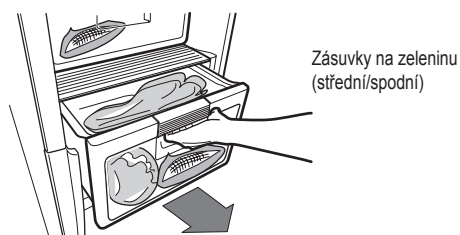
■ Horní zásuvka na zeleninu

- Slouží pro uložení částečně použité zeleniny nebo malé zeleniny a ovoce, jako jsou rajčata nebo citrony. Tato zásuvka má dvířka, takže ji lze snadno otevřít a zavřít.



■ Střední a dolní zásuvka na zeleninu

- Slouží pro uložení středně velké zeleniny, jako je zelí a hlávkový salát.



Zeleninu zabalte v následujících situacích.

- Při uskladnění zeleniny s výrazným zápachem, nebo pokud máte obavy, že se zápach může rozšířit na jiné potraviny.
- Při skladování částečně použité zeleniny nebo ovoce.
- Pokud se obáváte kondenzace vlhkosti uvnitř zásuvky.
- Pokud je uvnitř jen několik kusů zeleniny nebo hodně balené zeleniny.

Poznámka

- V závislosti na množství a typu skladované zeleniny, může zkondenzovat vlhkost uvnitř nebo na stropě zásuvek na zeleninu. Vytřete jakoukoliv vlhkost pomocí suché utěrky.

Upozornění

- Při zavírání dvířek prostoru na zeleninu dbejte na to, aby byly všechny zásuvky na zeleninu zcela zavřené. Pokud zavřete dvířka prostoru na zeleninu během vytažení zásuvky, může dojít k jejímu poškození.

Regály dvířek (Prostor na zeleninu)

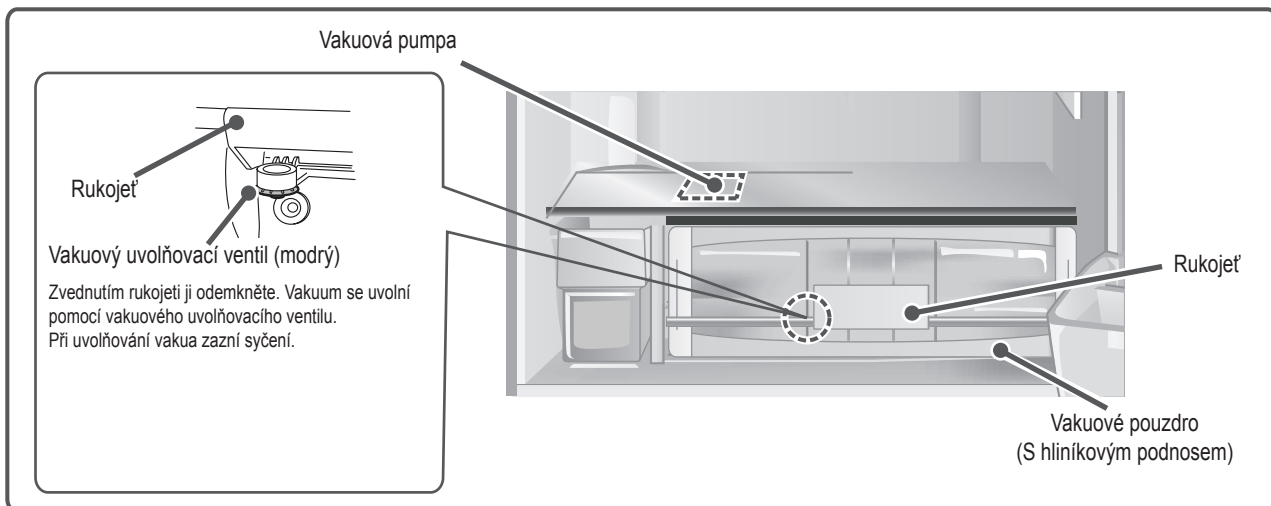
- Tento regál je vhodný pro uložení plastových láhví nebo na dočasné uložení piva.



Upozornění

- Dvířka prostoru na zeleninu otevírejte a zavírejte pomalu. Pokud otevřete nebo zavřete tato dvířka s velmi velkou silou, plastové nebo skleněné láhve uložené v regálech dvířek by mohly vypadnout.

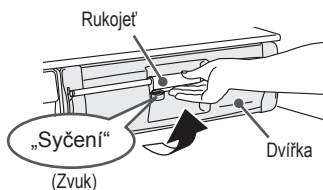
Vakuový prostor



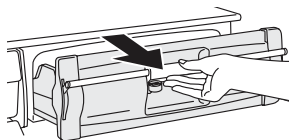
Při otevření/zavření dvířek vakuového pouzdra

Při otevírání dvířek

1 Zatažením rukojeti ji odjistěte.



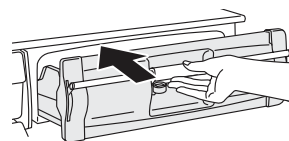
2 Vytáhněte vakuové pouzdro.



Syčení naznačuje, že došlo k uvolnění vakua. Vakuové pouzdro tak není možné vytáhnout v průběhu tohoto zvuku. Vytáhněte ho tehdy, když už zvuk není slyšet.

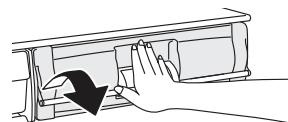
Při zavírání dvířek

1 Zatláčte vakuové pouzdro až na doraz.



Nepřepiňujte vakuový prostor potravinami ani nádobami. V opačném případě nemusí být možné vytáhnout vakuové pouzdro.

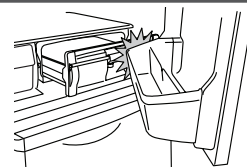
2 Zatlacením rukojeti ji zajistěte.



Zatláčte rukojeť až na doraz. V opačném případě nemusí být možné vytvořit vakuum.

Upozornění

Zavření dvířek chladicího prostoru bez zajištění rukojeti může poškodit části nebo potraviny, nebo vytvořit mezeru mezi dvířky, což snižuje výkon chlazení.



Varování

Vakuová pumpa se aktivuje po zavření dvířek chladicího prostoru, se zavřeným vakuovým pouzdrem a zajištěnou rukojetí. Když se spustí vakuová pumpa, zazní zvuk. Jde o normální činnost.

Po spuštění vakuové pumpy bude trvat přibližně dvě minuty, než se ve vakuovém pouzdru vytvoří vakuum.

Pokud otevřete vakuové pouzdro do dvou minut, neměli byste slyšet syčení. Proto zkontrolujte vakuový systém poté, co počkáte více než 2 minuty. Protože vakuové pouzdro vytváří chlad nepřímou, potřebuje na chlazení potravin více času než je tomu v jiných případech.

Vakuový prostor

Pokyny pro demontáž nebo montáž

Budte opatrní

Před demontáží vyjměte z vakuové nádoby vložené jídlo.

Nerozebírejte prosím žádné jiné části než ty, které jsou uvedeny v pokynech.

Pokud chcete demontovat kteroukoli část, která není popsána v pokynech pro čištění, obraťte se na firmu prostřednictvím konzultačních kanálů.

Pokud jde o demontáž nebo instalaci kterékoliv části, otevřete prosím dvířka chladničky na více než 90 stupňů.

- 1 Pomalu nadzvedněte přední část vakuového pouzdra, abyste oddělili jádro dvířek vakuového pouzdra.



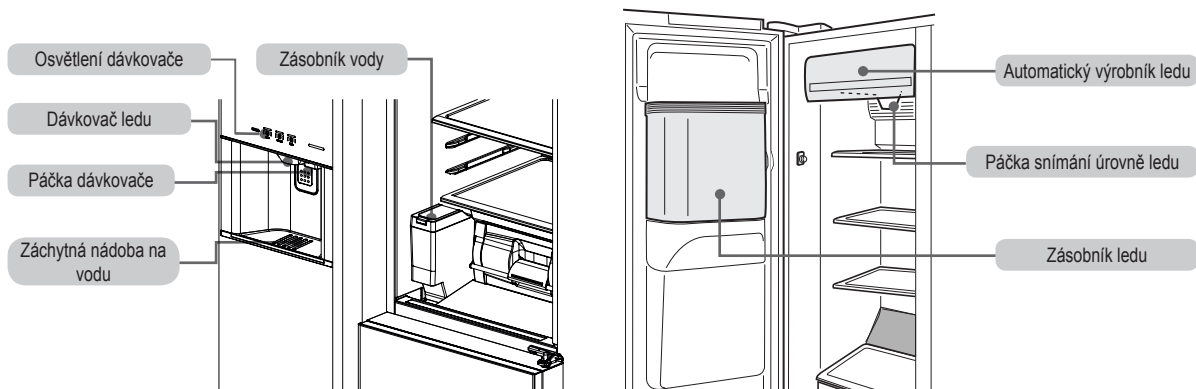
- 2 Zvedněte vakuové pouzdro výše.



- 3 Nainstalujte všechny díly podle opačných kroků postupu demontáže.

Způsob používání dávkovače ledu a dávkovače vody

Můžete si nalít sklenici studené vody, aniž byste museli otvírat svou chladničku tak, že jednoduše naplníte zásobník vody vodou a stisknete tlačítko. Kromě toho, v zásobníku ledu se automaticky vyrábí led, díky čemuž můžete dávkovat buď kostky ledu nebo drcený led jediným dotykem tlačítka. (str. 19)



Poznámka

- Pokud je napájecí kabel odpojen v průběhu používání chladničky, nebo pokud dojde k výpadku dodávky elektrické energie, funkce každého komponentu se po opětovném zapnutí napájení automaticky obnoví na nastavení provedené předtím.
- Po připojení napájecího kabelu se světla na displeji rozsvítí na přibližně 5 sekund.
- Automatický výrobek ledu je nastaven na provoz v čase instalace. A dávkovač ledu je nastaven na výrobu „Drceného ledu“.

Způsob používání dávkovače ledu a dávkovače vody

VAROVÁNÍ

Budte opatrní, protože výrobek ledu se otáčí a může způsobit poranění prstov, atd.



- Nestřekejte ruce do spodní části zásobníku ledu v dávkovači ledu.
- Nepoužívejte dávkovač ledu bez připojeného zásobníku ledu.
- Pokud ještě někdo jiný používá chladničku, neotvírejte tehdy dvířka ani nepoužívejte ovládací panel.
- Nedotýkejte se žádné z mechanických částí automatického výrobku ledu. Vzhledem k tomu, že automatický výrobek ledu se otáčí, hrozí riziko poranění prstů atd.
- Nedovolte malým dětem obsluhovat dávkovač, protože to může mít za následek poranění.
- Nezavěšujte se na zásobník ledu.
- Nerozebírejte, neopravujte ani neupravujte svou chladničku sami. Pokud potřebujete provést nějakou opravu, obraťte se prosím na prodejce.

UPOZORNĚNÍ



- Neskladujte potraviny ani žádné jiné předměty, jako je led vyrobený automatickým výrobníkem ledu, v zásobníku ledu (který se nachází v dávkovači ledu). Také neumísťujte potraviny ani jiné předměty na zásobník ledu, protože to může způsobit poruchu dávkovače ledu.
- Nedotýkejte se páčky snímání úrovně ledu v automatickém výrobníku ledu, protože to může způsobit nehodu.
- Nestřekejte prsty do výstupu ledu ani se nedotýkejte žádných částí v jeho okolí. Prsty byste si mohli zachytit nebo jinak poranit.
- Nepoužívejte křehké sklenice v automatickém výrobníku ledu, protože by mohlo dojít k prasknutí sklenice, což by mohlo mít za následek poranění.

Plnění zásobníku vody

Naplňte zásobník vody (umístěný v chladicím prostoru) následujícím způsobem.

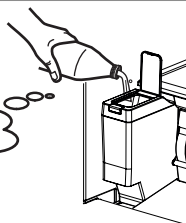
Poznámka: Před prvním použitím důkladně omyjte zásobník vody.

Plnění zásobníku vody

Pokyny pro normální naplnění

1. Stisknutím tlačítka na zásobníku vody otevřete víko zásobníku vody a naplňte ho vodou.

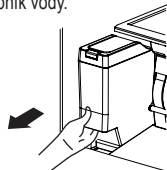
Zavřením víka dokončíte proces naplnění.



- Naplňte vodu až po značku „Plný“.

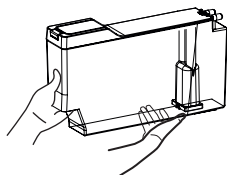
Pokyny pro vyjmutí zásobníku vody a jeho naplnění

1. Vyjměte zásobník vody.



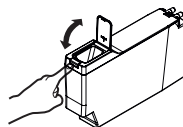
- Uchopte rukojeť a vytáhněte zásobník vody směrem k sobě.

3. Zásobník vody přenášejte opatrně za rukojeť.

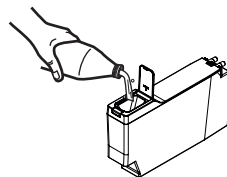


- Při přenášení zásobníku vody, položte jednu ruku pod zásobník na zajištění vodorovné stability.

2. Stisknutím tlačítka na zásobníku vody, otevřete víko a naplňte zásobník vodou.

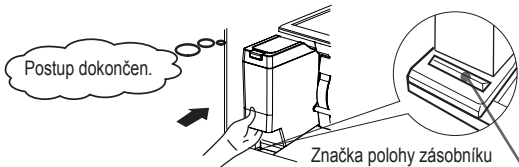


- Naplňte vodu až po značku „Plný“.



4. Zasuňte zásobník vody, dokud nepřejde přes značku „Poloha zásobníku“.

Postup dokončen.



- Pokud není zásobník vody zasunutý zcela, voda nebude dodávána do dávkovače vody nebo automatického výrobku ledu. Tím se zabrání správnému fungování těchto funkcí.

Způsob používání dávkovače ledu a dávkovače vody

Upozornění

- Nenaplňujte zásobník vody ničím jiným, než je voda.
(Naplnění zásobníku vody tekutinami jako je džus, sportovní nápoj, čaj nebo horká voda, může poškodit vaši chladničku. Zásobník vody odolává teplotám až do 50 °C)



Minerální voda



Filtrovaná voda



Džus



Izotonický
nápoj



Sycený
nápoj



Čaj

Poznámka

- Pokud je v zásobníku vody použita filtrovaná voda, dechlorovaná voda, minerální voda nebo převařená voda, může dojít k rychlému množení bakterií. Dbejte na pravidelné a důkladné čištění zásobníku vody.
- Vodu v zásobníku vyměňujte jedenkrát za týden.
- Pokud nebude zásobník vody používat delší dobu, důkladně ho vyčistěte a vysušte a vraťte ho na své místo v chladničce.
- Kapacita zásobníku vody je přibližně 3,2 litru.

Indikátor prázdného zásobníku

Když se zásobník vody vyprázdní, automaticky se rozsvítí kontrolka prázdného zásobníku. Pokud k tomu dojde, naplňte zásobník vody.



Rozsvítí se indikátor

Poznámka

- Pokud není zásobník vody umístěn ve správné poloze, rozsvítí se indikátor prázdného zásobníku i když zásobník vody není prázdný. Pokud k tomu dojde, upravte polohu zásobníku vody a zkontrolujte, zda je zatlačen úplně.
- Indikátor dočasně zhasne při otevření a zavření dvířek chladicího prostoru, ale pokud je zásobník vody stále prázdný, opět se rozsvítí.

Způsob použití dávkovače ledu

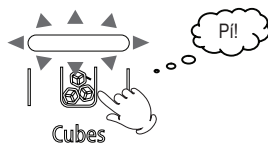
Dávkovač ledu

Kostky ledu

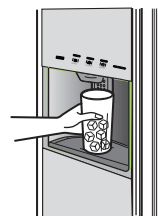
Pro velké kusy ledu. (Dávkuje led způsobem, jakým funguje automatický výrobek ledu.)

1. Dotkněte se tlačítka „CUBES“.

2. Zatlačte sklenici proti páčce dávkovače pro dávkování kostek ledu.



Rozsvítí se indikátor.

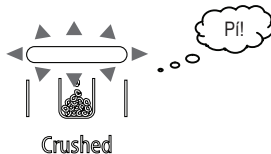


Drcený led

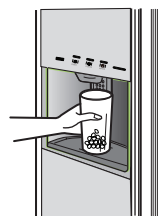
Pro jemně drcený led. (Nadrtě led automatickým výrobníkem ledu a dávkuje ho.)

1. Dotkněte se tlačítka „CRUSHED“.

2. Zatlačte sklenici proti páčce dávkovače pro dávkování drceného ledu.



Rozsvítí se indikátor.



Způsob používání dávkovače ledu a dávkovače vody

Poznámka

- Při prvním použití dávkovače ledu, vyhodte první 2 sklenice kostek ledu z důvodu čištění.
- Držte svoji sklenici vysoko vzhledem k páčce dávkovače, abyste zabránili rozsypaní ledu.
- Dávkovač lze použít i v případě, že není v provozu automatický výrobek ledu.
- Abyste předešli nechtěnému použití tlačítek a páčky dávkovače a zabránili tomu, aby si děti hrály s chladničkou, doporučujeme používat funkci „Dětská pojistka“ (str. 11)
- Pokud zůstanou kostky ledu v zásobníku ledu delší dobu nepoužité, kostky ledu se mohou navzájem slepit a mohou vytvořit velký kus ledu. Proto vám doporučujeme používat dávkovač ledu podle možnosti co nejčastěji.
- Led v zásobníku ledu může po výpadku dodávky elektrické energie zmrznout dohromady v důsledku dočasného zvýšení teploty v chladničce. Pokud k tomu dojde, vyjměte zásobník ledu, zlikvidujte všechny zbylý led a důkladně vyčistěte zásobník ledu. Potom jak zásobník vyschne, vraťte ho na své místo v chladničce a udělejte novou várku ledu. (str. 20)
- Dávkovač ledu se dočasně vypne tehdy, pokud je používán nepřetržitě více než přibližně 16 sekund. V takovém případě, začne blikat osvětlení dávkovače, což znamená, že dávkovač ledu přestal pracovat. Vyjměte sklenici od páčky dávkovače, aby se mohl systém resetovat. Po resetování, by mělo být možné znovu dávkovač ledu používat.
- Běžný stav pro používání je doporučován při -18 °C nebo -19 °C. Teplota v mrazničce je nastavena na -15 °C a je tedy nevhodná pro vložení teplého jídla nebo velkého množství jídla. Kostky ledu se mohou navzájem slepit a mohou vytvořit velkou masu ledu. Doporučuje se odstranit tuto masu ledu ze zásobníku ledu a kanálku dávkovače ledu. (str. 22)

■ Při používání automatického výrobku ledu

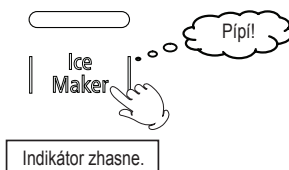
Zapnutí/vypnutí funkce automatického výrobku ledu

Zkontrolujte nejdříve, zda je v provozu automatický výrobek ledu.

1. Při používání.



2. Pokud chcete funkci zastavit, stiskněte tlačítko „Ice Maker“.



3. Při opětovném spuštění funkce.



Poznámka

- Ak nemáte v úmysle používat automatický výrobek ledu, zrušte jeho převádzku manuálne.

Čas výroby ledu

Pokud chcete vyrobit led mimořádně rychle, použijte funkci „Rychlé mrazení“. (str. 10)

| Čas přípravy ledu (8 (osm) kostek/cyklus výroby ledu) | | Kapacita skladování ledu |
|---|---------------------------|----------------------------------|
| Normální provoz | Přibližně 90 až 110 minut | Přibližně 160 kostek (maximálně) |
| Rychlé mrazení | Přibližně 70 až 90 minut | |

- Zobrazený čas přípravy ledu je průměrný čas na výrobu ledu, pokud je okolní teplota 32 °C a nejsou otevírána a zavírána dvířka.

Poznámka

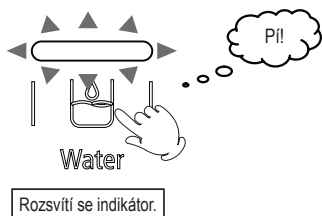
- Led nelze vyrobit, dokud není vnitřní prostor chladničky dostatečně studený. První výroba ledu hned po instalaci může trvat 24 hodin nebo déle. Avšak obvykle trvá výroba 8 (osmi) kostek ledu pouze 2 až 3 hodiny.
- Čas výroby ledu bude delší v následujících situacích.
 - Při častém otevírání a zavírání dvířek
 - Pokud je do chladničky současně vloženo velké množství jídla
 - Po spuštění funkce čištění formy na led
 - Pokud dojde k výpadku dodávky elektrické energie
 - V zimě, nebo pokud je okolní teplota nízká

Způsob používání dávkovače ledu a dávkovače vody

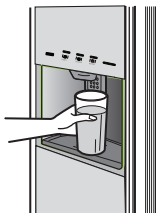
■ Způsob použití dávkovače vody

Dávkovač vody

1. Dotkněte se tlačítka „WATER“.



2. Pokud chcete dávkovat vodu, jednoduše zatlačte sklenici proti páčce dávkovače.



- Při zatlačení proti páčce dávkovače uchopte pohár nahoře.

Pokud se rozsvítí kontrolka prázdného zásobníku.



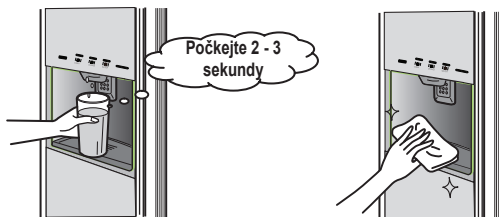
- Pokud se rozsvítí indikátor, doplňte vodu.

Poznámka

- Vylejte první sklenici vody, která je dávkována hned po instalaci, protože systém se musí sám opláchnout.
- Může trvat 24 hodin nebo déle, než se voda v zásobníku vody dostatečně vychladí tehdy, pokud je okolní teplota vysoká, například v letních měsících. Normálně se voda (objem 4 litrů) může ochladit během 8 až 9 hodin.
- Pokud chcete mít vodu studenou rychle, pomocí dávkovače ledu vložte led do své sklenice a potom dávkujte vodu pomocí dávkovače vody.
- Dávkovač vody se dočasně vypne tehdy, pokud je používán nepřetržitě déle než přibližně 60 sekund. V takovém případě, začne blikat osvětlení dávkovače, což znamená to, že dávkovač vody byl zastaven. Vyměňte svoji sklenici od páčky dávkovače, aby se mohl systém resetovat. Po resetování, je možné dávkovač vody opět používat.

Upozornění

- Počkejte 2 až 3 sekundy, než vyjmete svoji sklenici z oblasti dávkovače po dávkování vody nebo ledu. Pokud vyjmete svoji sklenici, aniž jste počkali, voda nebo led mohou spadnout do záchytné nádoby na vodu nebo na podlahu.
- Vysušte jakoukoli vodu, která se nahromadí v záchytné nádobě na vodu pomocí suché tkaniny nebo vyjměte záchytnou nádobu na vodu a vylijte z ní vodu. Rovněž vytřete všechny kapky vody z povrchu dvířek chladničky pomocí suché tkaniny.

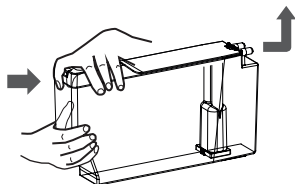


■ Údržba

Zásobník vody

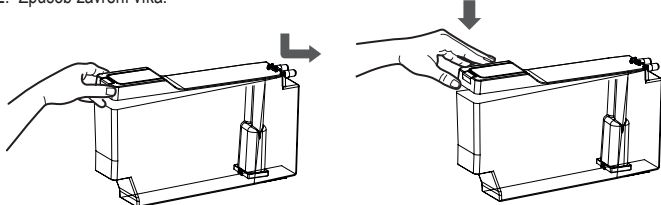
Abyste zabránili tvorbě znečištění a skvrn z tvrdé vody, vypláchněte zásobník vody jedenkrát za týden.

1. Způsob otevření víka.

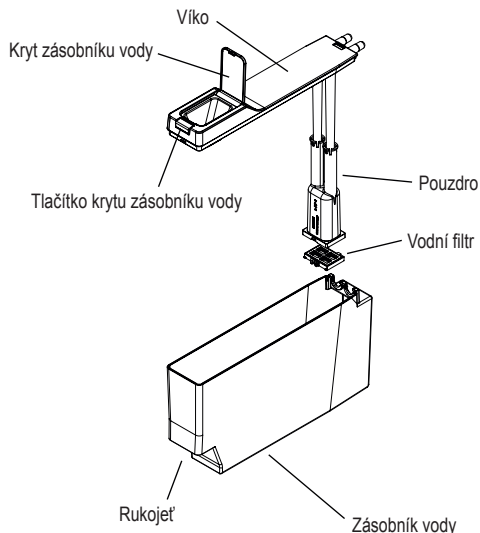


- Uchopte za rukojeť. Pokud chcete víko sejmout, zatlačte na víko pomocí palce.

2. Způsob zavření víka.



- Víko nasadte nejdříve zadním koncem ve směru šipky a zavřete víko.



Poznámka

- Pokud není automatický výrobek ledu zastaven, z vodního čerpadla mohou příležitostně zaznít zvuky. Není to porucha.

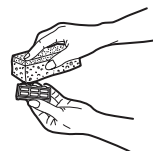
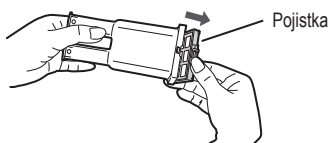
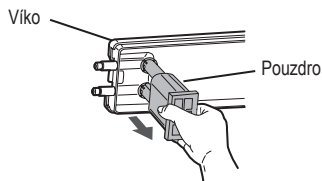
Způsob používání dávkovače ledu a dávkovače vody

Údržba

Vodní filtr

Abyste zabránili tvorbě znečištění a skvrn z tvrdé vody, vypláchněte vodní filtr jedenkrát za týden.

1. Vytáhněte pouzdro a vyjměte ho z víka.
2. Zatažením pojistky vyjměte vodní filtr z pouzdra.
3. Pomocí měkké houby vyčistěte vodní filtr.



Poznámka

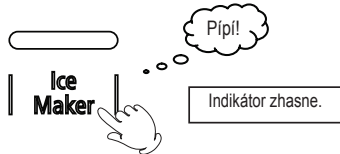
- Nepoužívejte čisticí prostředky, protože by mohly poškodit filtr.
- Pokud je vodní filtr opotřebovaný, vyměňte ho. Vodní filtry je třeba vyměňovat každé 3 až 4 roky.

Zásobník ledu

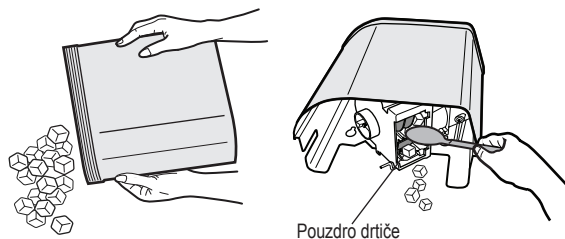
Poznámka

- Pokud nebudete dávkovač ledu používat delší dobu, důkladně vyčistěte a vysušte zásobník ledu a vraťte ho na své místo v chladničce.

1. Chcete-li zastavit provoz, stiskněte tlačítko „Ice Maker“.
2. Vyjměte led ze zásobníku ledu, vyčistěte a vysušte zásobník ledu a vraťte ho na jeho místo v chladničce. (str. 23)



- Pokud se v pouzdře drtiče na zadní straně zásobníku ledu stále nacházejí kostky ledu, vyjměte je pomocí lžice atd.



Poznámka

- V případě, že není led vyjmut ze zásobníku ledu, mohou se kostky ledu vzájemně slepit a způsobit to, že dávkovač ledu nebude fungovat.

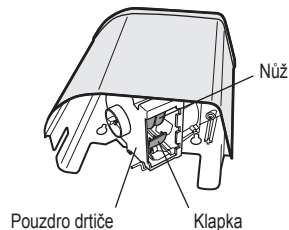
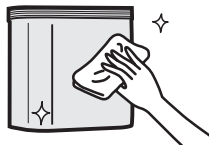
Než začnete provádět údržbu, ujistěte se, zda je chladnička odpojena od sítě.

Pokyny pro pravidelné čištění

1. Vytřete zásobník ledu dosucha pomocí jemné tkaniny.

Pokyny pro vyjmutí a čištění zásobníku ledu

1. Uchopte vrchní část zásobníku ledu oběma rukama. Následně ho zvedněte a vytáhněte směrem k sobě.
2. Po odstranění ledu, vyřete zásobník ledu pomocí měkké tkaniny, přičemž dávejte pozor, abyste v nebo na zásobníku ledu nenechali žádnou vodu.



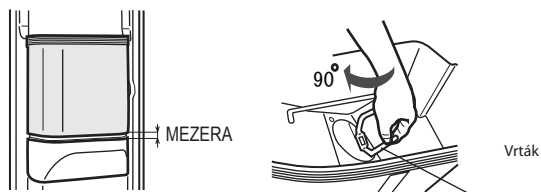
- Pokud se v pouzdře drtiče na zadní straně zásobníku ledu stále nacházejí kostky ledu, vyjměte je pomocí lžice atd.

Způsob používání dávkovače ledu a dávkovače vody

■ Údržba

Zásobník ledu

3. Při instalaci zásobníku ledu se ujistěte, zda ve spodní části zásobníku ledu nezůstala žádná mezera.



- Pokud zůstala mezera, otočte vrtákem o 90 stupňů a poté nainstalujte zásobník ledu.

! VAROVÁNÍ

■ Buďte opatrní, protože dávkovač ledu se otáčí a může způsobit poranění.

- Před provedením údržby se ujistěte, zda je chladnička odpojená od sítě.
- Nestrkejte ruce do zásobníku ledu.
- Nepoužívejte dávkovač ledu tehdy, pokud je zásobník ledu vyjmut z chladničky.
- Nerozebírejte, neopravujte ani neupravujte tento spotřebič.
Pokud je nutná oprava, obraťte se na prodejce nebo servisní středisko.

! UPOZORNĚNÍ

- Nedotýkejte se nožů zásobníku ledu při jeho vyjmutí. Hrozí riziko poranění.

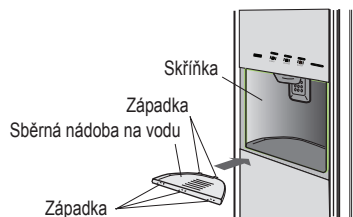
Sběrná nádoba na vodu

Pokud se sběrná nádoba znečistí, vyjměte ji a opláchněte.

1. Pokud chcete vyjmout sběrnou nádobu na vodu, vytáhněte ji směrem dopředu.



2. Při instalaci sběrné nádoby na vodu, vložte nejdříve západky (2 západky) na zadní straně, pak bezpečně zasuňte západky na přední straně (3 západky).



- Očistěte jakoukoliv vodu nebo nečistoty z jamky dávkovače (zejména spodní část) pomocí jemné tkaniny.

Údržba (Obecné záležitosti)

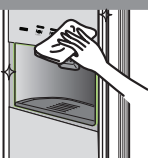
■ Způsob údržby vaší chladničky

1. Odpojte napájecí kabel.
2. Vyjměte potraviny.
3. Utřete chladničku.
 - Nejlepší je, pokud šmouhy otřete ihned. Rovněž je doporučeno čistit ty části chladničky, které nejsou viditelné, jedenkrát za rok.
 - Na odstranění šmouh používejte měkkou tkaninu navlhčenou ve vlažné vodě. Při silnějších nečistotách, použijte zředěný, neutrální kuchyňský čisticí prostředek a potom otřete šmouhy pomocí tkaniny navlhčené ve vlažné vodě.
 - Následující části lze čistit pomocí vody:

| Mrazicí prostor | Chladicí prostor | Prostor na zeleninu |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">● Výškově nastavitelné poličky● Pevná polička● Zásuvky mrazničky● Příhrádky dvířek● Sběrná nádoba na vodu (Dávkovač) | <ul style="list-style-type: none">● Výškově nastavitelné poličky● Příhrádka na mléčné výrobky● Kryt příhrádky na mléčné výrobky● Příhrádky dvířek● Držák vajec | <ul style="list-style-type: none">● Zásuvky na zeleninu● Dvíčka prostoru na zeleninu● Kryt zásuvek na zeleninu● Příhrádky dvířek |

Ovládací panel

- Utřete jej pomocí měkké, suché tkaniny. Dávejte pozor na to, aby se voda nedostala na ovládací panel, protože by se tak mohl poškodit.



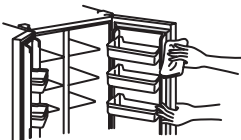
Povrch dvířek

- Pokud chcete vyčistit povrch dvířek, otřete je pomocí měkké tkaniny namočené ve vlažné vodě.



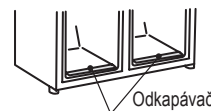
Těsnění dvířek

- Tato oblast je náchylná na šmouhy, proto ji pečlivě otřete.



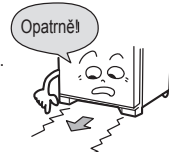
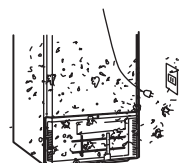
Odkapávač

- Tekutinu, která se zde nahromadila, je třeba vyliť.



Zadní panel, spodní část chladničky

1. Otočením nastavovací nožičky zvednete chladničku od podlahy.
 - Pokud se nastavovací nožička neotáčí lehce, otočte ji pomocí šroubováku. Pokud se stále neotáčí, sundejte kryt nožičky a zkuste to znovu. (str. 5)
2. Vytáhněte chladničku rovně směrem k vám.
 - U podlah, které se snadno poškodí, položte na podlahu ochrannou podložku nebo jiný ochranný materiál.
3. Otřete šmouhy na zadním panelu, zadních stěnách a spodní části chladničky.
 - Vzhledem k proudění vzduchu, jde o místo, na kterém pravděpodobně přilne jemný prach.



4. Pokud zůstaly nějaké kapky na povrchu částí, které jste myli, otřete je.
5. Vraťte všechny části na jejich původní místo.
6. Zkontrolujte a vyčistěte napájecí zástrčku, kabel a elektrickou zásuvku.

Kontrola

- Nejsou na kabelu nějaké pukliny?
- Není poškozená zástrčka nebo uvolněná zásuvka a nepřehřívá se nadměrně?
- Pokud se vyskytne problém s napájecím kabelem, zástrčkou nebo elektrickou zásuvkou, obraťte se prosím na prodejce nebo servisní středisko.



Péče o chladničku

- Pokud je napájecí zástrčka připojena s prachem usazeným na napájecím kabelu, může dojít ke vzniku požáru.
- Jedenkrát za rok odstraňte veškerý prach a otřete ho pomocí suché tkaniny.



Údržba (Obecné záležitosti)

■ Způsob údržby vaší chladničky

Připojte napájecí kabel k elektrické zásuvce.

- Zasuňte zástrčku napájecího kabelu bezpečně do elektrické zásuvky, zcela až na doraz, přičemž ať napájecí kabel směřuje dolů.

Poznámka

- I když je zástrčka připojena ihned po jejím odpojení, kompresor nebude fungovat 5 minut. Nicméně, pokud není uvnitř spotřebiče chlad, začne pracovat přibližně za 30 sekund.
- Opařovací misku na rozmrazování této chladničky není potřeba čistit.

Upozornění

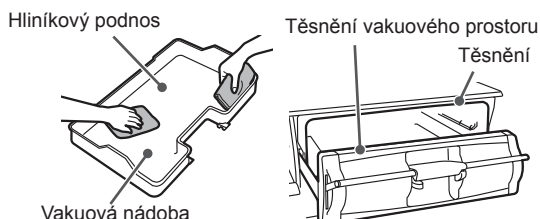
- Nepoužívejte následující: Alkalický nebo slabý alkalický kuchyňský čistící prostředek, čistící prášek, mýdlo, petrolej, vařící vodu, čistící drátěnky, kyselinu, benzín, alkohol ani bělidlo (podrobnosti naleznete v upozornění na balení čistícího prostředku).
- Pokud je chladnička politá jedlým olejem, citrusovou šťávou nebo šťávou z nějakého pokrmu, otřete ji.
- Při používání hadříku napuštěného chemikáliemi, dbejte na dodržování varování pro používání tohoto hadříku.
- Dvířka, povrchy s nátěrem a plastové části se mohou poškrábat nebo odbarvit při používání hadříku napuštěného chemikáliemi.

Údržba (Vakuový prostor)

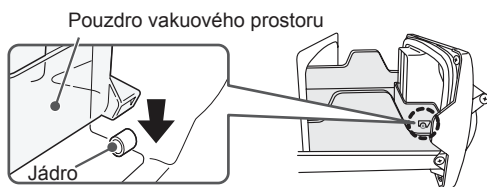
Jedenkrát za měsíc

1 Vytáhněte vakuové pouzdro
Způsob vyjmutí potravin z vakuového pouzdra najdete na (str. 16), vytáhněte vakuové pouzdro ven.

2 Následující části otřete pomocí jemné utěrky namočené ve vlažné vodě.



3 Smontujte sestavu pouzdra vakuového prostoru (str. 16)
Připevněte pouzdro vakuového prostoru k jádru dvířek vakuového prostoru.



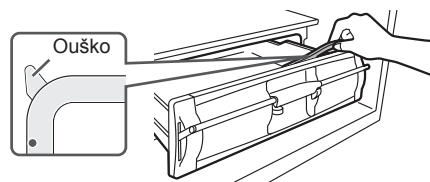
Upozornění

Pokud na čištění těsnění vakuového prostoru použijete čistící prostředky a jiné prostředky kromě vlažné vody, těsnění vakuového prostoru se může poškodit, deformovat nebo změnit barvu, což může způsobit netěsnost.

Uvolněné těsnění vakuového prostoru nebo volně přiléhající dvířka vakuového pouzdra mohou způsobit netěsnost.

Když je znečištěné těsnění vakuového prostoru

1 Vyměňte těsnění vakuového prostoru z vakuového pouzdra.
Uchopte ouško těsnění vakuového prostoru v pravém horním rohu a opatrně jej vyjměte.



2 Umyjte znečištěnou část vodou pomocí měkké houby.

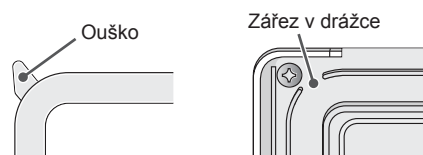
Nepoužívejte čistící prostředky.



Otřete nečistoty z montážní drážky.

3 Otřete nadměrnou vlhkost suchou utěrkou a nechte ji vyschnout.

4 Přesně zarovnejte ouško s drážkou a potom je dejte dohromady.

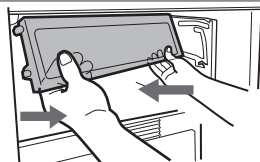
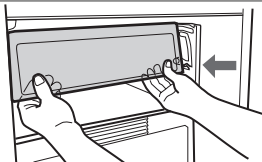


Vyjmutí jednotlivých částí

■ Způsob vyjmutí jednotlivých částí

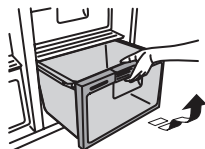
Dvířka horní zásuvky na zeleninu

- Zatlačte spodní pravý pant směrem dozadu, potom zatlačte celou pravou stranu směrem dozadu. Následně zatáhněte levou stranu dopředu směrem k sobě.



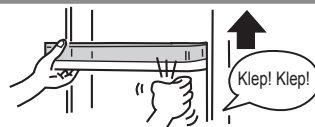
Zásuvky

- Pokud chcete vyjmout zásuvku, vytáhněte je úplně ven a pak je zvedněte směrem nahoru.



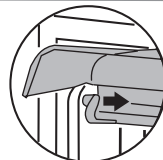
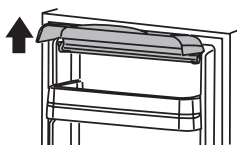
Regály dvířek

- Opatrně poklepejte na levou a pravou spodní stranu, zatímco vytáhnete regál směrem nahoru. Při instalaci regálů, je plynule a opatrně zatlačte zcela směrem dolů.



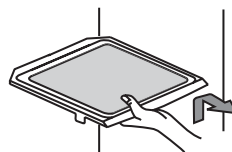
Kryt regálu na mléčné výrobky

- Zvedněte kryt směrem nahoru a vytáhněte levý a pravý pant směrem dovnitř.



Výškově nastavitelné policičky/Pevná policička (mraznička)

- Pokud chcete policičku vyjmout, jemně ji zvedněte a pak ji vytáhněte směrem k sobě. Pokud chcete policičku opět vložit na své místo, zatlačte ji, dokud se nedostane do kontaktu s koncem štěrbin.



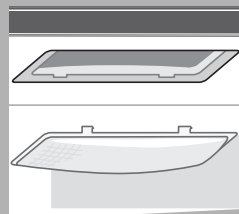
■ Výměna světla v chladničce



VAROVÁNÍ

■ Nedemontujte kryt vnitřního světla

- Když je vnitřní světlo poškozené, obraťte se prosím na servisní středisko Hitachi nebo prodejce ohledně výměny světla, abyste předešli poranění.



Vyjmutí jednotlivých částí

■ Pokud dojde k uvíznutí ledu, proveďte okamžitá opatření



VAROVÁNÍ

- Před prováděním údržby, odpojte napájecí kabel.

Pokud neodpojíte napájecí kabel, může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo poranění.

Způsob odstranění ledové masy ze zásobníku ledu a kanálku dávkovače ledu

1. Vyjměte zásobník ledu z dvířek mrazničky. Pokud ho nelze vyjmout, proveďte následující kroky.
 - 1.1 Vyndejte všechny kostky ledu ze zásobníku ledu, dokud nezůstane jen ledová masa.
 - 1.2 Umístěte sklenici na výstup ledu skříňky dávkovače ledu.
 - 1.3 Jemně nalijte teplou vodu do zásobníku ledu a pokračujte v tom, dokud nebude možné zásobník vytáhnout.
2. Skontrolujte část potrubí a pouzdro drtiče, abyste se ujistili, zda nedochází k žádnému dalšímu mrznutí nebo tvorbě ledové masy.

Pokud zůstaly nějaké zbytky, vyjměte je a vyčistěte část potrubí. Pokud je opět problém s vyjmutím, nalévejte teplou vodu, dokud led neroztaje dostatečně na to, aby ho bylo možné vyjmout, nebo v případě, že je velmi komplikované odstranit led, ponořte zásobník ledu do vody, aby se ledová masa rozpustila.
3. Zkontrolujte hřídel drtiče (část motoru) a ujistěte se, zda je stále správně na svém místě a zda není uvolněná.

Pokud je uvolněná, je možné, že otvor uprostřed hřídele je deformovaný. V takovém případě se prosím obraťte na svého prodejce nebo autorizované servisní středisko s žádostí o pomoc.
4. Znova sestavte zásobník ledu. (str. 23)
5. Spusťte provoz spotřebiče a počkejte chvíli, dokud teplota mrazničky nedosáhne požadovaného nastavení. (Drtič nesmí být používán při teplotách nad 0 °C)
6. Zkontrolujte provoz drtiče, pohyb motoru a zavření/otevření víka.



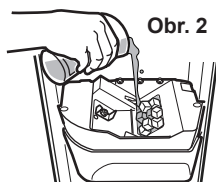
Obr. 1.1



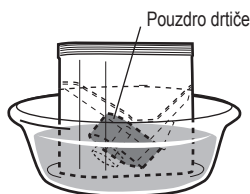
Obr. 1.2



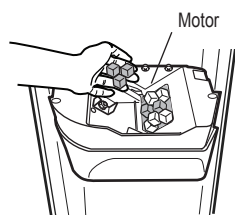
Obr. 1.3



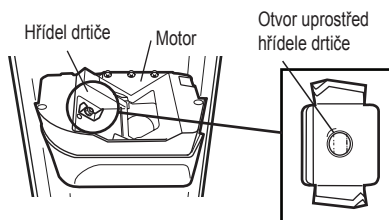
Obr. 2



Pouzdro drtiče



Motor



Hřídel drtiče

Motor

Otvor uprostřed hřídele drtiče

Odstranění problémů

■ Nejdříve zkontrolujte následující

- Pokud chladnička stále nefunguje správně, obraťte se na prodejce, od kterého jste chladničku koupili.

Všeobecné problémy

| Problémy | Potřebné zkontrolovat | Podrobné kontrolní body a opatření | Strana |
|---|--|--|--------|
| Chladnička vůbec nechladí. | <ul style="list-style-type: none"> ● Je chladnička připojena k elektrické síti? | <ul style="list-style-type: none"> ● Zkontrolujte napětí v elektrické zásuvce. ● Ujistěte se, zda je napájecí kabel připojen správně. ● Zkontrolujte, zda není vypálená pojistka nebo vyhozený jistič. | - |
| Chladnička nechladí dostatečně. | <ul style="list-style-type: none"> ● Není chladnička právě nainstalovaná? | <ul style="list-style-type: none"> ● Než se chladnička dostatečně vychladí, bude potřebovat přibližně 4 hodiny. V letním období může být potřeba až 24 hodin. | 6 |
| | <ul style="list-style-type: none"> ● Zkontrolujte, zda byla chladnička nainstalována správně. | <ul style="list-style-type: none"> ● Není chladnička umístěna na přímém slunečním záření? ● Není v blízkosti chladničky zařízení produkující teplo jako jsou například plynová kamna? ● Je kolem chladničky dostatek otevřeného prostoru? | 5 |
| | <ul style="list-style-type: none"> ● Není teplota mrazicího prostoru nastavena na úroveň 1 nebo 2 a teplota chladicího prostoru nastavena na úroveň 1 nebo 2? | <ul style="list-style-type: none"> ● Nastavte teplotu mrazicího prostoru na úroveň 3 a teplotu chladicího prostoru na úroveň 3. | 9 |
| | <ul style="list-style-type: none"> ● Zkontrolujte vnitřní prostor chladničky. | <ul style="list-style-type: none"> ● Není v chladničce příliš mnoho potravin? ● Nejsou v chladničce nějaké horké pokrmy? ● Nejsou výstupy studeného vzduchu blokovány nějakými potravinami? | 6 |
| | <ul style="list-style-type: none"> ● Nejsou dvířka chladničky otevírána příliš často? ● Nedotýkají se dvířka potravin a nejsou tak úplně zavřená? ● Neuvízlo něco jako plastový sáček mezi těsněním dvířek a hlavním tělem chladničky, nebo nejsou vytvořené nějaké mezery? | <ul style="list-style-type: none"> ● Doporučujeme vám otevírat a zavírat dvířka rychle a otevírat a zavírat je podle možnosti co nejméně. ● Zkontrolujte, zda nejsou nějaké mezery při zavřených dvířkách. ● Při zavření dvířek zkontrolujte, zda neuvízl žádný pokrm nebo plastové obaly mezi dvířky a hlavním tělem chladničky. | - |
| | <ul style="list-style-type: none"> ● Není horký letní den? | <ul style="list-style-type: none"> ● Nastavte teplotu uvnitř mrazicího prostoru na úroveň 4 nebo 5 a uvnitř chladicího prostoru na úroveň 4 nebo 5. ● Během velmi horkých dní se může chladicí kapacita snížit, zmrzlina může změkknout a teplota v regálech dvířek může zvýšit. | 9 |
| <ul style="list-style-type: none"> ● Vzhledem k tomu, že chlazení mrazicího prostoru má přednost v průběhu funkce „Rychlé mrazení“, teplota v chladicím prostoru se může zvýšit. | <ul style="list-style-type: none"> ● Vyhnete se velmi častému otevírání a zavírání dvířek. | 10 | |
| Potraviny v chladicím prostoru a prostoru na zeleninu mrznou. | <ul style="list-style-type: none"> ● Není teplota pro chladicí prostor nastavena na úroveň 4 nebo 5? ● Není okolní teplota 5 °C nebo méně? | <ul style="list-style-type: none"> ● Změňte nastavení teploty pro chladicí prostor na úroveň 3 nebo 2. V případě nastavení na úroveň 5, mohou pokrmy mrznout. ● Pokud je teplota v chladicím prostoru nastavena na úroveň 1, potraviny budou méně pravděpodobně mrznout. | 9 |
| | <ul style="list-style-type: none"> ● Nebyly nějaké vlhké potraviny vloženy před výstup studeného vzduchu nebo do zadní části policek chladničky? | <ul style="list-style-type: none"> ● Vlhké potraviny mohou zmrznout, takže je neumísťujte před výstup studeného vzduchu ani do zadní části policek chladicího prostoru | -- |
| | <ul style="list-style-type: none"> ● Nejsou nějaké vlhké potraviny uloženy tak, že se dotýkají levé zadní stěny chladicího prostoru? | <ul style="list-style-type: none"> ● Vzhledem k tomu, že se potraviny dotýkají té části chladicího prostoru, jehož teplota je nesrovnatelně nižší, potraviny mohou zmrznout. Buď zvýšte nastavení teploty nebo přemísťte potraviny trochu dále od daného prostoru. | 6 |
| Zkondenzovala vlhkost (nebo se vytvořila námraza). | <ul style="list-style-type: none"> ● Pokud je vlhkost velmi vysoká, může zkondenzovat na vnějším povrchu spotřebiče, na těsnění dvířek nebo na dvířkách. Rovněž po otevření a zavření dvířek může studený vzduch zarsit povrch dvířek. Není to neobvyklé. | <ul style="list-style-type: none"> ● Utřete vlhkost pomocí suché tkaniny. ● Tvorba kondenzace vlhkosti je méně pravděpodobná tehdy, pokud změníte nastavení teploty pro mrazicí prostor na úroveň 3 nebo 2. | 9 |
| | <ul style="list-style-type: none"> ● Nevytváří se kondenzace vlhkosti na zásuvce prostoru na zeleninu? | <ul style="list-style-type: none"> ● Je to proto, že uvnitř zásuvky je udržována vysoká vlhkost, aby se zabránilo vysychání zeleniny a prodloužila se tak její životnost. Otřete vlhkost pomocí suché tkaniny. | - |
| | <ul style="list-style-type: none"> ● Jsou dvířka pevně zavřená? | <ul style="list-style-type: none"> ● Pokud je nějaká mezera mezi dvířky a hlavním tělem chladničky, nejen že se zvýší teplota uvnitř, ale také se vytvoří kondenzace vlhkosti nebo námraza. Zavřete prosím dvířka pevně. | - |
| | <ul style="list-style-type: none"> ● Nebyla dvířka otevřená delší dobu nebo nebyla otevírána a zavírána často? | <ul style="list-style-type: none"> ● Snižte počet otevření a zavření dvířek a otevírejte a zavírejte dvířka rychle. | - |
| Voda se shromažďuje buď uvnitř chladničky nebo na podlaze. | <ul style="list-style-type: none"> ● Nedotýkají se dvířka potravin atd., a nejsou tak zavřená úplně? | <ul style="list-style-type: none"> ● Pokud nejsou dvířka zavřená úplně, zkondenzovaná vlhkost stéká do vnitřku chladničky nebo na podlahu. Zavřete prosím dvířka úplně. | - |
| | <ul style="list-style-type: none"> ● Nevylila se nějaká voda z plastové láhve? | <ul style="list-style-type: none"> ● Uložte vodu v láhvi tak, aby se nevylila. | - |

Odstranění problémů

Všeobecné problémy

| Problémy | Potřebné zkontrolovat | Podrobné kontrolní body a opatření | Strana |
|--|---|---|--------|
| Chladnička je hlučná. | • Je podlaha stabilní? | • Nainstalujte chladničku na stabilní, rovnou podlahu nebo na místo se stabilní deskou pod chladničkou. | 5 |
| | • Není při instalaci žádný předmět mezi nožičkou chladničky a podlahou? | | |
| | • Nedotýká se zadní část chladničky stěny atd.? | • Nainstalujte chladničku na místo s dostatečně velkým prostorem kolem ní. | 5 |
| | • Nevypadl kryt nastavitelné nožičky? | • Bezpečně připevňte kryt nastavitelné nožičky. | 5 |
| Chladnička je hlučná. Některé druhy zvuků jsou součástí provozu. (Tyto zvuky nejsou znakem poruchy.) | • Někdy jsou běžné provozní zvuky chladničky hlasitější. | • Po instalaci pracuje chladnička na plný výkon, aby vychladila svůj vnitřní prostor, takže bude trochu hlučnější. | - |
| | • Je slyšet zvuk podobný tekoucí vodě. • Je slyšet klepání. • Je slyšet zvuk, jako kdyby něco vřelo (bublání). • Je slyšet syčení, jako když se peče maso. | • Jde o zvuk chladicí kapaliny (chladiva), která protéká chladicí jednotkou. tento zvuk může být slyšet i při zastavení kompresoru. | - |
| | • Je slyšet zvuk, jako kdyby něco uvízlo ve stroji. • Je slyšet bzučení. | • Jde o zvuk takových částí, jako je například motor, které ovládají teplotu uvnitř fungující chladničky. | - |
| | • Je slyšet zvuk praskání. (Je možné ho slyšet uvnitř chladničky při otevření dvířek). | • Jde o zvuk skřípání plastů v důsledku změny teploty (při otevření dvířek). | - |
| | • Je slyšet syčení hned po otevření dvířek. | • Jde o zvuk dočasného poklesu tlaku vzduchu, když se vzduch, který vnikne do chladničky, náhle ochladí. | - |
| | | • Funkce deodorizace neodstraní všechny zápachy. • Takové potraviny buď zabalte nebo utěsněte. | 6 |
| | | • Je to proto, že uvnitř chladničky je používáno hodně plastových částí. Postupně, jak se budou vaše potraviny chladit, zápach postupně zmizí. | - |
| Nepříjemný zápach uvnitř chladničky. | • Nebylo velké množství silně aromatických potravin vloženo do chladničky, aniž byly zabalené? • Potraviny zapáchají jako plasty. | | |
| Přední a zadní strana chladničky je teplá. Teplo proudí ze spodní chladničky. | • Výfukové potrubí a ventilátor uvolňují teplo z chladničky, takže tyto části mohou být horké. | • Teplota na těchto místech může dosáhnout 50 °C až 60 °C hned po instalaci chladničky. Nejde o nic neobvyklého. | - |
| Při dotyku s hlavním teplem chladničky ucítíte velmi slabý zásah elektrickým proudem. | • Chladnička občas nahromadí statickou elektřinu, ale nepředstavuje to bezpečnostní problém. | • Pokud se to stane nepříjemným jevem, doporučujeme uzemnit hlavní tělo chladničky. | 5 |
| Při pokusu o otevření dvířek hned po jejich zavření, pocítíte odpor. | • Je to způsobeno dočasným poklesem tlaku vzduchu, v důsledku náhlého ochlazení vzduchu uvnitř chladničky. | • Při otevření dvířek můžete na chvíli pocítovat odpor, ale brzy je bude možné opět otevřít snadno. | - |
| Když zavřete jednu dvířka, otevrou se druhé. | • Prostory jsou propojeny trasou studeného vzduchu, takže tlak zvuku při zavírání jedné dvířek, může způsobit dočasné otevření druhých dvířek. | • Pomalé zavírání dvířek by mělo vyřešit tento problém. | - |
| Displej se stále mění | - | • Znamená to, že chladnička funguje a je v režimu zobrazení v prodejně. • Chladnička v tomto režimu nebude chladit. • Tento režim zobrazení v prodejně vypnete: 1. Vypnutím a následným opětovným zapnutím chladničky. 2. Potom se chladnička vrátí do normálního režimu. | - |

Dávkovač ledu a dávkovač vody

| Problémy | Potřebné zkontrolovat | Podrobné kontrolní body a opatření | Strana |
|--------------------|---|---|--------|
| Led není dávkován. | • Jsou v zásobníku ledu nějaké kostky ledu? | • Počkejte, dokud se nevytvoří kostky ledu a zkuste to znovu. | - |
| | • Nesvítlí indikátor „WATER“ při volbě dávkování vody? | • Dotykem tlačítka „CUBES“ nebo „CRUSHED“ zvolte dávkování ledu. | 19 |
| | • Nesvítlí indikátor „Child Lock“? | • Deaktivujte funkci dětské pojistky. | 11 |
| | • Nesvítlí indikátor „Tank Empty“? | • Doplňte zásobník vody po značku „Plně“. • Pokud je v zásobníku dostatek vody, zatlačte zásobník vody do polohy zásobníku. | 19 |
| | • Nezhasí indikátor „Ice Maker“? | • Aktivujte automatický výrobek ledu a použijte tuto funkci. Ujistěte se, zda se rozsvítí indikátor „Ice Maker“ pro kontrolu toho, zda je aktivován automatický výrobek ledu. | - |
| | • Nezmrzla voda v zásobníku vody? | • Pokud voda zmrzla, nastavte teplotu chladicího prostoru na úroveň 1 nebo 2. | 9 |
| | • Není kanálek dávkování ledu zablokovaný jídlem nebo jemně drceným ledem? | • Zbavte se jídla nebo drceného ledu pomocí lžice, atd. Nepoužívejte na to prsty, protože dávkovač ledu se může otáčet a způsobit poranění. | - |
| | • Neskladujete žádné jiné předměty kromě ledu, například potraviny atd. v zásobníku ledu? | • Vyjměte tyto předměty a uložte je na jiná místa v chladničce. | - |

Odstranění problémů

Dávkovač ledu a dávkovač vody

| Problémy | Potřebné zkontrolovat | Podrobné kontrolní body a opatření | Strana |
|--|---|--|--------|
| Led není dávkován. | <ul style="list-style-type: none"> Je zásobník ledu umístěn správně? Není mezera mezi spodní částí zásobníku ledu a mechanismem dávkovače? | <ul style="list-style-type: none"> Pokud je mezera ve spodní části zásobníku ledu, vyjměte zásobník ledu, otočte „Vrtákem“ na zásobníku ledu o přibližně 90 stupňů a vložte zásobník ledu zpět na své místo. | 23 |
| | <ul style="list-style-type: none"> Nepoužívali jste dávkovač ledu déle než 1,5 minuty? | <ul style="list-style-type: none"> Za účelem ochrany elektrických komponentů, přestane systém pracovat 20 minut na svoje ochlazení. Pokud používáte dávkovač ledu v této době, osvětlení dávkovače bude blikat, aby vás informovalo o tomto dočasném zastavení. | - |
| | <ul style="list-style-type: none"> Neslepily se kostky ledu v zásobníku ledu dohromady? | <ul style="list-style-type: none"> Vyjměte zásobník ledu, odstraňte kostky ledu a vyrobte nové. | - |
| | <ul style="list-style-type: none"> Není výstup dávkovače ledu zablokovaný ledem? | <ul style="list-style-type: none"> Pokud je výstup zablokovaný ledem, odstraňte tento led. | - |
| Led není vyroben rychle. | <ul style="list-style-type: none"> Nebyla dvířka otevíraná velmi často, nebo nebylo do spotřebiče vloženo velké množství potravin současně? | <ul style="list-style-type: none"> Neotvírejte dvířka velmi často. Podle možnosti zachovejte vzdálenost mezi jednotlivými položkami potravin. | - |
| | <ul style="list-style-type: none"> Nebyla chladnička právě zapnuta? Nedošlo k výpadku dodávky elektrické energie? | <ul style="list-style-type: none"> Led není možné vyrábět tehdy, pokud není vnitřní prostor chladničky vychlazený. Výroba prvního ledu může trvat až 24 hodin. | - |
| | <ul style="list-style-type: none"> Není teplota mrazicího prostoru nastavena na vyšší teplotu (úroveň 2 nebo 1), než je standardní poloha? | <ul style="list-style-type: none"> Nastavte teplotu v mrazničce na nižší polohu (úroveň 3 nebo 4). | 9 |
| | <ul style="list-style-type: none"> Není teplota okolí nízká? Není zimní období? | <ul style="list-style-type: none"> Pokud je teplota okolí nízká, jako je tomu například v zimě, výroba ledu může trvat déle. | - |
| | <ul style="list-style-type: none"> Není mezera mezi těsněním dvířek a tělem spotřebiče? | <ul style="list-style-type: none"> Pokud je mezi dvířky mezera, zavřete dvířka úplně. | - |
| Kostky ledu mají vyčnívající části. | | <ul style="list-style-type: none"> Sběrná nádoba na led je drážkovaná, aby byl rovnoměrný tok vody pro všechny oblasti. Proto tyto drážky mohou vytvářet vyčnívající části. | - |
| Kostky ledu se slepily dohromady v zásobníku ledu. | <ul style="list-style-type: none"> Nedošlo k výpadku dodávky elektrické energie? Nebyla dvířka otevíraná velmi často? | <ul style="list-style-type: none"> Když teplota mrazicího prostoru naroste, kostky ledu roztají a slepí se dohromady. Vyjměte zásobník ledu, vyjměte kostky ledu a vyrobte znovu nové kostky ledu. A podle možnosti otevřete/zavřete dvířka co nejméně. | - |
| | <ul style="list-style-type: none"> Nebyl dávkovač ledu používán delší dobu? | <ul style="list-style-type: none"> Pokud nebyl dávkovač ledu používán delší dobu, kostky ledu se mohou slepit dohromady. Proto je doporučeno, používat dávkovač ledu podle možnosti co nejčastěji. | - |
| | <ul style="list-style-type: none"> Není mezera mezi těsněním dvířek a tělem spotřebiče? | <ul style="list-style-type: none"> V případě mezery, může narůst teplota mrazicího prostoru a kostky ledu mohou slepit dohromady. Zavřete dvířka úplně. | - |
| V případě volby možnosti „CRUSHED“, je dávkován nejen drčený led, ale také kostky ledu (nedrčený led). | | <ul style="list-style-type: none"> V důsledku nerovnosti kostek ledu, nebudou některé malé kostky ledu rozdrčeny a budou dávkovány, avšak nejde o neobvyklou situaci. | - |
| | <ul style="list-style-type: none"> Je dostatek vody v zásobníku vody? Pokud není vody dostatek, kostky ledu mohou být menší než obvykle, a proto nemusí být rozdrčeny. | <ul style="list-style-type: none"> Pokud není vody v zásobníku moc, doplňte zásobník vody až po značku „Plný“. | 18 |
| | <ul style="list-style-type: none"> Pokud nebyl dávkovač ledu používán delší dobu, kostky ledu mohou být menší, a proto nemusí být rozdrčeny. | <ul style="list-style-type: none"> Vyjměte zásobník ledu, zvolte staré kostky ledu a opět vyrobte nové kostky ledu. | - |
| | <ul style="list-style-type: none"> Nebyla možnost „CUBES“ zvolená těsně před dávkováním drčeného ledu? | <ul style="list-style-type: none"> Při přepínání z možnosti „CUBES“ na možnost „CRUSHED“, mohou být na chvíli dávkovány kostky ledu namísto drčeného ledu. Naopak při přepínání z možnosti „CRUSHED“ na možnost „CUBES“, může být na chvíli dávkován drčený led namísto kostek ledu. Nejde o nic neobvyklého. | - |
| | <ul style="list-style-type: none"> Nezůstaly zablokované kostky ledu v části drtiče ledu (na spodní straně zásobníku ledu) na dávkovači ledu a klapka na podávání ledu, který má být rozdrčen, nezůstala otevřená? | <ul style="list-style-type: none"> Vyjměte zásobník ledu, abyste zbavili ledu v drtiči ledu. | - |
| Led nebo voda zapáchá. | <ul style="list-style-type: none"> Není znečištěný zásobník vody nebo vodní filtr? | <ul style="list-style-type: none"> Abyste zabránili tvorbě nečistot a skvrn z tvrdé vody, vypláchněte zásobník vody jedenkrát za týden. | 21-22 |
| | <ul style="list-style-type: none"> Voda nebo led nejsou čerstvé? | <ul style="list-style-type: none"> Vodu v zásobníku vody vyměňujte jedenkrát za týden. A nejdříve vysypte stávající kostky ledu, až potom vyrobte nové kostky ledu. | 21-22 |
| | <ul style="list-style-type: none"> Nejsou do spotřebiče uloženy potraviny s výrazným aroma, aniž byly zabaleny? | <ul style="list-style-type: none"> Pokud jsou uloženy potraviny s výrazným aroma, takové potraviny by měly být zabaleny a utěsněny za účelem uskladnění. | |

Odstranění problémů

Dávkovač ledu a dávkovač vody

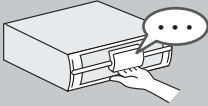
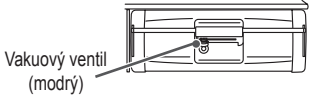
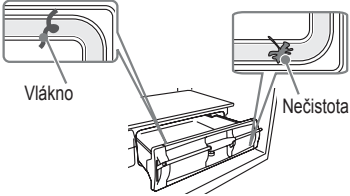
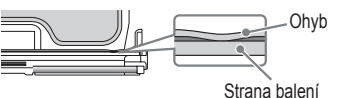
| Problémy | Potřebné zkontrolovat | Podrobné kontrolní body a opatření | Strana |
|---|---|--|--------|
| Není dávkována voda. | • Svítí indikátor „CUBES“ nebo „CRUSHED“? | • Dotykem tlačítka „WATER“ zvolte dávkování vody. | 21 |
| | • Nesvítí indikátor „Child Lock“? | • Deaktivujte funkci dětské pojistky. | 11 |
| | • Nesvítí indikátor „Tank Empty“? | • Naplňte zásobník vody po značku „Plný“. | 19 |
| | • Pokud je voda v zásobníku vody, pevně zatlačte zásobník vody do jeho polohy. | | |
| | • Nezamrzla voda v zásobníku vody? | • Pokud zamrzla, nastavte teplotu chladičho prostoru na úroveň 1 nebo 2. | 9 |
| • Nebyl dávkovač vody používán nepřetržitě déle než 1 minutu? | • Pokud byl dávkovač vody používán přibližně 1 minutu, systém dočasně zastaví dávkování za účelem zajištění bezpečnosti v případě poruchy dávkovače. Osvětlení dávkovače bliká, aby vás informovalo o tomto stavu. Pro opětovné použití, uvolnit sklenici od páčky dávkovače. | - | |
| Voda z dávkovače vody není chlazená. | • Nebyla voda právě napuštěna do zásobníku vody? | • Úplně vychlazení vody v zásobníku vody může trvat 24 hodin nebo déle, pokud je okolní teplota vysoká v letním období, atd. Nicméně vychlazení plného zásobníku vody, bude trvat 8 až 9 hodin. | - |
| | • Při používání dávkovače vody, není dávkovaná voda na začátku dostatečně vychlazená. | • Pokud potřebuje chlazenou vodu ihned, účinnější bude, pokud vložíte kostky ledu do sklenice pomocí dávkovače ledu a pak použijete dávkovač vody. | - |
| | | • Chlazená voda je dodávána ze zásobníku vody v prostoru chlazení přes potrubí, které se nachází v prostoru kompresoru ve spodní části skříňky spotřebiče a ve dvířkách. Proto nemusí být voda na začátku vychlazená, protože tato voda nebyla v chladných částech, ale po vypuštění poloviny sklenice vody, bude dávkována chlazená voda. | - |

Automatická dvířka

| Problémy | Potřebné zkontrolovat | Podrobné kontrolní body a opatření | Strana |
|---|--|--|--------------------|
| Je slyšet hluk. Je slyšet nestandardní hluk. | • Zvuky úderů (bouchání). | • Jde o provozní zvuk automatických dvířek. | - |
| | • Bzučení (bzzz) (bzzz). | • Nejde o poruchu. | - |
| | • Provozní zvuk automatických dvířek se liší v závislosti na konkrétních dvířkách (levá nebo pravá). | • Jde o provozní zvuk elektrické chladič jednotky. | • Nejde o poruchu. |
| | | • Liší se může v závislosti na podmínkách instalace chladičky nebo na množství potravin uložených v regálech dvířek. | - |
| | | • Nejde o poruchu. | - |
| Indikátor tlačítka otevření dvířek nesvítí, nebo se automatická dvířka neotevřou ani po stisknutí. | • Nesvítí indikátor ? | • Dotkněte se tlačítka na 5 sekund nebo déle, dokud se indikátor nerozsvítí. | 12 |
| | • Automatická dvířka chladičho prostoru nelze otevřít. | • Automatická dvířka chladičho prostoru se neotevřou tehdy, pokud jsou otevřená dvířka prostoru na zeleninu. | |
| Automatická dvířka se nezavřou. | • Nepřichytilo se nějaké jídlo nebo sáček potravin v prostoru? | • Odstraňte jídlo nebo jiné zachycené prvky. | - |
| | • Nedošlo k výpadku dodávky elektrické energie, nebo nenarazil prostor na nějakou překážku v průběhu elektrické operace? | • Funkce automatických dvířek se zastaví v průběhu, proto zatlačte dvířka rukou. | - |
| Automatická dvířka se neotevřou úplně. | • Neukládejte potraviny a jiné předměty, které by byly v kontaktu se stěnou chladičho prostoru. | • Vymějte potraviny a ostatní předměty, které jsou v kontaktu se stěnou. | - |
| | • Místo instalace nemusí být vyrovnané. | • Úhel otevírání automatických dvířek se může lišit nebo dvířka se mohou mírně vrátit zpět, po jejich automatickém otevření, v závislosti na podmínkách instalace chladičky, nejde o poruchu. | - |
| Automatická dvířka se pohybují i přesto, že je aktivována funkce „Dětská pojistka“. | • Funkci automatických dvířek nelze zablokovat ani v případě aktivace funkce „Dětská pojistka“. | • Pokud chcete zastavit funkci automatická dvířka, nejdříve odblokujte funkci „Dětská pojistka“ na ovládacím panelu a potom stiskněte tlačítko na 5 sekund nebo déle, dokud nezhasne indikátor. | 12 |


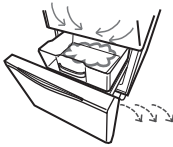

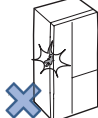
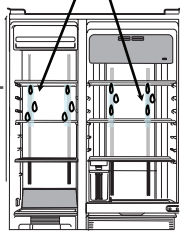
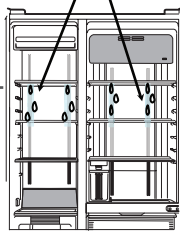


Odstranění problémů

Vakuový prostor


| Problémy | Potřebné zkontrolovat | Podrobné kontrolní body a opatření | Strana |
|--|--|---|--------|
| <p>V případě kteréhokoliv z těchto případů.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> Není rukojeť nahoru? | <ul style="list-style-type: none"> Zatlačte rukojeť dolů do správné polohy. | - |
| | <ul style="list-style-type: none"> Byla rukojeť zatlačena dolů až na doraz? | <ul style="list-style-type: none"> Pokud nebyla, není vytvořeno žádné vakuum. Zatlačte pouzdro vakuového prostoru dovnitř až na doraz a zatlačte rukojeť dolů do správné polohy. | - |
| | <ul style="list-style-type: none"> Není znečištěný povrch vakuového pouzdra? | <ul style="list-style-type: none"> Pokud je znečištěný, vyčistěte ho. | 25 |
| | <ul style="list-style-type: none"> Není těsnění vakuového pouzdra nebo vakuový ventil (modrý) odpojený nebo uvolněný.  | <ul style="list-style-type: none"> Uváženě připevněte těsnění vakuového pouzdra a vakuový ventil. | 25 |
| | <ul style="list-style-type: none"> Nezachytil se nějaký sáček, který obsahuje potraviny nebo nejsou nějaké skvrny či zbytky jídla nebo nečistoty v nebo kolem povrchu vakuového pouzdra?  <p>Je to proto, že těsnicí strana vakuového pouzdra je přilepena k obalu něčím, jako je například polévka?</p>  | <ul style="list-style-type: none"> Pokud se uvnitř nachází nějaký plastový sáček obsahující potraviny, vyjměte jej. Pokud jsou obaly navzájem spojeny, vlastnost vakua se ztratí. Pokud se strany balení k sobě navzájem přilepí, oddělte je od sebe. Pokud je balení znečištěné, vyčistěte ho. | 25 |
| <ul style="list-style-type: none"> Nebylo vakuové pouzdro nebo jeho dvířka otevřené/zavřené? | <ul style="list-style-type: none"> Protože vakuová pumpa je ve stavu připravenosti k provozu, absence zvuku „svišťení“ není neobvyklá. | - | |
| <p>Není známo, zda v zařízení je vakuum nebo není.</p> | <ul style="list-style-type: none"> Pokud zazní zvuk „svišťení“ během otevírání, je to normální. | - | - |
| <p>Rukojeť není možné zajistit.</p> | <ul style="list-style-type: none"> Není něco uloženého v obalu nebo na vnitřní straně pouzdra? | <ul style="list-style-type: none"> Pokud je tomu tak, vyjměte danou věc. | - |
| <p>Z vakuového pouzdra je slyšet zvuk „bu-bu“.</p> | <p>Jde o zvuk pumpy, která vytváří stav vakua.</p> | <p>Nejde o nic špatného.</p> | - |
| | <p>Pokud se zvuk nebo chvění vyskytují často, na dvířkách může něco být, nebo může být obal znečištěný.</p> | <p>Pokud je tam plastový sáček, vyjměte ho a vyčistěte znečištěné těsnění.</p> | 25 |
| <p>Okolo dvířek nebo uvnitř vakuového pouzdra je zkondenzovaná vlhkost nebo voda.</p> | <p>Voda obsažená v potravinách a ve vzduchu může ovlivnit potraviny uvnitř, protože vakuové pouzdro je zcela uzavřené.</p> | <p>Všechno, co obsahuje velké množství vody, by mělo být zabaleno nebo zakryto. Pokud se vyskytne kondenzace vlhkosti nebo voda, utřete ji pomocí utěrky navlhčené v teplé vodě.</p> | - |
| <p>Věci uložené ve vakuovém pouzdru jsou zmrazeny.</p> | <p>Nenachází se uvnitř nějaká zelenina, která je citlivá na nízké teploty, jako je například okurka nebo rajče?</p> | <p>Zkontrolujte zeleninu, která je citlivá na nízké teploty a přemístěte ji do prostoru pro zeleninu.</p> | 7 |

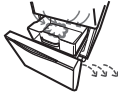
Odstranění problémů

Kondenzace vlhkosti a tvorba námrazy

| Všeobecný provoz | Zkontrolujte prosím | Možné příčiny a/nebo doporučená řešení |
|---|--|---|
| Námraza nebo led se vytváří v mrazicím prostoru | Nebyla dvířka mrazicího prostoru ponechána dočasně otevřená? | Zkontrolujte, zda se při zavírání dvířek nezachytil balicí papír z potravin, aby tak nevytvořil mezeru mezi dvířky a těsněním dvířek.  |
| | Nebyla dvířka mrazicího prostoru často otevírána nebo otevřená na déle, než je to nutné? | Pokud jsou dvířka otevírána často, nebo pokud jsou dvířka otevřená, když je vlhkost kolem chladničky vysoká, vlhkost ve vzduchu může změnit na námrazu nebo led na vnitřní stěně nebo komponentách mrazicího prostoru, nebo kolem vzduchových kanálků. Nejde o poruchu. Dbejte prosím na to, aby nebyla dvířka otevírána velmi často nebo na dlouhou dobu. Také prosím setřete námrazu nebo led vytvořený v mrazicím prostoru pomocí suché tkaniny.  |
| | Nevyrábíte další led pomocí dodatečného zásobníku na led, který nebyl původně nainstalován v chladničce? | Pokud je současně vloženo mnoho nádob, ve kterých je voda nebo tekutina, voda nebo tekutina se může vypařovat a změnit na námrazu nebo led na stěně nebo komponentech mrazicího prostoru, nebo kolem vzduchových kanálků. Tvorbu námrazy a ledu můžete potlačit použitím víka, aby nedocházelo k odpařování. Setřete prosím námrazu a led pomocí suché tkaniny.  |
| V chladicím prostoru se tvoří orosení | Nebyla dvířka chladicího prostoru ponechána dočasně otevřená? | Zkontrolujte prosím, zda se při zavírání dvířek nepřilepily potraviny nebo plastový sáček mezi dvířka a rám dvířek.  |
| | Nebyla dvířka chladicího prostoru často otevírána nebo otevřená na déle, než je to nutné? | Pokud jsou dvířka otevírána často, nebo pokud jsou dvířka otevřená, když je vlhkost kolem chladničky vysoká, vlhkost ve vzduchu se může změnit na orosení na vnitřních stěnách nebo komponentách chladicího prostoru, nebo kolem výfukového otvoru studeného vzduchu. Nejde o poruchu. Dbejte prosím na to, aby nebyla dvířka otevírána velmi často nebo na dlouhou dobu. Také prosím otřete orosení v chladicím prostoru pomocí suché tkaniny.  |
| | Není uloženo velké množství zeleniny, která obsahuje mnoho vody? | Vlhkost ze zásuvky na zeleninu je vyšší než v případě ostatních oddělení. Podle toho, v závislosti na množství nebo typu zeleniny, se může vytvářet kondenzace vlhkosti na plastovém pouzdře zásuvky na zeleninu. Avšak nejde o poruchu. Pokud nechcete mít tento druh zarosení, zabalte prosím svou zeleninu do plastové fólie. Pokud se kondenzace vlhkosti vyskytuje mnohokrát, voda se může nahromadit v zásuvce na zeleninu. Vytřete tuto vodu pomocí suché tkaniny.  |
| Orosení se tvoří na vnějším povrchu chladničky | Není objem vlhkosti kolem chladničky vysoký? | Pokud stoupne vlhkost jako je tomu během deštivého dne, určité množství zarosení se může tvořit na vnějším povrchu chladničky. Vytřete prosím tuto vlhkost pomocí suché tkaniny.  |
| | Není teplota nastavená na nejchladnější možnost? | Pokud je nastavení teploty na možnosti „Coldest“, určité množství zarosení se může tvořit na vnějším povrchu chladničky. Nastavte prosím toto nastavení na možnost „Normal“. Také vytřete orosení suchou tkaninou.  |

Proč se tvoří námraza a orosení?

Pokud dochází ke kontaktu teplého a vlhkého vzduchu s něčím studeným, tvoří se orosení. Například pokud vložíte nějaký led do sklenice ve vaší místnosti, vzduch kolem sklenice se ochladí a určité množství zarosení se může vytvořit na vnějším povrchu sklenice. 

Rovněž, když teplý a vlhký vzduch vstupuje ve chladničku při otevření dvířek, dochází ke kontaktu teplého a vlhkého vzduchu s vnitřní stěnou a může se tak vytvořit určité množství zarosení. 

Podle toho, pokud jsou dvířka otevírána velmi často nebo na delší dobu, při každém otevření dvířek se nahromadí orosení. V některých případech může toto orosení zamrznout, čímž se vytvoří námraza nebo ledové vločky v mrazicím prostoru.

Odstranění problémů

Co dělat v těchto situacích

Nejde o poruchu chladničky.

| | |
|---|--|
| Povrch chladničky je horký. | <ul style="list-style-type: none">Chladnička je vybavena potrubím k zabránění tvorby zarosení a tepelného záření. Zadní a boční strany se mohou ohřát zejména při spuštění nebo při částečném otevření a zavírání dvířek. |
| Při zavření dvířek, se mohou otevřít jiná dvířka. | <ul style="list-style-type: none">Dva prostory jsou propojeny vzduchovým potrubím. Při zavření jedné dvířek, se mohou druhá dvířka otevřít tlakem vzduchu z tohoto potrubí. Jde o normální jev. |
| Vytváří chladnička nějaký nestandardní hluk (zvuk)? | <ul style="list-style-type: none">Zvuk podobný zvuku tekoucí vody a vařící vody, je zvukem chladicí kapaliny (chladiwa).Z úložného prostoru spotřebiče vychází praskavý zvuk. Jde o zvuk způsobený třením některých částí v důsledku změny teploty. |
| Chladnička vytváří nepříjemný zvuk. | <ul style="list-style-type: none">Můžete mít pocit, že provozní zvuk je výraznější, protože kompresor pracuje ve vyšších otáčkách za následujících podmínek: Chladnička nechladí zcela v případě, jako je například první použití spotřebiče, časté otevírání / zavírání dvířek, nebo když je teplota okolí velmi vysoká. Zvuk bude po úplném vychladnutí tišší. Kompresor pracuje s nižšími otáčkami v noci, během dlouhých prázdnin nebo nepřítomnosti, což může způsobit velké vibrace. |
| Provozní zvuk trvá dlouho. | <ul style="list-style-type: none">Je to proto, že kompresor pracuje při nízkých otáčkách, za účelem úspory energie. |
| Provozní zvuk je někdy hlasitější. | <ul style="list-style-type: none">Je to proto, že systém mění provozní výkon chladničky v souladu se změnou teploty. |

Chladnička bez fluórovaných uhlovdíků.

- Tato chladnička, včetně chladiwa a tepelného izolátoru, používá uhlovdíky (nefluórované uhlovdíky). Uhlovdík je materiál, který neničí ozón a má velmi malý vliv na globální oteplování. Jde o celosvětový problém týkající se životního prostředí).
- Chladiwo R600a je hořlavé. Chladiwo je však utěsněné v chladicím okruhu a při běžném používání nikdy neuniká. V případě jakéhokoliv poškození chladicího okruhu, se prosím vyhněte používání ohně a elektrických výrobků, otevřete okno a vyvětrejte. Pak prosím kontaktujte servisní středisko Hitachi.

Vážná výstražná znamení při likvidaci

Cyklopentan se používá jako izolace. Plyny v izolačním materiálu vyžadují speciální postup likvidace. Obrat se prosím na místní úřady, pokud jde o likvidaci výrobku v souladu s ochranou životního prostředí.



Tento symbol znamená, že použité elektrické a elektronické produkty se nesmí míchat s běžným komunálním odpadem. Nepokoušejte se demontovat systém a zařízení sami, protože by to mohlo mít škodlivé účinky na vaše zdraví a životní prostředí. Chladničky musí být likvidovány ve specializovaném zařízení pro recyklaci a zpracování a nesmí být likvidovány s domovním odpadem. Podrobnější informace získáte od instalátéra, prodejce nebo místního úřadu.



VAROVÁNÍ

- Děti by měly být pod dohledem na zajištění toho, aby si nehrály se spotřebičem nebo se nedostaly dovnitř.
 - Děti, které se dostanou dovnitř, nemusí být schopny se dostat ven.
- Tento spotřebič může být používán dětmi staršími než 8 let a osobami se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo jsou instruovány o bezpečném používání spotřebiče a chápou z toho plynoucí nebezpečí.
- Děti si nesmějí hrát s tímto spotřebičem.
- Čištění a uživatelskou údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru..

Výhradní dovozce:
ELMAX STORE a. s.
Topolová 777/2
735 42 Těrlicko
tel: 599 529 262

CENTRÁLNÍ DISPEČINK SERVISU:
tel.: 599 529 251