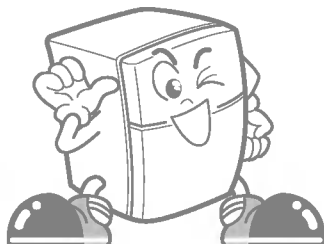


OBSAH

INSTALACE	33
VNITŘNÍ VÝBAVA	34
OBSLUHA	35
Automatické zhasínání vnitřního osvětlení	
Před nastavením teploty	
Ovládací prvky chladničky	
Super Cool (rychlé chlazení)	
Úspora energie	
Varování při otevřených dveřích	
Automatický test	
Ovládací prvky mrazničky	
Výroba ledu	
Nulová zóna	
Odmrazování	
Pohlcovač zápací (v závislosti na typu)	
Infračervená žárovka (v závislosti na typu)	
Zásobník vody	
DOPORUČENÍ PRO	
UCHOVÁVÁNÍ POTRAVIN	43
ČIŠTĚNÍ	44
OBECNÉ INFORMACE	44
VÝMĚNA ŽÁROVEK	45
DŮLEŽITÉ INFORMACE	45
NEŽ ZAVOLÁTE SERVIS.....	46



TATO CHLADNIČKA BYLA VYROBENA S VELKOU PEČLIVOSTÍ ZA POUŽITÍ NEJNOVĚJŠÍCH TECHNOLOGIÍ.

JSME PŘESVĚDČENI, ŽE BUDETE PLNĚ SPOKOJENI S JEJÍM VÝKONEM A SPOLEHLIVOSTÍ.

PŘED UVEDENÍM CHLADNIČKY DO PROVOZU PROSTUDUJTE PROSÍM PEČLIVĚ TUTO PŘÍRUČKU. OBSAHUJE PŘESNÉ POKYNY PRO INSTALACI, OBSLUHU A ÚDRŽBU A DÁLE UVÁDÍ NĚKOLIK UŽITEČNÝCH DOPORUČENÍ.

INSTALACE

1. Zvolte vhodné umístění.

Zvolte takové umístění chladničky, abyste ji mohli snadno používat.

2. Chladničku neumístěte do blízkosti zdrojů tepla, do přímého slunečního světla ani do vlhkého prostředí.

3. Pro účinný provoz musí v okolí chladničky správně proudit vzduch. Je-li jí alespoň chladnička umístěna do výklenku, musí nad ní zůstat volný prostor nejméně 25 cm a od zdi musí být vzdálena nejméně 5 cm. Chladnička by měla být 2,5 cm nad úrovní podlahy, a to zejména v případě, že je na podlaze koberec.

4. Pro zamezení vibrací musí být chladnička ve vodorovné poloze. V případě potřeby vyrovnejte nerovnost podlahy prostřednictvím vyrovnávacích šroubů.

Aby se dveře snadno zavíraly, čelní strana by měla být nepatrně výše než zadní. Vyrovnávací šrouby lze snadno otáčet po jemném naklonění chladničky.

Otáčením vyrovnávacích šroubů po směru hodinových ručiček () chladničku zvedáte, proti směru hodinových ručiček () snižujete.

5. Neinstalujte chladničku v prostředí s teplotou nižší než 5 °C. Mohlo by dojít k jejímu poškození.

DÁLE

1. Pečlivě chladničku vyčistěte a ořete veškerý prach usazený během dopravy.

2. Nainstalujte příslušenství, např. nádobku pro tvorbu ledu, na místo, kam patří. Tyto součásti jsou umístěny ve společném balení, jež zamezuje poškození při přepravě.

3. Je-li Váš model vybaven tyčovým úchytem dveří, namontujte úchyt dle pokynů na štítku.

4. Zapojte napájecí kabel do síťové zásuvky. K této síťové zásuvce již nepřipojujte jiné elektrické spotřebiče.

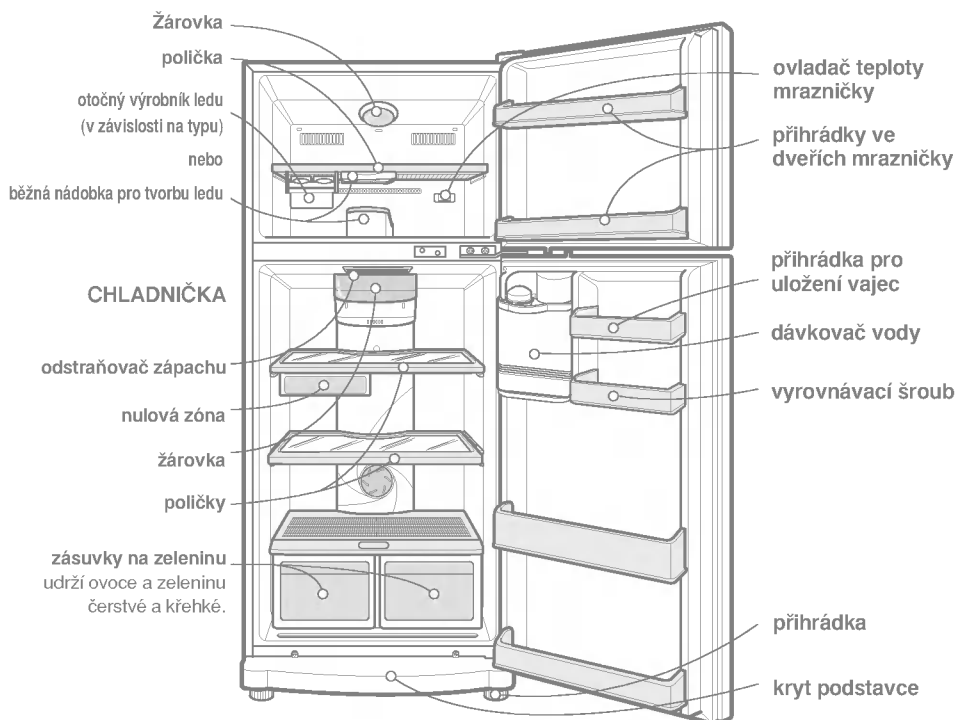
5. Před vložením potravin ponechte chladničku 2 až 3 hodiny v chodu.

Zkontrolujte, zda v mrazničce proudí studený vzduch a ujistěte se tak o správné funkci.

Nyní je Vaše chladnička připravena k použití.

VNITŘNÍ VÝBAVA

MRAZNIČKA



- Jsou-li zde uvedeny součásti, jež Vaše chladnička neobsahuje, jde o součásti použité u jiných modelů.

OBSLUHA

AUTOMATICKÉ ZHASÍNÁNÍ VNITŘNÍHO OSVĚTLENÍ

Jsou-li dveře otevřené po dobu 7 minut nebo déle, vnitřní osvětlení se automaticky vypne za účelem úspory energie a aby se nepřehříval vnitřní prostor. Výstražný zvukový signál však zní až do uzavření dveří.

PŘED NASTAVENÍM TEPLITRY

- Chladnička automaticky udržuje konstantní teplotu bez ohledu na roční dobu a proto Vám doporučujeme měnit nastavení (ovládací prvky chladničky a mrazničky), pouze pokud to bude nezbytné.
- Chladnička má jedno tlačítko pro ovládání teploty v chladničce a jeden otočný ovladač pro ovládání teploty v mrazničce.
- Standardní polohou tlačítka pro ovládání teploty v chladničce je poloha „Normal“.
- Standardní polohou otočného ovladače pro ovládání teploty v mrazničce je poloha „3“.
- Chladnička používá termistor umístěný v prostoru chladničky a proto se chladnička spustí při vzrůstu teploty v tomto prostoru.

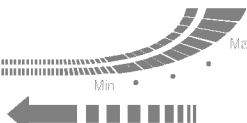
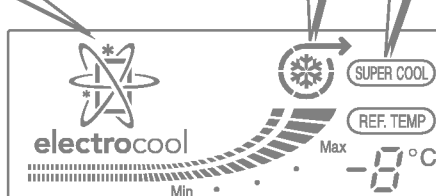
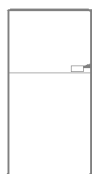
OVLÁDACÍ PRVKY CHLADNIČKY

• Kontrolka chlazení:

Intenzita osvětlení kolísá v průběhu dvou minut po otevření a opětovném uzavření dveří.

• Super Cool (rychlé chlazení):

Funkce rychlého chlazení potravin vložených do chladničky. Stisknutím tlačítka "Super Cool". Každým stisknutím tlačítka se tato funkce zapíná, resp. vypíná. Nedojde-li v určité době po zapnutí této funkce k opětovnému stisknutí tlačítka Super Cool, funkce se vypne automaticky.



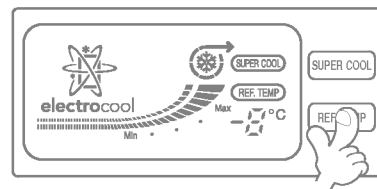
Teplotu chladničky lze nastavovat prostřednictvím tlačítka „REF.TEMP“.

Při stisknutí tlačítka se rozsvítí LED.

Teplota chladničky se snižuje při rozsvěcování LED ve směru od „MIN“ do „MAX“.

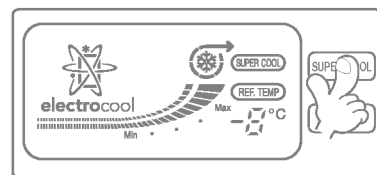
Teplotu můžete nastavovat v pěti stupních (od MIN do MAX).

Pro hospodárný provoz nastavte polohu „MIN“.

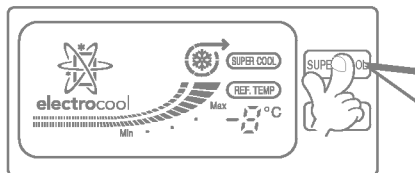


SUPER COOL (rychlé chlazení)

- Systém rychlého chlazení se spustí při prvním zapnutí chladničky. Umožní Vám tak pohotové uchování čerstvých potravin. Systém rychlého ochlazování se vypne po dosažení určité teploty v chladničce.
- V případě potřeby stiskněte tlačítko „SUPER COOL“ na panelu displeje. Při každém stisknutí tlačítka se funkce vypíná, resp. zapíná. Funkce se vypíná automaticky, pokud ji nevypnete sami a zchlazení potravin je dostatečné.



ÚSPORA ENERGIE



• Super Cool (rychlé chlazení)

- ① Přidržte tlačítko stisknuté po dobu 5 sekund, kontrolka zhasne.
- ② Opět přidržte tlačítko stisknuté po dobu 5 sekund, kontrolka se opět rozsvítí.

- Vypnutím osvětlení panelu můžete snížit spotřebu energie.

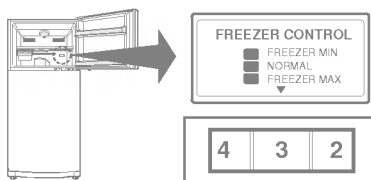
VAROVÁNÍ PŘI OTEVŘENÝCH DVEŘÍCH

Zůstávají-li dveře chladničky nebo mrazničky otevřené, po jedné minutě zazní třikrát zvukový výstražný signál a poté se vždy po 30 sekundách opakuje.

AUTOMATICKÝ TEST

- Pokud se objeví závada, tato funkce ji indikuje. Stiskněte-li v tom případě některé z ovládacích tlačitek, chladnička nereaguje a zobrazuje nesprávné informace.
- V takovém případě neodpojte chladničku od napájecí sítě a obraťte se na servisní středisko.

OVLÁDACÍ PRVKY MRAZNIČKY



- Čím vyšší je nastavené číslo, tím nižší bude teplota v mrazničce.
- Teplota v chladničce a mrazničce je udržována společným množstvím chlazeného vzduchu a proto se při snižování teploty v mrazničce zvyšuje teplota v chladničce.
- Není-li v zimním období teplota v mrazničce dostatečně nízká, nastavte ovládací prvek mrazničky do vyšší polohy (4 ~ 7).

- Nastavení regulátoru mrazničky na odpovídá 4 sněhovým vločkám.

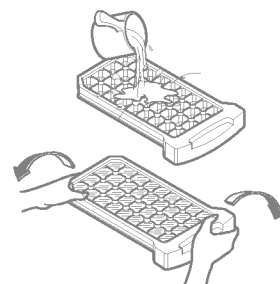
Nastavení regulátoru mrazničky na pozici NORMAL zajišťuje dostačující mrazící účinek, takže doporučujeme pozici regulátoru NORMAL.

VÝROBA LEDU

Ověřte si, kterým systémemm tvorby ledu je vybavena Vaše chladnička.

Běžný typ

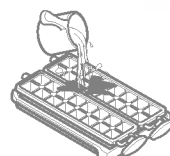
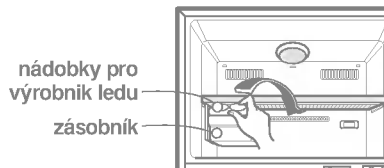
- Chcete-li vytvořit kostky ledu, naplňte nádobku pro tvorbu ledu vodou a vložte ji do mrazničky.
- Při vyjmání ledu nádobku uchopte na obou stranách a jemně ji zkrúťte.



- Pro usnadnění vyjmání ledu před zkroucením nádobku přelijte vodou.

Otočný výrobník ledu

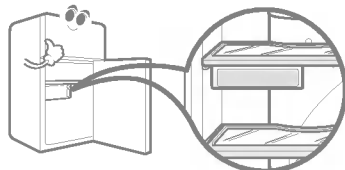
- Chcete-li vytvořit kostky ledu, naplňte nádobku pro výrobu ledu vodou a vložte ji na její místo.
- Při vyjmání ledu uchopte knoflík nádobky a jemně jím pootočte. Kostky ledu vypadnou do zásobníku.



OBSLUHA

NULOVÁ ZÓNA

- Do "nulové zóny" nemůže vnikat teplý vzduch při otevření dveří chladničky. Potraviny zde lze uchovávat lépe.
- Police a "nulová zóna" musejí být umístěny na svém místě. Po přemístění "nulová zóna" nemůže plnit svou úlohu.



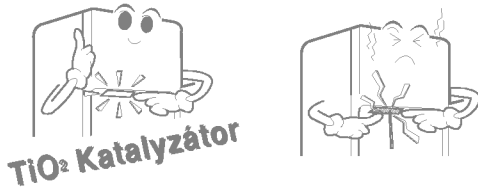
ODMRAZOVÁNÍ

- Odmrazování probíhá automaticky.
- Voda vznikající při odmrazování stéká do odporné nádobky umístěné dole na zadní straně chladničky a automaticky se odpařuje.

POHLCOVÁČ ZÁPACHU

(V ZÁVISLOSTI NA TYPU)

- Odstraňování zápachu zajišťuje systém "TiO₂ katalyzátor".
- Nežádoucí zápar potravin je odstraňován z prostoru pro čerstvé potraviny zcela bez poškození potravin.

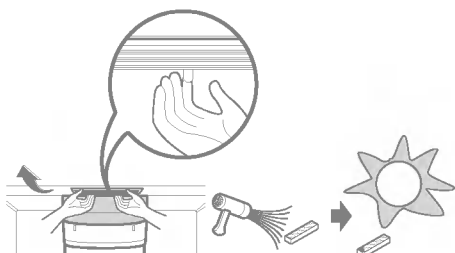


Použití

- Katalyzátor se nalézá v průchodu pro cirkulaci chladicího vzduchu v prostoru pro čerstvé potraviny a nevyžaduje obsluhu.
- Zamezte vniknutí ostrých hrotů do průchodu chladicího vzduchu, mohlo by dojít ke zničení katalyzátoru pohlcovače zápachu.
- Uchováváte-li potraviny s intenzivním páchem, zabalte je nebo je uložte do nádoby s víkem a zamezte tak přenesení páchu na ostatní potraviny.

Obnovení katalyzátoru

- Cítíte-li po delším užívání katalyzátoru zápach, máte možnost jej obnovit a opět použít. Vyjměte pohlcovač ze stropu chladničky, vysoušecem vlasů jej zbaťte vlhkosti a zápachu a uložením na přímém slunečním svitu rozložte zápach působením ultrafialového záření.



OBSLUHA

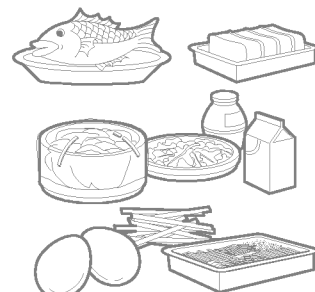
INFRAČERVENÁ ŽÁROVKA (V ZÁVISLOSTI NA TYPU)

Funkce

- Infračervené paprsky vyzařované infračervenou žárovkou omezují vysychání potravin a napomáhají udržování jejich původního vzhledu.
- Zvýšením podílu nukleových kyselin infračervené záření rovněž napomáhá dlouhodobému udržování vůně a chuti potravin.

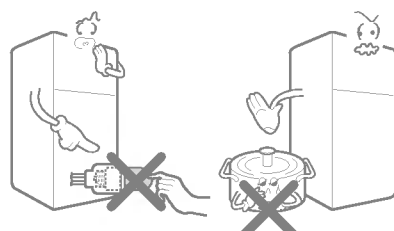
Posílená účinnost uchovávání potravin.

- Doporučujeme Vám uchovávat potraviny bez chuťových případ jako soli a cukru a potraviny vyžadující uchovávání za nízkých teplot s podílem tepelně neupravených či nesterilizovaných potravin.
 - (krájené): syrové ryby, maso, drůbež atd.
- Doporučujeme Vám udržovat původní chuť potravin prostřednictvím infračerveného záření, jež zamezuje kvašení a přezrávání potravin.
 - kořeněná zelenina, jogurt atd.
- Doporučujeme Vám uchovávat citlivé potraviny v mrazničce spolu s vařenými potravinami nebo s potravinami, které se snadno kazí.
 - vařená vejce, bambusové výhonky, sušená zelenina atd.



Obsluha

- Po uvedení chladničky do chodu se zapne infračervená žárovka. Za provozu chladničky se žárovka automaticky zapíná a vypíná v závislosti na teplotě uvnitř chladničky. Proto infračervená žárovka nevyžaduje obsluhu.
- Infračervená žárovka je potažena speciálním materiélem, který snižuje účinnost infračervené žárovky.
- Je-li infračervená žárovka zastíněna nebo potažena, snižuje se její účinek.
- Uchováváte-li potraviny zabalené do plastové fólie a nikoli v nádobě s víkem, žádoucí působení infračervené žárovky se zvyšuje.
- Při kontrole funkce infračervené žárovky se jí nedotýkejte. Mohli byste si popálit prsty.

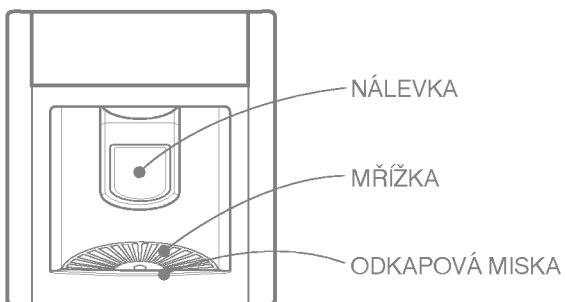


- Je-li infračervená žárovka v provozu, nedotýkejte se jí. Mohli byste si popálit prsty.

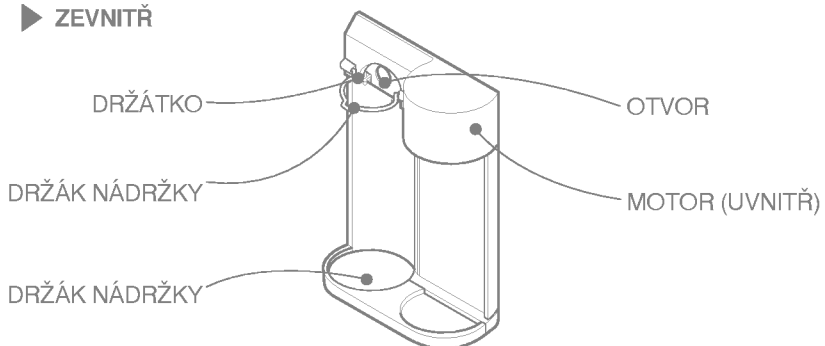
OBSLUHA (zásobník vody)

Součásti

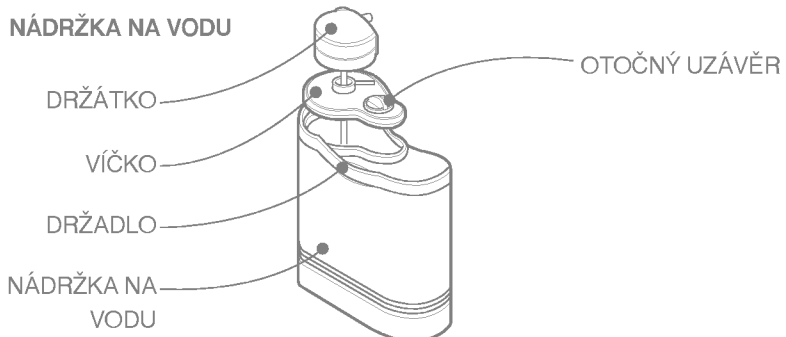
► ZVENČÍ



► ZEVNITŘ



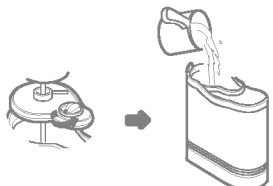
► NÁDRŽKA NA VODU



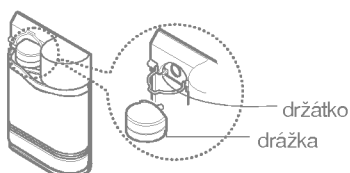
OBSLUHA (dávkovač vody)

Naplnění nádržky vodou

- 1** Otočte otocný uzávěr ve směru šipky na obrázku, odstraňte jej a do nádržky dávkovače vody nalijte pitnou vodu.



- 3** Vodní nádržku vložte do držáku uvnitř chladničky. Zajistěte, aby držátko zapadlo podrážky na upínací části. Zaklesněte upínací část do otvoru.



- 2** Uzavřete víčko přiklopením dle obrázku nejprve na jedné a poté na druhé straně.



- 4** Zajistěte upínací část upínacím kroužkem dle obrázku.



- Nepoužívejte pro nic než vodu včetně slazených nápojů, mléka či ovocných šťáv.
- Horkou vodu musíte před nalitím do nádržky ochladit.
- Pro upevnění nádržky na vodu vždy použijte upínací kroužek, zamezíte tak posunutí či uvolnění nádržky.

Piti

- 1** Sklenicí stiskněte nálevku.



- 2** Po stisknutí nálevky vytéká voda. Po vyjmutí sklenice se nálevka vrátí do původní polohy a voda přestane vytékat.

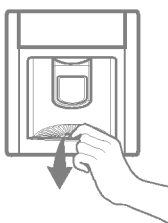
- Motor se několik sekund po vyjmutí sklenice otáčí opačným směrem a odčerpává zbylou vodu z hadičky (může se ozvat zvuk vody nasávané zpět).

OBSLUHA (dávkovač vody)

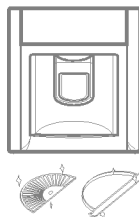
ČIŠTĚNÍ

Mřížka a odkapová miska

- 1** Vytáhněte odkapovou misku a vyjměte ji společně s mřížkou.



- 2** Vylijte vodu do kuchyňské výlevky, umyjte odkapovou misku a mřížku jemným detergентem a pečlivě tyto součásti opláchněte.

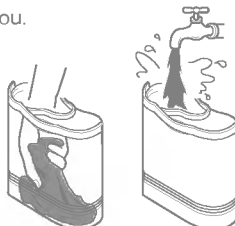


Nádržka na vodu

- 1** Demontujte víčko.



- 2** Umyjte nádržku zevnitř i zvenku detergentem na nádobí a pečlivě ji opláchněte tekoucí vodou.



Ostatní součásti

Demontujte víčko a vyčistěte víčko a upínací část jemným detergentem a pečlivě tyto součásti opláchněte.



- Pro čištění používejte vlažnou vodu.
- Používejte pouze vodu. Pokud použijete slazené nápoje, nalijte do vodní nádržky vodu a rychle vypusťte tři nebo čtyři sklenice vody.

DOPORUČENÍ PRO UCHOVÁVÁNÍ POTRAVIN

UCHOVÁVÁNÍ POTRAVIN

- Čerstvé potraviny uchovávejte v chladničce. Stupeň zchlazení je důležitým faktorem zachování čerstvosti a chuti potravin.
- Neuchovávejte v chladničce potraviny, které se za nízkých teplot kazí, např. banány, ananasy či melouny.
- Horké potraviny nechte před vložením do chladničky vychladnout. Jinak může dojít ke zkažení ostatních potravin. Kromě toho se zvyšuje spotřeba elektriny.
- Potraviny uchovávejte zabalené v plastové fólii nebo v nádobách s víkem. Zamezíte tak odpařování vlhkosti a napomůžete uchování chuti a výživné hodnoty potravin.
- Nezakrývejte větrací otvory potravinami. Předpokladem rovnoramenného udržování teploty je nerušená cirkulace zchlazeného vzduchu.
- Neotevřívejte dveře příliš často. Otevřenými dveřmi do chladničky vniká teplý vzduch zvenčí a dochází ke zvýšení teploty uvnitř.

MRAZNIČKA

- Nevkládejte do mrazničky lahve - při zamrznutí by mohly prasknout.
- Nezmrazujte znova potraviny, které již rozmrzly. Při opětovném zmrazování dochází ke ztrátě chuti a výživné hodnoty.
- Při delším uchovávání zmražených potravin typu zmrzliny je ukládejte na polici mrazničky, nikoli do dveřní příhrádky.
- Vložení potravin za účelem zmrazení - Čerstvé potraviny určené ke zmrazení Vám doporučujeme vkládat na toto místo v mrazničce:



Nově vložené potraviny

CHLADNIČKA

- Vlhké potraviny neukládejte do zadní části polic chladničky, protože by k nim mohly v přímém kontaktu s chlazeným vzduchem přimrznout.
- Před ochlazováním potraviny vždy očistěte. Ovoce a zeleninu omyjte a ořete a balené potraviny otřete, zamezíte tak zkažení sousedních potravin.
- Vejce uchovávaná v příhrádce na vejce musí být čerstvá. Vždy je uchovávejte ve svislé poloze, vydrží déle čerstvá.
- Dveřní příhrádka - Zaplnění dveřních příhrádek potravinami nijak nesníží výkon.

- Používáte-li chladničku na teplém a vlhkém místě, otevíráte-li častěji její dveře nebo vkládáte-li do ní větší množství rostlinné potravy, může se v ní srážet voda. Výkon chladničky není snížen. Sraženou vodu bez obav odstraňte utěrkou.

ČIŠTĚNÍ

Abyste zabránili vzniku nežádoucích zápachů, je nezbytné udržovat chladničku v čistotě. Rozlité potraviny neprodenlé vytřete a zamezte tak poškození plastových vnitřních stěn chladničky.

Při čištění nepoužívejte kovové drátěnky, kartáče, hrubá abrazivní čistiadla či silnější zásaditě roztoky.

Při čištění mějte na zřeteli, že vlnké předměty mají sklon lepit se k extrémně chladným povrchům. Nedotýkejte se chladných povrchů vlnkýma či mokrýma rukama.

ZVENČÍ – Pro čištění odolných povrchů chladničky používejte vlnzny roztok jemného mýdla nebo prostředku na mytí nádobí. Povrch otřete vlnkým hadříkem a poté jej osušte.

UVNITŘ – Doporučujeme Vám pravidelné čištění vnitřku a vnitřní výbavy chladničky. Pro čištění odolných povrchů chladničky používejte vlnzny roztok jemného mýdla nebo prostředku na mytí nádobí. Povrch otřete vlnkým hadříkem a poté jej osušte.

VNITŘNÍ VYBAVENÍ – Omývejte police, dveřní příhrádky, úložné tácy a magnetické dveřní zámky atd. Pro čištění odolných povrchů chladničky používejte vlnzny roztok jemného mýdla nebo prostředku na mytí nádobí. Povrch otřete vlnkým hadříkem a poté jej osušte.

POZOR

Před čištěním v blízkosti elektrických součástí (zárovky, spináče, ovládací prvky atd.) vždy vytáhněte napájecí kabel ze sítové zásuvky. Větší množství vody vytřete houbou nebo hadrem a zamezte tak vniknutí vody či kapalin do elektrických součástí a následnému nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Nepoužívejte hořlavá ani jedovatá čistiadla.

- Pro čištění nepoužívejte: aktivní povrchová čistiadla, automobilové vosky, protikorozní přípravky, veškeré typy olejů, benzín, kyseliny, vosk.
- Používejte vhodný roztok detergentu na mytí nádobí, mýdlovou vodu.
- Při používání bez údržby může dojít ke změně zbarvení.

OBECNÉ INFORMACE

ODSTAVENÍ MIMO PROVOZ

Při průměrně dlouhém dočasném opuštění domácnosti se pravděpodobně vyplatí ponechat chladničku v provozu. Životnost chladničky prodloužíte umístěním zmrzitelných předmětů do mrazničky. Zamýšlite-li svou domácnost opustit na delší dobu, vyjměte veškeré potraviny, odpojte chladničku od elektrické sítě, pečlivě vyčistěte vnitřek a ponechte všechny dveře OTEVŘENÉ, zamezte tak vzniku západu.

VÝPADEK NAPÁJENÍ

Většina výpadků napájení je napravena v průběhu jedné či dvou hodin a nedochází tedy k ovlivnění teploty v chladničce. Nicméně v době, kdy je chladnička bez napájení, omezte otevírání jejích dveří. Trvá-li výpadek napájení déle, umístěte nad své zmrzené potraviny kus suchého ledu.

PŘI PŘEMIŠŤOVÁNÍ

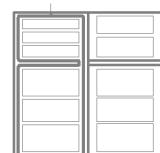
Vyměte či upevněte všechny volně položené předměty uvnitř chladničky.

Zašroubujte vyrovnávací šrouby zcela do podstavce a zamezte tak jejich poškození.

PROTIKONDENZAČNÍ TRUBICE

Vnější stěna skříně chladničky se v určitých případech, zejména po instalaci, může zahřívat. Nejde o závadu. Protikondenzační trubice proudí horké chladicí médium a zamezuje tak "pocení" vnějších stěn skříně.

Protikondenzační trubice



VÝMĚNA ŽÁROVEK

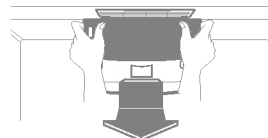
ŽÁROVKA MRAZNIČKY

Při demontáži krytu žárovky v mrazničce sáhněte za něj a vytáhněte jej směrem dopředu dle obrázku vpravo.



ŽÁROVKA CHLADNIČKY

Při demontáži krytu žárovky v chladničce jej táhněte směrem dolů a zároveň tiskněte trojúhelníkovou plochu palci a poté jej táhněte dopředu dle obrázku vpravo.



DŮLEŽITÉ INFORMACE

NEPOUŽÍVEJTE PRODLUŽOVACÍ KABEL.

Pokud je to možné, připojte chladničku pouze k samostatné elektrické zásuvce a předejděte tak výpadku napájení v důsledku přetížení napájení ostatními spotřebiči.

PŘÍSTUPNOST ZÁSTRČKY

Kombinovaná chladnička by měla být umístěna tak, aby napájecí zástrčka byla snadno přístupná a aby ji bylo možné v případě nehody urychleně vymontovat ze zásuvky.

VÝMĚNA NAPÁJECÍHO KABELU

Dojde-li k poškození napájecího kabelu, musí jej výrobce, servisní pracovník či jiná kvalifikovaná osoba vyměnit. Nebezpečí úrazu!

UZEMNĚNÍ

V případě zkratu elektrického obvodu snižuje uzemnění nebezpečí úrazu elektrickým proudem prostřednictvím samostatného vodiče.

Toto zařízení musí být pro zabránění možnému úrazu elektrickým proudem uzemněno.

Při nesprávném zapojení uzemňovacího kolíku může dojít k úrazu elektrickým proudem. V případě jakýchkoli nejasností v pokynech pro uzemnění nebo v případě pochybností se obraťte na kvalifikovaného elektrikáře.

VELMI NEBEZPEČNÁ ATRAKCE

Prázdná chladnička může být pro děti velmi nebezpečnou atrakcí. Odstraňte těsnění, klíky, poklopy či celé dveře svého nepoužívaného spotřebiče nebo učiňte jiná opatření pro odstranění nebezpečí.

Tento spotřebič musí být uzemněn.

NEČEKJTE! UDĚLEJTE TO IHned!

Neuchovávejte v chladničce hořlavé a výbušné látky ani chemikálie.

NEŽ ZAVOLÁTE SERVIS

POŽADOVANÝ SERVIS ČASTO NENÍ NEZBYTNÝ!

DOMNÍVÁTE-LI SE, ŽE VAŠE CHLADNIČKA NEPRACUJE SPRÁVNĚ, PROVEĎTE NEJPRVE TYTO KONTROLY:

PROBLÉM	MOŽNÉ PŘÍČINY
CHLADNIČKA NEFUNGUJE	<ul style="list-style-type: none">• Nedošlo k přepálení bytové pojistky nebo k rozpojení jističe?• Nedošlo k odpojení nebo uvolnění napájecího kabelu ze sítové zásuvky?
PŘÍLIŠVYSOKÁ TEPLOTA CHLADNIČKY NEBO MRAZNIČKY	<ul style="list-style-type: none">• Nesprávná poloha ovládacího prvku.• Spotřebič je v blízkosti zdi nebo zdroje tepla.• Časté otevírání dveří v teplém počasí.• Dlouhodobě otevřené dveře.• Velké množství potravin v chladničce.
NENORMÁLNÍ HLUK (-Y)	<ul style="list-style-type: none">• Chladnička je usazena na nepevném nebo nerovném místě nebo je zapotřebí seřídit vyravnávací šrouby.• Na zadní straně chladničky jsou cizí předměty.
ZÁPACH V CHLADNIČCE	<ul style="list-style-type: none">• Aromatické potraviny by měly být těsně uzavřeny nebo zabaleny.• Je zapotřebí vycistit vnitřek.
NA POVRCHU SKŘÍNĚ SE SRÁŽÍ VODA	<ul style="list-style-type: none">• Běžné v obdobích zvýšené vlhkosti.• Možná zůstaly pootevřené dveře.