

NÁVOD NA OBSLUHU

SXS

CHLADNIČKA

Pred zapojením svojho zariadenia si prosím dôkladne prečítajte tento návod a odložte si ho pre prípadné ďalšie použitie.

Obsah

Úvod	Úvod	4
	Dôležité bezpečnostné pokyny	4
	Identifikácia častí	6
Inštalácia	Kde inštalovať	8
	Inštalácia prírodnej trubky na vodu	8
	Časti označené dvoma hviezdikami (Len v prípade vybraných modelov)	9
	Ako usporiť energiu	9
Starostlivosť a údržba	Všeobecné informácie	10
	Čistenie	10

Dodatočné informácie príručky

Zobrazenie používateľskej príručky

Používateľská príručka vo formáte súboru PDF sa dodáva na disku CD. Ak chcete používateľskú príručku zobrazit' na vašom počítači, nainštalujte si aplikáciu Adobe Acrobat Reader.

1 Vložte dodaný disk CD.

Automaticky sa objaví webová stránka.

2 Na webovej stránke kliknite na používateľskú príručku.

3 Zobrazte používateľskú príručku.

Ak sa webová stránka neobjaví automaticky, otvorte ponuku Môj počítač a pre zobrazenie používateľskej príručky kliknite na položku LG a index.htm.

Úvod

Číslo modelu a sériové číslo sa nachádzajú na vnútornom kryte alebo zadnej časti chladiaceho oddelenia tejto jednotky. Tieto čísla sú špecifické pre túto jednotku a nie sú dostupné pre žiadnu inú. Mali by ste si požadované informácie zaznamenať sem a odložiť si tento návod ako trvalý záznam vašej kúpy. Pripnite si sem vašu účtenku.

Dátum zakúpenia : _____
 Predajca : _____
 Adresa predajcu : _____
 Tel. číslo predajcu : _____
 Číslo modelu : _____
 Sériové číslo : _____

Dôležité bezpečnostné pokyny

Pred použitím musí byť táto chladnička riadne nainštalovaná a umiestnená v súlade s inštaláčnymi pokynmi v tomto dokumente.

Nikdy neodpájajte vašu chladničku ťahaním za napájací kábel. Vždy pevne uchopte zástrčku a vytiahnite ju priamo zo zásuvky.

Pri odťahovaní vášho prístroja od steny dávajte pozor, aby ste ho nepretiahli cez napájací kábel alebo aby ste ho nepoškodili iným spôsobom.

Potom, ako je vaša chladnička uvedená do prevádzky, sa nedotýkajte studených povrchov v mraziacom oddelení, predovšetkým keď máte vlhké alebo mokré ruky. Mohlo by sa stať, že sa koža prilepí k týmto extrémne studeným povrchom.

Odpojte napájací kábel zo zásuvky pri čistení alebo iných požadovaných činnostiach. Nikdy sa ho nedotýkajte mokrymi rukami, pretože by ste si mohli privodiť úraz elektrickým prúdom alebo sa poraniť.

Nikdy nepoškodte, neopravujte, nadmerne neohýňajte, neťahajte alebo nevykrúcajte napájací kábel pretože jeho poškodenie môže spôsobiť požiar alebo úraz elektrickým prúdom. Ak máte pochybnosti, či je prístroj riadne uzemnený.

Nikdy nekladajte do mrazničky sklenené výrobky pretože môžu prasknúť z dôvodu expanzie, keď ich obsah zamrzne.

Nikdy nekladajte vaše ruky do zásobníka ľadu automatického výrobníka ľadu. Mohli by ste byť poranený činnosťou automatického výrobníka ľadu.

Zariadenie nie je určené na použitie malými deťmi alebo nespôsobilými osobami bez dozoru.

Malé deti by mali byť pod dozorom, aby sa zabezpečilo, že sa s prístrojom nebudú hrať. Nikdy nikomu nedovoľte, aby liezol, sedel, stál alebo sa vešal na dverách centra občerstvenia. Takéto úkony môžu poškodiť chladničku alebo ju dokonca prevrátiť a tým spôsobiť vážne poranenie.

Ak je to možné, pripojte chladničku k jej vlastnej samostatnej elektrickej zásuvke, aby sa zabránilo, že prístroj alebo iné prístroje alebo domáce osvetlenie spôsobia preťaženie, ktoré by spôsobilo výpadok prúdu.

Chladnička - mraznička by mala byť umiestnená tak, aby bola elektrická zásuvka prístupná pre rýchle odpojenie v prípade nepredvídanej udalosti.

Ak je napájací kábel poškodený, musí byť vymenený výrobcom alebo jeho servisným zástupcom alebo podobne kvalifikovanou osobou, aby sa predišlo možnému riziku.

Neupravujte alebo nepredlžujte dĺžku napájacieho káblu.
 - Spôsobí to úraz elektrickým prúdom alebo požiar.



Nepoužívajte predlžovací kábel

Dostupnosť napájacej prípojky

**Napájací kábel
Výmena**

⚠ Upozornenie

Uviaznutie dieťaťa **Upozornenie**

NEBEZPEČENSTVO: Riziko uviaznutia dieťaťa.

Predtým, ako sa zbavíte vašej starej chladničky alebo mrazničky:


Odmontujte dvere ale ponechajte poličky na mieste, aby dieťa nemohlo poľahky vliezť do vnútra.

Tento prístroj nesmú používať osoby (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo rozumovými schopnosťami, nedostatkom skúseností a vedomostí, ak sa neoboznámili s používaním prístroja alebo nepracujú pod dozorom osoby zodpovednej za ich bezpečnosť.

Na deti je potrebné dohliadať, aby sa s týmto prístrojom nehrali

Neskladujte **Upozornenie**

Neskladujte alebo nepoužívajte benzín alebo iné zápalné prchavé alebo kvapalné látky v blízkosti tohto alebo iného zariadenia.

Uzemnenie **Upozornenie**

V prípade elektrického skratu uzemnenie znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom poskytnutím únikového káblu pre elektrický prúd.






Na to, aby sa predišlo možnému úrazu elektrickým prúdom musí byť tento prístroj uzemnený nesprávne použitie uzemňovacej prípojky môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom. Obráťte sa na kvalifikovaného elektrikára alebo servisného technika ak úplne nerozumiete pokynom na uzemnenie alebo ak máte pochybnosti, či je prístroj riadne uzemnený.

V blízkosti chladničky nepoužívajte horľavé spreje.

V tomto zariadení neuskladňujte výbušné látky ako aerosólové nádoby s horľavými pohonnými látkami.

Môžu spôsobiť požiar.

Upozornenie

-  Nezakrývajte ventilačné otvory umiestnené na zariadení prípadne na jeho kryte.
-  Rozmrazovanie nezrýchľujte mechanickými náradiami ani inými, producentom neodporúčanými spôsobmi.
-  Dávajte pozor aby v žiadnom prípade nedošlo k poškodeniu okruhu chladiacej kvapaliny.
-  V komorách určených na prechovávanie potravín nepoužívajte elektrické zariadenia, pokiaľ to producent neodporúča.
-  Chladiaca kvapalina a izolačný plyn použité v zariadení vyžadujú špeciálny spôsob likvidácie. V prípade likvidácie zariadenia sa skontaktujte so servisom, prípadne s príslušne vyškolenou osobou.

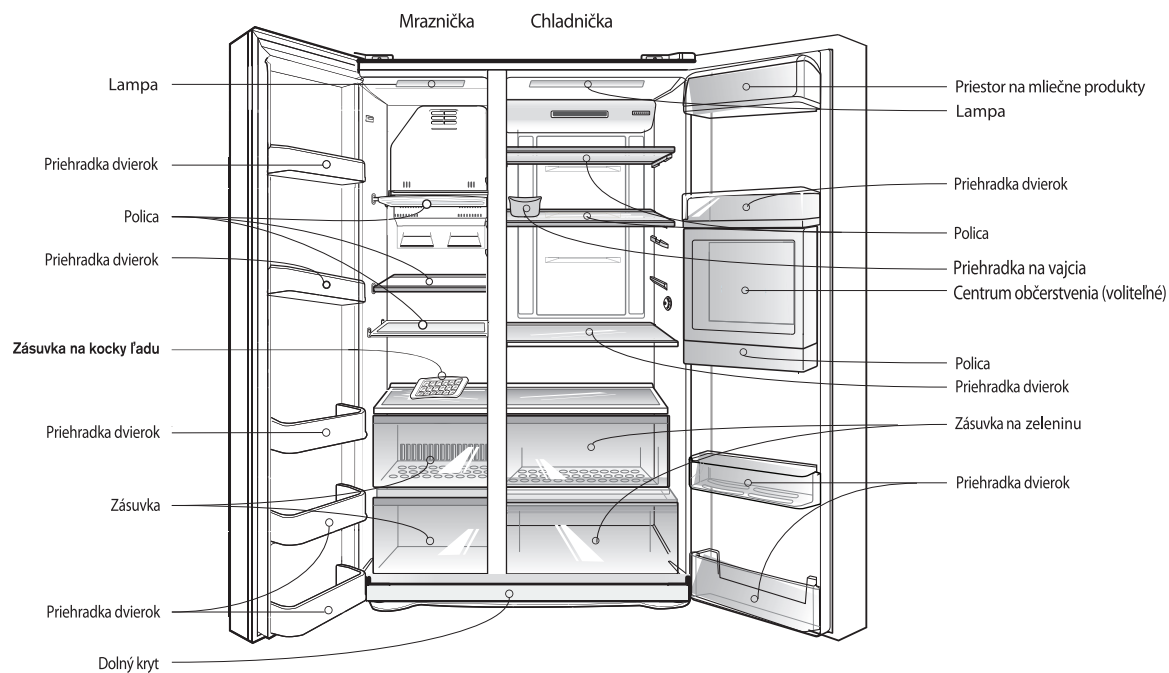


Toto zariadenie obsahuje malé množstvo chladiacej kvapaliny s izobutánom (R-600a), zemným plynom bez negatívneho vplyvu na životné prostredie, ktorý však je vysoko horľavý. Počas transportu a inštalácie zariadenia je nutné venovať pozornosť tomu, aby nedošlo k poškodeniu žiadnej časti okruhu chladiacej kvapaliny. Chladiaca kvapalina, vytekajúca z poškodeného okruhu, môže začať horieť, prípadne môže byť príčinou podráždenia očí. Ak zistíte, že chladiaca kvapalina z chladiaceho okruhu uniká, vyvarujte sa otvoreného plameňa alebo iných zdrojov potenciálneho zapálenia sa plynu a niekoľko minút vetrajte miestnosť, v ktorej sa zariadenie nachádza.

Aby bolo možné v prípade úniku chladiacej kvapaliny z chladiaceho okruhu zabrániť vzniku vysoko horľavej zmesi plynu s ovzduším, je nutné dobre vybrať miestnosť, v ktorej sa bude zariadenie nachádzať. Povrch miestnosti musí zodpovedať množstvu použitej chladiacej kvapaliny. Miestnosť musí mať 1m² na každých 8g chladiacej kvapaliny R-600a nachádzajúcej sa v zariadení. Množstvo použitej chladiacej kvapaliny je uvedené na identifikačnom štítku umiestnenom vo vnútri zariadenia. Ak na zariadení zistíte známky poškodenia, nezapínajte ho. V prípade akýchkoľvek pochybností sa vždy skontaktujte s distribútorom zariadenia.

Identifikácia častí

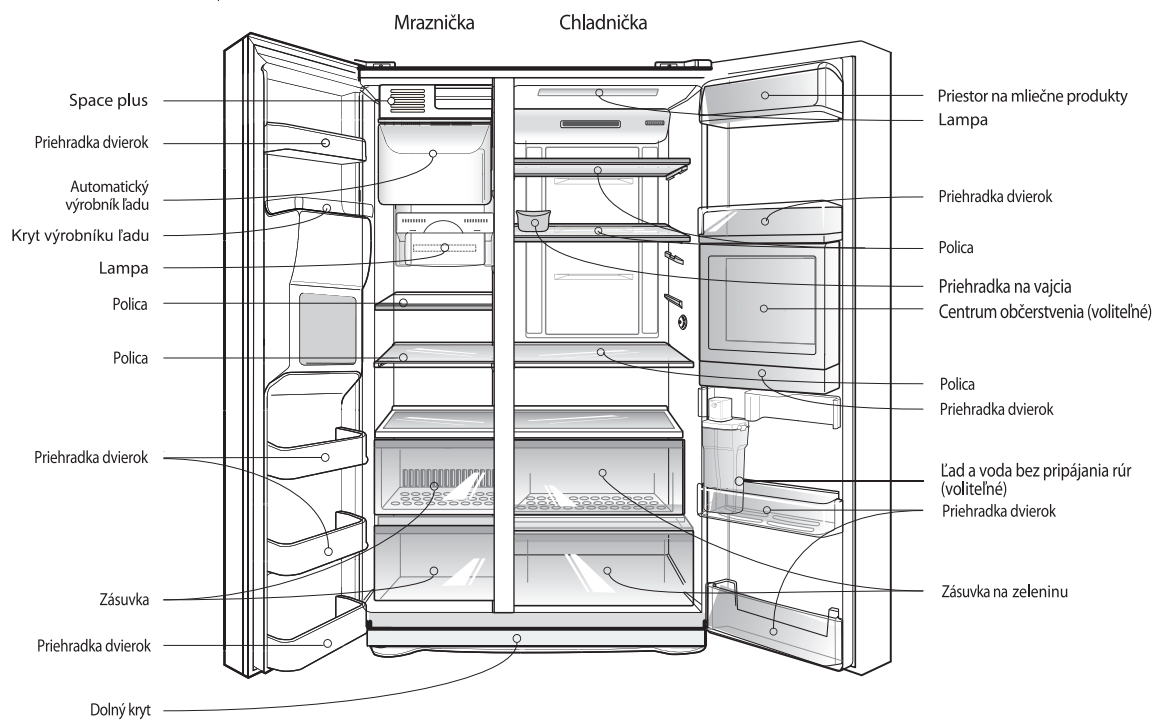
*Model bez distribútora ľadu



POZOR

Časti, vlastnosti a funkcie sa môžu medzi modelmi líšiť. Váš model nemusí obsahovať všetky funkcie.

*Model s distribútorom ľadu

**POZOR**

- Časti, vlastnosti a funkcie sa môžu medzi modelmi líšiť. Váš model nemusí obsahovať všetky funkcie.

Výber vhodného umiestnenia

Kde inštalovať

1. Umiestnite vaše zariadenie tam, kde sa bude dať ľahko používať
2. Neumiestňujte jednotku do blízkosti tepelných zdrojov, zdrojov priameho slnečného svetla alebo vlhkosti.
3. Aby ste zabezpečili dostatočné prúdenie vzduchu okolo mrazničky, udržiajte, prosím, dostatočný priestor po oboch stranách ako aj nad ňou a aspoň 5 cm od zadnej steny.
4. Aby sa predišlo vibráciám musí byť prístroj vyrovnaný.
5. Neinštalujte zariadenie pod 5°C. Môže to ovplyvniť výkonnosť.
6. Tento spotrebič je určený pre domácnosti a používanie napríklad v závodnej kuchyni v priestoroch obchodov, úradov a iných pracovísk; domov na farmách a pre klientov v hoteloch, motelloch a ubytovniach iných typov; v zariadeniach kde je možné prespať a naraňajkovať sa; v stravovacích zariadeniach a podobných zariadeniach, ktoré nie sú malobchodného typu.



Likvidácia starého prístroja

Toto zariadenie obsahuje kvapaliny (chladiacu zmes, mazivo) a je vyrobené z častí a materiálov, ktoré sú opätovne použiteľné a/alebo recyklovateľné. Všetky dôležité materiály by mali byť zaslané do zberných centier odpadového materiálu a môžu byť opätovne použité po prepracovaní (recyklovaní). Na vrátenie prosím kontaktujte miestne zastupiteľstvo.

Pred inštaláciou

Inštalácia prívodnej trubky na vodu (*Len model s automatom)

- Prevádzka automatického výrobníka ľadu potrebuje tlak vody 147~834 kPa (1.5Prevádzka automatického výrobníka ľadu potrebuje tlak vody 147~834 kPa (1.5~8.5 kgf/cm²) (Čo znamená, že jednorazový papierový pohár (180 cc) sa naplní za 3 sekundy).8.5 kgf/cm²) (Čo znamená, že jednorazový papierový pohár (180 cc) sa naplní za 3 sekundy).
- Ak tlak vody nedosiahne hodnotu 147 kPa (1.5 kgf/cm²) alebo nižšiu, je potrebné zakúpiť samostatné tlakové čerpadlo pre bežnú automatickú výrobu ľadu a prívod studenej vody.
- Dodržte dĺžku trubice prívodu vody do 8 m a dávajte pozor, aby sa trubica neohýbala. Ak je trubica 8 m alebo dlhšia, môže to spôsobiť problémy v prívide vody kvôli tlaku odvodňovania.
- Nainštalujte trubicu prívodu vody v mieste, kde nie je vystavená teplu.
- Na inštaláciu si prečítajte pokyny k súprave vodného filtra.
- Pripájajte len k zdroju pitnej vody. (pre typ s pripojením k vodovodu)
- Naplňte len pitnou vodou. (pre typ bez pripojenia k vodovodu)

⚠ Upozornenie

Časti označené dvoma hviezdami (**)

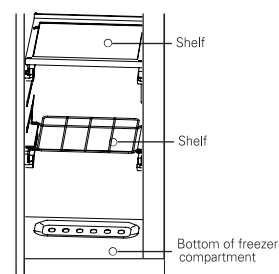
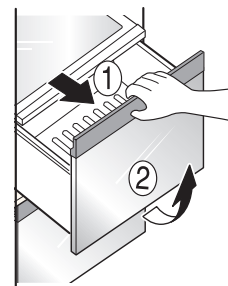
(Len v prípade vybraných modelov)

- Časti označené dvoma hviezdami označujú priestor s teplotou $-12^{\circ}\text{C} \sim -18^{\circ}\text{C}$
- Mrazené potraviny na krátkodobé uskladnenie.

Priestor mrazničky (Nie je k dispozícii pre všetky modely)

Ak je v mrazničke umiestnené veľké množstvo potravín:

- Šuplík priehradky mrazničky sa vyberie von zo zariadenia, jedlo sa môže položiť priamo na poličku a spodnú časť priehradky mrazničky.
- Priehradka mrazničky má štandardne poličku, aby sa zväčšila kapacita na ukladanie jedla. A k dispozícii je tiež šuplík na uloženie mäsa a polotekutého jedla.



Ako usporiť energiu

- Nainštalujte chladničku na tienistom, chladnom a dobre vetranom mieste.
- Ak to nie je potrebné, dvere neotvárajte a nezatvárajte často.
- Nedržte dvere dlho otvorené, zatvorte ich čo najskôr.
- Horúce potraviny nechajte pred vložením do chladničky vychladnúť.
- Neodporúčame do chladničky vkladať veľké množstvá potravín. Medzi potravinami by mal byť dostatok miesta na prúdenie chladného vzduchu.
- Nenastavujte teplotu v chladničke na nižšiu hodnotu, ako je potrebné. Neukladajte potraviny do blízkosti snímača teploty.
- Neodporúčame do chladničky vkladať potraviny, ktoré sa nemusia skladovať v chladničke.
- Zmrazené potraviny, ktoré chcete rozmraziť, vložte do chladničky; môžu sa použiť na chladenie chladničky. (Platí iba pre niektoré modely)
- Pravidelne čistite zadný kryt a antikondenzačné potrubie (raz za rok), aby bola zabezpečená výmena tepla. (Platí iba pre niektoré modely)
- Vetracie otvory neupchávajte potravinami. (Platí iba pre niektoré modely)

Dovolenkový čas

Všeobecné informácie

Počas priemerne dlhých dovolení, bude pravdepodobne najlepšie nechať chladničku v prevádzke. Umiestnite predmety, ktoré sa môžu zamraziť do mrazničky pre dlhšiu trvanlivosť.

Ak plánujete vypnutie chladničky, vyberte všetky potraviny, odpojte prípojný kábel, dôkladne vyčistite vnútro a nechajte každé dvere OTVORENÉ aby sa predišlo vytvoreniu pachu.

Výpadok prúdu

Väčšina výpadkov prúdu, ktoré sú opravené v priebehu hodiny alebo dvoch neovplyvnia teploty vo vašej chladničke.

Avšak, mali by ste obmedziť počet otvorení dverí na minimum v čase výpadku prúdu.

Keď sa sťahujete

Odstráňte alebo bezpečne upevnite všetky voľné predmety vo vnútri chladničky.

Aby sa vyhol poškodeniu skrutiek nastavenia výšky, zaskrutkujte ich až po základňu.

Protikondenzačné potrubie

Vonkajšia stena skrine chladničky sa môže niekedy prehriať, hlavne hneď po inštalácii. Neznepokojujte sa. Toto je spôsobené protikondenzačným potrubím, ktoré čerpá teplé chladivo, aby sa predišlo "poteniu" na vonkajšej strane skrine.

Čistenie

Je dôležité, aby vaša chladnička bola udržiavaná čistá, aby sa predišlo nechceným pachom. Rozsypané jedlo by malo byť okamžite utreté, keďže by mohlo skysnúť a poškvrniť plastické povrchy, ak sa nechá usadiť.

Zovňajšok

Použite vlažnú vodu zriadenú s jemným mydlom alebo saponátom na vyčistenie trvalej povrchovej úpravy vašej chladničky.

Poutierajte čistou vlhkou handrou a potom osušte.

Výrobky s povrchom z nerezovej ocele čistíte čistou špongiou alebo mäkkou handričkou namáčanou v jemnom čistiacom prostriedku v teplej vode.

Nepoužívajte abrazívne alebo drsné čistiace prostriedky.

Utrite dosucha mäkkou handričkou.

Na nerezovú oceľ nepoužívajte vosk na spotrebiče, bieliadlá alebo výrobky obsahujúce chlór.

Vnútrajšok

Doporučuje sa pravidelné čistenie. Umyte všetky oddelenia s roztokom jedlej sódy alebo jemného saponátu a teplej vody. Opláchnite a osušte.

Po vyčistení

Prosím overte si, či je nie je prípojný kábel poškodený, zástrčka nie je prehriata alebo či je zástrčka správne zastrčená do elektrickej zásuvky.

Upozornenie

Vždy odstráňte prípojný kábel z elektrickej zástrčky na stene pred čistením v blízkosti elektrických súčiastok (lampy, spínače, regulátory, atď.).

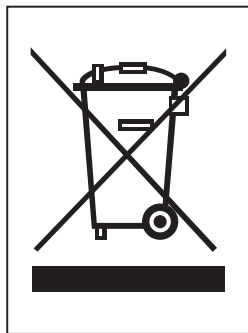
Vytrite nadmernú vlhkosť špongiou alebo handrou, aby sa zabránilo vode alebo inej kvapaline preniknúť do akejkoľvek elektrickej časti a spôsobiť úraz elektrickým prúdom.

Nikdy nepoužívajte kovové čistiace podušky, kefy, hrubé brúsne čistidlá, silné alkalické roztoky, zápalné alebo toxické čistiace kvapaliny na akomkoľvek povrchu.

Nedotýkajte sa zamrznutých povrchov mokрыmi alebo vlhkými rukami, pretože vlhké predmety sa prilepia na extrémne chladné povrchy.

LIKVIDÁCIA VÁŠHO STARÉHO ZARIADENIA

1. Keď je k produktu pripojený symbol prekríženého kolesového vozíka znamená to, že produkt je pokrytý Európskou smernicou 2002/96/EC.
2. Všetky elektrické alebo elektronické produkty by mali byť zlikvidované oddelene od mestského odpadového prúdu cez dezignované zberné zariadenia určené vládou alebo miestnymi orgánmi.
3. Správna likvidácia vášho starého prístroja pomôže predísť možným negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie.
4. Pre podrobnejšie informácie o likvidácii vášho starého prístroja, prosím kontaktujte váš mestský úrad, službu likvidácie odpadu alebo obchod, kde ste zakúpili tento produkt.



Tento produkt obsahuje fluorované skleníkové plyny zmiňované v Kjótském protokole (option).
 Informace o skleníkových plynech použitých jako chladicí médium v této chladničke.

Chemický název	Složení plynů	Celkem GWP (kgCO ₂ -eq)
R-134a	100% HFC-134a	1300