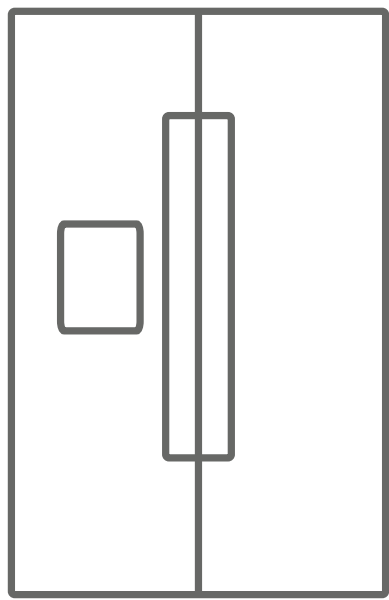




CS Chladnička - mraznička / Návod k použití

SK Chladnička - mraznička / Návod na použitie

PL Chłodziarko - zamrażarka / Instrukcja obsługi



KSCN577LD

Bezpečnostní informace

V zájmu vaší bezpečnosti a zajištění správného používání spotřebiče si před instalací a prvním použitím spotřebiče pečlivě přečtěte tento návod k obsluze, včetně všech pokynů a upozornění. Abyste předešli zbytečným chybám a nehodám, je důležité zajistit, aby se všechny osoby používající tento spotřebič důkladně seznámily s jeho ovládáním a bezpečnostními prvky. Uschověte tyto pokyny a zajistěte, aby zůstaly u spotřebiče i v případě, že bude přemístěn nebo prodán, aby byly všechny osoby, které jej budou používat, řádně informovány o jeho používání a bezpečnosti.

Pro zajištění bezpečnosti osob a majetku dodržujte bezpečnostní opatření uvedená v tomto návodu k obsluze. Výrobce nenese odpovědnost za škody způsobené nedodržením těchto pokynů.

Bezpečnost dětí a zranitelných osob

- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo jim byly poskytnuty instrukce ohledně bezpečného používání spotřebiče a rozumějí souvisejícím nebezpečím.
- Děti ve věku od 3 do 8 let smí spotřebič nakládat a vykládat.
- Děti by měly být pod dohledem, aby se zajistilo, že si se spotřebičem nebudou hrát.

Bezpečnostní informace

- Čištění a uživatelskou údržbu by neměly provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dohledem.
- Veškerý obalový materiál uchovávejte mimo dosah dětí. Hrozí nebezpečí udušení.
- Pokud spotřebič vyřazujete z provozu, vytáhněte zástrčku ze zásuvky, odřízněte připojovací kabel (co nejblíže spotřebiči) a odstraňte dvířka, abyste zabránili dětem vniknout dovnitř a způsobit si úraz elektrickým proudem nebo se v něm uvěznit.
- Pokud tento spotřebič s magnetickým těsněním dveří nahrazuje starší spotřebič s pružinovým zámkem (západkou) na dveřích nebo víku, ujistěte se, že jste pružinový zámek učinili nepoužitelným ještě před vyřazením starého spotřebiče. Zabráňte tak tomu, aby se z něj stala smrtelná past pro dítě.

Obecná bezpečnost

VAROVÁNÍ! Udržujte ventilační otvory v krytu spotřebiče nebo ve vestavěné konstrukci bez překážek.

VAROVÁNÍ! K urychljení procesu odmrazování nepoužívejte žádná mechanická zařízení ani jiné prostředky kromě těch, které doporučuje výrobce.

VAROVÁNÍ! Nepoškoďte okruh chladiva.

Bezpečnostní informace

VAROVÁNÍ! Nepoužívejte uvnitř chladicích spotřebičů (jako jsou výrobníky ledu) jiné elektrické spotřebiče, pokud nejsou výrobcem schváleny pro tento účel.

VAROVÁNÍ! Nedotýkejte se žárovky, pokud byla delší dobu v provozu, protože může být horká.¹⁾)

VAROVÁNÍ! Při umísťování spotřebiče zajistěte, aby napájecí kabel nebyl zachycen nebo poškozen.

VAROVÁNÍ! Neumíšťujte za spotřebič více přenosných zásuvek nebo přenosných napájecích zdrojů.

- Neskladujte v tomto spotřebiči výbušné látky, jako jsou aerosolové plechovky s hořlavým hnacím plynem.
- Chladivo isobutan (R-600a) je obsaženo v chladicím okruhu spotřebiče, jedná se o přírodní plyn s vysokou úrovní šetrnosti k životnímu prostředí, který je však hořlavý.
- Během přepravy a instalace spotřebiče zajistěte, aby nedošlo k poškození žádné součásti chladicího okruhu.
 - Vyvarujte se otevřenému ohni a zdrojům vznícení.
 - Důkladně vyvětrejte místnost, ve které je spotřebič umístěn.
- Je nebezpečné jakkoli měnit specifikace nebo upravovat tento výrobek. Jakékoli poškození

¹⁾ Pokud je uvnitř spotřebiče osvětlení.

Bezpečnostní informace

kabelu může způsobit zkrat, požár a/nebo úraz elektrickým proudem.

- Tento spotřebič je určen pro použití v domácnostech a podobných aplikacích, jako jsou:
 - kuchyňky pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a jiných pracovních prostředích;
 - zemědělské usedlosti a klienty v hotelech, motelech a jiných rezidenčních prostředích;
 - prostředí typu penzionů;
 - catering a podobné maloobchodní aplikace.

VAROVÁNÍ! Jakékoli elektrické součásti (zástrčka, napájecí kabel, kompresor atd.) smí vyměňovat pouze certifikovaný servisní technik nebo kvalifikovaný servisní personál.

VAROVÁNÍ! Žárovka dodávaná se spotřebičem je "speciální žárovka pro spotřebiče" a je použitelná pouze s tímto spotřebičem. Tato "speciální žárovka pro spotřebiče" není vhodná pro domácí osvětlení.¹⁾

- Napájecí kabel nesmí být prodlužován.
- Ujistěte se, že napájecí kabel není stlačený nebo poškozený zadní stranou spotřebiče. Stlačená nebo poškozená zástrčka se může přehřát a způsobit požár.

¹⁾ Pokud je uvnitř spotřebiče osvětlení.

Bezpečnostní informace

- Ujistěte se, že je zástrčka spotřebiče snadno přístupná.
- Netahejte za napájecí kabel.
- Pokud je zásuvka uvolněná, nezapojujte do ní zástrčku. Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem nebo požáru.
- Spotřebič nesmíte provozovat bez osvětlení.
- Tento spotřebič je těžký. Při jeho přemisťování buďte opatrní.
- Nedotýkejte se předmětů z mrazicího prostoru mokrýma nebo vlhkýma rukama, protože by to mohlo způsobit odřeniny kůže nebo omrzliny.
- Nevystavujte spotřebič dlouhodobému přímému slunečnímu záření.

Každodenní používání

- Nepokládejte horké předměty na plastové části spotřebiče.
- Nepokládejte potraviny přímo k zadní stěně.
- Rozmrazené potraviny se nesmí znova zmrazovat.¹⁾
- Předbalené zmrazené potraviny skladujte v souladu s pokyny výrobce zmrazených potravin.¹⁾
- Přísně dodržujte doporučení výrobce spotřebiče pro skladování potravin. Viz příslušné pokyny.

¹⁾) Pokud je součástí mrazicí prostor.

²⁾) Pokud je součástí prostor pro čerstvé potraviny.

Bezpečnostní informace

- Neskladujte sycené nápoje v mrazicím prostoru, protože by mohly způsobit tlak v nádobě, což by mohlo vést k explozi a poškození spotřebiče.¹⁾
- Nanuky mohou způsobit omrzliny, pokud jsou konzumovány přímo ze spotřebiče.¹⁾
- Abyste zabránili kontaminaci potravin, dodržujte následující pokyny:
 - Dlouhodobé otevírání dvířek může způsobit výrazné zvýšení teploty v jednotlivých částech spotřebiče.
 - Pravidelně čistěte povrchy, které přicházejí do styku s potravinami a přístupné drenážní systémy.
 - Pokud nebyly nádrže na vodu používány po dobu 48 hodin, propláchněte vodovodní systém připojený k přívodu vody, pokud nebyla voda odebírána po dobu 5 dnů.
 - Skladujte syrové maso a ryby ve vhodných nádobách v chladničce tak, aby nepřišly do kontaktu s jinými potravinami ani na ně nekape.
 - Dvouhvězdičkové mrazicí příhrádky (pokud jsou ve spotřebiči) jsou vhodné pro skladování předzmrazených potravin, skladování zmrazených potravin a výrobu zmrzlín a ledové tříště.
- Jedno-, dvou- a tříhvězdičkové příhrádky (pokud jsou ve spotřebiči) nejsou vhodné pro zmrazování čerstvých potravin.

¹⁾ Pokud je součástí mrazicí prostoru.

²⁾ Pokud je součástí prostor pro čerstvé potraviny.

Bezpečnostní informace

- Pokud spotřebič zůstane delší dobu prázdný, vypněte jej, odmrazte, vyčistěte, vysušte a nechte dvířka otevřená, abyste zabránili tvorbě plísni uvnitř spotřebiče.

Péče a čištění

- Před údržbou spotřebiče vypněte a odpojte jej od elektrické sítě (vytáhněte zástrčku ze zásuvky).
- K čištění spotřebiče nepoužívejte kovové předměty.
- K odstraňování námrazy ze spotřebiče nepoužívejte ostré předměty. Použijte plastovou škrabku.¹⁾
- Pravidelně kontrolujte odtok rozmrazené vody v chladničce. V případě potřeby odtok vyčistěte. Pokud je odtok zablokovaný, bude se voda hromadit na dně spotřebiče.²⁾

Pozor!

- Při používání funkce výroby ledu a chlazení vody se ujistěte, že je připojen zdroj vody a filtr.
- Před použitím výrobku by se měl filtr propláchnout vodou po dobu 5 minut nebo 5 litry vody, aby se zajistilo, že je toner ve filtru čistý.
- Po připojení chladničky ke zdroji vody se musí provést odvzdušnění podle instalačních instrukcí.

¹⁾) Pokud je součástí mrazicí prostor.

²⁾) Pokud je součástí prostor pro čerstvé potraviny.

Bezpečnostní informace

- Počkejte 5 minut a zkontrolujte, zda nedochází k úniku vody.
- Ujistěte se, že je tlak vody v požadovaném rozsahu. Příliš vysoký tlak vody může snadno způsobit únik vody, příliš nízký tlak vody nemusí podporovat funkci výrobku.
- Nedotýkejte se výrobníku ledu rukama ani nástroji během procesu výroby ledu, abyste zabránili poškození personálu nebo výrobníku ledu.
- Během používání výrobku zajistěte, aby výrobník ledu a zásobník na led byly čisté, aby se zabránilo vniknutí velkého množství prachu, pevných nečistot a jiných znečišťujících látek.
- Nedovolte dětem vyjmít zásobník na led, aby nespadl a nezranil je.
- Uvnitř zásobníku na led jsou kovové nože. Děti si s nimi nesmí hrát, aby se nezranily.

Instalace

Důležité! Pro elektrické připojení pečlivě dodržujte pokyny uvedené v příslušných odstavcích.

- Vybalte spotřebič a zkontrolujte, zda není poškozený. Pokud je spotřebič poškozený, nepřipojujte jej. Možné poškození ihned nahlaste v místě, kde jste jej zakoupili. V takovém případě si uschovejte obal.

Bezpečnostní informace

- Před připojením spotřebiče je vhodné počkat alespoň čtyři hodiny, aby se olej vrátil do kompresoru.
- Kolem spotřebiče by měla být zajištěna dostatečná cirkulace vzduchu, nedostatečné větrání vede k přehřívání. Pro zajištění dostatečného větrání dodržujte pokyny uvedené v příslušné části o instalaci.
- Kdykoli je to možné, měly by být distanční vložky výrobku opřeny o stěnu, aby se zabránilo dotyku nebo zachycení horkých částí (kompressor, kondenzátor) a předešlo se tak popálení.
- Spotřebič nesmí být umístěn v blízkosti radiátorů nebo sporáků.
- Ujistěte se, že je síťová zástrčka přístupná po instalaci spotřebiče.

Servis

- Veškeré elektrické práce potřebné k údržbě spotřebiče smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář nebo kompetentní osoba.
- Tento výrobek smí servisovat pouze autorizované servisní středisko a smí se používat pouze originální náhradní díly.

Úspora energie

- Nevkládejte do spotřebiče horké potraviny.

Bezpečnostní informace

- Neskladujte potraviny příliš blízko u sebe, brání to cirkulaci vzduchu.
- Ujistěte se, že se potraviny nedotýkají zadní stěny příhrádky (příhrádek).
- Pokud dojde k výpadku proudu, neotvírejte dvířka příliš často.
- Nenechávejte dvířka otevřená příliš dlouho.
- Nenastavujte termostat na zbytečně nízké teploty.
- Veškeré příslušenství, jako jsou zásuvky, police, příhrádky ve dveřích, by mělo zůstat na svém místě, aby se snížila spotřeba energie.

Ochrana životního prostředí



Tento spotřebič neobsahuje plyny, které by mohly poškodit ozonovou vrstvu, a to ani v chladicím okruhu, ani v izolačních materiálech. Spotřebič se nesmí likvidovat společně s běžným komunálním odpadem. Izolační pěna obsahuje hořlavé plyny: spotřebič se musí likvidovat v souladu s předpisy pro likvidaci spotřebičů, které vám sdělí místní úřady. Vyvarujte se poškození chladicí jednotky, zejména výměníku tepla. Materiály označené symbolem jsou recyklovatelné.



Symbol na výrobku nebo na jeho obalu udává, že s tímto výrobkem by se nemělo zacházet jako s domovním odpadem. Místo toho by měl být odevzdán na příslušné sběrné místo pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto

Bezpečnostní informace

výrobku pomůžete předcházet potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak mohly být způsobeny nesprávným nakládáním s odpadem tohoto výrobku.

Pro podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku kontaktujte prosím místní úřad, svoz komunálního odpadu nebo obchod, ve kterém jste výrobek zakoupili.

Obalové materiály

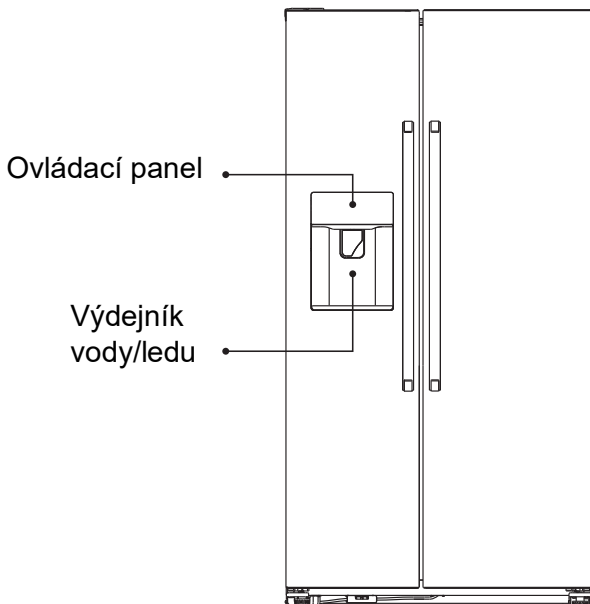
Materiály označené symbolem jsou recyklovatelné. Obal zlikvidujte v příslušných sběrných nádobách k recyklaci.

Likvidace spotřebiče

1. Odpojte síťovou zástrčku ze zásuvky.
2. Odřízněte síťový kabel a zlikvidujte jej.

 **VAROVÁNÍ!** Během používání, servisu a likvidace spotřebiče věnujte pozornost symbolu podobnému symbolu vlevo, který se nachází na zadní straně spotřebiče (zadní panel nebo kompresor) a má žlutou nebo oranžovou barvu. Jedná se o výstražný symbol nebezpečí požáru. V potrubí chladiva a kompresoru se nacházejí hořlavé materiály. Během používání, servisu a likvidace se držte v dostatečné vzdálenosti od zdrojů ohně.

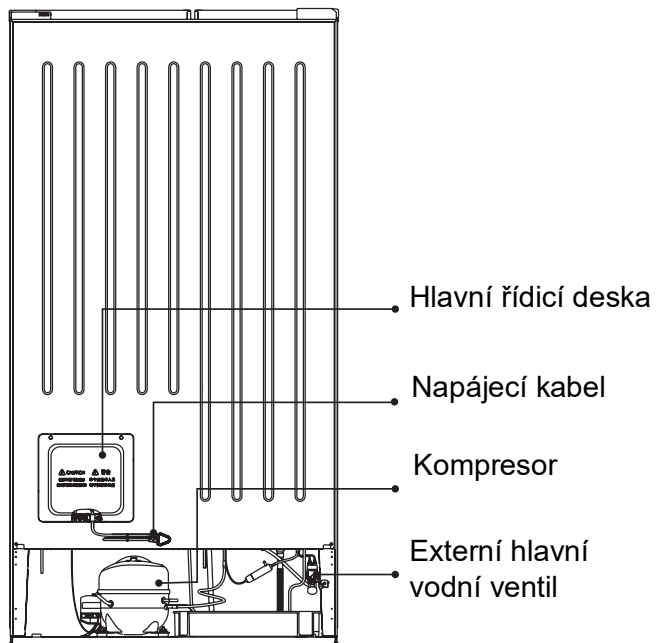
Popis spotřebiče



Ovládací panel

Výdejník vody/ledu

(Odstraňte kovový kryt prostoru pro kompresor)



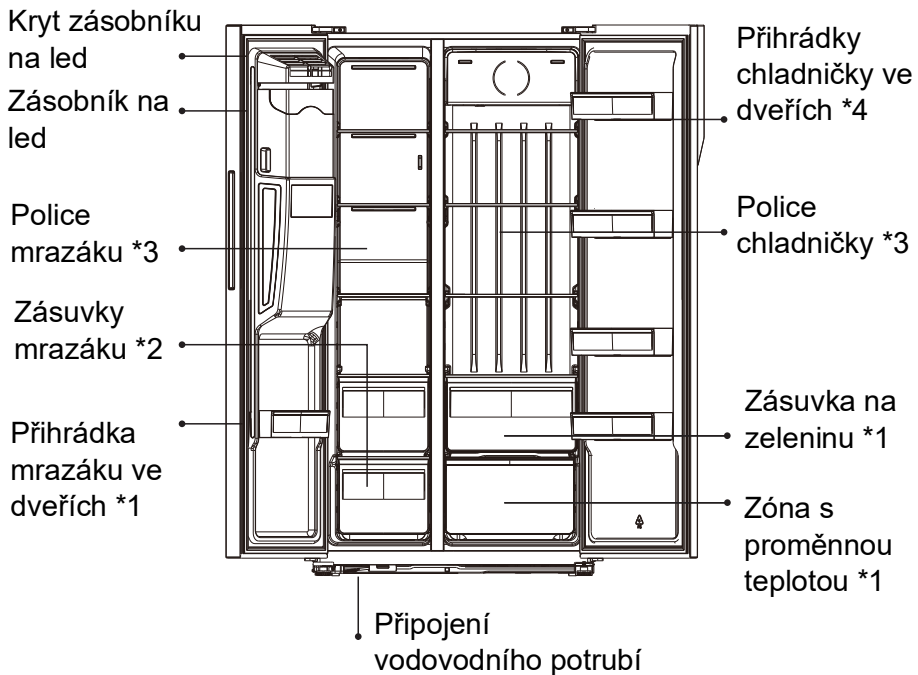
Hlavní řídicí deska

Napájecí kabel

Kompresor

Externí hlavní vodní ventil

Popis spotřebiče



Tato ilustrace je pouze orientační, detaily na vašem spotřebiči se můžou lišit.

Instalace

Příslušenství produktu



Díly vodovodního potrubí *1



Vodní filtr *1



Konektor vodovodního potrubí *1
Konektor vodního filtru *2
Protiskluzové spony *8



Odkapávací miska
výdejníku *1



Uživatelská příručka *1

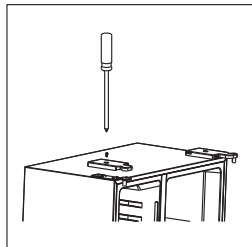
VAROVÁNÍ: Připojujte pouze k pitné vodě.

Demontáž dveří

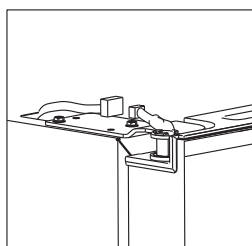
Potřebné nářadí: Křížový šroubovák, plochý šroubovák.

- Ujistěte se, že je spotřebič odpojený a prázdný.
- Při demontáži dveří je nutné spotřebič naklonit dozadu. Měli byste spotřebič opřít o pevnou oporu, aby se během procesu demontáže dveří nepohyboval.
- Všechny demontované díly musí být uschovány pro opětovnou montáž dveří.
- Nepokládejte spotřebič naplocho, mohlo by dojít k poškození chladicího systému.
- Při montáži spotřebiče je lepší, aby s ním manipulovaly 2 osoby.

1. Povolte kryt pantu křížovým šroubovákem.

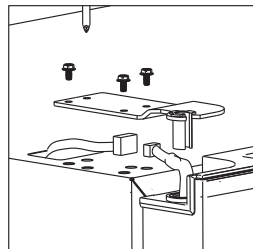


2. Odpojte kabelový svazek.

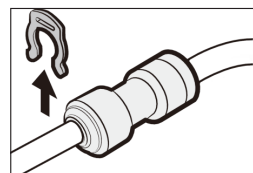
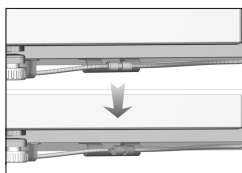
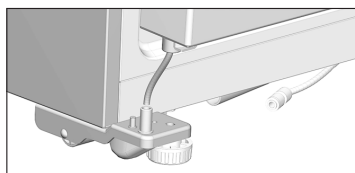


Instalace

3. Povolte horní pant.



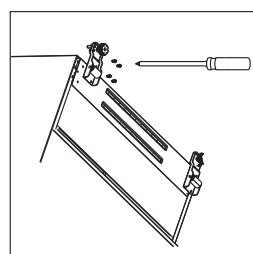
4. Na spodní straně chladničky s mrazákem se nachází konektor vodovodního potrubí. Vyjměte jej z ochranného krytu a odpojte od vodovodního potrubí. Nezapomeňte vytáhnout vodovodní potrubí ze spodního pantu.



5. Zvedněte dveře a položte je na měkkou podložku. Stejným postupem demontujte i druhé dveře.



6. Povolte spodní panty.

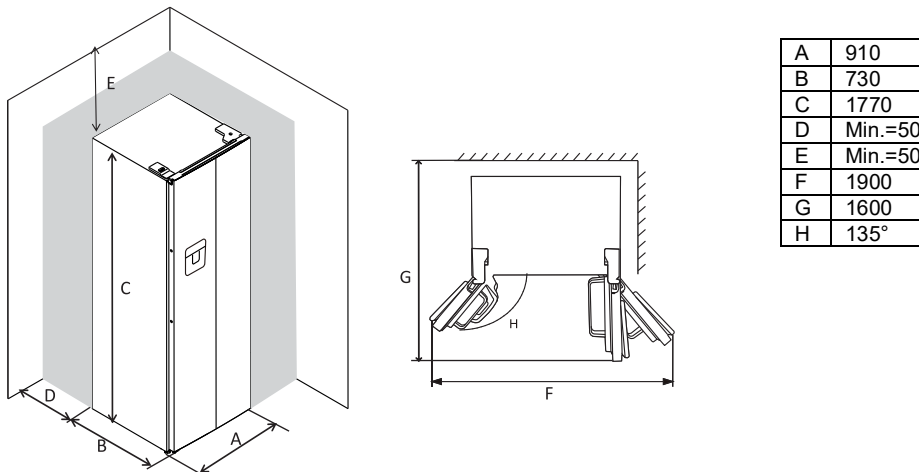


7. Po umístění spotřebiče namontujte dveře opačným postupem.

Instalace

Požadovaný prostor

- Ponechte dostatek prostoru pro otevření dveří.
- Ponechte mezeru alespoň 50 mm po obou stranách a vzadu.



Vyrovnání chladničky



Instalace

Klimatická třída

Tento spotřebič instalujte na místě, kde okolní teplota odpovídá klimatické třídě uvedené na typovém štítku spotřebiče:

Pro chladicí spotřebiče s klimatickou třídou:

- **Subnormální:** tento chladicí spotřebič je určen pro použití při okolních teplotách od 10 °C do 32 °C; (SN)
- **Normální:** tento chladicí spotřebič je určen pro použití při okolních teplotách od 16 °C do 32 °C; (N)
- **Subtropická:** tento chladicí spotřebič je určen pro použití při okolních teplotách od 16 °C do 38 °C; (ST)
- **Tropická:** tento chladicí spotřebič je určen pro použití při okolních teplotách od 16 °C do 43 °C; (T)

Umístění

Spotřebič by měl být instalován daleko od zdrojů tepla, jako jsou radiátory, kotle, přímé sluneční světlo atd. Zajistěte volnou cirkulaci vzduchu kolem zadní části skříně. Aby byl zajištěn nejlepší výkon, pokud je spotřebič umístěn pod převislou nástěnnou skříňkou, minimální vzdálenost mezi horní částí spotřebiče a nástěnnou skříňkou musí být alespoň 100 mm. V ideálním případě by spotřebič neměl být umístěn pod převislými nástěnnými skříňkami. Přesné vyrovnání je zajištěno pomocí jedné nebo více nastavitelných nožiček na spodní straně skříně.

Tento chladicí spotřebič není určen k vestavění.



Varování! Musí být zajištěn snadný přístup k odpojení spotřebiče od elektrické sítě; zástrčka musí být po instalaci snadno přístupná.

Elektrické připojení

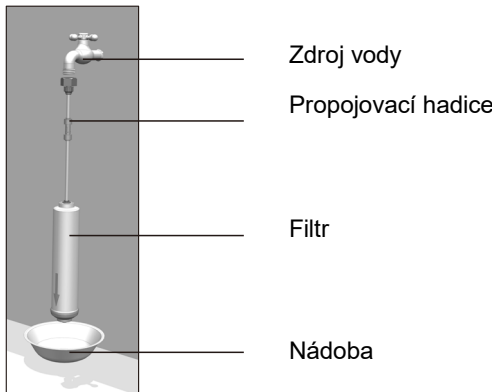
Před zapojením se ujistěte, že napětí a frekvence uvedené na typovém štítku odpovídají vašemu domácímu elektrickému napájení. Spotřebič musí být uzemněn. Napájecí kabel je vybaven kontaktem pro toto účel.

Instalace

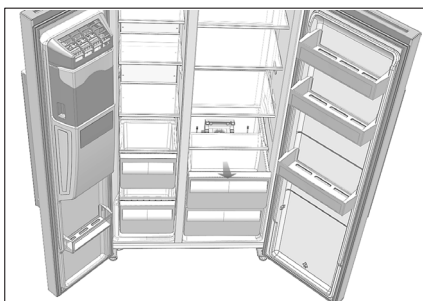
Důležité!

Jak nainstalovat vodní filtr a vodovodní potrubí.

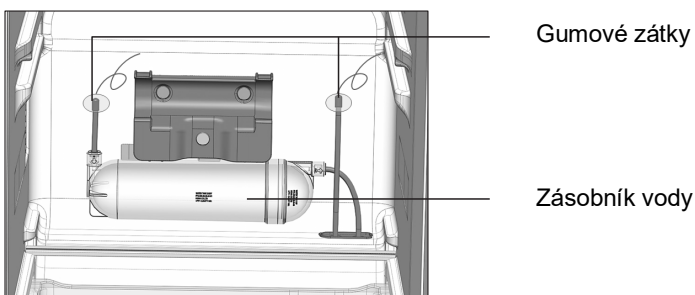
1. Před instalací je nutné filtr propláchnout vodou po dobu 5 minut nebo 5 litry vody, aby se zajistilo, že je filtrační náplň ve filtru čistá.



2. Otevřete dveře chladničky a vyjměte zásuvky na zeleninu.

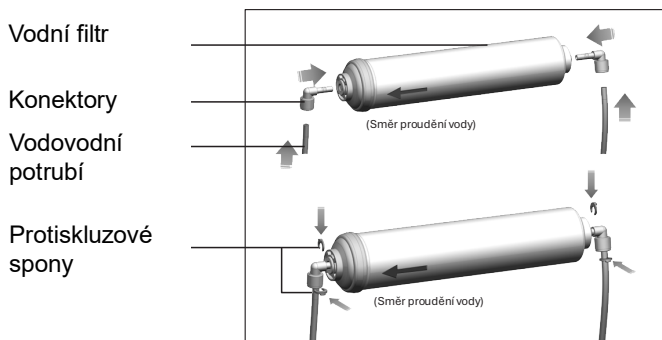


3. Vyjměte gumové zátky na obou stranách zásobníku na vodu.

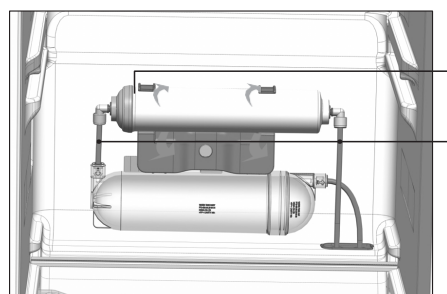


Instalace

4. Vyjměte vodní filtr z příslušenství, vložte konektory na obě strany filtru, připojte vodovodní potrubí a zajistěte jej protiskluzovými sponami (věnujte pozornost směru šipky na filtru).



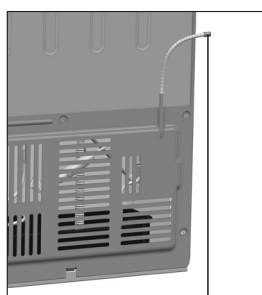
5. Sestavte díly vodního filtru pomocí upevňovacího držáku nad boxem na vodu a připojte vodovodní potrubí zásobníku na vodu k vodnímu filtru.



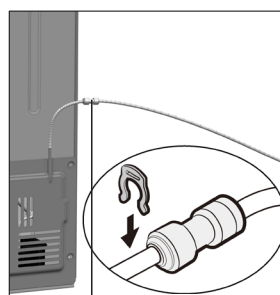
Upevněte díly
vodního filtru

Připojte
vodovodní potrubí
zásobníku na
vodu k filtru

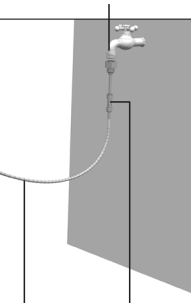
6. Sejměte gumovou zátku. Připojte část vodovodního potrubí s konektorem k hlavnímu ventilu na krytu kompresoru a nezapomeňte vložit protiskluzové spony. Poté připojte konec vodovodního potrubí s maticí ke zdroji vody.



Sejměte gumovou zátku



Připojte vodovodní
potrubí s konektorem a
nezapomeňte vložit
protiskluzové spony na
obě strany konektoru



Vodovodní
potrubí

Připojte konec
vodovodního potrubí s
maticí ke zdroji vody

Instalace

Pozor!

Externí zdroj vody musí být čistý a tlak vody by měl být v rozmezí 1,5 až 7 barů, aby bylo zajištěno správné fungování.

Při připojování vodovodního potrubí zkонтrolujte, zda se uvnitř výrobníku ledu a zásobníku na led nenachází nějaké jiné předměty.

Po připojení ke zdroji vody otevřete kohoutek a zkonzrolujte, zda nedochází k úniku vody mezi kohoutkem a připojením potrubí. Pokud zjistíte únik, zkonzrolujte spoje potrubí.

Při výběru funkce pro výdej vody použijte velký hrnek a stiskněte výdejnícík. Nechte vodu odtékat po dobu 5 minut, dokud nebude čistá. Během této doby není odebraná voda pitná.

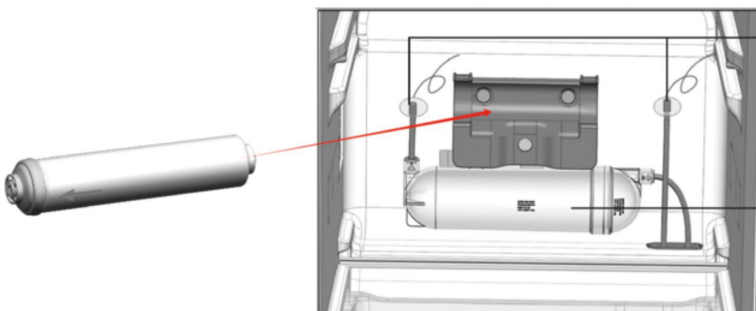
Při výběru funkce pro odebírání a drcení ledu použijte velký šálek a stiskněte výdejnícík. Zkontrolujte normální chod vnitřního motoru podle zvuku.

Počkejte 3 minuty a zkonzrolujte, zda neuniká voda z přívodního ventilu vody chladničky, z konektorů vodovodního potrubí a z vodního filtru.



VAROVÁNÍ!

Před použitím prosím nainstalujte filtr, jinak dojde k vnitřnímu úniku vody z potrubí.



Denní používání

Použití ovládacího panelu



Tlačítka

A Stisknutím nastavíte teplotu zvoleného oddílu.

B Stisknutím zvolíte oddíl, jehož teplotu chcete nastavit.

C Stisknutím vyberete režim SUPER MRAZENÍ , DOVOLENÁ nebo ECO a NASTAVENÍ UŽIVATELE (symbol není na displeji).

Stiskněte a podržte po dobu **3 sekund** pro zamknutí všech tlačítek.

Stiskněte a podržte po dobu **3 sekund** pro odemknutí všech tlačítek.

D Stiskněte tlačítko pro vypnutí výrobníku ledu a pro ovládání výrobníku ledu. Pokud chcete výrobník ledu vypnout, stiskněte toto tlačítko, poté se přestane vyrábět led, dokud toto tlačítko znova nestisknete.

"vyměňte vodní filtr". Obecně byste měli vodní filtr měnit každých 6 měsíců, abyste zajistili nejvyšší kvalitu vody. Po půl roce se rozsvítí ikona na displeji, která vám připomene, že byste měli vyměnit nový vodní filtr. Nový vodní filtr si můžete zakoupit u prodejce, u kterého jste chladničku zakoupili, nebo v poprodejném servisu. Po dokončení výměny nového vodního filtru uvnitř chladničky stiskněte toto tlačítko a podržte jej po dobu 3 sekund, ikona na displeji zhasne a vodní filtr bude resetován.

E Stiskněte toto tlačítko pro získání kostkového ledu. Stisknutím tohoto tlačítka můžete zvolit typ dávkovaného ledu.

F Stiskněte toto tlačítko pro dávkování drceného ledu. Opakovaným stisknutím tohoto tlačítka můžete vybrat typ drceného ledu, který chcete dávkovat.

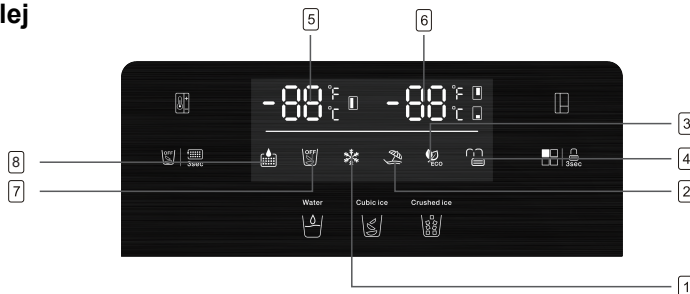
G Stiskněte toto tlačítko pro dávkování chlazené vody. Opakovaným stisknutím tohoto tlačítka můžete vybrat typ chlazené vody, kterou chcete dávkovat.

Denní používání

Poznámka!

- Pokud jsou dvířka mrazničky otevřená nebo je aktivní dětská pojistka, výdejník nebude fungovat.
- Pokud nepotřebujete led, vypněte funkci výroby ledu, abyste ušetřili energii (viz výše).
- Pokud se voda nedávkuje nebo se dávkuje pomalu, je nutné vyměnit vodní filtr, protože mohl být zanesen.
- Některé oblasti mají vysoký obsah vápence ve vodě, což způsobuje rychlejší zanášení filtru.

Displej



1. SUPER MRAZENÍ: Zvolte tento režim. Ikona bude po 5 sekundách blikat, čímž se aktivuje režim super mrazení. Teplota je pevně nastavena na -25°C v mrazicím prostoru. Během aktivace režimu super mrazení bude ikona "mrazák" třikrát blikat v alarmu, zatímco teplota mrazicího prostoru a konvertibilní příhrádky může být volně nastavena.

Ukončení režimu SUPER MRAZENÍ: Splnění nastavených podmínek.:

- Ruční ukončení režimu mrazení.
- Doba mrazení přesáhne 50 hodin.

2. DOVOLENÁ: Stiskněte toto tlačítko pro zvolení režimu Dovolená. Ikona bude po 5 sekundách blikat, čímž se aktivuje režim Dovolená. Teplota je pevně nastavena na 17°C v chladicím prostoru. Během aktivace režimu Dovolená bude ikona "chladnička" třikrát blikat v alarmu, zatímco teplota chladicího prostoru a konvertibilní příhrádky může být volně nastavena.

Ukončení režimu Dovolená: Zvolte jiný režim. Ručně ukončete režim Dovolená po 5 sekundách stisknutím tlačítka zvoleného režimu.

3. ECO: Stiskněte toto tlačítko pro zvolení režimu ECO. Ikona ECO bude po 5 sekundách blikat, čímž se aktivuje režim ECO. Teplota v chladicím a mrazicím prostoru se automaticky přizpůsobí podle okolní teploty v režimu ECO. Ikony "mrazák" a "chladnička" budou během aktivace režimu ECO třikrát blikat v alarmu, zatímco teplota konvertibilní příhrádky může být volně nastavena ovládáním nastavení konvertibilní zóny.

Denní používání

Ukončení režimu ECO: Zvolte jiný režim. Ručně ukončete režim ECO po 5 sekundách stisknutím tlačítka zvoleného režimu.

4. **ZÁMEK:** Ikona zámku se rozsvítí, když jsou tlačítka zamčena.
5. Zobrazení nastavené teploty mrazicího prostoru.
6. Zobrazení nastavené teploty chladicího prostoru.
7. **VYPNOUT VÝROBU LEDU:** Ikona se rozsvítí, když stisknete tlačítko **D** pro vypnutí výrobníku ledu, což znamená, že chladnička nebude vyrábět žádný led.
8. **PŘIPOMENUTÍ VÝMĚNY VODNÍHO FILTRU:** Ikona se rozsvítí, když je vodní filtr používán 6 měsíců, aby vám připomněla výměnu nového vodního filtru. Po výměně nového filtru stiskněte a podržte tlačítko **D** po dobu 3 sekund a ikona zhasne.

POZNÁMKY:

Režim ECO: Zvolte tento režim, pokud chcete šetřit energii. Režim super mrazení: Tento režim umožňuje rychlé zmrazení potravin a automaticky se deaktivuje po 50 hodinách provozu.

Alarm otevřených dveří

Pokud jsou jakékoli dveře otevřené nebo nejsou zcela zavřené přibližně 60 sekund, spotřebič spustí alarm. Zavřete dveře chladničky a alarm se zastaví. Pokud dveře nejsou dobře zavřené, alarm bude znít 5krát každých 30 sekund, dokud nebudou dveře správně zavřeny. Pokud jsou dveře otevřené po dobu 10 nepřetržitých minut bez zavření, vnitřní LED osvětlení se automaticky vypne.

Dětský zámek

Tato funkce je navržena tak, aby zabránila dětem v ovládání spotřebiče.

- Pro aktivaci funkce stiskněte a podržte tlačítko zámku přibližně 3 sekundy. Ikona  zámku se rozsvítí, což indikuje aktivaci funkce dětského zámku.
- Pro deaktivaci funkce stiskněte a podržte tlačítko zámku přibližně 3 sekundy. Ikona  odemknutí se rozsvítí, což indikuje deaktivaci funkce dětského zámku.

Denní používání

První použití

Čištění vnitřku

Před prvním použitím spotřebiče umyjte vnitřek a veškeré vnitřní příslušenství vlažnou vodou s trochou jemného saponátu, abyste odstranili typický zápac nového výrobku. Poté důkladně osušte!

Důležité! Nepoužívejte detergenty ani abrazivní prášky, protože by mohly spotřebič poškodit.

Jak používat výdejník?

Kostky ledu, drcený led a chlazenou vodu můžete dávkovat stisknutím spínače výdejníku, který je vybrán zobrazením na ovládacím panelu.

Poznámka! Pokud je spínač výdejníku stisknut nepřetržitě déle než 3 minuty, výdejník se automaticky zastaví, aby chránil elektrické součásti. Pokud potřebujete více chlazené vody nebo ledu, uvolněte spínač výdejníku a znova jej stiskněte, jakmile budete chtít.



Kostky ledu, drcený led, chlazená voda

Spínač

Dávkování chlazené vody

Zvolte režim chlazené vody a umístěte šálek doprostřed spínače výdejníku. Stiskněte spínač výdejníku, abyste načerpali požadované množství vody, vypněte spínač a výdejník se automaticky zastaví.

Poznámka!

- Před odebráním šálku počkejte 2 sekundy, abyste zabránili rozstřikování vody.
- Pokud potřebujete studenější vodu, napříte sklenici ledem před dávkováním vody.
- Pokud je dávkováno více než 800 ml vody najednou, voda s vyšší teplotou může být načerpána jako první. V tomto případě se doporučuje počkat půl hodiny, než se voda opět ochladí.

Dávkování ledu

Zvolte režim kostek ledu nebo drceného ledu podle toho, jaký typ ledu chcete. Umístěte nádobu doprostřed spínače výdejníku, stiskněte spínač výdejníku, abyste načerpali požadované množství ledu, vypněte spínač a výdejník se automaticky zastaví.

Denní používání

Poznámka!

- Před odebráním nádoby počkejte 2 sekundy, abyste zabránili vypadnutí ledu z výdejníku.
- Abyste zabránili vypadnutí ledu z výdejníku, držte nádobu co nejbliže výdejnímu otvoru.
- Při dávkování ledu může vnitřní motor pro drcení a lámání ledu vydávat určitý hluk, což je normální.
- Po dávkování ledu prosím nádobu co nejdříve vyjměte, abyste zabránili tání ledu.

Důležité!

1. Tato sekce vám ukáže, jak se vyhnout většině problémů, které by mohly nastat. Doporučujeme vám, abyste si před použitím spotřebiče pečlivě přečetli následující informace.
2. Při prvním napouštění vody nebo pokud chladnička nebyla delší dobu používána, nechte odtéci přibližně 1 až 2 litry vody a vylijte ji.
3. Při prvním použití výrobníku ledu nebo pokud nebyl delší dobu používán, první várka kostek ledu by se neměla použít.
4. Doporučuje se používat nádobu s průměrem menším než 70 mm k odebírání vody a ledu.
5. Nepoužívejte křehké nádoby, sklenice k odebírání kostek ledu, abyste předešli poškození způsobenému rozbitím.
6. Nevkládejte ruce ani žádné nástroje do výdejního otvoru, abyste nezpůsobili poruchu vnitřního mechanismu.
7. Netahejte za spínač výdejníku příliš velkou silou, abyste zabránili poškození spínače.
8. Výrobník ledu automaticky vyrábí led, dokud není zásobník na led plný (přibližně 1,6 kg), poté se automaticky zastaví.
9. V chytrém režimu je denní výrobní kapacita ledu chladničky přibližně 1,2 kg.
10. Když jsou dvířka mrazničky otevřená, je přívod vody do výrobníku ledu zablokován a nemůže dávkovat vodu ani led.
11. Pokud jsou dvířka mrazničky zavřená, výrobník ledu provádí postup výroby ledu a vydává zvuk.
12. Pokud led nevypadává hladce, zkонтrolujte, zda není výstupní otvor výdejníku zablokován ledem. Pokud ano, očistěte jej před dalším použitím.
13. Poté, co byl spotřebič zapnut poprvé, výrobník ledu začne vyrábět led přibližně po 10 hodinách provozu.
14. Během procesu výroby ledu můžete slyšet zvuk otevřání vodního ventilu, proudění vody a padání ledu, což je normální.
15. Pokud jste na dovolené nebo nepotřebujete led, vypněte funkci výroby ledu a vyjměte kostky ledu ze zásobníku, aby se kostky ledu neslepily a nezablokovaly výdejný otvor.
16. V případě výpadku proudu vyjměte potraviny z chladničky a vycistěte vnitřek, abyste zabránili tání ledu.

Denní používání

17. Nejezte kostky ledu, které mají zápac. Zkontrolujte, zda filtr není prošlý, nebo zda se v chladničce nenacházejí nezabalené potraviny, které vydávají nepříjemný zápac.

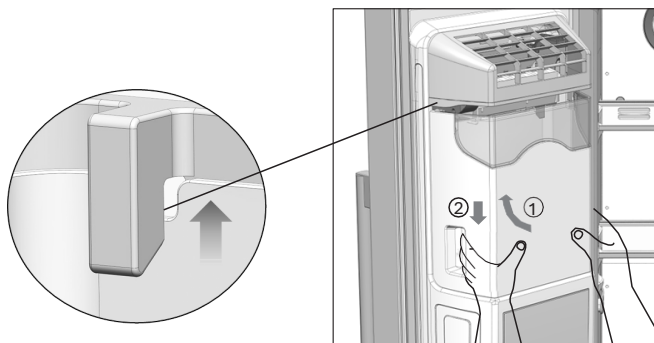
Jak čistit a udržovat výdejník?

K čištění použijte měkký hadřík a ujistěte se, že je spotřebič odpojen od napájení. K čištění používejte čistou vodu. Nepoužívejte benzen, ředitla, chlorovan sodný, abrazivní čisticí prostředky ani jiné chemické reagenty. Nestříkejte čisticí prostředky přímo na displej, jinak by se tištěný text na displeji mohl odloupnout, poškodit.

1. Vyjměte nádobku na vodu z výdejníku a vylijte veškerou vodu uvnitř a otřete ji do sucha.



2. Pravidelně čistěte zásobník na led. Pokud se led delší dobu nepoužívá nebo se často otevírají dvírka mrazničky, led v zásobníku na led může tát a znova zmrznout, čímž se slepí a zablokuje výstupní otvor výdejníku. V takovém případě je nutné led ze zásobníku ručně vyjmout. Při čištění zásobníku na led je nutné vypnout funkci výrobníku ledu, aby se zabránilo padání ledu do chladničky nebo na podlahu.
3. Jak vyjmout a rozebrat zásobník na led. Uchopte zásobník na led oběma rukama za úchyt, zvedněte zásobník na led o přibližně 10 mm a poté jej vytáhněte z pevné konzoly.

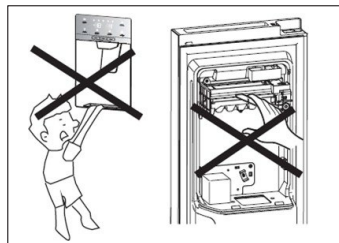
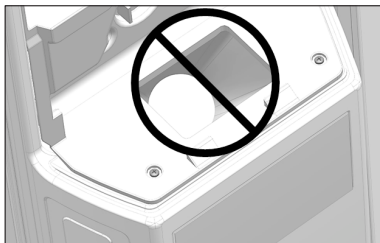


Denní používání

Po vyjmutí zásobníku na led ručně a opatrně vyjměte vnitřní led a poté zásobník vyčistěte čistou vodou. Po vyčištění zásobníku na led jej nainstalujte zpět opačným postupem.

Poznámka!

- Nepoužívejte kyseliny, chemická rozpouštědla (alkohol, prostředek na mytí nádobí) ani drsné čisticí prostředky.
- Po vyčištění důkladně osušte zásobník na led, než jej vložíte zpět do chladničky, abyste zabránili tvorbě ledu.
- K čištění výstupního otvoru pro led používejte čistou utěrku. Nevyvíjejte příliš velkou sílu na vnitřní konstrukci, abyste nepoškodili vnitřní mechanismus.
- Nevkládejte nic jiného do výstupního otvoru pro led, abyste jej nezablokovali.
- Nedovolte dětem šplhat na chladničku, mohly by spadnout a zranit se.
- Nevkládejte prsty, ruce ani žádné nevhodné předměty do násypky na led nebo zásobníku na led. Může dojít k úrazu nebo poškození materiálu.



Rozmrazování

Hluboce zmrazené nebo zmrazené potraviny by se měly před použitím rozmrazit v chladicím prostoru nebo při pokojové teplotě, v závislosti na době dostupné pro tuto operaci. Menší kousky se mohou vařit i zmrazené přímo z mrazničky. V tomto případě bude doba vaření delší.

Výrobník ledu

Tento spotřebič může být vybaven jedním nebo více výrobníky ledu pro produkci ledu.



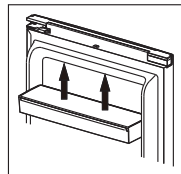
Příslušenství

Přemístitelné police Stěny chladničky jsou vybaveny řadou drážek, takže police lze umístit podle potřeby.

Denní používání

Umístění dveřních poliček

Pro uložení potravinových balíčků různých velikostí lze dveřní poličky umístit do různých výšek. Pro nastavení postupujte následovně: postupně vytahujte poličku ve směru šipek, dokud se neuvolní, a poté ji umístěte do požadované polohy.



Doporučené nastavení teploty

Doporučené nastavení teploty	
Okolní teplota	Nastavení teploty
A digital control panel of a refrigerator. The top display shows two temperatures: -88 °C and -88 °C. Below the displays are several icons: a water drop, a water glass, a star, a lock, a water drop with a minus sign, and a water drop with a plus sign. At the bottom, there are three buttons labeled "Water", "Cubed Ice", and "Crushed Ice".	
Léto	Chladnička nastavená na 4 °C Mrazák nastavený na -18 °C
Normální	Chladnička nastavená na 4 °C Mrazák nastavený na -18 °C
Zima	Chladnička nastavená na 4 °C Mrazák nastavený na -18 °C

Informace uvedené výše poskytují uživatelům doporučení pro nastavení teploty.

Denní používání

Umístěte různé potraviny do různých příhrádek podle níže uvedené tabulky.

Příhrádky chladničky	Typ potravin
Dvířka nebo poličky ve dveřích chladničky	<ul style="list-style-type: none">Potraviny s přírodními konzervanty, jako jsou džemy, džusy, nápoje, koření.Neskladujte zde rychle se kazící potraviny.
Zásuvka na zeleninu (zásvuka na salát)	<ul style="list-style-type: none">Ovoce, bylinky a zelenina by měly být umístěny odděleně v zásuvce na zeleninu.Neskladujte banány, cibuli, brambory, česnek v chladničce.
Polička chladničky – střední	<ul style="list-style-type: none">Mléčné výrobky, vejce
Polička chladničky – horní	<ul style="list-style-type: none">Potraviny, které nevyžadují vaření, jako jsou hotová jídla, uzeniny, zbytky.
Zásuvka/polička mrazničky	<ul style="list-style-type: none">Potraviny pro dlouhodobé skladování.Spodní zásuvka/polička pro syrové maso, drůbež, ryby.Střední zásuvka/polička pro mraženou zeleninu, hranolky.Horní zásuvka/polička pro zmrzlinu, mražené ovoce, mražené pečivo.

Vliv na skladování potravin

- Při doporučeném nastavení teploty by doba skladování potravin v chladícím prostoru neměla překročit 3 dny.
- Při doporučeném nastavení teploty by doba skladování potravin v mrazícím prostoru neměla překročit 1 měsíc.
- Doporučená doba skladování se může lišit při jiném nastavení.

Užitečné rady a tipy

Rady pro mrazení

Abyste co nejlépe využili proces mrazení, zde je několik důležitých rad:

- maximální množství potravin, které lze zmrazit za 24 hodin, je uvedeno na typovém štítku;
- proces zmrazování trvá 24 hodin. Během této doby by se do mrazáku neměly přidávat žádné další potraviny;
- mrazte pouze potraviny nejvyšší kvality, důkladně očištěné;
- přípravujte potraviny v malých porcích, aby rychle a rovnoměrně zmrzly a bylo možné následně odebrat pouze potřebné množství;
- zabalte potraviny do hliníkové fólie nebo potravinářské fólie a ujistěte se, že jsou obaly vzduchotěsné;
- nedovolte, aby se čerstvé, nezmrazené potraviny dotýkaly již zmrazených, čímž by se zvýšila jejich teplota;

Denní používání

- libové potraviny se skladují lépe a déle než tučné; sůl snižuje trvanlivost potravin;
- vodní zmrzlina, pokud je zkonzumován ihned po vyjmutí z mrazicího prostoru, může způsobit omrzliny;
- je vhodné zaznamenat datum zmrazení na každém jednotlivém balení, abyste mohli sledovat dobu skladování;
- je vhodné zaznamenat dobu zmrazení na každém jednotlivém balení, abyste měli přehled o době skladování.

Rady pro skladování zmrazených potravin

Abyste dosáhli nejlepšího výkonu tohoto spotřebiče, měli byste:

- ujistit se, že komerčně zmrazené potraviny byly prodejcem správně skladovány;
- zajistit, aby byly zmrazené potraviny přeneseny z obchodu do mrazničky co nejrychleji;
- neotevírat dvířka příliš často nebo je nechávat otevřená déle, než je nezbytně nutné;
- po rozmrazení se potraviny rychle kazí a nelze je znova zmrazit;
- nepřekračujte dobu skladování uvedenou výrobcem potravin.

Rady pro skladování čerstvých potravin

Abyste dosáhli nejlepšího výkonu:

- neskladujte teplé nebo odpařující se potraviny v chladničce;
- potraviny zakryjte nebo zabalte, zvláště pokud mají silnou vůni.

Rady pro chlazení

Užitečné tipy:

- Maso (všech druhů) balte do polyetylenových sáčků a ukládejte na skleněné police nad příhrádkou na zeleninu.
- Z důvodu bezpečnosti skladujte tímto způsobem pouze jeden až dva dny.
- Vařená jídla, studená jídla atd.: tyto by měly být zakryty a mohou být umístěny na jakoukoli polici.
- Ovoce a zelenina: tyto by měly být důkladně očištěny a umístěny do speciální zásuvky (zásuvek).
- Máslo a sýr: tyto by měly být umístěny ve speciálních vzduchotěsných nádobách nebo zabaleny do hliníkové fólie nebo polyetylenových sáčků, aby se vyloučilo co nejvíce vzduchu.
- Mléčné lahve: tyto by měly mít víčko a měly by být skladovány v příhrádkách ve dveřích.
- Banány, Brambory, cibule a česnek, pokud nejsou zabaleny, nesmí být skladovány v chladničce.

Denní používání

Čištění

Z hygienických důvodů by se vnitřek spotřebiče, včetně vnitřního příslušenství, měl pravidelně čistit.



Pozor! Spotřebič nesmí být během čištění připojen k elektrické sítí. Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Před čištěním spotřebič vypněte (vytáhněte zástrčku ze zásuvky nebo vypněte jistič). Nikdy nečistěte spotřebič parním čističem. Pára by mohla proniknout do elektrických součástí a způsobit zkrat. Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Horká pára může poškodit plastové části. Spotřebič musí být před opětovným uvedením do provozu suchý.

Důležité! Éterické oleje a organická rozpouštědla mohou napadat plastové části, např. citronová šťáva nebo pomerančová kůra obsahují kyselinu octovou.

- Nedovolte, aby se plastové části dostaly do kontaktu s těmito látkami.
- Odstraňte potraviny z mrazničky. Uložte je na chladné, dobré zakryté místo.
- Vypněte spotřebič a vytáhněte zástrčku ze zásuvky nebo vypněte jistič.
- Očistěte spotřebič a vnitřní příslušenství hadříkem a vlažnou vodou.
- Po čištění otřete dosucha.
- Po vyschnutí spotřebič znova zapojte.

Odstraňování problémů

Pokud se u vašeho spotřebiče vyskytne problém nebo máte obavy, že nefunguje správně, než zavoláte servis, můžete se pokusit problém vyřešit pomocí následujících tipů.



Pozor! Před prováděním jakékoli údržby odpojte spotřebič od elektrické sítě.

Opravy spotřebiče smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář. Nesprávné opravy mohou vést k nebezpečí.

Důležité! Některé zvuky jsou během běžného provozu normální (komprese, cirkulace chladiva).

Denní používání

Problém	Možná příčina	Řešení
Spotřebič nefunguje	Síťová zástrčka není správně zasunuta nebo je uvolněná	Zasuňte síťovou zástrčku.
	Je spálená nebo vadná pojistka	Zkontrolujte pojistku, v případě potřeby ji vyměňte.
	Je vadná zásuvka	Poruchy v sítí musí opravit elektrikář.
Spotřebič příliš mrazí nebo chladí	Je nastavena příliš nízká teplota nebo spotřebič běží v režimu SUPER MRAZENÍ	Nastavte regulátor teploty na teplejší nastavení.
Potraviny nejsou dostatečně zmrazené	Teplota není správně nastavena	Podívejte se do úvodní části o nastavení teploty.
	Dvířka byla otevřená příliš dlouho	Otevříte dvířka pouze na nezbytně nutnou dobu.
	Bylo vloženo velké množství teplých potravin během posledních 24 hodin	Nastavte regulátor teploty na chladnější nastavení.
	Spotřebič je umístěn blízko zdroje tepla	Podívejte se do části o umístění spotřebiče.
Na těsnění dveří se hromadí silná vrstva námrazy	Těsnění dveří netěsné	Opatrнě zahřejte netěsníčí části těsnění dveří fénem (na nízký stupeň). Současně rukou tvarujte nahřáté těsnění tak, aby správně přiléhalo.
Neobvyklé zvuky	Spotřebič není ve vodorovné poloze	Nastavte nožičky spotřebiče.
	Spotřebič se dotýká stěny nebo jiných předmětů	Mírně posuňte spotřebič.
	Komponent, např. trubka, se dotýká jiné části spotřebiče nebo stěny	Pokud je to možné, opatrнě ohněte dotýkající se komponent.
Boční stěny jsou horké	Je to normální. Dochází k výměně tepla v bočních stěnách	V případě potřeby použijte rukavice, abyste se nedotkli horkých bočních stěn.
Z výdejníku neteče studená voda	Není přístupný zdroj vody nebo není otevřený ventil vody	Zkontrolujte, zda je otevřený zdroj vody a ventil vody.
	Filtr není správně nainstalován	Zkontrolujte směr instalace filtru.
	Vodní ventil nebo konektory nejsou správně připojeny	Zkontrolujte, zda nejsou vodní ventil nebo konektory obrácené.
Voda není dostatečně vychlazená	Je nastavena příliš vysoká teplota chladničky	Nastavte nižší teplotu chladničky.
	Bylo načerpáno příliš mnoho vody najednou (1 litr)	Počkejte, až se voda ochladí.
	Voda se načerpává příliš často	Počkejte, až se voda ochladí.
Z výdejníku nevychází led	V zásobníku na led není žádny led	Počkejte, až výrobník ledu dokončí první várku ledu (při prvním zapnutí chladničky může trvat déle, než začne výrobník ledu vyrábět led).

Denní používání

	Není přístupný zdroj vody nebo není otevřený ventil vody	Zkontrolujte, zda je otevřený zdroj vody a ventil vody.
	Je aktivní režim "vypnutý led", který zastavuje výrobu ledu	Vypněte režim "vypnutý led".
	Tlak zdroje vody není dostatečný	Ujistěte se, že tlak zdroje vody je 1,5 až 7 barů.
	Vodní ventil nebo konektory nejsou správně připojeny	Zkontrolujte, zda nejsou vodní ventil nebo konektory obrácené.
	Filtr není správně nainstalován	Zkontrolujte směr instalace filtru.
	Kostky ledu jsou v zásobníku slepěny a blokují výstupní otvor pro led	Odstraňte slepěny kostky ledu.
	V zásobníku na led je něco, co brání motoru v otáčení	Odstraňte předmět, který blokuje výstupní otvor.
	Dvířka nejsou zcela zavřená, což způsobuje únik studeného vzduchu	Ujistěte se, že jsou dvířka zcela zavřená.
Kostky ledu jsou příliš malé nebo je jich málo	Tlak zdroje vody není dostatečný	Ujistěte se, že tlak zdroje vody je 1,5 až 7 barů.
	Vodní filtr je zablokován, protože se používal příliš dlouho	Vyměňte vodní filtr za nový.
	Je vadný průtokoměr vody	Kontaktujte servisního technika.

Pokud se porucha opakuje, kontaktujte servisní středisko. Tyto údaje jsou nezbytné pro rychlou a správnou pomoc. Napište si potřebné údaje a nahlédněte na typový štítek.

Bezpečnostné informácie

V záujme vašej bezpečnosti a zaistenia správneho používania spotrebiča si pred inštaláciou a prvým použitím spotrebiča starostlivo prečítajte tento návod na obsluhu, vrátane všetkých pokynov a upozornení. Aby ste predišli zbytočným chybám a nehodám, je dôležité zaistiť, aby sa všetky osoby používajúce tento spotrebič dôkladne zoznámili s jeho ovládaním a bezpečnostnými prvkami. Uschovajte tieto pokyny a zaistite, aby zostali pri spotrebiči aj v prípade, že bude premiestnený alebo predaný, aby boli všetky osoby, ktoré ho budú používať, riadne informované o jeho používaní a bezpečnosti.

Pre zaistenie bezpečnosti osôb a majetku dodržujte bezpečnostné opatrenia uvedené v tomto návode na obsluhu. Výrobca nenesie zodpovednosť za škody spôsobené nedodržaním týchto pokynov.

Bezpečnosť detí a zraniteľných osôb

- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ sú pod dohľadom alebo im boli poskytnuté inštrukcie ohľadom bezpečného používania spotrebiča a rozumejú súvisiacim nebezpečenstvám.
- Deti vo veku od 3 do 8 rokov smú spotrebič nakladať a vykladať.

Bezpečnostné informácie

- Deti by mali byť pod dohľadom, aby sa zabezpečilo, že sa so spotrebičom nebudú hrať.
- Čistenie a užívateľskú údržbu by nemali vykonávať deti, pokiaľ nie sú staršie ako 8 rokov a pod dohľadom.
- Všetok obalový materiál uchovávajte mimo dosahu detí. Hrozí nebezpečenstvo udusenia.
- Pokiaľ spotrebič vyradujete z prevádzky, vytiahnite zástrčku zo zásuvky, odrežte pripojovací kábel (čo najbližšie k spotrebiču) a odstráňte dvierka, aby ste zabránili deťom vniknúť dovnútra a spôsobiť si úraz elektrickým prúdom alebo sa v ňom uväzniť.
- Pokiaľ tento spotrebič s magnetickým tesnením dverí nahrádza starší spotrebič s pružinovým zámkom (západkou) na dverách alebo veku, uistite sa, že ste pružinový zámok urobili nepoužiteľným ešte pred vyradením starého spotrebiča. Zabránite tak tomu, aby sa z neho stala smrteľná pasca pre dieťa.

Všeobecná bezpečnosť

VAROVANIE! Udržujte ventilačné otvory v kryte spotrebiča alebo vo vstavanej konštrukcii bez prekážok.

VAROVANIE! Na urýchlenie procesu odmrazovania nepoužívajte žiadne mechanické zariadenia ani iné prostriedky okrem tých, ktoré odporúča výrobca.

Bezpečnostné informácie

VAROVANIE! Nepoškodte okruh chladiva.

VAROVANIE! Nepoužívajte vo vnútri chladiacich spotrebičov (ako sú výrobníky ľadu) iné elektrické spotrebiče, pokial' nie sú výrobcom schválené na tento účel.

VAROVANIE! Nedotýkajte sa žiarovky, ak bola dlhšiu dobu v prevádzke, pretože môže byť horúca.¹⁾)

VAROVANIE! Pri umiestňovaní spotrebiča zaistite, aby napájací kábel nebol zachytený alebo poškodený.

VAROVANIE! Neumiestňujte za spotrebič viac prenosných zásuviek alebo prenosných napájajúcich zdrojov.

- Neskladujte v tomto spotrebiči výbušné látky, ako sú aerosólové plechovky s horľavým hnacím plynom.
- Chladivo izobután (R- 600a) je obsiahnuté v chladiacom okruhu spotrebiča, jedná sa o prírodný plyn s vysokou úrovňou šetrnosti k životnému prostrediu, ktorý je však horľavý.
- Počas prepravy a inštalácie spotrebiča zaistite, aby nedošlo k poškodeniu žiadnej súčasti chladiaceho okruhu.
 - Vyvarujte sa otvorenému ohňu a zdrojom vznenietenia.

¹⁾) Ak je vo vnútri spotrebiča osvetlenie.

Bezpečnostné informácie

- Dôkladne vyvetrajte miestnosť, v ktorej je spotrebič umiestnený.
- Je nebezpečné akokoľvek meniť špecifikácie alebo upravovať tento výrobok. Akékoľvek poškodenie kábla môže spôsobiť skrat, požiar a/alebo úraz elektrickým prúdom.
- Tento spotrebič je určený na použitie v domácnostiach a podobných aplikáciách, ako sú:
 - kuchynky pre zamestnancov v obchodoch, kanceláriách a iných pracovných prostrediach;
 - polnohospodárske usadlosti a klientov v hoteloch, moteloch a iných rezidenčných prostrediach;
 - prostredie typu penziónov;
 - catering a podobné maloobchodné aplikácie.

VAROVANIE! Akékoľvek elektrické súčasti (zástrčka, napájací kábel, kompresor atď.) smie vymieňať iba certifikovaný servisný technik alebo kvalifikovaný servisný personál.

VAROVANIE! Žiarovka dodávaná so spotrebičom je "špeciálna žiarovka pre spotrebiče" a je použiteľná iba s týmto spotrebičom. Táto "špeciálna žiarovka pre spotrebiče" nie je vhodná pre domáce osvetlenie.¹)

¹⁾ Ak je vo vnútri spotrebiča osvetlenie.

Bezpečnostné informácie

- Napájací kábel nesmie byť predĺžovaný.
- Uistite sa, že napájací kábel nie je stlačený alebo poškodený zadnou stranou spotrebiča. Stlačená alebo poškodená zástrčka sa môže prehriať a spôsobiť požiar.
- Uistite sa, že je zástrčka spotrebiča ľahko prístupná.
- Neťahajte za napájací kábel.
- Ak je zásuvka uvoľnená, nezapájajte do nej zástrčku. Hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom alebo požiaru.
- Spotrebič nesmiete prevádzkovať bez osvetlenia.
- Tento spotrebič je ľažký. Pri jeho premiestňovaní buďte opatrní.
- Nedotýkajte sa predmetov z mraziaceho priestoru mokrými alebo vlhkými rukami, pretože by to mohlo spôsobiť odreniny kože alebo omrzliny.
- Nevystavujte spotrebič dlhodobému priamemu slnečnému žiareniu.

Každodenné používanie

- Nekladťte horúce predmety na plastové časti spotrebiča.
- Nekladťte potraviny priamo k zadnej stene.

¹⁾ Ak je vo vnútri spotrebiča osvetlenie.

Bezpečnostné informácie

- Rozmrazené potraviny sa nesmú znova zmrazovať.¹)
- Predbalené mrazené potraviny skladujte v súlade s pokynmi výrobcu mrazených potravín.¹)
- Prísne dodržujte odporúčania výrobcu spotrebiča na skladovanie potravín. Pozri príslušné pokyny.
- Neskladujte sýtené nápoje v mraziacom priestore, pretože by mohli spôsobiť tlak v nádobe, čo by mohlo viest k explózii a poškodeniu spotrebiča.¹)
- Nanuky môžu spôsobiť omrzliny, ak sú konzumované priamo zo spotrebiča.¹)
- Aby ste zabránili kontaminácii potravín, dodržujte nasledujúce pokyny:
 - Dlhodobé otváranie dvierok môže spôsobiť výrazné zvýšenie teploty v jednotlivých častiach spotrebiča.
 - Pravidelne čistite povrchy, ktoré prichádzajú do styku s potravinami a prístupné drenážne systémy.
 - Pokiaľ neboli nádrže na vodu používané po dobu 48 hodín, prepláchnite vodovodný systém pripojený k prívodu vody, pokiaľ nebola voda odoberaná po dobu 5 dní.
 - Skladujte surové mäso a ryby vo vhodných nádobách v chladničke tak, aby neprišli do kontaktu s inými potravinami ani na ne nekvapká.
 - Dvojhviezdičkové mraziace priečky (ak sú v spotrebiči) sú vhodné na skladovanie

¹) Ak je súčasťou mraziaci priestor.

²) Pokud je součástí prostor pro čerstvé potraviny.

Bezpečnostné informácie

predmrazených potravín, skladovanie zmrazených potravín a výrobu zmrzliny a ľadovej triešte.

- Jedno-, dvoj- a trojhviezdičkové priehradky (ak sú v spotrebiči) nie sú vhodné na zmrazovanie čerstvých potravín.
- Pokiaľ spotrebič zostane dlhšiu dobu prázdnym, vypnite ho, odmrazte, vyčistite, vysušte a nechajte dvierka otvorené, aby ste zabránili tvorbe plesní vo vnútri spotrebiča.

Starostlivosť a čistenie

- Pred údržbou spotrebič vypnite a odpojte ho od elektrickej siete (vytiahnite zástrčku zo zásuvky).
- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte kovové predmety.
- Na odstraňovanie námrazy zo spotrebiča nepoužívajte ostré predmety. Použite plastovú škrabku.¹)
- Pravidelne kontrolujte odtok rozmrazenej vody v chladničke. V prípade potreby odtok vyčistite. Pokiaľ je odtok zablokovaný, bude sa voda hromadiť na dne spotrebiča.²)

Pozor!

- Pri používaní funkcie výroby ľadu a chladenia vody sa uistite, že je pripojený zdroj vody a filter.

¹) Ak je súčasťou mraziaci priestor.

²) Pokud je současťí prostor pro čerstvé potraviny.

Bezpečnostné informácie

- Pred použitím výrobku by sa mal filter prepláchnuť vodou po dobu 5 minút alebo 5 litrami vody, aby sa zabezpečilo, že je toner vo filtri čistý.
- Po pripojení chladničky k zdroju vody sa musí vykonať odvzdušnenie podľa inštalačných inštrukcií.
- Počkajte 5 minút a skontrolujte, či nedochádza k úniku vody.
- Uistite sa, že je tlak vody v požadovanom rozsahu. Príliš vysoký tlak vody môže ľahko spôsobiť únik vody, príliš nízky tlak vody nemusí podporovať funkciu výrobku.
- Nedotýkajte sa výrobníka ľadu rukami ani nástrojmi počas procesu výroby ľadu, aby ste zabránili poškodeniu personálu alebo výrobníku ľadu.
- Počas používania výrobku zaistite, aby výrobník ľadu a zásobník na ľad boli čisté, aby sa zabránilo vniknutiu veľkého množstva prachu, pevných nečistôt a iných znečisťujúcich látok.
- Nedovoľte deťom vyberať zásobník na ľad, aby nespadol a nezranil ich.
- Vnútri zásobníka na ľad sú kovové nože. Deti sa s nimi nesmú hrať, aby sa nezranili.

¹⁾ Ak je súčasťou mraziaci priestor.

²⁾ Pokud je současťí prostor pro čerstvé potraviny.

Bezpečnostné informácie

Inštalácia

Dôležité! Pre elektrické pripojenie starostlivo dodržujte pokyny uvedené v príslušných odsekoch.

- Vybaľte spotrebič a skontrolujte, či nie je poškodený. Pokiaľ je spotrebič poškodený, nepripájajte ho. Možné poškodenie ihneď nahláste v mieste, kde ste ho zakúpili. V takom prípade si uschovajte obal.
- Pred pripojením spotrebiča je vhodné počkať aspoň štyri hodiny, aby sa olej vrátil do kompresora.
- Okolo spotrebiča by mala byť zaistená dostatočná cirkulácia vzduchu, nedostatočné vetranie vedie k prehrievaniu. Pre zaistenie dostatočného vetrania dodržujte pokyny uvedené v príslušnej časti o inštalácii.
- Kedykoľvek je to možné, mali by byť dištančné vložky výrobku opreté o stenu, aby sa zabránilo dotyku alebo záchyteniu horúcich častí (kompressor, kondenzátor) a predišlo sa tak popáleniu.
- Spotrebič nesmie byť umiestnený v blízkosti radiátorov alebo sporákov.
- Uistite sa, že je sieťová zástrčka prístupná po inštalácii spotrebiča.

Bezpečnostné informácie

Servis

- Všetky elektrické práce potrebné na údržbu spotrebiča smie vykonávať iba kvalifikovaný elektrikár alebo kompetentná osoba.
- Tento výrobok smie servisovať iba autorizované servisné stredisko a smú sa používať iba originálne náhradné diely.

Úspora energie

- Nevkladajte do spotrebiča horúce potraviny.
- Neskladujte potraviny príliš blízko pri sebe, bráni to cirkulácii vzduchu.
- Uistite sa, že sa potraviny nedotýkajú zadnej steny priečinky (priečadiel).
- Pokiaľ dôjde k výpadku prúdu, neotvárajte dvierka príliš často.
- Nenechávajte dvierka otvorené príliš dlho.
- Nenastavujte termostat na zbytočne nízke teploty.
- Všetko príslušenstvo, ako sú zásuvky, police, priečinky vo dverách, by malo zostať na svojom mieste, aby sa znížila spotreba energie.

Bezpečnostné informácie

Ochrana životného prostredia



Tento spotrebič neobsahuje plyny, ktoré by mohli poškodiť ozónovú vrstvu, a to ani v chladiacom okruhu, ani v izolačných materiáloch. Spotrebič sa nesmie likvidovať spoločne s bežným komunálnym odpadom. Izolačná pena obsahuje horľavé plyny: spotrebič sa musí likvidovať v súlade s predpismi pre likvidáciu spotrebičov, ktoré vám oznámia miestne úrady. Vyvarujte sa poškodeniu chladiacej jednotky, najmä výmenníka tepla.

Materiály označené symbolom sú recyklovateľné.



Symbol na výrobku alebo na jeho obale udáva, že s týmto výrobkom by sa nemalo zaobchádzať ako s domovým odpadom. Namiesto toho by mal byť

odovzdaný na príslušné zberné miesto na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Zaistením správnej likvidácie tohto výrobku pomôžete predchádzať potenciálnym negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by inak mohli byť spôsobené nesprávnym nakladaním s odpadom tohto výrobku.

Pre podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku kontaktujte prosím miestny úrad, zvoz komunálneho odpadu alebo obchod, v ktorom ste výrobok zakúpili.

Obalové materiály

Materiály označené symbolom sú recyklovateľné. Obal zlikvidujte v príslušných zberných nádobách na recykláciu.

Likvidácia spotrebiča

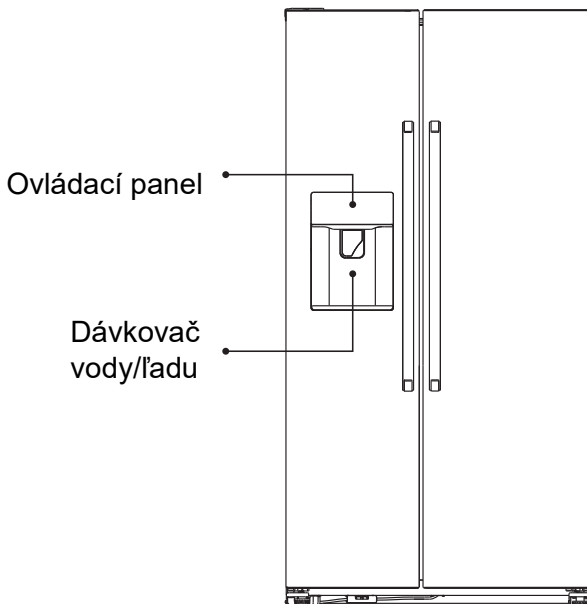
1. Odpojte sieťovú zástrčku zo zásuvky.
2. Odrezte sieťový kábel a zlikvidujte ho.

Bezpečnostné informácie



VAROVANIE! Počas používania, servisu a likvidácie spotrebiča venujte pozornosť symbolu podobnému symbolu vľavo, ktorý sa nachádza na zadnej strane spotrebiča (zadný panel alebo kompresor) a má žltú alebo oranžovú farbu. Ide o výstražný symbol nebezpečenstva požiaru. V potrubí chladiva a kompresora sa nachádzajú horľavé materiály. Počas používania, servisu a likvidácie sa držte v dostatočnej vzdialenosťi od zdrojov ohňa.

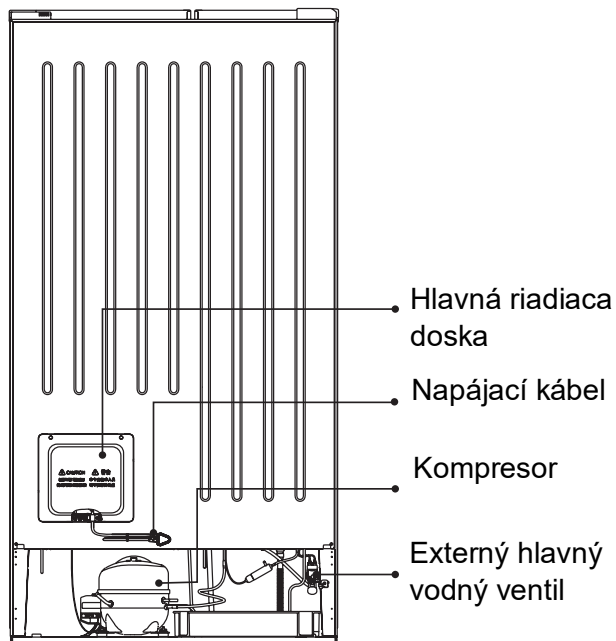
Popis spotrebiča



Ovládací panel

Dávkovač vody/ľadu

(Odstráňte kovový kryt priestoru pre kompresor)



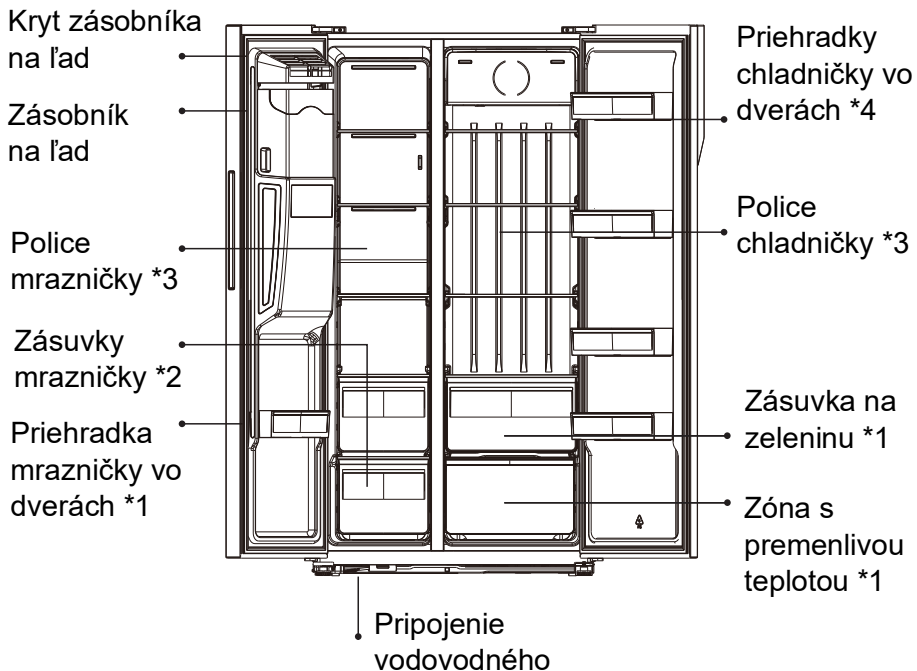
Hlavná riadiaca doska

Napájací kábel

Kompresor

Externý hlavný vodný ventil

Popis spotrebiča



Táto ilustrácia je iba orientačná, detaily na vašom spotrebiči sa môžu lísiť.

Inštalácia

Príslušenstvo produktu



Diely vodovodného potrubia *1



Vodný filter *1



Konektor vodovodného potrubia *1
Konektor vodného filtra *2
Protišmykové spony *8



Odkvapkávacia miska dávkovača *1



Užívateľská príručka *1

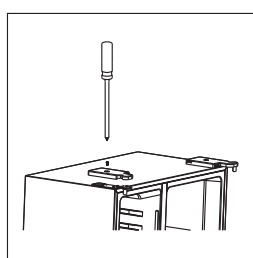
VAROVANIE: Priprájajte iba k pitnej vode.

Demontáž dverí

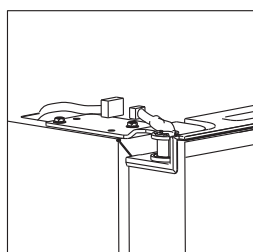
Potrebné náradie: Krížový skrutkovač, plochý skrutkovač.

- Uistite sa, že je spotrebič odpojený a prázdný.
- Pri demontáži dverí je nutné spotrebič nakloniť dozadu. Mali by ste spotrebič opriť o pevnú oporu, aby sa počas procesu demontáže dverí nepohyboval.
- Všetky demontované diely musia byť uschované pre opäťovnú montáž dverí.
- Nekladte spotrebič naplocho, mohlo by dôjsť k poškodeniu chladiaceho systému.
- Pri montáži spotrebiča je lepšie, aby s ním manipulovali 2 osoby.

1. Povoľte kryt pántu krížovým skrutkovačom.

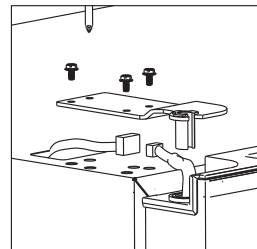


2. Odpojte kábllový zväzok.

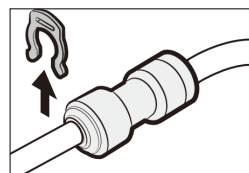
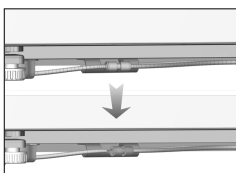
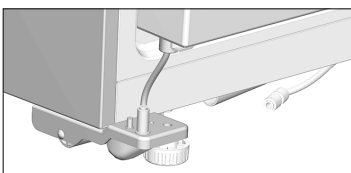


Inštalačia

3. Povoľte horný pánt.



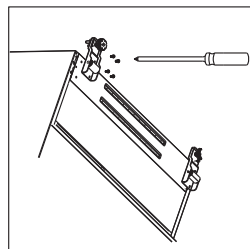
4. Na spodnej strane chladničky s mrazničkou sa nachádza konektor vodovodného potrubia. Vyberte ho z ochranného krytu a odpojte od vodovodného potrubia. Nezabudnite vytiahnuť vodovodné potrubie zo spodného pántu.



**5. Zdvihnite dvere a položte ich na mäkkú podložku.
Rovnakým postupom demontujte aj druhé dvere.**



6. Povoľte spodné pánty.

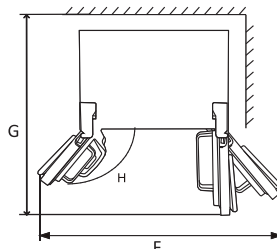
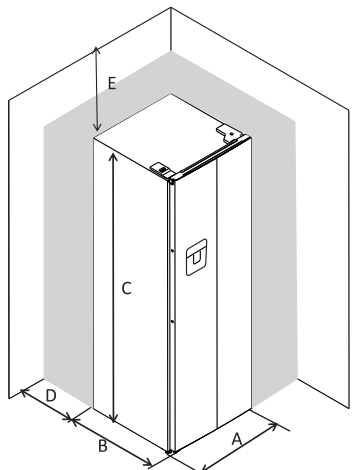


7. Po umiestnení spotrebiča namontujte dvere opačným postupom.

Inštalácia

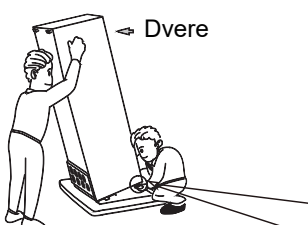
Požadovaný priestor

- Ponechajte dostatok priestoru na otvorenie dverí.
- Ponechajte medzera aspoň 50 mm po oboch stranách a vzadu.



A	910
B	730
C	1770
D	Min.=50
E	Min.=50
F	1900
G	1600
H	135°

Vyrovnanie chladničky



V smere hodinových ručičiek otáčajte nožičkami ručne na zvýšenie výšky.
Proti smeru hodinových ručičiek otáčajte nožičkami ručne na zniženie výšky.

Inštalácia

Klimatická trieda

Tento spotrebič inštalujte na mieste, kde okolitá teplota zodpovedá klimatickej triede uvedenej na typovom štítku spotrebiča:

Pre chladiace spotrebiče s klimatickou triedou:

- **Subnormálna:** tento chladiaci spotrebič je určený na použitie pri okolitých teplotách od 10 °C do 32 °C; (SN)
- **Normálna:** tento chladiaci spotrebič je určený na použitie pri okolitých teplotách od 16 °C do 32 °C; (N)
- **Subtropická:** tento chladiaci spotrebič je určený na použitie pri okolitých teplotách od 16 °C do 38 °C; (ST)
- **Tropická:** tento chladiaci spotrebič je určený na použitie pri okolitých teplotách od 16 °C do 43 °C; (T)

Umiestnenie

Spotrebič by mal byť inštalovaný ďaleko od zdrojov tepla, ako sú radiátory, kotly, priame slnečné svetlo atď. Zaistite voľnú cirkuláciu vzduchu okolo zadnej časti skrine. Aby bol zaistený najlepší výkon, pokiaľ je spotrebič umiestnený pod previsnutou nástennou skrinkou, minimálna vzdialenosť medzi hornou časťou spotrebiča a nástennou skrinkou musí byť aspoň 100 mm. V ideálnom prípade by spotrebič nemal byť umiestnený pod previsnutými nástennými skrinkami. Presné vyrovnanie je zaistené pomocou jednej alebo viacerých nastaviteľných nožičiek na spodnej strane skrine.

Tento chladiaci spotrebič nie je určený na zabudovanie.



Varovanie! Musí byť zabezpečený ľahký prístup k odpojeniu spotrebiča od elektrickej siete; zástrčka musí byť po inštalácii ľahko prístupná.

Elektrické pripojenie

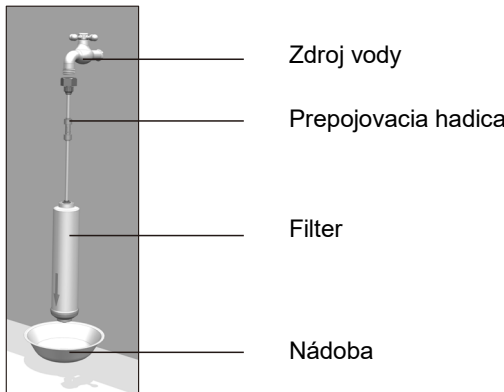
Pred zapojením sa uistite, že napätie a frekvencia uvedené na typovom štítku zodpovedajú vášmu domácomu elektrickému napájaniu. Spotrebič musí byť uzemnený. Napájací kábel je vybavený kontaktom na tento účel.

Inštalácia

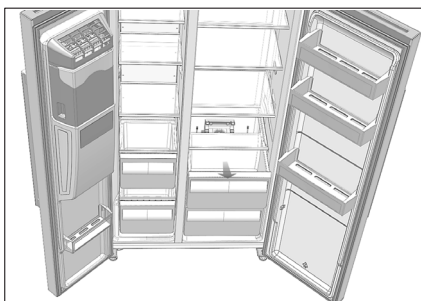
Dôležité!

Ako nainštalovať vodný filter a vodovodné potrubie.

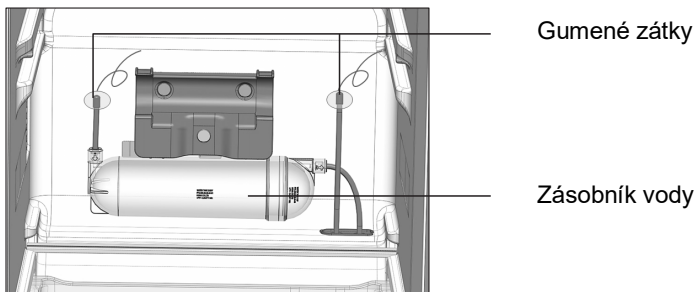
- Pred inštaláciou je nutné filter prepláchnuť vodou po dobu 5 minút alebo 5 litrami vody, aby sa zabezpečilo, že je filtračná náplň vo filtri čistá.



- Otvorte dvere chladničky a vyberte zásuvky na zeleninu.

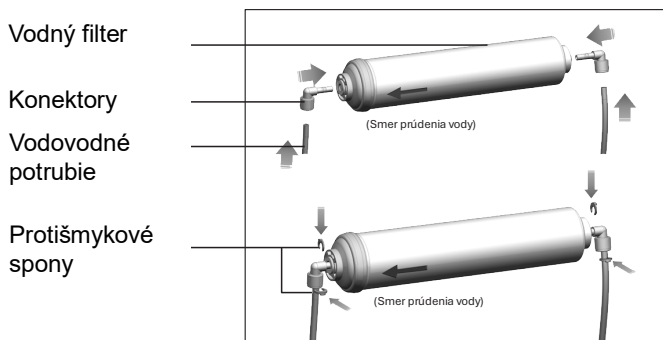


- Vyberte gumové zátky na oboch stranách zásobníka na vodu.

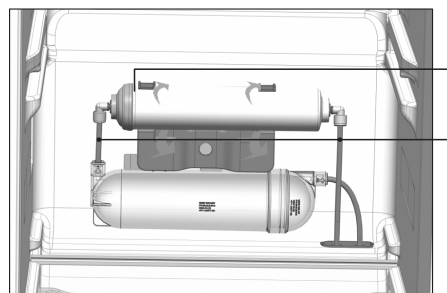


Inštalačia

4. Vyberte vodný filter z príslušenstva, vložte konektory na obe strany filtra, pripojte vodovodné potrubie a zaistite ho protišmykovými sponami (venujte pozornosť smeru šípky na filtro).



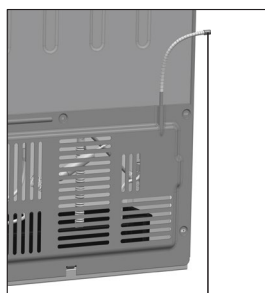
5. Zostavte diely vodného filtra pomocou upevňovacieho držiaka nad boxom na vodu a pripojte vodovodné potrubie zásobníka na vodu k vodnému filtru.



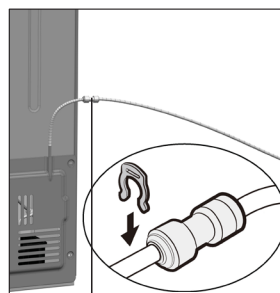
Upevnite diely
vodného filtra

Pripojte
vodovodné
potrubie
zásobníka na
vodu k filtro

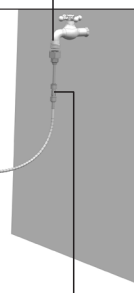
6. Odstráňte gumovú zátku. Pripojte časť vodovodného potrubia s konektorom k hlavnému ventilu na kryte kompresora a nezabudnite vložiť protišmykové spony. Potom pripojte koniec vodovodného potrubia s maticou k zdroju vody.



Odoberte gumovú zátku



Pripojte vodovodné potrubie
s konektorom a nezabudnite
vložiť protišmykové spony
na obe strany konektora



Vodovodné
potrubie

Pripojte koniec
vodovodného potrubia
s maticou k zdroju vody

Inštalácia

Pozor!

Externý zdroj vody musí byť čistý a tlak vody by mal byť v rozmedzí 1,5 až 7 barov, aby sa zabezpečilo správne fungovanie.

Pri pripájaní vodovodného potrubia skontrolujte, či sa vo vnútri výrobníka ľadu a zásobníka na ľad nenachádzajú nejaké iné predmety.

Po pripojení k zdroju vody otvorte kohútik a skontrolujte, či nedochádza k úniku vody medzi kohútikom a pripojením potrubia. Pokial' zistíte únik, skontrolujte spoje potrubia.

Pri výbere funkcie pre výdaj vody použite veľkú šálku a stlačte dávkovač. Nechajte vodu odtekať po dobu 5 minút, kým nebude čistá. Počas tejto doby nie je odobraná voda pitná.

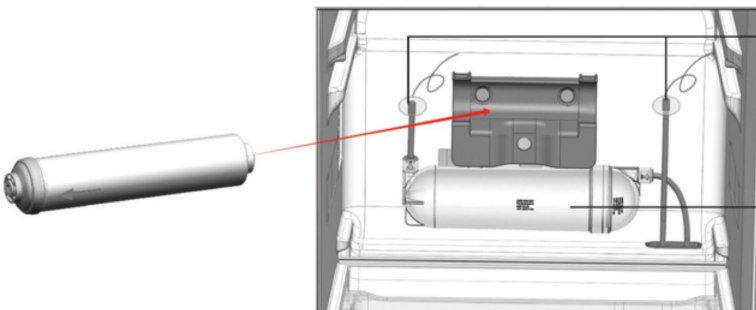
Pri výbere funkcie pre odoberanie a drvenie ľadu použite veľkú šálku a stlačte dávkovač. Skontrolujte normálny chod vnútorného motora podľa zvuku.

Počkajte 3 minúty a skontrolujte, či neuniká voda z prívodného ventilu vody chladničky, z konektorov vodovodného potrubia az vodného filtra.



VAROVANIE!

Pred použitím prosím nainštalujte filter, inak dôjde k vnútornému úniku vody z potrubia.



Denné používanie

Použitie ovládacieho panelu



Tlačidlá

A Stlačením nastavíte teplotu zvoleného oddielu.

B Stlačením zvolíte oddiel, ktorého teplotu chcete nastaviť.

C Stlačením vyberiete režim SUPER MRAZENIE , DOVOLENKA alebo ECO NASTAVENIE UŽÍVATEĽA (symbol nie je na displeji).

Stlačte a podržte po dobu **3 sekúnd** pre zamknutie všetkých tlačidiel.

Stlačte a podržte po dobu **3 sekúnd** pre odomknutie všetkých tlačidiel.

D Stlačte tlačidlo pre vypnutie výrobníka ľadu a pre ovládanie výrobníka ľadu. Ak chcete výrobník ľadu vypnúť, stlačte toto tlačidlo, potom sa prestane vyrábať ľad, kým toto tlačidlo znova nestlačíte.

E "vymeňte vodný filter". Vo všeobecnosti by ste mali vodný filter meniť každých 6 mesiacov, aby ste zaistili najvyššiu kvalitu vody. Po pol roku sa rozsvieti ikona na displeji, ktorá vám pripomene, že by ste mali vymeniť nový vodný filter. Nový vodný filter si môžete zakúpiť u predajcu, u ktorého ste chladničku zakúpili, alebo v popredajnom servise. Po dokončení výmeny nového vodného filtra vo vnútri chladničky stlačte toto tlačidlo a podržte ho po dobu 3 sekúnd, ikona na displeji zhasne a vodný filter bude resetovaný.

F Stlačte toto tlačidlo na získanie kockového ľadu. Stlačením tohto tlačidla môžete zvoliť typ dávkovaného ľadu.

G Stlačte toto tlačidlo na dávkovanie drveného ľadu. Opakovaným stlačením tohto tlačidla môžete vybrať typ drveného ľadu, ktorý chcete dávkovať.

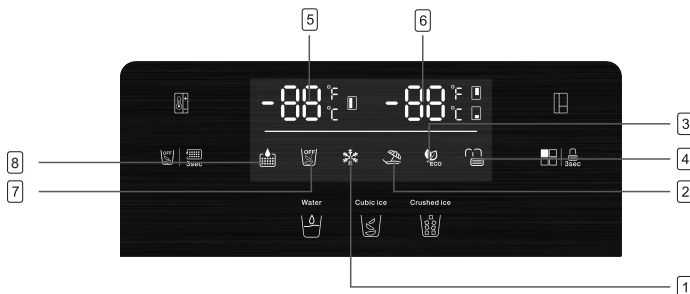
G Stlačte toto tlačidlo na dávkovanie chladenej vody. Opakovaným stlačením tohto tlačidla môžete vybrať typ chladenej vody, ktorú chcete dávkovať.

Denné používanie

Poznámka!

- Ak sú dvierka mrazničky otvorené alebo je aktívna detská poistka, dávkovač nebude fungovať.
- Ak nepotrebuje ľad, vypnite funkciu výroby ľadu, aby ste ušetrili energiu (viď vyššie).
- Pokiaľ sa voda nedávkuje alebo sa dávkuje pomaly, je nutné vymeniť vodný filter, pretože mohol byť zanesený.
- Niektoré oblasti majú vysoký obsah vápenca vo vode, čo spôsobuje rýchlejšie zanášanie filtra.

Displej



1. SUPER MRAZENIE: Zvoľte tento režim. Ikona bude po 5 sekundách blikáť, čím sa aktivuje režim super mrazenia. Teplota je pevne nastavená na -25 °C v mraziacom priestore. Počas aktivácie režimu super mrazenia bude ikona "mraznička" trikrát blikáť v alarme, zatiaľ čo teplota mraziaceho priestoru a konvertibilnej priehradky môže byť voľne nastavená.

Ukončenie režimu SUPER MRAZENIE: Splnenie nastavených podmienok.:

- Ručné ukončenie režimu mrazenia.
- Čas mrazenia presiahne 50 hodín.

2. DOVOLENKA: Stlačte toto tlačidlo pre zvolenie režimu Dovolenka. Ikona bude po 5 sekundách blikáť, čím sa aktivuje režim Dovolenka. Teplota je pevne nastavená na 17 °C v chladiacom priestore. Počas aktivácie režimu Dovolenka bude ikona "chladnička" trikrát blikáť v alarme, zatiaľ čo teplota chladiaceho priestoru a konvertibilnej priehradky môže byť voľne nastavená.

Ukončenie režimu Dovolenka: Zvoľte iný režim. Ručne ukončíte režim Dovolenka po 5 sekundách stlačením tlačidla zvoleného režimu.

3. ECO: Stlačte toto tlačidlo pre zvolenie režimu ECO. Ikona ECO bude po 5 sekundách blikáť, čím sa aktivuje režim ECO. Teplota v chladiacom a mraziacom priestore sa automaticky prispôsobí podľa okolitej teploty v režime ECO. Ikony "mraznička" a "chladnička" budú počas aktivácie režimu ECO trikrát blikáť v alarme, zatiaľ čo teplota konvertibilnej priehradky môže byť voľne nastavená ovládaním nastavenia konvertibilnej zóny.

Denné používanie

Ukončenie režimu ECO: Zvolte iný režim. Ručne ukončíte režim ECO po 5 sekundách stlačením tlačidla zvoleného režimu.

4. **ZÁMOK:** Ikona zámku sa rozsvieti, keď sú tlačidlá zamknuté.
5. Zobrazenie nastavenej teploty mraziaceho priestoru.
6. Zobrazenie nastavenej teploty chladiaceho priestoru.
7. **VYPNÚŤ VÝROBU ĽADU:** Ikona sa rozsvieti, keď stlačíte tlačidlo **D** pre vypnutie výrobníka ľadu, čo znamená, že chladnička nebude vyrábať žiadny ľad.
8. **PRIPOMENUTIE VÝMENY VODNÉHO FILTRA:** Ikona sa rozsvieti, keď je vodný filter používaný 6 mesiacov, aby vám pripomenula výmenu nového vodného filtra. Po výmene nového filtra stlačte a podržte tlačidlo **D** po dobu 3 sekúnd a ikona zhasne.

POZNÁMKY:

Režim ECO: Zvolte tento režim, ak chcete šetriť energiu. Režim super mrazenia: Tento režim umožňuje rýchle zmrazenie potravín a automaticky sa deaktivuje po 50 hodinách prevádzky.

Alarm otvorených dverí

Pokiaľ sú akokoľvek dvere otvorené alebo nie sú úplne zatvorené približne 60 sekúnd, spotrebič spustí alarm. Zavorte dvere chladničky a alarm sa zastaví. Pokiaľ dvere nie sú dobre zatvorené, alarm bude znieť 5krát každých 30 sekúnd, pokiaľ nebudú dvere správne zatvorené. Pokiaľ sú dvere otvorené po dobu 10 nepretržitých minút bez zatvorenia, vnútorné LED osvetlenie sa automaticky vypne.

Detský zámok

Táto funkcia je navrhnutá tak, aby zabránila deťom v ovládaní spotrebiča.

- Pre aktiváciu funkcie stlačte a podržte tlačidlo zámku približne 3 sekundy. Ikona  zámku sa rozsvieti, čo indikuje aktiváciu funkcie detského zámku.
- Pre deaktiváciu funkcie stlačte a podržte tlačidlo zámku približne 3 sekundy. Ikona  odomknutie sa rozsvieti, čo indikuje deaktiváciu funkcie detského zámku.

Denné používanie

Prvé použitie

Čistenie vnútra

Pred prvým použitím spotrebiča umyte vnútro a všetko vnútorné príslušenstvo vlažnou vodou s trochou jemného saponátu, aby ste odstránili typický zápach nového výrobku. Potom dôkladne osušte!

Dôležité! Nepoužívajte detergenty ani abrazívne prášky, pretože by mohli spotrebič poškodiť.

Ako používať dávkovač?

Kocky ľadu, drvený ľad a chladenú vodu môžete dávkovať stlačením spínača dávkovača, ktorý je vybraný zobrazením na ovládacom paneli.

Poznámka! Ak je spínač dávkovača stlačený nepretržite dlhšie ako 3 minúty, dávkovač sa automaticky zastaví, aby chránil elektrické súčasti. Ak potrebujete viac chladenej vody alebo ľadu, uvoľnite spínač dávkovača a znova ho stlačte, akonáhle budete chcieť.



Kostky ledu, drcený led, chlazená voda

Spínač

Dávkovanie chladenej vody

Zvolte režim chladenej vody a umiestnite šálku doprostred spínača dávkovača. Stlačte spínač dávkovača, aby ste načerpali požadované množstvo vody, vypnite spínač a dávkovač sa automaticky zastaví.

Poznámka!

- Pred odobratím šálky počkajte 2 sekundy, aby ste zabránili rozstrekovaniu vody.
- Pokiaľ potrebujete studenšiu vodu, napľňte pohár ľadom pred dávkovaním vody.
- Pokiaľ je dávkovaných viac ako 800 ml vody naraz, voda s vyššou teplotou môže byť načerpaná ako prvá. V tomto prípade sa odporúča počkať pol hodiny, kým sa voda opäť ochladí.

Dávkovanie ľadu

Zvolte režim kociek ľadu alebo drveného ľadu podľa toho, aký typ ľadu chcete. Umiestnite nádobu doprostred spínača dávkovača, stlačte spínač dávkovača, aby ste

Denné používanie

načerpali požadované množstvo ľadu, vypnite spínač a dávkovač sa automaticky zastaví.

Poznámka!

- Pred odobratím nádoby počkajte 2 sekundy, aby ste zabránili vypadnutiu ľadu z dávkovača.
- Aby ste zabránili vypadnutiu ľadu z dávkovača, držte nádobu čo najbližšie k výdajnému otvoru.
- Pri dávkovaní ľadu môže vnútorný motor na drvenie a lámanie ľadu vydávať určitý hluk, čo je normálne.
- Po dávkovaní ľadu prosím nádobu čo najskôr vyberte, aby ste zabránili topeniu ľadu.

Dôležité!

18. Táto sekcia vám ukáže, ako sa vyhnúť väčšine problémov, ktoré by mohli nastať. Odporúčame vám, aby ste si pred použitím spotrebiča starostlivo prečítali nasledujúce informácie.
19. Pri prvom napúštaní vody alebo pokial' chladnička nebola dlhšiu dobu používaná, nechajte odtieť približne 1 až 2 litre vody a vylejte ju.
20. Pri prvom použití výrobníka ľadu alebo pokial' nebol dlhšiu dobu používaný, prvá várka kociek ľadu by sa nemala použiť.
21. Odporúča sa používať nádobu s priemerom menším ako 70 mm na odoberanie vody a ľadu.
22. Nepoužívajte krehké nádoby, poháre na odoberanie kociek ľadu, aby ste predišli poškodeniu spôsobenému rozbitím.
23. Nevkladajte ruky ani žiadne nástroje do výdajného otvoru, aby ste nespôsobili poruchu vnútorného mechanizmu.
24. Neťahajte za spínač dávkovača príliš veľkou silou, aby ste zabránili poškodeniu spínača.
25. Výrobník ľadu automaticky vyrába ľad, pokial' nie je zásobník na ľad plný (približne 1,6 kg), potom sa automaticky zastaví.
26. V šíkovnom režime je denná výrobná kapacita ľadu chladničky približne 1,2 kg.
27. Keď sú dverka mrazničky otvorené, je prívod vody do výrobníka ľadu zablokovaný a nemôže dávkovať vodu ani ľad.
28. Pokial' sú dverka mrazničky zatvorené, výrobník ľadu vykonáva postup výroby ľadu a vydáva zvuk.
29. Pokial' ľad nevypadáva hladko, skontrolujte, či nie je výstupný otvor dávkovača zablokovaný ľadom. Ak áno, očistite ho pred ďalším použitím.
30. Potom, čo bol spotrebič zapnutý prvýkrát, výrobník ľadu začne vyrábať ľad približne po 10 hodinách prevádzky.
31. Počas procesu výroby ľadu môžete počuť zvuk otvárania vodného ventilu, prúdenie vody a padanie ľadu, čo je normálne.

Denné používanie

32. Ak ste na dovolenke alebo nepotrebujeť ľad, vypnite funkciu výroby ľadu a vyberte kocky ľadu zo zásobníka, aby sa kocky ľadu nezlepili a nezablokovali výdajný otvor.
33. V prípade výpadku prúdu vyberte potraviny z chladničky a vyčistite vnútro, aby ste zabránili topeniu ľadu.
34. Nejedzte kocky ľadu, ktoré majú zápach. Skontrolujte, či filter nie je prešlý, alebo či sa v chladničke nenachádzajú nezabalené potraviny, ktoré vydávajú nepríjemný zápach.

Ako čistiť a udržiavať dávkovač?

Na čistenie použite mäkkú handričku a uistite sa, že je spotrebič odpojený od napájania. Na čistenie používajte čistú vodu. Nepoužívajte benzén, riedidlá, chlórnan sodný, abrazívne čistiace prostriedky ani iné chemické reagenty. Nestrieckajte čistiace prostriedky priamo na displej, inak by sa tlačený text na displeji mohol odlúpnuť, poškodiť.

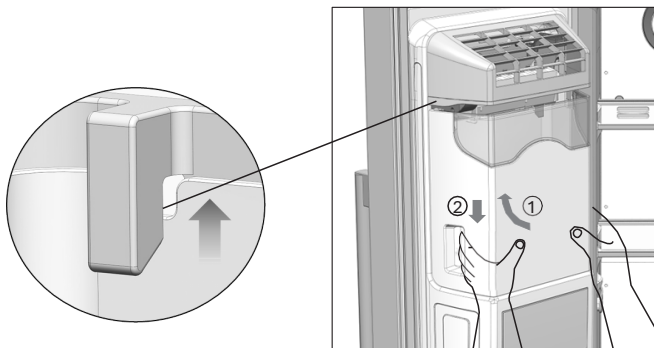
4. Vyberte nádobku na vodu z dávkovača a vylejte všetku vodu vo vnútri a utrite ju do sucha.



5. Pravidelne čistite zásobník na ľad. Pokiaľ sa ľad dlhšiu dobu nepoužíva alebo sa často otvárajú dvierka mrazničky, ľad v zásobníku na ľad môže topiť a znova zmrznúť, čím sa zlepí a zablokuje výstupný otvor dávkovača. V takom prípade je nutné ľad zo zásobníka ručne vybrať. Pri čistení zásobníka na ľad je nutné vypnúť funkciu výrobníka ľadu, aby sa zabránilo padaniu ľadu do chladničky alebo na podlahu.

Denné používanie

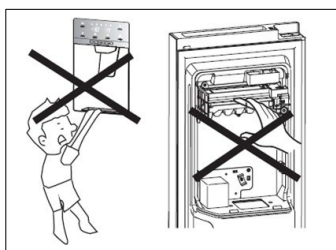
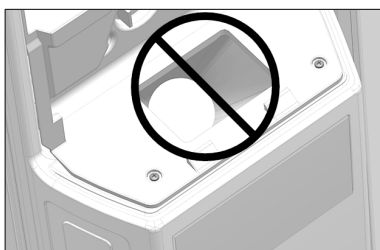
- Ako vybrať a rozobrať zásobník na ľad. Uchopte zásobník na ľad oboma rukami za úchyt, zdvihnite zásobník na ľad o približne 10 mm a potom ho vytiahnite z pevnej konzoly.



Po vybratí zásobníka na ľad ručne a opatrne vyberte vnútorný ľad a potom zásobník vyčistite čistou vodou. Po vyčistení zásobníka na ľad ho nainštalujte späť opačným postupom.

Poznámka!

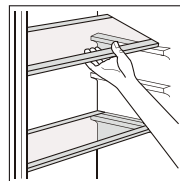
- Nepoužívajte kyseliny, chemické rozpúšťadlá (alkohol, prostriedok na umývanie riadu) ani drsné čistiace prostriedky.
- Po vyčistení dôkladne osušte zásobník na ľad, než ho vložíte späť do chladničky, aby ste zabránili tvorbe ľadu.
- Na čistenie výstupného otvoru pre ľad používajte čistú utierku. Nevyvíjajte príliš veľkú silu na vnútornú konštrukciu, aby ste nepoškodili vnútorný mechanizmus.
- Nevekladajte nič iné do výstupného otvoru pre ľad, aby ste ho nezablokovali.
- Nedovoľte deťom šplhať na chladničku, mohli by spadnúť a zraniať sa.
- Nevekladajte prsty, ruky ani žiadne nevhodné predmety do násypky na ľad alebo zásobníka na ľad. Môže dôjsť k úrazu alebo poškodeniu materiálu.



Denné používanie

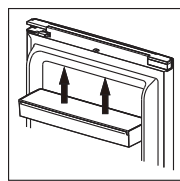
Rozmrazovanie

Hlboko zmrazené alebo zmrazené potraviny by sa mali pred použitím rozmať v chladiacom priestore alebo pri izbovej teplote, v závislosti od času dostupného pre túto operáciu. Menšie kúsky sa môžu variť aj mrazené priamo z mrazničky. V tomto prípade bude doba varenia dlhšia.



Výrobník ľadu

Tento spotrebič môže byť vybavený jedným alebo viacerými výrobníkmi ľadu na produkciu ľadu.



Príslušenstvo

Premiestnitelné police Steny chladničky sú vybavené množstvom drážok, takže police je možné umiestniť podľa potreby.

Umiestnenie dverných poličiek Na uloženie potravinových balíčkov rôznych veľkostí je možné dverné poličky umiestniť do rôznych výšok. Pre nastavenie postupujte nasledovne: postupne vyťahujte poličku v smere šípok, kým sa neuvoľní, a potom ju umiestnite do požadovanej polohy.

Odporúčané nastavenie teploty

Odporúčané nastavenie teploty	
Okolitá teplota	Nastavenie teploty
	
Leto	Chladnička nastavená na 4 °C Mraznička nastavená na -18 °C
Normálna	Chladnička nastavená na 4 °C Mraznička nastavená na -18 °C
Zima	Chladnička nastavená na 4 °C Mraznička nastavená na -18 °C

Informácie uvedené vyššie poskytujú užívateľom odporúčania pre nastavenie teploty.

Denné používanie

Umiestnite rôzne potraviny do rôznych priečiniek podľa nižšie uvedenej tabuľky

Priečinky chladničky	Typ potravín
Dvierka alebo poličky vo dverách chladničky	<ul style="list-style-type: none">Potraviny s prírodnými konzervantmi, ako sú džemy, džúsy, nápoje, korenie.Neskladujte tu rýchlo sa kaziace potraviny.
Zásuvka na zeleninu (zásvuka na šalát)	<ul style="list-style-type: none">Ovocie, bylinky a zelenina by mali byť umiestnené oddelené v zásuvke na zeleninu.Neskladujte banány, cibuľu, zemiaky, cesnak v chladničke.
Polička chladničky - stredná	<ul style="list-style-type: none">Mliečne výrobky, vajcia
Polička chladničky - horná	<ul style="list-style-type: none">Potraviny, ktoré nevyžadujú varenie, ako sú hotové jedlá, údeniny, zvyšky.
Zásuvka/polička mrazničky	<ul style="list-style-type: none">Potraviny pre dlhodobé skladovanie.Spodná zásuvka/polička pre surové mäso, hydina, ryby.Stredná zásuvka/polička pre mrazenú zeleninu, hranolky.Horná zásuvka/polička pre zmrzlinu, mrazené ovocie, mrazené pečivo.

Vplyv na skladovanie potravín

- Pri odporúčanom nastavení teploty by doba skladovania potravín v chladiacom priestore nemala prekročiť 3 dni.
- Pri odporúčanom nastavení teploty by doba skladovania potravín v mraziacom priestore nemala prekročiť 1 mesiac.
- Odporúčaná doba skladovania sa môže lísiť pri inom nastavení.

Užitočné rady a tipy

Rady pre mrazenie

Aby ste čo najlepšie využili proces mrazenia, tu je niekoľko dôležitých rád:

- maximálne množstvo potravín, ktoré možno zmraziť za 24 hodín, je uvedené na typovom štítku;
- proces zmrazovania trvá 24 hodín. Počas tejto doby by sa do mrazničky nemali pridávať žiadne ďalšie potraviny;
- mrazte iba potraviny najvyššej kvality, dôkladne očistené;
- pripravujte potraviny v malých porciach, aby rýchlo a rovnomerne zamrzli a bolo možné následne odobrať iba potrebné množstvo;
- zabalte potraviny do hliníkovej fólie alebo potravinárskej fólie a uistite sa, že sú obaly vzduchotesné;
- nedovoľte, aby sa čerstvé, nemrazené potraviny dotýkali už mrazených, čím by sa zvýšila ich teplota;

Denné používanie

- chudé potraviny sa skladujú lepšie a dlhšie ako tučné; soľ znižuje trvanlivosť potravín;
- vodná zmrzlina, ak je skonzumovaný ihneď po vybratí z mraziaceho priestoru, môže spôsobiť omrzniny;
- je vhodné zaznamenať dátum zmrazenia na každom jednotlivom balení, aby ste mohli sledovať dobu skladovania;
- je vhodné zaznamenať dobu zmrazenia na každom jednotlivom balení, aby ste mali prehľad o dobe skladovania.

Rady na skladovanie mrazených potravín

Aby ste dosiahli najlepší výkon tohto spotrebiča, mali by ste:

- uistíť sa, že komerčne mrazené potraviny boli predajcom správne skladované;
- zabezpečiť, aby boli mrazené potraviny prenesené z obchodu do mrazničky čo najrýchlejšie;
- neotvárať dvierka príliš často alebo ich nechávať otvorené dlhšie, než je nevyhnutné;
- po rozmrazení sa potraviny rýchlo kazia a nemožno ich znova zmraziť;
- neprekračujte dobu skladovania uvedenú výrobcom potravín.

Rady na skladovanie čerstvých potravín

Aby ste dosiahli najlepší výkon:

- neskladujte teplé alebo odparujúce sa potraviny v chladničke;
- potraviny zakryte alebo zabalte, najmä ak majú silnú vôňu.

Rady pre chladenie

Užitočné tipy:

- Mäso (všetky druhy) balte do polyetylénových vrecúšok a ukladajte na sklenené police nad priehradkou na zeleninu.
- Z dôvodu bezpečnosti skladujte týmto spôsobom iba jeden až dva dni.
- Varené jedlá, studené jedlá atď.: tieto by mali byť zakryté a môžu byť umiestnené na akúkoľvek policu.
- Ovocie a zelenina: tieto by mali byť dôkladne očistené a umiestnené do špeciálnej zásuvky (zásuviek).
- Maslo a syr: tieto by mali byť umiestnené v špeciálnych vzduchotesných nádobách alebo zabalené do hliníkovej fólie alebo polyetylénových vreciek, aby sa vylúčilo čo najviac vzduchu.
- Mliečne fláše: tieto by mali mať viečko a mali by byť skladované v priečinkách vo dverách.
- Banány, zemiaky, cibuľa a cesnak, pokial' nie sú zabalené, nesmú byť skladované v chladničke.

Denné používanie

Čistenie

Z hygienických dôvodov by sa vnútro spotrebiča, vrátane vnútorného príslušenstva, malo pravidelne čistiť.

 **Pozor!** Spotrebič nesmie byť počas čistenia pripojený k elektrickej sieti. Hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom! Pred čistením spotrebič vypnite (vytiahnite zástrčku zo zásuvky alebo vypnite istič). Nikdy nečistite spotrebič parným čističom. Para by mohla preniknúť do elektrických súčastí a spôsobiť skrat. Hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom! Horúca para môže poškodiť plastové časti. Spotrebič musí byť pred opäťovným uvedením do prevádzky suchý.

Dôležité! Éterické oleje a organické rozpúšťadlá môžu napádať plastové časti, napr. citrónová šťava alebo pomarančová kôra obsahujú kyselinu octovú.

- Nedovol'te, aby sa plastové časti dostali do kontaktu s týmito látkami.
- Odstráňte potraviny z mrazničky. Uložte ich na chladné, dobre zakryté miesto.
- Vypnite spotrebič a vytiahnite zástrčku zo zásuvky alebo vypnite istič.
- Očistite spotrebič a vnútorné príslušenstvo handričkou a vlažnou vodou.
- Po čistení utrite dosucha.
- Po vyschnutí spotrebič znova zapojte.

Odstraňovanie problémov

Ak sa u vášho spotrebiča vyskytne problém alebo máte obavy, že nefunguje správne, než zavoláte servis, môžete sa pokúsiť problém vyriešiť pomocou nasledujúcich tipov.

 **Pozor!** Pred vykonávaním akejkoľvek údržby odpojte spotrebič od elektrickej sieti. Opravy spotrebiča smie vykonávať iba kvalifikovaný elektrikár. Nesprávne opravy môžu viesť k nebezpečenstvu.

Dôležité! Niektoré zvuky sú počas bežnej prevádzky normálne (komprezor, cirkulácia chladiva).

Denné používanie

Problém	Možná príčina	Riešenie
Spotrebič nefunguje	Sieťová zástrčka nie je správne zasunutá alebo je uvoľnená	Zasuňte sieťovú zástrčku.
	Je spálená alebo chybná poistka	Skontrolujte poistku, v prípade potreby ju vymenťte.
	Je chybná zásuvka	Poruchy v sieti musí opraviť elektrikár.
Spotrebič príliš mrazí alebo chladí	Je nastavený príliš nízka teplota alebo spotrebič beží v režime SUPER MRAZENIE	Nastavte regulátor teploty na teplejšie nastavenie.
Potraviny nie sú dostatočne mrazené	Teplota nie je správne nastavená	Pozrite sa do úvodnej časti o nastavení teploty.
	Dvierka boli otvorené príliš dlho	Otvárajte dvierka iba na nevyhnutne potrebný čas.
	Bolo vložené veľké množstvo teplých potravín počas posledných 24 hodín	Nastavte regulátor teploty na chladnejšie nastavenie.
	Spotrebič je umiestnený blízko zdroja tepla	Pozrite sa do časti o umiestnení spotrebiča.
Na tesnenie dverí sa hromadí hrubá vrstva námrazy	Tesnenie dverí netesné	Opatrnej zahrejte netesniace časti tesnenia dverí fénom (na nízky stupeň). Súčasne rukou tvarujte nahriate tesnenie tak, aby správne priliehalo.
Nezvyčajné zvuky	Spotrebič nie je vo vodorovnej polohe	Nastavte nožičky spotrebiča.
	Spotrebič sa dotýka steny alebo iných predmetov	Mierne posuňte spotrebič.
	Komponent, napr. rúrka, sa dotýka inej časti spotrebiča alebo steny	Pokiaľ je to možné, opatrne ohnite dotýkajúci sa komponentov.
Bočné steny sú horúce	Je to normálne. Dochádza k výmene tepla v bočných stenách	V prípade potreby použite rukavice, aby ste sa nedotkli horúcich bočných stien.
Z dávkovača netečie studená voda	Nie je prístupný zdroj vody alebo nie je otvorený ventil vody	Skontrolujte, či je otvorený zdroj vody a ventil vody.
	Filter nie je správne nainštalovaný	Skontrolujte smer inštalácie filtra.
	Vodný ventil alebo konektory nie sú správne pripojené	Skontrolujte, či nie sú vodný ventil alebo konektory obrátene.
Voda nie je dostatočne vychladená	Je nastavená príliš vysoká teplota chladničky	Nastavte nižšiu teplotu chladničky.
	Bolo načerpaných príliš veľa vody naraz (1 liter)	Počkajte, kým sa voda ochladí.
	Voda sa načerpáva príliš často	Počkajte, kým sa voda ochladí.
Z dávkovača nevychádza ľad	V zásobníku na ľad nie je žiadny ľad	Počkajte, kým výrobník ľadu dokončí prvú várku ľadu (pri prvom zapnutí chladničky)

Denné používanie

		môže trvať dlhšie, než začne výrobník ľadu vyrábať ľad).
	Nie je prístupný zdroj vody alebo nie je otvorený ventil vody	Skontrolujte, či je otvorený zdroj vody a ventil vody.
	Je aktívny režim "vypnutý ľad", ktorý zastavuje výrobu ľadu	Vypnite režim "vypnutý ľad".
	Tlak zdroja vody nie je dostatočný	Uistite sa, že tlak zdroja vody je 1,5 až 7 barov.
	Vodný ventil alebo konektory nie sú správne pripojené	Skontrolujte, či nie sú vodný ventil alebo konektory obrátené.
	Filter nie je správne nainštalovaný	Skontrolujte smer inštalácie filtra.
	Kocky ľadu sú v zásobníku zlepene a blokujú výstupný otvor pre ľad	Odstraňte zlepene kocky ľadu.
	V zásobníku na ľad je niečo, čo bráni motoru v otáčaní	Odstraňte predmet, ktorý blokuje výstupný otvor.
	Dvierka nie sú úplne zatvorené, čo spôsobuje únik studeného vzduchu	Uistite sa, že sú dvierka úplne zatvorené.
Kocky ľadu sú príliš malé alebo ich je málo	Tlak zdroja vody nie je dostatočný	Uistite sa, že tlak zdroja vody je 1,5 až 7 barov.
	Vodný filter je zablokovaný, pretože sa používal príliš dlho	Vymeňte vodný filter za nový.
	Je chybný prietokomer vody	Kontaktujte servisného technika.

Ak sa porucha opakuje, kontaktujte servisné stredisko. Tieto údaje sú nevyhnutné pre rýchlu a správnu pomoc. Napíšte si potrebné údaje a nahliadnite na typový štítok.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Dla własnego bezpieczeństwa i zapewnienia prawidłowego użytkowania urządzenia prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji obsługi, zwracając uwagę na wszystkie wskazówki i ostrzeżenia, przed zainstalowaniem i pierwszym użyciem urządzenia. Aby uniknąć niepotrzebnych błędów i wypadków, ważne jest, aby wszystkie osoby korzystające z tego urządzenia dokładnie zapoznały się z jego elementami sterującymi i funkcjami bezpieczeństwa. Należy zachować niniejszą instrukcję i upewnić się, że zostanie dołączona do urządzenia nawet w przypadku jego przeniesienia lub sprzedaży, aby wszystkie osoby korzystające z urządzenia zostały należycie poinformowane o zasadach jego użytkowania i bezpieczeństwie.

Aby zapewnić bezpieczeństwo ludzi i mienia, należy stosować się do środków ostrożności wymienionych w niniejszej instrukcji obsługi. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku nieprzestrzegania niniejszej instrukcji.

Bezpieczeństwo dzieci i osób narażonych na niebezpieczeństwo

- Z urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku od 8 lat oraz osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej, a także osoby nieposiadające odpowiedniego doświadczenia lub wiedzy, jeśli znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane na temat

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia.

- Dzieci w wieku od 3 do 8 lat mogą ładować i rozładowywać urządzenie.
- Dzieci powinny znajdować się pod nadzorem, aby mieć pewność, że nie bawią się urządzeniem.
- Czyszczeniem i konserwacją urządzenia nie powinny zajmować się dzieci, chyba że mają powyżej 8 lat i są nadzorowane.
- Przechowuj wszystkie materiały opakowaniowe w miejscu niedostępnym dla dzieci. Istnieje ryzyko uduszenia.
- Przy wyłączaniu urządzenia z eksploatacji należy odłączyć je od gniazdka, odciąć przewód przyłączeniowy (jak najbliżej urządzenia) i zdjąć drzwi, aby uniemożliwić dzieciom dostanie się do środka i spowodowanie porażenia prądem lub uwieńczenie w środku.
- Jeśli to urządzenie z magnetyczną uszczelką drzwi ma zastąpić starsze urządzenie z blokadą sprężynową (zatrzaskiem) na drzwiach lub pokrywie, przed wyrzuceniem starego urządzenia należy upewnić się, że blokada sprężynowa jest bezużyteczna. Dzięki temu unikniemy sytuacji, w której stanie się ona śmiertelną pułapką dla dziecka.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Bezpieczeństwo ogólne

OSTRZEŻENIE! Utrzymuj otwory wentylacyjne w obudowie urządzenia lub wbudowanej konstrukcji w stanie wolnym od przeszkód.

OSTRZEŻENIE! Nie należy stosować żadnych urządzeń mechanicznych ani innych środków przyspieszających proces rozmrażania, poza tymi zalecanymi przez producenta.

OSTRZEŻENIE! Nie uszkadzaj układu chłodniczego.

OSTRZEŻENIE! Nie należy używać innych urządzeń elektrycznych wewnątrz urządzeń chłodniczych (np. maszynek do lodu), chyba że producent dopuścił je do tego celu.

OSTRZEŻENIE! Nie dotykaj żarówki, jeśli była używana przez dłuższy czas, ponieważ może być gorąca.¹)

OSTRZEŻENIE! Ustawiając urządzenie, należy upewnić się, że przewód zasilający nie jest przytrzaśnięty ani uszkodzony.

OSTRZEŻENIE! Nie umieszczaj przenośnych gniazdkek lub zasilaczy za urządzeniem.

- W tym urządzeniu nie należy przechowywać substancji wybuchowych, takich jak puszki aerozolowe z łatwopalnym paliwem.

¹⁾ Jeżeli w urządzeniu jest oświetlenie.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- Zawarty w obwodzie chłodniczym urządzenie czynnik chłodniczy, izobutan (R-600a), jest gazem naturalnym o wysokim stopniu przyjazności dla środowiska, jest jednak łatwopalny.
- Podczas transportu i instalacji urządzenia należy upewnić się, że żadna część układu chłodniczego nie uległa uszkodzeniu.
 - Unikać otwartego ognia i źródeł zapłonu.
 - Dokładnie przewietrzyć pomieszczenie, w którym znajduje się urządzenie.
- Zmiana specyfikacji lub jakakolwiek modyfikacja tego produktu jest niebezpieczna. Jakiekolwiek uszkodzenie kabla może spowodować zwarcie, pożar i/lub porażenie prądem.
- Urządzenie to jest przeznaczone do użytku domowego i podobnych zastosowań, takich jak:
 - kuchnie dla pracowników w sklepach, biurach i innych środowiskach pracy;
 - w zakładach rolniczych oraz przez klientów w hotelach, motelach i innych obiektach mieszkalnych;
 - środowisko o charakterze pensjonatowym;
 - w gastronomii i podobnych zastosowaniach detalicznych.

¹⁾ Jeśli w urządzeniu jest oświetlenie.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

OSTRZEŻENIE! Wszelkie podzespoły elektryczne (wtyczka, przewód zasilający, sprężarka itp.) mogą być wymieniane wyłącznie przez certyfikowanego technika serwisowego lub wykwalifikowany personel serwisowy.

OSTRZEŻENIE! Żarówka dostarczona wraz z urządzeniem jest „specjalną żarówką do urządzeń” i może być stosowana wyłącznie w tym urządzeniu. Ta „specjalna żarówka” nie nadaje się do oświetlenia domowego.¹)

- Nie wolno przedłużać przewodu zasilającego.
- Upewnij się, że przewód zasilający nie zostanie przygnieciony lub uszkodzony przez tylną część urządzenia. Ściśnięta lub uszkodzona wtyczka może się przegrzać i spowodować pożar.
- Upewnij się, że wtyczka urządzenia jest łatwo dostępna.
- Nie ciągnij za przewód zasilający.
- Jeżeli gniazdo jest luźne, nie należy wkładać do niego wtyczki. Istnieje ryzyko porażenia prądem elektrycznym lub pożaru.
- Urządzenia nie wolno używać bez oświetlenia.
- To urządzenie jest ciężkie. Zachowaj ostrożność przy przenoszeniu.

¹⁾ Jeżeli w urządzeniu jest oświetlenie.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- Nie dotykaj produktów w zamrażarce mokrymi lub wilgotnymi rękami, ponieważ może to spowodować otarcia skóry lub odmrożenia.
- Nie wystawiaj urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych przez dłuższy czas.

Codzienne użytkowanie

- Nie stawiać gorących przedmiotów na plastikowych częściach urządzenia.
- Nie należy umieszczać żywności bezpośrednio przy tylnej ścianie.
- Rozmrożonej żywności nie wolno zamrażać ponownie.¹)
- Przechowuj żywność mrożoną w opakowaniach zgodnie z instrukcją producenta żywności mrożonej.¹)
- Należy ściśle przestrzegać zaleceń producenta urządzenia dotyczących przechowywania żywności. Zobacz odpowiednie instrukcje.
- Nie przechowuj napojów gazowanych w zamrażarce, gdyż może to spowodować wytworzenie się ciśnienia w pojemniku, co grozi wybuchem i uszkodzeniem urządzenia.¹)
- Lody mogą powodować odmrożenia, jeśli zostaną spożycie bezpośrednio po wyjęciu z urządzenia.¹)
- Aby zapobiec zanieczyszczeniu żywności, należy postępować zgodnie z poniższymi wytycznymi:

¹⁾ Jeżeli zawiera komorę zamrażarki.

²⁾ Jeżeli zawiera komorę na świeżą żywność.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- Długotrwałe otwieranie drzwi może spowodować znaczny wzrost temperatury w poszczególnych częściach urządzenia.
- Regularnie czyść powierzchnie mające kontakt z żywnością oraz dostępne systemy odpływowe.
- Jeżeli zbiorniki na wodę nie były używane przez 48 godzin, należy przepłukać instalację wodną podłączoną do sieci wodociągowej, jeśli woda nie była pobierana przez 5 dni.
- Przechowuj surowe mięso i ryby w odpowiednich pojemnikach w lodówce, aby nie miały kontaktu z innymi produktami spożywczymi ani nie kapały na nie.
- Komory zamrażarki dwugwiazdkowej (jeśli urządzenie je posiada) nadają się do przechowywania zamrożonej żywności, przechowywania mrożonek oraz do produkcji lodów i kruszonego lodu.
- Komory jedno-, dwu- i trzygwiazdkowe (jeśli występują w urządzeniu) nie nadają się do zamrażania świeżej żywności.
- Jeżeli urządzenie będzie puste przez dłuższy czas, wyłącz je, rozmróź, wyczyść, osusz i pozostaw drzwi otwarte, aby zapobiec tworzeniu się pleśni wewnętrz urządzienia.

¹⁾ Jeżeli zawiera komorę zamrażarki.

²⁾ Jeżeli zawiera komorę na świeżą żywność.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Pielęgnacja i czyszczenie

- Przed przystąpieniem do konserwacji należy wyłączyć urządzenie i odłączyć je od zasilania (wyciągnąć wtyczkę z gniazdka).
- Do czyszczenia urządzenia nie należy używać metalowych przedmiotów.
- Nie należy używać ostrzych przedmiotów do usuwania szronu z urządzenia. Użyj plastikowej skrobaczki.¹)
- Regularnie sprawdzaj odpływ wody powstałej w wyniku rozmrażania lodówki. W razie konieczności wyczyść odpływ. Jeśli odpływ jest zablokowany, woda będzie się gromadzić na dnie urządzenia.²)

OSTRZEŻENIE!

- Podczas korzystania z funkcji wytwarzania lodu i chłodzenia wody należy upewnić się, że źródło wody i filtr są podłączone.
- Przed użyciem produktu filtr należy przepłukać wodą przez 5 minut lub 5 litrami wody, aby mieć pewność, że toner w filtrze jest czysty.
- Po podłączeniu lodówki do źródła wody należy odpowietrzyć ją zgodnie z instrukcją instalacji.
- Odczekaj 5 minut i sprawdź, czy nie ma wycieków wody.

¹) Jeśli zawiera komorę zamrażarki.

²) Jeśli zawiera komorę na świeżą żywność.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- Upewnij się, że ciśnienie wody mieści się w wymaganym zakresie. Zbyt wysokie ciśnienie wody może łatwo spowodować wyciek wody, natomiast zbyt niskie może uniemożliwić prawidłowe działanie produktu.
- Aby uniknąć obrażeń ciała lub uszkodzenia maszyny, nie dotykaj maszyny do lodu rękami ani narzędziami podczas procesu wytwarzania lodu.
- Podczas korzystania z produktu należy upewnić się, że kostkarka do lodu oraz pojemnik na lód są czyste, aby zapobiec przedostawaniu się do nich dużej ilości kurzu, zanieczyszczeń stałych i innych.
- Nie pozwalaj dzieciom wyjmować pojemnika na lód, gdyż grozi to jego upadkiem i obrażeniami.
- Wewnątrz pojemnika na lód znajdują się metalowe ostrza. Dzieciom nie wolno się nimi bawić, aby uniknąć obrażeń.

Instalacja

Uwaga! Przy wykonywaniu połączeń elektrycznych należy ścisłe przestrzegać instrukcji podanych w odpowiednich akapitach.

- Rozpakuj urządzenie i sprawdź, czy nie jest uszkodzone. Jeżeli urządzenie jest uszkodzone, nie należy go podłączać. Wszelkie ewentualne uszkodzenia należy natychmiast zgłosić w

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

miejscu zakupu. W takim przypadku należy zachować opakowanie.

- Przed podłączeniem urządzenia zaleca się odczekanie co najmniej czterech godzin, aby olej powrócił do sprężarki.
- Należy zapewnić odpowiednią cyrkulację powietrza wokół urządzenia; niewystarczająca wentylacja prowadzi do przegrzania. Aby zapewnić odpowiednią wentylację, należy postępować zgodnie z instrukcjami podanymi w odpowiedniej części instrukcji instalacji.
- W miarę możliwości należy umieścić przekładki produktu przy ścianie, aby zapobiec dotykaniu lub chwytaniu gorących części (sprężarki, skraplacza), a tym samym uniknąć oparzeń.
- Urządzenia nie wolno umieszczać w pobliżu grzejników i pieców.
- Upewnij się, że po zainstalowaniu urządzenia będziesz mieć dostęp do wtyczki sieciowej.

Praca

- Wszelkie prace elektryczne niezbędne do konserwacji urządzenia mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka lub kompetentną osobę.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- Serwisowania tego produktu należy dokonywać wyłącznie w autoryzowanym serwisie. Należy stosować wyłącznie oryginalne części zamienne.

Oszczędność energii

- Nie wkładaj do urządzenia gorącej żywności.
- Nie przechowuj żywności zbyt blisko siebie, ponieważ utrudnia to cyrkulację powietrza.
- Upewnij się, że żywność nie dotyka tylnej ściany komory(-ek).
- Jeśli nastąpi przerwa w dostawie prądu, nie otwieraj drzwi zbyt często.
- Nie pozostawiaj drzwi otwartych zbyt długo.
- Nie ustawiaj termostatu na niepotrzebnie niskie temperatury.
- Wszystkie akcesoria, takie jak szuflady, półki i przegródki w drzwiach, powinny pozostać na swoim miejscu, aby ograniczyć zużycie energii.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Ochrona środowiska

 Urządzenie to nie zawiera gazów mogących uszkodzić warstwę ozonową ani w układzie chłodniczym, ani w materiałach izolacyjnych. Urządzenia nie wolno wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami komunalnymi. Pianka izolacyjna zawiera łatwopalne gazy: urządzenie należy utylizować zgodnie z przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń, o których poinformowały lokalne władze. Unikaj uszkodzenia jednostki chłodzącej, zwłaszcza wymiennika ciepła. Materiały oznaczone tym symbolem  nadają się do recyklingu.

 Symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że produktu nie należy traktować jak zwykłego odpadu domowego. Zamiast tego należy go przekazać do właściwego punktu zbiórki i recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Zapewniając prawidłową utylizację tego produktu, pomagasz zapobiec potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzi, jakie mogłyby wystąpić na skutek niewłaściwego obchodzenia się z odpadami tego produktu.

Aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje na temat recyklingu tego produktu, skontaktuj się z lokalnym urzędem miejskim, zakładem utylizacji odpadów komunalnych lub sklepem, w którym zakupiono produkt.

Materiały opakowaniowe

Materiały oznaczone tym symbolem nadają się do recyklingu. Opakowanie należy wyrzucić do odpowiednich pojemników na odpady nadające się do recyklingu.

Utylizacja urządzenia

1. Odłącz wtyczkę zasilającą od gniazdka.

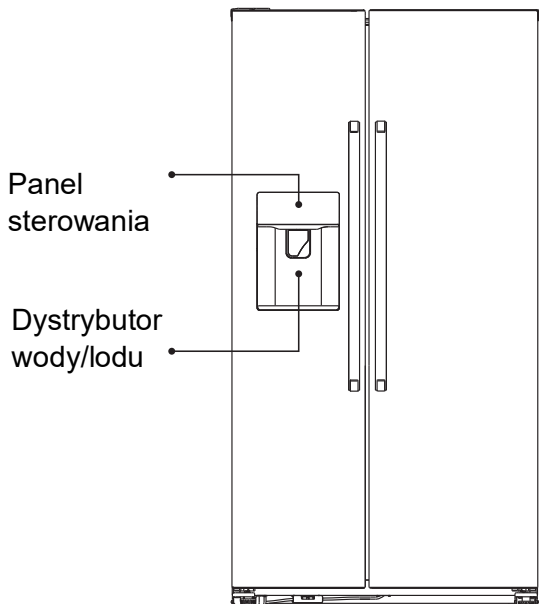
Informacje dotyczące bezpieczeństwa

2. Odetnij przewód zasilający i wyrzuć go.

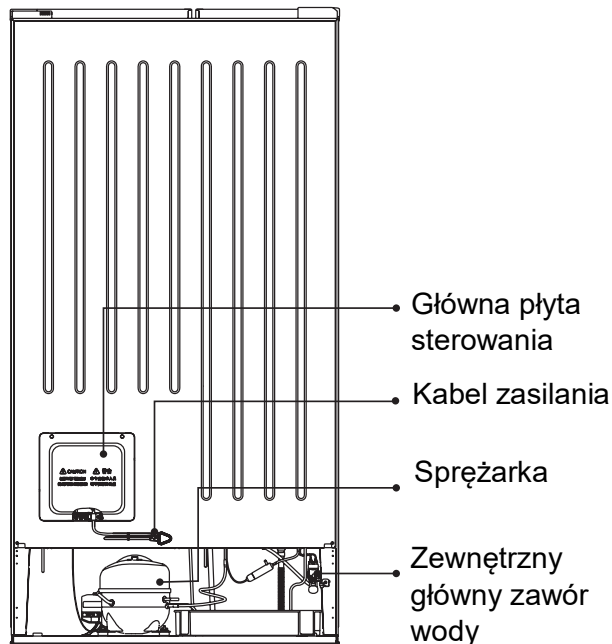


OSTRZEŻENIE! Podczas użytkowania, serwisowania i utylizacji urządzenia należy zwrócić uwagę na symbol podobny do symbolu po lewej stronie, który znajduje się z tyłu urządzenia (na tylnym panelu lub kompresorze) i ma kolor żółty lub pomarańczowy. To symbol ostrzegawczy przed zagrożeniem pożarowym. W przewodach chłodniczych i sprężarkowych znajdują się materiały łatwopalne. Podczas użytkowania, konserwacji i utylizacji trzymać z dala od źródeł ognia.

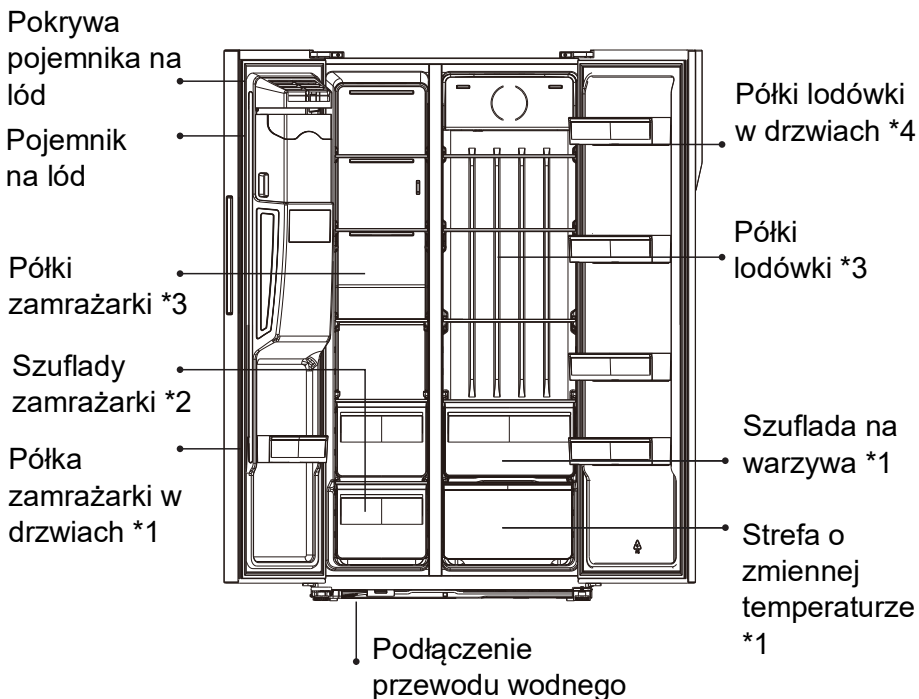
Opis urządzenia



(Zdjąć metalową pokrywę komory sprężarki)



Opis urządzenia



Ilustracja ma charakter poglądowy, szczegóły dotyczące Twojego urządzenia mogą się różnić.

Instalacja

Akcesoria do produktów



Części przewodu wodnego *1



Filtr wodny *1



Złącze przewodu wodnego *1
Złącze filtra wody *2
Klipsy antypoślizgowe *8



Tacka ociekowa dystrybutora *1



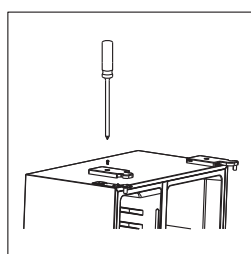
Instrukcja obsługi *1

OSTRZEŻENIE: Podłączać wyłącznie do wody pitnej.

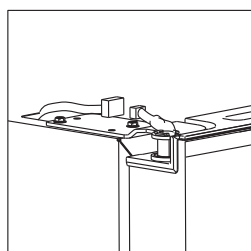
Demontaż drzwi

Potrzebne narzędzia: śrubokręt krzyżakowy, śrubokręt płaski.

- Upewnij się, że urządzenie jest odłączone od zasilania i puste.
- Przy zdejmowaniu drzwi konieczne jest odchylenie urządzenia do tyłu. Urządzenie należy ustawić na solidnej podstawie, aby nie przesuwało się podczas zdejmowania drzwi.
- Wszystkie zdemontowane części należy zachować w celu ponownego montażu drzwi.
- Nie kładź urządzenia płasko, gdyż może to spowodować uszkodzenie układu chłodzenia.
- Przy montażu urządzenia najlepiej, aby zajmowały się nim dwie osoby.



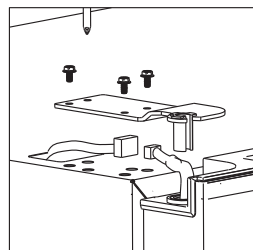
1. Odkręć pokrywę zawiasu za pomocą śrubokręta krzyżakowego.



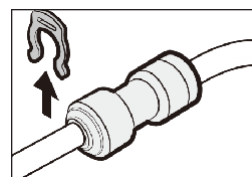
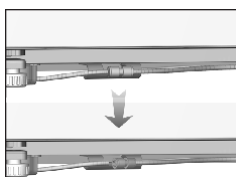
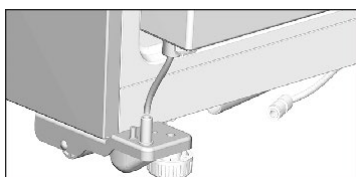
2. Odłącz wiązkę przewodów.

Instalacja

3. Odkręć górnny zawias.



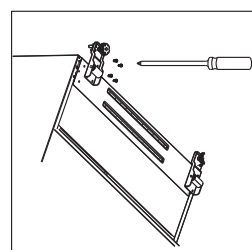
4. Na spodzie lodówki i zamrażarki znajduje się przyłącze wodne. Wyjmij go z osłony ochronnej i odłącz od rury wodnej. Nie zapomnij wyciągnąć rury wodnej z dolnego zawiasu.



**5. Podnieś drzwi i położ je na miękkiej powierzchni.
Zdemontuj drugie drzwi stosując tę samą procedurę.**



6. Odkręć dolne zawiasy.

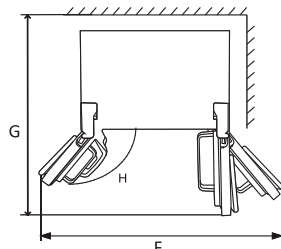
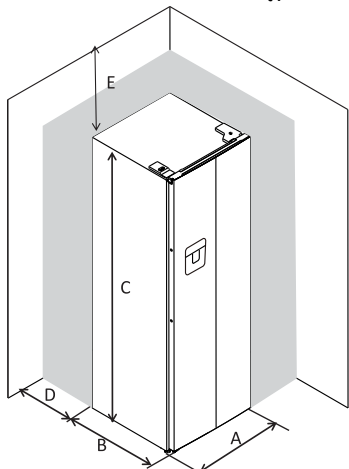


7. Po ustawieniu urządzenia należy zamontować drzwi w odwrotnej kolejności.

Instalacja

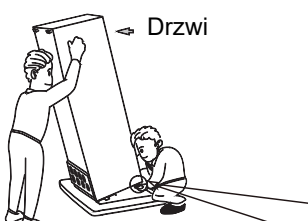
Wymagana przestrzeń

- Pozostaw wystarczająco dużo miejsca, aby otworzyć drzwi.
- Pozostaw odstęp co najmniej 50 mm po obu bokach i z tyłu.



I	910
B	730
C	1770
D	Min.=50
mi	Min.=50
F	1900
G	1600
H	135°

Poziomowanie lodówki



Obracając ręcznie nóżki w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, można zwiększyć wysokość.
Obracając ręcznie nóżki w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, można obniżyć wysokość.

Instalacja

Klasa klimatyczna

Urządzenie należy zainstalować w miejscu, w którym temperatura otoczenia odpowiada klasie klimatycznej podanej na tabliczce znamionowej urządzenia:

Dla urządzeń chłodniczych o klasie klimatycznej:

- **Subnormalna:** to urządzenie chłodnicze przeznaczone jest do stosowania w temperaturach otoczenia od 10°C do 32°C; (południowy zachód)
- **Normalna:** to urządzenie chłodnicze przeznaczone jest do stosowania w temperaturach otoczenia od 16°C do 32°C; (N)
- **Subtropikalna:** to urządzenie chłodnicze przeznaczone jest do stosowania w temperaturach otoczenia od 16°C do 38°C; (Poślubić)
- **Tropikalna:** to urządzenie chłodnicze przeznaczone do stosowania w temperaturach otoczenia od 16°C do 43°C; (T)

Lokalizacja

Urządzenie należy zainstalować z dala od źródeł ciepła, takich jak grzejniki, kotły, bezpośrednie światło słoneczne itp. Należy zapewnić swobodną cyrkulację powietrza wokół tylnej części obudowy. Aby zapewnić najlepszą wydajność, jeśli urządzenie zostanie umieszczone pod wiszącą szafkąścienną, minimalna odległość między górną krawędzią urządzenia a szafkąścienną musi wynosić co najmniej 100 mm. Najlepiej nie umieszczać urządzenia pod wiszącymi szafkamiściennymi. Dokładne wypoziomowanie zapewniają jedna lub kilka regułowanych nóżek znajdujących się na spodzie szafki.

To urządzenie chłodnicze nie jest przeznaczone do zabudowy.



Ostrzeżenie! Należy zapewnić łatwy dostęp w celu odłączenia urządzenia od sieci elektrycznej; Po zainstalowaniu wtyczka musi być łatwo dostępna.

Podłączenie elektryczne

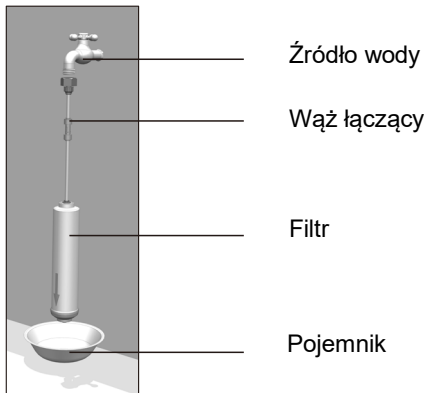
Przed podłączeniem należy upewnić się, że napięcie i częstotliwość podane na tabliczce znamionowej odpowiadają parametrom zasilania w domu. Urządzenie musi być uziemione. W tym celu przewód zasilający wyposażony jest w styk.

Instalacja

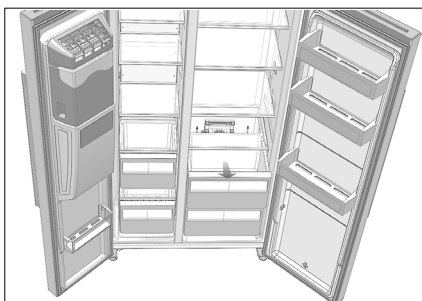
Uwaga!

Jak zainstalować filtr wody i rury wodne.

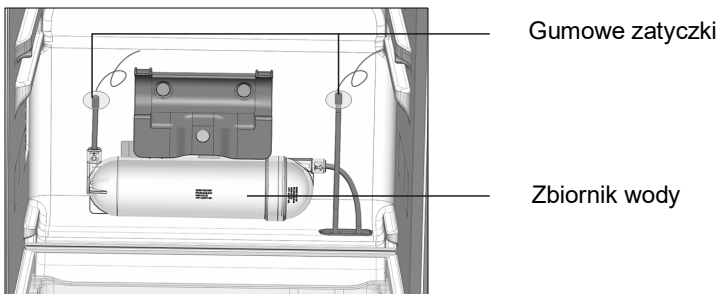
1. Przed montażem filtr należy przepłukać wodą przez 5 minut lub 5 litrami wody, aby mieć pewność, że medium filtracyjne w filtrze jest czyste.



2. Otwórz drzwi lodówki i wyjmij szuflady na warzywa.

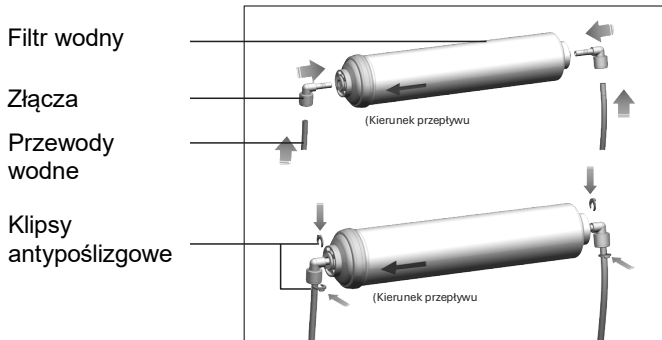


3. Zdejmij gumowe zatyczki po obu stronach zbiornika na wodę.

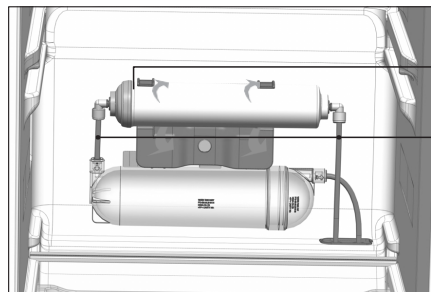


Instalacja

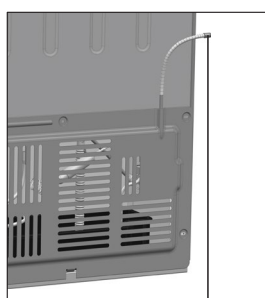
4. Wyjmij filtr wody z akcesoriów, włóż złącza po obu stronach filtra, podłącz rurę wodną i zabezpiecz ją klipsami antypoślizgowymi (zwróć uwagę na kierunek strzałki na filtrze).



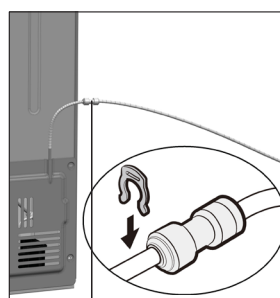
5. Złoż części filtra wody za pomocą uchwytu montażowego znajdującego się nad pojemnikiem na wodę i podłącz rurę doprowadzającą wodę do zbiornika na wodę do filtra wody.



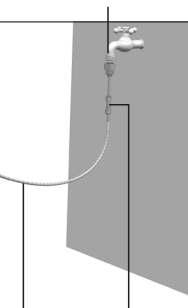
6. Zdejmij gumową zatyczkę. Podłącz odcinek rury wodnej za pomocą złącza do zaworu głównego na obudowie sprężarki i pamiętaj o założeniu klipsów antypoślizgowych. Następnie podłącz koniec rury wodnej z nakrętką do źródła wody.



Zdejmij gumową zatyczkę



Podłącz rurę wodną do złącza i nie zapomnij włożyć antypoślizgowych klipsów po obu stronach złącza.



Przewody wodne

Podłącz koniec przewodu wodnego z nakrętką do źródła wody.

Instalacja

OSTRZEŻENIE!

Zewnętrzne źródło wody musi być czyste, a ciśnienie wody powinno wynosić od 1,5 do 7 barów, aby zapewnić prawidłowe funkcjonowanie.

Podłączając przewód wodny, sprawdź, czy wewnętrz kostkarki do lodu i pojemnika na lód nie znajdują się żadne inne przedmioty.

Po podłączeniu do źródła wody otwórz kran i sprawdź, czy nie ma wycieków wody między kranem a przyłączem rury. Jeśli znajdziesz wyciek, sprawdź połączenia rur.

Wybierając funkcję dozowania wody, należy użyć dużej filiżanki i nacisnąć dozownik. Odczekaj 5 minut, aż woda stanie się czysta. Woda zebrana w tym czasie nie nadaje się do picia.

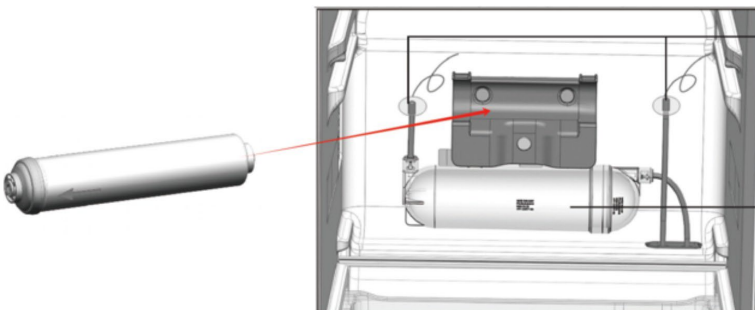
Wybierając funkcję dozowania i kruszenia lodu, należy użyć dużego kubka i nacisnąć dozownik. Sprawdź poprawność działania silnika wewnętrznego poprzez odgłosy.

Odczekaj 3 minuty i sprawdź, czy nie ma wycieków wody z zaworu wlotowego wody do lodówki, złączu rur wodnych i filtra wody.



OSTRZEŻENIE!

Przed użyciem należy zamontować filtr, w przeciwnym razie może dojść do wycieku wody z rury.



Codzienne użytkowanie

Korzystanie z panelu sterowania



Przyciski

A Naciśnij, aby ustawić temperaturę wybranej strefy.

B Naciśnij, aby wybrać strefę, której temperaturę chcesz ustawić.

C Naciśnij, aby wybrać tryb SUPER FREEZING , HOLIDAY lub ECO .
USTAWIENIA UŻYTKOWNIKA (symbol nie jest wyświetlany).

Naciśnij i przytrzymaj przez **3 sekundy**, aby zablokować wszystkie przyciski.

Naciśnij i przytrzymaj przez **3 sekundy**, aby odblokować wszystkie przyciski.

D Naciśnij przycisk, aby wyłączyć kostkarkę do lodu i sterować nią. Aby wyłączyć maszynkę do lodu, naciśnij ten przycisk. Wytwarzanie lodu zostanie przerwane do momentu ponownego naciśnięcia tego przycisku.

"wymień filtr wody". Zasadniczo filtr wody należy wymieniać co 6 miesięcy, aby zapewnić najwyższą jakość wody. Po pół roku na wyświetlaczu zaświeci się ikona przypominająca o konieczności wymiany filtra wody na nowy. Nowy filtr do wody możesz nabyc u sprzedawcy, u którego kupiłeś lodówkę, lub w serwisie posprzedażowym. Po wymianie filtra wody w lodówce naciśnij i przytrzymaj ten przycisk przez 3 sekundy, ikona na wyświetlaczu zniknie, a filtr wody zostanie zresetowany.

E Naciśnij ten przycisk, aby uzyskać kostki lodu. Naciskając ten przycisk możesz wybrać rodzaj podawanego lodu.

F Naciśnij ten przycisk, aby wydać kruszony lód. Naciskając ten przycisk kilkakrotnie, możesz wybrać rodzaj kruszonego lodu, jaki chcesz dozować.

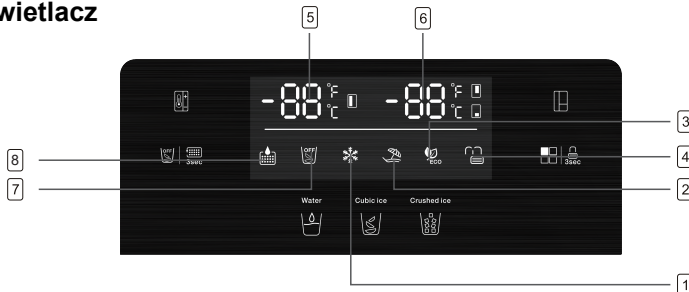
G Naciśnij ten przycisk, aby wydać schłodzoną wodę. Naciskając ten przycisk kilkakrotnie, możesz wybrać rodzaj schłodzonej wody, którą chcesz dozować.

Codzienne użytkowanie

Notatka!

- Jeśli drzwi zamrażarki są otwarte lub blokada dziecięca jest włączona, dozownik nie będzie działał.
- Jeśli nie potrzebujesz lodu, wyłącz funkcję wytwarzania lodu, aby oszczędzać energię (patrz powyżej).
- Jeśli woda nie jest dozowana lub jest dozowana powoli, należy wymienić filtr wody, ponieważ może być zatkany.
- W niektórych rejonach woda zawiera dużo wapnia, co powoduje szybsze zapychanie się filtra.

Wyświetlacz



1. SUPER FREEZE/SZYBKIE ZAMRAŻANIE: Wybierz ten tryb. Ikona zacznie migać po 5 sekundach, co spowoduje aktywację trybu super zamrażania. Temperatura w komorze zamrażarki jest stała i wynosi -25°C. Podczas aktywacji trybu super zamrażania ikona „zamrażarki” zamiga trzy razy w ramach alarmu, a temperaturę w komorze zamrażarki i komorze konwertowej można swobodnie regulować.

Zakończenie trybu SUPER FREEZING: Spełnienie ustawionych warunków:

- Ręczne zakończenie trybu zamrażania.
- Czas zamrażania przekracza 50 godzin.

2. HOLIDAY/URLOP: Naciśnij ten przycisk, aby wybrać tryb wakacyjny. Ikona zacznie migać po 5 sekundach, aktywując tryb wakacyjny. Temperatura w komorze chłodziarki jest ustalona na poziomie 17°C. Podczas aktywacji trybu wakacyjnego ikona „lodówki” zamiga trzy razy w ramach alarmu, a temperaturę w komorze lodówki i komorze rozkładanej można swobodnie ustawić.

Wyjście z trybu wakacyjnego: Wybierz inny tryb. Aby ręcznie wyjść z trybu wakacyjnego po 5 sekundach, należy nacisnąć przycisk wybranego trybu.

3. ECO: Naciśnij ten przycisk, aby wybrać tryb ECO. Ikona ECO zacznie migać po 5 sekundach, aktywując tryb ECO. W trybie ECO temperatura w komorze lodówki i zamrażarki jest automatycznie dostosowywana do temperatury otoczenia. Podczas aktywacji trybu ECO ikony „zamrażarki” i „lodówki” zamigają trzy razy w celu alarmu, a temperaturę w przedziale rozkładanym można swobodnie regulować, kontrolując ustawienia strefy rozkładanej.

Codzienne użytkowanie

Wyjdź z trybu ECO: Wybierz inny tryb. Aby ręcznie wyjść z trybu ECO po 5 sekundach, należy nacisnąć przycisk wybranego trybu.

4. **BLOKADA:** Ikona klódki zapala się, gdy przyciski są zablokowane.

5. Wyświetlanie ustawionej temperatury w komorze zamrażarki.

6. Wyświetlanie ustawionej temperatury w komorze chłodziarki.

7. **WYŁĄCZONA KOSTKARKA LODU:** Ikona ta zaświeci się po naciśnięciu przycisku **D** w celu wyłączenia kostkarki do lodu, co oznacza, że lodówka nie będzie wytwarzać lodu.

8. **PRZYPOMNIENIE O WYMIANIE FILTRA WODY:** Ikona ta zaświeci się, gdy filtr wody będzie używany przez 6 miesięcy, aby przypomnieć o konieczności wymiany filtra wody. Po wymianie filtra naciśnij i przytrzymaj przycisk **D** przez 3 sekundy, a ikona zniknie.

UWAGI:

Tryb ECO: Wybierz ten tryb, aby oszczędzać energię. Tryb super zamrażania: Tryb ten umożliwia szybkie zamrożenie żywności i automatycznie wyłącza się po 50 godzinach pracy.

Alarm otwartych drzwi

Jeżeli którykolwiek drzwi pozostaną otwarte lub nie zostaną całkowicie zamknięte przez około 60 sekund, urządzenie włączy alarm. Zamknij drzwi lodówki, a alarm wyłączy się. Jeśli drzwi nie zostaną prawidłowo zamknięte, alarm będzie emitował 5 sygnałów co 30 sekund, aż do momentu prawidłowego zamknięcia drzwi. Jeżeli drzwi pozostaną otwarte przez 10 minut bez zamknięcia, wewnętrzne oświetlenie LED wyłączy się automatycznie.

Blokada dziecięca

Funkcja ta ma na celu uniemożliwienie dzieciom obsługi urządzenia.

- Aby aktywować tę funkcję, naciśnij i przytrzymaj przycisk blokady przez około 3 sekundy. Ikona klódki  zaświeci się, co oznacza, że funkcja blokady dziecięcej jest włączona.
- Aby dezaktywować tę funkcję, naciśnij i przytrzymaj przycisk blokady przez około 3 sekundy. Ikona  Zaświeci się kontrolka odblokowania, wskazując, że funkcja blokady dziecięcej jest wyłączona.

Codzienne użytkowanie

Pierwsze użycie

Czyszczenie wnętrza

Przed pierwszym użyciem urządzenia należy umyć jego wnętrze i wszystkie akcesoria letnią wodą z dodatkiem delikatnego detergentu, aby pozbyć się charakterystycznego zapachu nowego produktu. Następnie dokładnie osuszyć!

Uwaga! Nie należy używać detergentów ani proszków ściernych, gdyż mogą uszkodzić urządzenie.

Jak używa dystrybutor?

Możesz dozować kostki lodu, kruszony lód i schłodzoną wodę, naciskając przycisk dozownika, którego wybór następuje za pomocą wyświetlacza na panelu sterowania.

Notatka! Jeżeli włącznik dozownika będzie wciśnięty dłużej niż 3 minuty, dozownik automatycznie zatrzyma się w celu ochrony podzespołów elektrycznych. Jeśli potrzebujesz więcej schłodzonej wody lub lodu, zwolnij przycisk dozownika i naciśnij go ponownie, gdy tylko zajdzie taka potrzeba.



Dozowanie schłodzonej wody

Wybierz tryb schłodzonej wody i umieść filiżankę na środku przełącznika dozownika. Naciśnij przełącznik dozownika, aby przepompować żądaną ilość wody, wyłącz przełącznik, a dozownik zatrzyma się automatycznie.

Notatka!

- Odczekaj 2 sekundy przed wyjęciem kubka, aby zapobiec chłapaniu się wody.
- Jeśli potrzebujesz zimniejszej wody, napełnij szklankę lodem przed naleaniem wody.
- Jeżeli jednorazowo pobierana jest ilość wody większa niż 800 ml, w pierwszej kolejności można pobrać wodę o wyższej temperaturze. W takim przypadku zaleca się odczekać pół godziny, aż woda ponownie ostygnie.

Dozowanie lodu

Wybierz tryb dozowania lodu w kostkach lub kruszonego, w zależności od rodzaju lodu, jaki chcesz uzyskać. Umieść pojemnik na środku przełącznika

Codzienne użytkowanie

dozownika, naciśnij przełącznik dozownika, aby wydać żądaną ilość lodu, wyłącz przełącznik, a dozownik zatrzyma się automatycznie.

Notatka!

- Odczekaj 2 sekundy przed wyjęciem pojemnika, aby zapobiec wypadnięciu lodu z dozownika.
- Aby zapobiec wypadaniu lodu z dozownika, trzymaj pojemnik jak najbliżej otworu dozującego.
- Podczas dozowania lodu wewnętrzny silnik kruszący i łamiący lód może wydawać hałas, co jest normalne.
- Po pobraniu lodu należy jak najszybciej wyjąć pojemnik, aby zapobiec jego stopieniu.

Uwaga!

35. W tej sekcji pokażemy Ci, jak uniknąć większości problemów, jakie mogą się pojawić. Zalecamy uważne przeczytanie poniższych informacji przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia.
36. Napełniając lodówkę wodą po raz pierwszy lub jeśli lodówka nie była używana przez dłuższy czas, należy odcedzić około 1–2 litrów wody i wyłączyć ją.
37. Jeśli kostkarka jest używana po raz pierwszy lub nie była używana przez dłuższy czas, nie należy używać pierwszej partii kostek lodu.
38. Zaleca się używanie pojemnika o średnicy mniejszej niż 70 mm do zbierania wody i lodu.
39. Do wyjmowania kostek lodu nie należy używać delikatnych pojemników ani szklanek, aby uniknąć uszkodzeń spowodowanych stłuczeniem.
40. Aby uniknąć uszkodzenia mechanizmu wewnętrznego, nie wkładaj rąk ani żadnych narzędzi do otworu dozującego.
41. Aby zapobiec uszkodzeniu przełącznika, nie należy naciskać na niego z nadmierną siłą.
42. Kostkarka do lodu automatycznie wytwarza lód, aż pojemnik na lód się zapełni (ok. 1,6 kg), po czym automatycznie się zatrzymuje.
43. W trybie inteligentnym dzienna wydajność produkcji lodu przez lodówkę wynosi około 1,2 kg.
44. Gdy drzwi zamrażarki są otwarte, dopływ wody do kostkarki do lodu jest zablokowany, co uniemożliwia dozowanie wody lub lodu.
45. Po zamknięciu drzwi zamrażarki kostkarka wykonuje proces wytwarzania lodu i wydaje przy tym dźwięk.
46. Jeśli lód nie wypada płynnie, sprawdź, czy wylot dozownika nie jest zablokowany lodem. Jeśli tak, wyczyść go przed ponownym użyciem.
47. Po pierwszym uruchomieniu urządzenia kostkarka rozpoczęcie wytwarzania lodu po około 10 godzinach pracy.
48. Podczas procesu wytwarzania lodu możesz usłyszeć dźwięk otwierania zaworu wodnego, płynącej wody i spadającego lodu, co jest normalne.

Codzienne użytkowanie

49. Jeśli jesteś na wakacjach lub nie potrzebujesz lodu, wyłącz funkcję wytwarzania lodu i wyjmij kostki z pojemnika, aby zapobiec ich sklejaniu się i blokowaniu otworu dozującego.
50. W przypadku przerwy w dostawie prądu wyjmij żywność z lodówki i wyczyść jej wnętrze, aby zapobiec topnieniu lodu.
51. Nie jedz kostek lodu, które mają zapach. Sprawdź, czy filtr nie jest przeterminowany i czy w lodówce nie znajdują się niezapakowane produkty spożywcze wydzielające nieprzyjemny zapach.

Jak czyścić i konserwować dystrybutor?

Do czyszczenia należy używać miękkiej ściereczki i upewnić się, że urządzenie jest odłączone od zasilania. Do czyszczenia należy używać czystej wody. Nie należy używać benzenu, rozcieńczalnika, podchlorynu sodu, ściernych środków czyszczących ani innych odczynników chemicznych. Nie należy rozpylać środków czyszczących bezpośrednio na wyświetlacz, ponieważ nadrukowany na nim tekst może się odkleić lub ulec uszkodzeniu.

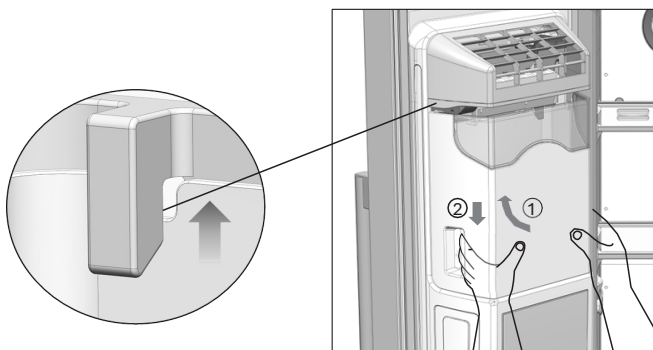
7. Wyjmij pojemnik na wodę z dozownika, wylej całą wodę ze środka i wytrzyj go do sucha.



8. Regularnie czyść pojemnik na lód. Jeśli lód nie jest używany przez dłuższy czas lub drzwi zamrażarki są często otwierane, lód w pojemniku na lód może się stopić i ponownie zamarzać, co spowoduje jego zlepienie i zablokowanie wyłotu dozownika. W takim przypadku konieczne jest ręczne usunięcie lodu z pojemnika. Podczas czyszczenia pojemnika na lód należy wyłączyć funkcję kostkarki do lodu, aby zapobiec wpadaniu lodu do lodówki lub na podłogę.

Codzienne użytkowanie

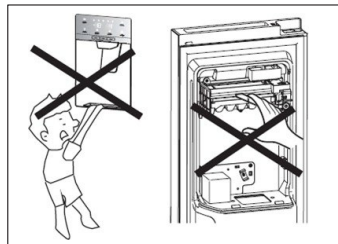
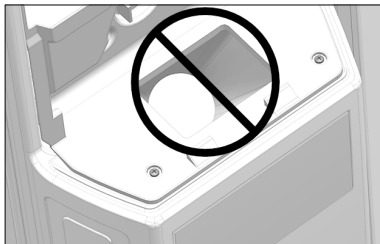
9. Jak wyjąć i rozmontować pojemnik na lód. Przytrzymaj pojemnik na lód obiema rękami za uchwyty, unieś pojemnik na lód o około 10 mm, a następnie wyciągnij go z uchwytu stałego.



Po wyjęciu pojemnika na lód ostrożnie usuń lód ręcznie, a następnie umyj pojemnik czystą wodą. Po wyczyszczeniu pojemnika na lód należy go ponownie zainstalować, wykonując czynności w odwrotnej kolejności.

Notatka!

- Nie należy używać kwasów, rozpuszczalników chemicznych (alkoholu, płynu do mycia naczyń) ani silnych środków czyszczących.
- Po wyczyszczeniu pojemnik na lód należy dokładnie osuszyć przed ponownym włożeniem go do lodówki, aby zapobiec tworzeniu się lodu.
- Do czyszczenia otworu wylotowego lodu należy używać czystej ściereczki. Nie należy stosować nadmiernej siły na wewnętrzną konstrukcję, aby uniknąć uszkodzenia wewnętrznego mechanizmu.
- Nie wkładaj niczego do otworu wylotowego lodu, aby go nie zablokować.
- Nie pozwalaj dzieciom wspinać się na lodówkę, mogą spaść i doznać obrażeń.
- Nie wkładaj palców, rąk ani żadnych nieodpowiednich przedmiotów do pojemnika na lód lub do zbiornika na lód. Może dojść do obrażeń ciała lub szkód materialnych.



Codzienne użytkowanie

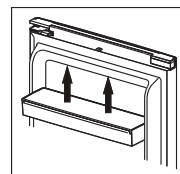


Rozmrażanie

Żywność głęboko zamrożoną lub mrożoną należy przed użyciem rozmrozić w lodówce lub w temperaturze pokojowej, zależnie od czasu dostępnego na tę operację. Mniejsze kawałki można również gotować bezpośrednio po wyjęciu z zamrażarki. W tym przypadku czas gotowania będzie dłuższy.

Kostkarka do lodu

To urządzenie może być wyposażone w jedną lub więcej kostkarki do wytwarzania lodu.



Akcesoria

Ruchome półki Ścianki lodówki wyposażone są w szereg rowków, dzięki którym półki można ustawić w zależności od potrzeb.

Rozmieszczenie półek na drzwiach Aby przechowywać opakowania z żywnością o różnych rozmiarach, półki na drzwiach można umieścić na różnych wysokościach. Aby wyregulować, należy postępować w następujący sposób: stopniowo pociągnij półkę w kierunku wskazanym strzałkami, aż zostanie odblokowana, a następnie umieść ją w żądanej pozycji.

Zalecane ustawienie temperatury

Zalecane ustawienie temperatury	
Temperatura otoczenia	Ustawienie temperatury
Lato	Lodówka ustawiona na 4°C Zamrażarka ustawiona na -18°C
Normalna	Lodówka ustawiona na 4°C Zamrażarka ustawiona na -18°C
Zima	Lodówka ustawiona na 4°C Zamrażarka ustawiona na -18°C

Powysze informacje zawierają zalecenia dla użytkowników dotyczące ustawień temperatury.

Codzienne użytkowanie

Umieść różne produkty spożywcze w różnych przegródkach zgodnie z poniższą tabelą

Komory lodówki	Rodzaj żywności
Drzwi lub półki w drzwiach lodówki	<ul style="list-style-type: none">Produkty spożywcze z naturalnymi konserwantami, np. dżemy, soki, napoje, przyprawy.Nie przechowuj tutaj żywności łatwo psującej się.
Szuflada na warzywa (szuflada na sałatkę)	<ul style="list-style-type: none">Owoce, zioła i warzywa należy umieszczać oddzielnie w szufladzie na warzywa.Nie przechowuj bananów, cebuli, ziemniaków i czosnku w lodówce.
Półka do lodówki - średnia	<ul style="list-style-type: none">Produkty mleczne, jaja
Półka lodówki - górnna	<ul style="list-style-type: none">Produkty spożywcze, które nie wymagają gotowania, np. gotowe dania, wędliny, resztki.
Szuflada/półka zamrażarki	<ul style="list-style-type: none">Żywłość do długoterminowego przechowywania.Dolna szuflada/półka na surowe mięso, drób, ryby.Środkowa szuflada/półka na mrożone warzywa, frytki.Górna szuflada/półka na lody, mrożone owoce, mrożone ciastka.

Wpływ na przechowywanie żywności

- Przy zalecanym ustawieniu temperatury czas przechowywania żywności w komorze lodówki nie powinien przekraczać 3 dni.
- Przy zalecanym ustawieniu temperatury czas przechowywania żywności w zamrażarce nie powinien przekraczać 1 miesiąca.
- Zalecany czas przechowywania może się różnić w zależności od ustawień.

Przydatne wskazówki i porady

Wskazówki dotyczące mrożenia

Aby w pełni wykorzystać proces mrożenia, skorzystaj z poniższych Uwagach wskazówek:

- maksymalna ilość żywności, jaką można zamrozić w ciągu 24 godzin, podana jest na tabliczce znamionowej;
- Proces zamrażania trwa 24 godziny. W tym czasie nie należy dodawać do zamrażarki żadnej dodatkowej żywności;
- zamrażaj tylko żywność najwyższej jakości, dokładnie oczyszczoną;
- przygotowywać żywność w małych porcjach, aby zamrozić ją szybko i równomiernie oraz aby można było wyjąć tylko niezbędną ilość;
- owiń jedzenie folią aluminiową lub folią spożywczą i upewnij się, że opakowanie jest szczelne;
- nie dopuszczaj do kontaktu świeżej, niezamrożonej żywności z żywnością już zamrożoną, gdyż powoduje to wzrost jej temperatury;

Codzienne użytkowanie

- chude produkty spożywcze są przechowywane lepiej i dłużej niż tłuste; sól skraca termin przydatności żywności;
- lody spożyte bezpośrednio po wyjęciu z zamrażarki mogą spowodować odmrożenia;
- Zaleca się zapisywanie daty zamrożenia na każdym opakowaniu, aby śledzić okres przechowywania;
- Zaleca się zapisanie czasu mrożenia na każdym opakowaniu, aby móc kontrolować czas przechowywania.

Wskazówki dotyczące przechowywania mrożonej żywności

Aby uzyskać najlepszą wydajność tego urządzenia, należy:

- upewnić się, że mrożonki komercyjne były prawidłowo przechowywane przez dostawcę;
- zadbaj o to, aby mrożonki zostały przeniesione ze sklepu do zamrażarki tak szybko, jak to możliwe;
- nie otwieraj drzwi zbyt często i nie pozostawiaj ich otwartych dłużej niż to konieczne;
- po rozmrożeniu żywność szybko się psuje i nie można jej ponownie zamrozić;
- Nie przekraczać czasu przechowywania określonego przez producenta żywności.

Wskazówki dotyczące przechowywania świeżej żywności

Aby uzyskać najlepszą wydajność:

- nie przechowuj w lodówce ciepłej lub parująccej żywności;
- Przykryj lub zawiń żywność, zwłaszcza jeśli ma silny zapach.

Wskazówki dotyczące chłodzenia

Przydatne wskazówki:

- Mięso (wszystkie rodzaje) zapakuj w plastikowe woreczki i umieść na szklanych półkach nad przegródką na warzywa.
- Ze względów bezpieczeństwa przechowywać w ten sposób nie dłużej niż jeden lub dwa dni.
- Potrawy gotowane, potrawy zimne itp.: należy je przykryć i umieścić na dowolnej półce.
- Owoce i warzywa: należy je dokładnie umyć i umieścić w specjalnej szufladzie(-ach).
- Masło i ser: należy je umieścić w specjalnych hermetycznych pojemnikach lub owinać folią aluminiową lub torebkami polietylenowymi, aby wykluczyć dostęp jak największej ilości powietrza.
- Butelki na mleko: powinny mieć zamknięcie i być przechowywane w schowkach na drzwiach.

Codzienne użytkowanie

- Bananów, ziemniaków, cebuli i czosnku nie należy przechowywać w lodówce, chyba że są zapakowane.

Czyszczenie

Ze względów higienicznych należy regularnie czyścić wnętrze urządzenia, łącznie z akcesoriami.

 **OSTRZEŻENIE!** Podczas czyszczenia urządzenie nie może być podłączone do sieci. Istnieje ryzyko porażenia prądem! Przed przystąpieniem do czyszczenia wyłącz urządzenie (wyjmij wtyczkę z gniazdka lub wyłącz wyłącznik automatyczny). Nigdy nie czyści urządzenie przy użyciu parownicy. Para może przedostać się do podzespołów elektrycznych i spowodować zwarcie. Istnieje ryzyko porażenia prądem! Gorąca para może uszkodzić części plastikowe. Przed ponownym uruchomieniem urządzenie musi być suche.

Uwaga! Olejki eteryczne i rozpuszczalniki organiczne mogą atakować części plastikowe, np. Sok z cytryny i skórka pomarańczy zawierają kwas octowy.

- Nie dopuszczaj do kontaktu części plastikowych z tymi substancjami.
- Wyjmij jedzenie z zamrażarki. Przechowuj je w chłodnym, szczelnie zamkniętym miejscu.
- Wyłącz urządzenie i wyjmij wtyczkę z gniazdka lub wyłącz wyłącznik automatyczny.
- Wyczyść urządzenie i akcesoria wewnętrzne szmatką i letnią wodą.
- Po czyszczeniu wytrzeć do sucha.
- Po wysuszeniu podłącz ponownie urządzenie.

Rozwiązywanie problemów

Jeśli masz problem ze swoim urządzeniem lub obawiasz się, że nie działa ono prawidłowo, możesz spróbować rozwiązać problem, korzystając z poniższych wskazówek, zanim wezwiesz serwis.

 **OSTRZEŻENIE!** Przed przystąpieniem do prac konserwacyjnych należy odłączyć urządzenie od sieci. Naprawy urządzenia może wykonywać wyłącznie wykwalifikowany elektryk. Nieprawidłowo wykonane naprawy mogą być przyczyną niebezpieczeństwa.

Uwaga! Niektóre hałasy są normalne podczas normalnej pracy (sprężarka, obieg czynnika chłodniczego).

Codzienne użytkowanie

Problem	Możliwa przyczyna	Rozwiążanie
Urządzenie nie działa.	Wtyczka zasilania nie jest prawidłowo włożona lub jest luźna.	Włóż wtyczkę sieciową.
	Bezpiecznik jest przepalony lub uszkodzony.	Sprawdź bezpiecznik i w razie potrzeby wymień.
	Gniazdo jest uszkodzone.	Usterki sieciowe musi naprawiać elektryk.
Urządzenie zamarza lub chłodzi zbyt mocno	Temperatura jest ustawiona zbyt nisko lub urządzenie pracuje w trybie SUPER FREEZING.	Ustaw regulator temperatury na wyższą temperaturę.
Jedzenie nie jest wystarczająco zamrożone.	Temperatura nie jest ustawiona prawidłowo.	Zobacz sekcję wprowadzającą dotyczącą ustawień temperatury.
	Drzwi były otwarte zbyt długo.	Otwieraj drzwi tylko wtedy, gdy jest to absolutnie konieczne.
	W ciągu ostatnich 24 godzin do urządzenia włożono dużą ilość gorącego jedzenia.	Ustaw regulator temperatury na niższą temperaturę.
	Urządzenie znajduje się w pobliżu źródła ciepła.	Zobacz sekcję dotyczącą rozmieszczenia urządzeń.
Na uszczelce drzwi gromadzi się gruba warstwa szronu	Uszczelka drzwi przecieka.	Ostrożnie podgrzej nieszczelne części uszczelki drzwi suszarką do włosów (ustawioną na niską temperaturę). Jednocześnie należy ręcznie uformować podgrzaną uszczelkę tak, aby dobrze pasowała.
Nietypowe dźwięki	Urządzenie nie znajduje się w pozycji poziomej.	Wyreguluj nóżki urządzenia.
	Urządzenie dotyka ściany lub innych przedmiotów	Delikatnie przesuń urządzenie.
	Składnik, np. rura dotyka innej części urządzenia lub ściany	Jeżeli to możliwe, ostrożnie wygnij stykające się elementy.
Ściany boczne są gorące.	To normalne. Wymiana ciepła odbywa się w ścianach bocznych	W razie konieczności należy używać rękawic, aby uniknąć dotykania gorących ścianek bocznych.
Z dystrybutora nie wypływa zimna woda	Źródło wody nie jest dostępne lub zawór doprowadzający wodę nie jest otwarty.	Sprawdź, czy dopływ wody i zawór wodny są otwarte.
	Filtr nie jest prawidłowo zainstalowany.	Sprawdź kierunek montażu filtra.
	Zawór wodny lub złącza nie są prawidłowo podłączone	Sprawdź, czy zawór wodny lub złącza nie są zamienione.
Woda nie jest dostatecznie schłodzona.	Temperatura w lodówce jest ustawiona zbyt wysoko.	Ustaw niższą temperaturę w lodówce.
	Wpompowano zbyt dużo wody na raz (1 litr)	Poczekaj, aż woda ostygnie.

Codzienne użytkowanie

	Woda jest pompowana zbyt często	Poczekaj, aż woda ostygnie.
Z dozownika nie wydobywa się lód.	W pojemniku na lód nie ma lodu.	Poczekaj, aż kostkarka do lodu zakończy produkcję pierwszej porcji lodu (rozpoczęcie wytwarzania lodu przez kostkarkę może potrwać dłużej, jeśli po raz pierwszy włączysz lodówkę).
	Źródło wody nie jest dostępne lub zawór doprowadzający wodę nie jest otwarty.	Sprawdź, czy dopływ wody i zawór wodny są otwarte.
	Aktywny jest tryb „ice off”, który zatrzymuje produkcję lodu.	Wyłącz tryb „wyłączania lodu”.
	Ciśnienie wody jest niewystarczające.	Upewnij się, że ciśnienie wody zasilającej wynosi od 1,5 do 7 barów.
	Zawór wodny lub złącza nie są prawidłowo podłączone.	Sprawdź, czy zawór wodny lub złącza nie są zamienione.
	Filtr nie jest prawidłowo zainstalowany.	Sprawdź kierunek montażu filtra.
	Kostki lodu są przyklejone do siebie w pojemniku i blokują wylot lodu	Usuń przyklejone kostki lodu.
	W pojemniku na lód znajduje się coś, co uniemożliwia obrót silnika.	Usuń przedmiot blokujący wylot.
	Drzwi nie są całkowicie zamknięte, co powoduje ucieczkę zimnego powietrza.	Sprawdź, czy drzwi są całkowicie zamknięte.
	Ciśnienie wody jest niewystarczające.	Upewnij się, że ciśnienie wody zasilającej wynosi od 1,5 do 7 barów.
Kostki lodu są zbyt małe lub jest ich za mało.	Filtr wody jest zablokowany, ponieważ był używany zbyt długo.	Wymień filtr wody na nowy.
	Licznik przepływu wody jest uszkodzony.	Skontaktuj się z technikiem serwisowym.

Jeżeli usterka będzie się powtarzać, skontaktuj się z serwisem. Dane te są niezbędne do udzielenia szybkiej i prawidłowej pomocy. Zapisz niezbędne dane i zapoznaj się z tabliczką znamionową.

Výrobce:
ELMAX STORE a.s.
Topolová 777/2, 735 42 Těrlicko
Česká republika
info@elmax.cz

Záruční a pozáruční servis:
tel.: +420 599 529 251
email: hlaseni.reklamacni@elmax.cz

Prodej náhradních dílů:
tel: +420 599 529 250
email: servis@elmax.cz
www.klugecr.cz

Výhradný distribútor značky Kluge pre Slovensko:
ELEKTRO STORE SK, s.r.o.
Horná 116, 022 01 Čadca
Slovenská republika
info@elmax.cz

Záručný a pozáručný servis:
tel.: +421 915 473 787
email: hlaseni.reklamacni@elmax.cz

Predaj náhradných dielov:
tel: +421 915 473 787
email: servis@elmax.cz
www.kluge.sk

Oficjalny dystrybutor marki Kluge w Polsce:
RANKOR AGD, sp. z o. o.
Wincentego Styczyńskiego 22, 41-500 Chorzów
Polska

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny
tel: +48 603 749 562
email: serwis@rankor-agd.pl

Sprzedaż części zamiennych:
tel: +48 603 749 562
email: serwis@rankor-agd.pl
www.agd-rankor.pl

