

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.....	13-14
Tipy pro skladování potravin v chladničce	14-15
Mraznička	15
Tipy pro skladování potravin v mrazničce.....	16
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.







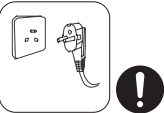

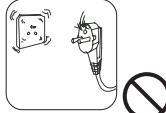




Varování: Ventilační otvory v krytu zařízení nebo (v případě vestavby spotřebiče) v kuchyňské lince neblokujte.

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











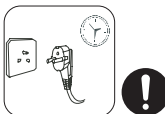

Varování: Nesmíte poškodit chladicí obvod.

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


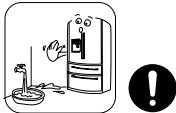

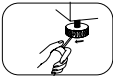
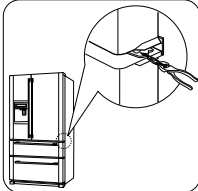
Bezpečnostní opatření

 WARNING	Před použitím tohoto spotřebiče si přečtěte tento návod a uschovejte ho pro případné další použití. Protože nabízíme řadu různých modelů, vlastnosti vaší 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.	
 WARNING	Znamená, že zde hrozí riziko vážného poranění.	
 NOTE	Znamená, že zde hrozí riziko poranění osob nebo způsobení škod.	
	Toto musíte dodržovat.	
	Toto nesmíte dělat.	
<p>Tato chladnička používá příkon AC 220-240 V~/50 Hz Nadměrné kolísání napětí může způsobit problémy se spuštěním chladničky, spálení hlavní řídicí desky nebo kompresoru nebo abnormální hluk kompresoru. V takovém případě budete potřebovat automatický stabilizátor napětí.</p> 	<p>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 (zemnicí) odstranit. Po instalaci chladničky musí zástrčka zůstat přístupná.</p> 	<p>Napájecí kabel nesmíte poškodit.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kabel neodpojujte taháním za vodič. Uchopte ho za zástrčku a ze zásuvky vytáhněte ve vodorovném směru. • Chladnička nesmí na kabel tlačit. Na kabel nešapejte. • Při odstavování chladničky od stěny dávejte pozor, abyste chladničkou nejezdili přes kabel. 
<p>V případě poškození napájecího kabelu: Pokud jsou kabel nebo zástrčka poškozené nebo opotřebované, přestaňte je používat. Požádejte servisního technika, aby vám kabel vyměnil.</p> 	<p>V případě úniku hořlavého plynu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uzavřete unikající plynový ventil. • Otevřete dveře a okna. • Neodpojujte ani nezapojujte zástrčku chladničky ani jiného spotřebiče. 	<p>V následujících případech musíte chladničku odpojit od zdroje energie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chladničku odpojte před čištěním nebo údržbou. • Chladničku odpojte před výměnou žárovky osvětlení chladničky, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem. 
<p>Příhrádku pro mléčné výrobky otvírejte a zavírejte tak, jak je uvedeno na obrázku, abyste si do ní neskřípli prsty.</p> 	<p>Za zásuvku netahejte příliš prudce, aby potraviny nevypadly. Zásuvku neplňte nadměrným množstvím potravin, ty by mohly při rychlém otevření chladničky vypadnout.</p> 	

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 benzin a jiné hořlavé látky, aby neohrozilo 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 přihrádkami ve dvířkách chladničky a se zásuvkami, ani se na ně nevěšete. Mohli byste tak přihrádky 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 mokřými rukama, abyste si nezpůsobili omrzliny.</p> 
<p>Mezery mezi dvířky a skříňkami jsou malé. Proto do těchto mezer nestřekejte prsty. Při otevírání a zavírání dvířek chladničky udržujte děti v dostatečné vzdálenosti.</p> 	<p>Chladničku neoplachujte ani na ní nestříkejte žádné tekutiny, nestavte ji do vlhkého prostředí a nevystavujte ji vodě. Předvedete tak poškození elektrické izolace.</p> 	<p>Demontáž a úprava chladničky jsou zakázané. Nesmíte poškodit potrubí chladicího obvodu. Jakékoliv opravy musí provést servisní inženýr nebo technik.</p> 
<p>Do mrazničky neukládejte lahové 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. Předvedete tak nebezpečí úvinnutí dítěte uvnitř chladničky.</p> 

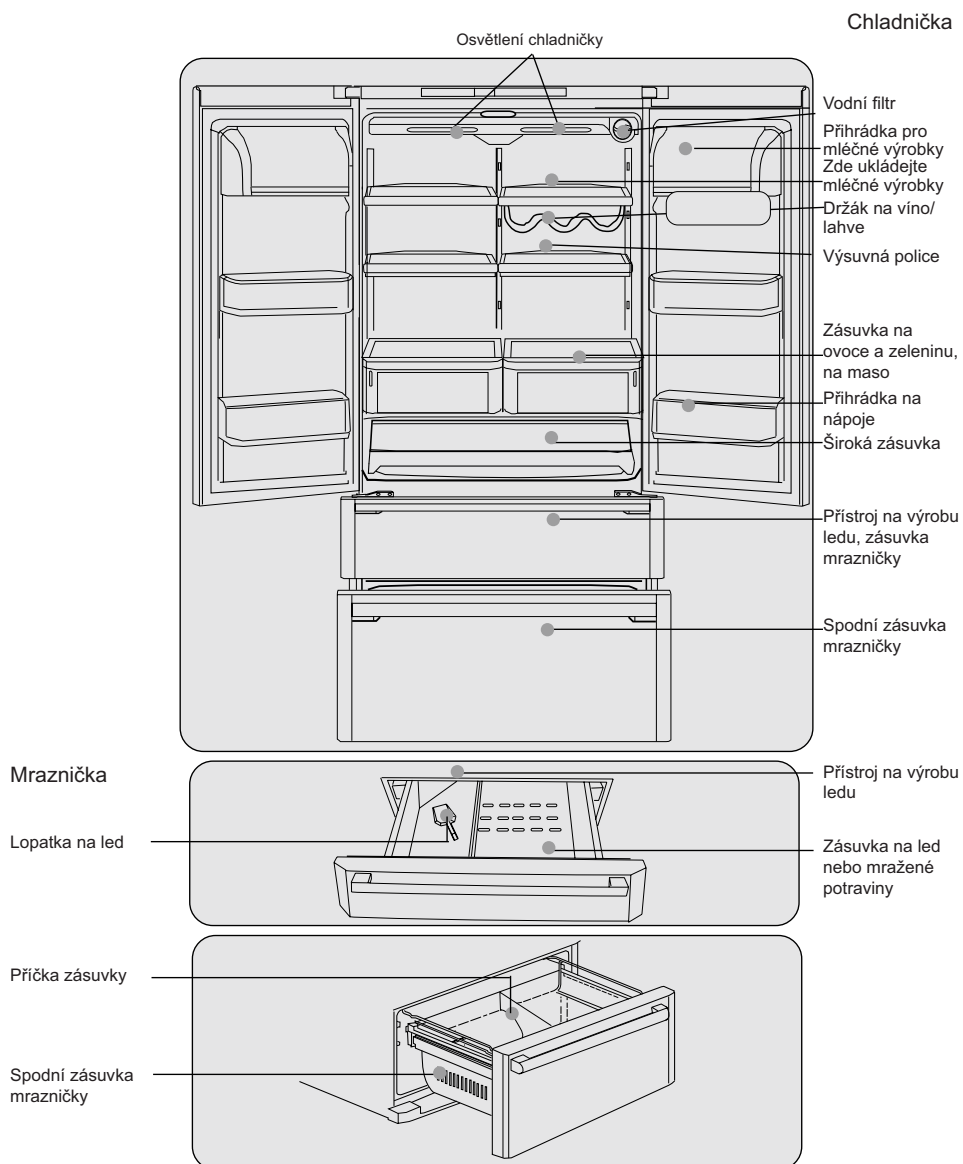
Umístění

<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 otřete 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 zdvihnete otočením stavitelné nožky ve směru hodinových ručiček, naopak ji snížíte otočením nožky proti směru hodinových ručiček.</p> 	<p>Vyrovnání dvířek Pokud není zarovnaná výška dvířek, upravte ji tímto způsobem: 1. Jednou rukou nadzdvihněte 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 párty nebo pikniky.
3. Extra velká, prostorná: Tato chladnička nabízí uložení velkého množství čerstvých a mražených potravin ve třech pohodlných částech. V horní části - chladniče 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, nenamrzávající 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 otevírání dvířek chladničky a rovnoměrně distribuuje studený vzduch v chladniče. 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 Celsia i Fahrenheita, s velkým zásobníkem s možností ovládnání vlhkosti.

Popis



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

Demontáž a instalace dvířek

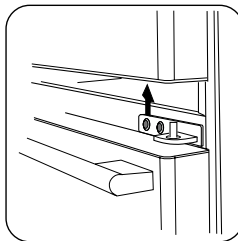
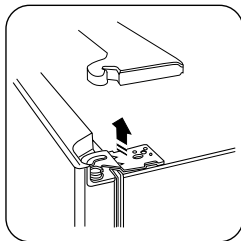
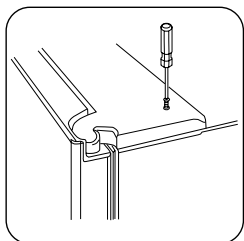


Možná nebudete muset dvířka demontovat! Ale pokud byste měli problémy dostat chladničku na vámi vybrané místo, postupujte podle níže uvedených pokynů pro demontáž a instalaci dvířek.

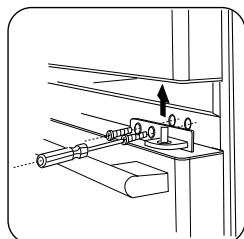
Z bezpečnostních důvodů doporučujeme, abyste požádali min. další dvě osoby o pomoc s následující operací, předejdete tak poranění, poškození výrobku nebo věcí.

Demontáž a instalace pravých dvířek chladničky

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



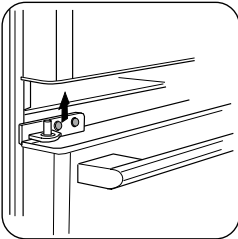
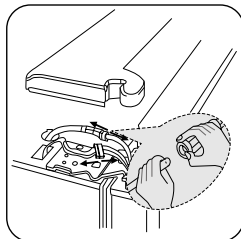
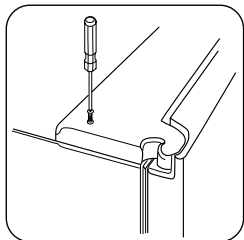
3. V případě potřeby demontujte také střední závěs.
4. Dvířka chladničky instalujte postupem v opačném pořadí.



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

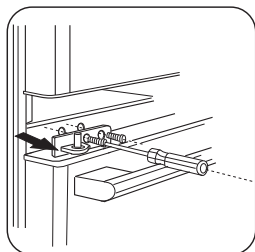
Demontáž a instalace levých dvířek chladničky

1. Nejdřív odstraňte horní závěs, stejně jako je uvedeno výše.
2. 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)

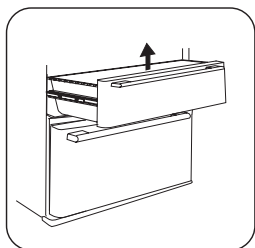
3. V případě potřeby demontujte také střední závěs.
4. Dvířka chladničky instalujte postupem v opačném pořadí.



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

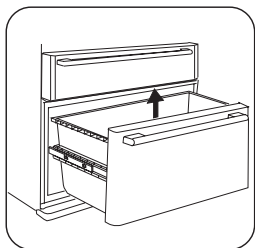
Vyjímání a vkládání prostřední zásuvky mrazničky (V PŘÍPADĚ POTŘEBY)

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



Vyjímání 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.



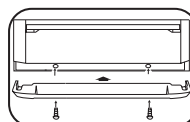
2. Zkontrolujte, že jsou v chladničce všechny součásti příslušenství.



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



4. Instalace spodní mřížky. Otevřete dvířka 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 vyčistit. Před uložením potravin do chladničky chladničku uvnitř i zvenčí omyjte vodou s rozpuštěnou jedlou sodou. Ve čtyřech litrech vody rozpustěte 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 funkcí“).

3. Uložení potravin do chladničky

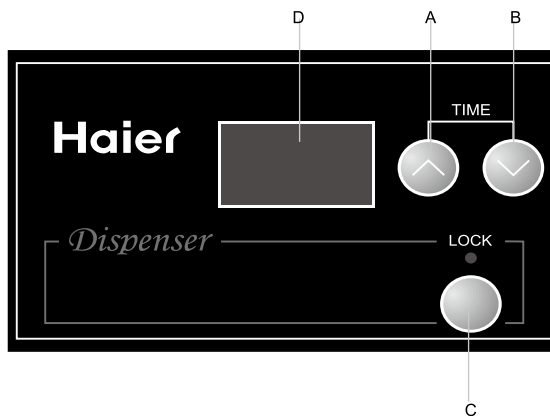
Po několika hodinách již chladnička dosáhne nastavené teploty. Nyní do ní můžete vložit čerstvé i mražené potraviny.



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 dvířek chladničky a množství potravin uložených v chladničce.

Nastavení ovladačů

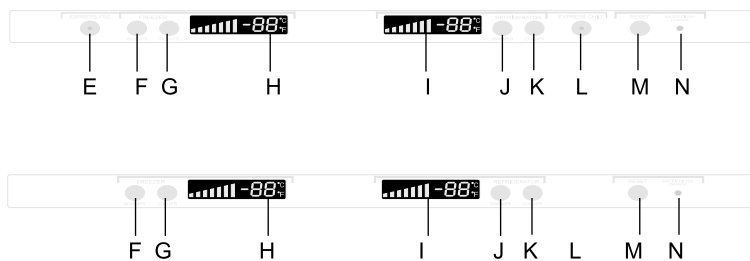
Ovládací panel automatu



A Tlačítko hodin
B Tlačítko minut

C Tlačítko uzamčení
D Displej

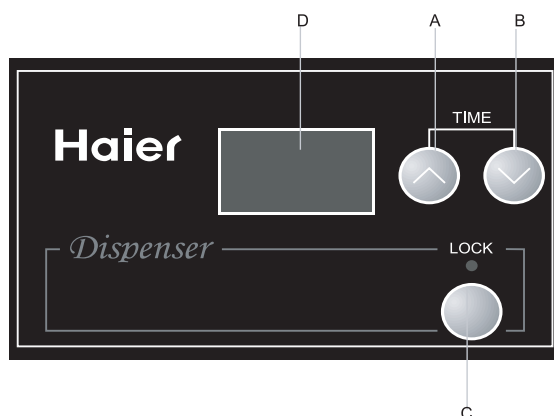
Ovládací panel chladničky



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)

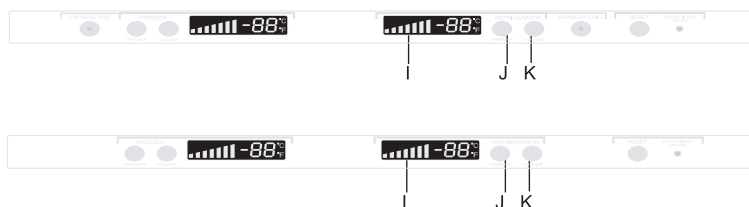
(1) Deaktivace a aktivace tlačítek



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.

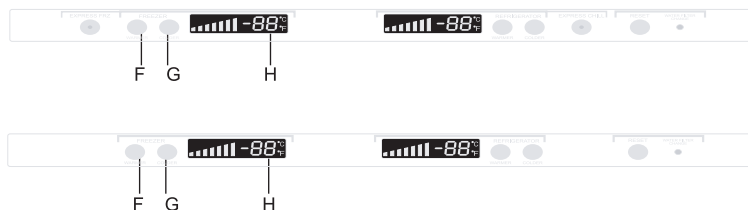
(2) Nastavení teploty chladničky



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 zvýšíte, až do dosažení nejvyšší možné teploty. Každým stisknutím tlačítka J teplotu snížíte, až do dosažení nejnižší možné teploty.

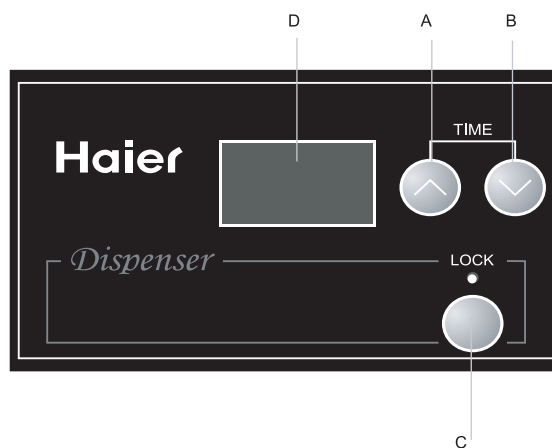
Nastavení ovladačů (pokračování)

(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 tlačítko A, zobrazí se 00. Pomocí tlačítka B nastavte minuty: každým stisknutím tlačítka A 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 tlačítek 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) Přepětová ochrana

Tato chladnička je vybavena přepětovou ochranou. Jakmile se přepětová 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

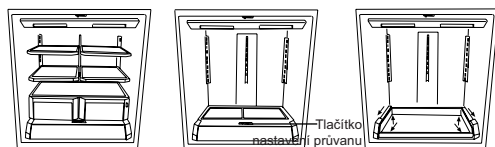
- Čerstvé nebo mražené potraviny určené ke krátkodobému skladování můžete uložit do chladničky nebo prostřední zásuvky mrazničky. Syrové potraviny uchovávejte ve spodní části chladničky, mimo dosah potravin určených k přímé konzumaci, které jsou uloženy v horní části chladničky.
- Výšku polic v chladničce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



NOTE

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, salátů 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 nastavit v závislosti na typu uskladněných potravin.



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

Nastavení výšky přihrádek ve dvířkách a jejich čištění

Přihrádku uchopte za obě strany, zdvihněte ji a vytáhněte.

Po vyčištění vložte přihrádku stejným postupem v opačném pořadí, umístění můžete upravit podle výšky uložených potravin.

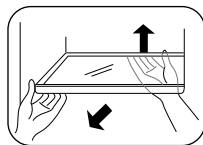
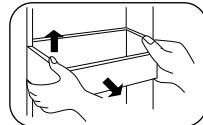
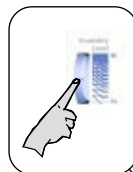
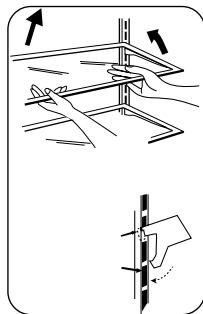
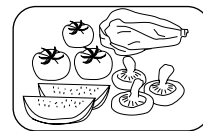
Vyjmutí krytu zásuvky na zeleninu a ovoce

Zdvihněte polici, potom ji vytáhněte v uvedeném směru.



NOTE

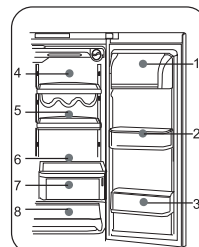
Při úpravě výšky přihrádek ve dvířkách je vhodnější umístit přihrádku na mléčné výrobky nad tyto přihrádky.



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.

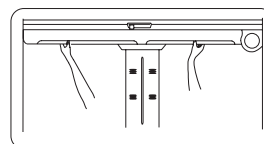
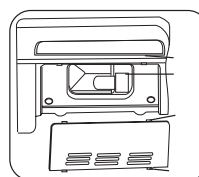


• Výměna žárovky osvětlení chladničky




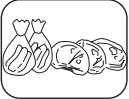
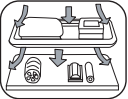

Napětí a wattový výkon žárovky je: 220-240 V, 50 Hz - 25W. (Nepoužívejte žárovku silnější než 25 W)

Při výměně žárovky osvětlení chladničky:

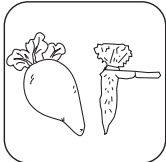
- Odpojte zástrčku ze zásuvky.
 1. Rukama stiskněte vzadu na krytu osvětlení dva háčky.
 2. Potom kryt podržte a vytáhněte, jak je uvedeno na obrázku vpravo.
- Žárovku vyšroubujte otáčením proti směru hodinových ručiček, pak v opačném směru našroubujte žárovku novou.
- Nasaďte kryt osvětlení zpět do 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

<p>Před uložením horkých pokrmů do chladničky vyčkejte, až dosáhnou pokojové teploty.</p> 	<p>Potraviny, které budete ukládat do chladničky, by měly být omyté a suché.</p> 	<p>Než uložíte potraviny do chladničky, doporučujeme je vzduchotěsně uzavřít, aby se z nich neodpařovala vlhkost a aby ovoce a zelenina zůstaly čerstvé a uvnitř chladničky se nemíchaly jejich vůně.</p> 
<p>Uložené potraviny můžete na obalu označit. Potraviny skladujte podle druhu potravin. Potraviny denní spotřeby uložte na police vpředu. Snažte se vyvarovat častému otevírání dvířek, abyste nezkracovali životnost potravin.</p> 	<p>Při skladování potravin v chladničce nechte mezi potravinami dostatek volného místa, aby tam mohl cirkulovat studený vzduch. Pomůžete tím udržet dlouhou životnost potravin.</p> 	<p>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.</p> 

Tipy pro skladování potravin v chladničce (pokračování)

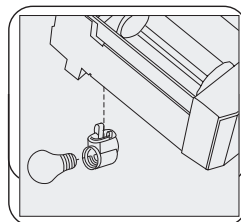
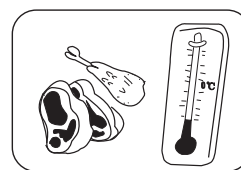
<p>Před uložením ředkviček a další kořenové zeleniny doporučujeme odstranit nať, aby nutriční hodnoty zůstaly v kořenu zeleniny a nikoliv v její nati.</p>	<p>Zmražené potraviny vložte do chladničky, aby se tam postupně rozmrazily. Nízká teplota mražených potravin snižuje hromadění bakterií a prodlužuje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

Mraznička




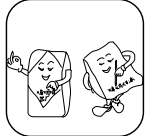


- **Mraznička je vhodná pro dlouhodobé uskladnění potravin.** Teplota uvnitř mrazničky je velmi nízká (mezi -19 a -13 stupni C). Proto udrží potraviny dlouho čerstvé. Mražené potraviny můžete zabalit a označit, abyste měli přehled o délce jejich skladování. Výměna žárovky osvětlení mrazničky.

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

<p>Před uložením horkých pokrmů do chladničky vyčkejte, až dosáhnou pokojové teploty.</p> 	<p>Potraviny rozdělte na menší porce, aby bylo jednodušší jejich skladování v chladničce. Každou porci označte, abyste ji před zpracováním mohli zkontrolovat. Jednotlivé porce by neměly překročit 2,5 kg.</p> 	<p>Než potraviny zmrazíte, vložte je do suchého sáčku. Tak předejete 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.</p> 
<p>Potraviny skladujte podle použití. Označte je podle jejich použití. Na jejich vnější obal poznamenejte datum, datum spotřeby a název potravin, abyste vždy věděli, o které potraviny jde a do kdy je nezbytné je zpracovat.</p> 	<p>V případě potřeby vyjměte potraviny z mrazničky a nechte je rozmraznout. Rozmražené potraviny nesmíte znovu zmrazit, pokud jste je předtím tepelně neupravili. V opačném případě by to ovlivnilo kvalitu potravin i jejich bezpečnou konzumaci.</p> 	<p>Do mrazničky neukládejte příliš čerstvých potravin najednou. Mohli byste tak přetížit mrazicí kapacitu mrazničky. (Viz „Technické údaje“).</p> 

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 instalátéra.
- 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 aktivní 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 neníčí žádné organismy - proto zkontrolujte, 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 zkontrolujte, 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 rozsvítí 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 dveřík 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 přimrznout. 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:

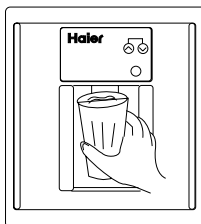
Pokud nebudete zásobník na led delší dobu používat, odstraňte zbylé kostky ledu, zásobník umyjte teplou vodou, dobře ho vysušte a vložte zpět do mrazničky. Potom uzavřete kohout přívodu vody do chladničky.

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.
3. Při vysypávání hotových kostek ledu do zásobníku se na displeji objeví posouvající se pomlčky. Doporučujeme, abyste před otevřením prostřední zásuvky mrazničky vyčkali, až budou kostky ledu vysypány do zásobníku.

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.



NOTE

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

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

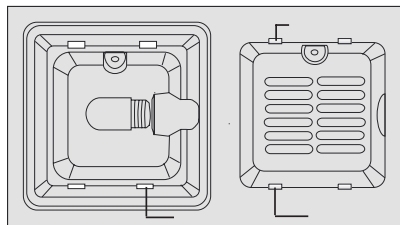
Výměna žárovky

Výkon žárovky: 220 V~, 50 Hz 25 W

Závit: E14 (max. 25 W)

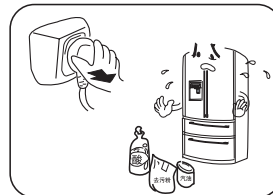
Žárovku vyměníte takto:

- 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, abyste 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, přihrádky i stěny.
Z bezpečnostních důvodů odpojte chladničku před čištěním od zdroje energie.
Chladničku vyčistěte pomocí měkké utěrky nebo houbičky a teplou vodou.
Po vyčištění veškeré plochy dobře vysušte čistou utěrkou.



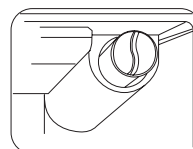
1. Chladnička je těžká. Při jejím přesunu, z důvodu čištění nebo údržby, proto chraňte podlahovou krytinu. Při přesunu chladničku udržujte ve vertikální poloze. Chladničku nenaklánějte. Předjedete tak poškození podlahové krytiny.
2. Během čištění na chladničku nestříkejte ani ji neoplachujte vodou nebo 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, ředidlo, 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 přimrznout.
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 přihrádkách ve dvířkách se často hromadí nečistoty, ty odstraňte vlhkou utěrkou.

Výměna vodního filtru

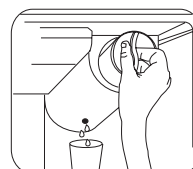
- Pokud svítí kontrolka „vodního filtru“
Pokud svítí kontrolka „vodního filtru“, znamená to, že byste měli vodní filtr vyměnit. Vodní filtr byste měli měnit minimálně každých šest měsíců nebo jakmile zaznamenáte znatelné snížení kapacity automatu na vodu nebo výroby ledu. Věnujte pozornost vašim podmínkám 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.

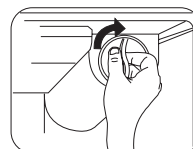
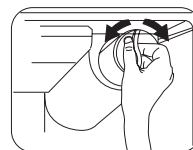


- Výměna vodního filtru
1. Starý filtr vyjměte otočením držadla filtru proti směru hodinových ručiček.
 2. Filtr se mírně povysune ze zásobníku.
 3. Nyní filtr ze zásobníku vytáhněte.

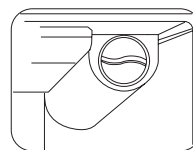


Upozornění: Ve starém filtru může ještě být zbylá voda. Proto se může stát, že ze zásobníku trochu vody vyteče.

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



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

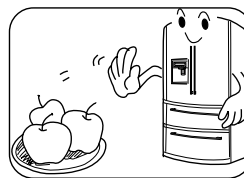


1. Nepoužívejte do vodního filtru, automatu na vodu nebo přístroje na výrobu ledu vodu, která není mikrobiologicky nezávadná nebo o které si nejste jistí, zda není nezávadná, aniž byste ji předtím nevydesinfikovali nebo aniž by předtím neprošla systémem.
2. Po instalaci nového filtru vyhodte veškerý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

Vypnutí chladničky

- V případě výpadku proudu.

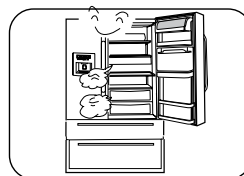
V případě výpadku proudu můžete potraviny v chladničce skladovat ještě několik následujících hodin, a to i v létě. Zavolejte svému dodavateli elektrické energie a informujte se, jak dlouho bude výpadek proudu trvat. Po výpadku proudu nedávejte do chladničky další potraviny a dvířka otevřete co nejméně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



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.

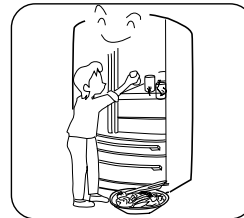
Pokud chladničku nebudete delší dobu používat, odpojte ji od zdroje energie. Odpojte veškerý zdroj energie a uzavřete vodovodní kohout. Chladničku vyčistěte podle pokynů v tomto návodu. Nechte dvířka chladničky otevřená, aby se uvnitř nehromadil nepříjemný zápach.



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

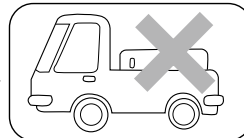
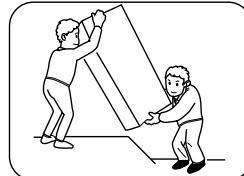
- Dovolená.

V případě, že plánujete dlouhodobou dovolenou, odpojte chladničku od zdroje energie a uzavřete vodovodní kohout, veškeré potraviny vyjměte. Chladničku po roztátí ledu vyčistěte. Vytřete 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.



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, zkontrolujte 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.	• Chladnička je v režimu hlubokého mražení.	• V takovém případě je normální, že se automaticky přepne do režimu hlubokého mražení. V tomto režimu zůstane asi 30 minut.
	• Chladnička není napájena.	• Zkontrolujte, že je zástrčka napájecího kabelu zcela zasunutá do zásuvky.
	• Vyhorela pojistka nebo vypadnul jistič.	• Zkontrolujte pojistku a vyměňte ji za novou 15A a/nebo nahodte jistič.
	• V obvodu není proud.	• Zkontrolujte jiné zástrčky v místnosti. Kontaktujte vašeho místního dodavatele elektrické energie.
Chladnička se často zapíná nebo se zapíná na delší dobu.	• Pokojová teplota nebo teplota venku jsou příliš vysoké.	• V takovém případě je normální, že chladnička běží nepřetržitě.
	• Zapnul se automatický přístroj na výrobu ledu.	• To je normální, protože přístroj na výrobu ledu vyvíjí na chladničku vyšší zátěž.
	• Často otevíráte dvířka a zásuvky chladničky.	• Snažte se omezit četnost otevírání dvířek a zásuvek.
	• Ovladače nastavené pro mrazničku a chladničku jsou nastavené na nízkou teplotu.	• Pomalu zvyšte teplotu a vyčkejte 24 hodin, až chladnička dosáhne nového nastavení.
	• Může být znečištěné, opotřeбенé nebo prasklé těsnění dvířek a/nebo zásuvek.	• Těsnění vyčistěte a/nebo mírně nahřejte vysoušečem vlasů, aby opět konturovalo s kovovým rámem.
	• Kondenzátor je znečištěný.	• 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 dvířka a zásuvky chladničky. 	<ul style="list-style-type: none"> Snažte se omezit četnost otevírání dvířek a zásuvek.
	<ul style="list-style-type: none"> Dvířka nebo zásuvky zůstaly otevřené. 	<ul style="list-style-type: none"> Věnujte pozornost tomu, zda těsnění po obvodu dvířek dobře těsní. Těsnění udržujte čisté, bez nečistot.
	<ul style="list-style-type: none"> Kondenzátor je znečištěný. 	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> Zkuste v chladničce/mrazničce mírně zvýšit teplotu.
	<ul style="list-style-type: none"> Zůstala otevřená dvířka nebo zásuvky. 	<ul style="list-style-type: none"> Ujistěte se, jestli je těsnění dvířek v pořádku a je zarovnané s kovovým rámem chladničky.
	<ul style="list-style-type: none"> Často nebo na příliš dlouho otevíráte dvířka a zásuvky chladničky. 	<ul style="list-style-type: none"> Snažte se omezit četnost otevírání dvířek a zásuvek.
	<ul style="list-style-type: none"> Nechali jste otevřené nádoby s potravinami nebo nápoje. 	<ul style="list-style-type: none"> 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 dobře netěsní těsnění dvířek nebo ve 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 zvyšte 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. Nejvhodnější je vlhkost otřít suchou utěrkou, čímž zlepšíte chod chladničky. Kondenzaci vlhkosti omezíte také mírným zvýšením teploty chladničky. Zkontrolujte, jestli dobře 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. 	<ul style="list-style-type: none"> Pokud chcete vyrobít více ledu, přesuňte led do pravé části prostřední zásuvky mrazničky (nebo do spodní zásuvky), abyste tak zvětšili prostor pro uskladnění ledu.
	<ul style="list-style-type: none"> Je zavřený přívod vody. 	<ul style="list-style-type: none"> Otevřete přívod vody.
	<ul style="list-style-type: none"> Mraznička není dostatečně studená. 	<ul style="list-style-type: none"> Upravte nastavení teploty mrazničky na nižší hodnotu a vyčkejte 24 hodin, až teplota na danou hodnotu klesne.
	<ul style="list-style-type: none"> Je ucpaný uzávěr vody. 	<ul style="list-style-type: none"> 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"> Nastavte mrazničku na nižší teplotu.
	<ul style="list-style-type: none"> Mraznička není dostatečně studená. 	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte, že tlak vody je mezi 25-121 psi a pokud je nízká, zvyšte ho.
	<ul style="list-style-type: none"> Uzávěr vody není dostatečně vysoko nebo není úplně otevřený. 	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte, že je uzávěr úplně otevřený.
	<ul style="list-style-type: none"> Je deaktivované rameno s čidlem přístroje na výrobu ledu nebo není ve správné poloze. 	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte, že vodním filtrem protéká dostatečné množství vody a není ucpaný.
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.
		<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte, zda rameno s čidlem přístroje neblokuje zmražené potraviny nebo jiné předměty.
Kostky ledu nepříjemně zapáchají.	<ul style="list-style-type: none"> U zásobníku na led skladujete nezabalené, neuzavřené potraviny. 	<ul style="list-style-type: none"> Potraviny zabalte, uzavřete do nádoby a uložte mimo zásobník na led.
	<ul style="list-style-type: none"> Vodní filtr dosáhl konce své životnosti. 	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte vodní filtr a vyměňte ho.
	<ul style="list-style-type: none"> Kostky ledu jste skladovali příliš dlouho. 	<ul style="list-style-type: none"> 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 ohnuté nebo ucpané.
Voda divně zapáchá.	• Voda byla v nádrži již delší dobu.	• Vypusťte a vylijte asi 10-12 šálek vody, potom zkontrolujte, jestli se stav nezlepšil.
	• 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 instalátéra 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 přihrádky ve dvířkách.	• 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 dvířkách překáží zbytky potravin nebo nádoby s potravinami.	• Přemístěte police, přihrádky ve dvířkách 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 zavřít.
	• Závěsy dvířek vyžadují seřízení.	• Seřídte závěsy dvířek a v případě potřeby použijte dodané podložky.
Zásuvky lze ztěžka zasunout a vysunout nebo je nelze zavřít.	• Potraviny překáží volnému pohybu zásuvek.	• Potraviny umístěte tak, aby neprekážely v pohybu zásuvek a v zásuvkách je rovnoměrně rozložte.
	• Kolečnice zásuvek jsou znečištěné zbytky potravin.	• Zásuvky vyčistěte a pravidelně otírejte kolečnice zásuvek, aby šly snadno otevřít a zavřít.
Nesvítí žárovka.		
Nesvítí žárovka.	• Žárovka praskla nebo není pořádně utažená.	• Viz kapitola o výměně žárovky.
	• Spínač osvětlení je zablokovaný 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.