



Thinking of you
Electrolux



ENN2803COW

**CS CHLADNÍČKA S
MRAZNIČKOU**
ET KULMIK-SUGAVKÜLMUTI
LT ŠALDYTUVAS-ŠALDIKLIS

NÁVOD K POUŽITÍ 2
KASUTUSJUHEND 22
NAUDOJIMO INSTRUKCIJA 42

OBSAH

1. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	3
2. OVLÁDACÍ PANEL	5
3. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ	7
4. UŽITEČNÉ RADY A TIPY	9
5. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA	10
6. CO DĚLAT, KDYŽ...	12
7. INSTALACE	13
8. ZVUKY	19
9. TECHNICKÉ ÚDAJE	21

MYSLÍME NA VÁS

Děkujeme, že jste si zakoupili spotřebič značky Electrolux. Vybrali jste si produkt, se kterým jsou spjaty desítky let profesionálních zkušeností a inovací. Tento důmyslný a stylový spotřebič byl navržen s ohledem na jeho uživatele. Kdykoliv jej tak používáte, můžete se spolehnout, že pokaždé dosáhnete skvělých výsledků.

Vítá Vás Electrolux.

Navštívte naše stránky ohledně:



Rady ohledně používání, brožury, poradce při potížích, servisních informací:
www.electrolux.com



Registrace vašeho spotřebiče, kterou získáte lepší servis:
www.electrolux.com/productregistration



Nákupu příslušenství, spotřebního materiálu a originálních náhradních dílů pro váš spotřebič:
www.electrolux.com/shop

PÉČE O ZÁKAZNÍKY A SERVIS

Doporučujeme používat originální náhradní díly.

Při kontaktu se servisním střediskem se ujistěte, že máte k dispozici následující údaje.

Tyto informace jsou uvedeny na typovém štítku. Model, výrobní číslo (PNC), sériové číslo.



Upozornění / Důležité bezpečnostní informace.



Všeobecné informace a rady



Upozornění k ochraně životního prostředí

Změny vyhrazeny.



BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

V zájmu své bezpečnosti a správného chodu spotřebiče si před jeho instalací a prvním použitím pozorně Přečtěte návod k použití včetně rad a upozornění. K ochraně před nežádoucími omyly a nehodami je důležité, aby se všechny osoby, které budou používat tento spotřebič, seznámily s jeho provozem a bezpečnostními funkcemi. Tyto pokyny uschověte a zajistěte, aby zůstaly u spotřebiče i v případě jeho přestěhování na jiné místo nebo prodeje dalším osobám, aby se tak všichni uživatelé po celou dobu životnosti spotřebiče mohli rádně informovat o jeho používání a bezpečnosti.

Dodržujte pokyny uvedené v tomto návodu k použití, abyste neoohrozili své zdraví a majetek, a uvědomte si, že výrobce neručí za úrazy a poškození způsobené jejich nedodržením.

1.1 Bezpečnost dětí a hendikepovaných osob

- Tento spotřebič nesmějí používat osoby (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo bez patřičných zkušeností a znalostí, pokud je nesledují osoby odpovědné za jejich bezpečnost, nebo jim nedávají příslušné pokyny k použití spotřebiče.
Na děti je třeba dohlédnout, aby si se spotřebičem nehrály.
- Všechny obaly uschověte z dosahu dětí. Hrozí nebezpečí udušení.
- Jestliže likvidujete starý spotřebič, vytáhněte zástrčku ze zásuvky, odřízněte napájecí kabel (co nejbliže u spotřebiče) a odstraňte dveře, aby nedošlo k úrazu dětí elektrickým proudem, nebo se děti nemohly zavřít uvnitř.
- Jestliže je tento spotřebič vybaven magnetickým těsněním dveří a nahrazuje starší spotřebič s pružinovým zámkem (západkou) na dveřích nebo víku, nezapomeňte před likvidací pružinový zámek znehodnotit. Děti se pak nemohou ve spotřebiči zavřít jako ve smrtelně nebezpečné pasti.

1.2 Všeobecné bezpečnostní informace



UPOZORNĚNÍ

Udržujte volně průchodné větrací otvory na povrchu spotřebiče nebo kolem vestavěného spotřebiče.

- Tento spotřebič je určen k uchovávání potravin nebo nápojů v běžné domácnosti a podobnému použití jako např.:
 - kuchyňky pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a jiných pracovních prostředích;
 - farmářské domy a pro zákazníky hotelů, motelů a jiných ubytovacích zařízení;
 - penziony a ubytovny;
 - catering a podobná neobchodní využití.
- K urychlení odmrzování nepoužívejte mechanické nebo jiné pomocné prostředky.
- V prostoru chladicích spotřebičů nepoužívejte jiné elektrické přístroje (např. výrobníky zmrzliny) než typy schválené k tomuto účelu výrobcem.
- Nepoškozujte chladicí okruh.
- Chladivo isobutan (R600a), které je obsaženo v chladicím okruhu spotřebiče, je přirodní zemní plyn, který je dobrě snášen životním prostředím, ale je za určitých podmínek hořlavý.

Během přepravy a instalace spotřebiče dbejte na to, aby nedošlo k poškození žádné části chladicího okruhu.

- Pokud dojde k poškození chladicího okruhu:
- odstraňte z blízkosti spotřebiče otevřený oheň a všechny jeho možné zdroje
 - důkladně vyvětrejte místnost, ve které je spotřebič umístěný.
- Změna technických parametrů nebo jakákoli jiná úprava spotřebiče je nebezpečná. Jakékoli poškození kabelu může způsobit zkrat, požár nebo úraz elektrickým proudem.



UPOZORNĚNÍ

Jakoukoliv elektrickou součást (napájecí kabel, zástrčku, kompresor) smí z důvodu možného rizika vyměňovat pouze autorizovaný zástupce nebo kvalifikovaný pracovník servisu.

- Napájecí kabel se nesmí nastavovat.
- Zkontrolujte, zda není zástrčka stlačená nebo poškozená zadní stranou spotřebiče. Stlačená nebo poškozená zástrčka se může přehrát a způsobit požár.

3. Ověřte si, zda je zástrčka spotřebiče dobře přístupná.
4. Netahejte za napájecí kabel.
5. Pokud je sítová zásuvka uvolněná, nezasunujte do ní zástrčku. Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem nebo požáru.
6. Spotřebič se bez krytu žárovky vnitřního osvětlení (je-li součástí vybavení) nesmí provozovat.
- Tento spotřebič je těžký. Při přemisťování spotřebiče budte proto opatrní.
- Nevytahujte věci z mrazicího oddílu, ani se jich nedotýkejte, máte-li vlhké nebo mokré ruce, protože byste si mohli způsobit odřeniny nebo omrzliny.
- Spotřebič nesmí být dlouhodobě vystaven přímému slunečnímu záření.
- V tomto spotřebiči se používají speciální žárovky (jsou-li součástí výbavy) určené pouze pro použití v domácích spotřebičích. Tyto žárovky nejsou vhodné pro osvětlení místností.

1.3 Denní používání

- Ve spotřebiči nestavte horké nádoby na platové části spotřebiče.
- Neskladujte v něm hořlavý plyn nebo tekutiny, protože by mohly vybuchnout.
- Potraviny neukládejte přímo na větrací otvory v zadní stěně. (Pokud je spotřebič beznámrzový)
- Zmrzené potraviny se nesmí po rozmrznutí znova zmrazovat.
- Zakoupené zmrzené potraviny skladujte podle pokynů daného výrobce.
- Pokyny výrobce spotřebiče týkající se uchování potravin je nutné přísně dodržovat. Řídte se příslušnými pokyny.
- Do mrazicího oddílu neukládejte nápoje s vysokým obsahem kysličníku uhličitého nebo nápoje s bublinkami, protože vytvářejí tlak na nádobu, a mohou dokonce vybuchnout a poškodit spotřebič.
- Nejezte zmrzlinu ihned po vyjmutí z mrazničky, hrozí nebezpečí popálení.

1.4 Čištění a údržba

- Před čištěním nebo údržbou vždy spotřebič vypněte a vytáhněte sítovou zástrčku ze sítě.
- Nečistěte spotřebič kovovými předměty.
- K odstranění námrazy nepoužívejte ostré předměty. Použijte plastovou škrabku.

- Pravidelně kontrolujte a čistěte odtokový otvor na rozmrazenou vodu. Je-li zanesený, uvolněte ho. Jestliže je otvor ucpaný, rozlije se voda na dno chladničky.

1.5 Instalace

 U elektrického připojení se pečlivě říďte pokyny uvedenými v příslušných odstavcích.

- Vybalte spotřebič a zkонтrolujte, zda není poškozený. Je-li spotřebič poškozený, nezapojujte ho do sítě. Případné poškození okamžitě nahlaste prodejci, u kterého jste spotřebič kupili. V tomto případě si uschovějte obal.
- Doporučujeme vám, abyste se zapojením spotřebiče počkali nejméně čtyři hodiny, aby olej mohl natěct zpět do kompresoru.
- Okolo spotřebiče musí být dostatečná cirkulace vzduchu, jinak by se přehříval. K dosažení dostatečného větrání se říďte pokyny k instalaci.
- Pokud je to možné, měl by spotřebič stát zadní stranou ke stěně, aby byly jeho horké části nepřístupné (komprezor, kondenzátor), a nemohli jste o ně zachytit nebo se spálit.
- Spotřebič nesmí být umístěn v blízkosti radiátorů nebo sporáků.
- Zkontrolujte, zda je zástrčka po instalaci spotřebiče přístupná.
- Připojujte pouze ke zdroji pitné vody (pokud je k dispozici vodovodní připojka).

1.6 Servis

- Jakékoli elektrická práce, nutné pro zapojení tohoto spotřebiče, smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář nebo osoba s příslušným oprávněním.
- Pokud je spotřebič nutné opravit, obraťte se na autorizované servisní středisko, které smí použít výhradně originální náhradní díly.

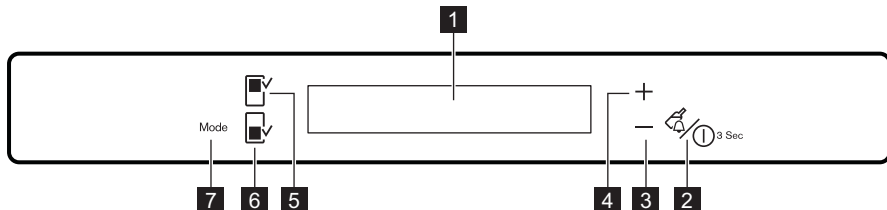
1.7 Ochrana životního prostředí



Tento přístroj neobsahuje plyny, které mohou poškodit ozónovou vrstvu, ani v chladicím okruhu, ani v izolačních materiálech. Spotřebič nelikvidujte společně s domácím odpadem a smetím. Izolační pěna obsahuje hořlavé plyny: spotřebič je nutné zlikvidovat podle příslušných předpisů, které získáte na obecním úřadě. Zabraňte poškození chladicí jednotky, hlavně vzadu v blízkosti výmění-

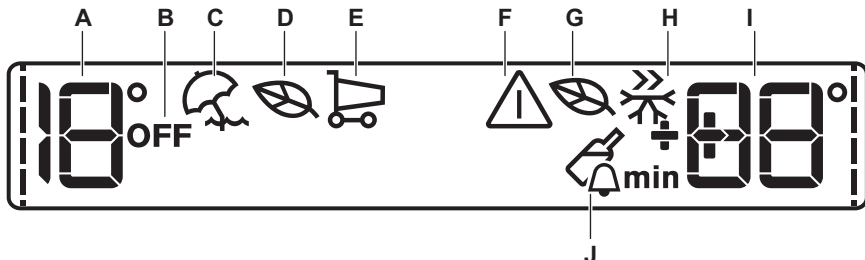
ku tepla. Materiály použité u tohoto spotřebiče označené symbolem  jsou recyklovatelné.

2. OVLÁDACÍ PANEL



- | | | | |
|----------|--|--|---------------------------|
| 1 | Dispaly | 6 | Tlačítko mrazicího oddílu |
| 2 | Tlačítko Drink Chill vypínač spotřebiče ON/OFF | 7 | Tlačítko Mode |
| 3 | Tlačítko nižší teploty | Přednastavený zvuk tlačítka lze změnit na hlasejší současným stisknutím tlačítka Mode a tlačítka nižší teploty na několik sekund. Změnu je možné vrátit. | |
| 4 | Tlačítko vyšší teploty | | |
| 5 | Tlačítko chladicího oddílu | | |

2.1 Dispaly



- A) Ukazatel teploty chladničky
- B) Ukazatel vypnuté chladničky
- C) Režim Dovolená
- D) Režim Eco pro chladničku
- E) ShoppingMode
- F) Ukazatel výstrahy
- G) Režim Eco pro mrazničku
- H) Režim FastFreeze
- I) Ukazatel teploty mrazničky
- J) Režim DrinksChill

 Po volbě chladicího či mrazicího oddílu se spustí animace -----.
Po volbě teploty animace několik málo minut bliká.

2.2 Zapnutí spotřebiče

Spotřebič se zapíná následujícím postupem:

1. Sítovou zástrčku zasuňte do zásuvky.
2. Ukazatele teploty ukazují nastavenou výchozí teplotu.

Pokud se na displeji zobrazí DEMO, spotřebič se nachází v režimu Demo: viz odstavec „Co dělat, když...“.

Chcete-li zvolit jinou teplotu, prostudujte si oddíl „Regulace teploty“.

2.3 Vypnutí chladničky

Chladničku vypnete následovně:

1. Na několik sekund stiskněte a podržte tlačítko Fridge Compartment .
2. Zobrazí se ukazatel OFF pro chladničku.

2.4 Zapnutí chladničky

Chladničku zapnete následovně:

1. Stiskněte tlačítko Fridge Compartment .

Ukazatel OFF pro chladničku se přestane zobrazovat.

Chcete-li zvolit jinou teplotu, prostudujte si oddíl „Regulace teploty“.

2.5 Vypnutí spotřebiče

Spotřebič se vypíná následujícím postupem:

1. Stiskněte vypínač spotřebiče ON/OFF a držte jej po dobu tří sekund.
2. Display se vypne.
3. Spotřebič odpojíte od elektrické sítě vytáhnutím zástrčky ze sítové zásuvky.

2.6 Regulace teploty

Zvolte chladicí či mrazicí oddíl.

Pomocí tlačítka teploty nastavte teplotu.

Nastavená výchozí teplota:

- +4 °C v chladničce
- -18 °C v mrazení

Ukazatele teploty zobrazují nastavenou teplotu. Nastavené teploty bude dosaženo do 24 hodin.



Nastavené teploty zůstanou uloženy i při výpadku proudu.

2.7 Režim Dovolená

Tato funkce umožňuje ponechat prázdnou chladničku zavřenou po dobu dlouhé dovolené, aniž by došlo ke vzniku nepříjemných pachů.



Chladicí oddíl musí být při zapnutí režimu Dovolená prázdný.

Tuto funkci zapnete následovně:

1. Opakovaně stiskněte tlačítko Mode, dokud se nezobrazí příslušná ikona.

Ukazatel teploty chladničky zobrazí nastavenou teplotu.

Tuto funkci vypnete následovně:

1. Stisknutím tlačítka Mode zvolte jinou nebo žádnou funkci.



Tato funkce se vypne při nastavení jiné teploty chladničky.

2.8 Režim EcoMode pro chladicí a mrazicí oddíl

Optimálních podmínek pro uskladnění potravin dosáhnete zvolením režimu EcoMode.

Tuto funkci zapnete následovně:

1. Zvolte chladicí či mrazicí oddíl.
2. Opakovaně stiskněte tlačítko Mode, dokud se nezobrazí příslušná ikona.

Ukazatel teploty zobrazuje nastavenou teplotu:

- pro chladničku: +4 °C
- pro mrazení: -18 °C

Tuto funkci vypnete následovně:

1. Zvolte chladicí či mrazicí oddíl.
2. Stisknutím tlačítka Mode zvolte jinou nebo žádnou funkci.



Tato funkce se vypne zvolením jiné nastavené teploty.

2.9 ShoppingMode

Potrebujete-li například po nákupu uložit velké množství teplých potravin, doporučujeme zapnout režim ShoppingMode, aby se potraviny rychleji zchladily a nezahřály ostatní potraviny již uložené v chladničce.

Tuto funkci zapnete následovně:

1. Opakovaně stiskněte tlačítko Mode, dokud se nezobrazí příslušná ikona.

Režim ShoppingMode se automaticky vypne asi za šest hodin.

Tuto funkci vypnete před jejím automatickým využitím následovně:

1. Stisknutím tlačítka Mode zvolte jinou nebo žádnou funkci.



Tato funkce se vypne při nastavení jiné teploty chladničky.

2.10 Režim FastFreeze

Tuto funkci zapnete následovně:

1. Zvolte mrazicí oddíl.
2. Opakovaně stiskněte tlačítko Mode, dokud se nezobrazí příslušná ikona.

Funkce se automaticky vypne za 52 hodin.

Tuto funkci vypnete před jejím automatickým vy-
pnutím následovně:

1. Zvolte mrazicí oddíl.
2. Stisknutím tlačítka Mode zvolte jinou nebo
žádnou funkci.



Tato funkce se vypne při nastavení jiné
teploty mrazničky.

2.11 Režim DrinksChill

Pomocí režimu DrinksChill nastavíte, aby ve sta-
novený moment zazněla zvuková výstraha
(například, když na určitou dobu potřebujete ne-
chat vychladnout připravovanou směs nebo když
potřebujete připomenout, že máte v mrazničce
uložené lahve k rychlému zchlazení).

Tuto funkci zapněte následovně:

1. Stiskněte tlačítko DrinkChill.
Objeví se ukazatel DrinksChill.
Časovač zobrazí nastavenou hodnotu (30
minut).
2. Stisknutím tlačítka nastavení nižší nebo vy-
šší teploty upravte nastavenou hodnotu ča-
sovače v rozsahu od 1 do 90 minut.
3. Časovač začne blikat (min).
Na konci odpočítávání času zablíká ukazatel
DrinksChill a rozezní se zvuková signalizace:

 1. Vyndejte všechny nápoje z mrazničky.
 2. Stisknutím tlačítka DrinkChill vypněte zvu-
kovou signalizaci a funkci vypněte.
Funkci je možné kdykoli během odpočítávání vy-
pnout:
 1. Stiskněte tlačítko DrinkChill.
 2. Ukazatel DrinksChill se prestane zobrazo-
vat.

Nastavenou dobu lze kdykoliv během odpočtu
změnit současným stisknutím tlačítka nižší a vy-
šší teploty.

2.12 Výstraha vysoké teploty

Zvýšení teploty v oddílu mrazničky (například z
důvodu výpadku proudu) je signalizováno:

- blikajícími ukazateli výstrahy a teploty mra-
zničky
- zvukovým signálem.

Resetování výstrahy:

1. Stiskněte libovolné tlačítko.
2. Zvukový signál se vypne.
3. Ukazatel teploty mrazničky na pár sekund
zobrazí nejvyšší dosaženou teplotu. Poté
opět zobrazuje nastavenou teplotu.
4. Ukazatel výstrahy bude stále blikat, dokud
nedojde ke znovuaktivaci normálních provozních
podmínek.

Pokud podmínky výstrahy pomíňou, ukazatel vý-
strahy se přestane zobrazovat.

2.13 Výstraha otevřených dveří

Zvuková výstraha se spustí, jsou-li dveře
spotřebiče otevřené několik minut. Výstraha
otevřených dveří je signalizována:

- blikajícím ukazatelem výstrahy
 - zvukovou signalizací
- Po obnovení normálních podmínek (zavření
dveří) se výstraha vypne.
Během fáze výstrahy je možné zvukovou signali-
zaci vypnout stisknutím jakéhokoliv tlačítka.

3. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ

3.1 Čistění vnitřku spotřebiče

Před prvním použitím spotřebiče vymyjte vnitřek
a veškeré vnitřní příslušenství vlažnou vodou s
trohou neutrálního mycího prostředku, abyste
odstranili typický pach nového výrobku, pak vše
důkladně vytřete do sucha.



Nepoužívejte čisticí prostředky nebo
abrazivní prášky, které mohou poškodit
 povrch spotřebiče.



Pokud se na displeji zobrazí DEMO, spotřebič se
nachází v režimu Demo: Viz odstavec „Co dělat,
když...“.

3.2 Zmrzování čerstvých potravin

Mrazicí oddíl se hodí pro zmrzování čerstvých
potravin a pro dlouhodobé uložení zmrzených a
hlubokozmrzených potravin.

Chcete-li zmrzat čerstvé potraviny, zapněte
funkci Action Freeze minimálně 24 hodin před
uložením zmrzovaných potravin do mrazicího
oddílu.

Čerstvé potraviny, které chcete zmrzavat, vložte na police, které se dotýkají chladných bočních stěn.

Všechny oddíly jsou vhodné ke zmrzování čerstvých potravin.

Maximální množství čerstvých potravin, které je možné zmrzat za 24 hodin, je uvedeno na **typovém štítku** uvnitř spotřebiče.

Zmrzování trvá 24 hodin: po tuto dobu nevkládejte do spotřebiče žádné další potraviny ke zmrzání.

3.3 Uskladnění zmrzených potravin

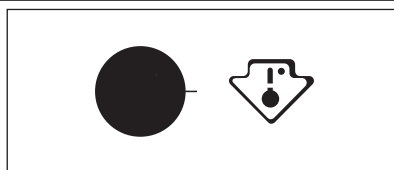
Po prvním spuštění spotřebiče nebo po jeho dlouhodobé odstavce nechte spotřebič před vložením potravin běžet nejméně dvě hodiny na vyšší nastavení.

Pokud chcete uložit velké množství potravin, vyndejte ze spotřebiče všechny zásuvky a police.



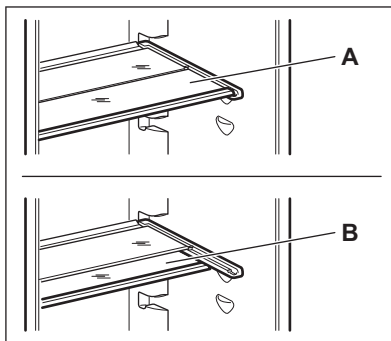
V případě náhodného rozmrazení, například z důvodu výpadku proudu, a pokud výpadek proudu trval delší dobu, než je uvedeno v tabulce technických údajů, je nutné rozmrazené potraviny rychle spotřebovat nebo ihned tepelně upravit a (po ochlazení) opět zmrzat.

3.6 Kontrolka teploty



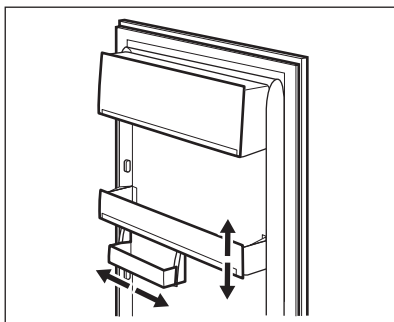
Tento spotřebič se prodává i ve Francii. V souladu s předpisy platnými v této zemi musí být vybaven speciálním zařízením (viz obrázek) umístěným v dolním oddílu chladničky k označení její nej-chladnější zóny.

3.7 Přemístitelné police



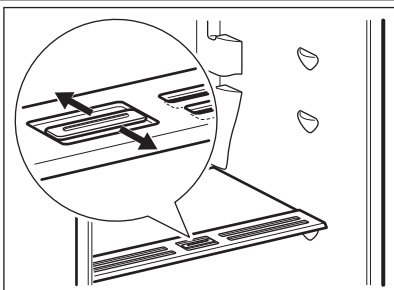
Na stěnách chladničky jsou drážky, do kterých se podle přání zasunují police. Pro lepší využití prostoru lze přední poloviční police umístit pod zadní police.

3.8 Umístění dveřních polic



Dveřní police můžete umístit do různé výšky a vkládat tak do nich různě velká balení potravin. Tyto úpravy provedete následujícím způsobem: pomalu posunujte polici ve směru šípek, dokud se neuvolní, a pak ji zasuňte do zvolené polohy.

3.9 Regulace vlhkosti



Ve skleněné polici jsou štěrbiny (nastavitelné posuvnou páčkou), které umožňují regulaci teploty v zásuvce nebo zásuvkách na zeleninu.

Když jsou větrací štěrbiny zavřené: přirozená vlhkost potravin v zásuvkách na ovoce a zeleninu se uchová po delší dobu.

Když jsou větrací štěrbiny otevřené: dochází k větší cirkulaci vzduchu a tedy ke snížení vlhkosti vzduchu v zásuvkách na ovoce a zeleninu.

4. UŽITEČNÉ RADY A TIPY

4.1 Tipy pro úsporu energie

- Neotvírejte často dveře, ani je nenechávejte otevřené déle, než je nezbytně nutné.
- Jestliže je okolní teplota vysoká, regulátor teploty je na vyšším nastavení a spotřebič je zcela zaplněný, může kompresor běžet nepřetržitě a na výparníku se pak tvoří nárama za nebo led. V tomto případě je nutné nastavit regulátor teploty na nižší nastavení, aby se spotřebič automaticky odmrázil, a tím snížil spotřebu energie.

4.2 Tipy pro chlazení čerstvých potravin

K dosažení nejlepšího výkonu:

- Do chladničky nevkládejte teplé potraviny nebo tekutiny, které se odpařují

- Potraviny zakryjte nebo je zabalujte, zejména mají-li silnou vůni
- potraviny položte tak, aby okolo nich mohl proudit volně vzduch

4.3 Tipy pro chlazení

Užitečné rady:

Maso (všechny druhy): zabalte do polyetylénového sáčku a položte na skleněnou polici nad zásuvku se zeleninou.

Z hlediska bezpečné konzumace takto skladujte maso pouze jeden nebo dva dny.

Vařená jídla, studená jídla apod.: můžete zakrýt a položit na jakoukoli polici.

Ovoce a zelenina: musí být důkladně očištěná, vložte je do speciální zásuvky (nebo zásuvek), které jsou součástí vybavení.

Máslo a sýr: musí být ve speciální vzduchotěsné nádobě nebo zabaleno do hliníkové fólie či do polyetylénového sáčku, aby k nim měl vzduch co nejméně přístup.

Láhev s mlékem: musí být uzavřeny víckem a uloženy v držáku na láhev ve dveřích.

Banány, brambory, cibule a česnek smí být v chladničce pouze tehdy, jsou-li zabaleny.

4.4 Tipy pro zmrazování potravin

K dosažení dokonalého zmrazovacího procesu dodržujte následující důležité rady:

- maximální množství potravin, které je možné zmrazit za 24 hodin je uvedeno na typovém štítku;
- zmrazovací postup trvá 24 hodin. V této době nepřidávejte žádné další potraviny ke zmrazení;
- zmrazujte pouze potraviny prvotřídní kvality, čerstvé a dokonale čisté;
- připravte potraviny v malých porcích, aby se mohly rychle a zcela zmrazit, a bylo pak možné rozmrazit pouze požadované množství;
- zabalte potraviny do albalu nebo polyetylénu a přesvědčte se, že jsou balíček vzduchotěsný;
- čerstvé, nezmrazené potraviny se nesmí dotýkat již zmrazených potravin, protože by zvýšily jejich teplotu;

- libové potraviny vydrží uložené déle a v lepším stavu, než tučné; sůl zkracuje délku bezpečného skladování potravin;
- vodové zmrzliny mohou při konzumaci okamžitě po vyjmutí z mrazicího oddílu způsobit požáleniny v ústech;
- doporučujeme napsat na každý balíček viditelně datum uskladnění, abyste mohli správně dodržet dobu uchování potravin.

4.5 Tipy pro skladování zmrazených potravin

K dosažení nejlepšího výkonu zakoupeného spotřebiče dodržujte následující podmínky:

- vždy si při nákupu ověřte, že zakoupené zmrazené potraviny byly prodejem správně skladovány;
- zajistěte, aby zmrazené potraviny byly z obchodu přeneseny v co nejkratším možném čase;
- neotvírejte často dveře, ani je nenechávejte otevřené déle, než je nezbytně nutné;
- již rozmrazené potraviny se rychle kazí a nesmí se znova zmrazovat;
- neprekračujte dobu skladování uvedenou výrobcem na obalu.

5. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA



POZOR

Před každou údržbou vytáhněte zástrčku spotřebiče ze zdroje elektrického napájení.



Tento spotřebič obsahuje uhlovodíky v chladící jednotce; údržbu a doplňování smí proto provádět pouze autorizovaný pracovník.



Nehýbejte s žádnými trubkami nebo kabely uvnitř spotřebiče, netahujte za ně a nepoškozujte je.

Nikdy nepoužívejte k čištění vnitřku spotřebiče abrazivní prášky, vyoše parfémované čisticí prostředky nebo vosková leštidla, protože mohou poškodit povrch a zanechat silný pach.

5.1 Pravidelné čištění

Spotřebič je nutné pravidelně čistit:

- vnitřek a všechno vnitřní příslušenství omýjte vlažnou vodou s trohou neutrálního mycího prostředku;
- pravidelně kontrolujte těsnění dvířek a otírejte je, aby bylo čisté, bez usazených nečistot;
- důkladně vše opláchněte a osušte.

Kondenzátor (černá mřížka) a kompresor na zadní straně spotřebiče čistěte kartáčem. Tím se zlepší výkon spotřebiče a sníží spotřeba energie.



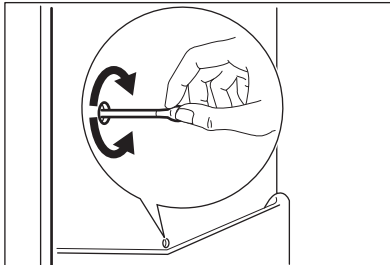
Dbejte na to, abyste nepoškodili chladící systém.

Rada prostředků na čištění povrchů v kuchyni obsahuje chemikálie, které mohou poškodit umělou hmotu použitou v tomto spotřebiči. Doporučujeme proto čistit povrch spotřebiče pouze teplov

vodou s trochou tekutého mycího prostředku na nádobí.

Po čištění znovu připojte spotřebič k elektrické sítí.

5.2 Odmrazování chladničky



5.3 Odmrazování mrazničky

Na policích mrazničky a okolo horního oddílu se vždy bude tvořit určité množství námrazy.

Mrazničku odmrazujte, když vrstva námrazy dosáhne tloušťky kolem 3 – 5 mm.



Asi 12 h před rozmrzováním nastavte regulátor teploty na vyšší nastavení, aby se vytvořila dostatečná zásoba chladu pro případ přerušení postupu.

Námrazu odstraníte následujícím způsobem:

- Vypněte spotřebič.
- Vyměte všechny zmrazené potraviny, zabalte je do několika vrstev novin a dejte je na chladné místo.



POZOR

Nedotýkejte se zmrazených potravin vlhkýma rukama. Ruce by vám mohly k potravinám přimrzout.

- Nechte dveře otevřené.



Chcete-li urychlit odmrazování, postavte do mrazicího oddílu hrnek s teplou vodou. Odstraňujte také kusy ledu, které odpadnou ještě před dokončením odmrazování.

- Po skončení odmrazování vysušte důkladně vnitřní prostor.

Během normálního používání se námraza automaticky odstraňuje z výparníku chladicího oddílu při každém vypnutí motoru kompresoru. Rozmrazená voda vytéká odtokovým otvorem do speciální nádoby na zadní straně spotřebiče nad motorem kompresoru, kde se odpářuje. Odtokový otvor pro rozmrázenou vodu, který se nachází uprostřed žlábků v chladicím oddílu, se musí pravidelně čistit, aby voda nemohla přetéct a kapat na uložené potraviny.

- Zapněte spotřebič.

- Po dvou nebo třech hodinách uložte vyjměté potraviny zpět do oddělení.



K odstraňování námrazy z vnitřního obložení nepoužívejte nikdy ostré kovové nástroje. Mohli byste jej poškodit.

K urychlení odmrazování nepoužívejte mechanické nebo jiné pomocné prostředky, které nejsou doporučeny výrobcem.

Zvýšení teploty zmrazených potravin během odmrazování může zkrátit dobu jejich skladování.

5.4 Vyřazení spotřebiče z provozu

Jestliže spotřebič nebudete po dlouhou dobu používat, provedte následná opatření:

- odpojte spotřebič od sítě**
- vyměte všechny potraviny
- odmrazte (předpokládá-li se) a vyčistěte spotřebič a všechno příslušenství
- nechte dveře pootevřené, abyste zabránili vzniku nepříjemných pachů.

Pokud necháte spotřebič zapnutý, požádejte někoho, aby ho občas zkontoval, zda se potraviny nekazí, např. z důvodu výpadku proudu.

6. CO DĚLAT, KDYŽ...



UPOZORNĚNÍ

Před odstraňováním závady vytáhněte zástrčku ze sítové zásuvky.

Odstraňování závady, která není uvedena v tomto návodu, smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář nebo osoba s příslušným oprávněním.



Během normálního provozu vydává spotřebič různé zvuky (kompresor, cirkulace chladiva).

Problém	Možná příčina	Řešení
Spotřebič nepracuje. Osvětlení nefunguje.	Spotřebič je vypnutý.	Zapněte spotřebič.
	Zástrčka není správně zasunuta do zásuvky.	Zasuňte zástrčku správně do zásuvky.
	Spotřebič je bez proudu. Zásuvka není pod proudem.	Zasuňte do zásuvky zástrčku jiného elektrického spotřebiče. Obrat'te se na kvalifikovaného elektrikáře.
Osvětlení nefunguje.	Osvětlení je v pohotovostním režimu.	Zavřete a otevřete dveře.
	Vadná žárovka.	Viz „Výměna žárovky“.
Kompresor pracuje nepřetržitě.	Není správně nastavená teplota.	Nastavte vyšší teplotu.
	Dveře nejsou správně zavřené.	Viz „Zavření dveří“.
	Otvírali jste dveře příliš často.	Nenechávejte dveře otevřené déle, než je nezbytně nutné.
	Teplota potravin je příliš vysoká.	Nechte potraviny vychladnout na teplotu místnosti, teprve pak je vložte do spotřebiče.
	Teplota v místnosti je příliš vysoká.	Snižte teplotu v místnosti.
Po vnitřní zadní stěně chladničky stéká voda.	Během automatického odmrzování se na zadní stěně rozmrzuje námraza.	Nejde o závadu.
V chladničce teče voda.	Odtokový otvor je upcaný.	Vyčistěte odtokový otvor.
	Vložené potraviny brání odtoku vody do odtokového otvoru.	Přemístěte potraviny tak, aby se nedotýkaly zadní stěny.
Na podlahu teče voda.	Vývod rozmrážené vody (kondenzátu) neústí do odpárovací misky nad kompresorem.	Vložte vývod rozmrážené vody (kondenzátu) do odpárovací misky.
Teplota ve spotřebiči je příliš nízká.	Není správně nastavený regulační termostat.	Nastavte vyšší teplotu.
Teplota ve spotřebiči je příliš vysoká.	Není správně nastavený regulační termostat.	Nastavte nižší teplotu.

Problém	Možná příčina	Řešení
	Vložili jste příliš velké množství lahvi najednou.	Ukládejte do spotřebiče menší množství potravin.
Teplota v chladničce je příliš vysoká.	Ve spotřebiči neobíhá chladný vzduch.	Zkontrolujte, zda ve spotřebiči může dobré obíhat chladný vzduch.
Příliš vysoká teplota v mrazeničce.	Potraviny jsou položeny příliš těsně u sebe.	Uložte potraviny tak, aby mohly dobré obíhat chladný vzduch.
Na displeji teploty je zobrazen horní nebo spodní čtverec.	Při měření teploty došlo k chybě.	Obrat'te se na místní servisní středisko (chladicí systém bude potraviny nadále chladiť, ale nebude možné nastavit teplotu).
DEMO se zobrazí na displeji.	Spotřebič je v předváděcím režimu (DEMO)..	Na přibližně 10 sekund podržte stisknuté tlačítko osvětlení, dokud nezazní dlouhý zvukový signál a na krátkou chvíli se nevypne displej: spotřebič začne pracovat v normálním režimu.

6.1 Výměna žárovky

Tento spotřebič je vybaven osvětlením pomocí LED diod s dlouhou životností.
Vnitřní osvětlení smí vyměňovat pouze autorizované servisní středisko. Kontaktujte servisní středisko.

6.2 Zavření dveří

- Vyčistěte těsnění dveří.

- Pokud je to nutné, dveře seřide. Říďte se pokyny v části „Instalace“.
- V případě potřeby vadné těsnění dveří vyměňte. Obrat'te se na autorizované servisní středisko.

7. INSTALACE



UPOZORNĚNÍ

Přečtěte si pečlivě "Bezpečnostní informace" ještě před instalací k zajištění bezpečnosti a správného provozu spotřebiče.

7.1 Umístění

Spotřebič instalujte na místě, jehož okolní teplota odpovídá klimatické třídě uvedené na typovém štítku spotřebiče:

Klimatická třída	Okolní teplota
SN	+10°C až + 32°C
N	+16°C až + 32°C
ST	+16°C až + 38°C
T	+16°C až + 43°C

7.2 Připojení k elektrické síti

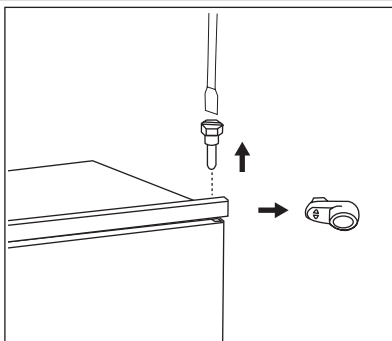
Spotřebič smí být připojen k síti až po ověření, že napětí a frekvence uvedené na typovém štítku odpovídají napětí v domácí síti.
Spotřebič musí být podle zákona uzemněn. Zástrčka napájecího kabelu je k tomuto účelu vybavena příslušným kontaktem. Pokud není domácí

zásvuka uzemněná, poradte se s odborníkem a připojte spotřebič k samostatnému uzemnění v souladu s platnými předpisy.

Výrobce odmítá veškerou odpovědnost v případě nedodržení výše uvedených pokynů.

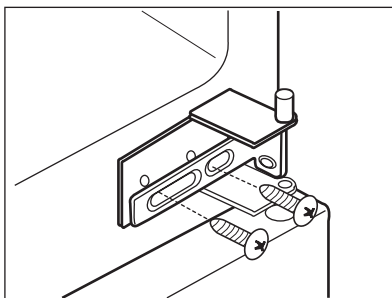
Tento spotřebič je v souladu se směrnicemi EHS.

7.3 Změna směru otvírání dveří

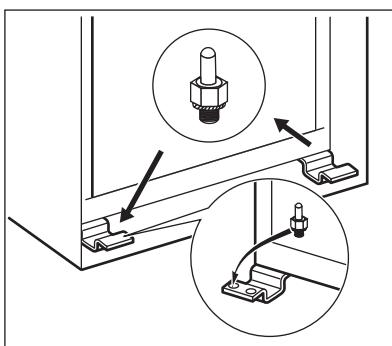


Dveře spotřebiče se otvírají doprava. Aby se dveře otvíraly doleva, provedte před instalací spotřebiče následující kroky.

- Uvolněte a odstraňte horní čep.
- Vysadte horní dveře.
- Odstraňte rozpěrku.

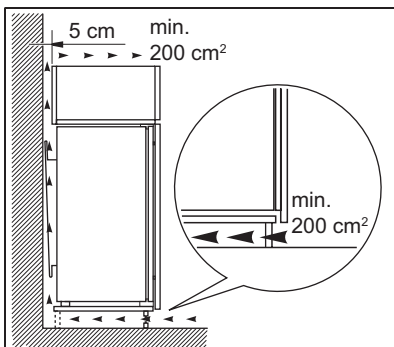


- Uvolněte střední závěs.
- Vysadte dolní dveře.



- Uvolněte a odstraňte dolní čep.
- Na opačné straně:
- Dotáhněte dolní čep.
- Nasadte dolní dveře.
- Dotáhněte prostřední závěs.
- Nasadte rozpěrku.
- Nasadte horní dveře.
- Dotáhněte horní čep.

7.4 Požadavky na větrání



Prostor za spotřebičem musí umožňovat dostatečné proudění vzduchu.

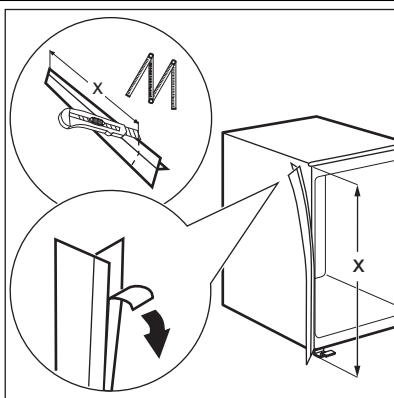
7.5 Instalace spotřebiče

Postupujte takto:

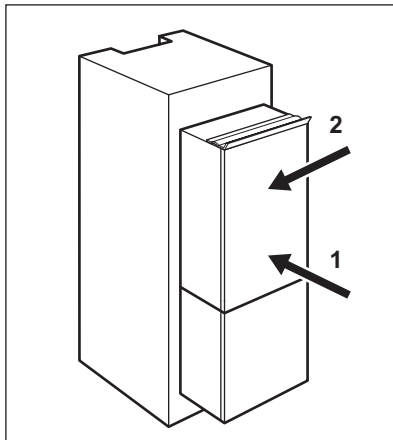


POZOR

Zkontrolujte, zda můžete s napájecím kabelem volně pohybovat.



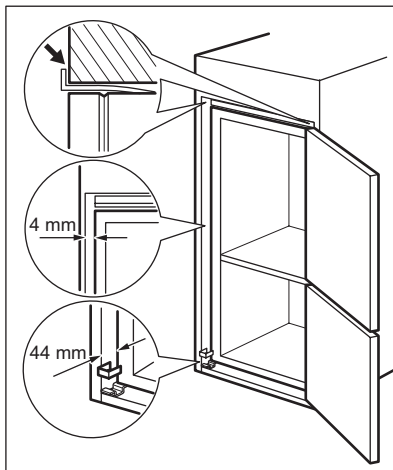
V případě potřeby odřízněte samolepicí těsnící pásek a přilepte jej na spotřebič, jak je znázorněno na obrázku.



Zasuňte spotřebič do výklenku.

Posuňte spotřebič ve směru šipky (1), dokud se kryt horní mezery nezastaví o kuchyňskou skříňku.

Posuňte spotřebič ve směru šipky (2) po kuchyňské skřínce na opačné straně závěsu.

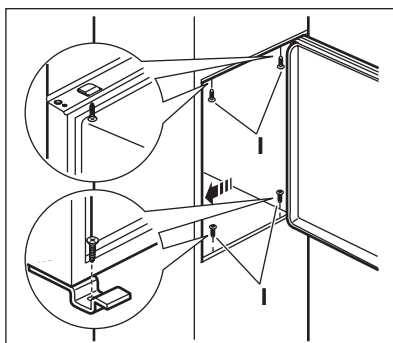


Vyrovnejte spotřebič ve výklenku.

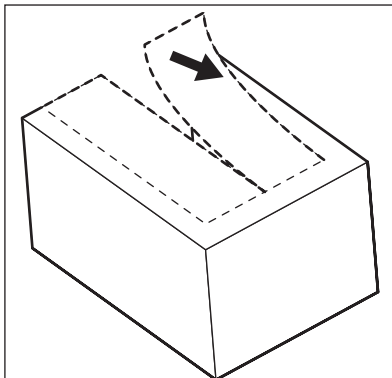
Ověřte si, že je dodržena vzdálenost 44 mm mezi spotřebičem a předním okrajem skřínky. Kryt dolního závěsu (v sáčku s příslušenstvím) je zárukou správné vzdálenosti mezi kuchyňskou skřínkou a spotřebičem.

Ověřte si, že je dodržena vzdálenost 4 mm mezi spotřebičem a skřínkou.

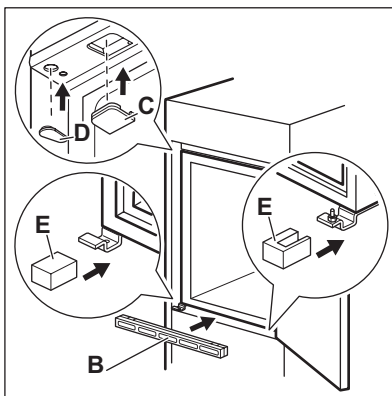
Otevřete dveřka spotřebiče. Nasadte kryt dolního závěsu.



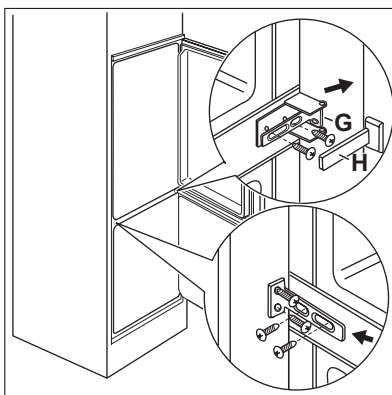
Připevněte spotřebič k výklenku čtyřmi šrouby.



Odstraňte správnou část krytu závěsu (E).
Dbejte na to, abyste odstranili část označenou
DX v případě pravého závěsu a část SX v
případě levého závěsu.

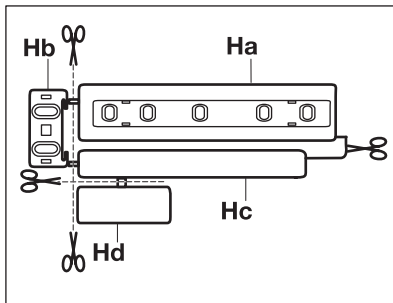


Připevněte kryty (C, D) k příchytkám a otvorům
závěsu.
Namontujte větrací mřížku (B).
Připevněte kryty závěsu (E) k závěsu.

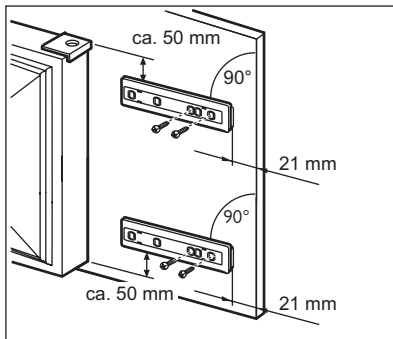


Připojte spotřebič bočně k postranní stěně ku-
chynské skřínky:

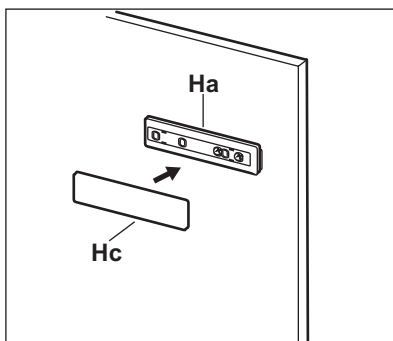
1. Uvolněte šrouby dílu (G) a posuňte díl (G)
až k postranní stěně skřínky.
2. Opět utáhněte šrouby dílu (G).
3. Připevněte díl (H) k dílu (G).



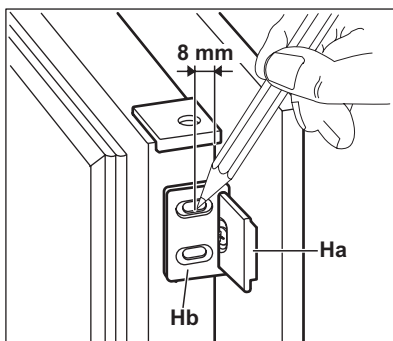
Oddělte díly (Ha), (Hb), (Hc) a (Hd).



Instalujte díl (Ha) na vnitřní stranu kuchyňské skřínky.

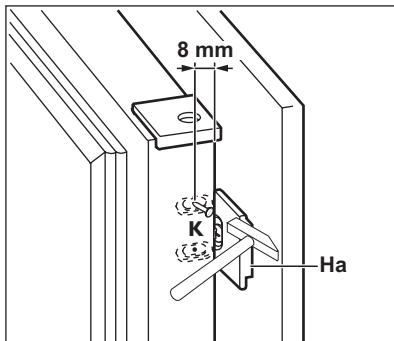


Nasuňte díl (Hc) na díl (Ha).

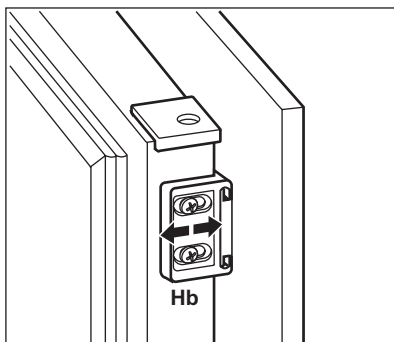


Otevřete dveře spotřebiče a dvířka skřínky o 90°.

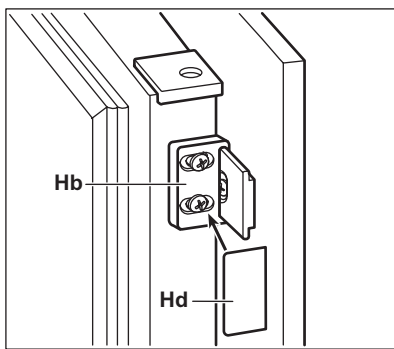
Do vodicí lišty (Ha) vložte malý čtvereček (Hb). Přiložte k sobě dveře spotřebiče a dvířka skřínky a vyznačte otvory.



Odstaňte držáky a vyznačte vzdálenost 8 mm od vnějšího okraje dveří, kam se připevní hřebík (K).



Malý čtvereček opět umístěte na vodicí lištu a připevněte ho přiloženými šrouby.
Vyrovnejte dveře spotřebiče a dvířka kuchyňské skřínky sržením dílu (Hb).

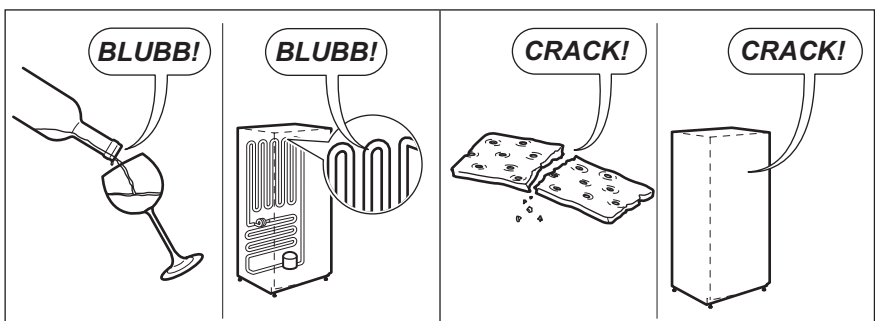
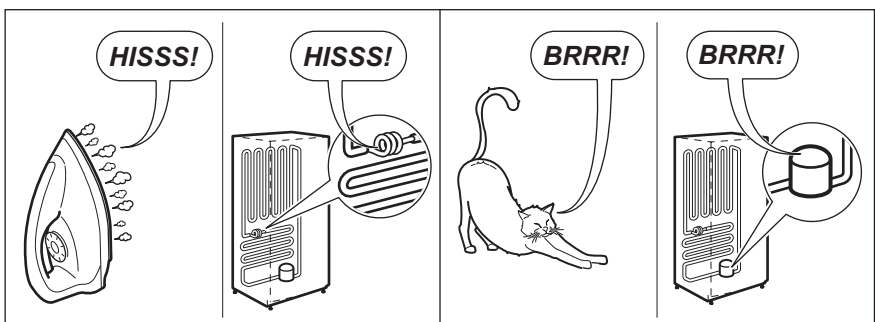
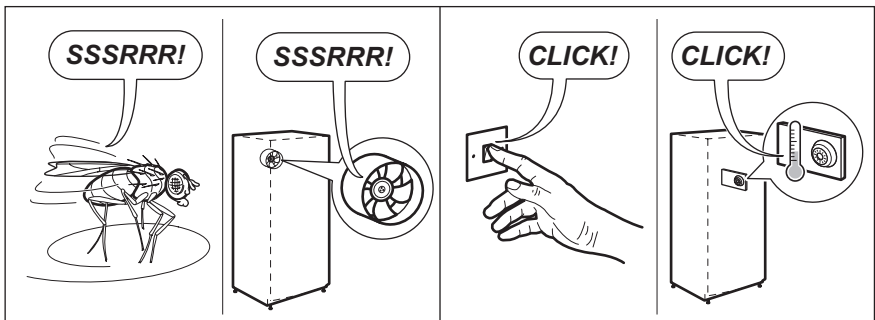
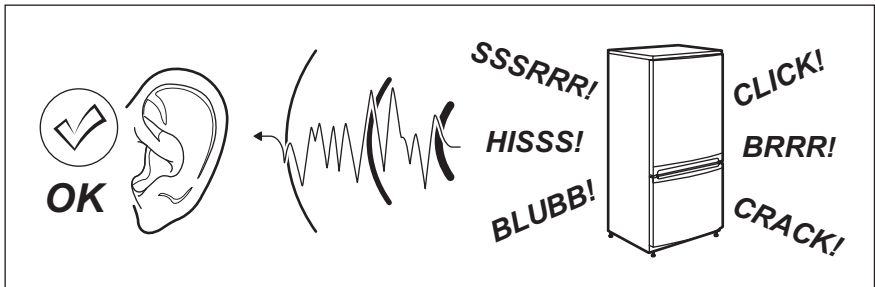


Přitiskněte díl (Hd) na díl (Hb).
Na závěr zkontrolujte následující:

- Všechny šrouby jsou dotažené.
- Izolační pásek je připevněný těsně ke skříni spotřebiče.
- Dveře se dobře otvírají i zavírají.

8. ZVUKY

Během normálního provozu vydává spotřebič různé zvuky (komprese, cirkulace chladiva).



9. TECHNICKÉ ÚDAJE

Rozměry výklenku	
Výška	1780 mm
Šířka	560 mm
Hloubka	550 mm
Skladovací čas při poruše	22 h
Napětí	230-240 V
Frekvence	50 Hz

Technické údaje jsou uvedeny na typovém štítku umístěném navnitřní levé straně spotřebiče a na energetickém štítku.

10. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Recyklujte materiály označené symbolem .

Obaly vyhodte do příslušných odpadních kontejnerů k recyklaci.

Pomáhejte chránit životní prostředí a lidské zdraví a recyklovat elektrické a elektronické

spotřebiče určené k likvidaci. Spotřebiče označené příslušným symbolem  nelikvidujte spolu s domovním odpadem. Spotřebič odevzdejte v místním sběrném dvore nebo kontaktujte místní úřad.

SISUKORD

1. OHUTUSJUHISED	23
2. JUHTPANEEL	25
3. IGAPÄEVANE KASUTAMINE	27
4. VIHJEID JA NÄPUNÄITEID	29
5. PUHASTUS JA HOOLDUS	30
6. MIDA TEHA, KUI...	32
7. PAIGALDAMINE	33
8. HELID	39
9. TEHNILISED ANDMED	41

SULLE MÕELDES

Täname Teid selle Electroluxi seadme ostmise eest. Olete valinud toote, mille loomisel on rakendatud pikaaegset professionaalset kogemust ja innovatsiooni. Nutika ja stiilse disaini körval ei ole unustatud ka Teid. Üksköik, millal Te seda ka ei kasuta – suurepärastes tulemustes võite alati alati kindel olla.

Teretulemast Electroluxi!

Külastage meie veebisaiti:



Leiate nõuandeid, brošüüre, veaotsingu, teavet teeninduse kohta:
www.electrolux.com



Võite registreerida oma toote parema teeninduse saamiseks:
www.electrolux.com/productregistration



Saate osta lisaseadmeid, tarvikuid ja originaalvaruosi:
www.electrolux.com/shop

KLIENTITEENINDUS

Soovitame alati kasutada originaalvaruosi.

Teenindusse poördumisel peaksid teil olema varuks järgmised andmed.

Andmed leiate andmesildilt. Mudel, tootenumber (PNC), seerianumber.



Hoiatus / oluline ohutusinfo.



Üldine info ja nõuanded



Keskonnainfo

Jääetakse õigus teha muutusi.



OHUTUSJUHISED

Teie turvalisuse huvides ning tagamaks õiget kasutamist lugege kasutusjuhend, sh näpunäited ja hoiatused, hoolikalt läbi, enne kui paigaldate masina ja kasutate seda esimest korda. Et vältida asjatuid vigu ja önnetusi, on tähtis tagada, et kõik seadet kasutavad inimesed tunneksid põhjalikult selle käitamist ja ohutusseadiseid. Hoidke need juhisid alles ja veenduge, et need oleksid alati seadmega kaasas, kui selle asukohta muudetakse või seadme müümise korral, nii et kõik kasutajad oleksid kogu seadme kasutusaja jooksul selle kasutamiseest ja ohutusest põhjalikult informeeritud.

Elu ja materiaalse vara turvalisuse huvides tuleb kinni pidada selles kasutusjuhendis toodud ettevaatusabinõudest, sest mittejärgimisest tingitud kahjustuste eest tootja ei vastuta.

1.1 Laste ja riskirühma kuuluvate inimeste turvalisus

- See seade ei ole ette nähtud kasutamiseks isikute (sh laste) poolt, kelle füüsilised, sensorides või vaimsed võimed või kogemuse ja teadmiste puudus seda ei võimalda, v.a. juhul, kui nende üle teostab järelvalvet või neid juhendab seadme kasutamisel isik, kes nende turvalisuse eest vastutab.
- Laste puhul tuleb jälgida, et nad seadmega mängima ei hakkaks.
- Hoidke kogu pakend lastele kättesaadatus kohas. Lämbumisoht.
- Seadme utiliseerimisel tömmake pistik pesast välja, lõigake toitekaabel läbi (võimalikult seadme lähedalt) ja võtke ära uks, et mängivad lapsed ei saaks elektrilööki ega sulgeks end kappi.
- Juhul kui käesolev magnetiseeritud uksetihenditega versioon vahetab välja vanema vedrulukustussüsteemiga seadme, siis enne vana seadme äraviskamist veenduge, et lukustusmehhanism poleks võimalik enam kasutada. Vastasel juhul võib seade muutuda lapse jaoks surmalöksuks.

1.2 Üldine ohutus



HOIATUS

Hoidke ventilatsiooniavad vabad nii eraldiseisva kui ka sisseehitatud seadme puhul.

- Seade on mõeldud toiduainete ja/või jookide selles juhises kirjeldatud viisil koduseks säilitamiseks.
- personalile mõeldud köökides kauplustes, kontorites ja mujal;
- puhkemajades, hotellides, motellides ja muudes majutuskohtades;
- hommikusöögiga ööbimiskohtades;
- toitlustust ja sarnast teenust pakkuvates ettevõtetes.
- Ärge kasutage sulatamise kiirendamiseks mehaanilisi seadmeid või muid kunstlikke vahendeid.
- Ärge kasutage külmikus muid elektriseadmeid (näiteks jäätisevalmistajaid), kui tootja ei ole vastavat sobivust otsestelt kinnitanud.
- Vältige jahutusaine süsteemi kahjustamist.
- Külmiku jahutussüsteemis olev jahutusaine isobutaan (R600a) on üsna keskkonnaohutu, kuid siiski tuleohlik looduslik gaas.
- Seadme transpordi ja paigaldamise ajal tuleb vältida jahutusaine süsteemi komponentide kahjustamist.
- Kui jahutusaine süsteem peaks viga saama:

 - vältige tuleallikate lähedust,
 - öhutage põhjalikult ruumi, milles seade paikneb.

- Seadme parameetrite muutmine või selle mis tahes viisil modifitseerimine on ohtlik. Toitejuhtme kahjustamine võib põhjustada lühiajased henduse, tulekahju ja/või elektrilöögi.



HOIATUS

Elektriliste komponentide (toitejuhe, pistik, kompressor) asendustööd tuleb ohu vältimiseks tellida kvalifitseeritud tehnikult või teenusepakkujalt.

- Toitejuhtme pikendamine on keelatud.
- Veenduge, et toitepistik ei ole seadme tagakülje poolt muljutud ega kahjustatud. Muljutud või kahjustatud toitepistik võib üle kuumeneda ja põhjustada tulekahju.
- Tagage juurdepääs seadme toitepistikuile.
- Ärge eemaldage pistikut juhtmest tömbamise teel.
- Kui toitepesa logiseb, siis ärge toitepistikut sisestage. Elektrilöögi- või tuleoheti!

- 6. Seadet ei tohi kasutada ilma sisevalgusti katteta (kui see on ette nähtud).
- See seade on raske. Seda liigutades olge ettevaatlik.
- Ärge eemaldage ega puudutage sügavkülmas olevaid esemeid, kui teie käed on niisked/märgjad, kuna see võib põhjustada nahamarrastusi või külmahaavandeid.
- Vältige seadme pikemaajalist kokkupuudet otseesse päikesevalgusega.
- Selles seadmes kasutatavad lambid (kui need on ette nähtud) on möeldud kasutamiseks üksnes kodumasinates. Need ei sobi ruumide valgustamiseks.

1.3 Igapäevane kasutamine

- Ärge asetage tuliseid nõusid seadme plastmassist osadele.
- Ärge hoidke seadmes kergesisüttivat gaasi või vedelikku, sest need võivad plahvatada.
- Ärge paigutage toiduaineid vastu tagaseinas asuvat õhu väljalaskeavaa. (Kui on tegemist härmatisevaba seadmega)
- Külmutatud toituaineid ei tohi pärast sulatamist uesti külmutada.
- Säälitage eelpakendatud sügavkülmutatud toitu vastavalt toidu tootja juhistele.
- Rangelt tuleb järgida seadme tootja poolseid hoiustamisnõuandeid. Vaadake vastavaid juhiseid.
- Ärge paigaldage külmikusse gaseeritud jooke, kuna see tekibat anumas röhju, mis võib põhjustada plahvatuse, mis omakorda kahjustab seadet.
- Seadmega tehtud jäät vältib otse seadmest söömisel külmapõletust tekitada.

1.4 Hooldus ja puhastamine

- Enne hooldust lülitage seade välja ja eemalda toitepistik seinakontaktist.
- Ärge puhastage masinat metallist esemetega.
- Ärge kasutage seadmest härmatise eemaldamiseks teravaid esemeid. Kasutage plastmasnist kaabitsat.
- Kontrollige regulaarselt külmutuskapi sulamisvee äravoolu. Vajadusel puhastage äravooluluava. Kui see on ummistunud, koguneb vesi seadme põhja.

1.5 Paigaldamine



Elektrühenduse puhul jälgige hoolikalt vastavas alalõigus toodud juhiseid.

- Pakkige seade lahti ja kontrollige kahjustuste osas. Ärge ühendage seadet, kui see on viga saanud. Teatage võimalikkest kahjustustest kohe seltoote müüjale. Sel juhul jätké pakend alles.
- On soovitatav enne seadme taasühendamist oodata vähemalt kolm tundi, et öli saaks kompressorisse tagasi voolata.
- Seadme ümber peab olema küllaldane öhuringlus, selle piudumine toob kaasa ülekuumenemise. Et tagada küllaldane ventilatsioon, järgige paigaldamisjuhiseid.
- Kus võimalik, peaks seadme tagakülg olema vastu seina, et vältida soojade osade (kompressor, kondensaator) piudutamist ja võimalikke põletusi.
- Seade ei tohi asuda radiaatorite või pliidide läheosal.
- Pärast seadme paigaldamist veenduge, et toitepistikule oleks olemas juurdepääs.
- Ühendage ainult joogiveavarustusega (kui veeühendus on ette nähtud).

1.6 Teenindus

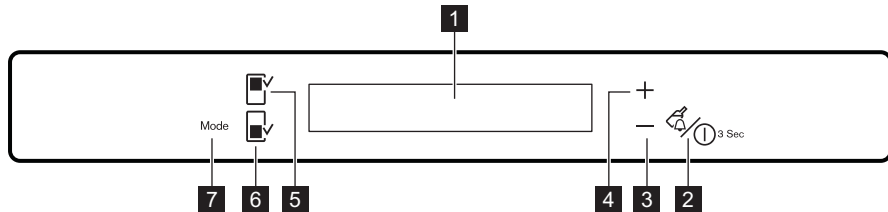
- Kõik masina hoolduseks vajalikud elektritööd peab teostama kvalifitseeritud elektrik või kompetentne isik.
- Käesolev toode tuleb teenindusse viia volitatud teeninduskeskusse ja kasutada tohib ainult originaal varuosi.

1.7 Keskonnakaitse



Käesolev seade ei sisalda osoonihi kahjustada vältib gaase ei selle külmutussüsteemis ega isolatsioonimaterjalides. Seadet ei tohi likvideerida koos muu olmeprügiga. Isolatsioonivaht sisaldb kergesisüttivaid gaase: seade tuleb utiliseerida vastavalt kohaldatavatele määrustele, mille saatete oma kohalikust omavalitsusest. Vältige jahutusseadme kahjustamist, eriti taga soojusvaheti läheduses. Selles seadmes kasutatud materjalid, millel on sümbol , on korduvkasutatavad.

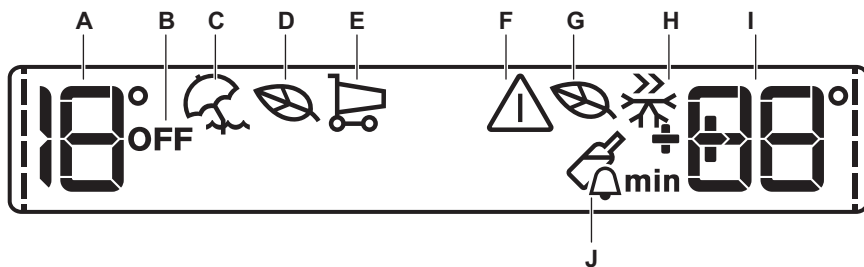
2. JUHTPANEEL



- 1 Ekraan
 2 Nupp Drink Chill ja nupp Seade ON/OFF
 3 Temperatuuri vähendamise nupp
 4 Temperatuuri tõstmise nupp
 5 Külmikuosa nupp
 6 Sügavkülmultiosaa nupp

7 Funktsiooni Mode nupp
 Nuputoonide eelmääratud helitugevust saab muuta valjuks, vajutades mõne sekundi jooksul korraga Mode-nuppu ja temperatuuri alandamise nuppu. Teiskordne vajutamine taastab algseade.

2.1 Ekraan



- A) Külmiku temperatuuri indikaator
 B) Külmiku VÄLJAS-indikaator
 C) Puhkuserežiim
 D) Külmiku öko-režiim
 E) ShoppingMode
 F) Hoiatusindikaator
 G) Sügavkülmiku öko-režiim
 H) Režiim FastFreeze
 I) Sügavkülmiku temperatuuri indikaator
 J) Režiim DrinksChill

i Pärast külmiku või sügavkülmiku sektiooni valimist käivitub animatsioon

Pärast temperatuuri valimist vilgub animatsioon mõni minut.

2.2 Seadme sisselülitamine

Seadme sisselülitamiseks tehke järgmisi.

- Ühendage toitepistik pistikupessa.
 - Temperatuuri indikaatoritel kuvatakse määratud vaiketemperatuur.
- Kui ekraanile ilmub sümbol DEMO, on seade demorežiimis: vt jaotist "MIDA TEHA, KUI...". Mõne muu temperatuuri määramiseks vt jaotist "Temperatuuri reguleerimine".

2.3 Külmiku väljalülitamine

Külmiku väljalülitamiseks:

- Vajutage mõni sekund nuppu Fridge Compartment .
- Kuvatakse külmiku indikaator OFF.

2.4 Külmiku sisselülitamine

Külmiku sisselülitamiseks:

- Vajutage Fridge Compartment-nuppu. Külmiku indikaator OFF kustub.

Mõne muu temperatuuri määramiseks vt jaotist "Temperatuuri reguleerimine".

2.5 Väljalülitamine

Seadme väljalülitamiseks tehke järgmist.

1. Vajutage 3 sekundit nuppu Seade ON/OFF.
2. Ekraan lülitub välja.
3. Seadme toitevõrgust lahtamiseks eemal-dage toitepistik pistikupesast.

2.6 Temperatuuri reguleerimine

Valige külmiku või sügavkülmiku sektsoon. Temperatuuri määramiseks vajutage temperatuurinuppu.

Määrase väike temperatuur:

- +4°C külmiku jaoks;
- -18°C sügavkülmiku jaoks.

Temperatuuriindikaatorid näitavad määratud temperatuuri.

Valitud temperatuur saavutatakse 24 tunni jooksul.



Pärast elektrikatkestust jääb määratud temperatuur salvestatukus.

2.7 Puhkuserežiim

See funktsioon võimaldab hoida külmiku suletuna ja tühjana pikal puhkuseperioodil, ilma halva lõhma tekkimiseta.



Kui puhkusefunktsioon on sees, siis peab külmikuosa olema tühi.

Funktsiooni sisselülitamiseks tehke järgmist.

1. Vajutage nuppu Mode, kuni ilmub vastav ikoon.

Külmiku temperatuuri indikaatoril kuvatakse määratud temperatuur.

Funktsiooni väljalülitamiseks tehke järgmist.

1. Vajutage nuppu Mode, et valida teine funktsioon või funktsiooni üldse mitte valida.



Määrate külmiku jaoks mõne muu temperatuuri, lülitub see funktsioon välja.

2.8 EcoMode külmikus ja sügavkülmikus

Toidu optimaalseks säilitamiseks valige EcoMode.

Funktsiooni sisselülitamiseks tehke järgmist.

1. Valige külmiku või sügavkülmiku sektsoon.

2. Vajutage nuppu Mode, kuni ilmub vastav ikoon.

Temperatuuri indikaator kuvab valitud temperatuuri:

- külmiku puhul: +4°C
- sügavkülmiku puhul: -18°C

Funktsiooni väljalülitamiseks tehke järgmist.

1. Valige külmiku või sügavkülmiku sektsoon.
2. Vajutage nuppu Mode, et valida teine funktsioon või funktsiooni üldse mitte valida.



Määrate mõne muu temperatuuri, lülitub see funktsioon välja.

2.9 ShoppingMode

Kui külmikusse tuleb korraga paigutada suur hulk toitu (näiteks pärast sisestude tegemist), on soovitatav aktiveerida ShoppingMode, et toit kiremini maha jahutada ja vältida külmikus juba olevate toitude soojenemist.

Funktsiooni sisselülitamiseks tehke järgmist.

1. Vajutage nuppu Mode, kuni ilmub vastav ikoon.

Režiim ShoppingMode lülitub automaatselt välja ligikaudu 6 tunni pärast.

Funktsiooni väljalülitamiseks enne selle automaatset lõppemist tehke järgmist.

1. Vajutage nuppu Mode, et valida teine funktsioon või funktsiooni üldse mitte valida.



Määrate külmiku jaoks mõne muu temperatuuri, lülitub see funktsioon välja.

2.10 Režiim FastFreeze

Funktsiooni sisselülitamiseks tehke järgmist.

1. Valige sügavkülmiku sektsoon.

2. Vajutage nuppu Mode, kuni ilmub vastav ikoon.

See funktsioon lülitub 52 tunni pärast automaatselt välja.

Funktsiooni väljalülitamiseks enne selle automaatset lõppemist tehke järgmist.

1. Valige sügavkülmiku sektsoon.
2. Vajutage nuppu Mode, et valida teine funktsioon või funktsiooni üldse mitte valida.



Määrate sügavkülmiku jaoks mõne muu temperatuuri, lülitub see funktsioon välja.

2.11 Režiim DrinksChill

Režiimi DrinksChill saab kasutada helisignaali ajastatud määramiseks, näiteks kui retsept

nõuab taina kindla aja jooksul jahutamist või kui kardate unustada sügavkühlkuse kiireks jahutamiseks pandud pudeleid.

Funktsooni sisselülitamiseks tehke järgmist.

- Vajutage DrinkChill -nuppu.

Kuvatakse DrinksChill indikaator.

Taimer kuvab valitud väärust (30 minutit).

- Taimeri vääruse muutmiseks 1 minutilt 90 minutile vajutage temperatuuri vähendamise ja temperatuuri töstmise nuppu.

- Taimer hakkab vilkuma (min).

Mahalugemise lõppedes hakkab indikaator DrinksChill vilkuma ja kõlab helisignaal:

- Võtke sügavkühlkuosast kõik joogid välja.
- Heli väljalülitamiseks ja funktsiooni peatamiseks vajutage nuppu DrinkChill.

Pöördloenduse ajal saab funktsiooni igal ajal välja lülitada:

- Vajutage DrinkChill-nuppu.
- Indikaator DrinksChill kustub.

Aega saab pöördloenduse ajal ja enne lõppu muuta, vajutades temperatuuri vähendamise või suurendamise nuppu.

2.12 Kõrge temperatuuri alarm

Temperatuuri tõusust sügavkühlkuosas (näiteks varasema elektrikatkestuse tõttu) annab märku:

- alarmi ja sügavkülmuti temperatuuriindikaatori vilkumine;

- summeri signaal.

Alami lähtestamiseks:

- Vajutage suvalist nuppu.
- Summer lülitub välja.
- Sügavkülmuti temperatuuri indikaatoril kuvatakse mõneks sekundiks kõrgeim saavutatud temperatuur. Seejärel kuvatakse taas määratud temperatuur.
- Alami indikaator jätkab vilkumist normaaltingimuste taastumiseni.

Kui alarmieelne olek on taastunud, siis lülitub alami indikaator välja.

2.13 Lahtise ukse signaal

Kui uks jääb lahti kauemaks kui paariks minutiks, kõlab hoiatav helisignaal. Lahtise ukse hoiatusindikaatorid on järgmised:

- vilkuv alami indikaator;
- helisignaal.

Kui tavalised tingimused taastatakse (uks suletakse), alarmsignaal vaikib.

Alami ajal saab helisignaali välja lülitada mis tahes nuppu vajutades.

3. IGAPÄEVANE KASUTAMINE

3.1 Sisemuse puhastamine

Enne seadme esmakordset kasutamist peske leige vee ja neutraalse seebiga üle seadme sisemus ja kõik sisetarvikud, et eemaldada ueele tootele omane lõhn, seejärel kuivatage täielikult.



Ärge kasutage pesuaineid või abrasiivipulbreid, mis võivad seadme viimistluskihti kahjustada.



Kui ekraanile ilmub sümbol DEMO, on seade demorežiimis: vt jaotist "MIDA TEHA, KUI...".

3.2 Värske toidu külmutamine

Sügavkühlkuosa sobib värske toidu külmutamiseks ning külmutatud ja sügavkülmutatud toidu pikajaliseks säilitamiseks.

Värske toidu külmutamiseks lülitage sisse funktsioon Action Freeze vähemalt 24 tundi enne toidu sügavkühlkuossa panemist.

Pange värske külmutatav toit riulitele vastu külmi külgsseini.

Värske toidu külmutamiseks sobivad kõik sektsoonid.

Maksimaalne toidu kogus, mida 24 tunni jooksul külmutata saab, on ära toodud seadme sisekülgjele asuvad **andmeklaadi**.

Külmatusprosess kestab 24 tundi: selle aja jooksul ärge muuid toiduaineid külmutamiseks lisage.

3.3 Külmutatud toidu säilitamine

Esmakordsel käivitamisel või pärast pikemaajalist kasutuspausi laske seadmel vähemalt 2 tundi suuremal võimsusel töötada, enne kui sügavkühlkuosasse toiduaineid asetate.

Kui soovite säilitada suurt kogust toiduaineid, eemaldage seadmest kõik sahtlid ja riilid.

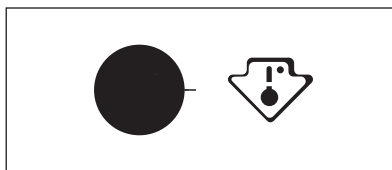


Sulatamisprotsessi tahtmatul käivitumi-sel, näiteks elektrikatkestuse töötu, kui seade on olnud toiteta kauem kui tehniki-liste andmete tabelis toodud "temperatuuri töusu aeg" seda lubaks, tuleb sula-tatud toit kiiresti ära tarvitada või kohe-selt küpsetada ja seejärel uuesti külmu-tada (pärast jahtumist).

3.4 Sulatamine

Sügavkülmutatud või külmutatud toidu võib enne kasutamist külmiuvahes või toatemperatuuril üles sulatada, olenevalt sellest, kui palju selleks aega on.

3.6 Temperatuuri indikaator



Väikesi tükke võib valmistada ka külmutatult, ot-se sügavkülmikust: sel juhul kulub toiduvalmista-miseks rohkem aega.

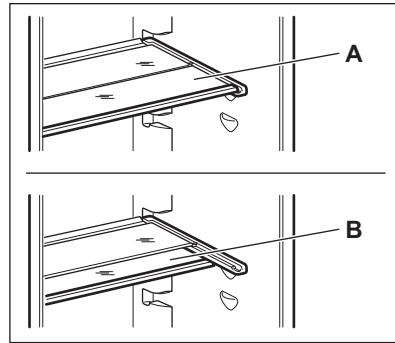
3.5 Jääkuubikute valmistamine

Antud seade on varustatud ühe või mitme alusega jääkuubikute valmistamiseks. Täitke need alu-sed veega, asetage need seejärel sügavkülmu-tusse.



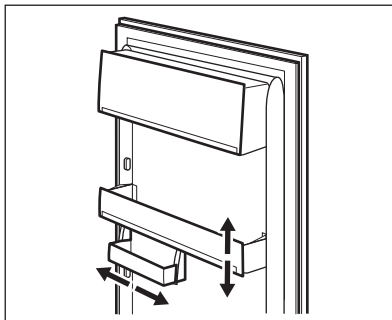
Ärge kasutage aluste sügavkülmutesest väljavõtmiseks metallist instrumente.

3.7 Liigutatavad riiulid



Külmiku seintel on mitu riilituge, mis võimalda-vad riileid paigaldada nii, nagu teile meeldib. Ruumi paremaks kasutamiseks saab eesmised poolriuid asetada tagumiste alla.

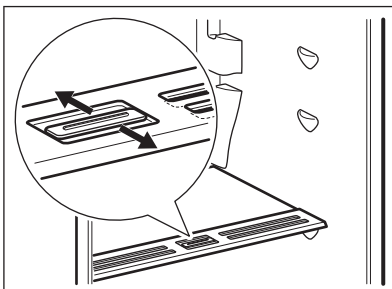
3.8 Ukseriilite paigutamine



Erineva suurusega toidupakendite hoiustamiseks saab ukseriileid paigutada erinevatele kõrgustele.

Paigutuse muutmiseks toimige järgmiselt: tõmmake riilut järk-järgult nooltega näidatud suunas, kuni see lahti tuleb, ning paigutage soovikohaselt ümber.

3.9 Niiskuse reguleerimine



Klaasriuli küljes on väike sälküdiga seadis (liugriga reguleeritav), mille abil saab reguleerida köögiviljasahlti(te) temperatuuri.

Suletud ventilatsiooniavad: köögiviljasahlti olevate toiduainete loomulik niiskusesisaldus säilib pikemat aega.

Avatud ventilatsiooniavad: puu- ja köögiviljasahltite niiskusesisaldus on õhu ringlemise töttu väiksem.

4. VIHJEID JA NÄPUNÄITEID

4.1 Lambi asendamine

- Ärge avage sügavkülmiku ust sageli ja ärge jätké ust lahti kauemaks, kui hä davajalik.
- Kui ruumi temperatuur on kõrge või kui seade on täis ja temperatuuriregulaator on seatud madalale tasemele, võib kompressor pidevalt töötada, põhjustades hämatise või jää tekkimist aurustil. Sellisel juhul seadke temperatuuriregulaator soojemale tasemele, et võimaldada automaatsel sulatamist ja vähendada seeläbi energia tarbimist.

4.2 Märkusi värske toidu säilitamiseks külmiss

Parima tulemuse saamiseks:

- ärgi säilitage sooja toitu ega auravaid vedelikke külmiss;

- katke toit kinni või pakkige sisse, eriti kui sellel on tugev lõhn;
- asetage toit nii, et õhk võiks selle ümber vabalt ringelda.

4.3 Näpunäiteid külmiss kasutamiseks

Kasulikke näpunäiteid:

Liha (iga tüüp): mähkige polüteenkottidesse ja asetage klaasist riilile köögiviljasahlti kohal. Turvalisuse huvides säilitage sel viisil ainult üks või kaks päeva.

Keedetud toiduained, külmad road jne: tuleks knni katta ja võib asetada mistahes riilile.

Puu- ja köögivilili: need tuleb korralikult puhastada ja asetada kaasasoleva(te)sse spetsiaalse(te)sse sahtli(te)sse.

Või ja juust: need tuleb panna spetsiaalsetesse öhukindlalt sulguvatesse karpidesse või mähkida foolumi või polüteenkottidesse, et suruda välja võimalikult palju õhku.

Piimapudelid: neil peab olema kork ning neid tuleks hoida ukse olevas pudeliraamis.

Pakendamata banaane, kartuleid, sibulaid ja küüslauku ei tohi hoida külmitikus.

4.4 Näpunäiteid sügavkülmutamiseks

Et saaksite sügavkülmatusprotsessi maksimaalselt ära kasutada, siinkohal mõned olulised näpunäited:

- maksimaalne toidukogus, mida on võimalik külmutada 24 tunni jooksul, on ära toodud seadme andmeplaadil;
- sügavkülmatusprotsess kestab 24 tundi. Sel ajal ei tohi külmutamiseks toitu lisada;
- külmutage ainult tippkvaliteetseid, värskeid ja korralikult puhastatud toiduaineid;
- valmistage toit ette väikeste portsonitena, et see külmukse kiiresti ja täielikult läbi ning et seda oleks hiljem võimalik sulatada ainult vajalikus koguses;
- mähkige toit foolumi või polüüeni ja veenduge, et pakendid oleksid öhukindlad;
- ärge laske värskel külmutamata toidul puutuda vastu juba külmutatud toitu; nii väldite temperatuuri tõusu viimases;

- lahjad toiduained säilivad paremini ja kauem kui rasvased; sool vähindab toidu säilivusaega;
- jäää, kui seda tarvitatakse vahetult pärast sügavkülmatusest võtmist, võib pöhjustada nahal külmapõletust;
- soovitatakse mähkida külmutamise kuupäev igale pakendile, et saaksite säilitusaega jälgida.

4.5 Näpunäiteid sügavkülmutatud toidu säilitamiseks

Parima tööjöudluse tagamiseks peaksite:

- veenduma, et poest ostetud külmutatud toiduaineid säilitatakse juhiseid järgides;
- pane külmutatud toit pärast ostmist niipea kui võimalik sügavkülmikusse;
- ärge avage sügavkülmiku ust sageli ja ärge jätke ust lahti kauemaks, kui hädavajalik;
- ülessulanud toit rikneb üsna ruttu ja seda ei tohi enam uesti külmutada;
- ärge ületage toidu tootja poolt ette nähtud säilitusaega.

5. PUHASTUS JA HOOLDUS



ETTEVAATUST

Enne mistahes hooldustegevust tõmmake seadme toitejuhe seinast.



Käesoleva seadme jahutussüsteemis on süsivesinikku; seega peab hooldust ja täitmist korraldama ainult volitatud tehnik.



Ärge tömmake, liigutage ega vigastage kapis olevaid torusid ja/või juhtmeid. Ärge kunagi kasutage pesuaineid, abrasiivseid pulbreid, tugevalt lõhnastatud puhastustooteid või vahapolitiure sisemuses puhastamiseks, sest see rikub pindu ja jätab kappi tugeva lõhma.

5.1 Perioodiline puhastamine

Seadet tuleb regulaarselt puhastada:

- puhastage sisemus ja tarvikud leige veega ning neutraalse seebiga;
- kontrollige regulaarselt ukse tihendeid ja pühkige neid, et need oleksid puhtad;
- loputage ja kuivatage korralikult.

Puhastage seadme tagaküljal asuv kondensaator (must võrestik) ja kompressor harjaga. See parandab seadme jöödlust ja vähendab elektritarbimist.



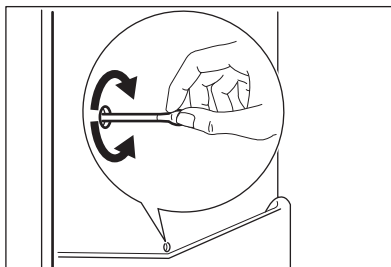
Olge ettevaatlak, et mitte vigastada jahutussüsteemi.

Mitmed köögipindade puhastusvahendid sisaldaad kemikaale, mis võivad kahjustada selles seadmes kasutatud plastmasse. Seetõttu soovitatakse puhastada seda seadet väljast ainult

sooja veega, millele on lisatud pisut nõudepesuvahendit.

Pärast puhastamist ühendage seade uesti voolvörku.

5.2 Külmiku sulatamine



5.3 Sügavkülmuti sulatamine

Sügavkülmuti riulitel ja ülemise kambri ümbritses moodustub alati teatud määral härmatis. Sulatage sügavkülmutit, kui härmatisekihi paksus on umbes 3–5 millimeetrit.



Ligikaudu 12 tundi enne sulatamist seadke temperatuuriregulaator kõrgemale sättele, et luua piisav külmareserv katkestuse ajaks.

Härmatise eemaldamiseks järgige alltoodud juhiseid:

1. Lülitage seade välja.
2. Eemaldaage säilitatavad toiduained, pakkige need mitme ajalehekihi sisse ja asetage jahedasse kohta.



ETTEVAATUST

Ärge puudutage külmumatutud tooteid märgade kätega. Käed võivad külmumatitud toodete külge kinni jäädä.

3. Jätke uks lahti.



Sulatamisprotsessi kiirendamiseks asetage sügavkülmakambrisse sooja veega täidetud keedunöö. Lisaks eemaldaage sulatamisel murduvad jäätükid.

4. Kui sulatamine on lõppenud, kuivatage seadme sisemust hoolikalt.

Normaalkasutuse ajal eemaldatakse härmatis külmiku aurusti küljest automaatselt iga kord, kui kompressor seisub. Sulamisvesi nõrgub väljavoolava kaudu spetsiaalsesse seadme tagakülgel kompressori kohal asuvasse anumasse, kus see aurustub.

Puhastage regulaarselt külmiku sees keskel olevat ärvooluava auku, et ära hoida vee kogunemist ja külmikus olevatesse toiduainetesse imbumist.

5. Lülitage seade sisse.
6. Pärast kahe-kolme tunni möödumist pange väljavõetud toiduained uesti kappi tagasi.



Sisepinna vigastamise vältimiseks ärge kasutage härmatise eemaldamisel teravaid metallist tööriisti.

Ärge kasutage sulatamise kiirendamiseks mehhaanilisi seadmeid või muid kunstlikke vahendeid peale tootja poolt soovitatute.

Külmumatutud toiduainete temperatuuri tõus sulatamise ajal võib lühendada nende säillimisaega.

5.4 Töö vahepealsed ajad

Kui seade ei ole pikemat aega kasutusel, rakennage järgmisi abinöüsidi:

- ühendage seade vooluvõrgust lahti;
- võtke kogu toit välja;
- sulatage (kui see on ette nähtud) ja puhastage seade ning kõik tarvikud;
- jätkae uks/uksed irvakile, et hoida ära ebameeldiva lõhnata tekkimist.

Kui kapp jäetakse sisse, tuleb paluda kellelegi seada aeg-ajalt kontrollida, et sees olev toit voolukatkestuse korral ei rikneks.

6. MIDA TEHA, KUI...



HOIATUS

Enne tõrkeotsingut eemaldage toitepistik pistikupesast.

Käesolevas kasutusjuhendis mitte leiduvat tõrke kõrvaldamisega võib tegleda ainult kvalifitseeritud elektrik või pädev isik.



Tavakasutusel võib seade tuua kuuldavale mõningaid helisi (kompressor, külmutusagensi süsteem).

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
Seade ei tööta. Valgusti ei põle.	Seade on välja lülitatud.	Lülitage seade sisse.
	Toitepistik ei ole korralikult pistikupessa ühendatud.	Ühendage toitepistik korralikult pistikupessa.
	Seade ei saa toidet. Pistikupess ei ole voolu.	Ühendage pistikupessa mõni muu elektriseade. Võtke ühendust kvalifitseeritud elektrikuga.
Lamp ei põle.	Lamp on ooterežiimis.	Sulge ja avage uks.
	Valgusti on rikkis.	Vt jaotist "Lambi vahetamine".
Kompressor töötab pidevalt.	Temperatuur ei ole õigesti seadistatud.	Valige kõrgem temperatuur.
	Uks ei ole korralikult suljetud.	Vt jaotist "Ukse sulgemine".
	Ust on avatud liiga tihti.	Ärge hoidke ust lahti kauem kui vaja.
	Mõne toiduaine temperatuur on liiga kõrge.	Laske toidul jahtuda toatemperatuurini, enne kui selle seadmesse panete.
	Toa temperatuur on liiga kõrge.	Alandage toa temperatuuri.
Vesi voolab mööda külmutuskapi tagapaneeli.	Automaatse sulatamisprotsessi ajal sulab tagapaneelil olev härmatis.	See on õige.
Vesi voolab külmutuskappi.	Vee väljavooluava on ummistunud.	Puhastage vee väljavooluava.
	Toiduained takistavad vee voolamist veekogumisnõusse.	Veenduge, et toiduained ei ole vastu tagapaneeli.
Vesi voolab maha.	Sulamisvesi ei voola kompressori kohal asuvasse aurustumisrenni.	Kinnitage sulamisvee väljavooluhik aurustumisrenni.
Temperatuur seadmes on liiga madal.	Temperatuuriregulaator ei ole õigesti seadistatud.	Valige kõrgem temperatuur.
Temperatuur seadmes on liiga kõrge.	Temperatuuriregulaator ei ole õigesti seadistatud.	Valige madalam temperatuur.
	Samaaegselt on külmikusse pandud liiga palju toiduaineid.	Ärge pange külmikusse samaaegselt liiga palju toiduaineid.

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
Temperatuur külmutuska-pis on liiga kõrge.	Seadmes ei ole külma öhu ringlust.	Veenduge, et seadmes on tagatud külma öhu ringlus.
Temperatuur sügavkülmiku-s on liiga kõrge.	Toiduained paiknevad üksteisele liiga lähedal.	Paigutage toiduained nii, et on tagatud külma öhu ringlus.
Temperatuurinäidikul ku-vatakse alumine või üle-mine ruut.	Temperatuuri mõõtmisel ilmes tõrge.	Võtke ühendust teeninduskeskusega (jahutussüsteem hoiab jätkuvalt toiduained külmana, kuid temperatuuri reguleerimine pole võimalik).
DEMO ilmub ekraanile.	Seade on demorežiimis (DE-MO).	Vajutage ja hoidke umbes 10 sekundit all valgustusnuppu, kuni kostab pikk helisignaal ja ekraan lülitub hetkeks välja: seade hakkab tavalisel moel tööle.

6.1 Lambi asendamine

Seade on varustatud pikajalise sisemise LED-valgustiga.
Lambi tohib vahetada ainult hoolduskeskuse töötaja. Pöörduge kohalikku hoolduskeskusse.

2. Vajadusel reguleerige ust. Vt jaotist "Paigaldamine".
3. Vajadusel asendage katkised uksetihendid uutega. Pöörduge teeninduskeskusse.

6.2 Ukse sulgemine

1. Puhastage ukse tihendid.

7. PAIGALDAMINE



HOIATUS

Lugege "Ohutusjuhendeid" hoolikalt enne seadme paigaldamist, et tagada turvalisus ja seadme õige töö.

7.1 Paigutamine

Paigaldage seade kohta, kus ümbritsev temperatuur vastaks seadme andmeplaadil osutatud kliimaklassile:

Kliimaklass	Ümbritsev temperatuur
SN	+10°C kuni + 32°C
N	+16°C kuni + 32°C
ST	+16°C kuni + 38°C
T	+16°C kuni + 43°C

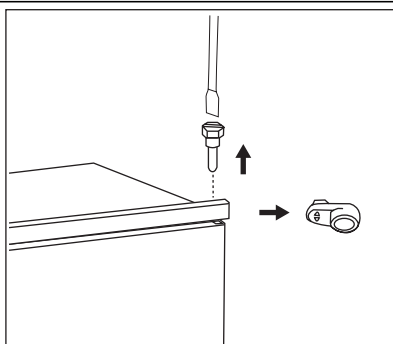
7.2 Elektrühendus

Enne seadme vooluvõrku ühendamist kontrollige, et seadme andmeplaadil märgitud pinge ja sagedus vastaksid teie majapidamise omale. See seade peab olema maandatud. Toitejuhtmel on olemas ka vastav kontakt. Juhul kui teie kodune seinapistik pole maandatud, maandage seade eraldi vastavalt elektrilastele nõudmistele pidades eelnevalt nõu kvalifitseeritud elektrikuga.

Tootja loobub igasugusest vastutusest kui ülaltoodud ettevaatusabinõusid pole tarvitusele võetud.

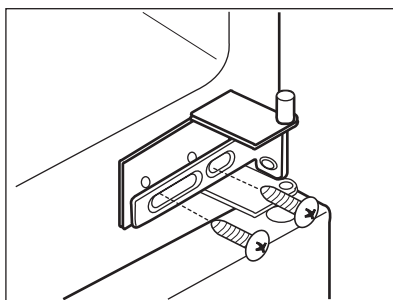
See seade on vastavuses EMÜ direktiividega.

7.3 Ukse avamissuuna muutmine

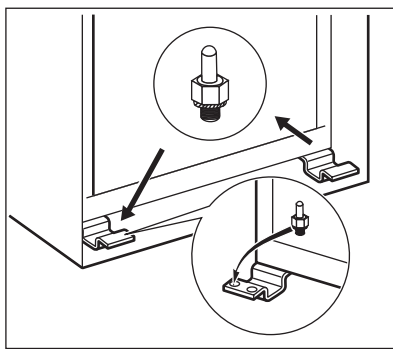


Seadme uks avaneb paremale. Kui soovite, et uks avaneks vasakule, siis toimige enne seadme paigaldamist järgmiselt:

- Keerake ülemine tihvt lahti ja võtke see välja.
- Töstke ülemine uks eest.
- Eemaldage vahepuks.



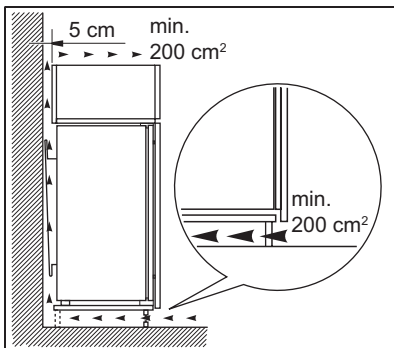
- Keerake lahti keskmise hing.
- Eemaldage alumine uks.



• Keerake alumine tihvt lahti ja võtke see välja.
Vastasküljel:

- Keerake lahti alumine tihvt.
- Paigaldage alumine uks.
- Pinguldage keskmise hing.
- Paigaldage vahepuks.
- Paigaldage ülemine uks.
- Pinguldage ülemine tihvt.

7.4 Ventilatsiooninõuded



Seadme taga tuleb tagada piisav õhuringlus.

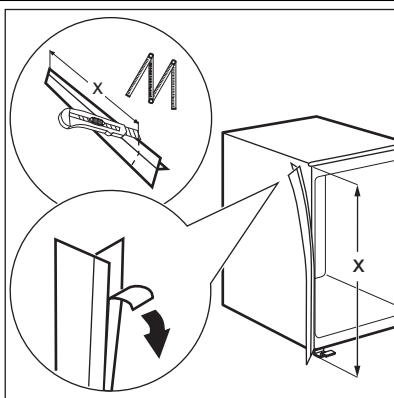
7.5 Seadme paigaldamine

Toimige järgmiselt:

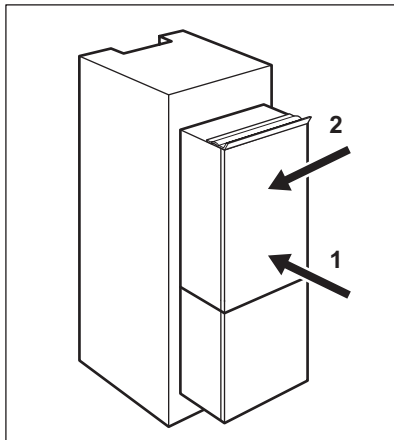


ETTEVAATUST

Veenduge, et toitejuhet saab vabalt liigutada.

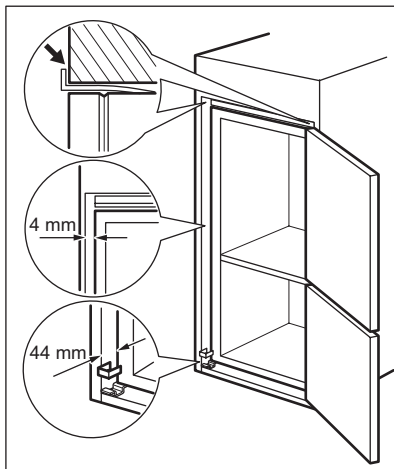


Vajadusel lõigake sobivas pikkuses liimiga tihtendiriba ja kinnitage see joonisel kujutatud viisil seadme külge.



Paigutage seade paigaldusnišši.
Lükake seadet noolega näidatud suunas (1),
kuni ülemine vahe kate puutub vastu köögimööblit.

Lükake seadet noolega näidatud suunas (2)
vastu uksehinge vastasküljel asuvat kappi.



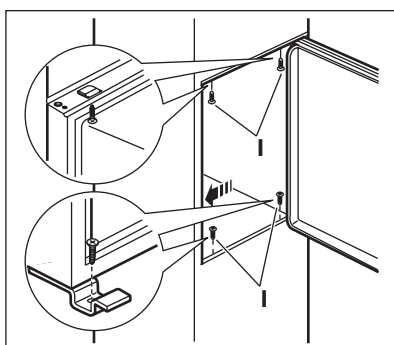
Kohandage seadme asendit nišsis.

Jälgige, et seadme ja kapi esiserva vahele
jääb 44 mm vaba ruumi.

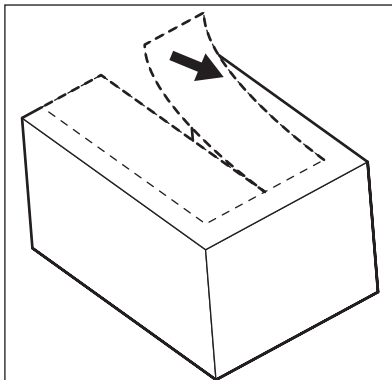
Alumise hinge kate (leiate tarvikute kotist) ta-
gab seadme ja köögimööbli vahelise õige va-
hekauguse.

Jälgige, et seadme ja kapi vahele jääb 4 mm
vaba ruumi.

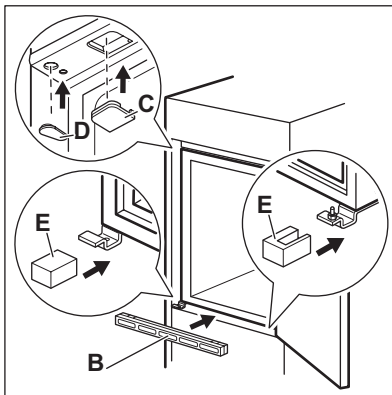
Avage uks. Paigutage alumise hinge kate oma
kohale.



Kinnitage seade nišši 4 kruvi abil.



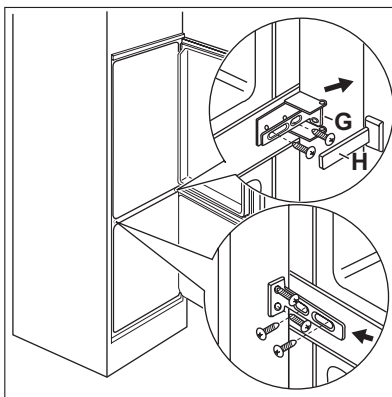
Eemaldage hinge kattelt õige osa (E). Parempoolse hinge puhul eemaldage osa DX, vasakpoolse hinge puhul osa SX.



Kinnitage katted (C, D) hoidikutele ja hingeavaustele.

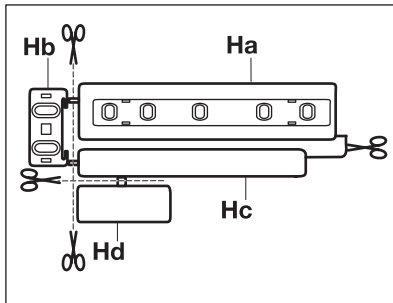
Paigaldage ventilatsioonivõre (B).

Kinnitage hingedele hingekatted (E).

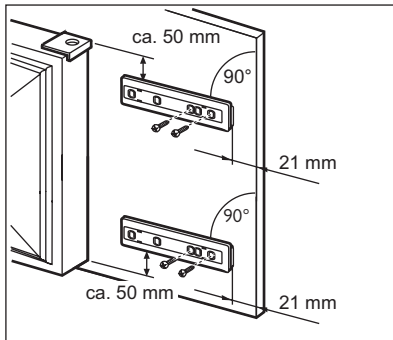


Ühendage seade köögimööbli külgsseinaseina külge järgmiselt:

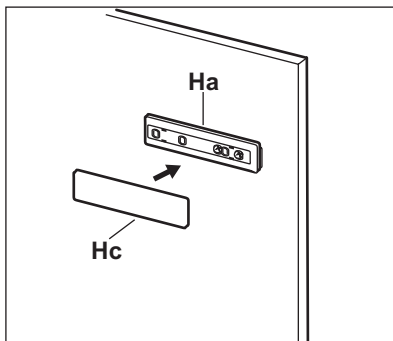
1. Keerake osa (G) kruvid lahti ja lükake osa (G) köögimööbli külgsaina vastu.
2. Keerake osa (G) kruvid uuesti kinni.
3. Kinnitage osa (H) osa (G) külge.



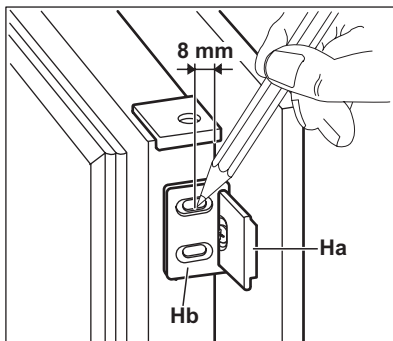
Eemaldage osad (Ha), (Hb), (Hc) ja (Hd).



Paigaldage osa (Ha) köögimööbli ukse siseküle.



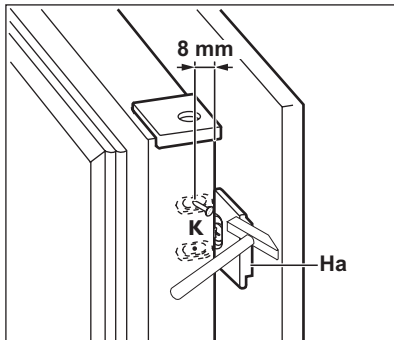
Lükake osa (Hc) osale (Ha).



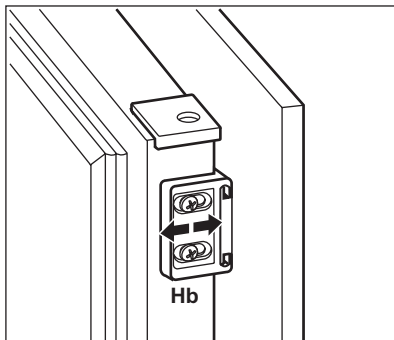
Avage seadme uks ja köögimööbli uks 90-kraadise nurga all.

Asetage väike kandiline detail (Hb) juhikusse (Ha).

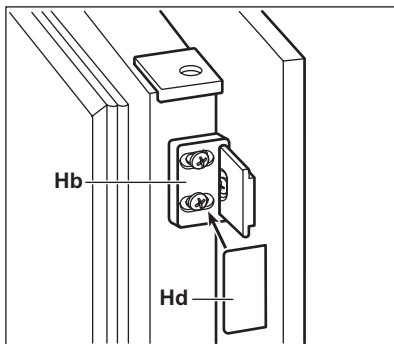
Pange seadme uks ja köögimööbliuks kokku ja märgistage avauste kohad.



Eemaldage kinnitused ja märgistage ukse vä-lisservast 8 mm kaugusele koht, kuhu kinnita-takse nael (K).



Asetage väike kandiline detail uuesti kohale ja kinnitage siis juuresolevate kruvide abil. Seadke köögimööbli uks ja seadme uks koha-kuti osa Hb abil.

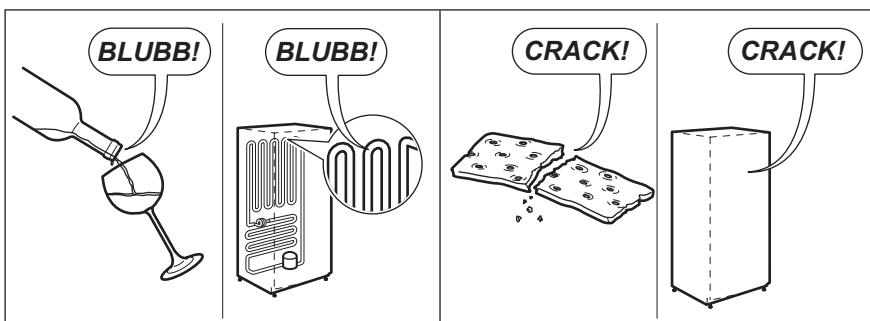
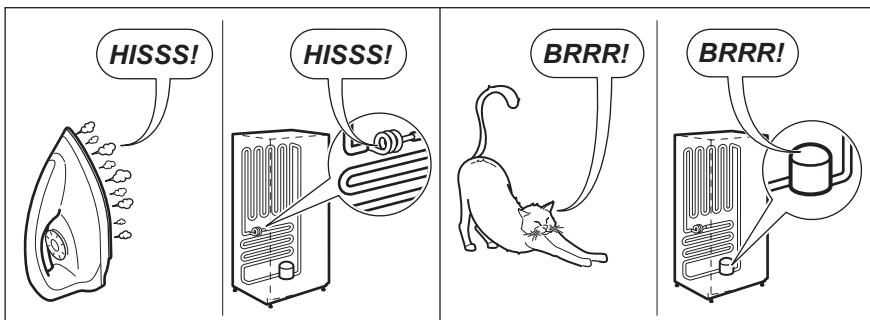
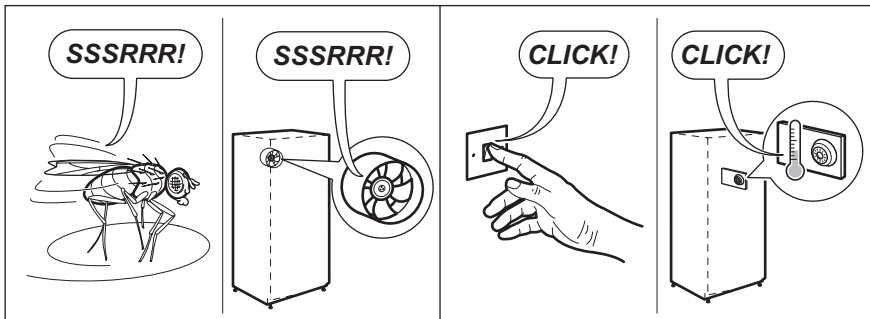
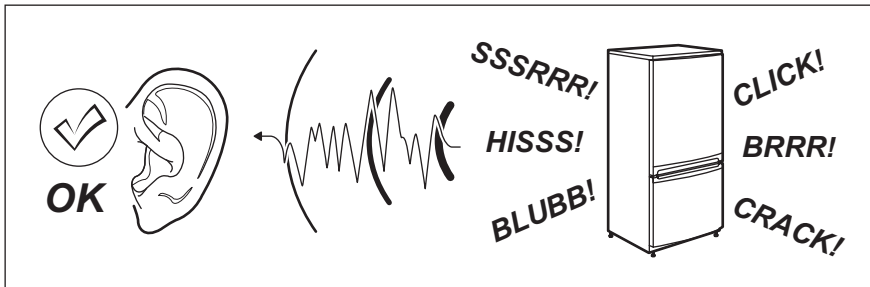


Vajutage osa (Hd) osale (Hb). Lõpuks kontrollige kõik üle, veendumaks, et:

- Kõik kruvid on kinni keeratud.
- Kinnitusriba on tihedalt vastu kappi.
- Uks avaneb ja sulgub õigesti.

8. HELID

Tavakasutusel võib seade tuua kuuldavale mõ-ningaid helisiid (kompressor, külmutusagensi süsteem).



9. TEHNILISED ANDMED

Niši mõõtmed	
Kõrgus	1780 mm
Laius	560 mm
Sügavus	550 mm
Temperatuuri tõusu aeg	22 h
Elektripinge	230-240 V
Sagedus	50 Hz

Täiendavad tehnilised andmed on kirjas andmed sildil, mis asub seadme vasakul sisekülgel, ja energiasildil.

10. JÄÄTMEKÄITLUS

Sümboliga  tähistatud materjalid võib ringlusse suunata. Selleks viige pakendid vastavatesse konteineritesse. Aidake hoida keskkonda ja inimeste tervist ja suunake elektri- ja elektroonilised jäätmed

ringlusse. Ärge visake sümboliga  tähistatud seadmeid muude majapidamisjäätmete hulka. Viige seade kohalikku ringluspunkti või pöörduge abi saamiseks kohalikku omavalitsusse.

TURINYS

1. SAUGOS INSTRUKCIJA	43
2. VALDYMO SKYDELIS	45
3. KASDIENIS NAUDOJIMAS	47
4. NAUDINGA INFORMACIJA IR PATARIMAI	50
5. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA	51
6. KĄ DARYTI, JEIGU...	52
7. ĮRENGIMAS	54
8. TRIUKŠMAS	59
9. TECHNINIAI DUOMENYS	61

MES GALVOJAME APIE JUS

Dékojame, kad pirkote šį „Electrolux“ gaminį. Jūs pasirinkome gaminį, kuris pasižymi dešimtmečiais profesionalios patirties ir naujovėmis. Originalus ir stilingas, jis sukurtas turint galvoje jus. Taigi, kai tik naudojate jį, galite jaustis saugūs, žinodami, kad kiekvieną kartą pasieksite puikių rezultatų.

Sveiki atvykę į „Electrolux“ pasaulį!

Apsilankykite mūsų interneto svetainėje, kad:



gautumėte naudojimo patarimų, brošiūrų, trikčių šalinimo, aptarnavimo informacijos:
www.electrolux.com



užregistruotumėte savo gaminį geresniam aptarnavimui:
www.electrolux.com/productregistration



įsigytumėte priedų, vartojamųjų prekių ir originalių atsarginių dalių savo prietaisui:
www.electrolux.com/shop

KLIENTŲ PRIEŽIŪROS IR APTARNAVIMO

Rekomenduojame naudoti tik originalias atsargines dalis.

Kreipdamiesi į aptarnavimo centrą, būtinai pateikite šią informaciją.

Informacija yra nurodyta techninių duomenų plokštéléje. Modelis, PNC, serijos numeris.



Įspėjimas / atsargumo ir saugos informacija.



Bendroji informacija ir patarimai



Informacija dėl aplinkos apsaugos

Galimi pakeitimai.



SAUGOS INSTRUKCIJA

Savo saugumui ir taisyklingam naudojimui užtikrinti, prieš irengdami prietaisą ir prieš naudodamai ji pirmą kartą, atidžiai perskaitykite šį naudotojo vadovą, Jame pateiktus patarimus ir perspėjimus. Siekiant išvengti apmaudžių klaidų ir nelaimingų atsitikimų, itin svarbu, kad visi šio prietaiso naujotojai gerai žinotų prietaiso veikimo ir saugos savybes. Išsaugokite šį vadovą. Jeigu prietaisą pergaibenate į kitą vietą arba parduodate, būtinai pridėkite jo naudojimo instrukciją, kad naujieji savininkai galėtų tinkamai susipažinti su prietaiso naudojimu ir sauga.

Norėdami išvengti pavojaus gyvybei ir apsaugoti turtą, privalo imtis šiose naudotojo instrukcijose nurodytų atsargumo priemonių. Gamintojas neat-sako už žalą, atsiradusią dėl neatsargumo.

1.1 Vaikų ir neigalių žmonių apsaugos priemonės

- Vaikams ir asmenims, nesugebantiems sau-giai naudotis prietaisu dėl savo psychinio, juti-minio arba protinio neįgalumo arba patirties bei žinių trūkumo, negalima naudotis šiuo prietaisu be už šių asmenų saugumą atsa-kingų asmenų priežiūros ir nurodymų.
- Pasirūpinkite vaikų priežiūrą ir neleiskite jiems žaisti su prietaisu.
- Visas pakuočės dalis laikykite vaikams nepa-siekiamoje vietoje. Yra pavojus uždusti.
- Jei prietaisą ruošiatis išmesti, iš lizdo ištrauki-te kištuką, nupjaukite elektros laidą (kuo ar-čiau prietaiso), kad vaikai žaisdami nenuken-tėtų nuo elektros smūgio, ir nuimkite dureles, kad vaikai negalėtų užsidaryti šaldytuve.
- Jei šiuo prietaisu, kuriamo įrengti magnetiniai durelių tarpikliai, pakeičiate seną prietaisą, kuriuo durelėse arba dangtyje įrengtas spryruoklinis užraktas (skląstis), prieš išmesdami seną prietaisą būtinai sugadinkite jo spryruoklinį užraktą. Tada jis netaps pavojingais spėstais vaikams.

1.2 Bendri saugos reikalavimai



ISPĖJIMAS

Pasirūpinkite, kad nebūtų užkimštos ventiliacinės angos, esančios prietaiso korpusse ar įmontuotoje konstrukcijoje.

- Prietaisas yra skirtas maisto produktams ir (arba) gėrimams laikyti, vadovaujantis šios instrukcijų knygelės nurodymais.
 - darbuotojų valgomuojiuose, pavyzdžiu, parduotuvėse, biuruose ir kitoje darbo aplinkoje;
 - kaimo sodybose, viešbučiuose, moteliuose ir kitose gyvenamosiose aplinkose;
 - viešbučiuose, kuriose siūloma nakvynė su pusryčiais;
 - vienojo maitinimo ir panasiuoje ne mažmeni- nės prekybos aplinkose.
- Atitirpdymo proceso negreitinkite mechaninių prietaisais ar kitais dirbtiniais būdais.
- Šaldomujų prietaisų viduje nenaudokite jokių kitų elektros prietaisų (pavyzdžiu, ledų gamini-mo prietaisų), nebent gamintojas tokius prie-taisus patvirtino šiam tikslui.
- Nepažeiskite šaltnešio grandinės.
- Prietaiso šaltnešio grandinėje naudojama šalt-nešio medžiaga izobutanas (R600a) – tai gamtinės dujos, labai ekologiškos, tačiau de-gios.
- Prietaiso gabėjimo ir įrengimo metu pasirū-pinkite, kad nebūtų pažeista jokia šaltnešio grandinės sudedamoji dalis.
- Jeigu pažeista šaltnešio grandinė:
 - venkite atviros liepsnos ir ugnies šaltinių;
 - gerai išvédinkite patalpą, kurioje stovi prie-taisas.
- Keisti techninius duomenis arba bet kokiu bū-du bandyti modifikuoti šį prietaisą yra pavojin- ga. Dėl pažeistos elektros laidų gali susidaryti trumpasis jungimas, kilti gaisras ir (arba) galite patirti elektros smūgi.



ISPĖJIMAS

Kad išvengtumėte pavojų, visus elek-tros komponentus (elektros laidą, kištuką, kompresorių) turi keisti tik igaliotoji techninės priežiūros įmonė arba kvalifi-kuotas techninės priežiūros darbuoto-jas.

1. Draudžiama ilginti elektros maitinimo lai-dą.
2. Pasirūpinkite, kad prietaiso galinė dalis nesulaužytų ar kitaip nepažeistų elektros kištuko. Sulaužytas arba kitaip pažeistas elektros kištukas gali perkasti ir sukelti gaisrą.

3. Pasirūpinkite, kad bet kada galėtumėte pasiekti prietaiso maitinimo laido kištuką.
4. Netraukite suémę už maitinimo laido.
5. Jei elektros kištuko lizdas blogai priveržtas, į jį maitinimo laido kištuko nekiškite. Galite patirti elektros smūgį arba kilti gaisras.
6. Prietaisą draudžiama eksplloatuoti, jei jo lemputė neuždengta gaubteliu (jeigu numatyta).
- Prietaisais yra sunkus. Jį perkelianč ar perstumiant reikia būti atsargiem.
- Jei jūsų rankos drėgnos, neimkite ir nelieskite jokių produktų šaldiklio skyriuje, kitaip galite susibražyti odą arba ji gali nušalti nuo šerkšno / šaldiklio.
- Pasirūpinkite, kad į prietaisą ilgą laiką nėšiested tiesioginiai saulės spinduliai.
- Šiam prietaise naudojamos lemputės (jeigu numatytos) yra specialios paskirties, skirtos tik buitiniams prietaisams. Jos nėra tinkamos buitiniam patalpų apšvietimui.

1.3 Kasdienis naudojimas

- Ant plastikinių prietaiso dalių nestatykite karštų puodų.
- Prietaise nelaikykite degių duju ir skysčių - tokios medžiagos gali sprogti.
- Maisto produktų nedékite tiesiai priešais oro išeidimo angą, esančią galinėje sienelėje (jeigu prietaisas turi funkciją „be šerkšno“).
- Atitirpdžius užšaldytą maistą, jo pakartotinai užšaldyti negalima.
- Iš anksto supakuotą užšaldytą maistą laikykite vadovaudamiesi užšaldyto maisto gamintojo instrukcijomis.
- Privaloma tiksliai vadovautis prietaiso gaminio rekomendacijomis dėl produkto laikymo. Skaitykite atitinkamas instrukcijas.
- Iš šaldyklos skyrių nedékite angliarūgštės prisotintų arba putojančių gérinių - dėl tokių gérinių inde susidaro slėgis, todėl indas gali sprogti ir sugadinti prietaisą.
- Jei valgysite ką tik iš prietaiso išimtus ledus ant pagaliuko, galite nušalti.

1.4 Priežiūra ir valymas

- Prieš atlikdami priežiūros ar valymo darbus, išjunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo laido kištuką iš tinklo lizdo.
- Nevalykite prietaiso su metaliniais daiktais.

- Šerkšno pašalinimui nenaudokite aštriu daiktu. Naudokite plastikinį grandiklį.
- Reguliarai tikrinkite šaldytuve esantį atitirpusio vandens nuleidimo vamzdelį. Jei reikia, išvalykite vamzdelį. Jei nuleidimo vamzdelis užsikimšęs, vanduo kaupsis prietaiso apačioje.

1.5 Įrengimas



Prietaisą prie elektros tinklo prijunkite tiksliai vadovaudamiesi atitinkame paraagrafe pateiktomis instrukcijomis.

- Prietaisą išpakuokite ir patikrinkite, ar jis nepažeistas. Jei jis pažeistas, jo nejunkite prie elektros tinklo. Apie galimus pažeidimus nedelsdam praneškite pardavėjui. Jei prietaisas pažeistas, neišmeskite pakuočių.
- Prieš prietaisą prijungiant rekomenduojama palaukti mažiausiai keturias valandas , kad alyva galėtų sutekėti į kompresorių.
- Aplink prietaisą turi būti pakankamai gera oro cirkuliacija, kitaip prietaisas gali perkasti. Pakankamai gera ventiliacija bus tuo atveju, jei paisysite įrengimo instrukcijų.
- Jei tek įmanoma, gaminio galinė sienelė turi būti nukreipta į sieną, kad niekas negalėtų paliesti arba užkabinti šiltų dalių (kompresoriaus, kondensatoriaus) ir nusideginti.
- Prietaisą draudžiama statyti arti radiatorių ir viryklių.
- Patikrinkite, ar po įrengimo elektros laido kištukas yra pasiekiamas.
- Prijunkite tik prie geriamojo vandens įvado (jeigu numatytas vandens prijungimas).

1.6 Techninė priežiūra

- Visus elektros prijungimo darbus turi atlikti kvalifikuotas elektrikas arba kompetentingas specialistas.
- Šio gaminio techninę priežiūrą leidžiama atlikti tik įgaliotam techninės priežiūros centru; galima naudoti tik originalias atsargines dalis.

1.7 Aplinkos apsauga

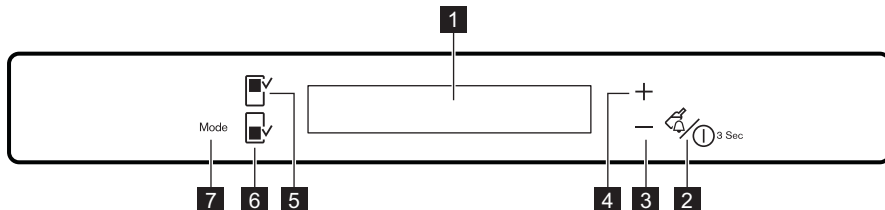


Šiam prietaise - nei jo aušinamosios medžiagos grandinėje, nei izoliaciniėse medžiagose - néra duju, galinčių pažeisti ozono sluoksnį. Prietaisą draudžiama išmesti kartu su buitinėmis šiukslėmis ir atliekomis. Izoliaciniėje putoje yra degių duju: prietaisą reikia išmesti paisant galiojančiu reglamentu -

juos sužinosite vietos valdžios institucijose. Nepažeiskite aušinamojo įtaiso, ypač galinėje dalyje greta šilumokaičio.

Šiame prietaise naudojamas medžiaginis, pažymėtas simboliu  , galima perdirbti.

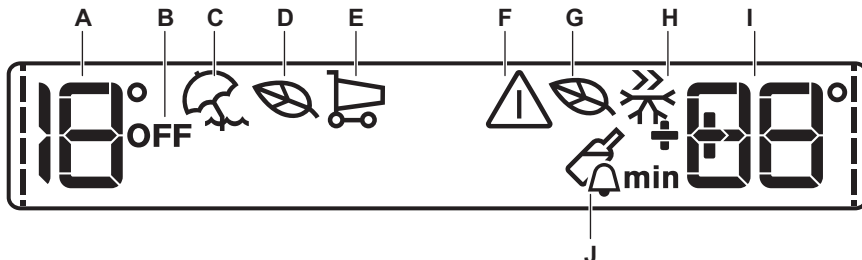
2. VALDYMO SKYDELIS



- 1 Ekrano rodmuo
- 2 Drink Chill mygtukas ir prietaiso ON/OFF mygtukas
- 3 Temperatūros mažinimo mygtukas
- 4 Temperatūros didinimo mygtukas
- 5 Šaldytuvo skyriaus mygtukas

- 6 Šaldiklio skyriaus mygtukas
 - 7 Mygtukas Mode
- Mygtukų signalą galima pagarsinti vienu metu paspaudus ir kelias sekundes palaikius nuspaudus Mode mygtuką ir temperatūros mažinimo mygtuką. Pakeitimą galima atitaisyti.

2.1 Valdymo skydelis



- A) Šaldytuvo temperatūros indikatorius
- B) Šaldytuvo IŠJUNGIMO indikatorius
- C) Atostogų režimas
- D) Šaldytuvo ekonomiškas režimas
- E) ShoppingMode
- F) Ispėjamasis indikatorius
- G) Šaldiklio ekonomiškas režimas
- H) Režimas FastFreeze
- I) Šaldiklio temperatūros indikatorius
- J) Režimas DrinksChill

 Pasirinkus šaldytuvo arba šaldiklio skyrių, rodomas ----- animuotas vaizdas. Pasirinkus temperatūrą, kelias minutes mirksis animacija.

2.2 Prietaiso įjungimas

Prietaisui įjungti atlikite tokius veiksimus:

1. Įjunkite maitinimo laido kištuką į elektros lizdą.
 2. Temperatūros indikatoriai rodo nustatyta numatytajā temperatūrą.
- Jeigu ekrane rodomas DEMO simbolis, prietaisas veikia demonstraciniu režimu: žr. paragrafą „KĄ DARYTI, JEIGU...“.

Kaip parinkti kitą nustatytą temperatūros reikšmę, žr. skyriuje „Temperatūros reguliavimas“.

2.3 Šaldytuvo išjungimas

Norėdami išjungti šaldytuvą:

1. Kelias sekundes palaikykite nuspaudę mygtuką Fridge Compartment .
2. Ekrane rodomas šaldytuvo OFF indikatorius.

2.4 Šaldytuvo i Jungimas

Norėdami i Jungti šaldytuvą:

1. Paspauskite mygtuką Fridge Compartment.

Šaldytuvo OFF indikatorius užgesta.

Kaip parinkti kitą nustatytą temperatūros reikšmę, žr. skyriuje „Temperatūros reguliavimas“.

2.5 Išjungimas

Norėdami išjungti prietaisą, atlikite šiuos veiksmus:

1. 3 sekundes palaikykite nuspaudę prietaiso ON/OFF mygtuką.
2. Ekranas išsijungia.
3. Norėdami atjungti prietaiso maitinimą, ištiraukite maitinimo laido kištuką iš elektros lizdo.

2.6 Temperatūros reguliavimas

Pasirinkite šaldytovo ar šaldiklio skyrių.

Paspauskite temperatūros mygtuką, kad nustatyčiaumėte temperatūrą.

Nustatyta numatytai temperatūra:

- +4 °C šaldytuve;
- -18 °C šaldiklyje.

Temperatūros indikatoriai rodo nustatytą temperatūrą.

Nustatyta temperatūra pasiekiamā per 24 valandas.



Nutrūkus elektros tiekimui, nustatyta temperatūra išsaugoma atmintyje.

2.7 Atostogų režimas

Ši funkcija naudojama tam, kad per ilgas atostogas šaldytuvą būtų galima laikyti uždarytą bei tuščią ir nepradetū sklisti nemalonus kvapas.



Veikiant atostogų funkcijai, šaldytovo skyrius turi būti tuščias.

Norėdami i Jungti šią funkciją:

1. Spauskite mygtuką Mode tol, kol pasirodys atitinkama pictograma.

Šaldytuvo temperatūros indikatorius rodo nustatytą temperatūrą.

Norėdami išjungti šią funkciją:

1. Spauskite mygtuką Mode, kad pasirinktumėte kitą funkciją arba nieko nepasirinktumėte.



Ši funkcija išjungama, pasirinkus kitą nustatytą šaldytuvo temperatūros reikšmę.

2.8 EcoMode šaldytovo ir šaldiklio skyriui

Norėdami kuo geriau išlaikyti maistą, pasirinkite EcoMode.

Norėdami i Jungti šią funkciją:

1. Pasirinkite šaldytovo / šaldiklio skyrių.
2. Spauskite mygtuką Mode tol, kol pasirodys atitinkama pictograma.

Temperatūros indikatorius rodo nustatytą temperatūrą:

- šaldytuve: +4 °C
- šaldiklyje: -18 °C

Norėdami išjungti šią funkciją:

1. Pasirinkite šaldytovo / šaldiklio skyrių.
2. Spauskite mygtuką Mode, kad pasirinktumėte kitą funkciją arba nieko.



Ši funkcija išsijungia parinkus kitą nustatytos temperatūros reikšmę.

2.9 ShoppingMode

Jei jums reikia įdėti didelį kiekį šiltų maisto produktų, pavyzdžiui, apsipirkus bakalėjos parduotuvėje, rekomenduojame i Jungti ShoppingMode, kad produktai greičiau sušaltų ir jie nesušildytų šaldytuve jau esančių produktų.

Norėdami i Jungti šią funkciją:

1. Spauskite mygtuką Mode tol, kol pasirodys atitinkama pictograma.

ShoppingMode automatiškai išsijungia maždaug po 6 valandų.

Norėdami išjungti šią funkciją prieš ją išjungiant automatiškai:

1. Spauskite mygtuką Mode, kad pasirinktumėte kitą funkciją arba nieko nepasirinktumėte.



Ši funkcija išjungama, pasirinkus kitą nustatytą šaldytuvo temperatūros reikšmę.

2.10 Režimas FastFreeze

Norédami i jungti šią funkciją:

1. Pasirinkite šaldiklio skyrių.
2. Spauskite mygtuką Mode tol, kol pasirodys atitinkama piktograma.

Ši funkcija automatiškai nustoją veikti po 52 valandų.

Norédami išjungti šią funkciją prieš ją išjungiant automatiškai:

1. Pasirinkite šaldiklio skyrių.
2. Spauskite mygtuką Mode, kad pasirinktu mėtę kitą funkciją arba nieko.



Ši funkcija išsijungia, pasirinkus kitą nustatytą šaldiklio temperatūros reikšmę.

2.11 Režimas DrinksChill

Režimas DrinksChill naudojamas garso signalui norimų metų nustatyti. Ši funkcija naudinga, pavYZdžiu, kai pagal receptą tešlą reikia tam tikrą laiką šaldyti, arba kai reikia priminti apie šaldiklyje esančius butelius, sudėtus greitam atšaldymui. Norédami i jungti šią funkciją:

1. Paspauskite mygtuką DrinkChill .

Rodomas indikatorius DrinksChill.

Laikmatis rodo nustatytą vertę (30 minučių).

2. Norédami nustatyti laikmačio vertę nuo 1 iki 90 minučių, spauskite temperatūros mažinimo ir temperatūros didinimo mygtuką.

3. Laikmatis pradeda mirkseti (min).

Pasibaigus atgalinės laiko atskaitos skaiciavimui, mirksi indikatorius DrinksChill ir skamba garso signalas:

1. Išimkite visus gérimus iš šaldiklio skyriaus.
2. Paspauskite mygtuką DrinkChill, kad išjungtumėte garsą ir nutrauktumėte šią funkciją.

Šią funkciją galima išjungti bet kada, kai vykdoma atgalinė atskaita:

1. Paspauskite mygtuką DrinkChill.

2. Indikatorius DrinksChill užgesta.

Laiką galima pakeisti atgalinės atskaitos metu ir pabaigoje, paspaudus temperatūros mažinimo ir temperatūros didinimo mygtuką.

2.12 Aukštos temperatūros įspėjimo signalas

Temperatūros didėjimą (pavyzdžiu, dėl anksčiau įvykusio elektros maitinimo pertrūko) šaldiklio skyriuje rodo:

- mirksintys perspējamasis ir šaldiklio temperatūros indikatoriai;
- veikiantis perspējamasis signalas.

Perspējamojo signalo išjungimas:

1. Paspauskite bet kurį mygtuką.
2. Perspējamasis signalas išsijungia.
3. Šaldiklio temperatūros indikatorius kelias sekundes rodo aukščiausią temperatūrą. Po to vėl rodoma nustatyta temperatūra.
4. Perspējamasis indikatorius mirksi tol, kol sąlygos tampa iprastos.

Išjungus perspējamajį signalą, perspējamasis indikatorius užgėsta.

2.13 Atidarytų durelių įspėjimo signalas

Jeigu durelės paliekamos praviros kelias minutes, pasigirsta įspéjamasis signalas. Apie praviras dureles įspėjama tokiu būdu:

- žybčioja įspéjamasis indikatorius;
- girdimas garsinis signalas.

Atkūrus normalias salygas (uzdarius dureles), įspéjamasis signalas išsijungia.

Veikiant įspéjamajam signalui, ji išjungsite pašaudę bet kurį mygtuką.

3. KASDIENIS NAUDOJIMAS

3.1 Vidaus valymas

Prieš naudodami prietaisą pirmą kartą, drungnu vandeniu ir nedideliu kiekiu neutralaus muilo nuplaukite prietaiso vidų ir visas vidines dalis – taip pašalinsite naujam prietaisui būdingą kvapą; paškui gerai nusausinkite.



Nenaudokite valomujų priemonių ar šveičiamujų miltelių, nes jie pažeis dangą.



Jeigu ekrane rodomas DEMO simbolis, prietaisas veikia demonstraciniu režimu: žr. skyrių „KĄ DARYTI, JEIGU...“.

3.2 Šviežių maisto produktų užšaldymas

Šaldiklio skyriuje galima užšaldyti šviežius maisto produktus ir ilgai laikyti užšaldytus arba visiskai užšaldytus.

Norečami užšaldyti šviežius maisto produktus, funkciją Action Freeze įjunkite mažiausiai 24 valandas prieš dėdami užšaldyti skirtus maisto produktus į šaldiklio skyrių.

Dėkite norimą užšaldyti šviežią maistą ant lentynę, besiliečiančią su šoninėmis sienelėmis, kurios yra šaltos.

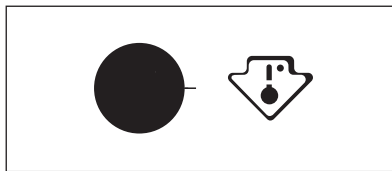
Visi skyriai yra tinkami šviežiam maistui šaldyti. Didžiausias maisto kiekis, kurį galima užšaldyti per 24 valandas, nurodytas **duomenų lentelėje** – prietaiso viduje esančioje plokštéléje.

Užšaldymas trunka 24 valandas: tuo metu į šaldiklį negalima dėti daugiau produkto.

3.3 Užšaldytų produktų laikymas

Kai prietaisą įjungiate pirmą kartą arba jei jo ilgai nenaudojote, prieš dėdami produktus į šį skyrių leiskite prietaisui veikti mažiausiai 2 valandas esant didžiausiai nuostatai.

3.6 Temperatūros indikatorius



Jeigu dėsite didelį kiekį maisto, visus stalčius ir lentynas reikia išimti iš prietaiso.



Nenumatyto atitirpimo atveju, pavyzdžiu, nutrukus maitinimui arba jeigu maitinimas nebuvu tiekiamas ilgiau nei techninių duomenų lentelės eilutėje „Produktų išsilaišymo trukmė“ nurodytoji trukmė, atitirpusius produktus reikia nedelsiant suvartoti arba paruošti ir ataušinus vėl užšaldyti.

3.4 Atitirpinimas

Visiškai užšaldytus arba užšaldytus maisto produktus prieš juos naudojant galima atitirpinti šaldytuvo skyriuje arba kambario temperatūroje - tai priklauso nuo to, kiek laiko galite skirti šiam darbui.

Mazus užšaldytus maisto produkto gabalėlius galima gaminti iškart juos išémus iš šaldyklos: tačiau jų gaminimas užtrukus ilgiau.

3.5 Ledo kubelių gamyba

Šiame prietaise yra vienas arba keli dėklai ledo kubeliams gaminti. Šiuos dėklus pripildykite vandeniu ir juos sudėkite į šaldyklos skyrių.

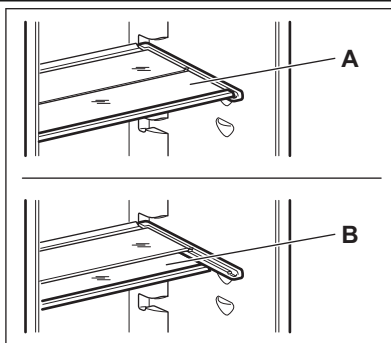


Dėklų iš šaldyklos netraukite naudodami metalinius daiktus.

Šis prietaisas parduodamas Prancūzijoje.

Atsižvelgiant į šioje šalyje galiojančius teisės aktus, jis turi būti pateiktas su specialiu įtaisu (žr. paveikslėli), jėetu apatiname šaldytuvo skyriuje, rodančiu šalčiausią jo sritį.

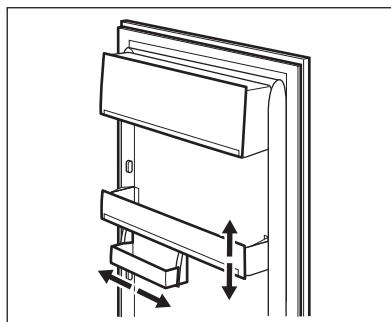
3.7 Perkeliamos lentynos



Šaldytuvo sienelėse yra įrengtos atramos, todėl lentynas galima įstatyti į norimas vietas.

Tam, kad geriau išnaudotumėte erdvę, priekines pusines lentynas galima dėti po galinėmis lentynomis.

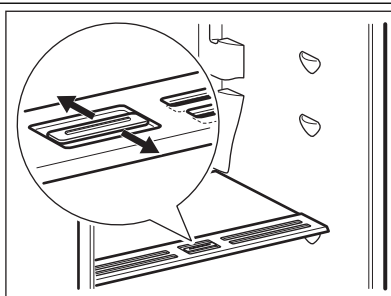
3.8 Durelių lentynų išdėstyti



Kad galėtumėte laikyti įvairių dydžių maisto paketus, durelių lentynas galima išdėstyti skirtiniuose aukščiuose.

Norėdami pareguliuoti, atlikite šiuos veiksmus: pamažu traukite lentyną rodyklės kryptimi, kol ji atsilaisvins; tada ją įstatykite į norimą vietą.

3.9 Drėgmės valdiklis



Stiklinėse lentynose yra ipjovos (reguliuojamos pastumiant svirtį), leidžiančios reguliuoti temperatūrą daržovių stalčiuje (-iuose).

Kai ventiliacinės angos yra uždarytos: natūrali maisto (vaisių ir daržovių) skyreliuose esanti drėgmė išlieka ilgiau.

Kai ventiliacinės angos yra atidarytos: vyksta didesnė oro cirkuliacija ir mažeja drėgmės kiekis vaisių ir daržovių skyreliuose.

4. NAUDINGA INFORMACIJA IR PATARIMAI.

4.1 Energijos taupymo patarimai

- Neatidarinėkite dažnai durų, nepalikite jų atvirų ilgiau, negu yra būtina.
- Jei aplinkos temperatūra aukšta, temperatūros reguliatorius nustatytas ties didžiausia nuostata ir prietaisas pilnas produktu, kompresorius gali veikti nepertraukiama, todėl ant garintuvu gali susiformuoti šerkšno arba ledo. Jei taip nutinka, temperatūros reguliatorius nustatykite ties mažiausia nuostata, kad galėtų vykti automatinis atitirpdymas - tada bus taupoma elektros energija.

4.2 Šviežių maisto produktų šaldymo patarimai

Norėdami, kad šaldytuvas gerai vektų:

- nelaikykite tame šiltu maisto produktų arba ga ruojančių skyščių
- maisto produktus uždenkite arba įvyniokite, ypač jei jie pasižymi stipriu kvapu
- maisto produktus išdėstykite taip, kad aplink juos galėtų laisvai cirkuliuoti oras

4.3 Šaldymo patarimai

Naudingi patarimai:

Mesa (visų rūšiu) : įvyniokite į polietileno maišelius ir dékite ant stiklinės lentynos virš daržovių stalčiaus.

Taip laikyti ją galima ne ilgiau negu vieną arba dvi dienas.

Gatavi produktai, šalti patiekalai ir kt.: tokius produktus reikėtų uždengti; jie gali būti dedami ant bet kurios lentynos.

Vaisiai ir daržovės: juos reikia gerai nuvalyti ir sudėti į specialų (-ius) stalčių (-ius).

Sviestas ir sūris: šiuos produktus reikia sudėti į specialius, sandarius indus arba suvynioti į aliuminio foliją / polietileno maišelius, kad jie turėtų kuo mažesnį salyti su oru.

Pieno buteliai: jie turi būti su dangteliais; butelius laikykite durelėse esančioje butelių lentynoje.

Bananų, bulvių, svogūnų ir česnakų, jei jie nesupakuoti, šaldytuve laikyti negalima.

4.4 Užšaldymo patarimai

Keli patarimai, jei norite pasinaudoti visais užšaldymo proceso teikiamais privalumais:

- maksimalus maisto produktų kiekis, kurį galima užšaldyti per 24 valandas. yra nurodytas duomenų lentelėje;
- užšaldymo procesas trunka 24 valandas. užšaldymo metu dėti daugiau produktų negalima;
- užšaldykite tik aukščiausios kokybės, šviežius ir gerai nuvalytus maisto produktus;
- paruoškite nedideles maisto porcijas, kad jos galėtų greitai ir visiškai užšalti ir kad vėliau galėtumėte atitirpdysti tik reikiamą kiekį produktų;
- maisto produktus suvyniokite į aliuminio foliją arba polietileną; pakuočių turi būti sandarios;
- pasirūpinkite, kad švieži, neužšaldyti maisto produktai nesileistų su jau užšaldytais produktais, kitaip gali pakilti pastarųjų produktų temperatūra;
- liesi maisto produktai laikomi geriau ir ilgiau negu riebūs produktai; druska sumažina maisto produktų laikymo trukmę;
- jei vaisinius ledus valgysite iškart išėmę iš šaldyklos skyriaus, galite nusišaldyti odą;
- rekomenduojame ant kiekvieno paketo nurodyti užšaldymo datą, kad žinotumėte laikymo trukmę.

4.5 Užšaldyto maisto laikymo patarimai

Norėdami kuo geriau panaudoti prietaisą, turite:

- įsitikinti, ar pramoniniu būdu užšaldyti maisto produktai buvo tinkamai laikomi parduotuvėje;
- pasirūpinti, kad užšaldyti maisto produktai iš parduotuvės į šaldiklį patektų per kuo trumpesnį laiką;
- neatidarinėti dažnai durelių, nepalikti jų atvirų ilgiau, negu būtina;
- atitirpdysti maisto produktai greitai genda; juos pakartotinai užšaldyti draudžiama;
- neviršyti maisto produktų gamintojo nurodyto laikymo trukmės.

5. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA



ATSARGIAI

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, ištarkite prietaiso kištuką.



Šio prietaiso aušinamajame įtaise yra angliavandenilio; todėl ši įtaisą techniškai prižiūrėti ir užpildyti leidžiamą tik įgaliotiams technikams.

5.1 Reguliarus valymas

Prietaisą būtina reguliariai valyti:

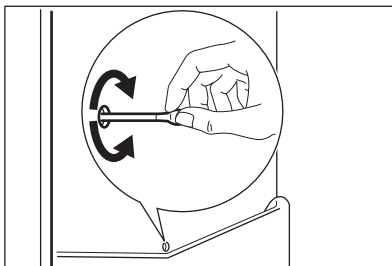
- Vidinius paviršius ir priedus valykite šilto vandens ir neutralaus muilo tirpalu.
- Reguliariai patirkinkite durelių tarpiklius ir juos nuvalykite, kad jie būtų švarūs ir be jokių nesvarumų.
- Nuplaukite ir gerai nusausinkite.



Netraukite, nejudinkite ir nepažeiskite jokių korpuso viduje esančių vamzdelių ir (arba) kabelių.

Vidaus niekada nevalykite valomosioms priemonėmis, abrazyviniais milteiliais, stiprus kvapo valomosioms priemonėmis ir vaško politūra, nes šios priemonės gali pažeisti paviršių ir sustekti stiprų kvapą.

5.2 Šaldytuvo atitirpdymas



5.3 Šaldiklio atitirpdymas

Ant šaldiklio lentynų ar aplink viršutinį skyrių visada susidaro šiek tiek šerkšno.

Atitirpdykite šaldikli, kai šerkšno sluoksnio storis bus 3–5 mm.



Maždaug 12 valandų prieš atitirpinimą temperatūros regulatorių pasukite link aukščiausios nuostatos, kad susikauptu pakankamas šalčio kieko rezervas dėl prietaiso veikimo nutraukimo.

Prietaiso nugarėlėje esantį kondensatoriu (juodas groteles) ir kompresorių valykite šepeteliu. Tokiu būdu pagerinsite prietaiso veikimą, bus mažiau sunaudojama elektros energijos.



Žiūrėkite, kad nepažeistumėte aušinamosios sistemos.

Daugelyje patentuotų virtuvės paviršių valiklių yra chemikalų, kurie gali paveikti arba pažeisti šiam prietaise naudojamas plastmases. Dėl šios priežasties prietaiso korpuso išorę rekomenduojama valyti šiltu vandeniu su trupučiu plaunamojo skysčio.

Prietaisą nuvalę, ji prijunkite prie elektros tinklo.

Iprasto prietaiso naudojimo metu, kai nustojate veikti variklio kompresorius, nuo šaldytuvo skyriaus garintuvu automatiškai pašalinamas šerkšnas. Atitirpęs vanduo pro išleidžiamą angą nuteka į specialų indą, esantį prietaiso galinėje dalyje, virš variklio kompresoriaus; ten vanduo išgaudoja.

Labai svarbu periodiškai išvalyti atitirpusio vandens nutekėjimo angą, kuri yra šaldytuvo skyriaus kanalo viduryje – tada vanduo neišsilis ir nelašės ant viduje esančių maisto produktų.

Šerkšno šalinimo procedūra

1. Išunkite prietaisą.
2. Išimkite laikomus maisto produktus, suvyniokite juos į kelis laikraščio sluoksnius ir padėkite vėsiroje vietoje.



ATSARGIAI

Nelieskite užšaldytų maisto produktų drėgnomis rankomis. Rankos gali prišaloti prie maisto produktų.

3. Duris palilkite atviras.



Norėdami pagreitinti atitirpdymą, į šaldiklio kamerą įdėkite puodą su šiltu vandeniu. Taip pat išimkite atitirpinimo metu atlūžusius ledo gabalus.

4. Baigę šalinti šerkšnā, kruopščiai nusausinkite vidų.
5. Ijunkite prietaisą.
6. Po dvieju arba trijų valandų į kamerą sudėkite prieš tai išimtą maistą.



Nenaudokite metalinių įrankių šerkšnui grandyti nuo vidinio sluoksnio, nes galite ji pažeisti.

Norėdami paspartinti atitirpinimo proceso, nenaudokite jokių mechaninių ar dirbtinių priemonių, išskyrus gamintojo rekomenduojamas.

Dėl atitirpinimo metu paklusios užšaldytų maisto produktų temperatūros, gali sutrumpėti jų galiojimo laikas.

5.4 Periodai, kai prietaisas nenaudojamas

Jei prietaisas ilgą laiką nenaudojamas, atlikite tokius veiksmus:

- prietaisą atjunkite nuo elektros tinklo
- išimkite visus maisto produktus
- atitirpinkite (jeigu numatyta) ir nuvalykite prietaisą bei visus jo priedus;
- dureles palikite atidarytas, kad nesikauptų nemalonūs kvapai.

Jei šaldytuvas paliekamas i Jungtas, paprašykite, kad kas nors kartkartėmis patikrintų, ar dėl elektros maitinimo pertrūkio Jame negenda maisto produktai.

6. KĄ DARYTI, JEIGU...



ISPĖJIMAS

Prieš pradēdami šalinti triktis, ištraukite maitinimo laidą kištuką iš elektros tinklo lizdo.

Šiame vadove neaprašytų trikčių šalinimą privalo atlikti tik kvalifikuotas elektrikas arba kompetentingas asmuo.



Iprastai naudojant prietaisą gali būti girdimi tam tikri garsai (kompresoriaus veikimo, šaltnešio cirkuliavimo).

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
Prietaisas neveikia. Lemputė nešviečia.	Prietaisas yra išjungtas.	Ijunkite prietaisą.
	Maitinimo laido kištukas netinkamai i Jungtas į elektros tinklo lizdą.	Tinkamai ikiškite kištuką į maitinimo tinklo lizdą.
	Prietaisui netiekiamos maitinimas. Maitinimo tinklo lizde nėra įtampos.	Ijunkite į maitinimo tinklo lizdą kitą elektros prietaisą. Kreipkitės į kvalifikuotą elektriką.
Lemputė nešviečia.	Lemputė veikia parengties režimu.	Uždarykite ir atidarykite dureles.
	Lemputė perdegusi.	Žr. skyrių „Lemputės keitimasis“.
Kompresorius veikia be perstojo.	Netinkamai nustatyta temperatūra.	Nustatykite aukštesnę temperatūrą.
	Netinkamai uždarytos durelės.	Žr. skyrių „Durelių uždarymas“.
	Durelės buvo pernelyg dažnai darinėjamos.	Nepalikite durelių atvirų ilgiau nei būtina.

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
	Maisto produkto temperatūra per aukšta.	Prieš įdėdami maisto produkta, palaukite, kol jis atvés iki kambario temperatūros.
	Per aukšta patalpos temperatūra.	Sumažinkite patalpos temperatūrą.
Šaldytuvo galine sienele teka vanduo.	Automatinio atšildymo metu atitirpo ant galinės sienelės suformavęs šerkšnas.	Tai normalu.
I šaldytuvą teka vanduo.	Užsikimšo vandens išleidimo anga.	Išvalykite vandens išleidimo angą.
	Maisto produktai neleidžia vandeniu nutekėti į vandens rinktuvą.	Patirkrinkite, ar maisto produktai neliečia galinės sienelės.
Vanduo teka ant grindų.	Atitirpusio vandens nutekėjimo anga nukreipta ne į garinimo déklą virš kompresoriaus.	Pritvirtinkite atitirpusio vandens nutekėjimo angą prie garinimo déklo.
Temperatūra prietaise per žema.	Nustatyta netinkama temperatūra.	Nustatykite aukštesnę temperatūrą.
Temperatūra prietaise per aukšta.	Nustatyta netinkama temperatūra.	Nustatykite žemesnę temperatūrą.
	Vienu metu laikoma daug maisto produktų.	Vienu metu laikykite mažiau maisto produktų.
Temperatūra šaldytuve pernelyg aukšta.	Prietaise nevyksta šalto oro cirkuliacija.	Pasirūpinkite, kad prietaise vyktų šalto oro cirkuliacija.
Temperatūra šaldiklyje per aukšta.	Produktai sudėti pernelyg arti vienas kito.	Produktus laikykite taip, kad galėtų cirkuliuoti šaltas oras.
Temperatūros ekrane rodomas viršutinis ar apatinis kvadratas.	Matuojant temperatūrą įvyko klaida.	Kreipkitės į techninės priežiūros atstovą (aušinamoji sistema ir toliau šaldys maisto produktus, tačiau bus neįmanoma reguliuoti temperatūros).
DEMO rodoma ekrane.	Prietaisas veikia demonstraciiniu režimu (DEMO).	Maždaug 10 sekundžių laikykite nuspaudę apšvietimo mygtuką, kol išgirsite ilgą garsinį signalą ir ekranas trumpam užges: prietaisas pradės veikti normaliai.

6.1 Lemputės keitimas

Šiame prietaise įrengta ilgai veikianti šviesiodinių lemputė.

Apšvietimo įtaisa gali keisti tik techninio aptarnavimo centro specialistas. Kreipkitės į techninio aptarnavimo centrą.

2. Jei reikia, sureguliuokite dureles. Skaitykite „Įrengimas“.
3. Jei reikia, pakeiskite pažeistus durų tarpiklius. Kreipkitės į techninio aptarnavimo centrą.

6.2 Uždarykite dureles

1. Nuvalykite durelių sandarinimo tarpiklius.

7. IRENGIMAS



ISPĖJIMAS

Savo asmens saugumui ir tinkamam prietaiso veikimui užtikrinti, prieš įrengdami prietaisą, perskaitykite skyrių „Saugos informacija“.

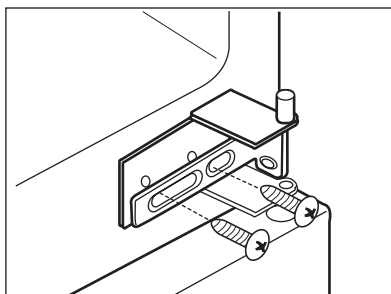
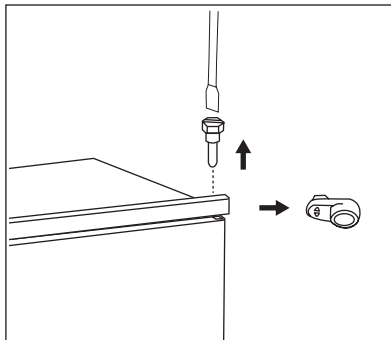
7.1 Padėties parinkimas

Prietaisą įrenkite tokiuoje vietoje, kuriuoje aplinkos temperatūra atitinką klimato klasę, nurodytą prietaiso duomenų lentelėje:

Klimato klasė	Aplinkos oro temperatūra
SN	Nuo 10 °C iki 32 °C
N	Nuo 16 °C iki 32 °C
ST	Nuo 16 °C iki 38 °C
T	Nuo 16 °C iki 43 °C

7.2 Jungimas prie elektros

Prieš prijungdami prietaisą prie elektros tinklo, patikrinkite, ar duomenų lentelėje nurodyta įtam-



pa ir dažnis atitinka maitinimo tinkle esančią įtampą ir dažnį.

Prietaisą būtina įžeminti. Šiam tikslui elektros maitinimo kabelio kištuke įrengtas kontaktas. Jei namų elektros tinklo lizdas neįžeminamas, prietaisą prijunkite prie atskiro įžeminimo - paisykite galiojančių reglamentų ir pasitarkite su kvalifikuotu elektriku.

Jei nesilaikoma pirmiau pateiktų saugos nurodymų, gamintojas neprisiima jokios atsakomybės.

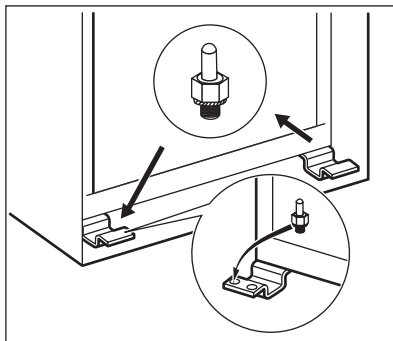
Šis prietaisas atitinka EEB direktyvų reikalavimus.

7.3 Durelių atidarymo krypties pakeitimas

Prietaiso durelės atsidaro į dešinę pusę. Kad durelės atsidarytų į kairę pusę, prieš įrengdami prietaisą atlikite tokius veiksmus.

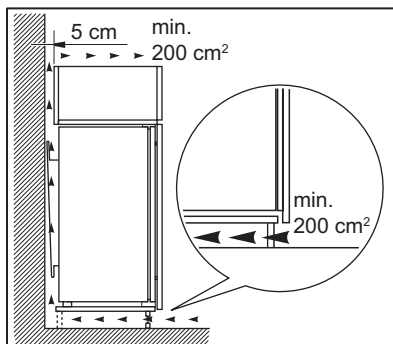
- Atsukite ir išimkite viršutinį kaištį.
- Nuimkite durų viršutinę dalį.
- Išimkite tarpiklį.

- Atlaisvinkite vidurinį lankstą.
- Nuimkite apatinę durelių dalį.



- Atsukite ir išimkite apatinį kaištį.
Priešingoje pusėje:
- Prisukite apatinį kaištį.
- Uždékite apatinės dureles.
- Prisukite vidurinį lankstą.
- Iđekite tarpiklį.
- Sumontuokite viršutines dureles.
- Prisukite viršutinį kaištį.

7.4 Reikalavimai ventiliacijai



Už prietaiso turi būti pakankamas oro srautas.

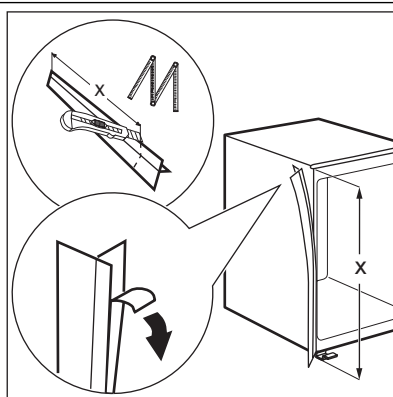
7.5 Prietaiso įrengimas

Atlikite toliau nurodytus veiksmus

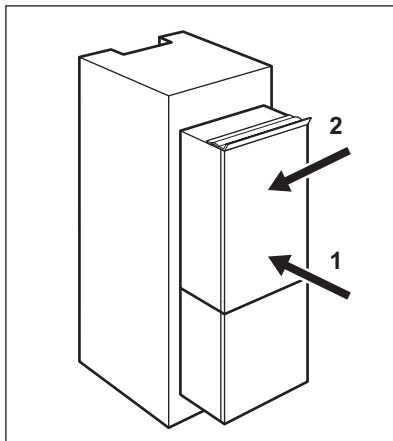


ATSARGAI

Patikrinkite, ar maitinimo laidas gali laisvai judėti.

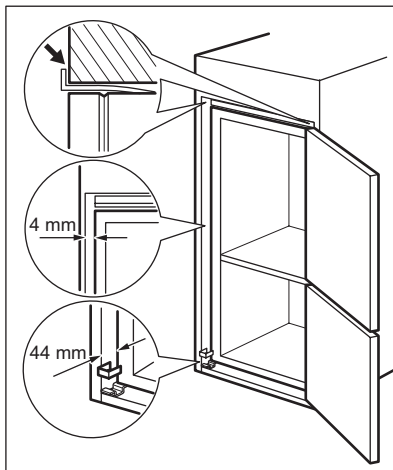


Jeigu reikia, nupjaukite lipnių sandarinimo juostą ir priklijuokite ją prie prietaiso, kaip parodyta paveikslėlyje.



Irenkite prietaisą nišoje.

Pastumkite prietaisą rodyklės (1) kryptimi, kol viršutinis dangtis prisipažaus prie virtuvės baldų.
Pastumkite prietaisą rodyklės (2) kryptimi link spintelės, esančios priešingoje lankstų pusėje.



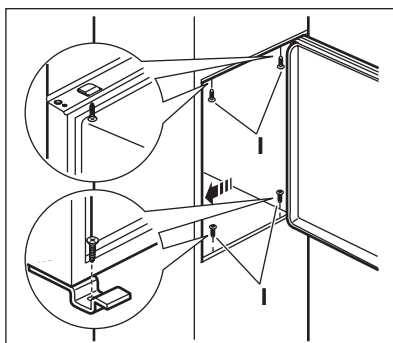
Pareguliuokite prietaisą nišoje.

Atstumas tarp šaldytuvo ir spintelės priekio turi būti 44 mm.

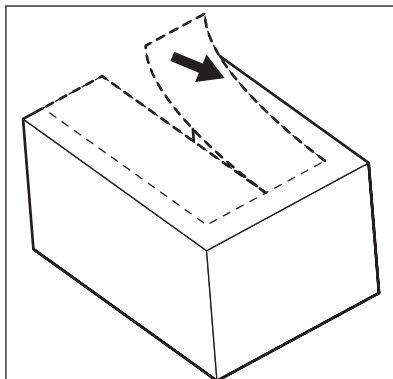
Apatinis lanksto dangtelis (priedų maišelyje) užtikrina, kad tarpas tarp virtuvės baldų ir prietaiso būtų tinkamas.

Tarpas tarp šaldytuvo ir spintelės turi būti 4 mm.

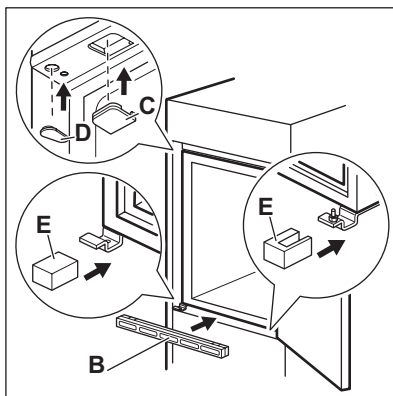
Atidarykite dureles. Uždékite į vietą apatinio lanksto dangtelį.



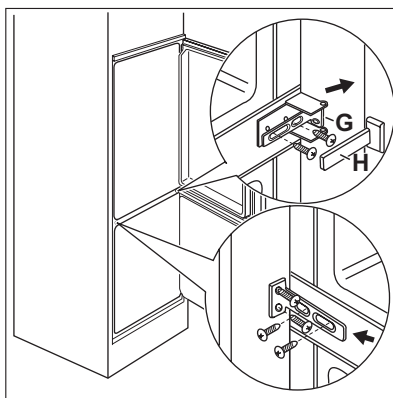
Prietaisą tvirtinkite prie nišos 4 varžtais.



Nuo lanksto dangtelio (E) nuimkite tinkamą dalį. Jei lanktas yra dešinėje pusėje, būtinai išimkite dalį DX, jei lanktas kairėje pusėje – dalį SX.

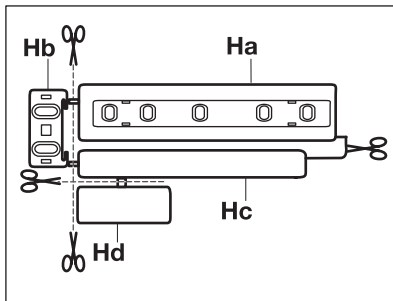


Prie ąselių ir lanksto angų pritvirtinkite dangtelius (C, D).
Sumontuokite ventiliacijos angų groteles (B).
Ant lanksto uždėkite lanksto dangtelius (E).

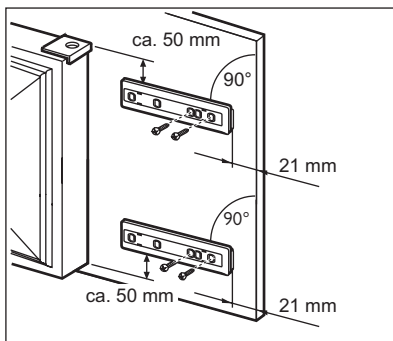


Prietaiso jungimas šonu prie virtuvės baldo šono

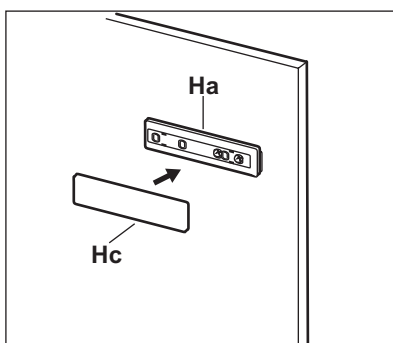
1. Atskite (G) dalies varžtus ir pastumkite (G) dalį įki baldo šoninės sienelės.
2. Vėl priveržkite (G) dalies varžtus.
3. Prie (G) dalies pritvirtinkite (H) dalį.



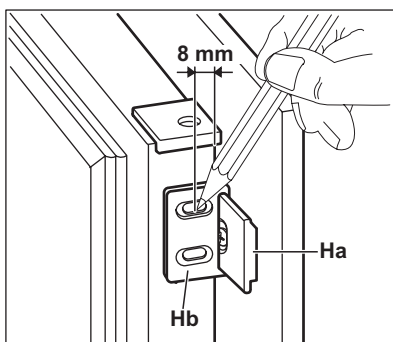
Atskirkite dalis (Ha), (Hb), (Hc) ir (Hd).



Ant virtuvės baldo durelių vidinės pusės su-montuokite dalį (Ha).



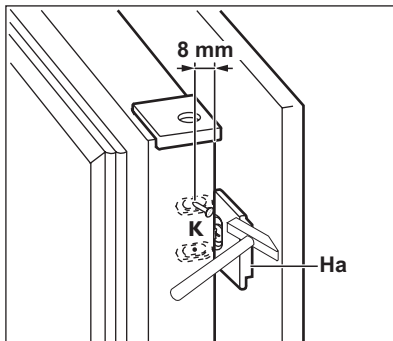
Dalij (Hc) užstumkite ant daliés (Ha).



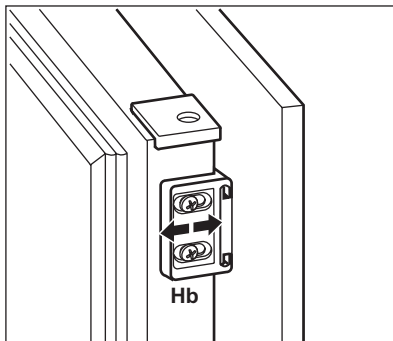
Prietaiso ir virtuvės baldo dureles atverkite 90° kampu.

Mazą keturkampę dalį (Hb) įkiškite į kreipiklį (Ha).

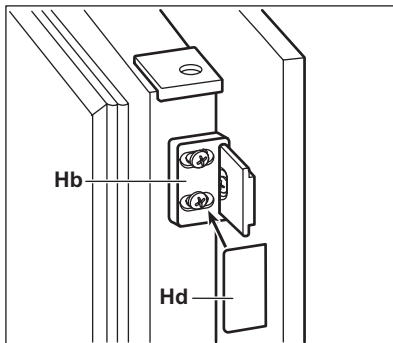
Prietaiso ir baldo dureles sudékite kartu ir pa-žymėkite angas.



Išimkite laikiklius ir pažymėkite 8 mm atstumą nuo durelių išorinio krašto, kur bus vinis (K).



Mažą keturkampę detalę vėl uždékite ant krepšiklo ir ją pritvirtinkite pristatytais varžtais. Reguliuodami dalį (Hb), sulyginkite virtuvės baldo ir prietaiso dureles.

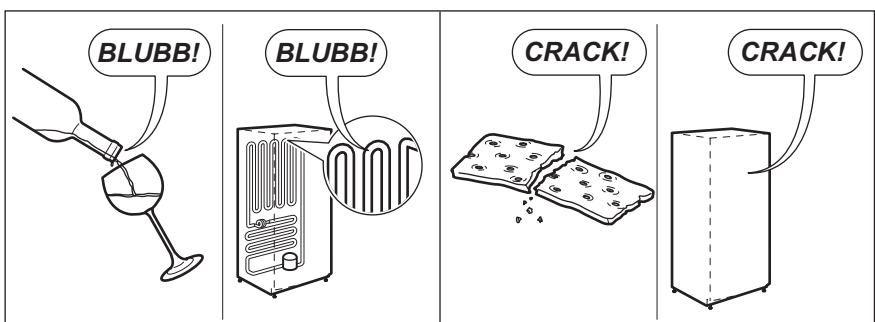
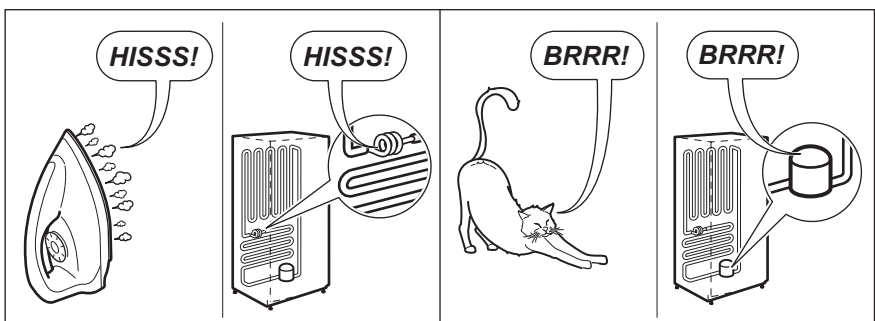
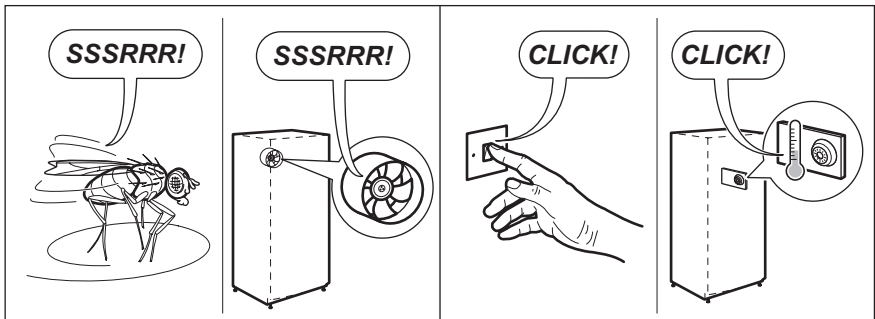
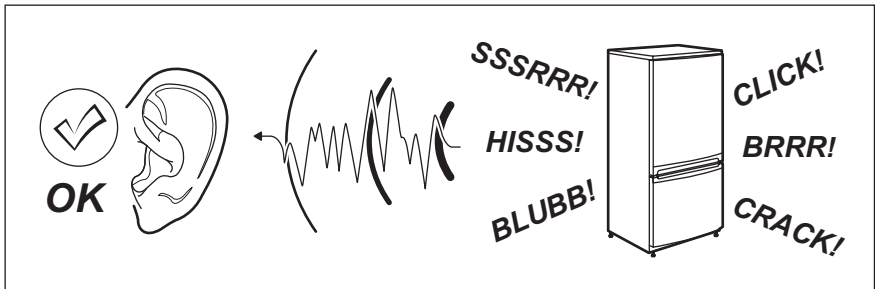


Dalį (Hd) užspauskite ant dalies (Hb). Baigdami patikrinkite, ar:

- visi varžtai priveržti;
- prie spintelės tvirtai pritvirtinta sandarinimo juosta;
- durelės tinkamai atsidaro ir užsidaro.

8. TRIUKŠMAS

Iprastai naudojant prietaisą gali būti girdimi tam tikri garsai (kompresoriaus veikimo, šaldomasios medžiagos cirkuliacijos).



9. TECHNINIAI DUOMENYS

Prietaiso įrengimo angos matmenys	Aukštis	1780 mm
	Plotis	560 mm
	Gylis	550 mm
Kilimo laikas		22 val.
Įtampa		230–240 V
Dažnis		50 Hz

Techninė informacija pateikta duomenų lentelėje, kuri yra prietaiso viduje, kairėje pusėje, ir energijos plokštelėje.

10. APLINKOSAUGA

Atiduokite perdirbtį medžiagas, pažymėtas šiuo ženklu . Išmeskite pakuotę į atitinkamą atliekų surinkimo konteinerį, kad ji būtų perdirbtą. Padékite saugoti aplinką bei žmonių sveikatą ir surinkti bei perdirbti elektros ir elektronikos

prietaisų atliekas. Neišmeskite šiuo ženklu pažymėtų prietaisų kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Atiduokite šį gaminių į vietas atliekų surinkimo punktą arba susisiekite su vietnos savivaldybe dėl papildomos informacijos.

www.electrolux.com/shop



222367171-A-122013

CE