

Haier

Návod k použití

Chladničky Haier

**Model:
HB21FW
HB21FWNN**

CZ

- Před použitím si pečlivě přečtěte tento návod • Návod uchovejte na bezpečném místě
 - Změny v návodu vyhrazeny.



Chladničky Haier
Model: HB21FW
HB21FWNN

OBSAH

Bezpečnostní opatření.....	1-2
Umístění	3
Funkce.....	3
Popis.....	4
Demontáž a instalace dvířek	5-6
Připojení přívodu vody	6
Příprava před uvedením do provozu	7
Použití.....	7
Nastavení ovladačů	8-12
Chladnička	
Tipy pro skladování potravin v chladničce	13-14
Mraznička	
Tipy pro skladování potravin v mrazničce.....	15
Pokyny pro přístroj na výrobu ledu a automat na vodu.....	16-17
Použití automatu na vodu.....	18
Víceúčelový prostor	19
Odmrazování a čištění.....	19
Vodní filtr.....	20
Vypnutí chladničky	21
Odstraňování problémů	22-25

Zařízení musíte umístit tak, aby byla zásuvka snadno přístupná. Pokud je poškozený napájecí kabel, musí být vyměněn výrobcem, jeho servisním technikem nebo obdobně kvalifikovanou osobou, aby nedošlo ke vzniku nebezpečné situace.

Varování: Ventilační otvory v krytu zařízení nebo (v případě vestavby spotřebiče) v kuchyňské lince neblokujte.

Varování: Proces odmrazování se nesnažte urychlit žádnými jinými mechanickými pomůckami než doporučenými výrobcem.

Varování: Nesmíte poškodit chladicí obvod.

Varování: Uvnitř chladničky nepoužívejte elektrická zařízení, pokud nejsou přímo doporučeny výrobcem.

Bezpečnostní opatření

Před použitím tohoto spotřebiče si přečtěte tento návod a uschovejte ho pro případné další použití.



Protože nabízíme řadu různých modelů, vlastnosti vaši chladničky se mohou od vlastností uvedených v tomto návodu mírně lišit.

Tento spotřebič není určený pro použití dětmi bez dozoru dospělé osoby.
Dávejte pozor na děti, aby si se spotřebičem nehrály.



Znamená, že zde hrozí riziko vážného poranění.



Znamená, že zde hrozí riziko poranění osob nebo způsobení škod.



Toto musíte dodržovat.



Toto nesmíte dělat.

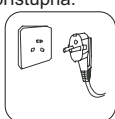
Tato chladnička používá příkon AC 220-240 V~/50 Hz

Nadměrné kolísání napětí může způsobit problémy se spuštěním chladničky, spálení hlavní řídící desky nebo kompresoru nebo abnormální hluk kompresoru. V takovém případě budete potřebovat automatický stabilizátor napětí.



Pro napájení musíte použít samostatnou zásuvku, odpovídajícím způsobem uzemněnou.

Tato chladnička používá tříkolíkovou (uzemněnou) zástrčku, kterou můžete zapojit do standardní tříkolíkové (uzemněné) zásuvky. V žádném případě nesmíte třetí kolík (zemníci) odstranit. Po instalaci chladničky musí zástrčka zůstat přístupná.



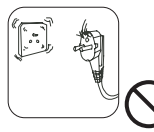
Napájecí kabel nesmíte poškodit.

- Kabel neodpojujte taháním za vodič. Uchopte ho za zástrčku a ze zásuvky vytáhněte ve vodorovném směru.
- Chladnička nesmí na kabel tlačit. Na kabel nešlapajte.
-)Při odstavování chladničky od stěny dávejte pozor, abyste chladničkou nejezdili přes kabel.



V případě poškození napájecího kabelu:

Pokud jsou kabel nebo zástrčka poškozené nebo opotřebované, přestaňte je používat. Požádejte servisního technika, aby vám kabel vyměnil.



V případě úniku hořlavého plynu:

- Uzavřete unikající plynový ventil.
- Otevřete dveře a okna.
- Neodpojujte ani nezapojujte zástrčku chladničky ani jiného spotřebiče.



V následujících případech musíte chladničku odpojit od zdroje energie:

- Chladničku odpojte před čištěním nebo údržbou.
- Chladničku odpojte před výměnou žárovky osvětlení chladničky, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem.



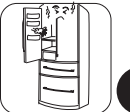
Příhrádku pro mléčné výrobky otevírejte a zavírejte tak, jak je uvedeno na obrázku, abyste si do ní neskrípli prsty.



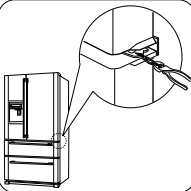
Zásuvku netahejte příliš prudce, aby potraviny nevypadaly. Zásuvku neplňte nadměrným množstvím potravin, ty by mohly při rychlém otevření chladničky vypadnout.



Bezpečnostní opatření (pokračování)

<p>Do chladničky nesmíte ukládat hořlavé, výbušné a nebezpečné látky, silné kyseliny nebo zásady.</p> 	<p>Do chladničky nesmíte ukládat léky, vakcíny a chemická činidla. Tato chladnička je určena pouze pro domácí použití. Nelze v ní skladovat materiály citlivé na stálost teploty.</p> 	<p>V blízkosti chladničky nepoužívejte benzín a jiné hořlavé látky, aby nehozilo riziko vzniku požáru.</p> 
<p>Na chladničku nepokládejte žádné nestabilní předměty, např. těžké nádoby nebo nádoby naplněné vodou, aby nedošlo k poranění osob. Na chladničku nestavte nádoby naplněné vodou, aby nedošlo k úniku vody a následnému poškození elektrických částí chladničky.</p> 	<p>Nehrajte si s příhrádkami ve dvířkách chladničky a se zásuvkami, ani se na ně nevěšte. Mohli byste tak příhrádky a zásuvky poškodit a následně způsobit jejich vypadávání z chladničky a případně poranění osob. Na zásuvky si nikdy nestoupejte, abyste nepřepadli a neporanili se.</p> 	<p>Během provozu chladničky se nedotýkejte mrazicího povrchu mrazničky, zejména ne mokrýma rukama, abyste si nezpůsobili omrzliny.</p> 
<p>Mezery mezi dvírkami a skříňkami jsou malé. Proto do técto mezér nestrkejte prsty. Při otevírání a zavírání dveřík chladničky udržujte děti v dostatečné vzdálenosti.</p> 	<p>Chladničku neoplachujte ani na ní nestíkejte žádné tekutiny, nestavte ji do vlhkého prostředí a nevystavujte ji vodě. Předejdete tak poškození elektrické izolace.</p> 	<p>Demontáž a úprava chladničky jsou zakázáné. Nesmíte poškodit potrubí chladicího obvodu. Jakékoliv opravy musí provést servisní inženýr nebo technik.</p> 
<p>Do mrazničky neukládejte lahvičkové pivo ani nealkoholické nápoje, protože by mohla lahev prasknout.</p> 	<p>Během výpadku elektrického proudu nebo čištění chladničky odpojte spotřebič od zdroje energie. Před opětovným připojením musíte vyčkat min. 5 minut, v opačném případě můžete poškodit kompresor.</p> 	<p>Pokud již chladničku nebudete používat, demontujte dvířka, těsnění, police a uložte je na bezpečné místo. Předejdete tak nebezpečí uvíznutí dítěte uvnitř chladničky.</p> 

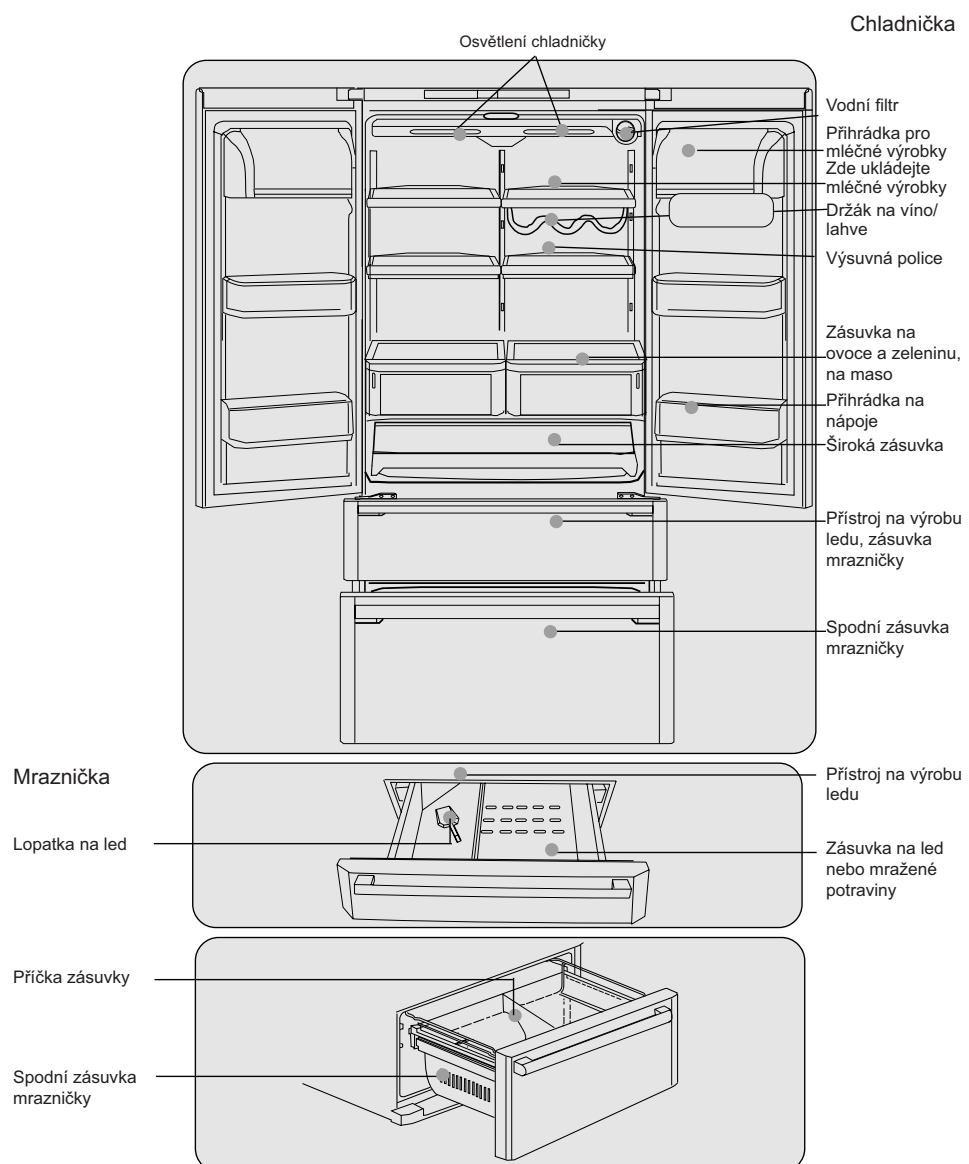
Umístění

<p>Chladničku postavte dostatečně daleko od zdroje tepla a mimo přímé sluneční záření. Zdokonalíte tak provoz chladničky.</p>  	<p>Chladničku nestavte do vlhkých prostorů nebo míst, kde by na ni mohla stříkat voda. Případnou vodu nebo nečistoty z chladničky ořete měkkou utěrkou.</p>  	<p>Chladničku postavte do místnosti s dobrým větráním. Musí být blízko bezpečného přívodu vody a ze všech tří stran a shora musí mít min. 2,5 cm volného místa.</p>  
<p>Vyvážení chladničky Chladnička musí stát na rovném a pevném povrchu. V případě potřeby pod ní můžete vložit rovnou, tvrdou a nehořlavou podložku. Jako podložku rozhodně nepoužívejte obalový molitan. Pokud chladnička stojí na mírně nerovném povrchu, můžete ji vyrovnat pomocí stavitelných nožek. Chladničku zdvíhněte otvořením stavitelné nožky ve směru hodinových ručiček, naopak ji snížíte otvořením nožky proti směru hodinových ručiček.</p>  	<p>Vyrovnání dvířek Pokud není zarovnaná výška dvířek, upravte ji tímto způsobem: 1. Jednou rukou nadzdvíhněte dvířka u prostředního závěsu. 2. Druhou rukou vložte pinzetou kroužkovou podložku (součást příslušenství), jak je uvedeno na obrázku. 3. V případě potřeby můžete vložit až 3 podložky.</p>  	

Funkce

1. Vodní filtr: Tento spotřebič je vybavený filtrem na chlor a proti zápachu. Snadno se čistí.
2. Hotový led: Je v prostřední zásuvce chladničky, aby byl přístup k ledu co nejsnadnější. Skvělé místo pro uložení většího množství ledu na páry nebo pikniky.
3. Extra velká, prostorná: Tato chladnička nabízí uložení velkého množství čerstvých a mražených potravin ve třech pohodlných částech. V horní části - chladničce a dvou spodních zásuvkách mrazničky. Prostřední zásuvka mrazničky je určena pro led a běžné ukládání potravin a „zbytků“. Spodní zásuvka mrazničky je určena pro hluboké a dlouhodobé zmražení.
4. Chladicí médium CFC-Free, nemarzavající povrch Frost-Free, rychlé mražení a rychlé chlazení
5. Technologie vzduchové clony: Vzduchová clona je umístěna na čelní horní části chladničky. Předchází úniku chladného vzduchu při otevření dvířek chladničky a rovnoměrně distribuuje studený vzduch v chladničce. Tím zajišťuje delší uchování čerstvých potravin.
6. Automatické zobrazení teploty a času.
7. Upozornění na znečištění vodního filtru a otevření dvířek chladničky.
8. Teplota ve stupních Celsius i Fahrenheita, s velkým zásobníkem s možností ovládání vlhkosti.

Popis



Vlastnosti spotřebiče uvedené v tomto návodu se mohou mírně lišit od vlastností vašeho modelu.

Demontáž a instalace dvířek

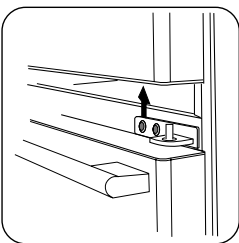
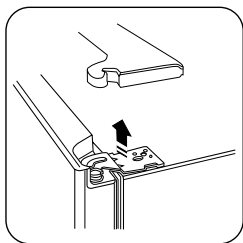
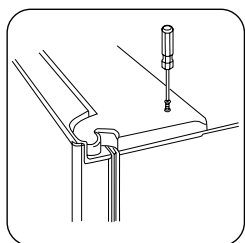


Možná nebudeste muset dvířka demontovat! Ale pokud byste měli problémy dostat chladničku na vámi vybrané místo, postupujte podle níže uvedených pokynů pro demontáž a instalaci dvířek.

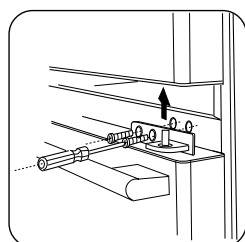
Z bezpečnostních důvodů doporučujeme, abyste požádali min. další dvě osoby o pomoc s následující operací, předejdete tak poranění, poškození výrobku nebo věcí.

Demontáž a instalace pravých dvířek chladničky

- Odšroubujte šrouby na horním krytu závěsu, potom kryt závěsu odložte stranou a uchovejte ho pro opětovnou instalaci dvířek.
- Pomocí šroubováku vyšroubujte šrouby horního závěsu. Demontujte závěs, sundejte dvířka chladničky a položte je stranou.



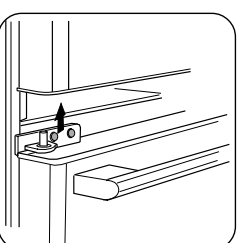
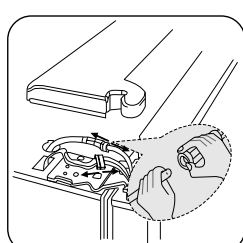
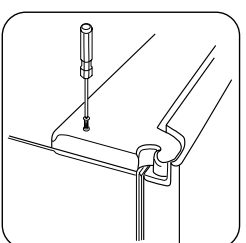
- V případě potřeby demontujte také střední závěs.
- Dvířka chladničky instalujte postupem v opačném pořadí.



Při zdvihání závěsu a jeho demontáži z chladničky dávejte pozor, aby dvířka nepřepadla směrem dopředu.

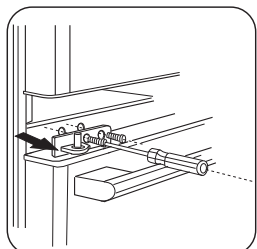
Demontáž a instalace levých dvířek chladničky

- Nejdřív odstraňte horní závěs, stejně jako je uvedeno výše.
- Odpojte přípojku energie a vody. Pomocí šroubováku vyšroubujte šrouby závěsu, závěs sundejte, sundejte dvířka chladničky a položte je stranou na bezpečné místo. (Pouze pro PBFS21****)



Demontáž a instalace dvířek (pokračování)

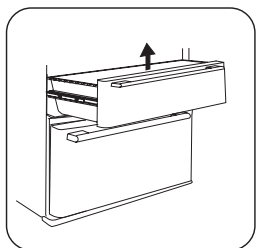
3. V případě potřeby demontujte také střední závěs.
4. Dvířka chladničky instalujte postupem v opačném pořadí.



NOTE Při zdvihání závěsu, po oddelení od dvířek, dávejte pozor, aby se dvířka nenaklonila a neprepadla směrem dopředu a nezpůsobila poranění nebo se nepoškodila.

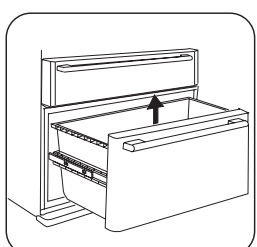
Vyjmání a vkládání prostřední zásuvky mrazničky (V PŘÍPADĚ POTŘEBY)

1. Nejdříve zásuvku co nejvíce otevřete, potom ji vytáhněte.
2. Zásuvku vložte postupem v opačném pořadí.



Vyjmání a vkládání spodní zásuvky mrazničky (V PŘÍPADĚ POTŘEBY)

1. Nejdříve zásuvku co nejvíce otevřete, potom ji vytáhněte.
2. Zásuvku vložte postupem v opačném pořadí.



Upozornění: Nenechávejte děti ani zvířata, aby spodní zásuvku mrazničky používaly při hře na schovávanou.

Připojení přívodu vody

Pro připojení vody doporučujeme využít odborné firmy.

Příprava před uvedením do provozu

1. Odstranění veškerých obalů

Jde o pěnový podstavec, chrániče rohů, lepicí pásku apod.



3. Chladničku postavte na vhodné místo. (Viz kapitola „Umístění“)

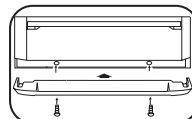


2. Zkontrolujte, že jsou v chladničce všechny součásti příslušenství.



4. Instalace spodní mřížky.

Otevřete dvírka mrazničky a vyjměte spodní zásuvku. Z příslušenství vyjměte mřížku a přišroubujte ji ke spodní části, jak je uvedeno na obrázku.



Pro případ potřeby si do tohoto návodu poznamenejte model, výrobní číslo, datum zakoupení a uschovejte si účet.

7. Doporučujeme chladničku před použitím vycistit. Před uložením potravin do chladničky chladničku uvnitř i zvenčí omýjte vodou s rozpuštěnou jedlou sodou. Ve čtyřech litrech vody rozpuštěte lžici jedlé sody.



8. Chladničku postavte na místo a zapojte ji do zásuvky!

Po umístění chladničky na rovný podklad a jejím vyčištění ji zapněte, nechte pár hodin běžet a teprve potom do ní vložte potraviny.



Použití

1. Zapojení napájecího kabelu

Po zapnutí se aktivuje výrobní nastavení chladničky, výchozí čas je 12:00 a ovladače jsou odemčené (aktivované).

2. Ovládání chladničky

Ruční nastavení: pomocí ovladače teploty můžete upravit požadovanou teplotu (viz následující „Pokyny pro použití funkci“).

3. Uložení potravin do chladničky

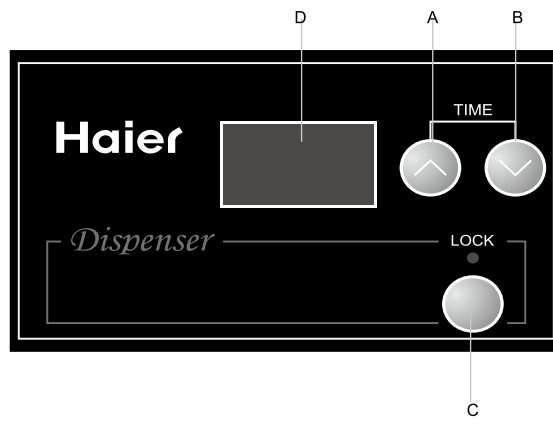
Po několika hodinách již chladnička dosáhne nastavené teploty. Nyní do ní můžete vložit čerstvé i mražené potraviny.



Po změně nastavení teploty bude trvat určitou dobu, než chladnička nově nastavené teploty dosáhne. Délka tohoto intervalu závisí na rozsahu změny teploty, pokojové teplotě, četnosti otevírání dvírek chladničky a množství potravin uložených v chladničce.

Nastavení ovladačů

Ovládací panel automatu



A Tlačítko hodin
B Tlačítko minut

C Tlačítko uzamčení
D Displej

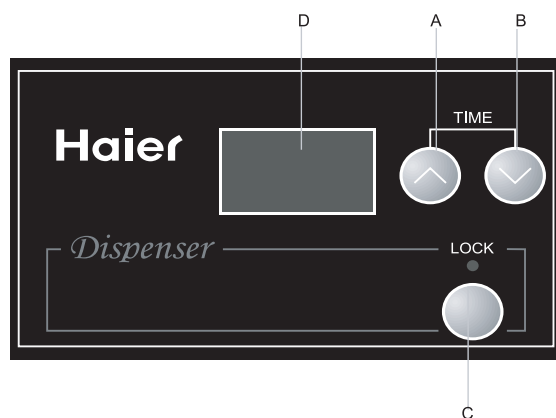
Ovládací panel chladničky



- E.....Tlačítko rychlého mražení
F, G.....Ovladač teploty mrazničky
H.....Zobrazení teploty mrazničky
I.....Zobrazení teploty chladničky
J,K.....Ovladač teploty chladničky
L.....Tlačítko rychlého chlazení
M.....Tlačítko resetování vodního filtru
N.....Indikátor vodního filtru

Nastavení ovladačů (pokračování)

(1) Deaktivace a aktivace tlačítek



Stiskněte tlačítko C, ozve se jedno pípnutí, rozsvítí se kontrolka, nastavení chladničky je v této chvíli fixní a funkce vydávání chlazených nápojů je uzamčená;

opět stiskněte tlačítko C, ozve se jedno pípnutí, kontrolka zhasne, můžete nastavit čas.

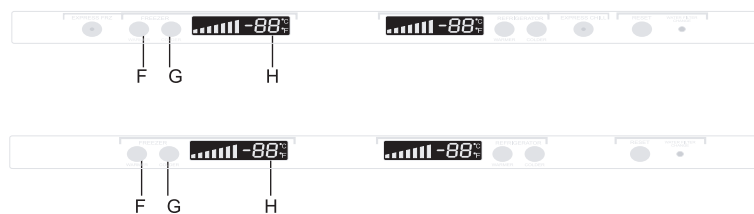
(2) Nastavení teploty chladničky



Stiskněte tlačítko J nebo K, začne blikat ovladač teploty chladničky. Po nastavení teploty, rozsah nastavení je 1 až 7 stupňů C, každým stisknutím tlačítka K teplotu zvýšte, až do dosažení nejvyšší možné teploty. Každým stisknutím tlačítka J teplotu snížte, až do dosažení nejnižší možné teploty.

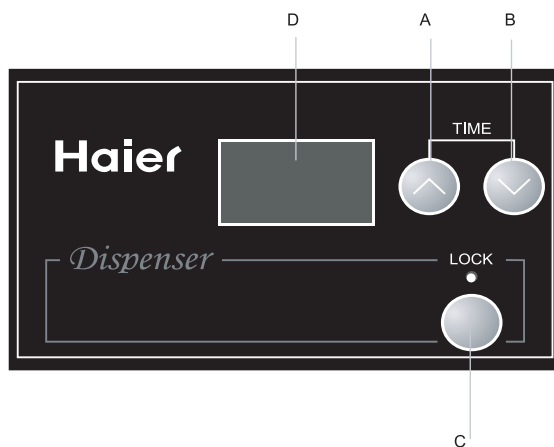
Nastavení ovladačů (pokračování)

(3) Nastavení teploty mrazničky



Stiskněte tlačítko F nebo G na ovládacím panelu mrazničky, začne blikat indikátor H. Po nastavení teploty, rozsah nastavení je -19 až -13 stupňů C, každým stisknutím tlačítka G teplotu zvýšíte, až do dosažení nejvyšší možné teploty. Každým stisknutím tlačítka F teplotu mrazničky snížíte, až do dosažení nejnižší možné teploty.

(4) Nastavení času



Pokud zároveň stisknete tlačítka A a B a podržíte je tři sekundy, ozve se pípnutí a začne blikat indikátor času D. Pomocí tlačítka A nastavte hodiny: každým stisknutím tlačítka A přidáte jednu hodinu, až do dosažení 23 hodin. Pokud ještě jednou stisknete tlačítka A, zobrazí se 00. Pomocí tlačítka B nastavte minuty: každým stisknutím tlačítka B přidáte jednu minutu, až do dosažení 59 minut. Pokud ještě jednou stisknete tlačítko B, zobrazí se 00.

Nastavení ovladačů (pokračování)

(5) Nastavení rychlého mražení



Funkce rychlého mražení je určena k co nejrychlejšímu úplnému zmražení potravin.

Stiskněte tlačítko E, rozsvítí se kontrolka rychlého mražení, mraznička se přepne do režimu rychlého mražení a v něm zůstane následující 4 hodiny. Pokud byste chtěli tento režim ukončit dříve, můžete po 3 hodinách opět stisknout tlačítko E.

(6) Nastavení rychlého chlazení



Stiskněte tlačítko L, rozsvítí se kontrolka rychlého chlazení, chladnička se přepne do režimu rychlého chlazení. Jakmile teplota uvnitř chladničky klesne o 1,5 stupně C, než je požadovaná teplota, chladnička tento režim vypne. Pokud chcete tento režim vypnout dřív, stiskněte tlačítko L, zhasne kontrolka režimu rychlého chlazení a chladnička režim vypne.



Pokud je chladnička v režimu rychlého mražení nebo chlazení, zůstává v nastaveném časovém intervalu proces chlazení konstantní bez vlivu na energii.

(7) Přepínání stupňů Celsia/Fahrenheita



Stiskněte zároveň tlačítka F a G a J na ovládacím panelu a podržte je tři sekundy, ozve se pípnutí a teplota se přepne na stupně Celsia. Znovu stiskněte zároveň tlačítka F a G a J na ovládacím panelu a podržte je tři sekundy, ozve se pípnutí a teplota se přepne na stupně Fahrenheita.

Nastavení ovladačů (pokračování)

(8) Nastavení indikátoru vodního filtru



Pokud je vaše chladnička vybavena indikátorem vodního filtru, znamená to, že budete muset měnit vodní filtr. Po výměně filtru stiskněte tlačítko resetování vodního filtru M, indikátor vodního filtru N zhasne.



Pokud je zapotřebí vyměnit vodní filtr, vyhledejte kapitolu "vodní filtr".

(9) Zhasnutí podsvětlení ovládacího panelu

30 sekund po posledním použití tlačítka na ovládacím panelu automaticky zhasne podsvětlení ovládacího panelu. Opět se rozsvítí, pokud stisknete jakékoli z tlačítek nebo otevřete dvířka chladničky nebo aktivujete automat na vodu.

(10) Chybové kódy

Pokud dojde k poruše chladničky, na digitálním displeji se zobrazí číselný kód. Tj.: F1, F2, F3, F5, F6, Ed, ER, E0, E1, E2. Pokud se tak stane, kontaktujte servisního technika, aby vám chladničku opravil.

(11) Alarm otevřených dvířek

Pokud necháte dvířka chladničky otevřená déle než 60 sekund, aktivuje se alarm otevřených dvířek, chladnička začne v intervalu 30 sekund pípat, čímž uživatele upozorňuje na otevřená dvířka chladničky.

(12) Přepěťová ochrana

Tato chladnička je vybavena přepěťovou ochranou. Jakmile se přepěťová ochrana aktivuje, chladnička se automaticky vypne. Zapne se opět až po 5 minutách.

(13) Paměť v případě výpadku proudu

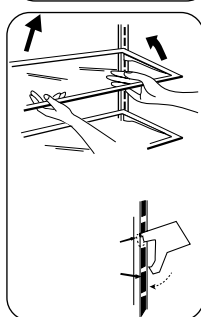
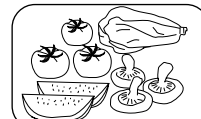
Jakmile dojde k přerušení napájení chladničky, je do paměti uložen stav chladničky před výpadkem proudu, což umožňuje obnovení chodu chladničky v nastavení před přerušením dodávky energie.

Chladnička

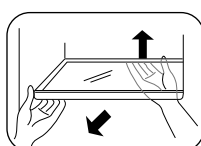
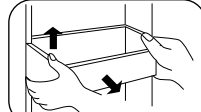
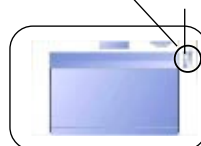
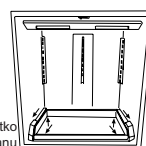
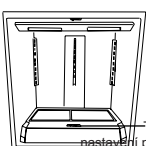
- Čerstvé nebo mražené potraviny určené ke krátkodobému skladování můžete uložit do chladničky nebo prostřední zásuvky mrazničky. Syrové potraviny uchovávejte ve spodní části chladničky, mimo dosah potravin určených k přímé konzumaci, které jsou uložené v horní části chladničky.
- Výšku polic v chladničce můžete přizpůsobit podle vašich potřeb. Před nastavením výšky police vyjměte z police všechny potraviny. Polici potom vpředu zdvihнete a táhněte nahoru, až se uvolní ze zadních úchyttů. Úchyty vložte do požadované výšky a nakloňte dozadu, skoro do horizontální polohy (viz obrázky vpravo)



Zkontrolujte, že jsou obě strany police ve stejné výšce.
V opačném případě by police mohla spadnout nebo by mohly vypadnout potraviny.



- Použití zásuvky na ovoce a zeleninu.
Chladnička je určena také pro uchování ovoce, zeleniny a/nebo delikates. Její vnitřní teplotu můžete upravit podle typu potravin, které do chladničky uložíte.
- Ovladač vlhkosti na pravé straně zásuvky otočte nahoru, abyste uvnitř zásuvky udrželi vyšší vlhkost. V tomto případě je zásuvka vhodná pro uskladnění okurek, hroznů, pomerančů, jablek, broskví, salátu a dalších potravin s vysokým obsahem vlhkosti.
- Pokud otočíte ovladač na pravé straně zásuvky dolů, snížíte uvnitř zásuvky vlhkost a můžete v ní skladovat maso, sýry, cibuli, rajská jablka a další potraviny s menším obsahem vlhkosti.
- Široká zásuvka a její použití.
Chladnička je speciálně vybavená širokou zásuvkou, její vnitřní teplotu lze nastavovat v závislosti na typu uskladněných potravin.



Poznámka: Nemáčejte tlačítko nastavení průvanu příliš silně, abyste ho nepoškodili.

Nastavení výšky příhrádek ve dvířkách a jejich čištění
Příhrádku uchopte za obě strany, zdvihнete ji a vytáhněte.
Po vyčištění vložte příhrádku stejným postupem v opačném pořadí, umístění můžete upravit podle výšky uložených potravin.
Výjmutí krytu zásuvky na zeleninu a ovoce
Zdvihněte polici, potom ji vytáhněte v uvedeném směru.



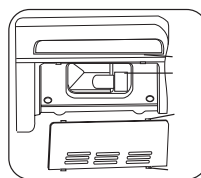
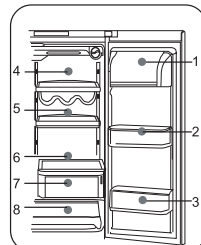
Při úpravě výšky příhrádek ve dvířkách je vhodnější umístit příhrádku na mléčné výrobku nad tyto příhrádky.

Chladnička (pokračování)

- Doporučujeme nechávat mezi uskladněnými potravinami volné místo, aby mezi nimi mohl dobře cirkulovat studený vzduch.

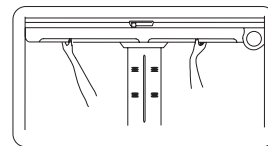
Teplota v chladničce je v horní části o něco vyšší než v její spodní části.
Proto byste v těchto místech měli skladovat rozdílné potraviny.

1. Vejce, máslo, sýry apod.
2. Konzervy, koření apod.
3. Nápoje a všechny druhy zavařených potravin.
4. Nakládané potraviny, nápoje, konzervy apod.
5. Maso, drůbež, ryby, syrové potraviny.
6. Moučné potraviny, konzervy a mléčné výrobky apod.
7. Potraviny z vařeného masa, uzeniny apod.
8. Ovoce, zelenina, saláty apod.



• Výměna žárovky osvětlení chladničky

Napětí a wattový výkon žárovky je: 220-240 V, 50 Hz - 25W. (Nepoužívejte žárovku silnější než 25 W)



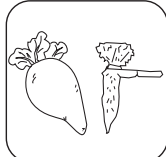
Při výměně žárovky osvětlení chladničky:

- Odpojte zástrčku ze zásuvky.
- 1. Rukama stiskněte vzadu na krytu osvětlení dva háčky.
- 2. Potom kryt podržte a vytáhněte, jak je uvedeno na obrázku vpravo.
- Žárovku vyšroubujte otáčením proti směru hodinových ručiček, pak v opačném směru našroubujte žárovku novou.
- Nasadte kryt osvětlení zpět do dvou háčků a zacvakněte ho.
- Demontáž a instalace vzduchové clony (pouze v případě potřeby servisu)
 1. Demontujte vodní filtr.
 2. Demontujte kryt osvětlení chladničky a vyšroubujte žárovku.
 3. Pomocí šroubováku vyšroubujte šrouby z rámu vzduchové clony.
 4. Rukama sundejte vzduchovou clonu - mírně ji zatlačte směrem dolů.
- Vzduchovou clonu instalujete zpět stejným postupem v opačném pořadí.

Tipy pro skladování potravin v chladničce

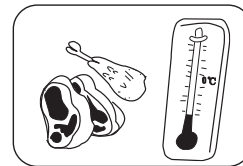
Před uložením horkých pokrmů do chladničky vyčkejte, až dosáhnou pokojové teploty.	Potraviny, které budete ukládat do chladničky, by měly být omyle a suché.	Než uložíte potraviny do chladničky, doporučujeme je vzduchotěsně uzavřít, aby se z nich neodpařovala vlhkost a aby ovoce a zelenina zůstaly čerstvě a uvnitř chladničky se nemíchaly jejich vůně.
Uložené potraviny můžete na obalu označit. Potraviny skladujte podle druhu potravin. Potraviny denní spotřeby uložte na police vpředu. Snažte se vyvarovat častému otevírání dvírek, abyste nezkračovali životnost potravin.	Při skladování potravin v chladničce nechte mezi potravinami dostatek volného místa, aby tam mohl cirkulovat studený vzduch. Pomůžete tím udržet dlouhou životnost potravin.	Při ukládání potravin do chladničky nepokládejte potraviny příliš blízko stěnám, aby se na bočních a zadní stěně chladničky nevytvářela námraza. Potraviny uložte tak, aby mezi uloženými potravinami a vnitřními stěnami chladničky zůstalo alespoň nějaké místo.

Tipy pro skladování potravin v chladničce (pokračování)

Před uložením ředkviček a další kořenové zeleniny doporučujeme odstranit nať, aby nutriční hodnoty zůstaly v kořenu zeleniny a nikoliv v její naťi.	Zmražené potraviny vložte do chladničky, aby se tam postupně rozmrázily. Nízká teplota mražených potravin snižuje hromadění bakterií a prodlužuje životnost potravin.	Některé potraviny, např. cibule, česnek, banány a kořenovou zeleninu, je vhodnější skladovat při pokojové teplotě, spíš než v chladničce.	Meloun, ananas, banány můžete naporcovat a dlouhodobě uskladnit v mrazničce.
			

Mraznička

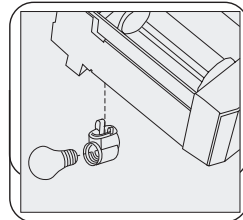
- Mraznička je vhodná pro dlouhodobé uskladnění potravin.** Teplota uvnitř mrazničky je velmi nízká (mezi -19 a -13 stupně C). Proto udrží potraviny dlouho čerstvé. Mražené potraviny můžete zabalit a označit, abyste měli přehled o délce jejich skladování. Výměna žárovky osvětlení mrazničky.



Hodnoty žárovky jsou: 220~240 V, 50 HZ-25 W

Velikost objímky žárovky je E14. (Nepoužívejte žárovku silnější než 25 W)
Při výměně žárovky osvětlení mrazničky:

- Odpojte zástrčku ze zásuvky.
- Mírně nadzdvihněte kryt osvětlení, potom ho vytáhněte směrem uvedeným na obrázku.
- Žárovku vyšroubujte otáčením proti směru hodinových ručiček, pak v opačném směru našroubujte žárovku novou.
- Kryt osvětlení instalujte postupem v opačném pořadí.



Opatření při mražení potravin

Před uložením horkých pokrmů do chladničky vyčkejte, až dosáhnou pokojové teploty.	Potraviny rozdělte na menší porce, aby bylo jednodušší jejich skladování v chladničce. Každou porci označte, abyste ji před zpracováním mohli zkontovalovat. Jednotlivé porce by neměly překročit 2,5 kg.	Než potraviny zmrazíte, vložte je do suchého sáčku. Tak předejdete jejich přimrznutí k sobě navzájem. Obal, do kterého potraviny zabalíte, by měl být bez zápachu a vzduchotěsný. Umožníte tak uskladnění různých potravin, aniž by tím byla vzájemně ovlivněna jejich kvalita.
		

Použití přístroje na výrobu ledu a automatu na vodu

1. Příprava před použitím přístroje na výrobu ledu a automatu na vodu:

- Připravte si dostatečně dlouhou vodovodní trubku a dávejte pozor, abyste ji příliš neohýbali. Obvykle by neměla být delší než 5 m. Pokud by trubka byla příliš dlouhá, došlo by k ovlivnění výroby ledu a výdeje vody z důvodu nedostatečného tlaku vody.
- Vodovodní trubky nesnáší teplo. Udržujte je proto mimo dosah zdrojů tepla.
- Doporučujeme o instalaci vodovodní trubky požádat kvalifikovaného instalatéra.
- Při prvním použití několikrát za sebou stiskněte páčku výdeje vody a podržte ji vždy 1 minutu, abyste nechali automat propláchnout a získali už jen čerstvou pitnou vodu. Nedržte páčku déle než 1 minutu, abyste nepřehřáli aktivaci elektromagnet páčky. Z trysky poteče chlazená voda.
- Pokyny pro přívod vody: Tlak připojované studené vody by měl být mezi **21-123 psi** (pro automatickou výrobu ledu).
- Vodní filtr odstraňuje z vody chlór a zápach. Vodu nesterilizuje ani není žádné organizmy - proto zkонтrolujte, zda používáte v rozvodu pitnou vodu.

2. Opatření

- Aby potrubí nezamrzlo, neinstalujte trubku na místo, kde teplota klesá pod 0 stupňů Celsia.
- Otevřete ventil vodovodního potrubí a zkонтrolujte, zda netečou spoje trubek.
- Jakmile teplota přístroje na výrobu ledu dosáhne min. -15 stupňů Celsia, začne přístroj vyrábět led. (Pokud připravujete led po delší době, prvních pár várek ledu vyhodte.)
- Po instalaci chladničky položte vodovodní trubku na její místo, abyste předešli jejímu skřípnutí nebo poškození.
- Filtr ve vodovodním potrubí je určený k zachycení nečistot a proto, aby led byl čistý a hygienický. Proto bude filtr během normální činnosti nečistoty absorbovat. Po delší době, jakmile se zmenší velikost kostek ledu, bude nejspíš zapotřebí ucpaný filtr od nečistot vyčistit. Po 6měsíčním používání se rozvíjí indikátor „výměny filtru“. Po výměně filtru indikátor zhasne. Chladnička je při zakoupení filtrem vybavená; potom už ale musíte filtry zakoupit a měnit sami.
- Přístroj na výrobu ledu můžete připojit pouze ke zdroji pitné vody.

Použití přístroje na výrobu ledu a automatu na vodu

3. Princip funkce přístroje na výrobu ledu:

Přístroj na výrobu ledu je pravidelně doplňován vodou. Jakmile voda zmrzne, čidlo na mřížce přístroje zaznamená, že je led hotový a automaticky mřížku otočí, aby se led vysypal do zásobníku. Kapacita přístroje závisí na pokojové teplotě, četnosti otevírání dvířek mrazničky a nastavení teploty mrazničky. Běžnou kapacitou přístroje je 1,8 kg ledu denně.



Po prvním zapojení chladničky trvá obvykle 24 hodin, než se vyrobí první várka ledu.

4. Pokud je toto váš první přístroj na výrobu ledu:

Obyčejně můžete zaznamenat různé zvuky, např. jako tekoucí voda nebo padající kostky ledu. To je normální. V případě, že led nepoužíváte příliš často, jednotlivé kostky k sobě mohou přimrzout. To je také normální.

5. Pokud nepoužíváte led často:

Starý led může být zvětralý. Proto zásobník na led pravidelně čistěte, a to teplou vodou. Před uložením zpět do mrazničky zásobník dobře vysušte, aby kostky ledu nepřimrzly k jeho povrchu.

6. V případě dlouhodobého nepoužívání zásobníku na led:

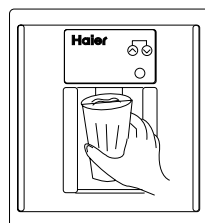
Pokud nebudeste zásobník na led delší dobu používat, odstraňte zbylé kostky ledu, zásobník umyjte teplou vodou, dobře ho vysušte a vložte zpět do mrazničky. Potom uzavřete kohout přívodu vody do chladničky.

Poznámka:

1. Prostřední zásuvka mrazničky je rozdělena na dvě části - zásobník na led vlevo a uložení dalšího ledu nebo často používaných mražených potravin vpravo.
2. Při otevírání prostřední zásuvky mrazničky dávejte pozor, abyste ji nevysunuli příliš prudce. Kostky ledu by potom mohly vypadnout do spodní zásuvky.
Doporučujeme, abyste před otevřením prostřední zásuvky mrazničky vyčkali, až budou kostky ledu vysypány do zásobníku.
3. Při vysypávání hotových kostek ledu do zásobníku se na displeji objeví posouvající se pomlčky.

Použití automatu na vodu

- Použití automatu na vodu (modely PBFS21****)



- Po prvním stisknutí páčky automatu nemusí začít vytékat voda a to z důvodu zavzdušnění potrubí. Podržte páčku stisknutou min. 1-2 minuty, abyste tak uvolnili vzduch a z nádrže začala téct voda.
- Prvních pár šálků vody bude o něco teplejších než ty následující. To je normální.
- Pokud požadujete velmi studenou vodu, můžete do načepované chlazené vody přidat pár kostek ledu z prostřední zásuvky mrazničky.



Nestrkejte ruce ani cizí předměty do chlazené vody ani do zásobníku na led.

NOTE

Opatření pro automat na vodu

1. Nepoužívejte papírové kelímky ani kelímky, které jsou příliš vysoké a nevejdou se pod trysku automatu.
2. Po výdeji vody podržte šálek pod tryskou pár vteřin po uvolnění páčky, abyste zachytili zbytek kapající vody.
3. Prvních 5 šálků vody vylijte, protože tato voda vyčistila vnitřní potrubí automatu a není vhodná ke konzumaci.

Víceúčelový prostor

Kdy je používán jako teplý

Kdy je používán jako studený



1. Když změňte víceúčelový prostor z prostoru pro chlazení na prostor pro mrazení, vložte potraviny nejdřív do prostoru pro chlazení, otevřete pohyblivou desku, asi po 150 minutách, vložte potraviny, které chcete zmrazit, do prostoru pro mrazení. Do víceúčelového prostoru neukládejte lahové nápoje a nealkoholické nápoje.
2. Když změníte víceúčelový prostor z prostoru pro mrazení na prostor pro chlazení, vložte potraviny nejdřív do prostoru pro mrazení, zavřete pohyblivou desku, asi po 150 minutách, vložte potraviny, které chcete rozmařit, do víceúčelového prostoru.
3. Blízko pohyblivé desky neukládejte ovoce ani zeleninu.

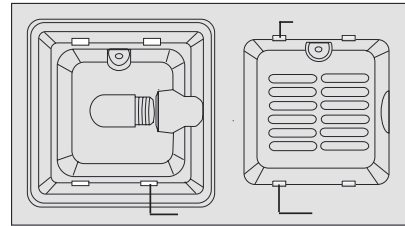
Výměna žárovky

Výkon žárovky: 220 V~, 50 Hz 25 W

Závit: E14 (max. 25 W)

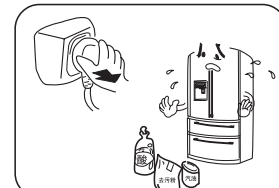
Žárovku vyměňte takto:

- Nejdřív odpojte napájecí kabel.
- Vyšroubujte šroub krytu žárovky.
- Stiskněte háček na krytu, abyste ho tak uvolnili ze čtvercového otvoru.
- Kryt vytáhněte směrem dopředu, držte ho tak, aby ste ho vyjmuli ze čtvercových otvorů (viz obrázek).
- Žárovku vyšroubujte otáčením proti směru hodinových ručiček, potom našroubujte novou.
- Instalujte zpět kryt žárovky a přišroubujte ho.



Odmrazování. Čištění

- Odmrazování a čištění
Odmrazování probíhá automaticky, proto není nutné ruční odmrazování této chladničky.



Čištění

Abyste minimalizovali zápach uvnitř chladničky, je vhodné pravidelně čistit police, zásuvky, příhrádky i stěny.

Z bezpečnostních důvodů odpojte chladničku před čištěním od zdroje energie.

Chladničku vyčistěte pomocí měkké utěrky nebo houbičky a tepou vodou.

Po vyčištění veškeré plochy dobře vysušte čistou utěrkou.

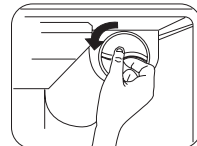


1. Chladnička je těžká. Při jejím přesunu, z důvodu čištění nebo údržby, proto chráťte podlahovou krytinu. Při přesunu chladničku udržujte ve vertikální poloze. Chladničku nenaklánějte. Předejdete tak poškození podlahové krytiny.
2. Během čištění na chladničku nestříkejte ani ji neoplachujte vodou nebo jinými tekutinami. Mohli byste tak poškodit její elektrické části.
3. Při čištění částí blízko elektroinstalace, např. u spínače osvětlení nebo žárovky, použijte suchou utěrku.
4. Chladničku nečistěte hrubou houbičkou ani drátěnkou. Nepoužívejte ani žádné organické čisticí prostředky, jako je saponát, benzín, lak, ředitlo, aceton nebo kyselina. Nejlepší je teplá voda.
5. Pokud se dotýkáte studených kovových částí, ujistěte se, že nemáte mokré ruce. Mohli by vám ke kovovým částem přimrzout.
6. Během čištění nepoužívejte k omývání skleněných polic horkou vodu, protože police by mohly prasknout nebo puknout. Následně byste se mohli poranit a/nebo byste mohli poškodit chladničku.
7. V příhrádkách ve dvířkách se často hromadí nečistoty, ty odstraňte vlhkou utěrkou.

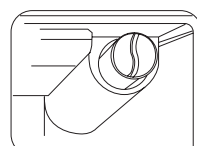
Výměna vodního filtru

- Pokud svítí kontrolka „vodního filtru“

Pokud svítí kontrolka „vodního filtru“, znamená to, že byste měli vodní filtr vyměnit. Vodní filtr byste měli měnit minimálně každých šest měsíců nebo jakmile zaznamenáte značné snížení kapacity automatu na vodu nebo výrobu ledu. Věnujte pozornost vašim podmínkám používání, možná budete muset měnit filtr častěji z důvodu odlišných vlastností vody.

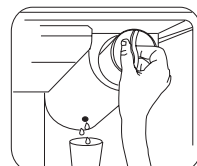


Nezapomeňte, že v závislosti na kvalitě zdroje vody možná budete muset vodní filtr měnit častěji než po 6 měsících.

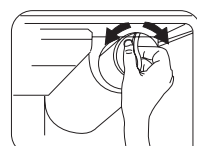


- Výměna vodního filtru

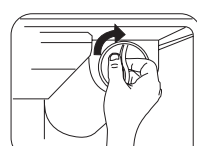
- Starý filtr vyjměte otočením držadla filtru proti směru hodinových ručiček.
- Filtr se mírně povysune ze zásobníku.
- Nyní filtr ze zásobníku vytáhněte.



Upozornění: Ve starém filtru může ještě být zbylá voda. Proto se může stát, že ze zásobníku trochu vody vyteče.

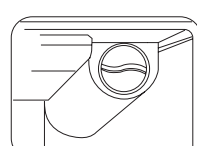


- Z nového filtru odstraňte ochranný obal. Vložte ho do zásobníku s držadlem ve svislé poloze. Potom filtr zatlačte do zásobníku, až se zarazí.
- Jemně otočte držadlem filtru ve směru hodinových ručiček. Držadlo by mělo nyní být ve vodorovné poloze.
- Po výměně filtru nechte 3-5 minut odtékat vodu, aby se vypláchl vodní nádrž. Tuto vodu vylijte.
- Po výměně filtru Haier resetujte displej chladničky.



Upozornění:

- Automat na vodu a přístroj na výrobu ledu nelze používat bez vodního filtru.
- Pokud máte jakékoli otázky k výměně filtru nebo potřebujete informace o výrobcích Haier, kontaktujte svého prodejce.



Upozornění:

- Nepoužívejte do vodního filtru, automatu na vodu nebo přístroje na výrobu ledu vodu, která není mikrobiologicky nezávadná nebo o které si nejste jistí, zda není nezávadná, aniž byste ji předtím nevydesinfikovali nebo aniž by předtím neprošla systémem.
- Po instalaci nového filtru vyhodte veškerý led vyprodukovaný během následujících 24 hodin.
- Pokud jste automat na vodu nebo přístroj na výrobu ledu delší dobu aktivně nepoužívali, nebo pokud kostky ledu nepřijemně zapáchají nebo chutnají, vyměňte vodní filtr.
- Vzduch v potrubním systému může způsobit vysunutí filtru nebo vystříknutí vody. Při vyjímání proto dávejte pozor.

Vypnutí chladničky

- V případě výpadku proudu.
V případě výpadku proudu můžete potraviny v chladničce skladovat ještě několik následujících hodin, a to i v létě. Zavolejte svému dodavateli elektrické energie a informujte se, jak dlouho bude výpadek proudu trvat. Po výpadku proudu nedávejte do chladničky další potraviny a dvířka otevřejte co nejméně je to možné.
Pokud jste o výpadku proudu informováni dopředu, připravte si dostatečné množství ledu a ten vložte do horní části chladničky.



NOTE Pokud z důvodu výpadku proudu nebo jiné poruchy teplota v mrazničce stoupne, může se změnit datum spotřeby uskladněných potravin a může dojít ke snížení jejich kvality.

- Vyřazení z provozu.
Pokud chladničku nebudete delší dobu používat, odpojte ji od zdroje energie. Odpojte veškerý zdroj energie a uzavřete vodovodní kohout. Chladničku vyčistěte podle pokynů v tomto návodu. Nechte dvířka chladničky otevřená, aby se uvnitř nehromadil nepříjemný zápach.

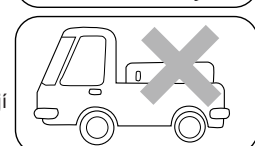
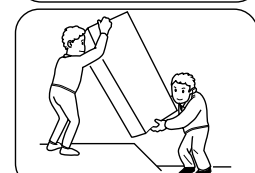


NOTE Obvykle chladnička funguje nejlépe, pokud ji necháte v nepřetržitém chodu, na rozdíl od častého vypínání a zapínání.

- Dovolená.
V případě, že plánujete dlouhodobou dovolenou, odpojte chladničku od zdroje energie a uzavřete vodovodní kohout, veškeré potraviny vyjměte. Chladničku po roztátí ledu vycistěte. Vytržte ji dočista, abyste odstranili případné zbytky, které mohou způsobit vznik nepříjemného zápachu. Pokud je pokojová teplota pod bodem mrazu, požádejte kvalifikovaného servisního technika, aby z potrubního systému chladničky vypustil vodu. Předejdete tak vytékání a popraskání potrubí, pokud by v něm voda zamrzla.



- Během přepravy.
Odpojte zástrčku ze zásuvky a vypněte zdroj energie. Vyjměte veškeré potraviny. Připevněte všechny pohyblivé části pevnou lepicí páskou, např. police v chladničce a mrazničce a zásuvky. Zavřete dvířka chladničky i mrazničky a přelepte je páskou, aby se během přepravy neotevřely. Během přepravy můžete chladničku naklonit max. v úhlu 45 stupňů (ze svislé polohy), aby nedošlo k poškození chladicího systému. Během přepravy nedržte chladničku za madlo. Mohli byste tak způsobit její poškození a případně ovlivnit vlastní bezpečnost.



NOTE Doporučujeme během přepravy chladničku nepokládat. Mohli byste způsobit vytékání oleje z kompresoru. Pokud chladničku musíte přepravit v této poloze, nechte ji následně stát 4-6 hodin ve svislé poloze, aby se olej mohl vrátit do kompresoru, a teprve potom ji připojte ke zdroji energie.

Odstraňování problémů

Než zavoláte servis, zkонтrolujte následující tabulku. Ušetříte tak peníze i čas. V této tabulce jsou uvedené běžné problémy, které můžete napravit sami.

Problém	Příčina	Řešení
Teplota je příliš nízká.		
Nefunguje kompresor.	<ul style="list-style-type: none"> Chladnička je v režimu hlubokého mražení. Chladnička není napájena. Vyhorela pojistka nebo vypadnul jistič. V obvodu není proud. 	<ul style="list-style-type: none"> V takovém případě je normální, že se automaticky přepne do režimu hlubokého mražení. V tomto režimu zůstane asi 30 minut. Zkontrolujte, že je zástrčka napájecího kabelu zcela zasunutá do zásuvky. Zkontrolujte pojistku a vyměňte ji za novou 15A a/nebo nahod'te jistič. Zkontrolujte jiné zástrčky v místnosti. Kontaktujte vašeho místního dodavatele elektrické energie.
Chladnička se často zapíná nebo se zapíná na delší dobu.	<ul style="list-style-type: none"> Pokojová teplota nebo teplota venku jsou příliš vysoké. Zapnul se automatický přístroj na výrobu ledu. Často otevíráte dvířka a zásuvky chladničky. Ovladače nastavené pro mrazničku a chladničku jsou nastavené na nízkou teplotu. Může být znečištěný, opotřebený nebo prasklý těsnění dvířek a/nebo zásuvek. Kondenzátor je znečištěný. 	<ul style="list-style-type: none"> V takovém případě je normální, že chladnička běží nepřetržitě. To je normální, protože přístroj na výrobu ledu vyvíjí na chladničku vyšší zátěž. Snažte se omezit četnost otevírání dvířek a zásuvek. Pomalu zvýšte teplotu a vyčkejte 24 hodin, až chladnička dosáhne nového nastavení. Těsnění vyčistěte a/nebo mírně nahřejte vysoušečem vlasů, aby opět konturovalo s kovovým rámem. Vyčistěte kondenzátor.
Kompresor se často zapíná a vypíná.	Čidla teploty udržují teplotu chladničky na nastavené hodnotě a způsobují tak přepínání kompresoru.	To je normální. Kompresor chladničky zajistí požadované chlazení.
Teplota je příliš nízká.		
Teplota uvnitř mrazničky je příliš nízká, uvnitř chladničky je v pořádku.	Teplota uvnitř mrazničky je nastavená na příliš nízkou hodnotu.	Nastavte teplotu v mrazničce o něco vyšší, potom vyčkejte 24 hodin, než mraznička dosáhne nově nastavené hodnoty.
Teplota uvnitř chladničky je příliš nízká, uvnitř mrazničky je v pořádku.	Teplota uvnitř chladničky je nastavená na příliš nízkou hodnotu.	Nastavte teplotu v chladničce o něco vyšší. Chladnička dosáhne nově nastavené teploty během 24 hodin.

Odstraňování problémů

Problém	Příčina	Řešení
Teplota je příliš nízká.		
Potraviny uskladněné v široké zásuvce jsou zmrzlé.	<ul style="list-style-type: none"> Teplota uvnitř chladničky je nastavená na příliš nízkou hodnotu. 	<ul style="list-style-type: none"> Nastavte teplotu v chladničce o něco vyšší. Chladnička dosáhne nově nastavené teploty během 24 hodin.
Potraviny uskladněné v zásuvce na ovoce a zeleninu jsou zmrzlé.	<ul style="list-style-type: none"> Teplota uvnitř chladničky je nastavená na příliš nízkou hodnotu. 	<ul style="list-style-type: none"> Nastavte teplotu v chladničce o něco vyšší a/nebo snižte nastavení vlhkosti - předejdete tím vytváření námrazy nebo ledu.
Displej na automatu zobrazuje chybové kódy.	<ul style="list-style-type: none"> Došlo k problému elektronického ovládání. 	<ul style="list-style-type: none"> Kontaktujte servisního technika společnosti Haier, který diagnostikuje vzniklý problém a opraví ho.
Teplota je příliš vysoká.		
Teplota uvnitř zásuvek mrazničky nebo uvnitř chladničky je příliš vysoká.	<ul style="list-style-type: none"> Často nebo na příliš dlouho otevíráte dveřka a zásuvky chladničky. Dveřka nebo zásuvky zůstaly otevřené. Kondenzátor je znečištěný. 	<ul style="list-style-type: none"> Snažte se omezit četnost otevírání dveřek a zásuvek. Věnujte pozornost tomu, zda těsnění po obvodu dvírek dobře těsní. Těsnění udržujte čisté, bez nečistot. Pravidelně čistěte spirálu kondenzátoru vysavačem.
Teplota uvnitř mrazničky je příliš vysoká, ale uvnitř chladničky je v pořádku.	<ul style="list-style-type: none"> Teplota uvnitř mrazničky je nastavená na příliš vysokou hodnotu. 	<ul style="list-style-type: none"> Nastavte teplotu v mrazničce o něco nižší. Vyčkejte 24 hodin, než mraznička dosáhne nově nastavené hodnoty.
Teplota uvnitř chladničky je příliš vysoká, ale uvnitř mrazničky je v pořádku.	<ul style="list-style-type: none"> Teplota uvnitř chladničky je nastavená na příliš vysokou hodnotu. 	<ul style="list-style-type: none"> Nastavte teplotu v chladničce o něco nižší. Vyčkejte 24 hodin, než chladnička dosáhne nově nastavené hodnoty.
Teplota uvnitř zásuvky na ovoce a zeleninu je příliš vysoká.	<ul style="list-style-type: none"> Teplota uvnitř chladničky je nastavená na příliš vysokou hodnotu. 	<ul style="list-style-type: none"> Nastavte teplotu v chladničce o něco nižší a vyčkejte 24 hodin, než chladnička dosáhne nově nastavené hodnoty.
V chladničce je voda, vlhkost, námraza/led.		
Uvnitř chladničky se hromadí vlhkost.	<ul style="list-style-type: none"> K tomu dochází v teplém nebo vlhkém prostředí. Zůstala otevřená dveřka nebo zásuvky. Často nebo na příliš dlouho otevíráte dveřka a zásuvky chladničky. Nechali jste otevřené nádoby s potravinami nebo nápoje. 	<ul style="list-style-type: none"> Zkuste v chladničce/mrazničce mírně zvýšit teplotu. Ujistěte se, jestli je těsnění dvírek v pořádku a je zarovnané s kovovým rámem chladničky. Snažte se omezit četnost otevírání dveřek a zásuvek. Horké potraviny nechte zchladnout na pokojovou teplotu a nádoby s potravinami a nápoje uzavřete.
V oblasti zásobníku na ovoce a zeleninu se tvoří kapky vody.	<ul style="list-style-type: none"> Vlhkost je nastavená na příliš vysoko. 	<ul style="list-style-type: none"> Je normální, že se uvnitř uzavřené zásuvky tvoří kapky vody. Hromadění vlhkosti omezíte snížením nastavení vlhkosti a/nebo zvýšením teploty chladničky.

Odstraňování problémů (pokračování)

Problém	Příčina	Řešení
V chladničce je voda / vlhkost / námraza / led.		
Na spodní straně skleněného krytu zásuvky na ovoce a zeleninu se tvoří voda.	<ul style="list-style-type: none"> Jde o vlhkost z potravin s vysokým obsahem vlhkosti nebo dobré netěsní těsnění dvířek nebo vlhkém prostředí často otevíráte dvířka chladničky. 	<ul style="list-style-type: none"> Při ukládání potravin do chladničky je nejdřív otřete suchou utěrkou, abyste z nich odstranili nadbytečnou vlhkost. Zkontrolujte těsnění dvířek a omezte četnost jejich otevírání. Případně zvýšte teplotu chladničky.
Na vnějších stěnách chladničky se hromadí vlhkost.		
Vlhký vzduch způsobuje vznik kapek vody na stěnách chladničky.	<ul style="list-style-type: none"> Teplo a vlhko v okolním prostředí spolu s chladným vzduchem okolo dvířek chladničky a mrazničky způsobují kondenzaci. 	<ul style="list-style-type: none"> Menší množství kapek nebo vlhkost je normální. Nejhodnější je vlhkost otřít suchou utěrkou, čímž zlepšíte chod chladničky. Kondenzaci vlhkosti omezíte také mírným zvýšením teploty chladničky. Zkontrolujte, jestli dobré těsní těsnění dvířek a zda je čisté.
Automatický přístroj na výrobu ledu		
Přístroj na výrobu ledu přestal vyrábět led.	<ul style="list-style-type: none"> Čidlo výšky kostek ledu zaznamenalo, že je mřížka plná. Je zavřený přívod vody. Mraznička není dostatečně studená. Je ucpaný uzávěr vody. 	<ul style="list-style-type: none"> Pokud chcete vyrobit více ledu, přesuňte led do pravé části prostřední zásuvky mrazničky (nebo do spodní zásuvky), abyste tak zvětšili prostor pro uskladnění ledu. Otevřete přívod vody. Upravte nastavení teploty mrazničky na nižší hodnotu a vyčkejte 24 hodin, až teplota na danou hodnotu klesne. Zkontrolujte, zda uzávěr vody není ucpaný a pokud je poškozený, vyměňte ho.
Kapacita přístroje na výrobu ledu je malá.	<ul style="list-style-type: none"> Mraznička není dostatečně studená. Uzávěr vody není dostatečně vysoko nebo není úplně otevřený. Je deaktivované rameno s čidlem přístroje na výrobu ledu nebo není ve správné poloze. 	<ul style="list-style-type: none"> Nastavte mrazničku na nižší teplotu. Zkontrolujte, že tlak vody je mezi 25-121 psi a pokud je nízká, zvýšte ho. Zkontrolujte, že uzávěr je úplně otevřený. Zkontrolujte, že vodním filtrem protéká dostatečné množství vody a není ucpaný. Zkontrolujte, že těsní těsnění zásuvky a že není znečištěné.
Přístroj na výrobu ledu běží nepřetržitě.	<ul style="list-style-type: none"> Čidlo přístroje na výrobu ledu se zaseklo ve spodní poloze. 	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte pohyb ramene s čidlem přístroje a zda zůstává v „horní“ poloze. Zkontrolujte, zda rameno s čidlem přístroje neblokuje zamražené potraviny nebo jiné předměty.
Kostky ledu nepřijemně zapáchají.	<ul style="list-style-type: none"> U zásobníku na led skladujete nezabalené, neuzařízené potraviny. Vodní filtr dosáhl konce své životnosti. Kostky ledu jste skladovali příliš dlouho. 	<ul style="list-style-type: none"> Potraviny zabalte, uzavřete do nádoby a uložte mimo zásobník na led. Zkontrolujte vodní filtr a vyměňte ho. Zvětralé kostky ledu vyhodte.

Odstraňování problémů (pokračování)

Problém	Příčina	Řešení
Automat nevydává chlazenou vodu.		
Automat nevydává chlazenou vodu.	• Je zavřený přívod vody.	• Otevřete přívod vody.
	• Je ucpaný vodní filtr.	• Vodní filtr vyměňte.
	• Je ucpané vodovodní potrubí.	• Zkontrolujte, zda není vodovodní potrubí ohnute nebo ucpáno.
Voda divně zapáchá.	• Voda byla v nádrži již delší dobu.	• Vypusťte a vylijte asi 10-12 šálků vody, potom zkontrolujte, jestli se stav nezlepší.
	• Je pochybný místní zdroj pitné vody.	• Kontaktujte vašeho místního distributora pitné vody a nechte ho zkontrolovat kvalitu vody.
Je nízký tlak vody.	• Tlak vody je pod daným minimem 25 psi.	• Kontaktujte vašeho instalatéra a požádejte ho o instalaci pomocného čerpadla, abyste dosáhli tlaku 25-121 psi.
Chladnička divně zapáchá.		
Vnitřek chladničky je znečištěný.	• Je nutné vyčistit vnitřní stěny, police a příhrádky ve dvírkách.	• Vyčistěte vnitřek chladničky teplou vodou a čistou vlhkou utěrkou, potom ho vytřete do sucha.
	• Potraviny skladujete v chladničce i po vypršení jejich životnosti.	• Potraviny zabalte nebo vložte do nádoby, abyste tím prodloužili jejich životnost.
Dvířka nebo zásuvky jdou ztěžka otevřít a/nebo zavřít.		
Dvířka nejdou zavřít.	• Ve dvírkách překáží zbytky potravin nebo nádoby s potravinami.	• Přemístěte police, příhrádky ve dvírkách nebo nádoby uvnitř chladničky, aby bylo možné dvířka zavřít.
	• Vyvážení chladničky způsobilo posunutí dvířek.	• Zajistěte, aby byla podlaha pevná a z nehořlavého materiálu.
	• Dvířka udeřila do sousední skříňky nebo zařízení.	• Zajistěte, aby ze všech tří stran a shora chladničky byl dostatečný volný prostor, aby se dvířka mohla volně otevřít a zavírat.
	• Závesy dvířek vyžadují seřízení.	• Seříďte závesy dvířek a v případě potřeby použijte dodané podložky.
Zásuvky lze ztěží zasunout a vysunout nebo je nelze zavřít.	• Potraviny překáží volnému pohybu zásuvek.	• Potraviny umístěte tak, aby nepřekážely v pohybu zásuvek a v zásuvkách je rovnoměrně rozložte.
	• Kolejnice zásuvek jsou znečištěné zbytky potravin.	• Zásuvky vyčistěte a pravidelně otírejte kolejnice zásuvek, aby šly snadno otevřít a zavírat.
Nesvítí žárovka.		
Nesvítí žárovka.	• Žárovka praskla nebo není pořádně utažená.	• Viz kapitola o výměně žárovky.
	• Spínač osvětlení je zablokován nečistotami nebo zbytky potravin.	• Odpojte napájecí kabel od zdroje energie. Vyhledejte spínač osvětlení na stěně chladničky a vyzkoušejte jeho opakovaným zapnutím a vypnutím, kam můžete uložit potraviny, aby vypínač neblokovaly.
	• Chladnička je vypnutá.	• Zkontrolujte, že je zástrčka napájecího kabelu zcela zasunutá do zásuvky.
Pokud zaznamenáte:		
Pípání uvnitř chladničky.	• Dvířka nebo zásuvky chladničky zůstaly otevřené déle než 60 sekund.	• To je normální a bude se opakovat každou minutu, dokud dvířka nebo zásuvku nezavřete.



Symbol přeškrtnutého kontejneru na kolečkách:

Nevhazujte elektrická zařízení do netříděného domovního odpadu, využijte separační sběrné dvory. Kontaktujte místní správu, kde vám podají bližší informace o sběrných místech.

Pokud elektrická zařízení odvezete na skládku nebo smetiště, mohou z nich vytéct nebezpečné látky, které se následně mohou dostat do spodních vod a potravinového řetězce a poškodit tak vaše zdraví.

Při výměně starého zařízení za nové je prodejce ze zákona povinný odebrat vaše staré zařízení k likvidaci, zdarma.