

ZANUSSI

MRAZNIČKA FAGYASZTÓSZEKRÉNY

ZFX 305 W

NÁVOD K OBSLUZE
NÁVOD NA OBSLUHU
KEZELÉSI TÁJÉKOZTATÓ

CZ
SK
HU

Před instalací a použitím spotřebiče si tento návod k obsluze pečlivě přečtěte. Obsahuje bezpečnostní upozornění, rady, informace a poznámky. Jestliže se chladnička používá v souladu s písemnými pokyny, bude řádně fungovat a poskytovat vám maximální uspokojení.

Niže uvedené symboly vám pomohou usnadnit hledání.



Bezpečnostní upozornění

Výstrahy a informace u tohoto symbolu slouží bezpečnosti vaši osoby a vašeho spotřebiče.



Rady, užitečné informace



Informace týkající se životního prostředí



Symbole používané k označení poznámek

U tohoto symbolu jsou uvedeny poznámky k jednotlivým druhům potravin a jejich uchovávání.



Symbol na výrobku nebo jeho balení udává, že tento výrobek nepatří do domácího odpadu. Je nutné odvézt ho do sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nevhodnou likvidací tohoto výrobku. Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku zjistíte u příslušného místního úřadu, služby pro likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

Obsah

Důležité bezpečnostní informace	3	Údržba	6
Obecná bezpečnostní opatření	3	Odmrazování	6
Opatření pro bezpečnost dětí	3	Pravidelné čištění	6
Bezpečnostní opatření pro instalaci	3	Když se chladnička nepoužívá	6
Bezpečnostní opatření pro isobutan	3	Odstraňování závad	6
Pokyny pro uživatele	4	Pokyny pro instalátéra	7
Obecné informace	4	Technické údaje	7
Popis spotřebiče, hlavní součásti	4	Instalace spotřebiče	7
Obsluha spotřebiče	5	Doprava, vybalení	7
Uvedení do provozu	5	Čištění	7
Regulace teploty	5	Postavení na místo	7
Zmrzavání	5	Změna směru otevírání dveří	8
Uchovávání	5	Elektrické připojení	9
Jak vyrábět kostky ledu	5	Tabulka dob uchovávání	9
Užitečné informace a rady	5	Záruka a servis	9
Informace a poznámky	5	Záruční podmínky	9
Jak ušetřit energii	5	Servis a náhradní díly	10
Spotřebič a životní prostředí	6		



From the Electrolux Group. The world's No.1 choice.

Skupina Electrolux je největším výrobcem spotřebičů pro kuchyň, čistotu a venkovní použití. Více než 55 milionů výrobků Skupiny Electrolux / jako jsou chladničky, sporáky, pračky, vysavače, řetězové pily a travní sekáčky/ v celkové hodnotě až 14 miliard USD je prodáno každým rokem ve více než 150 zemích světa.

Důležité bezpečnostní informace

Obecná bezpečnostní opatření

- Uložte tyto pokyny tak, aby mohly stále doprovázet spotřebič při jeho stěhování nebo při změně jeho vlastníka.
- Tento spotřebič je určen pouze pro uchovávání potravin v domácnosti a použití, které je v souladu s těmito pokyny.
- Servis a opravy spotřebiče, včetně zásahů do přívodního kabelu a jeho výměny, smějí provádět jen k tomu výrobcem autorizované specializované opravny. Pro opravy by se měly používat jen jimi dodané náhradní díly. Jinak může dojít k poškození spotřebiče nebo k úrazu či jiným škodám.
- Tento spotřebič je odpojen od sítě pouze tehdy, když je zástrčka odpojena ze zásuvky. Před čištěním a údržbou vždy zástrčku odpojte ze zásuvky (netahejte přitom za kabel). Jestliže je zásuvka těžko přístupná, vypněte spotřebič tak, že vypnete celý příslušný zásuvkový okruh.
- Přívodní kabel se nesmí prodlužovat.
- **Ujistěte se že zástrčka není poškozena nebo přimáčknuta zadní stranou chladničky/mrazničky.**
 - Poškozená zástrčka se může přehřívat a způsobit požár.
- **Nepokládejte těžké předměty nebo chladničku/mrazničku na přívodní kabel.**
 - Hrozí nebezpečí zkratu a požáru.
- **Neodpojujte přívodní kabel taháním za šnúru, zejména pokud je chladnička/mraznička vytahována ze svého výklenku kde je umístěna.**
 - Poškození přívodního kabelu může způsobit zkrat, požár nebo zasažení elektrickým proudem.
 - Pokud je přívodní kabel poškozen, musí být vyměněn autorizovaným servisem a kvalifikovaným servisním technikem.
- **Pokud je zástrčka uvolněná, nepřipojujte ji do zásuvky.**
 - Hrozí nebezpečí zasažení elektrickým proudem a nebezpečí požáru.
- Při čištění, odmrázování, vyjmání zmrazených potravin nebo výrobníku ledu nepoužívejte ostré a špičaté předměty, protože mohou způsobit poškození spotřebiče.
- Budte opatrní, aby se do prostoru termostatu nedostaly žádné tekutiny.
- Led a mražené krémky mohou způsobit mrazové popáleniny, jestliže se konzumují ihned po vyjmnutí z oddílu mrazničky.
- Po rozmrázání nelze potraviny znova zmrazovat, ale je třeba je spotřebovat co nejdříve.
- Komerční balíčky zmrazených potravin uchovávejte v souladu s pokyny jejich výrobce.
- Rozmrázování se nesmí urychlovat použitím elektrických topných spotřebičů či chemikalií.
- Nepokládejte horké hrnce k plastovým součástem.
- Neuchovávejte ve spotřebici hořlavé plyny a tekutiny, protože by mohly explodovat.

- V oddílu mrazáku neuchovávejte nápoje obsahující kysličník uhlíčitý, ani nápoje nebo ovoce v láhvích či sklenicích.

Opatření pro bezpečnost dětí

- Nenechávejte děti, aby si s obaly spotřebiče hrály. Plastiková fólie může způsobit udušení.
- Spotřebič vyžaduje obsluhu dospělých. Nedovolte dětem, aby si se spotřebičem nebo jeho ovládacími prvky hrály.
- Jestliže spotřebič vyhazujete, odpojte zástrčku ze zásuvky, odřízněte přívodní kabel (co nejbližší u spotřebice) a demontujte dvere, aby hrající si děti nemohly neutrpět úraz elektrickým proudem, ani se nemohly uvnitř spotřebiče zavřít.
- Tento spotřebič nesmí používat osoby (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo bez patřičných zkušenosí a znalostí, pokud je nesledují osoby odpovědné za jejich bezpečnost, nebo jim nedávají příslušné pokyny k použití spotřebiče.

Bezpečnostní opatření pro instalaci

- Umístěte spotřebič ke stěně, aby nemohlo dojít ke styku s horkými součástmi (kompresor, kondenzátor) a případným popáleninám.
- Když spotřebič přemisťujete, dbejte, aby zástrčka nebyla zapojena do zásuvky.
- Když stavíte spotřebič na místo, dávejte pozor, aby nestál na svém přívodním kabelu.
- Kolem spotřebiče je třeba zajistit dobré větrání. Nedostatečné větrání způsobuje přehřívání. Pro zajištění dostatečného větrání dodržujte pokyny, kterají se instalace.
- Jestliže se spotřebič nestaví na rovinu podlahy, zajistěte příslušné zpevnění (například použitím prísavek).
- Viz. kapitolu "Umístění".

Bezpečnostní opatření pro isobutan

Upozornění

- Chladivem spotřebiče je isobutan (R 600a), který je vysoko hořlavý a výbušný.
- Zajistěte správnou ventilaci kolem spotřebiče který je obstarán nebo vestavěn a odstraňte veškeré překážky.
- Nepoužívejte žádné mechanické nástroje ani jiné prostředky k urychlení odmrázovacího procesu, s výjimkou těch které doporučuje výrobce.
- Neporušte chladicí okruh spotřebiče.
- Nepoužívejte žádné elektrické spotřebiče uvnitř skladovacího prostoru spotřebiče, jestliže nejsou typu doporučeného výrobcem.

 Aby byla zajištěna bezpečnosti osob a majetku, dodržujte bezpečnostní opatření tohoto návodu k obsluze, protože výrobce nenese odpovědnost za škody v důsledku jejich opomíjení.

Pokyny pro uživatele

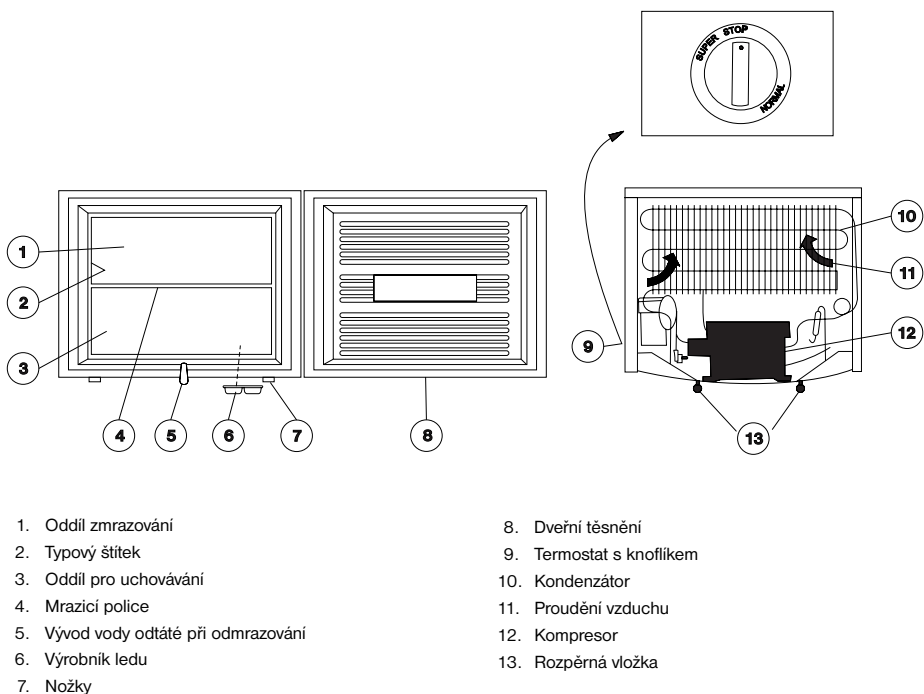
Obecné informace

Oficiální označení spotřebiče je domácí mraznička. Podle toho je spotřebič vhodný pro uchovávání zmrzených a silně zmrzačených potravin, domáci zmrzování potravin v množství, uvedeném v pokynech pro uživatele, a pro výrobu ledu.

Tento spotřebič může splňovat požadavky norem na různé teplotní limity podle klimatické třídy.

Písmeno, symbolizující klimatickou třídu, se nachází na typovém štítku.

Popis spotřebiče, hlavní součásti



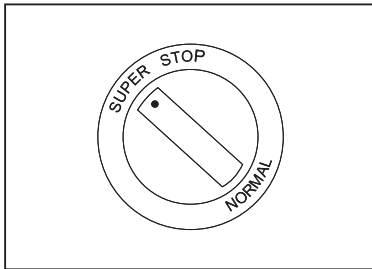
Obsluha spotřebiče

Uvedení do provozu

Zapojte zástrčku do zásuvky.

Natočte ovládaci knoflík termostatu do polohy „SUPER“ podle obrázku a nechte spotřebič alespoň 4 hodiny běžet.

Pak vratte knoflík termostatu do polohy „NORMAL“. V tomto okamžiku je spotřebič připraven pro uchovávání zmrazených a silně zmrzených potravin.

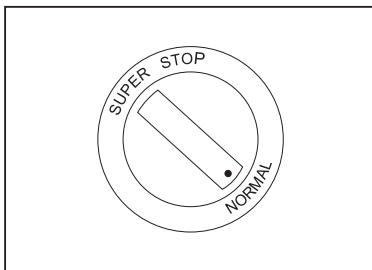


Regulace teploty

Termostatický regulátor podle tohoto nastavení přeruší automaticky provoz spotřebiče na delší nebo kratší dobu a pak ho znova zapíná, aby byla zajištěna požadovaná teplota.

Termostat se nastavuje natáčením ovládacího knoflíku. Natáčením ovládacího knoflíku směrem k vyšším čísly se chlazení stává intenzivnější.

Když se knoflík termostatu nastaví do polohy „NORMAL“ jak ukazuje obrázek, je možné ve spotřebiči dosáhnout teplotu -18 °C nebo nižší.



Termostat se může vypnout (poloha „STOP“) a to znamená, že se přeruší elektrický obvod kompresoru a zastaví se chlazení.

Teplota v mražničce není ovlivněna jen nastavením termostatické regulace a okolní teplotou, nýbrž také četností otevírání dveří a množstvím potravin do ní vlněných, atd.

i Při nastavení termostatu na maximum - když jsou požadavky vyšší, například v období horka - může kompresor běžet nepřetržitě. Tento stav nezpůsobuje poškození spotřebiče.

Zmrzování

Zmrzování různých druhů výrobků by se mělo vždy provádět v oddílu zmrzování po řádné přípravě.

Nastavte knoflík termostatické regulace do polohy „SUPER“ asi 4 hodiny před zmrzováním malého množství a asi 24 hodin před zmrzováním většího množství potravin. Po tuto dobu bude kompresor nepřetržitě běžet aby dosáhl teploty nezbytné pro zmrzování.

Potraviny určené ke zmrzování vložte dovnitř a nechte spotřebič 24 hodin pracovat tak, jak je uvedeno.

Poté znovu nastavte knoflík termostatické regulace do polohy „NORMAL“.

Uchovávání

Po skončení zmrzování je praktické uložit zmrazené výrobky do oddílu pro uchovávání, aby se v oddílu zmrzování uvolnil prostor pro další zmrzování.

Další mezičas provedené zmrzování potraviny, které jsou již uloženy, nezhorší.

Jak vyrábět kostky ledu

Když chcete vyrábět kostky ledu, napříte dodaný výrobník ledu vodou a vložte ho do oddílu pro zmrzené potraviny.

Navlhčením dna výrobníku můžete dobu výroby kostek ledu zkrátit.

Hotové kostky ledu lze vyjmout pod tekoucí vodou lehkým zkroucením výrobníku nebo úderem.

i Užitečné informace a rady

- Po otevření a zavření dveří mražničky se uvnitř spotřebiče v důsledku nízké teploty zvýší podtlak. Když chcete dveře znova otevřít - po zavření dveří počkejte 2-3 minuty - aby se vnitřní tlak vyrovnal.
- Dbejte na to, aby mražnička byla provozována s takovým nastavením termostatické regulace, aby teplota uvnitř nikdy nestoupala nad -18 °C, protože vyšší teplota může poškodit zmrzené potraviny.
- Je praktické se denně ujistit o bezporuchovém provozu spotřebiče, aby se případná porucha zjistila včas a zabránilo se poškození zmrzených potravin.

Informace a poznámky

V této kapitole jsou uvedeny praktické informace a poznámky, jak používat spotřebič a dosáhnout maximálních úspor energie, a také obsahuji informace o spotřebiči, týkající se životního prostředí.

i Jak ušetřit energii

- Neumisťujte spotřebič na místo vystavené slunečnímu záření nebo blízko zdrojů tepla.
- Ujistěte se, že kondenzátor a kompresor mají dobré větrání. Nezakrývejte místa, kudy proudi vzduch.
- Výrobky těsně zavírejte do pevně uzavíratelných nádob nebo je balte do mikroténu, aby nedocházelo ke zbytečné tvorbě námraz.

- Dbejte na to, aby se výrobky, vkládané do oddílu mrazeničky, nedotýkaly výrobků, které již jsou zmrzeny.
- Nenechávejte dveře otevřené déle, než je třeba, a neotevírejte je, když to není nutné.
- Teplé pokrmy vkládejte do spotřebiče jen tehdy, když jejich teplota klesla na teplotu v místnosti.
- Kondenzátor se musí udržovat v čistotě.



Spotřebič a životní prostředí

Tento spotřebič neobsahuje plyny, které by mohly poškodit ozónovou vrstvu ani ve svém chladicím okruhu ani v izolačním materiálu. Vyrážený spotřebič by se neměl vyhazovat do komunálního odpadu. Dávejte pozor, aby se nepoškoďila chladící jednotka, zejména na zadní straně blízko tepelného výměníku. Informace o místech shromažďování odpadu můžete získat u úřadu místní samosprávy.

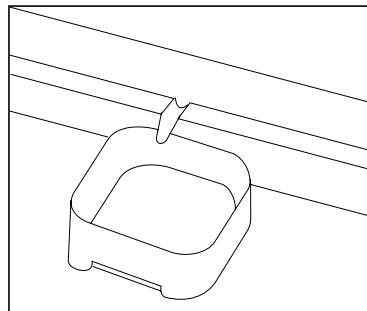
Materiály použité na tomto spotřebiči a označené symbolem jsou recyklovatelné.

Vypněte spotřebič.

Vyjměte zmrzařené potraviny a vložte je do koše vyloženého papírem nebo látkou. Uložte je na vhodné chladné místo nebo je uložte do oddílu zmrzařených nebo oddílu čerstvých potravin nějaké chladničky.

Dveře nechte otevřené.

Tajici vodu, která ústi do výtokového kanáku, prakticky vytvořeného ve dně spotřebiče, vytířejte hadrem nebo houbou směrem ke stranám. Lze ji odstranit, když na přední straně spotřebiče položíte dostatečně vysoký podnos, do kterého odtéká voda může vytékat.



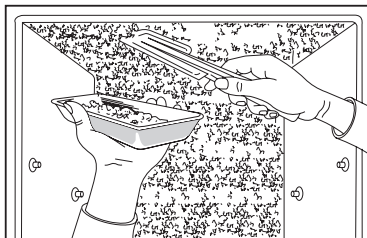
Údržba

Odmrazování

Kondenzace vlhkosti ze vzduchu ve formě námravy a ledu je součástí provozu chladničky.

Silná vrstva námravy a ledu má izolační účinek s rostoucí teplotou snižuje účinnost chlazení a zvyšuje spotřebu energie.

Po vyjmíti mrazicí police je možné menší množství námravy a ledu odstranit pomocí dodané škrabky.



Podnos na obrázku není součástí příslušenství spotřebiče!

Když je vrstva ledu natolik silná, že ji škrabkou z umělé hmoty nelze odstranit, musí se oddíl zmrzařených potravin odmrazit. Četnost odmrazování závisí na způsobu použití.

Postup odmrazování:

Podnos na obrázku není součástí příslušenství spotřebiče!

Když je vrstva ledu natolik silná, že ji škrabkou z umělé hmoty nelze odstranit, musí se oddíl zmrzařených potravin odmrazit. Četnost odmrazování závisí na způsobu použití.

Postup odmrazování:

Asi 4-5 hodin před odmrazováním nastavte knoflík termostatické regulace do polohy „SUPER“, aby se uložené potraviny dobře chladily.

Proces odmrazování se může urychlit vložením hrnce nebo jiné nádoby s horkou vodou na mrazicí polici.

Po odmrazení vytřete vlhké povrchy.

Zapněte spotřebič.

Vložte potraviny zpět.

Pravidelné čištění

Je praktické interiér mrazeničky občas vyčistit a odmrazit ji.

Čisticí prostředky pro domácnost ani mýdlo se nesmí použít.

Po vypnutí spotřebiče omýjte vláhou vodou s případným přídavkem sody a vytřete.

Dvěrni těsnění vycistěte čistou vodou.

Po čištění spotřebič zapněte.

Doporučuje se prach a nečistoty, které jsou nashromážděny na kondenzátoru a na zadní straně chladničky, jednou nebo dvakrát za rok odstranit.

Když se chladnička nepoužívá

V případě, že se spotřebič nebude dlouhou dobu používat, provedte následující kroky:

Vypněte spotřebič.

Z chladničky vyjměte potraviny.

Prověděte odmrazení a vycistěte ji podle dříve uvedeného postupu.

Nechte dveře otevřené, aby vzduch uvnitř nezatuchl.

Odstraňování závad

Během provozu spotřebiče se mohou často vyskytnout některé drobné, ale nepříjemné potíže, které nevyžadují přivolání servisního technika. V následující tabulce jsou uvedeny příslušné informace, jak se vyhnout zbytečnému placení za servis.

Chtěli bychom, abyste si uvědomovali, že provoz spotřebiče provádí určité zvuky (kompreseoru a cirkulujícího chladiva). Takové zvuky nepředstavují závadu, nýbrž jsou součástí normálního provozu.

 Ještě bychom chtěli upozornit, že spotřebič pracuje přerušovaně, takže zastavování

kompresoru neznamená, že by docházelo k poruše dodávky proudu. Z toho vyplývá požadavek, že se nesmíte dotýkat elektrických částí spotřebiče, dokud není spotřebič vypnut.

Problém	Možná příčina	Řešení
Spotřebič dostatečně nechladí	Termostatická regulace je nastavena příliš nízko. Před zmrazováním spotřebič nebyl dostatečně vychlazen. Dovnitř byly vloženy velké kusy potravin. Dovnitř bylo ke zmrazování vloženo nadměrné množství potravin. Dovnitř byly vloženy teplé potraviny. Dveře nejsou rádně zavřeny.	Nastavte vyšší polohu. Nechte spotřebič dostatečnou dobu předem vychladit. Potraviny rozdělte na menší porce. Vkládejte k chlazení menší množství potravin. Vkládejte dovnitř potraviny, vychladlé nejméně na teplotu místnosti. Zkontrolujte, zda jsou dveře zavřeny.
Spotřebič chladí příliš silně	Termostatická regulace je nastavena příliš vysoko.	Nastavte na nižší hodnoty.
Spotřebič vůbec nechladí	Zástrčka není správně zapojena do zásuvky. V zásuvce není napáti. Termostatická regulace je nastavena do polohy „STOP“.	Zkontrolujte zapojení do zásuvky. Zkontrolujte, zda je zásuvka pod napátem. Zkontrolujte nastavení termostatické regulace.
Spotřebič je hlučný	Spotřebič nestojí pevně.	Zkontrolujte, zda spotřebič pevně stojí.

Pokud tyto rady nepovedou k žádoucímu výsledku, zavolejte nejbližší značkové servisní středisko.

Pokyny pro instalatéra

Technické údaje

Model	ZFX 305 W
Hrubý objem (l)	50
Čistý objem (l)	50
Šířka (mm)	525
Výška (mm)	520
Hloubka (mm)	587
Spotřeba energie (kWh/24hodin) (kWh/rok)	0,48 175
Energetická třída podle norem EU	A
Nominell strůjmintesit (A)	0,7
Zmrazovací výkon (kg/24h)	7
Doba skladování do rozmrzení při výpadku energie (h)	17
Hlučnost L _C (dB)	40
Hmotnost (kg)	25

Instalace spotřebiče

Doprava, vybalení

 Doporučuje se doprovádat spotřebič v jeho originálním obalu ve svíslé poloze a respektovat výstražná upozornění na obalu.

Po každé přepravě se spotřebič asi po dobu 2 hodin nesmí zapínat.

Vybalte spotřebič a zkontrolujte, zda není nějak poškozen. Případná poškození ihned oznamte tomu místu, kde jste spotřebič zakoupili. V takovém případě obaly nevyhazujte.

Čištění

Odstraňte všechny lepicí pásky, které zajišťují, aby se tyto součásti ve spotřebiči nepohybovaly.

Interiér spotřebiče omýjte vlahou vodou s neagresivním saponátem. Použijte měkký hadr.

Po vyčištění interiér spotřebiče vytřete do sucha.

Postavení na místo

Teplota okolí má vliv na spotřebu energie a na správnou funkci spotřebiče. Když spotřebič stavíte na místo, berte v úvahu, že je nutné provozovat spotřebič v mezích teploty okolí podle klimatické třídy, uvedené v tabulce níže a na typovém štítku spotřebiče.

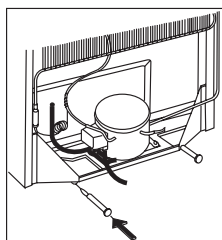
Teplota okolí podle klimatické třídy:

SN	+10 ... +32 °C
N	+16 ... +32 °C
ST	+18 ... +38 °C

Jestliže teplota okolo klesne pod nižší hodnotu, teplota v oddílu mrazení může dosahovat vyšších hodnot než předepsaných a teplota v oddílu chlazení může dosahovat nižších hodnot než předepsaných.

Když teplota okolo přesáhne vyšší hodnotu, znamená to delší dobu běhu kompresoru, zvýšení teploty v oddílu chlazení, nebo zvýšení spotřeby energie.

Když stavíte spotřebič na místo, ujistěte se, že stojí rovně. **Nainstalujte vymezovací členy dodané v plastovém sáčku spolu s příslušenstvím. Přidržte vymezovací člen jak je patrné z obr., jemnými údery kladívka jej umístěte na jeho místo.**



Neumisťujte spotřebič na slunná místa nebo do blízkosti radiátoru nebo vařiče či sporáku.

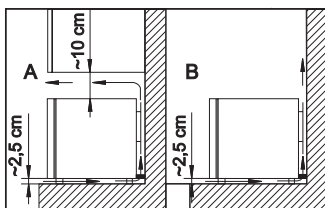
Jestliže je to nevyhnutelné kvůli nábytku a spotřebič musí stát v blízkosti nějakého vařiče, berte v úvahu tyto minimální vzdálenosti:

- V případě povětrnostního nebo elektrického vařiče se musí ponechat 3 cm vzdálenost, když je to méně, vložte mezi tyto dva spotřebiče 0,5 až 1 cm silnou nehořlavou izolační desku.
- V případě kamenného povrchu nebo kameniny vzdálenost musí být 30 cm, protože tyto spotřebiče vydávají více tepla.

Chladnička je navržena pro provoz, kdy je zcela přisazena ke stěně.

⚠️ Když chladničku stavíte na místo, dodržujte minimální vzdálenosti, uvedené na obrázku.

- A : umístění pod nástěnnou skříňku,
B : umístění jako volně stojící.

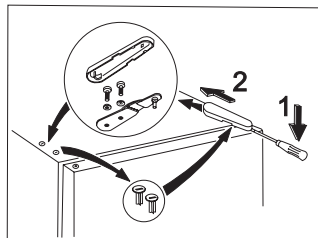


Změna směru otevírání dveří

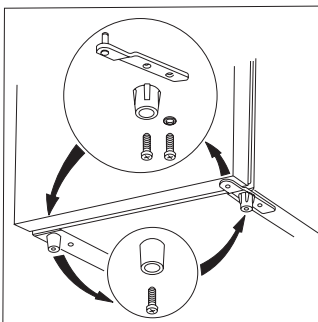
Jestliže to vyžaduje místo, kde je spotřebič postaven, nebo manipulace se spotřebičem, je možné změnit směr otevírání dveří z pravého na levé.

Musí se provést následující operace podle obrázku a podaných vysvětlení:

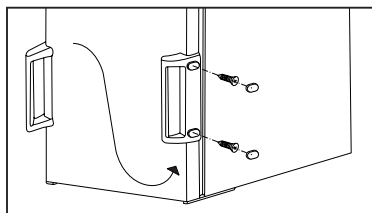
- Vyprázdňte spotřebič.
- Sejměte kryt horního dveřního závěsu, vyšroubujte šrouby přidržující horní dveřní závěs a (2) kusy a sejměte ho postupem naznačeným na obrázku.
- Dveře sejměte.



- Vyšroubujte šroub, přidržující spodní dveřní závěs a další šroub, kterým je připevněn spodní dveřní závěs a nožička. Sejměte dveřní závěs a nožičku podle obrázku.
- Vyšroubujte šroub, kterým je upevněná nožička naproti spodnímu dveřnímu závěsu, abyste mohli nožičku odstranit.
- Připevněte dveřní závěs a příslušnou nožičku na opačnou stranu a další uvolněnou nožičku na původním místě dveřního závěsu jako na obrázku.
- **Dbejte na to, abyste spodní nožičku umístili pod dveřní závěs. Spodní nožičku poznáte podle 4 vrubů na vnější straně.**
- Nasadte dveře na spodní dveřní čep.
- Pro nasazení horního dveřního závěsu opatrně vymějte z otvorů dveřního závěsu plastikové zálepky (např. nožem) a nasadte je na druhou stranu.
- Horní dveřní závěs opatrně připevněte 2 šrouby na uvolněné místo na druhé straně tak, aby hrana dveří byla rovnoběžná se stěnou kuchyňské skřínky.
- Nasadte kryt horního dveřního závěsu zpět.



- Přesadte držadlo a zálepky z umělé hmoty na druhou stranu.



V případě, že nechcete výše uvedené operace provádět, zavolejte nejbližší autorizované servisní středisko. Technici provedou změnu směru otevírání dveří odborně za poplatek.

Elektrické připojení

Tato chladnička je navržena pro provoz se střídavým napájecím napětím 230 V, 50 Hz.

Zástrčka musí být zapojena do zásuvky opatřené kolíkem, připojeným na ochranný vodič. Jestliže taková zásuvka není k dispozici, je nutné zadat u elektrikáře s příslušnou kvalifikací, aby v blízkosti

spotřebiči takovou zásuvku, vybavenou ochranným vodičem podle platných předpisů instaloval.



Tento spotřebič odpovídá následujícím direktivám (směrnicím) E.E.C.:

- 73/23 EEC ze dne 19.02.73 (Směrnice o nízkém napětí) ve znění pozdějších předpisů,
- 89/336 EEC ze dne 03.05.89 (Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě) ve znění pozdějších předpisů,
- 96/57 EHS - 96/09/03 (Směrnice o energetické účinnosti) a její další znění.

Tabulka dob uchovávání

Doba a způsob uchovávání čerstvých potravin v chladničce

Potraviny	V oddílu čerstvých potravin +2 – +7 °C	V oddílu **** zmrzařených potravin -18 °C
Zelenina: zelené fazolové lusky, zelený hrášek, michaná zelenina, dýně, kukuřice, a pod.	1 den	12 měsíců
Hotové pokrmy: zeleninová jídla, přílohy, s masem a pod.	1 den	12 měsíců
Hotové pokrmy: svíčková, guláš z uzeného kolena, maso z tlačenky a pod.	1 den	6 měsíců
Pokrmy z brambor, těstoviny: bramborová kaše, noky, knedlíky, těstoviny plněné džemem, smažené hranolky	1 den	12 měsíců
Polevky: masový vývar, polévka ze zelených fazolových lusků, polévka ze zeleného hrášku a pod.	1 den	6 měsíců
Ovoce: vísně, třešně, angrešt, ovocný krém, drcené kaštany	1 den	12 měsíců
Maso: kuře, kachna, husa a jejich drůbky, filé, tuňák	1 den 1 den	5 měsíců 6 měsíců
Zmrzařený krém na tyčince, zmrzlina	1 den	3 týdny

Záruka a servis

Záruční podmínky

Záruka vyplývající z těchto záručních podmínek je poskytována pouze kupujícímu spotřebiteli (dále také jen "Kupující") a jen na výrobek sloužící k běžnému používání v domácnosti.

Prodávající poskytuje Kupujícímu spotřebiteli Záruku v trvání dvaceti čtyř měsíců, a to od data převzetí prodaného výrobku Kupujícímu.

Kupující má v rámci Záruky právo na bezplatné, včasné a rádné odstranění vad, popřípadě - není-li to vzhledem k povaze (tzn. příčině i projevu) vady neúměrné - právo na výměnu výrobku. Pokud není takový postup možný, je Kupující oprávněn žádat přiměřenou slevu z ceny výrobku. Právo na výměnu výrobku nebo odstoupení od kupní smlouvy lze uplatnit jen při splnění všech zákonnéch předpokladů, a to pouze tehdy, nebyl-li

výrobek nadměrně opotřeben nebo poškozen. Podmínkou pro uplatnění každého práva ze Záruky přitom je, že:

- a) výrobek byl instalován a uveden do provozu i vždy provozován v souladu s návodem k obsluze,
- b) veškeré záruční nebo jiné opravy či úpravy výrobku byly vždy prováděny v Autorizovaném servisním středisku,
- c) Kupující při reklamaci výrobku předloží platný doklad o koupi.

Právo na odstranění vady výrobku (i všechna případná další práva ze Záruky) je kupující povinen uplatnit v nejbližším Autorizovaném servisním středisku. Záruční musí Autorizovanému servisnímu středisku umožnit ověření existence reklamované vady, včetně odpovídajícího vyzkoušení (popř. demontáže) výrobku, v provozní době tohoto střediska.

Každé právo ze Záruky je nutno uplatnit v příslušném Autorizovaném servisním středisku bez zbytečného odkladu, nejpozději však do konce záruční doby, jinak zaniká.

Autorizované servisní středisko posoudí oprávněnost reklamace a podle povahy vady výrobku rozhodne o způsobu opravy. Kupující je povinen poskytnout Autorizovanému servisnímu středisku součinnost potřebnou k prokázání uplatněného práva na odstranění vady, k ověření existence reklamované vady i k záruční opravě výrobku.

Běh záruční doby se staví po dobu od rádného uplatnění práva na odstranění vady do provedení záruční opravy Autorizovaným servisním střediskem, avšak jen při splnění podmíny uvedené v předešlém bodu.

Po provedení záruční opravy je Autorizované servisní středisko povinno vydat Kupujícímu čitelnou kopii Opravního listu. Opravní list slouží k prokazování práv Kupujícího, proto ve vlastním zájmu před podpisem Opravního listu zkонтrolujte jeho obsah a kopii Opravního listu pečlivě uschovějte.

Jestliže nebude reklamovaná vada zjištěna nebo nejde-li o záruční vadu, za kterou odpovídá Prodávající, či neposkytne-li Kupující Autorizovanému servisnímu středisku shora uvedenou součinnost, je Kupující povinen nahradit Prodávajícímu i Autorizovanému servisnímu středisku veškeré případné náklady, které jím v souvislosti s tím vzniknou.

Záruka vyplývající z této záručních podmínek platí pouze na území České republiky. Nevtahuje se na opotřebení nebo poškození výrobku (včetně poškození způsobeného poruchami v elektrické sítí, použitím nevhodných náplní, nevhodnými provozními podminkami aj.), případný nedostatek jakosti nebo užitné vlastnosti (který není závadou) ani na výrobek použity nad rámec běžného používání v domácnosti (např. k podnikatelským účelům aj.).

Poskytnutím záruky nejsou dotčena práva Kupujícího, která se ke koupì výrobku váží podle kogentních ustanovení zvláštních právních předpisů.

Prodávající je povinen předat Kupujícímu při prodeji výrobku a na požádání Kupujícího poskytnout mu i kdykoli poté aktuální seznam Autorizovaných servisních středisek v České republice, včetně jejich telefonních čísel.

Jakékoli bližší informace o Záruce a Autorizovaných servisních střediscích poskytnou:

- prodávající,
- Electrolux Service, a to buď na telefonu: 261126112, nebo na adresě ELECTROLUX s.r.o., Electrolux Service, Hanusova ul., 140 21 Praha 4,
- Bezplatná telefonní INFOLINKA: 800-160016.



Servis a náhradní díly

Jestliže je volání servisu nezbytné, oznamte své potíže autorizovanému, který je od vás nejbližše.

Při oznamování závady je nutné identifikovat spotřebič pomocí údajů typového štítku.

Tento typový štítek je přilepen na vnitřní stěnu vedle zásuvky pro zeleninu v oddílu čerstvých potravin na levé straně dole. Jsou zde veškeré údaje potřebné pro oznámení závady servisu (typ, model, sériové číslo, atd.). Zde si poznamenejte údaje z typového štítku vašeho spotřebiče:

Model	
Cíllo výrobku (Prod.No.)	
Sériové číslo (Prod.No.)	
Datum nákupu:	

Výrobce si vyhrazuje právo provádět na těchto výrobcích jakékoli změny.

Pred inštaláciou a použitím spotrebiča si dôkladne prečítajte tento návod na používanie. Táto príručka obsahuje bezpečnostné pokyny, upozornenia, informácie, rady a tipy. Ak budete chladničku používať v súlade s uvedenými pokynmi, bude fungovať správne a dokonale splní vaše požiadavky.

Nasledujúce symboly vám ulahčia orientáciu v texte.



Bezpečnostné pokyny

Upozornenia a informácie pre bezpečnosť užívateľa a ochranu spotrebiča.



Rady, užitočné informácie



V záujme životného prostredia



Symbol pre tipy

Tento symbol vás upozorní na tipy v súvislosti so skladovaním potravín.



Symbol na výrobku alebo na jeho obale znamená, že s výrobkom sa nesmie zaobchádzať ako s domovým odpadom. Namesto toho ho treba odovzdať v zbernom stredisku na recykláciu elektrických alebo elektronických zariadení. Zabezpečte, že tento výrobok bude zlikvidovaný správnym postupom, aby ste predišli negatívnym vplyvom na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by bolo spôsobené nesprávnym postupom pri jeho likvidácii. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku získate, ak zavoláte miestny úrad vo Vašom bydlisku, zberné suroviny alebo obchod, v ktorom ste výrobok kúpili.

Obsah

Dôležité bezpečnostné pokyny	12	Údržba.....	15
Všeobecné bezpečnostné pokyny	12	Odmrazovanie	15
Bezpečnostné pokyny pre deti	12	Pravidelné čistenie	15
Bezpečnostné pokyny pre inštaláciu	12	Ked' je chladnička mimo prevadzky	15
Bezpečnostné opatrenia pre izobután	12	Odstránenie poruch	15
Pokyny pre užívateľa	13	Pokyny pre inštalatéra	16
Všeobecné informácie.....	13	Technické údaje	16
Popis spotrebiča, hlavné časti	13	Inštalácia spotrebiča	16
Ovládanie spotrebiča	14	Preprava, rozbalenie	16
Uvedenie do prevádzky	14	Čistenie	16
Ovládanie teploty	14	Umiestnenie	16
Zmrzaniu	14	Zmena smeru otvárania dverí	17
Skladovanie	14	Pripojenie na elektrickú sieť	18
Ak vyrábať ľadové kocky	14	Tabuľka skladovania potravín	18
Niekoľko užitočných informácií a rád	14	Záruka a servís	18
Tipy a nápadý	14	Podmienky záruky	18
Ako ušetriť energiu.....	14	Servis a náhradné diely	18
Spotrebič a životné prostredie	15		



From the Electrolux Group. The world's No.1 choice.

Spoločnosť Electrolux je najväčší svetový výrobca kuchynských spotrebičov, vysávačov, zariadení na pranie a techniky pre les a záhradu. Každý rok kúpia zákazníci od Electrolux Group viac ako 55 miliónov spotrebičov (ako sú chladničky, sporáky, práčky, vysávače, retazové pily a kosačky) v hodnote približne 14 milárd USD v takmer 150 krajinách na celom svete.

Dôležité bezpečnostné pokyny

Všeobecné bezpečnostné pokyny

- Tento návod na používanie starostlivo uschovajte a v prípade sfáhovania alebo zmeny vlastníka odovzdajte ďalšiemu užívateľovi.
- Spotrebič je určený výlučne na skladovanie potravín v domácnosti v súlade s týmto pokynmi.
- **Servis a opravy, vrátane opravy a výmeny napájacieho kábla, smú vykonávať len špecializované autorizované spoločnosti.** Pri oprave smú byť použité výlučne náhradné diely dodávané týmito spoločnosťami. V opačnom prípade môže dôjsť k poškodeniu spotrebiča, alebo môže spotrebič zapričiniť škodu alebo zranenie.
- Spotrebič je odpojený od elektrickej siete až vtedy, keď je zástrčka vytiahnutá zo zásuvky. Pred čistením a údržbou vždy odpojte spotrebič od elektrickej siete (nefahajte za kábel). Ak je zásuvka ľahko dostupná, odpojte spotrebič prerušením elektrického prúdu.
- Sieťový kábel sa nesmie predĺžovať.
- **Uistite sa, že prívodný kábel nie je stlačený alebo poškodený zadnou časťou chladničky.**
 - Poškodený prívodný kábel sa môže prehrať a spôsobiť požiar.
- **Na prívodný kábel nekladte ľahké predmety ani neumiestňujte samotnú chladničku.**
 - Hrozí nebezpečenstvo skratu a následného požiaru.
- **Prívodnú šnúru nevyťahujte zo zásuvky ťahaním za vodič, zvlášť ak chladničku vytľahujete z výklenku.**
 - Poškodenie prívodného kábla môže spôsobiť skrat, požiar a/alebo poranenie elektrickým prúdom.
 - Ak je prívodný kábel poškodený, musí byť vymenený autorizovaným servisným pracovníkom alebo kvalifikovaním električkárom.
- **Ak je zásuvka uvoľnená, zástrčku do nej nezasúvajte.**
 - Hrozí nebezpečenstvo poranenia elektrickým prúdom alebo požiaru.
- Pri čistení, odmrazovaní, vyberaní zmrazených potravín alebo nádoby na ľad nepoužívajte ostré, špicaté alebo tvrdé nástroje, pretože môžu spotrebič poškodiť.
- Dbajte na to, aby sa tekutiny nedostali do styku s ovládačom teploty.
- Pri konzumácii ľadu a zmrzliny okamžite po vybraní z mraziaceho priestoru sa môžete poraníť.
- Rozmrazené potraviny nikdy opäť nezmrazujte, treba ich čo najskôr spotrebovať.
- Zabalené zmrazené potraviny skladujte v súlade s pokynmi výrobcu.
- Odmrazovanie sa nesmie urýchľovať elektrickým ohrevacím zariadením ani chemikáliou.
- Na časti z umelej hmoty neukladajte horúce nádoby.
- V spotrebiči neskladujte horľavé plyny ani kvapaliny, pretože môžu vybuchnúť.

- V mraziacom priestore neuschovávajte sýtené nápoje, nápoje vo flašíach ani ovocie vo flašíach.

Bezpečnostné pokyny pre deti

- Nedovolte deťom hrať sa s obalom spotrebiča. Plastová fólia môže spôsobiť udusenie.
- Spotrebič smú ovládať len dospelé osoby. Nedovolte deťom hrať sa s spotrebicom alebo manipulovať s ovládcami prvkami.
- Pri likvidácii spotrebiča vytiahnite zástrčku zo zásuvky, odrezte napájací kábel (čo najbližšie pri spotrebiči) a odstráňte dverka, aby ste sa vyhli nebezpečenstvu, že sa hrajúce deti zatvoria do spotrebiča alebo utria úder elektrickým prúdom.
- Tento spotrebič nesmú používať osoby (vrátane detí) s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo psychickými schopnosťami, alebo ak nemajú dostatočné skúsenosti a znalosti a ak neboli o používaní spotrebiča poučení osobou zodpovednou za ich bezpečnosť.

Bezpečnostné pokyny pre inštaláciu

- Spotrebič umiestnite ku stene, aby ste sa vyhli dotyku s horúcimi časťami (kompresor, kondenzátor) a predísli tak možným popáleninám.
- Pri premiestňovaní spotrebiča dbajte na to, aby bola zástrčka vytiahnutá zo zásuvky.
- Pri umiestňovaní dbajte na to, aby spotrebič nestál na napájacom kabli.
- V okolí spotrebiča treba zabezpečiť dostatočnú cirkuláciu vzduchu, v opačnom prípade môže dôjsť k prehriatiu. Dostatočné vetranie zabezpečíte dodržaním pokynov pre inštaláciu.
- Ak spotrebič nie je umiestnený na úrovni podlahy, postarať sa o vhodné upevnenie (napr. použitím prísaviek).

Vid' kapitolu "Umiestnenie"

Bezpečnostné opatrenia pre izobután

Upozornenie

- Zariadenie používa ako chladivo izobután (R600a), ktorý je veľmi horľavý a výbušný.
- Ventilačné otvory v sokli chladničky alebo v skrinke pri zabudovanom spotrebiči udržujte čisté a bez prekážok.
- Nepoužívajte mechanické pomôcky alebo iné prostriedky na zvýšenie rýchlosťi odmrazovania, než doporučené výrobcom.
- Nepoškodzujte chladiaci okruh.
- Nepoužívajte elektrické spotrebiče vo vnútri priestoru určeného na uskladnenie potravín, iba ak sú doporučené výrobcom.

 **Uvádzané bezpečnostné pokyny dodržujte v záujme ochrany zdravia a majetku, pretože výrobca nenesie zodpovednosť za škody zapričinené nedbalosfou.**

Pokyny pre užívateľa

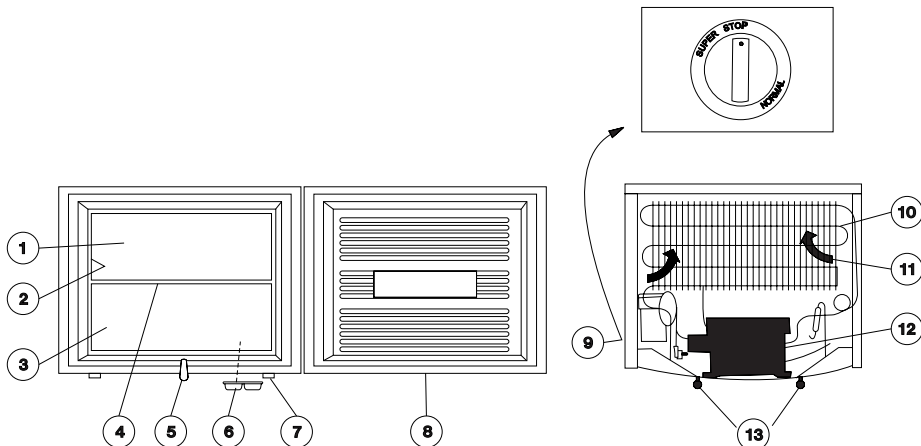
Všeobecné informácie

Oficiálnym označením spotrebiča je mrazenička pre domácnosť. V súlade s označením je spotrebič vhodný na skladovanie mrazených a hlboko zamrazených potravín, domáce zamrazovanie výrobkov v udávanych množstvách a na výrobu ľadu.

Spotrebič vyhovuje požiadavkám štandardov v rámci rôznych teplotných obmedzení v súlade s klimatickou triedou.

Symbol označujúci klimatickú triedu sa nachádza na typovom štítku.

Popis spotrebiča, hlavné časti



1. Mraziaci priestor
2. Typový štítok
3. Skladovací priestor
4. Mraziaca polička
5. Otvor pre vývod roztopenej vody
6. Nádoba na ľad
7. Nožičky
8. Tesnenie dverí
9. Gombík termostatu
10. Kondenzátor
11. Prúdenie vzduchu
12. Kompresor
13. Rozpera

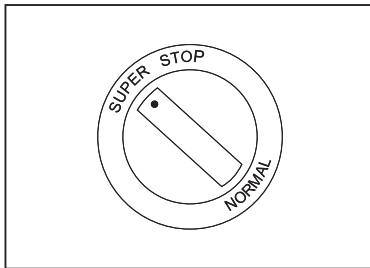
Ovládanie spotrebiča

Uvedenie do prevádzky

Zastrčte zástrčku spotrebiča do elektrickej zásuvky.

Ovládaci gombík termostatu otocite do polohy „SUPER“ podľa obrázku a nechajte spotrebič v prevádzke najmenej štyri hodiny.

Potom nastavte gombík termostatu do pozície „NORMAL“. Teraz môžete v spotrebici uskladniť zmrazené a hlboko zmrazené potraviny.

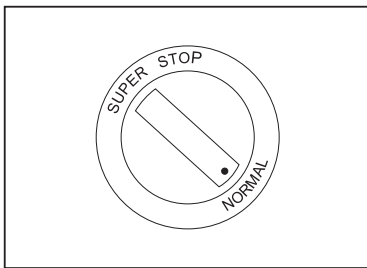


Ovládanie teploty

Termostatický riadiaci systém automaticky preruší chod spotrebiča na dlhší alebo kratší čas v závislosti od nastavenia a následne uvedie spotrebič znova do prevádzky, čím zabezpečuje požadovanú teplotu.

Gombík termostatu nastavte otáčaním. Otáčaním ovládacieho gombíka termostatu v smere hodinových ručičiek sa zvyšuje intenzita chladenia.

Ak je gombík termostatu nastavený na pozícii „NORMAL“, môže dosahovať teplota v spotrebici -18°C alebo menej stupňov.



Termostat môžete vypnúť (pozícia „STOP“), čím sa preruší chladiaci okruh kompresora t.j. zastavi sa chladenie.

Teplotu v chladničke neovplyvňuje výlučne nastavenie gombíka termostatu, ale aj teplota okolitého prostredia, frekvencia otvárania dverí a množstvo potravín, ktoré boli do spotrebiča vložené, atď.

i Maximum slúži pre prípad zvýšených požiadaviek napr. počas horúčav – kompresor pracuje nepretržite. Nepretržitou prevádzkou sa spotrebič nepoškodzuje.

Zmravzaniu

Zmravzaniu rôznych potravín by mala vždy predchádzať vhodná príprava priestoru pre zmravzanie.

Štyri hodiny pred zmravzaniem malého množstva potravín a približne 24 hodín pred zmravzanim väčšieho množstva potravín nastavte gombík termostatu do pozície „SUPER“. V takomto prípade kompresor pracuje nepretržite, aby vnútorná teplota dosiahla hodnotu nevyhnutnú pre zmravzanie.

Potraviny určené na zmravzenie vložte do spotrebiča a spotrebič nechajte v prevádzke v súlade s uvedenými pokynmi 24 hodín.

Po ukončení zmravzania vráťte gombík termostatu do pozície „NORMAL“.

Skladovanie

Po ukončení zmravzania je praktické premiestniť zmrazené potraviny do priestorov na skladovanie, čím sa v rámci prípravy na zmravzanie ďalších potravín uvoľní miesto v priestore na zmravzanie.

Prechodené zmravzenie neznehodnocuje uskladnené potraviny.

Ak vyrábať ľadové kocky

Ak chcete vyrábať ľadové kocky, napište priloženú nádobu na výrobu ľadu vodou a vložte ju do priestoru pre zmrazené potraviny. Navlhčením spodnej časti nádoby môžete skrátiť čas potrebný na prípravu ľadových kociek.

Hotové kocky môžete vybrať z nádoby pod tečúcou vodou, ohnutím alebo stlačením nádoby.

Niekoľko užitočných informácií a rád

- Po otvorení a uzavretí dvier mrazničky vzniká vo vnútri podtlak v dôsledku nižšej teploty. Preto treba po zavretí dvierok počkať pred ich ďalším otvorením 2-3 minúty, kým sa vnútorný a vonkajší tlak nevyrovnan.
- Dbajte na to, aby bol ovládač teploty nastavený tak, aby teplota vo vnútri nikdy nestúpla nad -18°C , pretože výšia teplota môže mrazené potraviny znehodnotiť.
- Chod spotrebiča je vhodné denne kontrolovať, aby ste prípadnú poruchu včas sponzorovali a vyhli sa tak znehodnoteniu zmrazených potravín.

Tipy a nápady

V tejto kapitole nájdete praktické nápady a tipy pre maximálnu úsporu elektrickej energie pri používaní spotrebiča. Rovnako sa dozviete informácie, ktoré sú dôležité z hľadiska ochrany životného prostredia.

Ako ušetriť energiu

- Dbajte na to, aby spotrebič nebol umiestnený v dosahu slnečného žiarenia ani v blízkosti iného zdroja tepla.
- Skontrolujte, či je zabezpečené dostatočné vetranie kondenzátora a kompresora. Vetracie otvory neprikrývajte.

- Potraviny zabalte doobre tesniacich nádob alebo príne navej fólie, aby ste predišli nadbytočnej tvorbe námrazy.
- Dabajte na to, aby sa vložené potraviny nedotykali už zmrznených potravín.
- Dvere spotrebiča nenechávajte otvorené dlhšie, ako je to nevyhnutné, a vyhnite sa ich zbytočnému otváraniu.
- Teplé potraviny vkladajte do spotrebiča až po ich vychladnutí na izbovú teplotu.
- Kondenzátor treba udržiavať čistý.



Spotrebič a životné prostredie

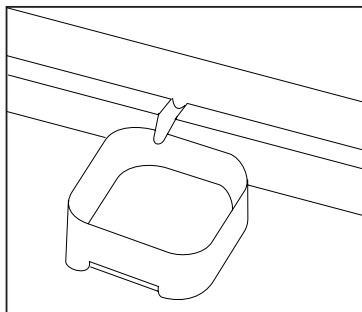
Spotrebič neobsahuje plyny, ktoré by mohli poškodzovať ozónovú vrstvu, ani v chladiacom okruhu ani v izolačných materiáloch. Spotrebič by sa nemal likvidovať spolu s bežným mestským odpadom. Dabajte na to, aby ste nepoškodili chladiacu jednotku, obzvlášť vzadu pri výmenníku tepla. Informácie o príslušných skladkach vhodných na likvidáciu spotrebiča získate na miestnych úradoch.

Materiály použité v tomto výrobku, ktoré sú označené symbolom „“ sú recyklovateľné.

Zmrzené potraviny zo spotrebiča vyberte a vložte ich do koša obloženého papierom alebo textiliou. Ak je to možné, skladujte ich na chladnom mieste alebo ich vložte do priestoru pre mrazené alebo do priestoru pre čerstvé potraviny inej chladničky.

Dvere nechajte otvorené.

Roztopenú vodu priebežne stierajte mäkkou handrou alebo špongiou smerom ku okrajom, ktoré sa zbiehajú do kanálového vývodu v spodnej časti spotrebiča. Vodu môžete vypustiť, ak pred spotrebič umiestníte dostatočne vysokú nádobu.



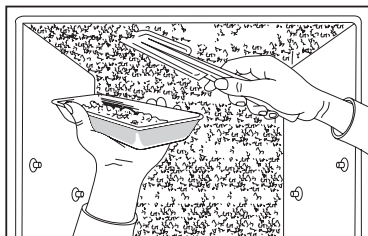
Údržba

Odmrazovanie

Pri prevádzke spotrebiča sa vlhkosť v chladiacom priestore mení na námrazu a ľad.

Hrubá námraza a ľad majú izolačný účinok, čím znižujú účinnosť chladenia a zvyšujú vnútornú teplotu a spotrebu energie.

Po vybrati mraziacej poličky je možné zoškrabáť a odstrániť menšie množstvo námrazy a ľadu priloženou škrabkou na ľad.



Nádoba na obrázku netvori súčasť príslušenstva spotrebiča.

Ak je vrstva námrazy príliš hrubá na to, aby ju bolo možné odstrániť umelohmotnou škrabkou, treba priestor na mrazené potraviny odmraziť. Frekvencia odmrazovania závisí od intenzity používania spotrebiča.

Ako odmrazovať:

Pre začiatom odmrazovania nastavte ovládaci gombik termostatu do polohy „SUPER“, aby boli potraviny poriadne zmrznuté.

Odpojte spotrebič od elektrickej siete.

Odmrazovanie môžete urýchliť umiestnením hrnca alebo nádoby s teplou vodou na chladiacu poličku.

Po ukončení odmrazovania poutierajte vlhké steny.

Spotrebič pripojte na sieť.

Potraviny vložte späť do spotrebiča.

Pravidelné čistenie

Je praktické spojiť čistenie vnútra mrazničky s jej odmrazovaním.

Na čistenie nepoužívajte domáce čistiace prostriedky ani mydlo.

Po odpojení od siete spotrebič umyte vlažnou vodou a utrite ho.

Čistou vodou umyte gumené tesnenie na dverách.

Po umyti zapojte spotrebič do siete.

Špinu a prach nazbieranú na zadnej časti spotrebiča a kondenzátora treba odstrániť raz alebo dvakrát ročne.

Ked' je chladnička mimo prevádzky

Ak zamýšľate spotrebič dlhšiu dobu nepoužívať, riadte sa nasledovnými pokynmi:

Odpojte spotrebič od siete.

Z chladničky vyberte potraviny.

Chladničku odmrazte a vyčistite podľa uvedených pokynov.

Dvere nechajte otvorené, aby bolo zabezpečené vetranie.

Odstránenie poruchy

Počas prevádzky spotrebiča sa môžu vyskytnúť určité menšie, avšak nepríjemné poruchy, ktoré si nevyžadujú prívalenie servisného technika. V nasledujúcej tabuľke

nájdete potrebné informácie, ktoré vám pomôžu vyhnúť sa zbytočným výdavkom na servis.

Upozorňujeme, že chod spotrebiča sprevádzajú určité zvuky (zvuk kompresora a zvuk cirkulácie). Tieto zvuky neznamenajú poruchu, sú sprievodným javom bežnej prevádzky spotrebiča.



Majte na pamäti, že spotrebič pracuje prerušované, takže zastavenie kompresora neznamená, že spotrebič nie je pod elektrickým napäťím. Za žiadnych okolnosti sa nedotýkajte elektrických častí spotrebiča, ak nie je odpojený od elektrickej siete.

Problém	Eventuálna príčina	Odstránenie
Spotrebič nechladí dostatočne.	Termostat je nastavený na nízky stupeň. Spotrebič nie je dostatočne predchladený. Vložili ste potraviny o veľkom objeme. Vložili ste príliš teplé potraviny. Dvierka nie sú správne zatvorené.	Zvolte vyšší stupeň. Spotrebič treba nechať dostatočne dlho chladieť. Potraviny rozporciujte. Znižte množstvo potravín. Vkladajte potraviny nanajvýš s izbovou teplotou. Skontrolujte, či sú dvierka spotrebiča správne zatvorené.
Spotrebič chladí príliš intenzívne.	Termostat je nastavený na vysoký stupeň.	Zvolte nižší stupeň.
Spotrebič vôbec nechladí.	Zástrčka nie je správne zasunutá do zásuvky. V zásuvke nie je napätie. Termostat je v polohе „STOP“.	Skontrolujte, či je zástrčka správne zasunutá do zásuvky. Skontrolujte napätie. Skontrolujte nastavenie termostatu.
Spotrebič je hlučný	Spotrebič nie je správne vyvážený.	Skontrolujte, či je spotrebič stabilný.

Ak rada nevedie k odstráneniu poruchy, zavolajte do najbližšieho autorizovaného servisného strediska.

Pokyny pre inštalatéra

Technické údaje

Model	ZFX 305 W
Kapacita brutto (l)	50
Kapacita netto (l)	50
Šírka (mm)	525
Výška (mm)	520
Hĺbka (mm)	587
Spotreba energie (kWh/24h)	0,48
(kWh/rok)	175
Energetická trieda, podľa štandardu EU	A
Nominálny prúd (A)	0,7
Kapacita mrazenia (kg/24h)	7
Chladiacia fáza (h)	17
Hlučnosť L_C (dB)	40
Hmotnosť (kg)	25

Inštalácia spotrebiča

Preprava, rozbalenie

Spotrebič odporúčame prepravovať v originálnom balení, vo zvislej polohe, rešpektujúc upozornenie na obale.

Po každej preprave sa spotrebič nesmie zapnúť najmenej po dobu 2 hodín.

Spotrebič rozbalte a skontrolujte, či nie je poškodený. Pripadnú závadu okamžite ohláste dodávateľovi. V takomto prípade obal uschovajte.

Čistenie

Odstráňte všetky lepiace pásky, ktoré slúžia na uchytenie súčiastok vo vnútri spotrebiča.

Vnútro spotrebiča umyte vlažnou vodou s jemným čistiacim prostriedkom. Použite mäkkú handru.

Po očistení vnútro spotrebiča utrite.

Umiestnenie

Teplota v okoli spotrebiča ovplyvňuje spotrebu energie a správny chod spotrebiča. Pri umiestňovaní spotrebiča je potrebné brať do úvahy skutočnosť, že spotrebič treba prevádzkovať v rámci teplotného ohraničenia v súlade s

klimatickou triedou, ktorá je uvedená v nasledovnej tabuľke ako aj na typovom štítku.

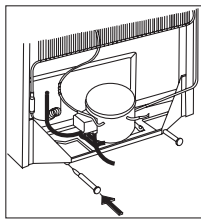
Klimatická trieda	Teplota okolitého prostredia
SN	+10...+32 °C
N	+16...+32 °C
ST	+18...+38 °C

Ak teplota okolitého prostredia klesne pod uvádzanú dolnú hranicu, môže teplota v chladiacom priestore klesnúť pod predpisanú hodnotu.

Zvýšenie teploty okolitého prostredia nad uvádzanú hornú teplotnú hranicu znamená dlhšiu prevádzku kompresora, zvýšenie teploty v chladiacom priestore alebo zvýšený spotrebu energie.

Pri umiestňovaní spotrebiča dbajte na to, aby bol vo vodorovnej polohe.

Namontujte zaražky dodávané v plastovom vrecku spolu s príslušenstvom. Priložte zaražky podľa obrázku, jemným poklepaním ich zasuňte na miesto a potom otočte o 90°.



Spotrebič neumiestňujte na slnečné miesto, ani do blízkosti radiátora alebo sporáka.

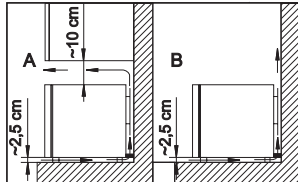
Ak spotrebič nie je možné umiestniť mimo dosahu sporáka, je potrebné vziať do úvahy nasledujúce minimálne vzdialenosť:

- V prípade elektrického alebo plynového sporáka treba zachovať minimálnu vzdialenosť medzi spotrebičmi 3 cm, v opačnom prípade je nevyhnutné vložiť medzi spotrebiče nehorlavú 0,5 - 1 cm hrubú izolačiu.
- V prípade sporáka na uhlie treba zachovať vzdialenosť aspoň 30 cm, pretože vyžaruje viac tepla. Chladnička je konštruovaná tak, aby fungovala úplne pritlačená k stene.

⚠️ Pri umiestňovaní chladničky zachovajte minimálne vzdialenosť uvádzané v nákresoch.

A: umiestnenie v kuchynskej linke

B: voľné umiestnenie



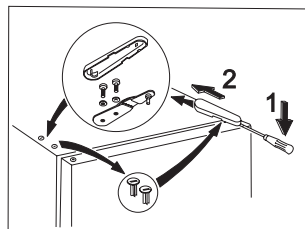
Zmena smeru otvárania dverí

Ak si to miesto umiestnenia alebo manipulácia vyžaduje, je možné smer otvárania dverí zmeniť sprava doľava.

Na základe nákresov a vysvetlieiek postupujte takto:

- Prerušte prívod elektrickej energie do spotrebiča.
- Odmiate kryt horného držiaka dverok, odskrutkujte skrutky upevňujúce horný držiak dverok (dve časti) a držiak odnímete.

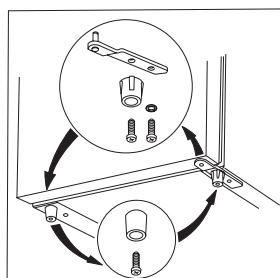
- Dvere snímte.



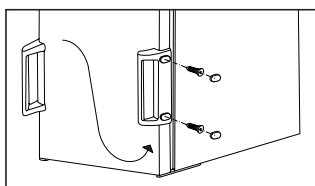
- Odskrutkujte skrutky upevňujúce spodný držiak dverok a ďalšiu skrutku upevňujúcu spodný držiak dverí a nožičku. Potom vyberte držiak dverí a nožičku, ako je zobrazené na obrázku.
- Uvoľnite skrutku upevňujúcu nožičku na opačnej strane spodného držiaka dverí, aby ste mohli nožičku vybrať.
- Upevnite držiak dverí a príslušnú nožičku na opačnej strane a potom druhú uvoľnenú nožičku na predchádzajúcom mieste držiaka dverí, ako je zobrazené na obrázku.

⚠️ Skontrolujte, či je spodná nožička sa dá rozoznať podľa 4 rebier na vonkajšom povrchu.

- Dvierka pripojte na spodný čap dverok.
- Z otvoru pre horný držiak dverok opatrné odstráňte plastové kryty (napr. nožom) a premiestnite ich na druhú stranu.
- Do uvoľnených otvorov namontujte pomocou dvoch skrutiek horný držiak dverok. Dbajte na to, aby bola hrana dverok paralelná s bočnou stenou skrine.
- Kryt horného držiaka dverok vráťte na svoje miesto.



- Rúčku a umelohmotné úchytky premiestnite na druhú stranu.



SK

Ak si netrúfate premontovať dverka sami, obráťte sa na najbližšie servisné stredisko. Servisní technici vám za určitý poplatok dverka premontujú odborne.

Pripojenie na elektrickú sieť

Táto chladnička je skonštruovaná pre zdroj elektrickej energie 230 V AC (~) 50 Hz.

Zástrčku spotrebiča treba zasunúť do zásuvky s ochranným vodičom. Ak nemáte vhodnú zásuvku k dispozícii, obráťte sa na elektrikára, aby vám v

súlade s platnými predpismi zaviedol v blízkosti chladničky uzemnenú zásuvku.

 Tento spotrebič zodpovedá nasledujúcim smernicam EEC:

- 73/23 EEC z 19.2.73 (Smernica o nízkom napäti) a jej neskorším modifikáciám,
- 89/336 EEC z 3.5.89 (Smernica o elektromagnetickej kompatibilite) a jej neskorším modifikáciám,
- 96/57 EHS - 96/09/03 (Smernica o energetickej účinnosti) v znení následujúcich úprav.

Tabuľka skladovania potravín Doba skladovania hlboko zmrazených a zmrazených výrobkov

Potravina	V chladiacom priestore +2 – +7 °C	V **** mraziacom priestore -18 °C
Zelenina: zelená fazuľka, zelený hrášok, miešaná zelenina, tekvice, kukurica atď.	1 deň	12 mesiacov
Hotové jedlá: zeleninové jedlá, prílohy, s mäsom atď.	1 deň	12 mesiacov
Hotové jedlá: sviečková, dusená zelenina so šunkou, jaternice atď.	1 deň	6 mesiacov
Jedlá zo zemiakov, cestoviny: zemiacová kaša, knedle, hranolčeky, ovocné knedle atď.	1 deň	12 mesiacov
Polievky: másovy vývar, hrášková, fazuľová polievka atď.	1 deň	6 mesiacov
Ovocie: víšne, čerešne, egreše, ovocný pretlak atď.	1 deň	12 mesiacov
Mäso: kurča, kačica, hus, drobky filé, tuniak	1 deň 1 deň	5 mesiacov 6 mesiacov
Zmrzlina, nanuky	1 deň	3 týždne

Záruka a servis

Podmienky záruky

Electrolux Slovakia poskytuje záručnú dobu 2 roky od dňa zakúpenia spotrebiča.

Záručné podmienky sú uvedené na priloženom záručnom liste.

Servis a náhradné diely

V prípade poruchy sa obráťte na najbližšie servisné stredisko.

Pri udávaní poruchy treba spotrebič identifikovať podľa údajov na typovom štítku.

Typový štítek spotrebiča je umiestnený na vnútorej stene vedľa nádoby na zeleninu v oddelení pre čerstvé potraviny dolu na ľavej strane. Na typovom štítku nájdete všetky potrebné údaje pre identifikáciu spotrebiča pri hlásení poruchy (typ, model, výrobné číslo atď.). Údaje z typového štítku si poznačte do tejto tabuľky:

Model	
Výrobné číslo	
Sériové číslo	
Dátum kúpy	

ELECTROLUX
DOMÁCE SPOTREBICIÉ SK

ELECTROLUX SLOVAKIA, spol. s r.o.
Seberíniho 1
821 03 Bratislava
záklaznicke centrum: 02/4333 4322
02/4333 4355

Vaše otázky nám môžete zaslať na
e-mailovú adresu:
volne.stojace.spotrebice@electrolux.sk
Internet:
www.zanussi.sk

Výrobca si vyhradzuje právo na akékoľvek zmeny výrobku.

A készülék üzembehozása és használatbavétele előtt kérjük, hogy gondosan olvassa el a kezelési tájékoztatót, amely biztonsági előírásokat, hasznos tudnivalókat, tájékoztatásokat és ötleteket tartalmaz. Ha a kezelési tájékoztatóban leírtaknak megfelelően használja a készüléket, akkor az megfelelő módon fog működni és az Ön legnagyobb megelégedését fogja szolgálni.

Az alábbi jelölések a könnyebb eligazodást segítik:



Biztonsági előírások



Ennél a jelképnél található figyelmeztetések és útmutatások az Ön és a készülék védelmét szolgálják.



Hasznos tudnivalók, információk



Környezetvédelmi tájékoztatások



Ötlet jelkép

Ennél a jelképnél ötleteket talál, amelyek az ételekkel és azok tárolásával kapcsolatosak.

A kezelési tájékoztató a környezeti hatások csökkentésére vonatkozó tájékoztatást is tartalmaz.



A használati útmutató a környezeti hatások csökkentésére vonatkozó tájékoztatást is tartalmaz.

A termék vagy a csomagoláson található szimbólum azt jelzi, hogy a termék nem kezelhető háztartási hulladék>ként. Ehelyett a terméket el kell szállítani az elektromos és elektronikai készülékek újrahasznosítására szakosodott megfelelő begyűjtő helyre. Azaz, hogy gondoskodik ezen termék helyes hulladékba helyezéséről, segít megelőzni azokat, a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt potenciális kedvezőtlen következményeket, amelyeket ellenkező esetben a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhatna. Ha részletesebb tájékoztatásra van szüksége a termék újrahasznosítására vonatkozóan, kérjük, lépjön kapcsolatba a helyi önkormányzattal, a háztartási hulladékok kezelését végző szolgálattal vagy azzal a bolttal, ahol a terméket vásárolta.

Tartalomjegyzék

Fontos információk a biztonságról	20	Karbantartás.....	23
Általános biztonsági előírások	20	Leolvasztás.....	23
Gyermekekkel kapcsolatos biztonsági előírások	20	Rendszeres tisztítás	24
Az üzembehozásra vonatkozó		Használaton kívüli készülék	24
biztonsági előírások	20	Hibaelhárítás	24
Izbútorára vonatkozó biztonsági előírások	20	Az üzemelte)tő figyelmébe	25
Az üzemelte)tő figyelmébe	21	Műszaki adatok	25
Általános tájékoztatás	21	Tartozék jegyzék	25
A készülék leírása, főbb részei	21	A készülék üzembehozása	25
A készülék kezelése	22	Szállítás, kicsomagolás	25
Használatbavétel	22	Tisztítás	25
Hőmérsékletszabályozás	22	Elhelyezés	25
Fagyasztás	22	Ajtónyitásirány változtatása	26
Tárolás	22	Villamos csatlakozás	26
Jégkockák készítése	22	Tárolási idő táblázat	27
Hasznos tudnivalók és tanácsok	22	Jótállás és szerviz	27
Ötletek és gondolatok	23	Garanciafeltételek	27
Igy lehet energiát megtakarítani:	23	Szerviz és pótalkatrészek	27
Szekrény és környezet	23		



From the Electrolux Group. The world's No.1 choice.

Az Electrolux Csoport a világ legnagyobb konyhai, fürdőszobai, tisztító és szabadtéri készülékeket gyártó vállalata. Több mint 55 millió Electrolux csoport által forgalmazott terméket (többek között hűtőszekrényeket, tűzhelyeket, porszívókat, láncfűrészeket és fűnyíró gépeket) adnak el évente mintegy 14 milliárd dollár értékben a világ több mint 150 országában.

Fontos információk a biztonságról

Általános biztonsági előírások

- Órizze meg ezt a kezelési tájékoztatót és az költözéskor vagy tulajdonosváltáskor kísérje a készüléket.
- A készüléket csak élelmiszerek fagyasztására, tárolására, normál háztartási és kizárolag a kezelési tájékoztató szerinti használatra tervezték.
- A szervizelést, javításokat - beleértve az elektromos csatlakozó kábel javítását és cseréjét - a gyártó által feljogosított márkaszerviz végezte. A javításhoz csak az általuk szállított pótalkatrészek használhatók. Ellenkező esetben a készülék károsodhat vagy egyéb anyagi kár, illetve személyi sérülés keletkezhet.
- A készülék csak akkor feszültségmentes, ha a villásdugó kiújta a dugaszoló aljzatból. Ezért tisztítás, karbantartás, leolvasztás előtt minden húzza ki a villásdugót (de ne a kábelenél fogva). Ha a dugaszoló aljzat nehezen hozzáérhető helyen van, akkor a villamos hálózat lekapcsolásával kapcsolja ki a készüléket.
- Nem szabad a hálózati csatlakozó kábelt megtoldani!
- **Győződjön meg, hogy a készülék hálózalán található hálózati csatlakozó kábel mechanikai sérüléstől mentes legyen!**
 - A sérült hálózati csatlakozó túlmelegedhet és tüzet okozhat!
- **Ügyeljünk, hogy az elektromos csatlakozó kábelre semmilyen tárgy ne kerüljön, ill. a kábel ne kerülhessen a készülék alá.**
 - Rövidzárat és tüz keletkezhet.
- **Áramtalanításkor a villásdúgót a csatlakozó aljzatból a villásdugó megfogásával hüzzuk ki!**
 - A kábel sérülése rövidzáratot, tüzet és/vagy áramütést okozhat.
 - A sérült hálózati csatlakozó kábelt, kizárolag, a gyártó által feljogosított márkaszerviz képviselője cserélheti le.
- **Csak szakszerűen rögzített csatlakozó aljzathoz csatlakoztassuk a készüléket!**
 - Áramütés vagy tüz keletkezhet.
- Tisztításkor, leolvasztáskor, fagyasztott ételek vagy jágtál kiemelésekor ne használjon éles, heges vagy kemény eszközöket, mivel ezek a hűtőrendszer (kondenzátor, elpárollogató) sérülését okozhatják.
- Ügyeljen arra, hogy folyadék a hőmérséklet-sabályozóhoz ne kerüljön.
- A jég és a fagyalt fagyási sérüléseket okozhat, ha közvetlenül a készülékből való kivétele után fogyasztja.
- A fagyasztott élelmiszert felolvadás után újra lefagyasztani nem szabad, azt minél előbb fel kell használni.
- A gyorsfagyastott (mirelite) élelmiszer esetében minden gondosan kövesse a gyártónak az eltartási időre vonatkozó ajánlásait.
- Tilos bármilyen elektromos fűtőkészülékkel, vagy vegyi anyaggal meggysűrítani a leolvasztást!
- Forró lábást ne érintsen a fagyasztószekrény műanyag részeihez.
- Éghető gázt és folyadékot ne tároljon a készüléken, mert robbanásveszélyes.
- Ne tegyen szénasavas, illetve palackozott italokat és

befötteket a fagyasztószekrénybe.

Gyermekekkel kapcsolatos biztonsági előírások

- Ne hagyja, hogy gyermekek a készülék csomagolóanyagával játszanak. A műanyag fólia fulladásveszélyt okozhat.
- A készüléket felnőtteknek kell kezelníük. Ügyeljen arra, hogy gyermekek ne játszanak a készülékkel, illetve annak szabályozó részeivel.
- Ha a készüléket a későbbieknben nem kívánja használni, akkor húzza ki a villásdugót a dugaszoló aljzatból, vágja el a hálózati csatlakozó kábelt (lehetőleg minél közelebb a készülékhöz) és szerelje le az ajtót. Igy megakadályozható, hogy játszó gyermekek áramütést, sérülést szennedjenek.
- A készülék kialakítása nem olyan, hogy azt csökkent fizikai, értelmi vagy mentális képességű, illetve megfelelő tapasztalatok és ismeretek hiány lévő személyek (beleértve a gyermekeket) elérheti a használhassák, hacsak a biztonságukért felelős személy nem biztosít számukra felügyeletet és útmutatást a készülék használatára vonatkozóan.

Az üzembehozatalra vonatkozó biztonsági előírások

- Tegye a készüléket fal mellé, hogy elkerülje a meleg részek (kompresszor, kondenzátor) érintését, illetve megfogását, megelőzve ezzel az esetleges égési sérüléseket.
- Ügyeljen arra, hogy a készülék mozgatásakor a villásdugó ne legyen a dugaszoló aljzatban.
- A készülék elhelyezésékor figyeljen arra, hogy azt ne helyezze az elektromos csatlakozó kábelre.
- A készülék körül legyen megfelelő levegőáramlás, ennek hiánya túlmelegedéshez vezet. A megfelelő levegőáramlás elérése érdekében kövesse az üzembehozatalra vonatkozó utasításokat.
- Amennyiben a készülék nem padlószinten van elhelyezve, gondoskodni kell a megfelelő rögzítésről (pl. tapadókorong alkalmazása). Lásd "Elhelyezés" c. fejezet.

Izobutánra vonatkozó biztonsági előírások

Figyelmezettsé

- A készülék hűtőközege izobután (R 600a), amely fokozottan tűz- és robbanásveszélyes.
- A készülék burkolatában vagy a beépítési szerkezetben lévő szellőző-nyilásokat szabadon kell tartani!
- A fagymentesítő eljárás gyorsítására nem szabad más mechanikai vagy egyéb eszközöket használni, mint amelyeket a gyártó ajánl.
- A hűtőkort (kondenzátor, elpárollogató) nem szabad megrongálni.
- A készülék élelmiszertároló részeinek a belséjében nem szabad villamos készülékeket használni. Kivéve a gyártó által ajánlott típusúkat.

 **Élet- és vagyonbiztonsági szempontból tartsa be a kezelési tájékoztató előírásait, mert ennek elmulasztásából származó károkért a gyártó**

Az üzemeltető figyelmébe

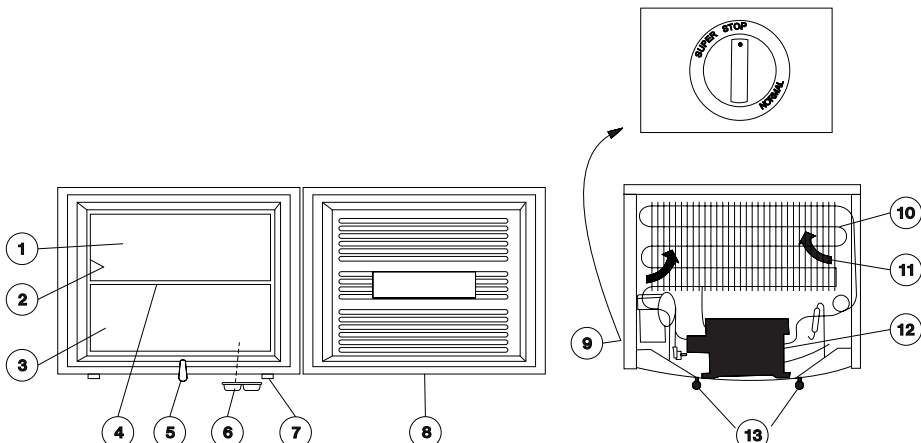
Általános tájékoztatás

A készülék hivatalos megnevezése „háztartási fagyasztószekrény”. A készülék ennek megfelelően fagyaszott, mélyhűtött ételek tárolására, a kezelési tájékoztatóban megadott mennyiségi áru házi fagyasztására és jégkészítésre is alkalmas.

A készülék különféle klímaosztálynak megfelelő hőmérsékletlárok között teljesítheti a szabványok előírásait.

A klímaosztály betűjele az adattáblán található.

A készülék leírása, főbb részei



- | | |
|------------------------|---|
| 1. Fagyasztó rekesz | 8. Ajtótömítő profil |
| 2. Adattábla | 9. Hőmérsékletszabályozó a forgatógombbal |
| 3. Tároló rekesz | 10. Kondenzátor |
| 4. Fagyasztópolc | 11. Levegőáramlás irányba |
| 5. Olvadékvíz kivezető | 12. Kompresszor |
| 6. Jégtál | 13. Távtartó |
| 7. Lábak | |

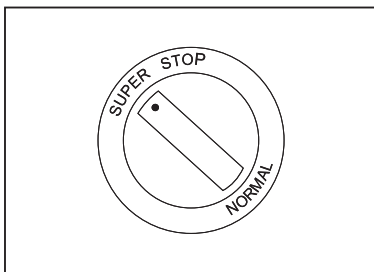
A készülék kezelése

Használatbavétel

Csatlakoztassa a villásdugót a dugaszoló aljzatba.

A hőmérsékletszabályozó forgatógombot az ábrának megfelelően a „SUPER” helyzetbe forgassa el és üzemeltesse a készüléket legalább 4 órán keresztül.

Ezután állítsa vissza a hőmérsékletszabályozó forgatógombot a „NORMAL” állásba. Ekkor a készülék alkalmás mélyhűtőt, gyorsfagyastott élelmiszerek tárolására.

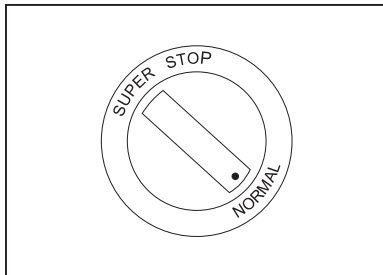


Hőmérsékletszabályozás

A hőmérsékletszabályozó a beállítástól függően hosszabb-rövidebb időre automatikusan megszakítja, majd újra indítja a készülék működését és ezáltal biztosítja a kívánt hőmérsékletet.

Beállítása a hőmérsékletszabályozó forgatógomb elfordításával lehetséges. Az óramutató járásával megegyező irányba forgatva a hűtés egyre intenzívabbr.

A készülékben -18°C , illetve ennél alacsonyabb hőmérséklet érhető el, ha a hőmérsékletszabályozó forgatógombot az ábra szerint „NORMAL” állásba állítja be.



A hőmérsékletszabályozó kikapcsolható („STOP” helyzet), mely egyúttal a kompresszor áramkörének megszakítását, tehát a hűtés leállítását is jelenti.

A fagyastószekrényben kialakult hőmérsékletet a hőmérsékletszabályozó állásán és a környezeti hőmérsékleten kívül befolyásolja még az ajtánytások gyakorisága és a berakott élelmiszerek mennyisége stb.

i Megnövelte terhelést, pl. kánikula esetén a kompresszor folyamatosan működhet. Ez a készüléket nem károsítja.

Fagyastás

A különböző élelmiszerek fagyastását a megfelelő előkészítések után mindenkor a fagyastó rekeszben végezze.

Kisebb mennyiségű élelmiszer fagyastása előtt kb. 4 órával, nagyobb mennyiségű áru esetén kb. 24 órával a hőmérsékletszabályozó forgatógombját állítsa „SUPER” állásba. Ekkor a kompresszor állandóan üzemel, a fagyastáshoz szükséges hőmérséklet eléréséhez.

Helyezze be a fagyastándó élelmiszert és üzemeltesse a készüléket a leírt módon kb. 24 órán keresztül.

Ezek után a forgatógombot „NORMAL” állásba kell visszaforgatni.

Tárolás

A lefagyastott élelmiszereket a fagyastás befejezése után célszerű a tárolórekeszbe átrakni, helyet biztosítva a fagyastó rekeszben egy újabb fagyastás számára.

A már tárolt élelmiszert egy közbenső fagyastás nem károsítja.

Jégkockák készítése

Jégkockák készítéséhez a mellékelt jégitalat töltse meg vizel és helyezze a fagyastó rekeszbe. A jégkészítés ideje lecsökkenhető a jégitaljának megnedvesítésével.

Az elkészült jégkockákat úgy veheti ki a tálból, hogy arra vizes csorgat, majd a tálat enyhén megcsavarja, vagy megütögeti.

i Hasznos tudnivalók és tanácsok

- A fagyastószekrény ajtajának nyitása, majd zárása után a szekrény belső terében a mély hőmérséklet miatt vákuum keletkezik. Ezért az ajtó zárása után a várón 2-3 percig -ha újra nyitni akarja - amíg a belső nyomás kiegyenlítődik.
- Ügyeljen arra, hogy fagyastószekrényét olyan hőmérsékletszabályozó állásban üzemeltesse, hogy a belső térről hőmérséklete soha ne emelkedjen -18°C fölé, ugyanis ennél magasabb hőmérséklet a fagyastott élelmiszerek károsodását okozhatja.
- Célszerű naponta meggyőződni a készülék hibátlan működéséről, az esetleges meghibásodás időben való észlelése, a fagyastott élelmiszerek romlásának megelőzése érdekében.
- A hűtőkészülék működése közben a következő jellegzetes hangok hallhatók.
 - Kattanás: Amikor a hőmérsékletszabályozó be- vagy kikapcsolja a kompresszort, akkor egy kattanó hang lesz hallható.
 - Zümmögés: Amikor a kompresszor dolgozik, akkor egy sustorgó zaj lesz hallható.
 - Csoportogás: Amikor a kompresszor bekapcsol és megkezdődik a csővekben a hűtőközeg áramlása, akkor ezt kísérheti egy pulzáló (bügő, suhogó, csöpögő, csorgó) hangjelzés. Ez a hang rövid ideig még a kompresszor kikapcsolása után is hallható lehet.
 - Pattogás: A normáleret hűtő alkatrész (elprálogtatás) a készülékeink nagy részében a

szelektronytestbe behabosítva található. Ennek a résznek a hőmérséklete - és így kismértékben a mérete is - a működés során változik. Ez a mérélváltózás tempa pattanó hangot okozhat, ami természetes, nem káros jelenség.

- Ha a fagyasztkészülékekben a hőmérsékletet saját hőmérőjével kívánja ellenőrizni, helyezze a hőmérőt az élelmiszer közé, mivel így a fagyaszott terméken belüli tényeges hőmérsékletet fogja jelezni.

Ötletek és gondolatok

Ebben a fejezetben értékes ötleteket és gondolatokat kaphat a készülék használatához, hogy a lehető legkisebb legyen az energiafogyasztás és környezetinformációval is szolgálunk.

Így lehet energiát megtakarítani:

- Kerülje a készülék elhelyezését napos helyen, illetve hőforrás közelében.
- Ügyeljen a kondenzátor és kompresszor jó szellőzésére, ezért a levegőtárolás útját ne zárja le.
- Csomagolja az élelmiszereket szorosan záró edénybe, fólába, hogy elkerülje a szükségtelen dérképződést.
- El kell kerülni, hogy a fagyaszó rekeszben a behelyezett áru érintkezésbe kerüljön a már lefagyaszott élelmiszerekkel.
- Kerülje az ajtó hosszú idejű és szükségtelen nyitogatását.
- Meleg ételt csak szobahőmérsékletre hűtve tegyen a készülékebe.
- A kondenzátor tisztán kell tartani.
- Az ajtó záródását biztosító tömítőprofil meghibásodása jegesedést, többlet energiabelhasználást okozhat. Kérjük ellenőrizze rendszeresen, szükség esetén forduljon szakszervizhez.

Szekrény és környezet

Az Ön által vásárolt készülékkel egy olyan háztartási fagyasztszekrény birtokába jutott, amely minden a szigetelőanyag előállításához szükséges anyagok, minden hűtőközeget tekintve környezetbarát anyagot tartalmaz, így az a Földet körülvevő ózonréteget semmilyen formában sem károsítja.

Környezetbarát készülék vásárlása esetén a gyártó felajánlja a termékkörbe tartozó bármely használt készüléknak a fagyaszó lakkelyén történő téritésmentes visszavételét az új készülék kiszállításával egyidőben. Gondoskodik annak elszállításáról, hasznositásáról, illetve környezetvédelmi szempontból biztonságos ártalmatlanításáról.

A cserekészülék elszállítására vonatkozó igényt az új készülék vásárlási helyén, azzal egyidőben az értékesítést bonyolító kereskedőnél lehet bejelenteni.

A Gyártó kereskedelmi partnereivel kötött szerződésben biztosítja valamennyi értékesítési hely esetében a visszavétel lehetőségét és a fagyasztkák értékesítéskor történő tájékoztatását.

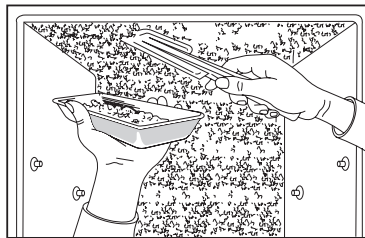
Karbantartás

Leolvasztás

A készülék működésével együtt jár, hogy a belső tér nedvességtartalmának egy része dér-, illetve jégréteg formájában kicsapódik.

A vastag dér-, illetve jégrétegek szigetelő hatása van, így rontja a fagyasztteljesítményt, ami a belső tér hőmérsékletének emelkedésében, növekvő energiafogyasztásban nyilvánul meg.

Kisebb mértékű dér- és jégképződés esetén a fagyasztpolc eltávolítása után a készülékhöz mellékelt dérlapattal lehetséges a keletkezett dér- és jégréteg lekarapásra, illetve eltávolítása.



Az ábrán látható tálca a készüléknak nem tartozik!

Ha a dér- és jégréteg olyan vastag, hogy azt dérlapattal eltávolítani nem lehet, szükséges a leolvasztás. Ennek gyakorisága a használattól függően változik.

A leolvasztás menete:

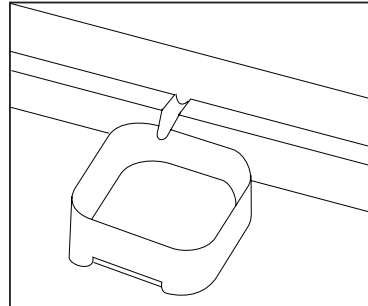
A leolvasztás megkezdése előtt 4-5 órával a hőmérsékletszabályoz forgatógombját állítsa „SUPER” állásba, hogy a tárolt élelmiszerek jól lehűljenek.

Feszültségmentesítse a készüléket.

Szedje ki a fagyaszott élelmiszereket a készülékből és helyezze azokat papírral, vagy ruhával bélélt kosárba és tárolja lehetőleg hűvös helyen, vagy pakolja át egy normál hűtőszekrény mélyhűtő rekeszébe, illetve normálterébe.

Az ajtót hagyja nyitva.

Az olvadékvíz időnként egy ruhával, vagy szivaccsal oldalirányban seperje le, ami a készülék alsó részében célszerűen kialakított kivezető csatornában összegyűlik. Onnan úgy távolítható el, hogy egy megfelelő magasságú edény helyez a készülék elő, amibe az olvadékvíz belecsorog.



A leolvasztás folyamatát meggyorsítja, ha a fagyasztópolcról meleg vizel telt lábast, vagy tálat helyez. Leolvasztás után törlje szárazra a nedves felületeket.

Helyezze a készüléket feszültség alá.

Rakja vissza a kiszedett élelmiszereket.

Rendszeres tisztítás

A fagyasztószekrény belséjének tisztítását célszerű a leolvasztással egyidejűleg elvégezni.

Tisztításhoz súrolószert vagy szappant használni nem szabad.

Feszültségmentesítés után langyos vizsel mossa ki, majd törlje szárazra a készüléket.

Az ajtótömítő profil tisztítását tiszta vizsel végezze.

Tisztítás után helyezze feszültség alá a készüléket.

Évente egy-két alkalommal ajánlatos a készülék háttoldalán, a kondenzátoron összegyűlt port, piszokréteget eltávolítani.

Használaton kívüli készülék

Ha a készüléket hosszabb ideig nem használja, akkor az alábbiak szerint járjon el:

Feszültségmentesítse a készüléket.

Az élelmiszeret vegye ki a készülékből.

A leolvasztást és tisztítást az ismertetett módon végezze el.

Az ajtót kissé hagyja nyitva a belsőtéri szagképződés elkerülésére.

Hibaelhárítás

A készülék működése során gyakran olyan kisebb, de bosszantó hibák léphetnek fel, amelyek elhárítása nem igényli a szervizszerelő kihívását. A következő táblázatban ezekről kivánuunk tájékoztatást adni, hogy a felesleges szervizköltségeket elkerülje.

Felhívjuk a figyelmét, hogy a készülék működése bizonyos hangszerrel jár (kompresszor, illetve áramlási hang), ez nem hiba, hanem annak normális üzemét jelzi.

 Mégégeszer felhívjuk a figyelmét arra, hogy a hűtőkészülék szakaszos üzemű, így a kompresszor leállása nem jelent feszültségmentességet. Ezért a készülék villamos alkatrészeihez nyúlni - a villásdugó kihúzása előtt - TILOS !

Hibajelenség	Lehetséges hibaok	Elhárítása
A készülék nem kielegítően hűt.	A hőmérsékletszabályozó túl alacsony fokozaton van. Fagyasztás előtt a készülék nem lett elégően előhűtve. Nagymérűtű élelmiszer behelyezése. Túl sok fagyastandó élelmiszer került egyszerre berakásra. Meleg élelmiszer lett betéve. Az ajtó nincs teljesen bezárvá.	Magasabb fokozat beállítása. Megfelelő ideig hűsse elő a készüléket. Az élelmiszer feldarabolása. Kevesebb élelmiszer berakása. Max. szobahőmérsékletű élelmiszer behelyezése. Az ajtó zárt állapotának ellenőrzése.
A készülék túl erősen hűt.	A hőmérsékletszabályozó túl magas fokozaton van.	Alacsonyabb fokozat beállítása.
A készülék egyáltalán nem hűt.	A villásdugó nincs megfelelően csatlakoztatva a dugaszoló aljzatba. Nincs feszültség a dugaszoló aljzatban. „STOP” állásban van a hőmérsékletszabályozó forgatógomb.	Megfelelő csatlakozás ellenőrzése. Feszültség meglétének ellenőrzése. Hőmérsékletszabályozó forgatógomb beállításának ellenőrzése.
A készülék zajos.	A készülék nincs megfelelően alátámasztva.	A készülék stabil állásának ellenőrzése (legyen minden négy láb a talajon).

Amennyiben a tanácsok nem vezetnek eredményre, kérjük értesítse a legközelebbi márkaszervizt.

Az üzembehelyező figyelmébe

Műszaki adatok

Modell	ZFX 305 W
Bruttó térfogat (l)	50
Nettó térfogat (l)	50
Szélesség (mm)	525
Magasság (mm)	520
Mélység (mm)	587
Energiafogyasztás (kWh/24h)	0.48
(kWh/év)	175
Energiaosztály EU szabvány szerint	A
Névleges áramerősség (A)	0,7
Fagyasztteljesítmény(kg/24h)	7
Zavar esetén max. tárolási idő(h)	17
Zajszint L _C (dB)	40
Tömeg (kg)	25

Tartozék jegyzék

Modell	Jegtal	Dériapát	Fagyaszto polc
ZFX 305 W	1	1	1

A készülék üzembehelyezése

Szállítás, kicsomagolás

i A készülék szállítását eredeti csomagolásban, függőleges helyzetben javasoljuk, figyelemre véve a csomagoláson lévő áruvédelmi jelzéseket.

Minden szállítás után a készüléket kb. 2 órán át bekapcsolás nélkül kell tartani.

Csomagolja ki a szekrényt és ellenörrizze, hogy vannak-e rajta sérülések. Az esetleges sérüléseket azonnal jelezze ott, ahol a készüléket vásárolta. Ebben az esetben őrizze meg a csomagolóanyagot.

i Javasoljuk, hogy a vásárlási számlát a jótállási jeggyel és ezzel a kezelési tájékoztatóval együtt gondosan őrizze meg a jótállási idő lejárta után is.

JÓTÁLLÁSI, VAGY SZAVATOSSÁGI IGÉNY A VÁSÁRLÁSI SZÁMLA ÉS A KERESKEDŐ ÁLTAL SZABÁLYOSAN KITÖLTÖTT JÓTÁLLÁSI JEGY EGYIDEJŰ BEMUTATÁSA ESETEN ÉRVÉNYESÍTHETŐ.

Tisztítás

Távolítsa el minden ragasztószalagot, amelyek a készülék belsejében az egyes elemeket elmozdulás ellen biztosítják.

Mossa le a készüléket belül langos vízzel és enyhe kézi mosogatószerrel. Használjon puha ruhát.

A tisztítás után a készülék belsejét törölje szárazra.

Elhelyezés

A környezeti hőmérséklet kihatással van a hűtőkészülék energiafogyasztására és megfelelő működésére.

Elhelyezéskor vegye figyelembe, hogy a készüléket az adattáblán található klímaosztálynak megfelelő, az alábbi

táblázatban megadott környezeti hőmérséklet határok között célszerű üzemeltetni.

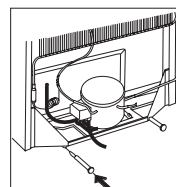
Klímaosztály	Környezeti hőmérséklet
SN	+10...+32 °C
N	+16...+32 °C
ST	+18...+38 °C

Ha a környezeti hőmérséklet az alsó érték alá süllyed, a hűtőér hőmérséklete az előirt hőmérséklet fölött emelkedhet.

Ha a környezeti hőmérséklet a megadott felső érték fölött emelkedik, ez a kompresszor üzemidejének meghosszabbodásában, emelkedő belsőtéri hőmérsékletben, illetve növekvő energiafogyasztásban jelentkezik.

A készülék elhelyezésénél ügyeljen arra, hogy vizszintes helyzetben álljon.

A tartozékok tasakjában található távtartókat szerejje fel. Az ábra szerinti helyzetű távtartót enyhe kalapacsütéssel üsse be ütközésg.



Ne állítsa fel a készüléket napos helyen, illetve szorosan kályha vagy tűzhely mellé.

Abban az esetben, ha a helyiségek berendezése mégis úgy követeli, hogy a készüléket tűzhely közelében kell elhelyezni, kérjük az alábbi legkisebb távolságokat figyelembe venni:

HU

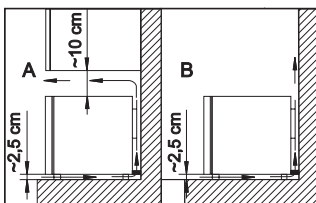
- Ha gáz- vagy elektromos tűzhelynél 3 cm, vagy ennél kisebb hely áll rendelkezésre, akkor egy 0,5 - 1 cm vastag, nem éghető szigetelőlapot helyezzen a két készülék közé.
- Olaj- vagy széntüzelésű kályhánál a távolság 30 cm, mivel ezek hőleadása nagyobb.

A hűtőkészülék kialakítása olyan, hogy ütközésig a falig tovább üzemeltethető.

A: A hűtőkészülék elhelyezésénél az ábra szerinti minimális távolságokat be kell tartani:

A: fali szekrény alá történő elhelyezés

B: szabadon álló elhelyezés

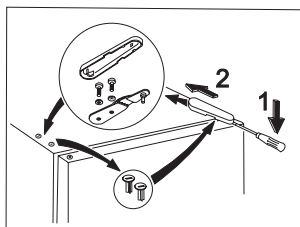


Ajtónyitásirány változtatása

Amennyiben az elhelyezés vagy a kezelhetőség megköveteli, lehetőség van az ajtónyitásirány jobbosról balosra történő átszerelésére.

A műveleteket az alábbi ábrák és magyarázatok alapján végezze:

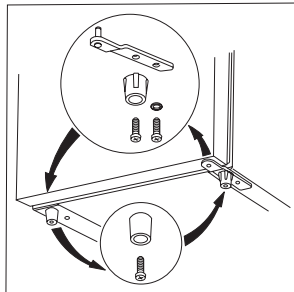
- Feszültségmentesítse a készüléket.
- Vegye le a felső ajtótartó takaróelemét, csavarja ki a felső ajtótartót rögzítő 2 db csavart és emelje le a felső ajtótartót az ábra szerint.
- Vegye le az ajtót.



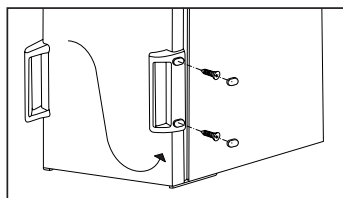
- Csavarja ki az alsó ajtótartót rögzítő csavart, valamint az alsó ajtótartót és lábat rögzítő másik csavart. Majd távolítsa el az ajtótartót és a lábat az ábra szerint.
- Az alsó ajtótárváll ellentétes oldalon lévő láb rögzítő csavarját megoldva távolítsa el a lábat.
- Rögzítse az ajtótartót és a hozzá tartozó lábat a másik oldalon ill. az utólag feloldott lábat az ajtótartó korábbi helyén az ábra szerint.
- Ügyeljen arra, hogy az ajtótartó alá az alacsonyabb láb megismerhető arról, hogy 4 db borda található a külső felületén.**
- Helyezze fel az ajtót az alsó ajtótartó csaprá.
- A felső ajtótartó felszereléséhez óvatosan (pl. késsel) távolítsa el az ajtótartó furatait fedő műanyag takarókat és helyezze át a másik oldalra.

- Rögzítse a felső ajtótartót a 2 db csavarral a szabadá vált helyre, úgyelve arra, hogy az ajtó széle a szekrény oldalával párhuzamos legyen.

- Helyezze vissza a felső ajtótartó takarót.



- A kilincset és az ellenkező oldalon lévő műanyag szegeket szerelje át a másik oldalra.



Amennyiben Ön a fenti műveleteket nem kívánja sajátkezüleg elvégezni, kérjük hívja a legközelebbi márkaszervizt. A szerelők az átszerelést térités ellenében szakszerűen végrehajtják.

Villamos csatlakozás

A készüléket csak 230 V névleges feszültségű, 50 Hz névleges frekvenciájú váltakozó áramú hálózatra lehet kapcsolni.

Balesetvédelmi szempontból kérjük feltétlenül tartsa be a következő előírást:

A villásdugót csak szabványos érintésvédelemmel (véddőérintkezővel) ellátott fali csatlakozóba szabad dugaszolni. Ezért azt ajánljuk, hogy amennyiben ilyen nem áll rendelkezésre - szeretessen szakképzett villanyszervelővel a hűtőszekrény közelébe szabványos érintésvédelemmel ellátott dugaszoló aljzatot.



Ez a készülék megfelel a következő EU direktíváknak:

- 73/23 EEC - 73/02/19 (Kisfeszültségi Direktiva) és az érvényben lévő módosításai
- 89/336 EEC - 89/05/03 (EMC Direktiva) és az érvényben lévő módosításai
- 96/57 EEC - 96/09/03 (Energiáhatékonysági Direktiva) és az érvényben lévő módosításai.

Tárolási idő táblázat

Fagyasztott, mélyhűtött áruk tárolási ideje

Élelmiszer megnevezése	Normál hűtőterben +2 – +7 °C	Négycsillagos mélyhűtő rekeszben -18 °C
Zöldségfélék: zöldbab, zöldborsó, vegyesfőzelék, tök, kukorica stb.	1 nap	12 hónap
Készételek: húsos, körteles ételek, natúr főzelék stb.	1 nap	12 hónap
Készételek: bélsvínról, csülökporrkolt, kocsonyahús stb.	1 nap	6 hónap
Burgonyás, tézsztás ételek: burgonyapüré, galuska, gombóc, derelye, hasábburgonya	1 nap	12 hónap
Levesek: húsleves, zöldbableves, zöldborsóleves stb.	1 nap	6 hónap
Gyümölcsök: meggy, cseresznye, egres, gyümölcskrémed, gesztenyepüré	1 nap	12 hónap
Húsok: csirke, kacska, liba és aprólékaik, filézett hal, tonhal	1 nap 1 nap	5 hónap 6 hónap
Jégkrém, fagyalt	1 nap	3 het

Jótállás és szerviz

Garanciafeltételek

A garanciális feltételeket a mellékelt jótállási jegy tartalmazza. Amennyiben kérdése van a termékkel kapcsolatban, hívja a Vevőszolgálatunkat.

Modell

Cím: Electrolux Lehel Kft.
Háztartási Készülékek Vevőszolgálat
1142 Budapest
Erzsébet királyné u. 87.
Tel.: (1) 252-1773
(1) 251-8444/104

Típus	Termékszám
-------	------------

Gyártási szám

.....
A készülékhez a Tartozék jegyzékben található tartozékokat mellékeljük. Amennyiben továbbiakat kíván vásárolni, ezt megteheti Alkatrészboltunkban vagy valamelyik márkaszervizünkönél.

Szerviz és pótalkatrészek

Amennyiben a szerviz kihívása elkerülhetetlen, kérjük, jelezze a hibát a lakóhelyéhez legközelebb eső márkaszervizünknek. A jótállási jegy mellékletét képező címlista tartalmazza a Lehelux Szervizhálózat tagjainak nevét és elérhetőségét.

A bejelentéshez a készüléket azonosítani szükséges, amely a készülék adattáblája alapján lehetséges.

A készülék adattáblája alul, bal oldalon, a normál hűtőterben, a gyümölcstál mellett található. Ezen minden szükséges adat megtalálható, amely a szervizbejelentéshez szükséges (típus, modell, gyártási szám stb.).

Kérjük, jegyezz fel ide a készüléke adattáblájáról a kipontozott helyre az adatokat:

Electrolux Lehel Kft. Alkatrészbolt

1142 Budapest, Erzsébet királyné u. 87.

Alkatrészszellátás, információ:

Tel.: (1) 467-3201

Fax: (1) 221-9866



Figyelem!

Funkcionális alkatrészeket (hőmérsékletszabályozó, indítóegység, stb.) magánvevőknek nem, csak szakembereknek árusítunk!

A gyártó a termékváltoztatás jogát fenntartja.

ELECTROLUX HOME PRODUCTS OPERATIONS EUROPE

 **From the Electrolux Group.** The world's No.1 choice.

The Electrolux Group is the world's largest producer of powered appliances for kitchen, cleaning and outdoor use. More than 55 million Electrolux Group products (such as refrigerators, cookers, washing machines, vacuum cleaners, chain saws and lawn mowers) are sold each year to a value of approx. USD 14 billion in more than 150 countries around the world.

<http://www.markabolt.hu/>