



## REFRIGERATOR- FREEZER OWNER'S MANUAL(2~12)

PLEASE  
READ THIS OWNER'S MANUAL THOROUGHLY  
BEFORE OPERATING AND KEEP IT HANDY  
FOR REFERENCE AT ALL TIMES.

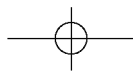
## Használati útmutató hűtő- és fagyasztószekrényhez(13~23)

Kérjük, a hűtőszekrény használatba vétele előtt olvassa  
végig figyelmesen az alábbi útmutatót, és tárolja könnyen  
elérhető helyen az esetleges későbbi felhasználás céljából.

## CHLADNIČKA S MRAZNIČKOU NÁVOD K OBSLUZE(24~34)

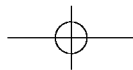
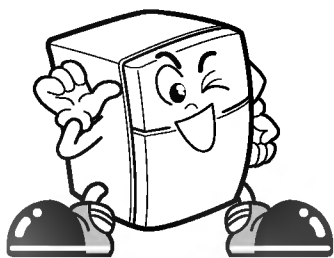
PROSÍM,  
PŘED OBSLUHOU PŘÍSTROJE SI TENTO NÁVOD K  
OBSLUZE PEČLIVĚ PROČTĚTE A MĚJTE JEJ VŽDY  
PO RUCE, ABYSTE DO NĚJ MOHLI KDYKOLI  
NAHLÉDNOUT.

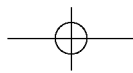
P/NO. 3828JD8226L



## **OBSAH**

<b>INSTALACE .....</b>	<b>25</b>
<b>NÁKRES SPOTŘEBIČE .....</b>	<b>26</b>
<b>OBSLUHA .....</b>	<b>27</b>
Spuštění	
Nastavení teploty	
Výroba ledu	
Chlazení zásobníku na láhve	
Zásobník pro čerstvé uzeniny	
Odmrazení	
Pohlcovač zápachu	
Infračervená žárovka (volitelně)	
<b>TIPY PRO SKLADOVÁNÍ POTRAVIN .....</b>	<b>31</b>
<b>ČIŠTĚNÍ .....</b>	<b>32</b>
<b>OBECNÉ INFORMACE .....</b>	<b>32</b>
<b>VÝMĚNA ŽÁROVKY .....</b>	<b>33</b>
<b>DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ .....</b>	<b>33</b>
<b>NEŽ ZAVOLÁTE DO SERVISU .....</b>	<b>34</b>





TATO CHLADNIČKA BYLA VYROBENA S VELKOU PÉČÍ ZA POUŽITÍ NEJMODERNĚJŠÍ TECHNOLOGIE.

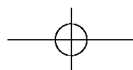
JSME PŘESVĚDČENI, ŽE BUDETE S JEJÍM PROVOZEM A SPOLEHLIVOSTÍ PLNĚ SPOKOJENI. PŘED SPUŠTĚNÍM SPOTŘEBIČE SI, PROSÍM, PEČLIVĚ PROČTĚTE TENTO NÁVOD, KTERÝ OBSAHUJE PŘESNÉ POKYNY PRO INSTALACI, PROVOZ A ÚDRŽBU A NABÍZÍ TAKÉ NĚKOLIK UŽITEČNÝCH TYPŮ.

## INSTALACE

1. Vyberte vhodné umístění.  
Postavte chladničku na místo, kde ji bude jednoduché používat.
2. Neumísťujte chladničku do blízkosti zdrojů tepla, přímého slunečního záření nebo působení vlhkosti.
3. Aby mohl přístroj správně fungovat, zajistěte, aby kolem něj mohl správně cirkulovat vzduch. Pokud je chladnička umístěna ve výklenku stěny, musí být nad přístrojem prostor minimálně 25 cm a vzdálenost od bočních stěn musí být nejméně 5 cm.  
Chladnička by měla být zvýšena 2,5 cm nad podlahu, zejména pokud je podkladem koberec.
4. V zájmu zabránění chvění musí být chladnička ve vodorovné poloze.  
V případě nerovnosti podlahy přístroj srovnajte do vodorovné polohy pomocí vyrovnávacích šroubů. Aby šly dveře snadno zavírat, měla by přední část chladničky být o něco výše než část zadní. Vyrovnávacími šrouby jde snadno otáčet tak, že přístroj lehce nakloníte.  
Otočením vyrovnávacího šroubu ve směru hodinových ručiček (↻) chladničku zvýšíte, otočením proti směru hodinových ručiček (↺) ji snížíte.
5. Tento spotřebič instalujte v teplotě od 10°C do 43°C. Vlivem příliš vysoké nebo příliš nízké teploty může dojít ke snížení chladicího výkonu chladničky.

### DÁLE

1. Odstraňte všechny prach nashromážděný při dopravě a chladničku pečlivě otřete.
2. Instalujte na správné místo příslušenství jako například box na výrobu ledu, odpařovací rošt apod. Pro snížení rizika poškození při dopravě se toto příslušenství nachází v jednom obalu.
3. Máte-li model s příčnou rukojetí, sestavte nejdříve tuto rukojeť podle přiloženého návodu.
4. Připojte napájecí šňůru do zásuvky. Do jedné zásuvky by nemělo být zapojeno více spotřebičů.
5. Před prvním uložením potravin nechte chladničku 2-3 hodiny běžet.  
Kontrolou proudění chladného vzduchu uvnitř chladničky zjistíte, zda přístroj správně chladí. Vaše chladnička je nyní připravena k použití.



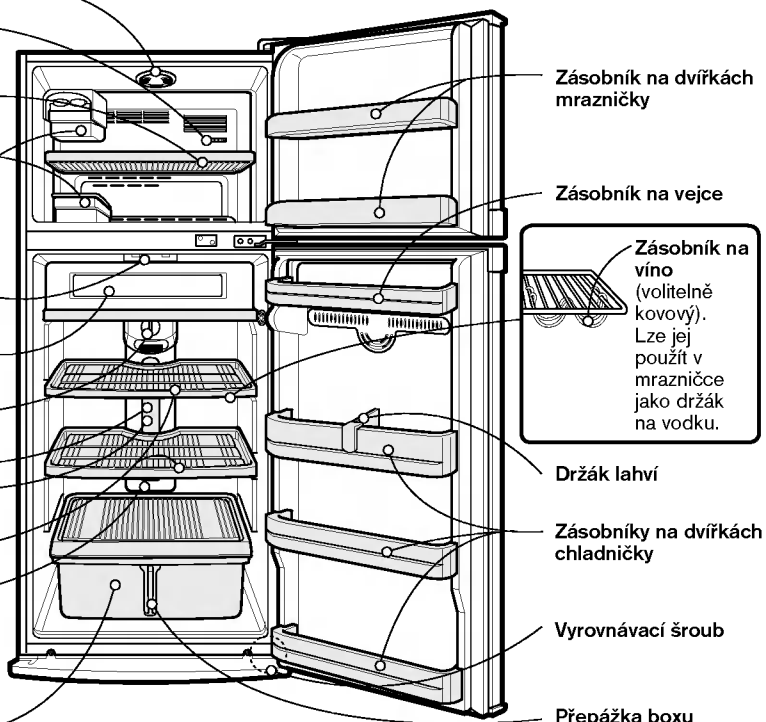
## NÁKRES SPOTŘEBIČE

### MRAZNIČKA

- Žárovka
- Otočný regulátor  
teploty mrazničky
- Příhrádka mrazničky
- Otočná nádoba  
na led (volitelně)  
nebo  
běžná nádoba na led

### CHLADNIČKA

- Pohlcovač zápachu  
(volitelně)
- Zásobník pro čerstvé  
uzeniny
- Otočný regulátor  
teploty
- Žárovka
- Infračervená žárovka  
(volitelně)
- Příhrádky
- Vedení chladícího  
vzduchu  
Rozvádí chladný  
vzduch do  
jednotlivých částí  
chladničky.
- Výsuvný box na  
zeleninu  
Udrží ovoce a  
zeleninu v čerstvém  
a křupavém stavu.



Zásobník na dvířkách  
mrazničky

Zásobník na vejce

Zásobník na  
víno  
(volitelně  
kovový).  
Lze jej  
použít v  
mrazničce  
jako držák  
na vodku.

Držák lahví

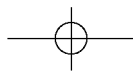
Zásobníky na dvířkách  
chladničky

Vyrovňovací šroub

Přepážka boxu  
na zeleninu  
(volitelně)

### POZNÁMKA

- Jestliže na vašem zařízení některé části chybí, mohou být dodávány k jiným modelům.



## OBSLUHA

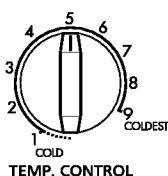
### SPUŠTĚNÍ

Před uložením čerstvých nebo zmražených potravin nechte po počáteční instalaci chladničky přístroj 2-3 hodiny běžet, aby mohl dosáhnout standardní provozní teploty.

Jestliže dojde k přerušení provozu, před dalším zapnutím vyčkejte 5 minut.

### NASTAVENÍ TEPLoty

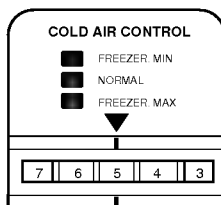
#### ☐ CHLADNIČKA



- Spotřebič je vybaven dvěma regulátory, jimiž lze nastavit teplotu uvnitř mrazničky a chladničky.

- Nejdříve nastavte regulátor TEMP. CONTROL na "5" a regulátor COLD AIR CONTROL na "5".  
Ponechte spotřebiči 24 hodin na stabilizaci.  
Pak nastavte požadovanou teplotu.

#### ☐ MRazNIČKA



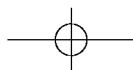
- TEMP. CONTROL - 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9  
Vyšším číslem se nastavuje nižší teplota.

- COLD AIR CONTROL - 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9  
Nastavením na "9" se mraznička více ochladí.  
Teplota uvnitř chladničky však stoupne, protože do ní proudí méně chladného vzduchu.

- V chladném počasí je spotřebič v provozu méně a mraznička má tendenci zahřívát se. Pro větší ochlazení mrazničky nastavte COLD AIR CONTROL na "7"~ "9".

- Při časté manipulaci s potravinami v mrazničce nebo při častém otvírání dveří teplota uvnitř mrazničky mírně stoupá. V tomto případě ochlaďte mrazničku nastavením regulátoru COLD AIR CONTROL na "7" až "9". Do původní polohy regulátor nastavte, chcete-li snížit spotřebu elektrické energie.

- V teplém počasí nebo při časté manipulaci s potravinami v chladničce má chladnička tendenci se zahřívát. Pro větší ochlazení chladničky nastavte regulátor COLD AIR CONTROL na "2"~ "4", čímž do chladničky svedete více chladícího vzduchu, a regulátor TEMP. CONTROL nastavte na "8"~ "9".  
Při nastavení regulátoru COLD AIR CONTROL na hodnoty "7"~ "9" nedejde v chladničce k dostatečnému ochlazení.



## OBSLUHA

### VÝROBA LEDU

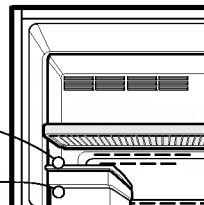
Zjistěte prosím, zda váš spotřebič obsahuje otočnou nebo běžnou nádobku na led.

#### **Běžný typ**

- Chcete-li vyrobit kostky ledu, naplňte nádobku na led vodou a vložte ji do zásobníku na led. Zásobník pak vložte do mrazničky.

Nádobka na led

Zásobník na led

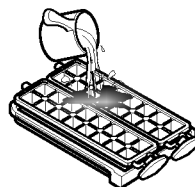


- Při vyjmutí kostek ledu uchopte nádobku za oba konce a lehce jimi zakruťte.



#### **Otočný typ**

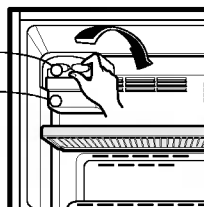
- Chcete-li vyrobit kostky ledu, naplňte nádobku na led vodou a umístěte ji na správné místo.



- Při vyjmutí kostek ledu uchopte knoflík nádoby a lehce jím otočte. Kostky ledu pak vypadnou do zásobníku na led.

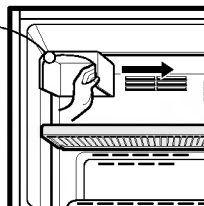
Nádobka na led

Zásobník na led



- Pro větší využití prostoru mrazničky můžete otočnou nádobku vyjmout.
- Nejdříve vyjměte nádoby a zásobník na led, poté stáhněte rám doprava.

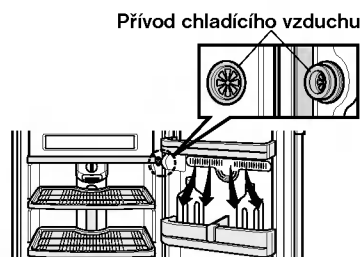
Rám



## OBSLUHA

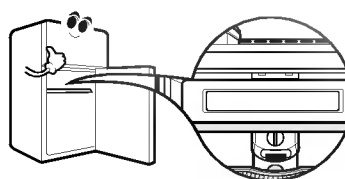
### CHLAZENÍ ZÁSObNÍKU NA LÁHVE

- Na dvířkách chladničky se nachází větrací otvor, kterým se k zásobníku na láhve přivádí ochlazující vzduch.
- Vložíte-li do zásobníku na láhve nové potraviny, přivede chladnička do zásobníku na láhve ochlazující vzduch. Zkrátí se tím doba chlazení.
- Dostane-li se do větracího otvoru při čištění voda nebo jiná cizí látka, sníží se tak účinnost spotřebiče. Účinnost se sníží také v případě, že dojde k poškození těsnění a následnému úniku ochlazujícího vzduchu.



### ZÁSObNÍK PRO ČERSTVÉ UZENINY

Po otevření dveří nemůže teplejší vzduch ovlivnit potraviny uložené v chladícím boxu. Potraviny v něm tak zůstávají déle čerstvé.



### ODMRAZENÍ

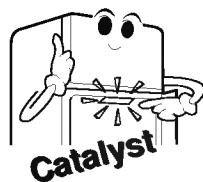
- Odmrazení je automatické.
- Voda vzniklá při odmrazování stéká do odpařovacího roštu (dole v zadní části ledničky) a odtud se automaticky odpařuje.

### POHLCOVAČ ZÁPACHU (VOLITELNĚ)

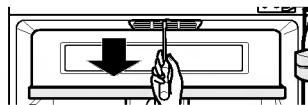
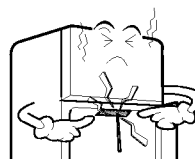
- Použitím katalyzátoru je zaručeno pohlcení zápachu uvnitř chladničky.
- Nepříjemný zápach potravin uložených v oddílu pro čerstvé potraviny se odstraní, aniž by při tom došlo k jakémukoli poškození potravin a jejich spotřebitele.

#### Návod k použití

- Protože se katalyzátor nachází ve výstupu pro cirkulující vzduch v oddílu pro čerstvé potraviny, není třeba jím jakkoli manipulovat.
- Nepropichujte výstup cirkulujícího vzduchu ostrým hrotem, mohlo by dojít k poškození katalyzátoru.
- Skladujete-li potraviny s výrazným zápachem, samostatně je zabalte nebo uzavřete do nádoby s víčkem, aby nedošlo k přenosu zápachu na další potraviny.



- Při sejmutí pohlcovače se řiďte obrázkem vpravo. Do vnitřního otvoru vložte šroubovák a kryt stáhněte směrem dolů a k sobě.



## OBSLUHA

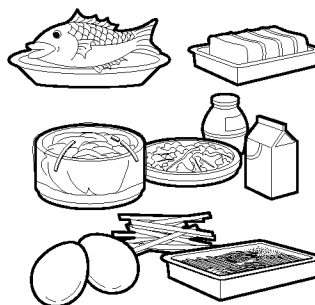
### INFRAČERVENÁ ŽÁROVKA (VOLITELNĚ)

#### Charakteristika

- Infračervené záření produkované infračervenou žárovkou kontroluje vlhkost potravin a uchovává je v původním stavu bez jakékoli změny.
- Díky zvyšování obsahu nukleové kyseliny pomáhá infračervené záření udržet chuť a vůni potravin po dlouhou dobu.

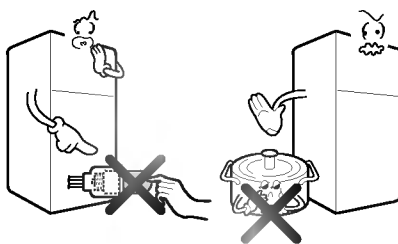
#### Efektivnější skladování potravin

- Potravin je při nízké teplotě vhodné skladovat bez jakéhokoli dochucení nebo úpravy (sůl nebo cukr). Syrové potraviny by neměly projít varem či dezinfekcí.
  - (Porcované) : Syrové ryby, maso, drůbež apod.
- Infračervené záření pomáhá udržet původní chuť potravin a brání jejich nadměrné fermentaci nebo přezrání.
  - Zelenina, koření, jogurt apod.
- Rychle se kazící potraviny je vhodné skladovat v mrazničce spolu s tepelně zpracovanými pokrmy a potravinami snadno podléhajícími zkáze.
  - Vařená vejce, bambusové výhonky, zelenina na dochucení apod.



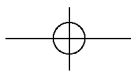
#### Funkce

- Při spuštění chladničky se automaticky zapne infračervená žárovka. Za chodu ledničky se infračervená žárovka automaticky vypne a vypne v závislosti na vnitřní teplotě. Není proto nutné infračervenou žárovkou manipulovat.
- Pro maximální účinnost je infračervená žárovka kryta speciálním materiálem.
- Dojde-li k zaclonění nebo zakrytí infračervené žárovky, snižuje se její účinnost.
- Infračervená žárovka bude mít větší účinnost, skladují-li se potraviny zabalené v plastové fólii. Použitím nádoby s víčkem se účinnost snižuje.
- Chcete-li zkontrolovat funkčnost infračervené žárovky, stiskněte v chladničce tlačítko na dveřích a zkontrolujte světlo vycházející z nezakryté části žárovky.



- Při provozu infračervené žárovky se jí nedotýkejte prsty. Díky vysoké teplotě povrchu žárovky hrozí popálení.





## TIPY PRO SKLADOVÁNÍ POTRAVIN

### SKLADOVÁNÍ POTRAVIN

- Čerstvé potraviny skladujte v chladničce. Způsob zmrazení a rozmrazení potravin má zásadní vliv na jejich kvalitu a chuť.
- Neskladujte při nízkých teplotách potraviny, které se snadno kazí, např. banány, ananas, melouny.
- Horké pokrmy nechte před uložením do chladničky vychladnout. Tím, že byste tyto potraviny vložili do chladničky, by se mohly zkazit jiné potraviny a také by se to projevilo zvýšeným odběrem elektřiny.
- Potraviny skladujte zabalené v plastu, nebo v nádobě s víčkem. Zabráníte tak odpařování vlhkosti a potraviny si tak udrží svou chuť a výživnou hodnotu.
- Neblokujte větrací otvory potravinami. Pro konstantní teplotu uvnitř spotřebiče je nutná plynulá cirkulace uvnitř chladničky.
- Neotvírejte dveře chladničky příliš často. Otevřením dveří se dovnitř chladničky dostane teplejší vzduch a teplota uvnitř chladničky vzroste.
- Pro snadnější nastavení teploty neskladujte potraviny v blízkosti otočných regulátorů teploty.

### MRAZNIČKA

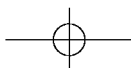
- V mrazničce neskladujte láhve - po zmrazení by mohly prasknout.
- Nezmrazujte již znovu jednou rozmrazené potraviny. Dochází tak ke ztrátě chuti a výživné hodnoty.
- Potraviny určené k dlouhodobému skladování umístěte do přihrádky, ne na dvířka mrazničky.

### CHLADNIČKA

- Do zadní části přihrádek uvnitř chladničky nekládejte vlhké potraviny, které by mohly při kontaktu s ochlazujícím vzduchem zmrznout. Doporučujeme proto skladovat potraviny v krytých nádobách.
- Před vložením do ledničky potraviny vždy očistěte. Ovoce a zeleninu je třeba omýt a osušit, potraviny v obalu je třeba utřít, aby se předešlo zkažení dalších potravin.
- Před skladováním vajec se ujistěte, zda jsou čerstvá a v zájmu prodloužení jejich trvanlivosti vejce skladujte ve svislé poloze.

#### POZNÁMKA

- V případě, že se chladnička nachází na teplém nebo vlhkém místě, je často otevírána nebo se v ní skladuje velké množství zeleniny, může se v ní tvořit vlhkost. Tuto vlhkost odstraňte čistým hadříkem.



## ČIŠTĚNÍ

Chcete-li předejít nežádoucímu zápachu uvnitř chladničky, je důležité udržovat přístroj v čistotě. Rozlité potraviny je třeba ihned utřít, protože by mohly zkysnout a po usazení vytvořit skvrny na plastovém povrchu.

Při čištění povrchu nikdy nepoužívejte drátěnky, kartáče, pískové čisticí prostředky nebo silné alkalické (zásadité) roztoky.

Před čištěním si však uvědomte, že vlhké předměty přilnou a přilepí se k některým velmi chladným částem. Proto se mokřýma nebo vlhkýma rukama nedotýkejte zmrzlého povrchu.

**VNĚJŠÍ ČÁST** - Odolný povrch chladničky očistěte vlhkým roztokem jemného mýdla nebo saponátu. Povrch pak otřete čistým vlhkým hadříkem a nechte uschnout.

**VNITŘNÍ ČÁST** - Doporučuje se pravidelné čištění vnitřku a vnitřního příslušenství chladničky. Všechny prostory omyjte roztokem jedlé sody. Opláchněte a vysušte.

**VNITŘNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ** - Přihrádky, dveřní zásobníky, úložné prostory, těsnění magnetických dveří apod. omyjte roztokem jedlé sody nebo šetrným saponátem a teplou vodou. Opláchněte a nechte uschnout.

### UPOZORNĚNÍ

Před čištěním těch částí chladničky, které se nacházejí v blízkosti elektrických dílů (žárovek, vypínačů, ovládacích prvků), vždy nejdříve vytáhněte přívodní šňůru ze zásuvky. Přebytečnou vlhkost otřete houbou nebo hadříkem tak, aby se voda nebo jiná kapalina nemohla dostat do elektrických součástek a zavinit úraz elektrickým proudem. Nepoužívejte hořlavé nebo toxické kapaliny.

## OBEČNÉ INFORMACE

### DOVOLENÁ

V průběhu obvykle dlouhé dovolené bude zřejmě nejlepší ponechat chladničku v provozu. Pro prodloužení životnosti potravin vhodných ke zmražení tyto potraviny vložte do mrazničky. Plánujete-li odjet na delší dobu, vydejte všechny potraviny, odpojte přístroj ze sítě, důkladně očistěte vnitřek chladničky a nechte dveře přístroje OTEVŘENÉ, abyste zamezili tvorbě zápachu.

### VÝPADEK ELEKTRICKÉ ENERGIE

Většina výpadků elektrické energie se opraví během hodiny či dvou a nijak neovlivní teplotu uvnitř ledničky. V průběhu výpadku byste však měli omezit otvírání dveří ledničky na co nejmenší míru. Při delším výpadku energie položte na potraviny v mrazničce kus suchého ledu.

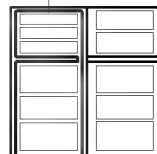
### PŘI STĚHOVÁNÍ

Všechny neupevněné části uvnitř ledničky vydejte nebo dobře připevněte. Poškození vyrovnávacích šroubů zabráníte tak, že je úplně zašroubujete do spodní části přístroje.

### PROTIKONDENZAČNÍ TRUBKA

Vnější strana ledničky se může někdy zahřát, především bezprostředně po instalaci. Nelekejte se. Je to způsobeno protikondenzační trubkou, která odvádí horké chladicí médium tak, aby zabránila orosení vnější strany ledničky.

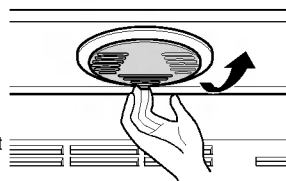
Protikondenzační trubka



## VÝMĚNA ŽÁROVKY

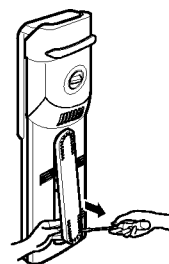
### ŽÁROVKA V MRAZNIČCE

1. Odpojte přívodní šňůru ze zásuvky.
2. Kryt žárovky sejměte tahem za zadní část krytu.
3. Žárovku vyšroubujte proti směru hodinových ručiček a vyměňte ji.
4. Při osazení krytu postupujte v obráceném pořadí. Náhradní žárovka musí mít stejné parametry jako žárovka původní.



### ŽÁROVKA V CHLADNIČCE

1. Odpojte přívodní šňůru ze zásuvky.
2. Vyjměte přihrádky z chladničky.
3. Vložte plochý šroubovák do otvoru na spodní straně krytu žárovky a kryt sejměte směrem k sobě.
4. Žárovku vyšroubujte proti směru hodinových ručiček.
5. Při osazení krytu postupujte v obráceném pořadí. Náhradní žárovka musí mít stejný charakter jako žárovka původní.



## DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ

### NEPOUŽÍVEJTE PRODLUŽOVACÍ ŠŤŮRU

Je-li to možné, zapojte ledničku do samostatné zásuvky. Předjedete tak přetížení způsobenému ledničkou, dalšími spotřebiči a svítlidly v domácnosti. Toto přetížení by mohlo vést k výpadku elektrické energie.

### PŘÍSTUPNOST ZÁSTRČKY

Lednička by měla být umístěna tak, aby byla zástrčka a přívodní šňůra snadno přístupná pro případ nehody.

### VÝMĚNA PŘÍVODNÍ ŠŤŮRY

Je-li přívodní šňůra poškozená, je nutné, aby ji vyměnil výrobce, oprávněný servisní technik nebo podobná kvalifikovaná osoba tak, aby bylo minimalizován vznik jakéhokoliv rizika.

### UZEMNĚNÍ

V případě elektrického zkratu snižuje uzemnění riziko úrazu elektrickým proudem tak, že vytváří svod elektrického proudu.

V rámci prevence úrazu elektrickým proudem musí být spotřebič uzemněn.

Nesprávné použití zemnicího kabelu může způsobit úraz elektrickým proudem. Jestliže návodu na uzemnění zcela neporozumíte nebo jestliže máte o uzemnění spotřebiče jakékoli pochybnosti, kontaktujte kvalifikovaného elektromontéra nebo opraváře.

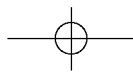
#### Důležité upozornění - BEZPEČNOSTNÍ POZNÁMKA

Prázdná lednička může být pro děti velmi přitažlivá. Aby pro ně přístroj nepředstavoval jakékoli nebezpečí, odmontujte z nepoužívaného spotřebiče těsnění, západky, nebo přímo celé dveře.

Toto zařízení musí být uzemněno

**NEČEKEJTE! PROVEĎTE VŠE HNED!**

**VE SPOTŘEBIČI NESKLADUJTE VÝBUŠNINY A  
CHEMIKÁLIE**



## NEŽ ZAVOLÁTE DO SERVISU

PŘIVOLÁNÍ OPRAVÁŘE LZE ČASTO PŘEDEJÍT !  
JESTLIŽE MÁTE POCIT, ŽE VAŠE LEDNIČKA NEFUNGUJE SPRÁVNĚ, ZKONTROLUJTE NEJDŘÍVE TYTO  
MOŽNÉ PŘÍČINY:

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA
LEDNIČKA NEFUNGUJE	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Nepraskla pojistka nebo není vypadlý jistič?</li> <li>● Není zástrčka přívodní šňůry uvolněná nebo vytažená ze zásuvky?</li> </ul>
PŘÍLIŠ VYSOKÁ TEPLOTA UVNITŘ LEDNIČKY NEBO MRAZNIČKY	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Ovládání teploty není správně nastaveno.</li> <li>● Spotřebič stojí příliš blízko stěny nebo zdroje tepla.</li> <li>● Teplé počasí - příliš časté otevírání ledničky</li> <li>● Dvířka nejsou zcela dovřena.</li> <li>● Delší dobu otevřené dveře.</li> <li>● V ledničce se skladuje příliš mnoho potravin.</li> </ul>
ABNORMÁLNÍ HLUK	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Lednička stojí na slabém nebo nerovném povrchu, nebo je třeba seřídít vyrovnávací šroub.</li> <li>● Na zadní stranu ledničky jsou umístěny nevhodné předměty.</li> </ul>
ZÁPACH LEDNIČKY	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Uchovávané potraviny je třeba neprodyšně zabalit nebo zakrýt.</li> <li>● Je třeba očistit vnitřní část ledničky.</li> </ul>
NA POVRCHU SE TVOŘÍ KAPKY VODY	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Není neobvyklé v období, kdy je zvýšená vlhkost.</li> <li>● Mohou být pootevřené dveře.</li> </ul>

