

The logo for ARDO features a stylized graphic on the left consisting of three overlapping, curved segments in shades of blue and grey. To the right of this graphic, the word "ARDO" is written in a large, bold, metallic, three-dimensional font with a silver finish and a slight shadow.

POLSKI

Instrukcja instalacji, obsługi i konserwacji

PL

ČESKY

Pokyny k instalaci, použití a údržbě

CZ

SLOVENSKY

Pokyny na inštaláciu, používanie, údržbu

SK

MAGYAR

Üzembe helyezési, használati és karbantartási útmutató

HU

LIETUVIŠKAI

Pastatymo, naudojimo ir techninės priežiūros instrukcija

LT

СРПСКИ

Упутство за инсталирање, употребу и одржавање

SR

Українська

Інструкція з монтажу, користування та догляду за обладнанням

UA

РУССКИЙ

Руководство по установке, эксплуатации и техобслуживанию

RU



4

NORMATYWY, OSTRZEŻENIA I WAŻNE WSKAZÓWKI

PL

Dziękujemy Państwu za wybranie właśnie tego urządzenia. Aby móc w pełni korzystać z tego urządzenia prosimy o dokładne przeczytanie kilku uwag, napisanych specjalnie dla Państwa. Jakość urządzenia jest gwarantowana w 100%, ponieważ każdy nasz produkt jest kontrolowany pod koniec cyklu produkcyjnego, poprzez wykonywanie długich prób oraz różnych rodzajów TESTÓW. Podczas używania zorientuj się Państwo ile satysfakcji dostarcza praca tego urządzenia.

Produkt ten jest zgodny z obowiązującymi normami bezpieczeństwa związanymi z urządzeniami elektrycznymi. Urządzenie zostało poddane wielu długim próbom oraz skrupulatnym testom w celu określenia jego bezpieczeństwa i niezawodności.

Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia, należy dokładnie przeczytać poniższą instrukcję tak, aby dokładnie wiedzieć, co można, a czego nie wolno zrobić.

Nieodpowiednie użytkowanie chłodziarki może być niebezpieczne przede wszystkim dla dzieci.

Przed podłączeniem urządzenia do sieci elektrycznej, należy upewnić się czy dane znajdujące się na tabliczce znamionowej są zgodne z instalacją elektryczną w Państwa mieszkaniu.

Materiały z opakowania nadające do ponownego wykorzystania, nie powinny być wyrzucane, ale oddane do punktu skupu surowców wtórnych.

Bezpieczeństwo elektryczne urządzenia jest zapewnione tylko wówczas, gdy jest ono podłączone do instalacji zaopatrzonej w skuteczne uziemienie, zgodne z obowiązującymi normami. Sprawdzenie tego podstawowego wymogu bezpieczeństwa jest obowiązkowe.

W razie jakichkolwiek wątpliwości, kontrola powinna być wykonana przez wykwalifikowanego technika (ustawa 40/90).

Użytkowanie tej chłodziarki, tak jak eksploatacja jakiegokolwiek urządzenia elektrycznego, wymaga przestrzegania kilku podstawowych zasad:

- przed przystąpieniem do konserwacji bądź czyszczenia, należy zawsze odłączyć zasilanie urządzenia, poprzez wyciągnięcie wtyczki z gniazdka lub poprzez wyłączenie głównego wyłącznika instalacji;
- nie dotykać chłodziarki, gdy nasze ręce lub stopy są mokre albo wilgotne;
- podczas wyciągania wtyczki z gniazdka, nie należy ciągnąć za przewód;
- nie narażać urządzenia na działanie niekorzystnych warunków atmosferycznych;
- nie dopuszczać do tego, aby dzieci korzystały z urządzenia bez Państwa nadzoru;
- nie należy wkładać lub wyciągać wtyczki z gniazdka mokrymi rękoma; przed przystąpieniem do jakiegokolwiek czynności związanej z czyszczeniem lub konserwacją, odłączyć urządzenie od zasilania elektrycznego



DŮLEŽITÉ NORMY, VAROVÁNÍ A RADY

CZ

Děkujeme Vám, že jste si vybrali náš výrobek.

Prosíme Vás, abyste si pozorně přečetli tyto krátké poznámky, které jsme pro Vás napsali proto, abyste mohli v maximální míře využívat všechny funkce, které tento výrobek poskytuje.

Kvalita spotřebiče je zaručena, protože každý náš výrobek je po dokončení podrobně kontrolován a podroben dlouhým zkouškám a různým testům.

Při používání spotřebiče sami zjistíte, jaké uspokojení Vám přinese.

Tento spotřebič odpovídá platným evropským bezpečnostním normám, které jsou závazné pro elektrická zařízení.

Byl podroben dlouhým zkouškám a důkladnému testování, aby tak byla zaručena jeho bezpečnost a spolehlivost.

Dříve než po prvé uvedete spotřebič do provozu, přečtete si pozorně tento návod na obsluhu.

Pomůže Vám k jeho optimálnímu využití a vyhnete se zbytečným chybám.

Nevhodné používání chladničky může být nebezpečné, hlavně pro děti.

Před zapojením spotřebiče zkontrolujte, zda údaje uvedené na typovém štítku odpovídají údajům elektrické sítě.

Obalový recyklovatelný materiál nevyhazujte do běžného odpadu, ale odevzdejte ho do sběrného dvora k recyklaci.

Elektrické jištění tohoto spotřebiče je funkční jedině tehdy, je-li připojen k elektrické síti, která je vybavená účinným uzemněním ve smyslu příslušných norem.

Splnění tohoto základního bezpečnostního požadavku je nutné zkontrolovat.



NORMY-UPOZORNENIA A DÔLEŽITÉ RADY

SK

Ďakujeme Vám, že ste si vybrali náš spotrebič.

Prosíme Vás, aby ste si pozorne prečítali tieto krátke pokyny, takto získané poznatky Vám umožnia správne použitie spotrebiča a maximálne využitie jeho možností

Kvalita spotrebiča je zaručená, pretože každý náš výrobok je 100% kontrolovaný na výrobní linke na konci výroby a podrobený rôznym druhom testovacích skúšok.

Používajte ho a uvidíte že budete úplne spokojní.

Tento spotrebič zodpovedá platným bezpečnostným európskym normám vzťahujúcim sa na elektrické prístroje.

Bol podrobený dlhým skúškam a dôkladnému testovaniu za účelom zaručenia jeho

bezpečnosti a spoľahlivosti.

Pred prvým uvedením spotrebiča do prevádzky si pozorne prečítajte tento návod, aby ste presne vedeli, čo máte a čo nemáte robiť.

Nevhodné použitie chladničky sa môže stať nebezpečným hlavne pre deti. Pred zapojením spotrebiča skontrolujte, či údaje uvedené na štítku zodpovedajú údajom vašej elektrickej siete.

Recyklovateľný obal spotrebiča nevyhadzujte do bežného odpadu, ale odovzdajte do zberného strediska na recykláciu.

Elektrické istenie tohto spotrebiča je účinné jedine ak je pripojený na elektrickú sieť s uzemnením v zmysle príslušných noriem.

Je povinné skontrolovať túto základnú bezpečnostnú podmienku.

Köszönjük, hogy ezt a terméket választotta.

Kérjük, hogy a rendelkezésre álló funkciók maximális kihasználtságára érdekében gondosan tanulmányozza át a jelen füzetben foglaltakat.

A hűtő-fagyasztószekrény minősége garantált, hiszen a gyártási folyamat végén a termék mindenre kiterjedő vizsgálat- és tesztsorozaton megy keresztül.

Használja a készüléket és meglátja, mennyi öröme lesz benne.

Ez a termék megfelel az elektromos berendezésekkel kapcsolatosan érvényben levő európai biztonsági szabályoknak, továbbá kiterjedt és aprólékos biztonsági és megbízhatósági vizsgálatokon ment keresztül.

A készülék használata előtt kérjük gondosan tanulmányozza át ezt a füzetet azért, hogy pontosan tudja, mit szabad, és mit nem szabad tennie.

A nem rendeltetésszerű használat veszélyes lehet, különösen gyermekek vonatkozásában.

A készülék csatlakoztatása előtt ellenőrizze, hogy a hátlapon szereplő adatok alapján a készülék bekapcsolható-e az elektromos hálózatba.

Ne dobja ki az újrahaznosítható csomagolóanyagot, hanem juttassa azt el egy újrahaznosítással foglalkozó hulladék-feldolgozóba.

A készülék működtetése elektromos szempontból csak akkor tekinthető biztonságosnak, ha a csatlakoztatás a törvény szerinti földelőcsatlakozóval ellátott elektromos hálózatba történik.

Ennek az alapvető biztonsági követelménynek az ellenőrzése kötelező.

Kétséges esetben szakembert kell felkérni a hálózat ellenőrzésére (46/90 sz. törvény).

Dėkojame, kad įsigijote vieną iš mūsų prietaisų.

Prašom atidžiai perskaityti šias pastabas, jos pateikiamos, kad naudodami prietaisą pasiektumėte maksimalų efektą.

Prietaiso kokybė yra garantuojama, nes kiekvienas mūsų gaminys yra visiškai išbandytas.

Naudokite prietaisą ir pamatysite, kiek daug patogumo jis suteiks.

Šis gaminys atitinka dabartinius Europos saugumo standartus, reguliuojančius elektros prietaisus.

Kad būtų užtikrintas saugumas ir patikimumas, prietaisas buvo kruopščiai ir skrupulingai išbandytas.

Prieš naudodami prietaisą, atidžiai perskaitykite šį vadovą, nes jame nurodyta, ką galima ir ko negalima daryti.

Netinkamai naudojant prietaisus gali būti pavojingas, ypač vaikams.

Prieš prijungdami prietaisą, įsitinkite, kad duomenų lentelėje pateikti duomenys atitinka elektros tinklo pajėgumus.

Neišmeskite perdirbamų pakavimo medžiagų netinkamu būdu. Nuvežkite jas į atitinkamą gamyklą, kad būtų perdirbtos.

Prietaiso elektros saugumas garantuojamas tik tuo atveju, jei į elektros tinklą jis jungiamas per veiksmingą žemėjimo sistemą, kaip nurodo įstatymas.

Tai svarbus saugumo reikalavimas, kurio būtina laikytis.

Захваљујемо Вам се на избору уређаја.

Молимо Вас да пажљиво прочитате ове кратке опште напомене које су написане за Вас да бисте могли максимално да искористите сва својства која уређај пружа.

Квалитет фрижидера-замрзивача је гарантован пошто се сваки наш производ контролише 100% на крају производње, са извођењем дугих проба и ТЕСТОВА разних врста.

Користите га и видећете колика задовољства ће Вам пружити.

Овај производ је у складу са важећим европским прописима за безбедност који се односе на електричне апарате.

Уређај је подвргнут дугим пробама и детаљним испитивањима како би се проценила његова безбедност и поузданост.

Пре употребе уређаја прочитати пажљиво ово упутство, тако да се зна шта треба радити а шта се не сме радити.

Неодговарајућа употреба уређаја може да буде опасна, пре свега за децу.

Пре прикључивања уређаја на електричну мрежу, треба се уверити да подаци који су дати на плочици са техничким подацима одговарају подацима Ваше инсталације.

Не одлагати материјале за паковање који се могу рециклирати у непосредну околину, већ их треба допремити у постројење за прераду где могу да се рециклирају.

Електрична безбедност овог уређаја је осигурана само уколико је прикључен на електричну инсталацију, која је снабдевана мрежном утичницом са уземљењем према важећим прописима.

Дякуємо за Ваш вибір.

Уважно прочитайте ці короткі зауваження, щоб Ви могли успішно користуватися усіма робочими можливостями нашого обладнання.

Якість холодильника гарантована, тому що кожна випущена нами одиниця обладнання повністю контролюється за допомогою довгих випробувань і тестів різного роду.

Користуйтеся ним і будете дуже задоволені.

Дана продукція відповідає діючим європейським нормативним вимогам з безпеки для електричного обладнання.

Продукція пройшла довгі випробування і скрупульозні тести з цілєю встановлення її безпеки і надійності.

Перш ніж приступити до користування обладнанням, уважно прочитайте цю інструкцію, щоб ознайомитися з тим, що можна, а що не можна робити.

Неправильне застосування обладнання може бути небезпечним, особливо для дітей.

Перш ніж підключити електроприлад до електромережі, переконайтеся, чи вимоги, вказані в таблиці, відповідають даним вашої електропроводки. Матеріали упаковки обладнання, які можуть бути перероблені, не повинні забруднювати навколишнє середовище: віднесіть їх на місце переробки.

Електрична безпека цього приладу гарантована лише тоді, коли він підключений до електричної мережі з ефективним заземленням, згідно діючого законодавства.

Ви зобов'язані перевірити цю важливу умову безпеки.

Благодарим Вас за то, что Вы выбрали и приобрели наше изделие.

Пожалуйста, прочтите внимательно изложенные ниже замечания. Ознакомившись с ними, Вы сможете максимально эффективно использовать все функции изделия. Качество прибора гарантировано, так как наша продукция проходит 100%-ную проверку после завершения производственного процесса, и наши изделия проходят продолжительные испытания и многочисленные виды ТЕСТИРОВАНИЯ. Мы уверены, что Вы получите удовольствие от использования нашего прибора.

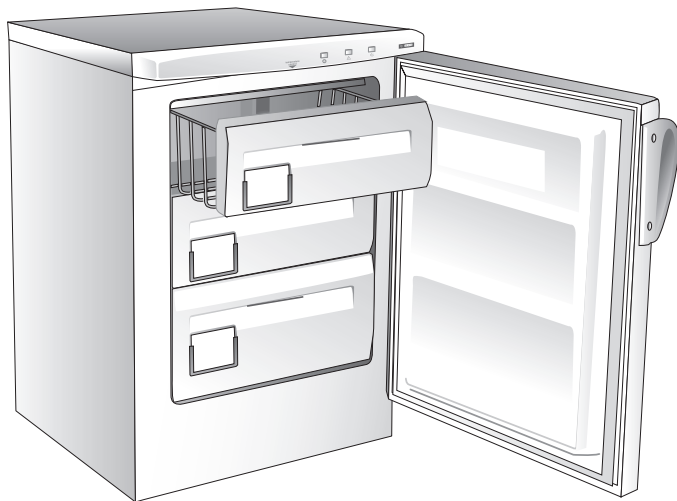
Данное изделие удовлетворяет действующим европейским нормам, касающимся безопасности электрооборудования. Изделие было подвергнуто длительным испытаниям и тщательному тестированию с целью оценки его безопасности и надежности. Прежде чем пользоваться прибором, прочтите внимательно это руководство, где содержатся сведения о необходимых действиях, а также о том, что делать недопустимо. Использование прибора не по назначению представляет собой опасность, особенно для детей. Прежде чем подключать прибор к электрической сети, проверьте соответствие данных на паспортной табличке параметрам Вашей электросети. Упаковочные материалы, допускающие вторичную переработку, должны

сдаваться в соответствующий центр по переработке таких отходов.

Безопасность работы электрооборудования данного прибора будет обеспечена только в том случае, если подключение к сети выполнено с использованием исправной розетки с заземлением, соответствующей нормам. Обязательно проверьте соблюдение этого важнейшего условия безопасной работы.

Если у Вас возникли сомнения, сделайте запрос на тщательную проверку сети квалифицированным специалистом (закон 46/90). При пользовании данным прибором, также как и в случае любого электроприбора, необходимо соблюдать некоторые основные правила:

- нельзя касаться прибора мокрыми или влажными руками или ногами;
- нельзя тянуть за шнур питания для того, чтобы вынуть его из розетки;
- нельзя оставлять прибор под воздействием различных атмосферных факторов;
- дети могут пользоваться прибором только под наблюдением взрослых;
- нельзя вынимать или вставлять вилку в розетку мокрыми руками; перед выполнением любой операции по чистке или техобслуживанию необходимо отсоединить прибор от электросети, вынув вилку из розетки или выключив рубильник;



6

NORMATYWY, OSTRZEŻENIA I WAŻNE WSKAZÓWKI

PL

przez wyłączenie wtyczki z gniazdka lub wyłączenie wyłącznika głównego instalacji:

- w przypadku uszkodzenia lub nieprawidłowego funkcjonowania urządzenia, należy je wyłączyć i nie próbować go naprawiać.

Niniejsze urządzenie posiada oznaczenia zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/EC w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE).

Zapewniając prawidłowe złomowanie niniejszego urządzenia przyczynią się Państwo do ograniczenia ryzyka wystąpienia negatywnego wpływu produktu na środowisko i zdrowie ludzi, które mogłoby zaistnieć w przypadku niewłaściwej utylizacji urządzenia.

Symbol  umieszczony na produkcie lub na dołączonych do niego dokumentach oznacza, że niniejszy produkt nie jest klasyfikowany jako odpad z gospodarstwa domowego, ale należy go zdać w odpowiednim punkcie utylizacji odpadów w celu recyklingu komponentów elektrycznych i elektronicznych.

Urządzenie należy złomować zgodnie z lokalnymi przepisami dot. utylizacji odpadów. Dodatkowe informacje na temat utylizacji, złomowania i recyklingu opisywanego urządzenia można uzyskać w lokalnym urzędzie miasta, w miejskim przedsiębiorstwie utylizacji odpadów lub w sklepie, w którym produkt został zakupiony.

UWAGA! Po zakończeniu eksploatacji urządzenia, wykorzystującego gaz chłodzący R 600a (izobutan) i gazy palne w pianie izolacyjnej, przed wywiezieniem na wysypisko, urządzenie należy zabezpieczyć. W tym celu należy zwrócić się do sprzedawcy i odpowiedniego zakładu uzdatniania.

UWAGA! Instalując urządzenie chłodzące należy zwrócić uwagę na jego klasę klimatyczną. Aby poznać klasę klimatyczną urządzenia, należy spojrzeć na umieszczoną tu tabliczkę danych. Urządzenie działa prawidłowo w przedziałach temperatury otoczenia podanych w tabeli, w zależności od klasy klimatycznej.

UWAGA! Nie dopuszczać do zatkania otworów wentylacyjnych w obudowie urządzenia lub w konstrukcji do zabudowy.

UWAGA! Podczas długiej nieobecności w domu (wakacji) urządzenie powinno być wyłączone, umyte i wysuszone. Pozostawić drzwi zamrażarki otwarte, co zapobiegnie tworzeniu się nieprzyjemnych zapachów.

UWAGA! Należy uważać aby nie uszkodzić obwodu chłodzenia.



DŮLEŽITÉ NORMY, VAROVÁNÍ A RADY

CZ

V případě pochybností se obraťte na kvalifikovaného elektrikáře, který provede důkladnou kontrolu systému (zákon 46/90).

Při používání tohoto spotřebiče, tak jako i při používání kteréhokoliv jiného elektrického zařízení, je nutné dodržovat některá základní pravidla.

- nedotýkejte se spotřebiče, když máte mokré nebo vlhké ruce či nohy;
- zástrčku ze zásuvky nevytahujte taháním za přívodní kabel;
- spotřebič nevystavujte atmosférickým vlivům;
- nedovolujte dětem, aby spotřebič používali bez dozoru;
- nevytahujte ani nezasouvejte zástrčku mokryma rukama; před prováděním všech prací spojených s čištěním a údržbou odpojte přístroj od elektrické sítě tak, že buď vytáhnete zástrčku ze zásuvky, nebo vypnete hlavní vypínač elektrického proudu;

• v případě poruchy nebo špatného chodu spotřebiči vypněte a neopravujte ho.

Tento spotřebič je označen v souladu s evropskou směnicí 2002/96/ ES o likvidaci elektrického a elektronického zařízení (WEEE).

Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit případným negativním důsledkům na životní prostředí a lidské zdraví.

Symbol  na výrobku nebo na dokumentech přiložených k výrobku udává, že tento spotřebič nepatří do domácího odpadu. Spotřebič je nutné odvézt do sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení.

Likvidace musí být provedena v souladu s místními předpisy o likvidaci odpadu. Podrobnější informace o zpracování, recuperaci a recyklaci tohoto výrobku zjistíte u příslušného místního úřadu, služby pro likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě,



NORMY-UPOZORNENIA A DÔLEŽITÉ RADY

SK

V prípade pochyb vyžadajte dôkladnú kontrolu siete, ktorú vykoná kvalifikovaný elektrikár (zákon 40/90).


Pri používaní tohto spotrebiča, podobne ako to platí aj pre používanie akéhokoľvek elektrického spotrebiča je nutné dodržiavať niektoré základné pravidlá:

- nedotýkajte sa spotrebiča s mokrymi rukami alebo nohami;
- pri vyťahovaní zástrčky neťahajte za prívodný kábel;
- nenechávajte spotrebič vystavený atmosférickým vplyvom;
- nedovoľte deťom používať spotrebič bez vašej prítomnosti;
- nevyťahujte alebo nezasovávajte zástrčku mokrymi rukami;
- pred vykonaním akýchkoľvek operácií čistenia a údržby odpojte prístroj z elektrickej siete alebo vytiahnite zástrčku alebo vypnite hlavný vypínač elektroinštalácie;

• v prípade poruchy alebo nesprávnej činnosti spotrebiča, vypnite spotrebič a nesaňte sa ho opraviť.

Tento spotrebič je označený v súlade s Európskou smernicou 2002/96/ES o likvidácii elektrických a elektronických zariadení Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE).

Zabezpečením, že tento výrobok bude zlikvidovaný správnym spôsobom, pomôžete predchádzať potenciálnym negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by sa v inom prípade mohli vyskytnúť pri nevhodnom zaobchádzaní pri likvidácii tohto výrobku.


Symbol  na výrobku alebo na sprievodných dokumentoch znamená, že s týmto výrobkom sa nesmie zaobchádzať ako s domovým odpadom.

Likvidácia musí byť vykonaná v súlade s predpismi na ochranu životného prostredia



Csakúgy mint más elektromos berendezéseknél, ennél a készüléknél is be kell tartani a következő alapvető szabályokat:

- ne érjen a készülékhez vizes vagy nedves kézzel vagy lábbal;
- a hálózati csatlakozót ne a zsinórnál fogva húzza ki a konnektorból;
- ne tegye ki a készüléket az időjárás viszontagságainak;
- ne engedje azt, hogy a készüléket felügyelet nélkül használják gyermekek;
- ne nyúljon nedves kézzel a hálózati csatlakozóhoz; tisztítás vagy karbantartás előtt mindig áramtalanítsa a készüléket akár a hálózati csatlakozónak a konnektorból való kihúzásával, akár a hálózati főkapcsoló lekapcsolásával;
- meghibásodás vagy nem megfelelő működés esetén kapcsolja ki a készüléket, és ne próbálkozzon egyéb megoldásokkal.

A készüléken található jelzés megfelel az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló 2002/96/EK európai irányelvben (WEEE) foglalt előírásoknak. A hulladékká vált termék szabályszerű elhelyezésével Ön segít elkerülni a környezettel és az emberi egészséggel kapcsolatos azon esetleges negatív következményeket, amelyeket a termék nem megfelelő hulladékkezelése egyébként okozhatna. A terméken vagy a termékhez mellékelte dokumentumokon feltüntetett  jelzés arra utal, hogy ez a termék nem kezelhető háztartási hulladékként. Ehelyett a terméket a villamos és elektronikus berendezések újrahasznosítását végző telephelyek valamelyikén kell leadni. Kiselejtezéskor a hulladéktávollításra vonatkozó helyi környezetvédelmi előírások szerint kell eljárni. A termék kezelésével, hasznosításával és újrahasznosításával kapcsolatos bővebb tájékoztatásért forduljon a lakóhelye szerinti polgármesteri hivatalhoz, a háztartási hulladékok kezelését végző társasághoz vagy ahhoz a bolthoz, ahol a terméket vásárolta.




Jei nesate tikras, jungimą prie elektros tinklo turi patikrinti kvalifikuotas elektrikas.

Naudojant bet kurį elektros prietaisą, būtina laikytis kelių pagrindinių taisyklių:

- nelieskite prietaiso šlapiomis arba drėgnomis rankomis arba kojomis,
- norėdami ištraukti kištuką iš lizdo, netraukite už elektros kabelio,
- saugokite prietaisą nuo atmosferinių veiksnių poveikio,
- neleiskite, kad prietaisu naudotųsi neprižiūrimi vaikai,
- norėdami kištuką įkišti į elektros tinklo lizdą arba ištraukti, neimkite jo šlapiomis rankomis. Prieš atlikdami bet kokius valymo ir techninės priežiūros darbus, išjunkite prietaisą iš elektros tinklo arba iš pagrindinio elektros tiekimo skydo,
- jei prietaisas sugenda arba blogai veikia, jį išjunkite ir nebandykite remontuoti.

Prietaisas yra pažymėtas kaip atitinkantis Europos Direktyvą 2002/96/EB dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo.

Pasirūpinkite, kad gaminys būtų išmestas į atliekas tinkamu būdu. Naudotojas yra įpareigotas pasirūpinti, kad būtų sumažintos neigiamos pasekmės sveikatai ir aplinkai.

Prie gaminių pritvirtintas simbolis  arba pridėti dokumentai rodo, kad gaminyje negali būti tvarkomas kaip įprastos buitinės atliekos, o turi būti nuvežtas į specialų surinkimo punktą, kad elektros ir elektroninė įranga būtų perdirbta.

Prietaisą išmetant į atliekas, būtina laikytis vietinių atliekų tvarkymo reikalavimų. Norėdami gauti daugiau informacijos apie šio gaminių apdorojimą, utilizavimą ir perdirbimą, kreipkitės į atitinkamas įstaigas, vietinę atliekų surinkimo tarnybą arba į prekybininką, iš kurio įsigijote gaminį.



Обавезно треба проверити овај главни захтев.

У случају сумње, тражити да прецизну контролу инсталације изврши квалификован техничар (пропис 46/90).

Употреба овог уређаја, као и било ког електричног апарата, подразумева поштовање неколико основних правила:


- не додиривати уређај мокрим или влажним рукама или ногама;
- не извлачити утикач из мрежне утичице повлачењем за кабл;
- не излагати уређај атмосферским утицајима;
- не дозволити да уређај употребљавају деца без надзора;
- не извлачити или улагати утикач у мрежну утичицу влажним рукама; пре обављања било каквих радова на чишћењу или одржавању, искључити уређај из електричне мреже за напајање или извлачењем утикача или

искључивањем главног прекидача на електричној инсталацији;

- у случају квара или неисправног рада, искључити уређај, и не вршити никакве насилне радње.

Овај уређај је означен према Европској директиви о одлагању електричне и електронске опреме 2002/96/EC (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE).

Обезбеђењем да се овај производ прописно одложи на отпад, помоћићете да се спрече потенцијално негативне последице по животну средину и здравље људи, које би иначе могле да буду проузроковане непрописним руковањем и одлагањем овог производа на отпад.

Ознака на производу , или на документима који прате производ, показује да се овај уређај не може третирати као отпад у домаћинству, већ треба да се достави одговарајућем центру за сакупљање и рециклирање електричне и електронске опреме.



Якщо Ви сумніваєтеся в наявності заземлення, зверніться до кваліфікованого фахівця з проханням перевірити вашу електромережу (закон 46/90).

Використання даного обладнання, як і будь-якого іншого електроприладу, вимагає дотримання деяких основних правил:


- не торкатися обладнання мокрими чи вологими руками або ногами;
- не тягнути за електрошнур для того, щоб витягнути штепсель з розетки;
- не залишати обладнання під дією атмосферних явищ;
- не дозволяти дітям без нагляду користуватися обладнанням;
- не витягати і не вмикати штепсель в розетку мокрими руками; перш ніж розпочати будь-яку операцію з миття чи обслуговування, відключити обладнання від електроживлення, витягнувши штепсель або вимкнувши

загальний вимикач холодильника;

- у випадку поломки або незадовільної роботи виключити обладнання і не маніпулювати ним.

Дане обладнання відповідає вимогам Європейської директиви для електричного і електронного устаткування 2002/96/EC (Waste Electrical and Electronic Equipment) (WEEE).


Гарантуємо правильну переробку обладнання як відходу, користувач сприяє запобіганню можливого негативного впливу на навколишнє середовище та на здоров'я.

Символ  зазначений на продукції або в документації, яка її супроводжує, говорить про те, що це обладнання не може розглядатися як звичайні домашні відходи, а повинно здаватися у відповідні пункти збору і переробки електричної



- в случае поломки или неправильной работы прибора необходимо выключить его и прекратить его использование.

Данное изделие промаркировано в соответствии с Европейской директивой 2002/96/EC по утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE).

Обеспечив правильную утилизацию данного изделия, Вы можете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могут иметь место в противном случае. Символ  на самом изделии или сопроводительной документации указывает, что при утилизации данного изделия с ним нельзя обращаться как с обычными бытовыми отходами. Изделие следует сдавать в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей утилизации. Сдача на слом должна производиться в соответствии с местными правилами по утилизации отходов. За более подробной информацией о правилах обращения с такими изделиями, их утилизации и переработке обращайтесь в соответствующее учреждение, местную службу по утилизации отходов или в магазин, в котором Вы приобрели данное изделие.

- ☑ **ВНИМАНИЕ!** Холодильник, работающий с использованием хладагента R600a (изобутан)

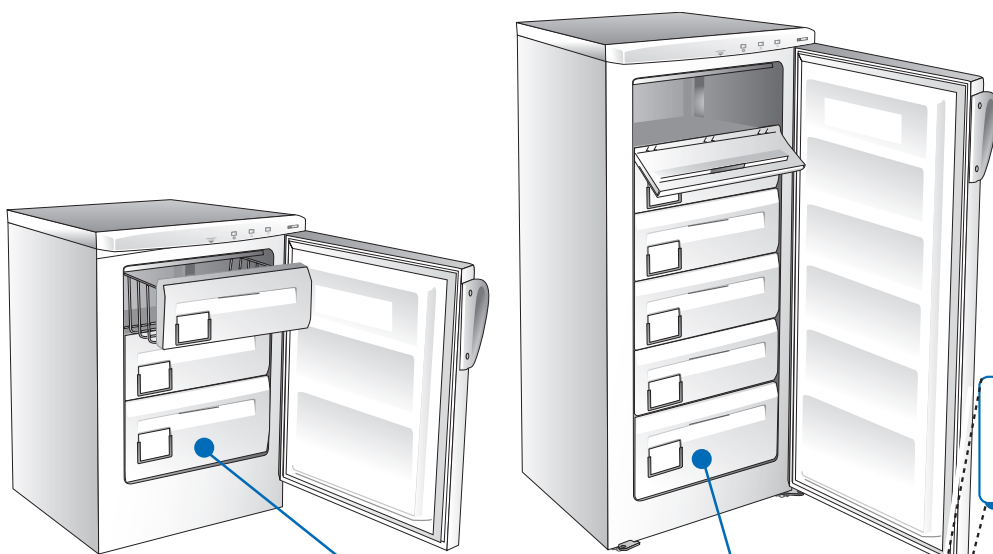
и газа изоляционного материала, для производства которого использовался горючий газ, в конце своего срока службы, перед сдачей на слом, должен быть приведен в безопасное состояние. Для выполнения этой операции обратитесь в магазин или в местное специализированное учреждение.

- ☑ **ВНИМАНИЕ!** При установке Вашего прибора важно учитывать, к какому климатическому классу он относится. Для определения класса см. приведенную здесь таблицу данных. Прибор работает надлежащим образом в указанных в таблице температурных пределах в соответствии со своим климатическим классом.

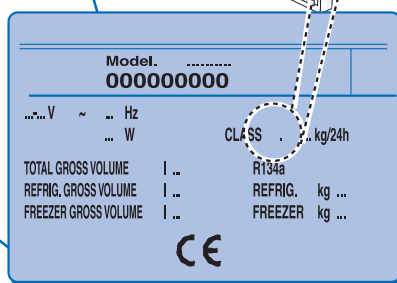
- ☑ **ВНИМАНИЕ!** Не закрывайте вентиляционные отверстия корпуса, а при встроенной установке обеспечьте также достаточное пространство для воздухообмена вокруг холодильника.

- ☑ **ВНИМАНИЕ!** Если вы уезжаете на длительный срок (в отпуск) необходимо отключить прибор, полностью освободить его, почистить и высушить. Позаботьтесь о том, чтобы двери оставались открытыми во избежание появления неприятных запахов.

- ☑ **ВНИМАНИЕ!** Следите за тем, чтобы не повредить систему охлаждения.



SN	min 10°C	max 32°C
N	min 16°C	max 32°C
ST	min 18°C	max 38°C
T	min 18°C	max 43°C



8

NORMATYWY, OSTRZEŻENIA I WAŻNE WSKAZÓWKI

PL

GWARANCJA

Gwarancja powinna zostać dokładnie wypełniona oraz zachowana z dokumentem zakupu urządzenia zawierającym datę sprzedaży. Przy każdej interwencji serwisu należy wypełnić kartę gwarancyjną.

SERWIS

Urządzenia firmy "ARDO" posiadają gwarancję 24 miesięcy od daty zakupu. Podczas napraw gwarancyjnych wymagane jest przedstawienie dokumentu zakupu (faktury lub rachunku) uprawniającego do skorzystania z gwarancji oraz podstemplowanej przez punkt sprzedaży karty gwarancyjnej.

- Nie posiadanie wymaganych dokumentów powoduje utratę prawa do napraw gwarancyjnych.
- Jakiegokolwiek modyfikacje, naprawy wykonane przez obce serwisy nie autoryzowane przez East Trading Company S.A. lub osoby postronne powodują utratę praw gwarancyjnych w okresie trwania gwarancji.
- Uszkodzenia mechaniczne lub uszkodzenia powstałe wskutek błędnego lub niewłaściwego

użytkowania urządzenia powodują utratę praw gwarancyjnych.

W przypadku konieczności skontaktowania się z serwisem, prosimy dzwonić pod numer infolinii: East Trading Company S.A. - infolinia 0801 676 673

Niniejsze urządzenie posiada oznaczenia zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/EC w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Zapewniając prawidłowe złomowanie niniejszego urządzenia przyczynią się Państwo do ograniczenia ryzyka wystąpienia negatywnego wpływu produktu na środowisko i zdrowie ludzi, które mogłoby zaistnieć w przypadku niewłaściwej utylizacji urządzenia. Symbol umieszczony na produkcie lub na dołączonych do niego dokumentach oznacza, że niniejszy produkt nie jest klasyfikowany jako odpad z gospodarstwa domowego. Urządzenie, w celu jego złomowania, należy zdać w odpowiednim punkcie utylizacji odpadów w celu recyklingu komponentów elektrycznych i elektronicznych. Urządzenie należy złomować zgodnie z lokalnymi przepisami dot. utylizacji odpadów. Dodatkowe informacje na temat utylizacji, złomowania i recyklingu opisywanego urządzenia można uzyskać w lokalnym urzędzie miasta, w miejskim przedsiębiorstwie utylizacji odpadów lub w sklepie, w którym produkt został zakupiony.



DŮLEŽITÉ NORMY, VAROVÁNÍ A RADY

CZ

kde jste výrobek zakoupili.

- UPOZORNĚNÍ:** Když doslouží spotřebič, který využívá chladicího plynu R 600a (izobutan) a hořlavý plyn v izolační pěně, musí být tento plyn před odvozem na skládku bezpečným způsobem zlikvidován. O provedení tohoto zásahu požádejte prodejce a specializovaný místní podnik.
- UPOZORNĚNÍ:** Při instalaci spotřebiče je velmi důležité přihlídnout ke klimatické třídě tohoto výrobku. Klimatickou třídu spotřebiče zjistíte na zde uvedeném typovém štítku s údaji. Spotřebič funguje spolehlivě v závislosti na teplotě v místnosti, jak je uveden v tabulce, podle klimatické třídy.
- UPOZORNĚNÍ:** Nezakrývejte nikdy větrací mřížky spotřebiče, ani nábytku, je-li v něm spotřebič zabudován.

UPOZORNĚNÍ: V případě déletrvající nepřítomnosti (dovolená) musí být spotřebič vypnutý, úplně prázdný, čistý a suchý. Dveře nechte otevřené, aby nedocházelo ke vzniku nepříjemného zápachu.

UPOZORNĚNÍ: Nepoškoďte chladicí okruh.



NORMY-UPOZORNENIA A DÔLEŽITÉ RADY

SK

pre likvidáciu odpadov. Podrobnejšie informácie o zaobchádzaní, regenerácii a recyklácii tohto výrobku si vyžiadajte na Vašom miestnom úrade, v zberných surovinách alebo v obchode, kde ste výrobok kúpili.

- POZOR!** Po ukončení životnosti spotřebiča, ktorý používa chladiaci plyn R 600a (izobután) a horľavé plyny v izolačnej pene, musí byť tento plyn bezpečne zlikvidovaný ešte pred odvozom do skládky. Požiadajte vášho predajcu a specializovaný miestny podnik, aby vykonal túto operáciu.
- POZOR!** Pri umiestnení Vašej chladničky je veľmi dôležité dodržať klimatickú triedu tohto výrobku. Klimatickú triedu chladničky nájdete na jeho štítku s údajmi.

POZOR: Nezakrývajte nikdy ventilačné mriežky spotřebiča, ani keď je zabudovaný v nábytku.

POZOR! V prípade dlhšej nepřítomnosti (prázdniny) musíte spotřebič odpojiť od elektrickej siete, úplne ho vyprázdniť, vyčistiť a osušiť, pričom nechajte dvere otvorené, aby ste zabránili tvorbe nepříjemného zápachu.

POZOR: Nepoškoďte chladiaci okruh.

Chladnička spoľahlivo funguje ak je umiestnená v miestnosti podľa teploty a klimatickej triedy uvedenej v príslušnej tabuľke.

- ☑ **FIGYELEM:** Az R 600a hűtőgázt (izobután) használó berendezés hasznos élettartamának végén a berendezést elszállítás előtt biztonságos helyen kell tárolni. Evvel kapcsolatban forduljon a szállítójához vagy a megfelelő helyi intézményhez.
- ☑ **FIGYELEM:** A hűtőszekrény beüzemelésénél fontos, hogy figyelembe vegye a termék klímaosztályát. A termék klímaosztályát a berendezésnek az alábbiakban leírt adattáblájáról tudhatja meg. A berendezés a táblázatban a klímaosztályoknak megfelelően megadott környezeti hőmérsékleti tartományban működik kifogástalanul.
- ☑ **FIGYELEM:** A berendezés elhelyezését szolgáló mélyedésben vagy a beépítésnél hagyja szabadon a szellőzőnyílásokat.
- ☑ **FIGYELEM:** Hosszabb távollétek (például szabadságok) idejére a készüléket

kapcsolja ki, ürítse ki teljesen, mossa ki és törölje ki szárazra, az ajtókat pedig hagyja nyitva, hogy ne keletkezessenek kellemetlen szagok.

- ☑ **FIGYELEM:** Ne károsítsa a hűtőkört.

- ☑ **PERSPĖJIMAS!** Pasibaigus prietaiso naudojimo laikui, prieš transportuojant jį į atliekų vietą, šaldymui naudojamus dujos R 600a (izobutanas) ir izoliacinėse putose esančios degios dujos turi būti nukenksmintos. Norėdami gauti informaciją šiuo klausimu, kreipkitės į prekybininką arba atitinkamas vietas institucijas.
- ☑ **PERSPĖJIMAS!** Statant prietaisą, reikia atsižvelgti į pačio gaminio klimato kategoriją. Klimato kategorija pateikta ant duomenų plokštelės. Prietaisas tinkamai veiks esant tokiai aplinkos temperatūrai, kuri atitinka lentelėje nurodytą tam tikrą klimato kategoriją.
- ☑ **PERSPĖJIMAS!** Pasirūpinkite, kad ventiliacijos angos prietaiso korpuse arba įmontuotuose blokuose būtų neužkimštos.

- ☑ **PERSPĖJIMAS!** Jei prietaisas yra ilgą laiką nenaudojamas, pvz., per atostogas, jį reikia išjungti iš elektros tinklo, iš vidaus išimti maisto produktus, išvalyti ir išdžiovinti. Dureles reikia palikti atviras, kad nesusidarytų blogas kvapas.
- ☑ **PERSPĖJIMAS!** Nepažeiskite šaldymo grandinės.

Одложите је у складу са важећим локалним прописима за одлагање отпада. За детаљније информације о третману, рекулперацији и рециклирању овог производа, молимо Вас контактирајте Вашу локалну градску службу, Ваш сервис за одлагање отпада из домаћинства или продавницу у којој сте купили овај производ.

- ☑ **ПАЖЊА:** По завршетку века трајања уређаја који користи расхладни гас R 600a (изобутан) и запаљиви гас у пенастој изолацији, исти треба ставити на сигурно место пре него што се одложи на отпад. За ову операцију обратите се Вашем трговцу и надлежној локалној организацији.
- ☑ **ПАЖЊА!** Када инсталирате Ваш фрижидер важно је да водите рачуна о климатизационој класи производа. Да бисте сазнали које је климатизационе класе Ваш уређај, проверите плочицу са основним

техничким подацима која је овде наведена. Уређај функционише правилно у температурном пољу средине које је наведено на табели, према климатизационој класи.

- ☑ **ПАЖЊА:** Одржавати слободним отворе за вентилацију на плашту уређаја или на конструкцији оквира
- ☑ **ПАЖЊА!** У случају дужег одсуствовања (годишњи одмори), уређај треба искључити из електричне мреже, потпуно га испразнити, опрати и обрисати, а затим оставити врата отворена како би се избегло стварање непријатних мириса.
- ☑ **ПАЖЊА:** Не сме се оштетити расхладно коло.

і електронної апаратури, дотримуючись місцевих норм переробки відходів. Ви повинні позбавитися цього приладу, дотримуючись місцевих норм переробки відходів.

Для одержання додаткової інформації про обходження, відновлення та вторинну переробку цієї продукції звертайтеся у компетентний місцевий відділ, до служби збору і переробки домашніх відходів або у магазин, у якому була куплена ця продукція.

- ☑ **УВАГА:** Коли холодильник, у якому використовується охолоджуючий газ R 600a (ізобутан) і займистий газ в ізолюючій піні, закінчив Вам служити, перед тим, як вивезти його на звалище, Ви повинні знешкодити гази, звернувшись за допомогою до Вашого продавця або до відповідного місцевого органу.

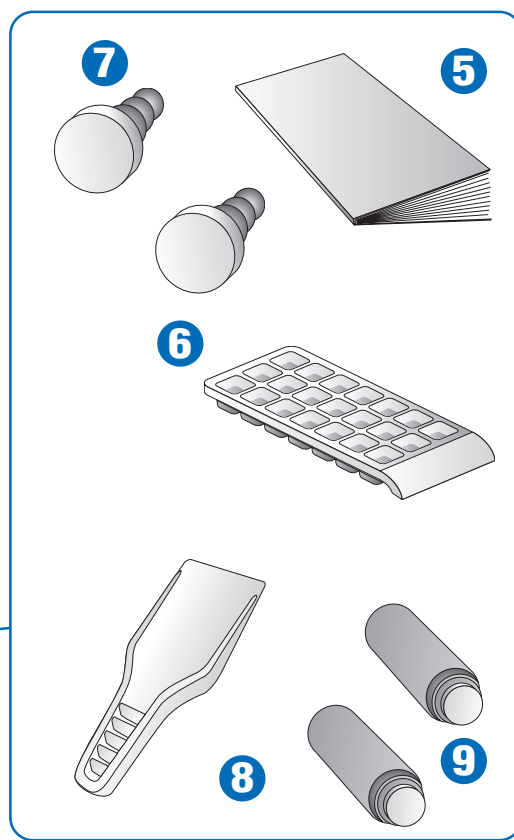
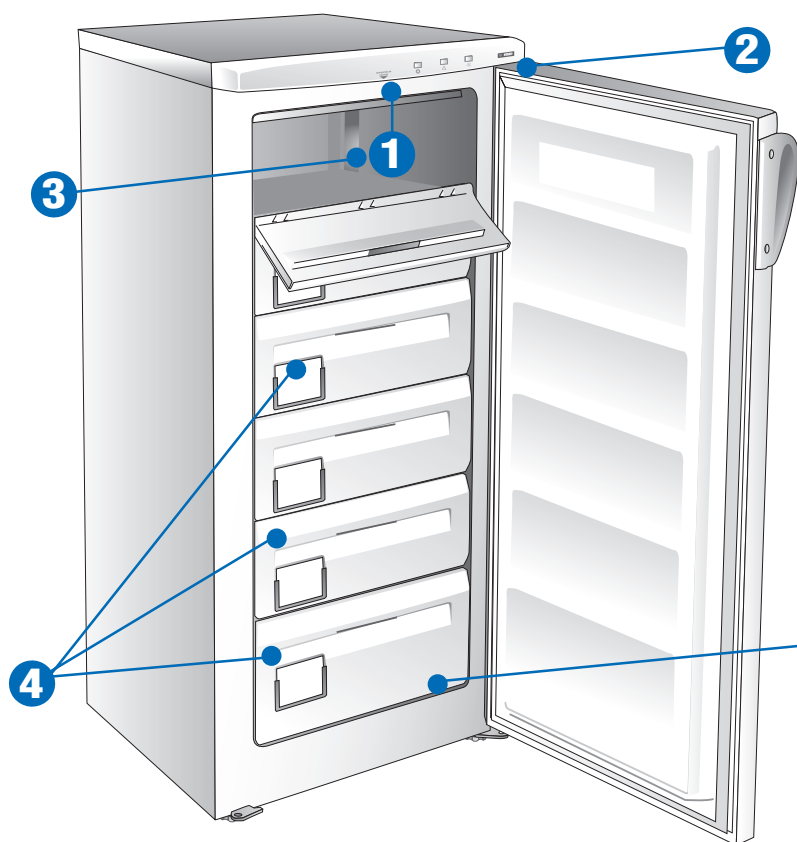
- ☑ **УВАГА!** Під час інсталяції Вашого холодильника потрібно враховувати кліматичний клас продукції. Щоб ознайомитись з кліматичним класом Вашого обладнання, перевірте наведену нижче таблицю. Обладнання працює справно в полі температури, вказаному в таблиці, згідно свого кліматичного класу.

- ☑ **УВАГА!** Підтримувати чистими і незабитими вентиляційні отвори каркасу холодильника або структури обладнання, яка вбудовується в меблі.
- ☑ **УВАГА!** У випадку Вашої довгої відсутності (відпустки) обладнання повинно бути відключене, повністю випорожнене, вимите і витерте насухо; дверці повинні залишатися відкритими, щоб уникнути появи неприємного запаху.
- ☑ **УВАГА!** Не пошкодьте системи охолодження.

При покупке просим Вас изучить основную инструкцию по эксплуатации и проверить правильность заполнения гарантийной книжки и товарного чека. При этом заводской номер и наименование модели приобретенного Вами изделия должны быть идентичны записям в гарантийной книжке. Не допускайте внесения в книжку каких-либо изменений, исправлений. В случае неправильного или неполного заполнения гарантийной книжки немедленно обратитесь к продавцу. Срок гарантии - 12 месяцев со дня продажи. Во избежание возможных недоразумений, сохраняйте в течение всего срока службы документы, прилагаемые к товару при его продаже, а именно: товарный чек, инструкция по эксплуатации, гарантийная книжка. Проследите, чтобы гарантийная книжка и товарный чек были правильно заполнены и имели печати торговой организации. При отсутствии даты покупки гарантийный срок исчисляется с момента изготовления изделия. **Гарантийное обслуживание не производится в следующих случаях, возникающих после передачи товара потребителю:**

- несоблюдения правил эксплуатации,
- механических повреждений, повреждений вследствие воздействия химических веществ, термических повреждений или неправильного применения расходных материалов (стирального порошка и других моющих средств),

- использования изделия в целях, для которых оно не предназначено,
- использования в производственных целях (ресторан, кафе, офис, детский сад, больница и т.д.),
- поврежденный или нарушенный нормальной работы, вызванных животными или насекомыми,
- блокировки подвижных элементов изделия при попадании во внутренние рабочие объемы посторонних предметов, мелких деталей одежды, жидкостей или остатков пищи,
- неисправностей, вызванных действием непреодолимой силы (пожара, стихийных бедствий и т.п.),
- внесения исправлений в текст гарантийного талона или чека,
- ремонта, разборки и других не предусмотренных инструкцией вмешательств не уполномоченными на это лицами,
- поврежденный, возникших вследствие небрежного хранения и/или транспортировки по вине покупателя, транспортной фирмы, торговой или сервисной организации. В этом случае владельцу следует обратиться с претензией в организацию, оказавшую эти услуги,
- отклонения от стандартов и норм питающих или других сетей подключения,
- неправильной установки или подключения изделия,
- необходимости замены осветительных ламп, фильтров, стеклянных и перемещаемых вручную пластиковых деталей.



10 OPIS URZĄDZENIA

PL

Chłodziarko zamrażarki pionowe cechuje duża wydajność, umożliwiającą zamrażanie i przechowywanie wszelkiego rodzaju żywności.

KONSTRUKCJA nośna została wykonana z paneli blaszanych malowanych elektrostatycznie, odpornych na udary i gwarantujących dobry wygląd, niezależnie od upływu czasu. **IZOLACJA** została tak dobrana, aby zapewnić stałą temperaturę **WEWNĘTRZNA** chłodziarki przy jednoczesnym zachowaniu dużej ilości miejsca wewnątrz. **KOMORY WEWNĘTRZNE** zostały tak zaprojektowane, aby pomieścić produkty żywnościowe w każdej postaci i zapewnić łatwe przestawianie półek.

- 1 **TABLICA STEROWANIA**
- 2 **PUDEŁKA ZAMRAŻALNIKA**
- 3 **TERMOSTAT**
- 4 **PUDEŁKA ZAMRAŻALNIKA**

- 5 **INSTRUKCJA OBSŁUGI**
- 6 **POJEMNIK NA LÓD**
- 7 **PODKŁADKI**
- 8 **ŁOPATKA DO LODU**

POPIS SPOTŘEBIČE

CZ

Vertikální kombinace chladničky a mrazničky jsou elektrospotřebiče s velkým prostorovým obsahem, které umožňují zmrazit, uchovávat a udržovat v chladu libovolné potraviny.

Nosná **KONSTRUKCE** byla vyrobena z plechových panelů, jejichž povrch byl speciálně ošetřen a natřen elektrostatickou metodou, takže spotřebič může odolávat nepříznivému zacházení a zachová si dlouho pěkný vzhled a lesk. **IZOLACE** byly zvoleny tak, aby byla zachována stálá **VNITŘNÍ** teplota a vnitřní prostory byly co největší. Jednoduchý systém přemísťování polic ve **VNITŘNÍM PROSTORU** byl navržen tak, aby umožňoval vložení všech druhů potravin.

- 1 **OVLÁDACÍ PANEL**
- 2 **ZÁSUVKY MRAZNIČKY**
- 3 **TERMOSTAT**
- 4 **ZÁSUVKY MRAZNIČKY**

- 5 **NÁVOD K POUŽITÍ**
- 6 **MISKA NA LEDOVÉ KOSTKY**
- 7 **DISTANČNÍ PRVKY**
- 8 **LOPATKA NA LED**

POPIS SPOTREBIČA

SK

Vertikálne spotrebiče sú kombinované chladničky s mrazničkou s veľkým obsahom, ktoré umožňujú zmraziť, uschovať a udržiavať v chlade ľubovoľné potraviny.

Nosná **ŠTRUKTÚRA** bola vyrobená zo špeciálne upravených plechových panelov, ktoré boli nalakované elektrostatickou metódou, preto sú odolné voči nešetrnému zaobchádzaniu a ostanú pekné a lesklé aj po dlhom používaní. **IZOLÁCIA** bola zvolená tak, aby sa uchovala stála **VNÚTORNÁ** teplota a aby boli vnútorné priestory čo najväčšie. **VNÚTORNÝ PRIESTOR** bol navrhnutý tak, aby bolo možné uskladniť akýkoľvek druh potravín vďaka ľahkému premiestneniu polic.

- 1 **OVLÁDACÍ PANEL**
- 2 **ZÁSUVKY MRAZIACEHO ODDELENIA**
- 3 **TERMOSTAT**
- 4 **ZÁSUVKY MRAZIACEHO ODDELENIA**

- 5 **NÁVOD NA POUŽITIE**
- 6 **MISKA NA LAD**
- 7 **VYMEDZOVACIE VLOŽKY**
- 8 **ŠKRABKA NA LAD**

A CO sorozathoz tartozó függőleges elrendezésű hűtő-fagyasztószekrények olyan nagy befogadóképességű elektromos berendezések, amelyek bármilyen típusú élelmiszer fagyasztását, eltartását illetve hűtését lehetővé teszik.

A készülék **VÁZA** olyan lemezacél elemekből áll, amelyek elektrosztatikus kezelése tartósan tetszetős külsőt kölcsönöz a berendezésnek. A **SZIGETELÉS** kialakítása olyan, amelynek segítségével a belső hőmérséklet nagy úrtartalom esetén is állandó értéken tartható. A készülék **BELSŐ TERE** úgy van kialakítva, hogy a polcok egyszerű átrendezésével bármilyen formájú élelmiszer befogadására alkalmas legyen.

- 1 KEZELŐSZERVEK
- 2 FAGYASZTÓ FIÓKOK
- 3 TERMOSZTÁT
- 4 FAGYASZTÓ FIÓKOK

- 6 HASZNÁLATI UTASÍTÁS
- 7 JÉGTÁLCA
- 8 KÖZBETÉTEK

LT PRIETAISO APRAŠYMAS

Status įrenginiai yra dideli buitiniai prietaisai, naudojami įvairiems maisto produktams šaldyti, atvėsinti ir laikyti.

Apkrovą laikantis **KORPUSAS** pagamintas iš plieninių plokščių, kurios buvo apdorotos ir elektrosstatikai nudažytos, kad prietaisas atrodytų kaip naujas ilgą laiką. **IZOLIACINĖS MEDŽIAGOS** buvo specialiai parinktos užtikrinti, jog **VIDAUS** temperatūra išliktų pastovi ir būtų maksimali vidaus erdvė. Vidaus **ERDVĖ** buvo suprojektuota taip, kad būtų galima laikyti bet kokius maisto produktus, nes lentynos lengvai išimamos.

- 1 VALDYMO SKYDELIS
- 2 ŠALDIKLIO STALČIUKAI
- 3 TERMOSTATAS
- 4 ŠALDIKLIO STALČIUKAI

- 5 INSTRUKCIJŲ KNYGUTĖ
- 6 LEDO PADĖKLAS
- 7 TARPIKLIAI
- 8 LEDO MENTELĖ

SR ОПИС УРЕЂАЈА

Вертикални фрижидери-замрзвачи су електрични апарати за домаћинство великог капацитета који омогућавају замрзавање, чување и хлађење било какве врсте хране. Носећа **КОНСТРУКЦИЈА** је изведена од лимених панела обрађених и обојених електростатичким путем, како би могла да издржи грубо поступање са њоме и да остане лепа и сјајна током времена. **ИЗОЛАЦИЈА** је изабрана тако да може да одржи константну **УНУТРАШЊУ** температуру, и да обезбеди велики унутрашњи простор. **УНУТРАШЊИ ПРОСТОР** је тако конципиран да може да прихвати било какав облик хране коју треба чувати лакоћом премештања полица.

- 1 КОМАНДНА ТАБЛА
- 2 ФИОКЕ ОДЕЉКА ЗА ЗАМРЗАВАЊЕ
- 3 ТЕРМОСТАТ

- 4 ФИОКЕ ОДЕЉКА ЗА ЗАМРЗАВАЊЕ
- 5 УПУТСТВО ЗА УПОТРЕБУ
- 6 ПЛИТКА ПОСУДА ЗА ЛЕД
- 7 ОДСТОЈНИЦИ
- 8 ЛОПАТИЦА ЗА ЛЕД

UA ОПИСАННЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

Вертикальні холодильники - це великі електробудовні прилади, які дозволяють заморозувати, зберігати і охолоджувати будь-які продукти харчування.

Несуча **СТРУКТУРА** обладнання виконана з металевих листів, оброблених і полакованих електростатичним способом для того, щоб вони були міцними і з часом не втрачали своєї краси і блиску. Уважно підібрані **ІЗОЛЮЮЧІ МАТЕРІАЛИ** гарантують підтримку постійної **ВНУТРІШНЬОЇ** температури і не обмежують зручного простору камер. **ВНУТРІШНЯ ЧАСТИНА КАМЕР** надається до розміщення в них будь-якої продовольчої продукції завдяки переміщенню полиць.

- 1 ПУЛЬТ УПРАВЛІННЯ
- 2 ЯЩИЧКИ МОРОЗИЛЬНОЇ КАМЕРИ
- 3 ТЕРМОСТАТ
- 4 ЯЩИЧКИ МОРОЗИЛЬНОЇ КАМЕРИ

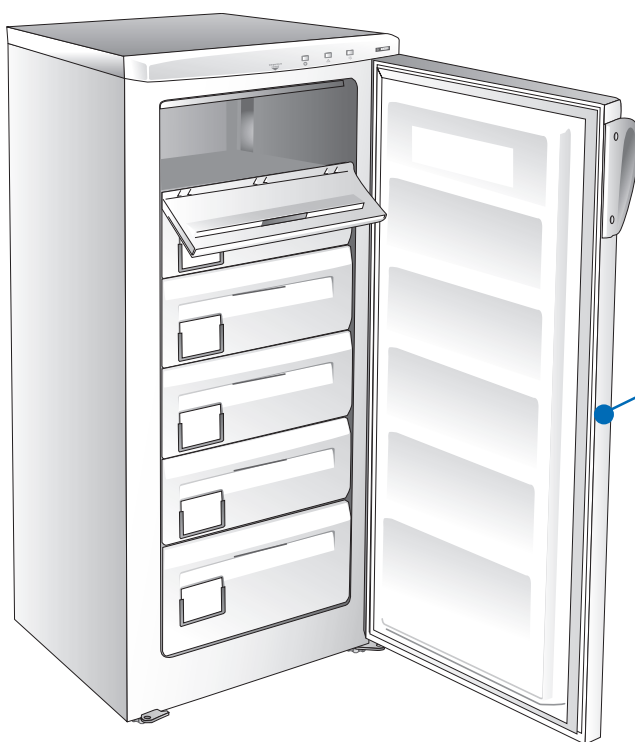
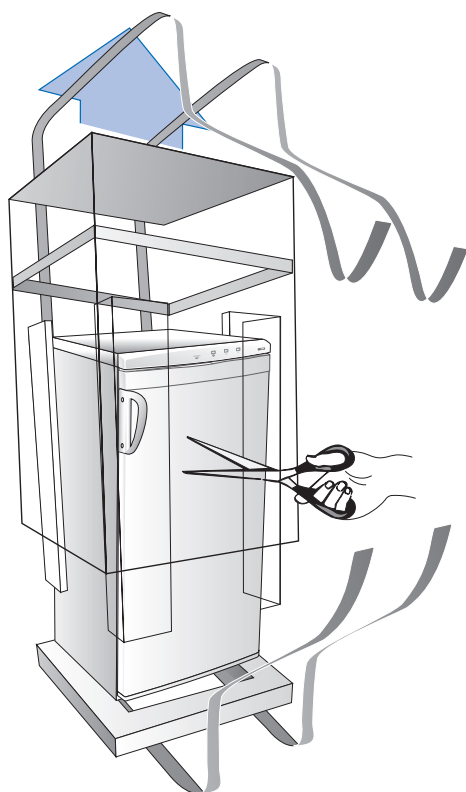
- 5 ІНСТРУКЦІЯ
- 6 ВАННОЧКА ДЛЯ ЛЬОДУ
- 7 ПРОКЛАДКИ
- 8 ЛОПАТОЧКА ДЛЯ ЛЬОДУ

RU ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Приборы вертикального типа представляют собой электробытовые приборы большой вместимости, в которых можно замораживать, хранить и охлаждать любые продукты. Несущая **КОНСТРУКЦИЯ** прибора выполнена из металлических панелей, подвергнутых обработке и электростатической окраске, что гарантирует неизменность ее эстетических качеств в течение долгого времени. **ИЗОЛЯЦИОННЫЕ** материалы подобраны производителем с учетом требования неизменности температура **ВНУТРИ** прибора и сохранения большого внутреннего пространства. **ВНУТРЕННЕЕ ПРОСТРАНСТВО** продумано так, чтобы в нем можно было разместить продукты любой формы благодаря простоте изменения положения полок.

- 1 ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ
- 2 ЯЩИКИ МОРОЗИЛЬНИКА
- 3 ТЕРМОСТАТ

- 4 ЯЩИКИ МОРОЗИЛЬНИКА
- 5 РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
- 6 ЕМКОСТЬ ДЛЯ ЛЬДА
- 7 РАСПОРКИ
- 8 ЛОПАТКА ДЛЯ ЛЬДА



12 USUWANIE ZABEZPIECZEŃ TRANSPORTOWYCH

PL

Prosimy o sprawdzenie, czy urządzenie nie jest uszkodzone. W przypadku uszkodzenia podczas transportu, należy o tym zawiadomić w ciągu 24 godzin od dostawy punkt sprzedaży, w którym nabyliście Państwo niniejszy sprzęt.

1 Usunąć zabezpieczenie uszczelki drzwi.

Zabezpieczenie to chroni uszczelkę przed ewentualnymi uszkodzeniami podczas transportu. Zabezpieczenie musi zostać usunięte, aby można było szczelnie zamykać drzwi lodówki.

Aby usunąć zabezpieczenie, należy lekko pociągnąć jedną jego końcówkę, przekraczając ją na zewnątrz.

ODSTRANĚNÍ OCHRANY PRO PŘEPRÁVU

CZ

Zkontrolujte, zda nedošlo k poškození spotřebiče. Škody způsobené během dopravy je třeba nahlásit prodejci do 24 hodin od dodání spotřebiče.

1 Odstraňte ochranu těsnění dveří.

Tato ochrana chrání těsnění před případným poškozením při přepravě. Ochranu je nutné odstranit, jinak by dveře nešly hermeticky uzavřít.

K odstranění ochrany lehce zatáhněte za konec a stočte ji směrem ven.

ODSTRÁNENIE OCHRANNÝCH PREPRAVNÝCH PRVKOV

SK

Skontrolujte, či sa spotrebič nepoškodil. Škody spôsobené počas prepravy treba nahlásiť do predajne do 24 hodín od predaja spotrebiča.

1 Odstráňte ochranu tesnenia dverí.

Ochrana predchádza možnému poškodeniu tesnenia pri preprave. Ochranu musíte odstrániť, aby bolo možné dvere zatvoriť vzduchotesne.

Aby ste odstránili ochranu, miere potiahnite na jednom konci, otáčajúc smerom von.

Győződjön meg arról, hogy a készülék nem sérült-e meg. A szállítás során keletkező sérüléseket a készülék átvételétől számított 24 órán belül kell közölni a márkakereskedővel.

1 Távolítsa el az ajtó tömítés védőelemét.

Ez a védőelem akadályozza meg azt, hogy szállítás közben megsérüljön a tömítés. A védőelemet azért kell eltávolítani, hogy az ajtót hermetikusan be lehessen zárn.

Az eltávolításhoz a védőelem egyik végét húzza meg finoman, majd forgassa kifelé.

Patikrinkite, ar prietaisas yra nepažeistas. Apie bet kokius pažeidimus pardavėjui reikia pranešti per 24 valandas nuo pardavimo.

1 Nuimkite apsaugą nuo durelių tarpiklio.

Apsauga yra naudojama apsaugoti tarpiklį transportavimo metu. Apsauga turi būti nuimta, kad durelės užsidarytų sandariai.

Norėdami nuimti apsaugą, švelniai patraukite ir tuo pat metu sukite vieną galą į išorę.

Проконтролишите да уређај није оштећен. Оштећења која су настала у току транспорта треба да пријавите Вашем продавцу у року од 24 часа од пријема.

1 Уклонити заштиту са заптивке врата.

Заштита спречава евентуална оштећења заптивке, која могу настати приликом транспорта. Заштиту треба уклонити како би се омогућило херметичко затварање врата.

За скидање заштите, треба лагано повући један крај заштите, окретајући је према споља.

Перевірте, чи обладнання не було пошкоджене. Про можливе пошкодження під час перевезень потрібно повідомити продавця Вашого обладнання протягом 24-х годин з моменту одержання холодильника.

1 Зняти захисну упаковку з дверної прокладки.

Захисна упаковка допомагає уникнути можливих пошкоджень прокладки під час перевезення обладнання. Захисна упаковка повинна зніматися, інакше двері не будуть закриватися герметично.

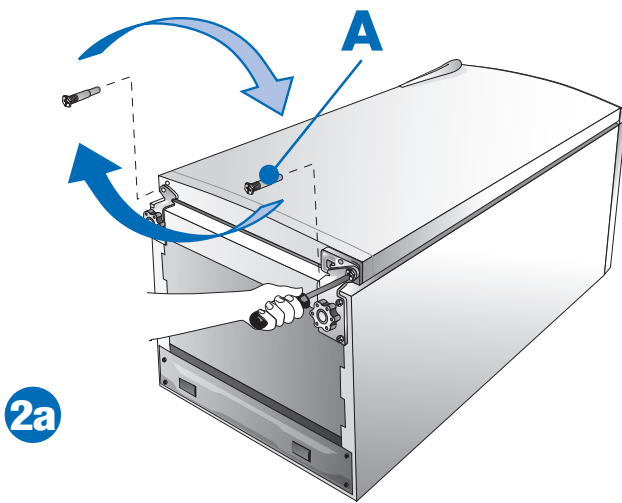
Щоб зняти захист, потрібно злегка потягнути за один з його країв, повертаючи його назовні.

Убедитесь в сохранности прибора. О полученных во время перевозки повреждениях необходимо сообщить Вашему дилеру в течение 24 часов после получения прибора.

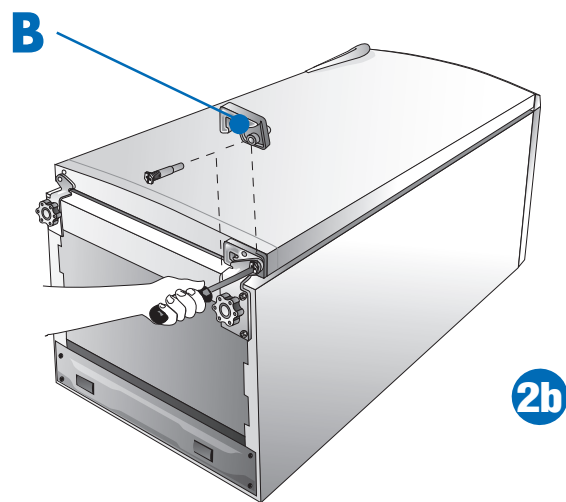
1 Снимите защитную пленку с прокладки дверцы.

Для того чтобы дверца холодильника плотно закрывалась, защитную пленку нужно снять.

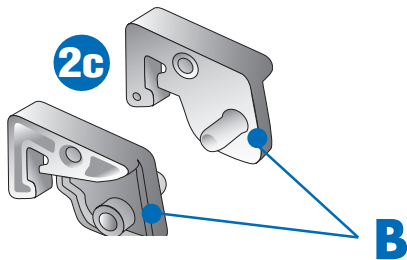
Потяните за конец защитной пленки, одновременно поворачивая ее вверх.



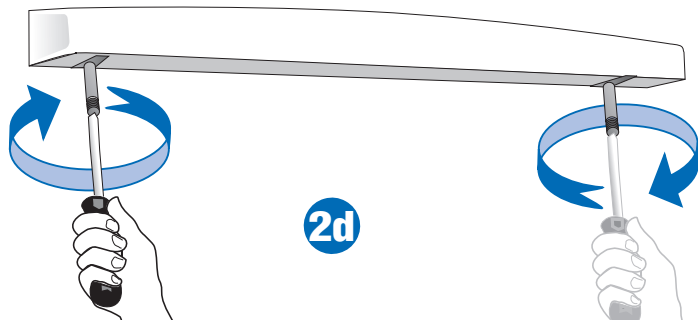
2a



2b



2c



2d

14 USTAWIENIE I PODŁĄCZENIE

PL

- 1 Po odpakowaniu urządzenia należy skontrolować zgodność napięcia sieci z napięciem wskazanym na tabliczce urządzenia.
- 2 Gdy sposób otwierania się drzwi jest zgodny z wymogami, przejść do punktu nr 3.
W przeciwnym razie zmienić pozycję zamków.
Aby wykonać tę czynność, należy delikatnie położyć lodówkę poziomo, na podpórkach i uważać, aby nie uszkodzić urządzenia kondensacji i sprężarki.
- 2a Pochylić lodówkę, aby mieć dostęp do dolnego zawiasu.
- 2b Rozebrać kotek dolny (A), uwalniając drzwi
- 2c Rozebrać tulejkę (B) i zamocować po przeciwnej stronie.
- 2d Odkręcić kotek górny (C) i wsadzić go po przeciwnej stronie, założyc drzwi w górnej części.
- 2e Po właściwym zamocowaniu drzwi włożyć ponownie kotek (A).

INSTALACE A UVEDENÍ DO PROVOZU

CZ

- 1 Po vybalení spotřebiče zkontrolujte, zda je napětí Vašeho vedení shodné s údaji uvedenými na výrobním štítku.
- 2 V případě, že je směr otírání dveří vyhovující, přejděte k bodu 3.
Jestliže s ním nejste spokojeni, přemontujte závěsy dveří na opačnou stranu.
Při této činnosti doporučujeme velmi opatrně položit spotřebič na zadní stěnu. Použijte přiložené oddělovací prvky, které zabrání stlačení kondenzátoru a poškození kompresoru.
- 2a Chladničku nakloňte, abyste měli ke spodnímu závěsu lepší přístup.
- 2b Odmontujte spodní čep (A) a uvolněte dveře.
- 2c Odmontujte pouzdro (B) a nové pouzdro z vybavení namontujte na opačnou stranu.
- 2d Uvolněte horní čep (C) a namontujte ho na opačnou stranu, pak nasadte dveře v horní části.
- 2e Po správném zasazení dveří opět namontujte čep (A).

UMIESTNENIE A UVEDENIE DO PREVÁDZKY

SK

- 1 Po vybalení spotřebiča skontrolujte, či napätie elektrickej siete zodpovedá napätiu uvedenému na štítku s technickými vlastnosťami.
- 2 V prípade, že Vám vyhovuje smer otvárania dvierok, pristúpte k bodu 3.
V opačnom prípade premontujte závesy dvier na opačnú stranu.
Pri tejto operácii odporúčame mierne nakloniť spotrebič na jeho zadnú stranu, pričom použijete vhodné podložky, aby sa nevytváral tlak na kondenzátor a aby ste nepoškodili skupinu kompresora.
- 2a Chladničku nakloňte, aby ste mali prístup k spodnému závesu.
- 2b Odmontujte spodný čap (A), čím sa dveře uvoľnia.
- 2c Odmontujte objímku (B) a namontujte dodávanú na opačnú stranu.
- 2d Odsrutkujte horný čap (C) a namontujte ho na opačnú stranu, potom vsuňte dveře späť na miesto v hornej časti.
- 2e Po namontovaní dvier na svoje miesto namontujte späť aj čap (A).

- 1 A készülék kicsomagolása után ellenőrizze hogy a háztartás hálózati feszültsége megegyezik-e a készülék adattábláján jelzett értékkel.
- 2 Ha az ajtó nyitási iránya megfelel, akkor térjen át a 3. pontra.
Ellenkező esetben cserélje meg a forgópánt csatlakozási pontjait.
Ehhez a művelethez ajánlatos a készüléket vízszintesen elhelyezni - óvatosan a hátára döntve azt - megfelelő távtartókkal megakadályozva a kondenzátor összenyomódását és a kompresszor egység sérülését.
- 2a Döntse meg a készüléket, hogy az alsó forgópánthoz hozzáférhessen.
- 2b Szerelje le az alsó csapot (A), szabaddá téve így az ajtót.
- 2c Szerelje le a perselyt (B), majd szerelje vissza a tartozékként adott perselyt a túlloldalra.
- 2d Csavarja ki a felső csapot (C), és szerelje azt vissza a túlloldalra, majd az ajtót rakja vissza a felső részre.
- 2e Miután az ajtót sikerült megfelelően a saját helyére tennie, szerelje vissza a csapot (A).

LT RANKENĖLĖS PADĖTIES KEITIMAS IR PRIETAISO PASTATYMAS

- 1 Špakavę prietaisą patikrinkite, ar elektros tinklo įtampa yra tokia pati, kaip ir įtampa, nurodyta duomenų lentelėje.
- 2 Jei durys atsidaro į reikiamą pusę, pereikite prie 3 punkto.
Jei ne, pakeiskite vyrių padėtį.
Norint atlikti šį darbą patartina padėti prietaisą horizontaliai, atsargiai ir labai švelniai pastatant jį ant užpakalinės dalies, naudoti specialius tarpiklius, kurie apsaugotų kondensatorių ir kompresoriaus bloką nuo pažeidimų.
- 2a Pakreipkite šaldytuvą, kad galėtumėte prieiti prie apatinio vyrio.
- 2b Išimkite apatinį kaištį (A), kad atlaisvintumėte dureles.
- 2c Išimkite įvorę (B) ir vėl įdėkite ją kitoje pusėje.
- 2d Atsukite viršutinį kaištį (C) ir vėl surinkite kitoje pusėje. Tada vėl pritvirtinkite durelių viršutinę dalį.
- 2e Tinkamai pritvirtinę dureles prie jų korpuso, vėl surinkite kaištį (A).

SR ПОСТАВЉАЊЕ И ПУШТАЊЕ У РАД

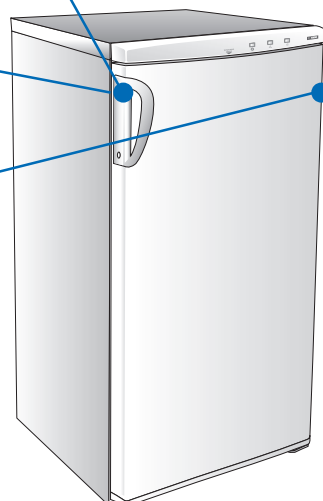
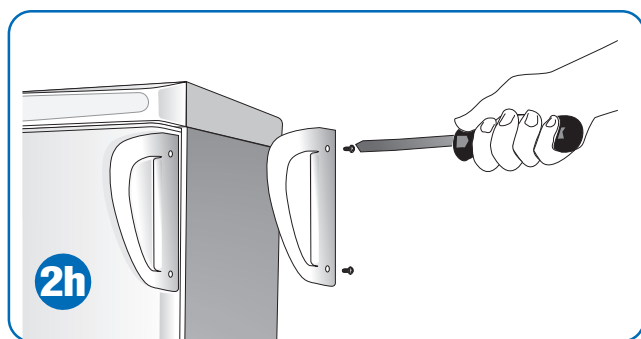
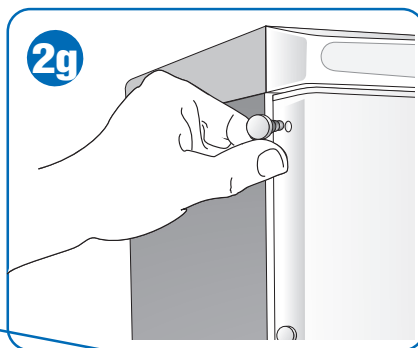
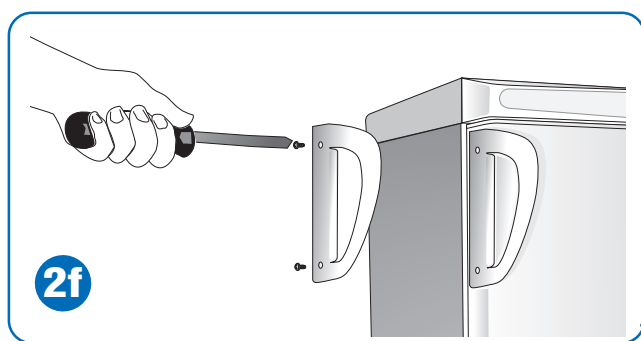
- 1 Када се уређај распакује, проконтролисати да ли је напон електричне мреже исти као и напон који је наведен на плочици са техничким карактеристикама.
- 2 Уколико отварање врата одговара потреби онда пређи на тачку 3.
У супротном случају преокренути тачке вешања шарки.
За ову операцију се предлаже да се електрични апарат за домаћинство постави у хоризонтални положај, полагајући га веома пажљиво на задњу страну, и стављајући одговарајуће одстојнике да би се спречило пригњечење кондензатора и оштећење агрегата компресора.
- 2a Нагнути фрижидер да би се могло приступити доњој шарки.
- 2b Демонтирати доњу осовиницу (А) ослобађајући врата.
- 2c Демонтирати чауру (B) и поново монтирати на супротну страну чауру која се налази у прибору.
- 2d Одврнути горњу осовиницу (C) и поново је монтирати на супротну страну, затим поново поставити врата на горњи део.
- 2e После правилног постављања врата у своје лежиште, монтирати поново осовиницу (A).

UA РОЗМІЩЕННЯ ТА ПУСК ОБЛАДНАННЯ

- 1 Після розпаковки обладнання потрібно перевірити, чи напруга мережі відповідає напрузі, вказаній у його технічній характеристиці.
- 2 Якщо дверці відкриваються так, як Вам потрібно, перейти до пункту 3.
У протилежному випадку переставити з іншого боку точки шарнірних петель.
Для цього рекомендується розмістити обладнання горизонтально, обережно поклавши його на задню стінку за допомогою відповідних прокладок, щоб не придавити конденсатор і не пошкодити компресорну групу.
- 2a Нахилити холодильник для того, щоб одержати доступ до нижньої завіси.
- 2b Вийняти нижню вісь (A), вивільнивши двері.
- 2c Зняти завісу (B), а з протилежного боку поставити іншу - з комплекту, що додається.
- 2d Вийняти верхню вісь (C) і закрутити її з протилежного боку, після чого завісити двері на верхню частину.
- 2e Після відповідного закріплення дверей, закрутити вісь (A).

RU УСТАНОВКА И ПУСК В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

- 1 Распаковав прибор убедитесь, что сетевое напряжение соответствует значению, указанному на паспортной табличке.
- 2 Если сторона открывания дверей Вас устраивает, то Вы можете перейти к пункту 3.
В противном случае Вам необходимо поменять местами петли.
Для выполнения данной операции рекомендуется установить прибор в горизонтальное положение, осторожно положив его на заднюю стенку и проложив специальные подкладки во избежание раздавливания конденсатора и повреждения компрессорной группы.
- 2a Наклоните холодильник, чтобы получить доступ к нижней петле.
- 2b Снимите нижний стержень (A) и освободите дверь.
- 2c Снимите втулку (B) и установите прилагаемую в комплекте втулку с противоположной стороны.
- 2d Выкрутите верхний стержень (C) и установите его с противоположной стороны, затем навесьте снова дверь в верхней части.
- 2e Установите дверь правильным образом в своем гнезде, после этого вставьте стержень (A).



16 USTAWIENIE I PODŁĄCZENIE

PL

PRZEŁOŻENIE PIONOWEGO UCHWYTU

Jeżeli Państwa lodówka posiada zamontowany pionowy uchwyt, a chcecie, aby lodówka otwierała się na drugą stronę, należy także przelożyć pionowy uchwyt do otwierania, postępując według poniższych wskazówek:

- 2f** Zdemontować uchwyt odkręcając dwie śruby mocujące.
- 2g** Wyciągnąć, używając niewielkiej siły, zaślepki na otwory, które znajdują się po drugiej stronie drzwi.
- 2h** Obrócić uchwyt o 180° i wkręcić dwie śruby, a zaślepki osłaniające otwory założyć po przeciwnej stronie

MONTAŻ UCHWYTU PIONOWEGO

Jeżeli Państwa lodówka posiada pionowy uchwyt, który nie został zamontowany należy to zrobić w następujący sposób:

- 2h** Wziąć uchwyt i śruby znajdujące się w zestawie.
- 2h** Ustawić uchwyt na przeciwko otworów montażowych i przykręcić go przy pomocy śrub.

INSTALACE A UVEDENÍ DO PROVOZU

CZ

OBRÁCENÍ SVISLÉHO DRŽADLA

Jestliže je váš spotřebič vybavený namontovaným svislým držadlem, a Vy se rozhodnete změnit stranu otvírání dveří, je nutné následujícím způsobem přemístit i svislé držadlo:

- 2f** Odmontujte dva upevňovací šrouby držadla.
- 2g** Lehkým tlakem vyjměte zaslepovací uzávěry na opačné straně dveří.
- 2h** Otočte držadlem o 180°, znovu umístěte oba šrouby a zaslepovací uzávěry zasuňte na opačnou stranu.

MONTÁŽ SVISLÉHO DRŽADLA

Jestliže u spotřebiče není ještě namontované svislé držadlo, postupujte při montáži následujícím způsobem:

- 2h** Připravte si držadlo a šrouby, které jsou součástí vybavení.
- 2h** Umístěte držadlo na otvory a připevněte ho pomocí šroubů.

UMIESTNENIE A UVEDENIE DO PREVÁDZKY

SK

ZMENA UMIESTNENIA VERTIKÁLNEJ RUKOVÄTE

Ak je Váš spotrebič vybavený namontovanou vertikálnou rukoväťou, ale rozhodli ste sa zmeniť smer otvárania dverí, bude treba zmeniť aj umiestnenie vertikálnej rukoväte nasledujúcim spôsobom:

- 2f** Odmontujte rukoväť prostredníctvom dvoch podporných skrutiek.
- 2g** Vyberte, pomocou mierného tlaku, dva kryté otvory, ktoré nájdete na opačnej strane dverí.
- 2h** Otočte rukoväť o 180° a umiestnite späť dve skrutky, potom vsuňte späť kryté otvory na opačnú stranu dverí.

MONTÁŽ VERTIKÁLNEJ RUKOVÄTE

Ak je Váš spotrebič vybavený vertikálnou rukoväťou, ale nie je namontovaná, pri jej montáži postupujte nasledovne:

- 2h** Zoberte rukoväť a dodávané skrutky.
- 2h** Umiestnite rukoväť v mieste otvorov a upevnite ju dodávanými skrutkami.

A FÜGGŐLEGES AJTÓFOGANTYÚ MEGFORDÍTÁSA

Ha az Ön készülékén függőlegesen van felszerelve az ajtófogantyú, de meg szeretné fordítani az ajtónyitás irányát, akkor ehhez az alábbi módon kell elvégeznie a függőleges fogantyú megfordítását:

- 2f** A két támasztócsavar segítségével szerelje le a fogantyút.
- 2g** Finom nyomással üsse ki az ajtó ellentétes oldalán található lyukvédő dugókat.
- 2h** Forgassa el 180°-kal a fogantyút és helyezze be a két csavart, a lyukvédő dugókat pedig tegye át az ellentétes oldalra

A FÜGGŐLEGES AJTÓFOGANTYÚ FELSZERELÉSE

Ha az Ön készülékéhez függőleges fogantyút adnak, de az nincs felszerelve, akkor a felszerelést az alábbiak szerint végezze:

- 2h** Vegye elő a fogantyút és a tartozékként adott csavarokat.
- 2h** Illessze a fogantyút a furatokhoz és szerelje azt fel a tartozékként adott csavarokkal.

LT RANKENĖLĖS PADĖTIES KEITIMAS IR PRIETAISO PASTATYMAS

VERTIKALIOS RANKENĖLĖS PADĖTIES KEITIMAS

Jeį prietaisas pateiktas su jau pritvirtinta vertikalia rankenėle ir reikia pakeisti durelių atidarymo kryptį, rankenėlės tvirtinimas keičiamas tokiu būdu:

- 2f** Atsukite du tvirtinimo varžtus ir nuimkite rankenėlę.
- 2g** Švelniai paspausdami išimkite skylių kamštėlius priešingoje durelių pusėje.
- 2h** Pasukite rankenėlę 180° ir ją pritvirtinkite dviem tvirtinimo varžtais. Įdėkite kamščius į priešingoje pusėje paliktas skylės.

VERTIKALIOS RANKENĖLĖS TVIRTINIMAS

Jeį prietaisas pateiktas su atskira vertikalia rankenėle, ji gali būti tvirtinama taip:

- 2h** Paimkite pateiktą rankenėlę ir varžtus.
- 2h** Uždėkite rankenėlę virš skylių ir ją pritvirtinkite naudodami pateiktus varžtus.

SR ПОСТАВЉАЊЕ И ПУШТАЊЕ У РАД

ПРЕОКРЕТАЊЕ ПОЛОЖАЈА ВЕРТИКАЛНЕ РУЧИЦЕ

Уколико је Ваш апарат снабдевен монтираном вертикалном ручицом, али одлучите да промените страну отварања, онда је потребно да приступите такође преокретању положаја вертикалне ручице на следећи начин:

- 2f** Демонтирати ручицу скидањем два завртња за причвршћивање.
- 2g** Лаким притиском извући чепове за затварање рупа, које ћете наћи на супротној страни врата.
- 2h** Окренути ручицу за 180° и поставити поново два завртња, а затим ставити чепове за затварање рупа на супротној страни.

МОНТАЖА ВЕРТИКАЛНЕ РУЧИЦЕ

Уколико је Ваш апарат снабдевен вертикалном ручицом и она није монтирана, за њену монтажу поступити на следећи начин:

- 2h** Узети ручицу и завртње који се налазе у прибору.
- 2h** Поставити ручицу сагласно рупама и причврстити је завртњима који се налазе у прибору.

UA РОЗМІЩЕННЯ ТА ПУСК ОБЛАДНАННЯ

ЯК ПЕРЕСТАВИТИ ВЕРТИКАЛЬНУ РУЧКУ ХОЛОДИЛЬНИКА

Якщо у Вашого холодильника вертикальна ручка і Ви бажаєте змінити кут відкриття дверей, потрібно переставити також і вертикальну ручку, для чого необхідно:

- 2f** Зняти ручку, викрутивши обидва гвинти;
- 2g** Злегка натиснувши, вийняти заглушки з отворів, розташованих з протилежного боку дверей;
- 2h** Повернути ручку на 180° і вставити обидва гвинти, після чого ввести заглушки у отвори з протилежного боку.

МОНТАЖ ВЕРТИКАЛЬНОЇ РУЧКИ

Якщо ваше обладнання має вертикальну ручку, що не була закріплена, для її монтажу потрібно:

- 2h** Взяти ручку і гвинти, що додаються до неї;
- 2h** Помістити ручку проти отворів і закріпити за допомогою гвинтів, що додаються.

RU УСТАНОВКА И ПУСК В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

ПЕРЕСТАНОВКА ВЕРТИКАЛЬНОЙ РУЧКИ

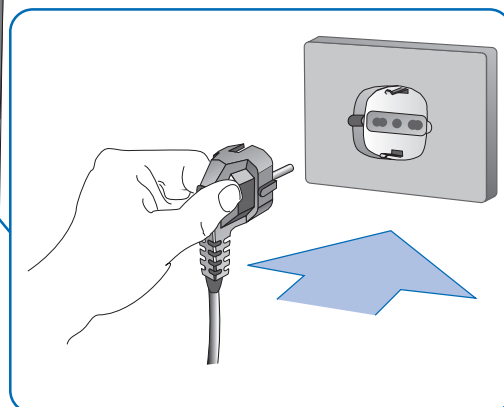
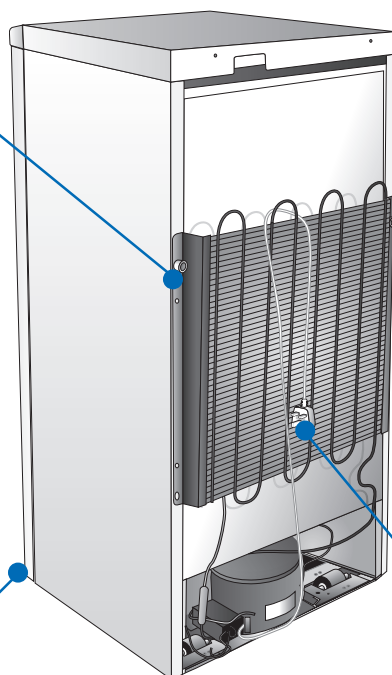
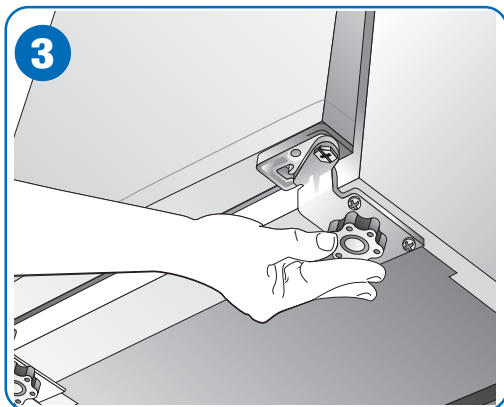
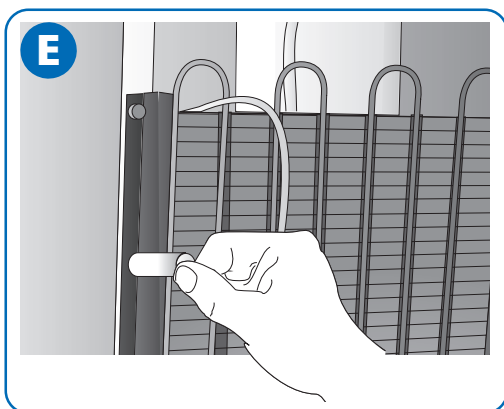
Если на дверце Вашего прибора установлена вертикальная ручка, но Вы хотите поменять направление открывания дверцы, то перестановка ручки осуществляется следующим образом:

- 2f** Отвинтите два крепежных винта и отсоедините ручку
- 2g** Вытяните с небольшим усилием заглушки отверстий для ручки на противоположной стороне дверцы
- 2h** Поверните ручку на 180° и прикрепите ее винтами на новом месте. Установите заглушки отверстий, в которые была установлена ручка раньше.

МОНТАЖ ВЕРТИКАЛЬНОЙ РУЧКИ

Если в комплекте Вашего прибора предусмотрена ручка, но она не установлена, следует выполнить следующие операции:

- 2h** взять ручку и винты, поставляемые в комплекте.
- 2h** поместить ручку с учетом положения отверстий и закрепить ее винтами.



18 USTAWIENIE I PODŁĄCZENIE

PL

3 Lodówkę należy wypoziomować. Do tego celu służą nóżki regulacyjne.

Aby zainstalować lodówkę, należy dostosować się do następujących wskazań:

- A Nie instalować w pobliżu źródeł ciepła takich jak piece, grzejniki, kuchenki itp. oraz unikać bezpośredniego wystawienia na działanie światła słonecznego.
- B Ustawić urządzenie w suchym, dobrze wentylowanym miejscu.
- C Nie instalować w miejscach, gdzie nie ma przepływu powietrza, jak np. we wnękach lub niszach.
- D Upewnić się, że w czasie automatycznego odszraniania woda, która spływa wzdłuż tylnej ściany lodówki jest odprowadzana do specjalnego kanału odpływowego.
- E Po zainstalowaniu urządzenia w wybranym miejscu, pozostawić je na około godzinę

przed podłączeniem do gniazda zasilania.

- F Przed włożeniem żywności upewnić się, że urządzenie prawidłowo pracuje.
- G Pozostawić odległość przynajmniej 5 cm pomiędzy górną ścianą urządzenia a ewentualnymi meblami wiszącymi nad nim.
- H Niektóre modele wyposażone są w tylne kółka ułatwiające przesuwanie urządzenia.

UWAGA! URZĄDZENIA NIE NALEŻY UMIESZCZAĆ BLISKO ŹRÓDEŁ CIEPŁA I POZOSTAWIĆ PRZYNAJMNIEJ 5 CM WOLNEJ PRZESTRZENI OD JEGO GÓRNEGO BLATU.

INSTALACE A UVEDENÍ DO PROVOZU

CZ

3 Vyrovnajte chladničku do vodorovné polohy prostredníctvom príslušných nastaviteľných nožičiek.

Při instalaci spotřebiče dodržujte následující doporučení:

- A Neumístujte ho do blízkosti tepelných zdrojů jako kamen, termosifonů, sporáků apod. a zabraňte přímému vystavení slunečnímu záření.
- B Umístěte ho na suché a dobře větrané místo.
- C Neumístujte ho do nevětraných prostorů, jako jsou niky nebo výklenky ve zdi.
- D Přesvědčte se, že je voda, která během automatického odmrazování stéká po zadní stěně, odváděna do příslušného odvodního kanálku.
- E Po instalaci spotřebiče na předem zvolené místo ho nechte před připojením k

elektrické zásuvce asi jednu hodinu zavřený.

- F Před vložením potravin se přesvědčte o dokonalém provozu spotřebiče.
- G Mezi horní stranou spotřebiče a případnými závěsnými skříňkami ponechte alespoň 5 cm volného místa.
- H Některé modely jsou vybaveny zadními kolečky ke snazšímu přesunu spotřebiče.

UPOZORNĚNÍ: TENTO SPOTŘEBIČ NEŠTAVTE DO BLÍZKOSTI ZDROJŮ TEPLA. NAD HORNÍ STRANOU MUSÍ ZŮSTAT ALESPŇ 5 CM PROSTORU PRO VZDUCH.

UMIESTNENIE A UVEDENIE DO PREVÁDZKY

SK

3 Nastavte chladničku do vodorovnej polohy prostredníctvom príslušných nastaviteľných nožičiek.

Pri inštalácii spotrebiča dodržiavajte nasledujúce odporúčania:

- A Neinštalujte ho v blízkosti zdrojov tepla ako pece, radiátory, sporáky a pod. a nedovoľte, aby bol spotrebič vystavený priamemu slnečnému svetlu.
- B Spotrebič umiestnite na suchom a dobre vetranom mieste.
- C Neinštalujte ho na nevetraných miestach, ako vo výklenkoch alebo v otvoroch múrov.
- D Dávajte pozor, aby voda počas automatického odmrazovania stekala po zadnej stene oddelenia chladničky do príslušného odtokového kanálka.
- E Po inštalácii spotrebiča na želanom mieste ho pred zapojením do elektrickej siete

nechajte v kľude približne jednu hodinu.

- F Pred vložením potravín skontrolujte, či spotrebič funguje správne.
- G Nechajte voľný priestor aspoň 5 cm medzi hornou stenou spotrebiča a prípadnými nástennými skrinkami.
- H Niektoré spotrebiče sú vybavené na zadnej strane kolieskami, čo uľahčuje ich premiestnenie.

POZOR: NEUMIESTŇUJTE SPOTREBIČ V BLÍZKOSTI ZDROJOV TEPLA A NECHAJTE MINIMÁLNU VZDIALENOSŤ 5 CM OD HORNEJ ČASTI

3 A készülék színtézését az állítható magasságú lábak segítségével végezze el.

Üzembe helyezéskor az alábbi szempontokra ügyeljen:

- A Ne tegye a készüléket hőforrások (pl. kályha, radiátor, főzőlap stb.) közelébe, továbbá közvetlen napsugárzásnak kitett helyre.
- B Állítsa a készüléket száraz és kellően levegős helyre.
- C Ne tegye a készüléket nem kellően levegős helyekre, tehát például beszögellésekbe vagy falmélyedésekbe.
- D Ügyeljen arra, hogy az automatikus leolvasztás során a hűtőtér hátsó falán lecsorgó víz az ezt a célt szolgáló elvezető csatornába kerüljön bele.
- E Miután beállította a készüléket az előzetesen kiválasztott helyre, várjon kb. egy

órát és csak ekkor csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózathoz.

- F Az élelmiszerek berakása előtt győződjön meg arról, hogy a készülék hibátlanul működik-e.
 - G Hagyjon legalább 5 cm-es távolságot a készülék teteje és a mennyezet között.
 - H A mozgatók megkönnyítését szolgálják az egyes típusoknál felszerelt hátsó kerekek.
- FIGYELEM: NE TEGYE A KÉSZÜLÉKET HŐFORRÁSOK KÖZELÉBE ÉS HAGYJON LEGALÁBB 5 CM-ES HELYET A KÉSZÜLÉK TETEJE ÉS A MENNYEZET KÖZÖTT**

LT RANKENĖLĖS PADĖTIES KEITIMAS IR PRIETAISO PASTATYMAS

3 Išlyginkite šaldytuvo padėtį reguliuodami kojeles.

Statydami prietaisą atsižvelkite į šiuos reikalavimus:

- A Nestatykite jo netoli šilumos šaltinių, tokių kaip šildytuvus, radiatorius, viryklę ir t. t., arba tiesioginiuose saulės spinduliuose.
- B Statykite prietaisą gerai vėdinamoje vietoje.
- C Nestatykite prietaiso nevėdinamose vietose, pvz., sienos nišose.
- D Pasirūpinkite, kad automatinio atitirpimo metu vanduo nuo skyriaus užpakalinės sienelės nutekėtų į vandens išleidimo kanalą.
- E Pastatę prietaisą į nustatytą vietą, prieš jį įjungdami apie valandą palaukite.

F Prieš dėdami maisto produktus, įsitikinkite, kad prietaisas veikia tinkamai.

- G Tarp prietaiso viršaus ir sienos spintelių palikite bent 5 cm tarpą.
 - H Kai kurie prietaisai užpakalyje turi ratukus, kad galima būtų patogiau perkelti iš vienos vietos į kitą.
- PERSPĖJIMAS! PRIETAISO NESTATYKITE NETOLI ŠILUMOS ŠALTINIŲ IR VIRŠ JO PALIKITE BENT 5 CM TARPĄ.**

SR ПОСТАВЉАЊЕ И ПУШТАЊЕ У РАД

3 Нивелисати фрижидер деловањем на одговарајуће подесиве површине.

Приликом инсталирања уређаја треба се придржавати следећег:

- A Немојте га инсталирати близу извора топлоте као што су пећи, уређаји за грејање са термосифонима, штедњаци, итд. и избегавајте његово излагање дејству директних сунчевих зрака.
- B Поставите уређај на сувом и добро проветраном месту.
- C Немојте га инсталирати у просторима који се не проветравају, као што су нише или удубљења у зиду.
- D Уверите се у то, да вода која настаје приликом аутоматског одлеђивања, отиче дуж задњег зида одељка фрижидера у одговарајући канал за прахњење.

E Пошто сте инсталирали уређај на изабраном месту, оставите га тако затворен око један сат пре него што га прикључите на мрежну утичницу.

- F Пре смештања хране, уверите се у савршено функционисање уређаја.
 - G Оставите слободан простор од најмање 5 cm између горњег дела уређаја и евентуалних висећих елемената.
 - H Неки апарати су снабдевени задњим точићима како би се омогућило лако премештање.
- ПАЖЊА: НЕ ПОСТАВЉАТИ УРЕЂАЈ БЛИЗУ ИЗВОРА ТОПЛОТЕ И ОСТАВИТИ НАЈМАЊЕ 5 CM СЛОБОДНОГ ПРОСТОРА ИЗНАД ГОРЊЕГ ДЕЛА**

UA РОЗМІЩЕННЯ ТА ПУСК ОБЛАДНАННЯ

3 Вирівняйте холодильник на відповідних ніжках, висота яких регулюється.

Під час інсталяції обладнання необхідно дотримуватися наступних зауважень:

- A Не встановлюйте електроприлад поблизу джерел тепла, таких як пічки, радіатори, плити і т.п., а також уникайте дії на нього прямих сонячних променів.
- B Встановіть обладнання у сухому і добре провітрянtimer місці.
- C Не встановлюйте його у непровітрянtimer місцях, якими можуть бути ніші або заглиблення у стіні.
- D Запевніться, що під час автоматичного розмороження вода, що стікає вздовж задньої стінки камери, збирається у відповідному стічному каналі.
- E Після встановлення обладнання у відповідному місці, перед його під'єднанням до електромережі повинно пройти близько години.

F Перед тим, як помістити в холодильник продукти харчування, запевніться у бездоганній роботі обладнання.

- G Між верхньою частиною обладнання та можливими полицями, що нависають над ним, потрібно залишити мінімум 5 cm вільного простору.
 - H Деякі прилади оснащені задніми колісцями для того, щоб полегшити їх можливе переміщення.
- УВАГА: НЕ РОЗМІЩУВАТИ ОБЛАДНАННЯ ПОРЯД З ДЖЕРЕЛАМИ ТЕПЛА І ЗАЛИШИТИ НАД ВЕРХНЬОЮ ЧАСТИНОЮ ХОЛОДИЛЬНИКА ПРИНАЙМНІ 5 CM ВІЛЬНОГО ПРОСТОРУ**

RU УСТАНОВКА И ПУСК В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

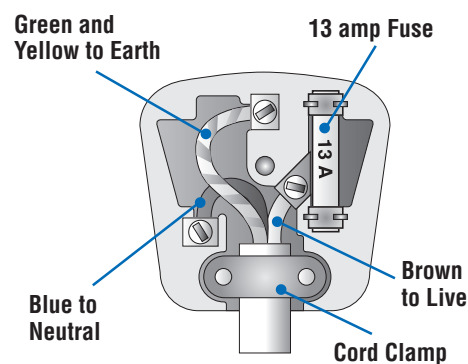
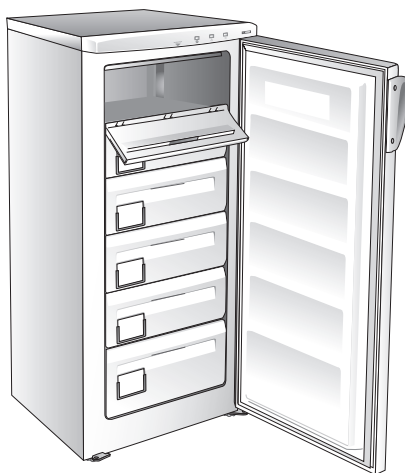
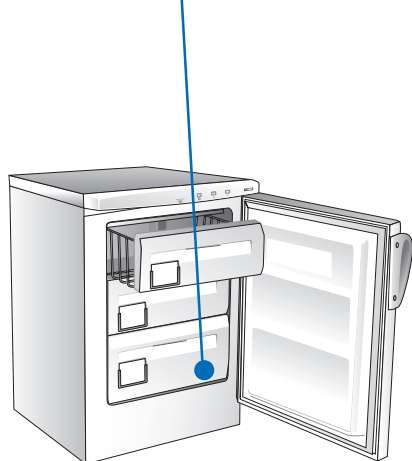
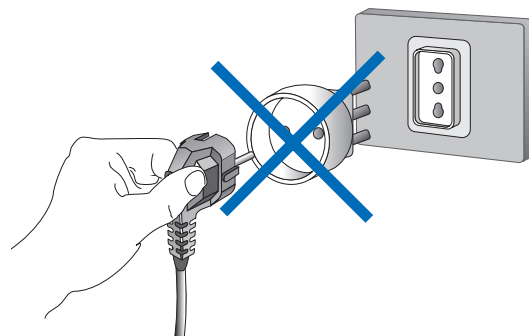
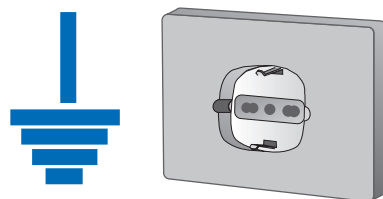
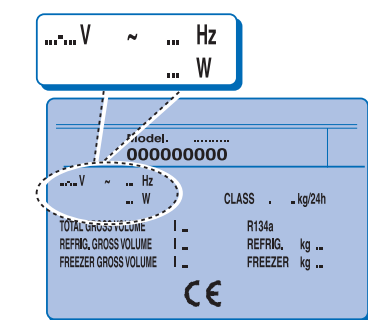
3 Выровняйте прибор по горизонтали при помощи специальных регулирующих ножек.

При установке прибора необходимо придерживаться следующих правил:

- A Не следует устанавливать прибор рядом с источниками тепла, например, нагревателями, отопительными батареями, плитами и т.д., а также избегайте установки в месте, где прибор будет подвержен воздействию прямых солнечных лучей.
- B Установите прибор в сухом помещении с хорошей вентиляцией.
- C Нельзя устанавливать прибор в непроветриваемом месте или в стеновых нишах.
- D Убедитесь в том, что во время автоматического размораживания вода, стекающая по задней стенке камеры, собирается в специальный сливной желоб.
- E После того как прибор установлен в выбранном месте, перед подсоединением к сети, следует оставить его на один час, уже никуда не перемещая.

F Перед тем как положить продукты, убедитесь в том, что прибор работает надлежащим образом.

- G Между верхней частью прибора и возможными полками оставьте не менее 5 cm свободного пространства.
 - H В некоторых приборах предусмотрены задние колесики для облегчения перемещения.
- ВНИМАНИЕ! НЕ УСТАНАВЛИВАЙТЕ ПРИБОР РЯДОМ С ИСТОЧНИКАМИ ТЕПЛА. ПРОСЛЕДИТЕ, ЧТОБЫ НАД ПРИБОРОМ ОСТАВАЛСЯ СВЕРХУ ВОЗДУШНЫЙ ЗАЗОР НЕ МЕНЕЕ 5 CM.**



20 POŁĄCZENIE DO SIECI ELEKTRYCZNEJ

PL

Należy skontrolować, czy napięcie urządzenia elektrycznego odpowiada napięciu wskazanemu na tabliczce znamionowej znajdującej się na dole wewnątrz zamrażarki.

Jeżeli gniazdo nie połączenia z uziemieniem i wtyczka nie pasuje do gniazdka radzimy zwrócić się do elektryka.

Nie stosować żadnych adapterów, które mogłyby spowodować rozgrzania lub spalanie urządzenia.

ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ

CZ

Zkontrolujte, zda napětí v síti odpovídá napětí uvedenému na štítku s technickými údaji, který je umístěn na vlevo dole ve vnitřním prostoru mrazicího oddílu.

V případě, že zásuvka ve zdi není vybavena uzemňovacím kolíkem, nebo zástrčka neodpovídá potřebám sítě, doporučujeme obrátit se na specializovaného elektrikáře.

Nepoužívejte adaptéry či bočníky, které by mohly zapříčinit zvýšení teploty a popálení.

ELEKTRICKÉ ZAPOJENIE

SK

Skontrolujte, či napätie elektrickej siete zodpovedá napätíu uvedenému na výrobnom štítku, ktorý je umiestnený v spodnej časti vľavo vnútri mraziaceho oddelenia.

Ak sieťová zásuvka nie je uzemnená, alebo ak zástrčka nie je vhodná pre sieťovú zásuvku, odporúčame Vám obrátiť sa na špecializovaného elektrikára.

Nepoužívajte adaptéry alebo rozdvojky, ktoré by mohli spôsobiť prehriatie a popálenie.

Ellenőrizze, hogy az elektromos berendezés feszültsége megfeleljen a fagyasztó belsejében bal oldalon alul található adattáblán megadott feszültség értéknek.

Ha a konnektorban nincs föld csatlakozás, vagy ha a hálózati csatlakozó nem felel meg az elektromos berendezésnek, javasoljuk, hogy forduljon villanyszerelőhöz.

Ne használjon sem elosztót, sem adaptert, mert ezek túlmelegedést, illetve gyulladást okozhatnak.

Patikrinkite, ar elektros tinklo įtampa atitinka įtampą, kuri nurodyta ant duomenų lentelės, esančios apačioje, kairiau šaldiklio skyriaus.

Jei elektros tinklo lizdas neturi įžeminimo arba jei kištukas yra netinkamas elektros tiekimo tinklui, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką.

Nenaudokite adapterių arba ilginimo kabelių, nes jie gali perkaisti ir užsidegti.

Проконтролисати да ли напон електричне инсталације одговара напону који је наведен на плочици са техничким карактеристика, која се налази на левој доњој страни у унутрашњости одељка замрзивача.

Уколико мрежна утичница на зиду нема заштитни контакт за уземљење, или ако утикач не одговара Вашој електричној инсталацији, препоручујемо Вам да се обратите квалификованом електричару.

Немојте употребљавати адаптере или разводнике који би могли да проузрокују повећано загревање и прегоривање.

Перевірити, чи напруга електричної мережі відповідає напрузі, вказаній у таблиці технічних характеристик, розташованій всередині морозильної камери з лівого боку вниз.

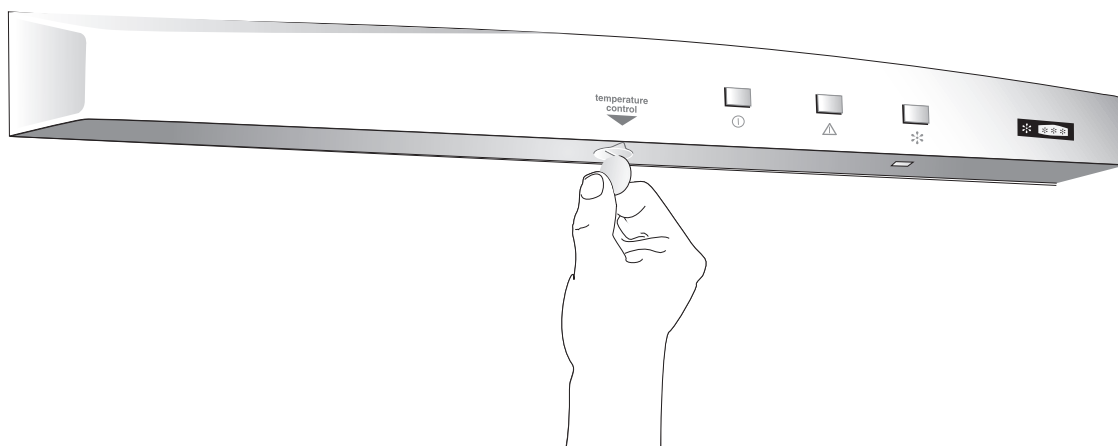
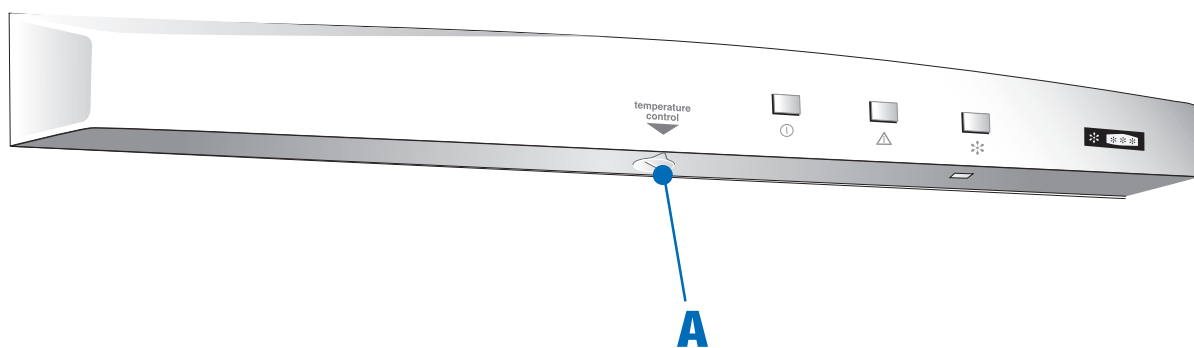
Якщо настінна розетка не заземлена або штепсель обладнання не відповідає Вашій розетці, рекомендуємо звернутися до послуг спеціаліста-електрика.

Не користуйтеся адаптерами або шунтами, які можуть стати причиною перегрівання чи загорання.

Убедитесь в том, что значение напряжения, указанное на паспортной табличке изделия, совпадает с напряжением электросети помещения. Паспортная табличка находится внутри морозильной камеры слева внизу.

Если розетка не заземлена или вилка не подходит к розетке, обратитесь в авторизованный сервис-центр.

Во избежание возникновения пожара запрещается использовать удлинители и переходники для подключения прибора к электросети.



22 UŻYWANIE PRZEDZIAŁU CHŁODZIARKI

PL

UKŁADY REGULACJI I SYGNALIZACJI

A Termostat (działanie i regulacja)

Służy do automatycznego utrzymywania stałej temperatury wewnątrz urządzenia. Do regulacji termostatu używa się pokrętki.

Zaznaczone nastawy od 1 do 5 służą do uzyskania różnych temperatur wewnątrz.

Pozycja 1 daje najwyższą temperaturę chłodzenia, która obniża się w miarę przestawiania termostatu w kierunku cyfry 5.

Jeśli temperatura otoczenia mieści się w przedziale od +20 do +25°C, zalecamy ustawienie termostatu w położenie pośrednie (między 2 a 3).

Takie ustawienie umożliwi utrzymywanie temperatury wewnętrznej odpowiedniej do przechowywania produktów, przy równoczesnym, niższym zużyciu energii.

UWAGA! Może zająć konieczność regulacji położenia pokrętki termostatu w zależności od

- temperatury otoczenia
- miejsca ustawienia urządzenia
- częstotliwości otwierania drzwi

Aby zatrzymać urządzenie, ustaw pokrętkę (A) w pozycji 0.

POUŽITÍ MRAZICÍHO ODDÍLU

CZ

REGULAČNÍ A SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ

A Termostat (funkce a seřízení)

Slouží k automatickému udržování konstantní vnitřní teploty ve spotřebiči. Regulace se provádí knoflíkem.

Polohy označené od 1 do 5 umožňují nastavit různý stupeň vnitřní teploty.

Poloha 1 odpovídá nejvyšší teplotě, zamrazení se zvyšuje, přecházíme-li směrem k poloze 5, která odpovídá teplotě nejstudenější.

Pokud je teplota v místnosti v rozsahu vymezeném hodnotami +20°C a +25°C, doporučujeme nastavit regulační knoflík do střední pozice (2-3).

Tato poloha zajišťuje přiměřenou vnitřní teplotu potřebnou pro konzervaci potravin

při nižší spotřebě elektrické energie.

UPOZORNĚNÍ! Může nastat stav, kdy bude termostat třeba seřídit v závislosti na

- teplotě v místnosti
- umístění mrazáku
- tom, jak často otvíráme dvířka

Zastavení přístroje se docílí uvedením ovladače (A) do pozice 0.

POUŽÍVANIE ODDĚLENIA MRAZNIČKY

SK

REGULAČNÉ A SIGNALIZAČNÉ ZARIADENIA

A Termostat (funkcia a nastavenie)

Slúži na automatické udržiavanie stálej teploty vnútri spotrebiča. Nastavenie sa robí prostredníctvom ovládacieho gombíka.

Označené polohy 1 až 5 slúžia na dosiahnutie rôznych vnútorných teplôt.

Poloha 1 zodpovedá najvyššej teplote, mrazenie sa zvyšuje postupným prepínaním ovládacieho gombíka až do polohy 5, ktorá zodpovedá najnižšej teplote vnútri spotrebiča.

Pri teplote prostredia od +20°C po +25°C Vám odporúčame nastaviť gombík termostatu do strednej polohy (2 až 3).

Táto poloha umožňuje dosiahnutie vhodnej vnútornej teploty na skladovanie potravín

pri najnižšej spotrebe elektriny.

POZOR! Možno bude potrebné upraviť nastavenie ovládacieho gombíka termostatu v závislosti od:

- teploty prostredia
- umiestnenia spotrebiča
- frekvencie otvárania dverí

Spotrebič vypnete otočením ovládacieho gombíka (A) do polohy 0.

SZABÁLYOZÓ ÉS JELZŐ ELEMÉK**A Hőmérsékletszabályozó (működés és beállítás)**

Feladata az, hogy automatikusan állandó hőmérsékletet biztosítson a készülék belsejében. Beállítása a rajta található gombbal lehetséges.

Az 1-s és az 5-ös szám közötti pozíciók a készülék belsejének különböző hőmérsékleteit jelentik.

Az 1-es pozíció a legenyhébb hőmérsékletnek felel meg, az 5-ös pozíció felé haladva pedig egyre alacsonyabb hőmérsékletek állíthatók be.

+20°C és +25°C közötti környezeti hőmérséklet esetén ajánlott a gombot valamelyik középállásba (2 vagy 3) forgatni.

Ebben a pozícióban a legkisebb energiafogyasztás mellett van biztosítva a megfelelő

tárolási hőmérséklet elérése.

FIGYELEM! Előfordulhat, hogy az alábbiaktól függően meg kell változtatni a hőmérsékletszabályozó gombjának a pozícióját.

- környezeti hőmérséklet
- a készülék konkrét helye
- az ajtónyitások gyakorisága

A készülék leállításához forgassa el a gombot (A) 0 helyzetbe.

REGULIAVIMAS IR SIGNALIZUOJANTYS ĮTAISAI**A. Termostatas (darbo nurodymai)**

Jis automatiškai palaiko pastovią vidaus temperatūrą. Temperatūra gali būti reguliuojama sukant rankenėlę.

Padėtys yra suskirstytos nuo 1 iki 5, kad būtų galima pasirinkti skirtingas temperatūras.

1 padėtis atitinka aukščiausią temperatūrą, šaldymas stiprėja judant 5 padėties link (žemiausia temperatūra).

Kambario temperatūra turėtų būti nuo 20° C iki 25° C.

Rekomenduojame nustatyti į vidutinę padėtį, kuri užtikrina pakankamą temperatūrą maistui laikyti, o elektros energijos sunaudojama minimaliai (2 ar 3).

DĖMESIO! Termostato padėtį kartais reikia pakeisti, tai priklauso nuo šių faktorių:

- kambario temperatūros;
- prietaiso vietos patalpoje;
- durelių atidarymo dažnumo.

Prietaisas išjungiamas nustačius rankenėlę (A) į 0 padėtį.

УРЕЂАЈИ ЗА ПОДЕШАВАЊЕ И СИГНАЛИЗАЦИЈУ**A Термостат (функционисање и подешавање)**

Служи за аутоматско одржавање константне унутрашње температуре уређаја. Његово подешавање се врши помоћу ручице.

Положаји који су означени између 1 и 5 служе за постизање различитих унутрашњих температура.

Положај 1 одговара најтоплијој температури, хлађење се појачава померањем према положају 5, који одговара најхладнијој температури.

Код температуре средине која се креће између + 20° C и + 25° C, саветујемо Вам да ручицу термостата поставите у средњи положај (између 2 и 3).

Овај положај омогућава постизање одговарајуће унутрашње температуре за

чување хране уз мању потрошњу енергије.

ПАЖЊА! Можда може бити неопходно да се промени положај ручице термостата у зависности од:

- температуре средине,
- положаја смештања уређаја,
- учесталости отварања врата.

Искључивање уређаја се врши постављањем ручице (A) у положај 0.

ПРИСТРОЇ ДЛЯ РЕГУЛЮВАННЯ І СИГНАЛІЗАЦІЇ**A Термостат (робота і регулювання)**

Служить для автоматичної підтримки постійної внутрішньої температури електроприладу. Пристрій регулюється за допомогою ручки.

Вказані положення, від 1 до 5, дозволяють отримати різну внутрішню температуру.

Відмітка 1 відповідає найвищій температурі, що знижується в напрямку відмітки 5, котра відповідає найбільш низькій температурі.

При температурі повітря від + 20° C до + 25° C включно радимо встановити ручку на середній відмітці (2 - 3).

Таке положення ручки дозволить отримати необхідну для зберігання продуктів

внутрішню температуру з найнижчими затратами електроенергії.

УВАГА! Часом потрібно змінити позицію ручки термостату в залежності від

- температури повітря
- місцезнаходження обладнання
- частоти відкривання дверей

Для того, щоб зупинити роботу пристрою, потрібно встановити ручку (A) в положення 0.

УСТРОЙСТВА РЕГУЛИРОВКИ И СИГНАЛИЗАЦИИ**A Термостат (действие и регулировка)**

Служит для автоматического сохранения постоянной температуры внутри прибора. Его регулировка выполняется вращением ручки.

Указанные положения от 1 до 5 служат для настройки разных температурных режимов внутри прибора.

Положение 1 соответствует более высокой температуре. Для понижения температуры следует вращать ручку в сторону цифры 5, которая соответствует самому сильному охлаждению.

При температуре помещения в пределах от + 20° C до + 25° C рекомендуется установить ручку в среднее положение.

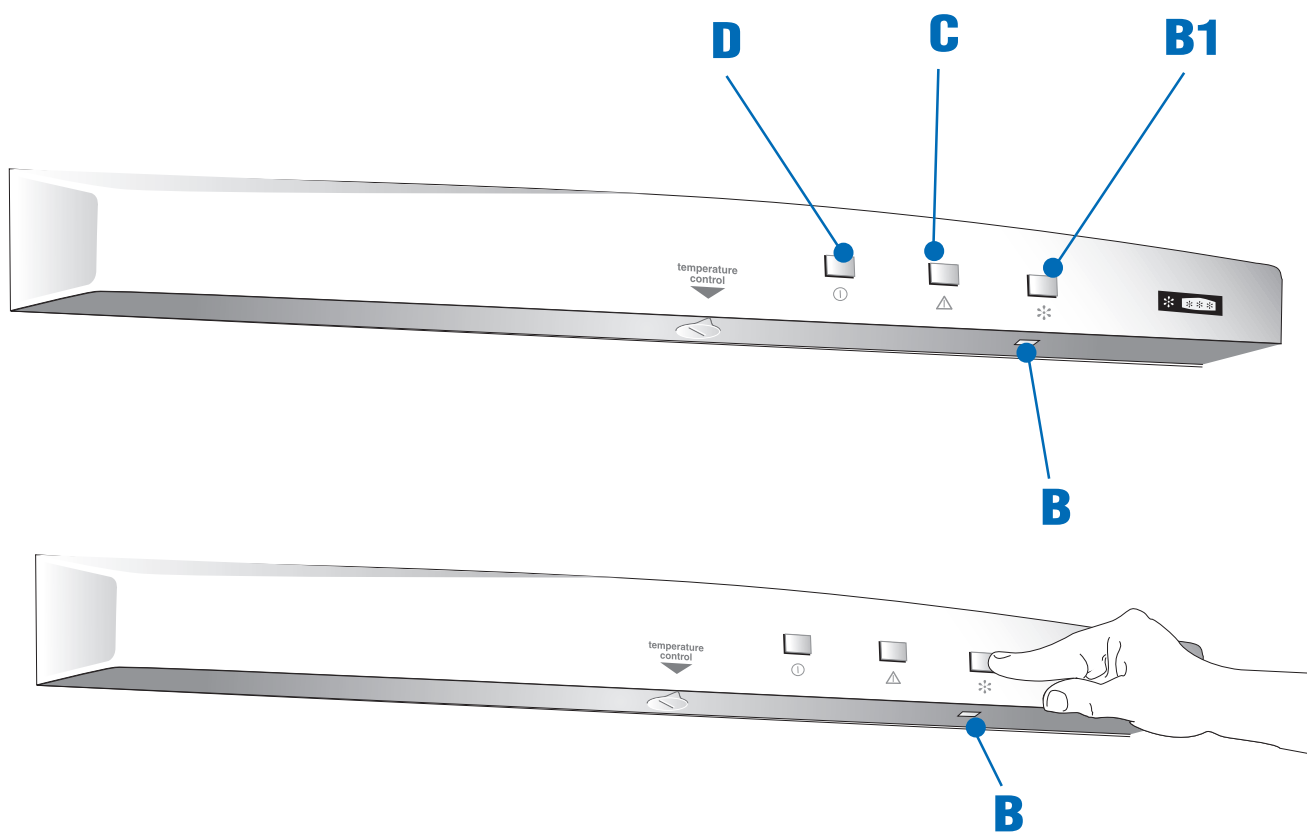
В таком положении достигается соответствующая температура хранения

продуктов при минимальном расходе электроэнергии.

ВНИМАНИЕ! Не исключено, что положение ручки термостата потребует изменить с учетом следующих факторов:

- температуры помещения
- расположения прибора
- частоты раскрытия двери.

Чтобы выключить прибор, установите ручку (A) в положение 0.



24 UŻYWANIE PRZEDZIAŁU ZAMRAŻARKI

PL

B Przycisk szybkiego mrożenia

Po jego wciśnięciu kompresor będzie pracował bez przerwy.

B1 Lampka szybkiego zamrażania

Włącza się, gdy przycisk szybkiego zamrażania znajduje się w pozycji ON.

C Lampka alarmowa

Czerwona lampka alarmowa zapala się, gdy:

- urządzenie zostało właśnie podłączone do gniazda zasilania
- włożone zostały świeże produkty spożywcze przeznaczone do zamrożenia.
- po dłuższym otwarciu drzwi lampka ta świeci się na stałe, gdy temperatura wewnętrzna jest nieodpowiednia lub w przypadku uszkodzenia układu chłodzenia.

Lampka gaśnie, kiedy temperatura wewnętrzna zamrażalnika osiągnie właściwą wartość.

D Kontrolka załączenia zasilania

Zielona kontrolka zapala się z chwilą włączenia wtyczki do gniazda zasilającego i powinna się palić cały czas podczas pracy urządzenia.

Kontrolka zgaśnie wówczas, gdy zabraknie prądu lub zostanie uszkodzona instalacja elektryczna.

POUŽITÍ MRAZICÍHO ODDÍLU

CZ

B Tlačítko pro rychlé zamrazení

Uvádí kompresor do kontinuálního provozu.

B1 Kontrolka rychlého zmrazování

Rozsvítí se, když tlačítko rychlého zmrazování je na ON.

C Výstražná kontrolka

červená výstražná kontrolka se rozsvítí, jestliže:

- spotřebič je zapojen poprvé k zásuvce elektrické sítě.
- po vložení čerstvých potravin ke zmrazení.
- po delším otevření dveří zůstává kontrolka stále rozsvícena, dokud je vnitřní teplota

nevyhovující, nebo v případě poruchy chladicího zařízení.

Zhasne, když vnitřní teplota mrazničky vykazuje vhodnou hodnotu.

D Kontrolka spouštění

Zelená kontrolní žárovka se rozsvítí, když zasuneme zástrčku do zásuvky proudu a zůstává rozsvícena po celou dobu provozu spotřebiče.

Tato kontrolka zhasne v případě výpadku elektrického proudu nebo v důsledku náhodných poruch v elektrické síti.

POUŽÍVANIE ODDĚLENIA MRAZNIČKY

SK

B Tlačidlo rýchleho zmrazovania

Uvádza kompresor do nepretržitej prevádzky.

B1 Kontrolka rýchleho zmrazovania

Zapne sa, keď je tlačidlo rýchleho zmrazovania v polohe zapnutia ON.

C Výstražná kontrolka

Červená výstražná kontrolka sa rozsvieti:

- pri zapojení spotrebiča k napájacej elektrickej sieti
- po vložení čerstvých potravín na zmrazenie
- po dlhodobom otvorení dverí ostane svietiť, ak sa zvýšila vnútorná teplota alebo

v prípade poruchy chladiaceho zariadenia.

Kontrolka zhasne, keď teplota znovu dosiahne vhodnú hodnotu.

D Kontrolka uvedenia do prevádzky

Zelená svetelná kontrolka sa rozsvieti pri vsunutí zástrčky do zásuvky elektrickej siete a ostane svietiť počas celej prevádzky spotrebiča.

Vypne sa v prípade výpadku dodávky elektrickej energie alebo v prípade poruchy elektrického zariadenia.

B Gyorsfagyasztás gomb

Megnyomásakor a kompresszor folyamatosan jár.

B1 Gyorsfagyasztás jelzőfény

Világítása azt jelzi, hogy a gyorsfagyasztási gomb ON-on van.

C Figyelmeztető jelzőlámpa

A piros jelzőlámpa akkor gyullad ki, ha:

- a készüléket csatlakoztatja a hálózati aljzatba,
- friss lefagyasztható élelmiszer fagyaszthatóba helyezését követően,
- az ajtó hosszabb időn át való nyitva hagyása után égve marad, amennyiben a

belső hőmérséklet nem megfelelő vagy, ha meghibásodik a hűtőberendezés. Kialszik, amikor a fagyasztó belső hőmérséklete megfelelő.

D Indítási jelzőlámpa

A villásdugónak a hálózati aljzatba való behelyezésekor kigyullad a zöld jelzőlámpa, és ennek a készülék működése során végig világítania kell.

Kialszik, amikor nincs áram vagy, illetve az elektromos berendezés meghibásodása esetén.

B Paspaudžiamas mygtukas greitam šaldymui.

Paspaudus šį mygtuką, įsijungia kompresorius.

B1 Greito šaldymo indikatoriaus lemputė

Ji įsijungia, kai greito šaldymo mygtukas yra nustatytas į padėtį ĮJUNGTA.

C Raudona perspėjimo lemputė

Raudona perspėjimo lemputė įsijungia, kai:

- prietaisas įjungiamas į elektros tinklą pirmą kartą;
- šviežio maisto kiekis yra didesnis negu tas, kuris nurodytas duomenų lentelėje;
- durelės paliekamos atviros ilgą laiką ir temperatūra nepakankama arba jei sutriko

šaldiklio darbas. Ji išsijungia, kai šaldiklio temperatūra yra pakankama.

D Žalia perspėjimo lemputė

Žalia perspėjimo šviesa įsijungia, kai šaldiklio kištukas įkišamas į elektros lizdą, ir lieka įjungta, jei prietaisas tinkamai dirba.

Ji išsijungia, jei staiga dingsta elektra arba sutrinka elektros sistema.

B Дугме за брзо замрзавање

Служи за укључивање континуираног рада компресора.

B1 Сигнална лампица за брзо замрзавање

Пали се када се дугме за брзо замрзавање налази у положају ON (укључено).

C Сигнална лампица за упозорење

Црвена сигнална лампица за упозорење се пали:

- Када се уређај први пут прикључује на мрежну утичницу.
- После уношења свеже хране за замрзавање у количини која је већа од оне која је наведена на плочици са техничким карактеристикама.
- После дужег отварања врата она остаје увек упаљена када унутрашња

температура није одговарајућа, или у случају квара расхладног уређаја. Гаси се када унутрашња температура замрзивача буде одговарајућа.

D Сигнална лампица укључења

Зелена сигнална лампица се пали када се утикач утакне у мрежну утичницу, и треба да остане увек упаљена за време рада уређаја.

Гаси се у случају нестанка електричне струје, или услед случајних кварова на електричној инсталацији.

B Кнопка швидкого заморожування

Служить для програмування безперервної роботи компресора.

B1 Лампочка швидкого заморожування

Загоряється, коли кнопка швидкого заморожування стоїть у положенні ON.

C Аварійна лампочка

Червона аварійна лампочка загоряється:

- Коли обладнання підключається до електромережі;
- Після розміщення свіжих продуктів для заморожування;
- після того, як дверці залишалися довго відкритими, лампочка горить, якщо внутрішня температура не відповідає вимогам або у випадку несправності

охладжувального пристрою.

Лампочка гасне, коли внутрішня температура морозильної камери відповідає встановленій нормі.

D Лампочка пуску

Зелена лампочка загоряється тоді, коли обладнання через розетку підключається до електромережі, і залишається завжди горіти під час його роботи.

Лампочка може погаснути у випадку відсутності електроенергії або через випадкові пошкодження електричної системи.

B Кнопка быстрой заморозки

Служит для обеспечения работы компрессора в непрерывном режиме.

B1 Сигнальная лампочка быстрой заморозки

Загорается, когда кнопка быстрой заморозки находится в положении ON.

C Аварийная лампочка

Красная аварийная лампочка загорается, когда:

- прибор впервые подключается к электрической розетке.
- в морозильную камеру кладут свежие продукты для заморозки в большем количестве, чем указанное на табличке с характеристиками.
- после длительного раскрытия двери лампочка продолжает постоянно гореть, когда температура внутри камеры не соответствует норме, или в случае

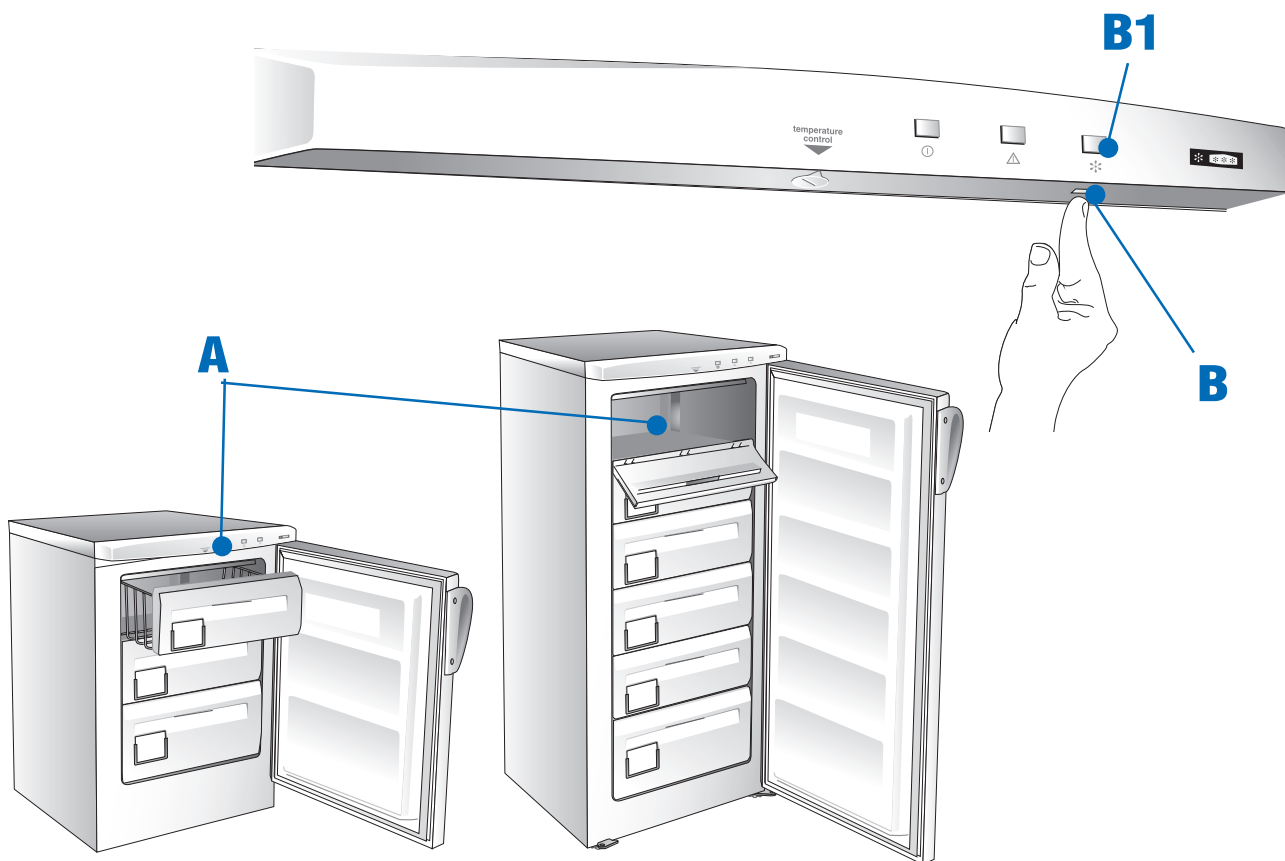
повреждения хладагрегата.

Лампочка гаснет, когда температура внутри морозильной камеры становится соответствующей.

D Сигнальная лампочка включения

Зеленая сигнальная лампочка загорается, когда вилка вставляется в розетку; она должна гореть всегда во время работы прибора.

Лампочка гаснет в случае отсутствия напряжения или при случайном повреждении электрической сети.



26 UŽYVANIE PRZEDZIAŁU ZAMRAŻARKI

PL

ZAMRAŻANIE POTRAW ŚWIEŻYCH

Urządzenie jest podzielone na specyficzne części.

- pojemnik górny (A) jest przeznaczony na świeże potrawy.
- szufladki dolne są przeznaczone wyłącznie do konserwacji produktów zamrożonych.
- Aby proces mrożenia przebiegał prawidłowo, należy koniecznie wcisnąć przycisk szybkiego zamrażania (B) przynajmniej 4 godziny przed włożeniem produktów, przytrzymując go w pozycji wciśniętej przez około 1 sekundę.

Funkcja szybkiego zamrażania wyłącza się automatycznie po 28 godzinach. Można jednak wyłączyć tę funkcję tym samym przyciskiem w każdej chwili, przytrzymując przycisk w pozycji wciśniętej przez przynajmniej jedną sekundę.

Przygotowane potrawy do zamrożenia podzielone na małe części (1 kg, max) zawinąć dokładnie w specjalną folię z poletylenu lub z aluminium, zamknąć szczelnie lub

hermetycznie, napisać daty i umieścić na odpowiednim miejscu.

Nie ma konieczności wprowadzania zmian pozycji pokrętki termostatu przy normalnym funkcjonowaniu urządzenia..

W celu zapewnienia właściwego zamrażania należy kierować się niżej wymienionymi wskazówkami:

- ilość maksymalna potraw świeżych, które można zamrozić (w kg/24 godz.), jest wskazana na tabliczce charakterystyk technicznych, która znajduje się w lodówce na prawej stronie skrzynki na warzywa ,
- podzielić produkty do zamrożenia na odpowiednie małe części, aby przyspieszyć zamrażanie oraz odmrażanie potrzebnej ilości.
- nie umieszczać potraw świeżych przy potrawach już zamrożonych, bo przyczyniłoby się do zmian temperatury tych ostatnich.

POUŽITÍ MRAZICÍHO ODDÍLU

CZ

ZMRAZOVÁNÍ ČERSTVÝCH POTRAVIN

Spotřebič je vybaven přihrádkami s rozdílným určením:

- horní přihrádka "A" je určena na zmrazování čerstvých potravin
- spodní přihrádky jsou určeny pouze na přechovávání hlubokozmrazených a zmrazených potravin.

Abychom docílili správného procesu zmrazování, je nezbytné zapnout tlačítko rychlého zmrazování (B) alespoň 4 hodiny před vložením potravin - tlačítko zmačkneme asi na jednu vteřinu.

Funkce rychlého zmrazování se vypíná automaticky po 28 hodinách. Můžete ji ale kdykoliv vypnout stisknutím tlačítka na alespoň jednu vteřinu.

Poté, co jste připravili potraviny ke zmrazení v malých porcích (max. 1 kg), zabalte je do vhodných fólií z polyetylenu nebo z hliníku, které pokud možno hermeticky uzavřete;

na balíčky napište datum a uložte je do patřičné přihrádky.

Při zmrazování potravin není nutné měnit polohu regulačního kotouče termostatu, je-li nastaven do normální polohy. Pro dosažení správného procesu zmrazování je třeba dodržovat některá důležitá pravidla:

- Maximální množství čerstvých potravin, které je možno zmrazovat v kg za 24 hodin je vyznačeno na typovém štítku, který se nachází po levém boku zásuvky na zeleninu, v oddělení chladničky.
- Potraviny na zmrazení rozdělte do menších porcí, aby se tak usnadnilo jak zmrazování, tak i rozmrazování potřebného množství.
- Zamezte, aby se potraviny určené ke zmrazení dotýkaly již zmrazených potravin, protože by mohlo dojít ke zvýšení teploty již zmrazených potravin.

POUŽÍVANIE ODDĚLENIA MRAZNIČKY

SK

ZMRAZOVANIE ČERSTVÝCH POTRAVIN

Spotřebič má jasne rozdelené oddelenia.

- Horný priestor "A" je určený na zmrazovanie čerstvých potravín
- Spodné zásuvky sú určené výhradne na skladovanie mrazených a hlboko zmrazených potravín
- Aby ste pri zmrazovaní dosiahli dobré výsledky, je nevyhnutné zapnúť tlačidlo rýchleho zmrazovania (B) aspoň 4 hodiny pred vložením potravín, pričom ho podržte stlačené približne jednu sekundu.

Funkcia rýchleho zmrazovania sa zruší automaticky po 28 hodinách. V každom prípade ju však môžete zrušiť kedykoľvek stlačením tlačidla na jednu sekundu.

Po prípravení malých porcií potravín na zmrazovanie (max. 1 kg) ich pozorne zabalte do polyetylénovej fólie alebo do alobalu, podľa možnosti ich hermeticky uzatvorte,

poznačte dátum na obaloch a vložte ich do určeného priestoru. Pri zmrazovaní potravín nie je potrebné meniť polohu ovládacieho gombíka termostatu z polohy bežnej prevádzky. Aby ste dosiahli správny postup pri zmrazovaní, dodržiavajte nasledujúce rady:

- Maximálne množstvo čerstvých potravín, ktoré možno zmraziť v kg/24 hodín je uvedené na štítku s technickými údajmi.
- Potraviny, ktoré chcete zmrazovať, rozdeľte na malé porcie, urýchli sa tým zmrazovanie aj rozmrazovanie potrebného množstva potravín.
- Potraviny, ktoré sa majú zmrazovať nekladte vedľa zmrazených potravín, aby ste predišli zvýšeniu teploty už zmrazených potravín.

A FAGYASZTÓTÉR HASZNÁLATA

A készülékben jól elkülönülő rekeszek találhatók.

- A felső "A" rekesz friss élelmiszerek lefagyasztására szolgál
- Az alsó dobozokban kizárólag mélyhűtött és gyorsfagyasztott élelmiszerek tárolhatók
- A fagyasztás sikere érdekében legalább 4 órával az élelmiszerek behelyezése előtt feltétlenül be kell kapcsolni a gyorsfagyasztás gombot (B), legalább egy másodpercen át lenyomva tartva azt.

A gyorsfagyasztás funkció 28 óra elteltével automatikusan kikapcsol. Ettől függetlenül is bármikor kikapcsolható, ha legalább egy másodpercen át lenyomva tartja a gombot.

A lefagyasztandó élelmiszerek kis (max. 1 kg-os) adagokra való felosztása után

folpack vagy alufóliába jól tekerje be és lehetőség szerint légmentesen zárja le azokat, majd írja rájuk a dátumot és tegye be őket az előírt helyre. Az élelmiszerek lefagyasztásakor nem szükséges a normál működési helyzetből elforgatni a hőmérsékletszabályozó gombját. A lefagyasztás sikere érdekében tartsa be az alábbi hasznos tanácsokat:

- A maximálisan lefagyasztható friss élelmiszerek mennyiségét az adattábla tartalmazza (kg/24 óra).
- A lefagyasztandó élelmiszert kis adagokra ossza fel, így is gyorsítva a lefagyasztás és megkönnyítve a szükséges mennyiség felengedésének műveletét.
- Kerülje el, hogy a friss élelmiszer a már lefagyasztottal érintkezzen, mert emiatt ez utóbbi hőmérséklete megemelkedhet.

LT ŠALDIKLIO SKYRIAUS NAUDOJIMAS

ŠVIEŽIŲ MAISTO PRODUKTŲ ŠALDYMAS

Prietaisas turi atskirus skyrius.

- Viršutinis stalčiukas (A) yra skirtas šviežiams maisto produktams šaldyti.
- Apatinis ir viršutiniai stalčiukai yra skirti tik šaldytiems arba stipriai šaldytiems maisto produktams laikyti.
- Kad šaldymo rezultatai būtų geriausi, reikia paspausti greito šaldymo mygtuką (B) ir laikyti nuspaudus apie vieną sekundę; funkciją reikia įjungti bent 4 valandas prieš dedant maisto produktus į šaldiklį.

Greito šaldymo funkcija yra automatiškai išjungiama po 28 valandų.

Tačiau greito šaldymo funkcija gali būti įjungta bet kuriuo laiku mygtuką paspaudus bent vieną sekundę.

Padalinę maistą mažomis porcijomis (maks. 1 kg.), suvyniokite į jį tinkamą polietileno arba aliuminio foliją, užsandarinkite ir priklijuokite etiketę, ant kurios parašykite paruošimo datą. Tada padėkite ant atitinkamų lentynėlių. Šaldant maistą termostato rankenėlės nebūtina keisti iš jos įprastos naudojimo padėties.

Kad šaldymas vyktų puikiai, patariama laikytis šių svarbių nurodymų:

- Maistą šaldykite mažais kiekiais. Maksimalus šviežio maisto kiekis (kg / 24 val.), kurį galima užšaldyti, nurodytas lentelėje prie daržovių dėžės, kairėje šaldytuvo pusėje.
- Maistą suskirstykite mažomis porcijomis, šaldymas vyks greičiau, o jūs galėsite atšildyti tik reikiamą maisto kiekį.
- Šaldomų produktų nedėkite prie sušaldytų maisto produktų, kad nepakiltų jau sušaldytų maisto produktų temperatūra.

SR УПОТРЕБА ОДЕЉКА ЗАМРЗИВАЧА

ЗАМРЗАВАЊЕ СВЕЖЕ ХРАНЕ

Уређај има два одељка који се добро разликују.

- Горњи одељак "А" се употребљава за замрзавање свеже хране.
- Доње фиоке се употребљавају искључиво за чување дубоко замрзнуте и замрзнуте хране.
- За постизање доброг процеса замрзавања неопходно је да се притисне дугме за брзо замрзавање (В) најмање 4 сата пре уношења хране, држећи дугме притиснуто око једне секунде.

Функција брзог замрзавања се аутоматски дезактивира после 28 сати.

Може се пак искључити помоћу дугмета у било које време држањем дугмета притиснуто најмање једну секунду.

Пошто се храна коју треба замрзнати припреми у малим порцијама (макс. 1 kg),

треба је увити у одговарајућим полиетиленским и алуминијумским фолијама, и затим затворити по могућству херметички, забележити на њој датум и ставити је на одређену полицу.

Да би се постигао правилан процес замрзавања, упутно је дати неколико важних савета:

- Максимална количина свеже хране која се може замрзнати, у kg/24h, наведена је на плочици са техничким карактеристикама.
- Поделили храну за замрзавање на мале делове, како би се на тај начин убрзало замрзавање и одлеђивање потребне количине.
- Не дозволити да храна коју треба замрзнати дође у контакт са већ замрзнутом храном, како би се спречило пораст температуре ове последње.

UA ВИКОРИСТАННЯ МОРОЗИЛЬНОЇ КАМЕРИ

ЗАМОРОЖУВАННЯ СВІЖИХ ПРОДУКТІВ

Обладнання має наступні відділення:

- Верхнє відділення "А" призначене для заморожування свіжих продуктів.
- Нижні ящики призначені виключно для зберігання морожених і свіжоморожених продуктів.
- Щоб забезпечити хороший процес заморожування, необхідно включити кнопку швидкого заморожування (В) принаймні за 4 години до розміщення в камері продуктів, натиснувши і затримавши її близько секунди.

Функція швидкого заморожування виключається автоматично через 28 годин.

У будь-яку мить функція може також виключатися за допомогою кнопки, натиснувши і затримавши її мінімум на секунду.

Після того, як Ви приготували і розділили їжу, яку плануєте заморозити, на невеличкі

порції (максимум 1 кг.), заверніть їх у відповідну поліетиленову плівку чи алюмінієві листи, по можливості герметично закрийте, поставте на них дату і помістіть на відповідній полиці.

Для заморожування продуктів харчування не потрібно змінювати положення ручки термостата, характерного для його звичайної роботи.

Щоб отримати точний процес заморожування, рекомендуємо:

- Максимальна кількість свіжих продуктів, які можуть заморожуватися, подана в кг/добу в таблиці технічних характеристик обладнання.
- Розділити продукти харчування на невеличкі порції, щоб полегшити швидкість заморожування і розморожування необхідної Вам кількості їжі.
- Уникати контакту продуктів, які повинні бути заморожені, з уже замороженою їжею, щоб не підвищувати температуру останніх.

RU ПОЛЬЗОВАНИЕ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРОЙ

ЗАМОРАЖИВАНИЕ СВЕЖИХ ПРОДУКТОВ

Прибор оборудован хорошо изолированными отсеками.

- Верхний ящик (А) предназначен для замораживания свежих продуктов.
- Нижний и средний ящики предназначены исключительно для хранения замороженных и быстрозамороженных продуктов.
- Для правильного выполнения замораживания необходимо включить кнопку быстрого замораживания (В) не менее чем за 4 часа до закладки продуктов в камеру; для этого нажмите кнопку примерно на одну секунду.

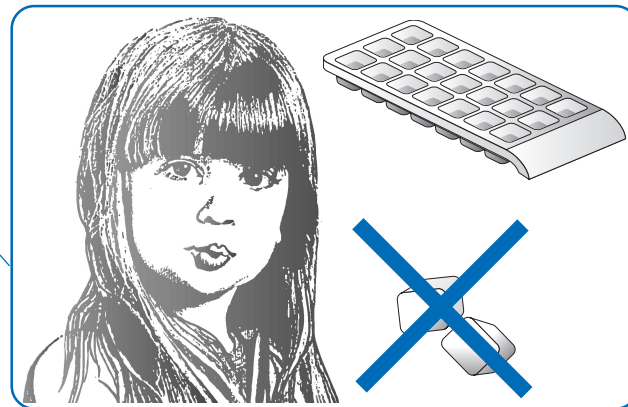
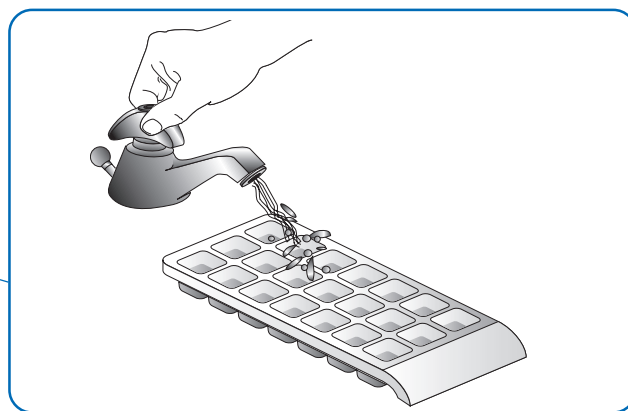
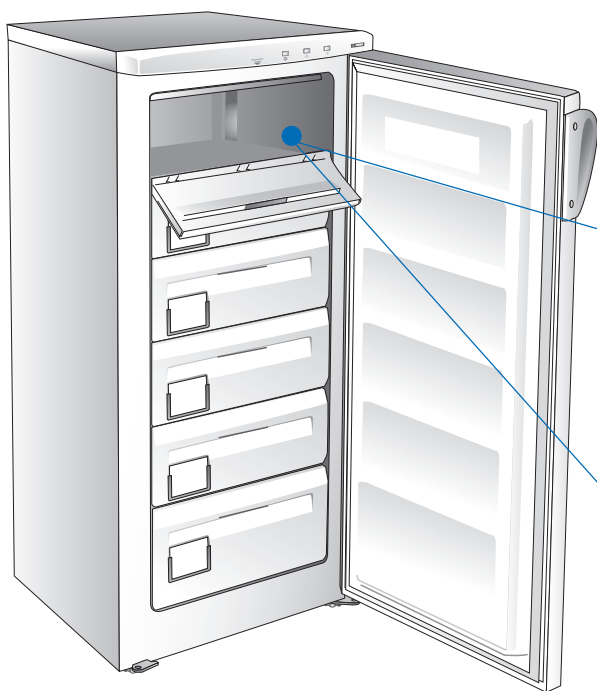
Режим быстрого замораживания отключается автоматически через 28 часов. Его можно также отключить в любой момент, нажав кнопку на период не менее одной секунды.

Разделив замораживаемые продукты на небольшие порции (макс. 1 кг), заверните их надлежащим образом в специальную полиэтиленовую пленку

или фольгу, закройте эти упаковки по возможности герметично, напишите на них дату и положите на соответствующую полку. При замораживании продуктов нет необходимости переключать ручку термостата из положения обычного режима работы.

Для правильного выполнения замораживания рекомендуется придерживаться приведенных ниже правил.

- Максимальное количество продуктов, которое может быть заморожено, в кг/сутки, указано на паспортной табличке.
- Делите замораживаемые продукты на небольшие порции, что обеспечивает быстрое замораживание и размораживание нужного Вам количества.
- Избегайте соприкосновения замораживаемых продуктов с уже замороженными, чтобы исключить повышение температуры последних.



28 UŻYWANIE KOMORY ZAMRAŻARKI

PL

ZALECENIA:

NIE wkładać do ust kostek lodu i nie spożywać zmrożonych sopli (sorbetów), bezpośrednio po wyjęciu ich z zamrażalnika, ponieważ mogłyby to spowodować zranienie ust.

NIE wkładać do zamrażalnika zamkniętych fabrycznie pojemników zawierających napoje lub inne płyny. Żywność i napoje ciepłe powinny zostać wystudzone przed ich umieszczeniem w zamrażalniku.

PRZECHOWYWANIE ŻYWNOŚCI ZAMROŻONEJ

W przypadku mrożonek nie można dokładnie określić dopuszczalnego czasu przechowywania, ponieważ zmienia się ona znacznie w zależności od typu produktu. Przestrzegając skrupulatnie zaleceń podawanych na opakowaniach mrożonej

żywności można być pewnym, że przechowywanie jest właściwe.

WYTWARZANIE KOSTEK LODU

Napełnij pojemnik na lód w 3/4 wodą; włóż go do komory zamrażalnika do odpowiedniej wysuwanej szufladki (jeśli taka istnieje w wyposażeniu).

KILKA RAD:

Upewnij się, że opakowanie jest nietknięte i nie ma na nim plam wilgoci lub wyrzuseń; gdyby tak było mogłoby to oznaczać pogorszenie jakości zamrożonej żywności.

Produkty, które zaczęły się rozmrażać nie mogą być absolutnie ponownie mrożone. Nie przechowuj mrożonek dłużej, niż to zalecane.

POUŽITÍ MRAZICÍHO ODDÍLU

CZ

DOPORUČENÍ:

NEDÁVEJTE si do úst ledové kostky, ani nejezte ledová lízátká ihned po vyjmutí z mrazničky, mohly by vám způsobit omrzliny v ústech.

Do mrazničky **NEDÁVEJTE** uzavřené nádoby s tekutinami, např. nealkoholické nápoje. Teplá jídla i nápoje musí nejprve vychladnout, a teprve potom je můžete vložit do mrazničky.

UCHOVÁNÍ ZMRAZENÝCH POTRAVIN

U zmrazených potravin není možné přesně stanovit dobu jejich uchování, protože závisí na druhu potravin.

Vždy proto dodržujte pokyny uvedené na obalu zmrazených potravin; tak zajistíte nejlepší podmínky jejich uchování.

VÝROBA LEDOVÝCH KOSTEK

Misku na led naplňte do 3/4 vodou; položte ji do mrazicího prostoru do příslušné výsuvné zásuvky (je-li u modelu).

NĚKOLIK RAD:

Zkontrolujte, zda je obal neporušený, nejsou na něm vlhké skvrny nebo vyboulení, protože to by znamenalo, že se výrobek již začal kazit.

Potraviny, které se již začaly rozmrazovat, se v žádném případě nesmí znovu zmrazovat.

Neskladujte zmrazené potraviny delší dobu, než je uvedeno na obalu.

POUŽÍVANIE ODDELENIA MRAZNIČKY

SK

ODPORUČANIA:

NEBERTE do úst kocky ľadu a nejezte mrazené výrobky (nanuky) ihneď po ich vybratí z mrazničky, pretože by mohli spôsobiť studené popáleniny.

NEVKLADAJTE do mrazničky vzduchotesne uzavreté nádoby s nápojmi alebo iným obsahom. Teplé potraviny a nápoje musíte pred vložením do mrazničky najprv vychladiť.

SKLADOVANIE MRAZENÝCH POTRAVIN

Pre mrazené potraviny nemožno určiť dobu správneho skladovania, pretože sa značne mení vzhľadom na rôznu povahu potravín.

Prísne dodržiavanie pokynov uvedených na obale mrazených potravín a zaistiť postupovanie najlepším spôsobom.

PRÍPRAVA ĽADOVÝCH KOCIEK

Naplňte misku na ľad do 3/4 vodou; vložte ju do mraziaceho priestoru, do príslušnej zásuvky (ak je súčasťou výbavy).

NIEKOĽKO RÁD:

Zkontrolujte, či je obal neporušený a či na ňom nie sú vlhké škvrny alebo vydutia, pretože v uvedených prípadoch sa mohol zmrazený výrobok pokaziť.

Potraviny, ktoré sa čiastočne rozmrazili, nesmiete nikdy znovu zmrazovať.

Neskladujte hlbokozmrazené potraviny dlhšie, ako je odporúčané.

AJÁNLÁSOK:

A fagyasztótérből kivett jégkockákat vagy jégrudakat az égési sérülések elkerülése érdekében **NEM** ajánlatos azonnal fogyasztani.

NE rakjon a fagyasztótérbe folyadékot (például italt) tartalmazó lezárt tárolóedényeket.

A fagyasztótérbe való behelyezésük előtt a meleg ételeket és italokat le kell hűteni.

A FAGYASZTOTT ÉLELMISZEREK ELTARTHATÓSÁGA

A fagyasztott élelmiszerek eltarthatósági ideje nem állapítható meg pontosan, hiszen az élelmiszer típusonként jelentős eltérést mutat.

Érdemes mindig nagyon odafigyelni a fagyasztott élelmiszerek csomagolásán feltüntetett eltarthatósági időre.

JÉGKOCKA ELŐÁLLÍTÁS

3/4-ig töltsé fel vízzel a jégkocka tartót, majd tegye azt vissza a fagyasztótérbe, a megfelelő kihűzhető fiókba (ha van ilyen).

EGYÉB AJÁNLÁSOK

Ellenőrizze, hogy a csomagolás nem nedves vagy duzzadt-e, mivel ebben az esetben elképzelhető, hogy a fagyasztott élelmiszer már minőségi károsodást szenvedett.

Tilos újra lefagyasztani azt az élelmiszert, aminek a felengedése már elkezdődött.

Tilos a fagyasztott élelmiszereknek az ajánlottnál hosszabb időn keresztül való eltartása.

LT ŠALDIKLIO SKYRIAUS NAUDOJIMAS

REKOMENDACIJOS

NEKADA nedėkite ledo kubelių j burną ir nevalgykite ledinukų, kurie buvo ką tik išimti iš šaldiklio, nes galite susižeisti burną.

NEDĖKITE j šaldiklį sandarių talpų, kuriose yra skysčių, pvz., gaiviųjų gėrimų.

Prieš dedant j šaldiklį šiltus maisto produktus ir gėrimus, reikia palaukti, kol jie atauš.

ŠALDYTO MAISTO LAIKYMAS

Šaldytiems maisto produktams neįmanoma tiksliai numatyti faktinio galiojimo laiko, nes jis kinta priklausomai nuo produkto rūšies.

Kad būtų saugu, visada laikykites ant šaldytų maisto produktų pakuočių pateiktų nurodymų.

LEDO KUBELIŲ RŪŠIMAS

Pripildykite 3/4 ledo vonelės vandens. Padėkite ją j stumdomą stalčiuką (jei yra montuojamas) j šaldiklio skyrių.

BENDRAS PATARIMAS

Jsitikinkite, kad pakuotė yra nepažeista ir kad nėra drėgmės žymių arba išsipūtimų, nes jie parodo, kad šaldyti maisto produktai galėjo pagesti.

Bet koks maistas, kuris buvo pradėtas atšildyti, jokia būdu neturi būti pakartotina užšaldytas.

Šaldytų maisto produktų nelaikykite ilgiau negu rekomenduojama.

SR УПОТРЕБА ОДЕЉКА ЗАМРЗИВАЧА

ПРЕПОРУКЕ

НЕ стављати у уста коцке леда и не јести штапиће сладоледа (сладолед на дршци), одмах пошто се изваде из замрзивача, пошто могу да проузрокују опекотине од хладноће.

НЕ уносити у замрзивач затворене судове са течностима као што су напаци или течности друге врсте.

Храна и топли напаци треба да се охладе пре него што се унесу у замрзивач.

ЧУВАЊЕ ДУБОКО ЗАМРЗНУТЕ ХРАНЕ

За дубоко замрзнуту храну ефикаван временски период чувања не може да се утврди са прецизношћу, зато што он варира знатно због различитих својстава хране.

Придржавајући се доследно упутстава која су дата на паковању дубоко замрзнуте хране, бићете увек сигурни да поступате на најбољи начин.

ПРАВЉЕЊЕ ЛЕДА У КОЦКАМА

Напунити калуп за прављење леда са 3/4 воде; вратити га затим у одељак замрзивача и одговарајућу фиоку (уколико се налази у прибору)

НЕКОЛИКО САВЕТА:

Уверите се у то да паковање није оштећено, и да нема влажних мрља или да није надувено, зато што у тим случајевима дубоко замрзнути производ може бити већ покварен.

Храна која је почела да се одмрзава, не сме никако да се поново замрзава.

Немојте чувати дубоко замрзнуту храну дуже од препорученог времена чувања.

UA ВИКОРИСТАННЯ МОРОЗИЛЬНОЇ КАМЕРИ

ПОРАДИ:

НЕ кладіть в рот кубики льоду і не споживайте морожених лизунців зразу ж після того, як їх виняли з морозильної камери, тому що це може викликати холодні опіки.

НЕ поміщайте у морозильну камеру герметично закупорених посудин з рідинами, якими є, наприклад, напої та ін. Гарячі харчі і напої перед їх заморожуванням повинні охолоджуватися.

ЗБЕРІГАННЯ МОРОЖЕНИХ ПРОДУКТІВ

Для морожених продуктів дійсний строк зберігання не може бути встановлений з точністю, тому що він значно залежить від самої природи харчів. Акуратно дотримуючись інструкцій, наведених на упаковці морожених продуктів, Ви

завжди будете впевнені у своїх діях.

КУБИКИ ЛЬОДУ

Наповніть ванночку для льоду водою на 3/4; поставте її у морозильник у відповідний висувний ящик (якщо він є).

Деякі поради:

Запевніться, що упаковка продуктів не була розірвана і що на ній немає вологих плям чи здуття, тому що у цих випадках морожені продукти можуть бути зіпсовані. Продукти, які почали розморожуватися, у жодному випадку не можуть знову заморожуватися.

Не зберігати морожених продуктів довше вказаного строку.

RU ПОЛЬЗОВАНИЕ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРОЙ

РЕКОМЕНДАЦИИ

НЕ кладите в рот кубики льда и не ешьте мороженое типа эскимо, которые только что были вынуты из морозильной камеры, во избежание ожогов от холода.

НЕ кладите в морозильную камеру закупоренные емкости, содержащие жидкости, напитки и т.п. Горячие продукты или напитки перед охлаждением должны быть предварительно остужены.

ХРАНЕНИЕ ЗАМОРОЖЕННЫХ ПРОДУКТОВ

Срок эффективного хранения замороженных продуктов варьируется в зависимости от типа продукта. Строго соблюдайте рекомендации по хранению замороженных продуктов, указанные на упаковке

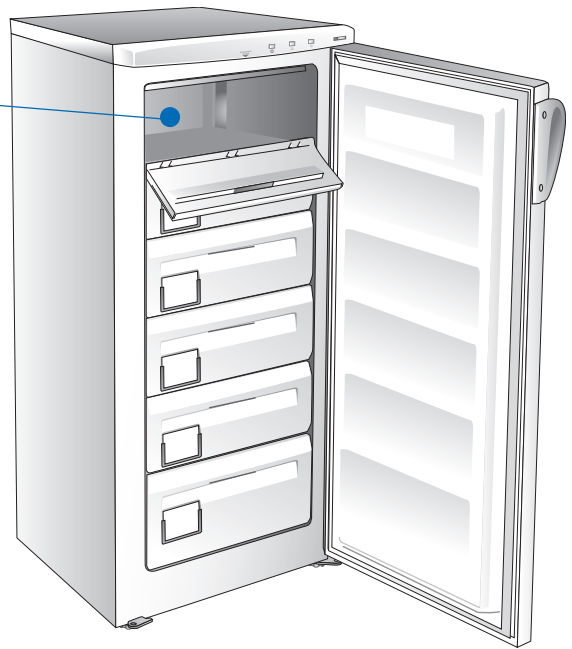
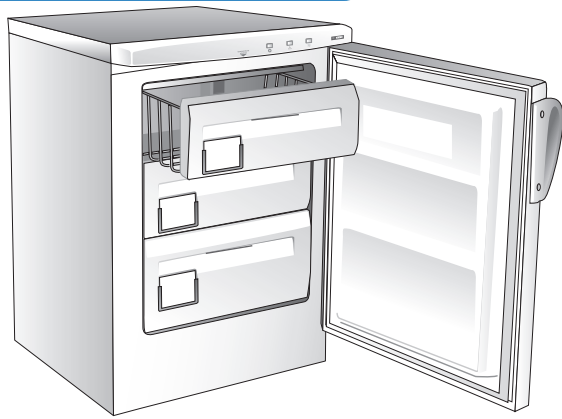
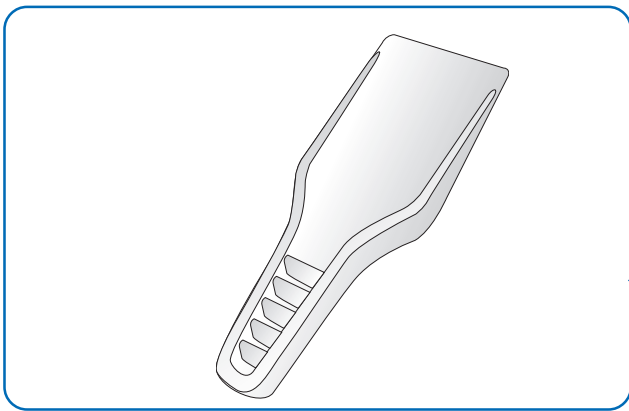
ПРИГОТОВЛЕНИЕ КУБИКОВ ЛЬДА

Наполните емкость для льда водой и поставьте ее в соответствующее выдвижное отделение морозильной камеры (если предусмотрено).

СОВЕТЫ ПО ХРАНЕНИЮ ЗАМОРОЖЕННЫХ ПРОДУКТОВ

Убедитесь, что упаковочный материал не поврежден, на упаковке нет влажных пятен, и упаковка не вздулась. В противном случае замороженный продукт мог испортиться.

Не храните замороженные продукты дольше определенного срока хранения, существующего для каждого вида продуктов.



30



ODSZRANIANIE

PL

Podczas braku prądu, którego czas nie przekracza 12 godzin nie otwierać zamrażarki i nie ruszać produktów. Gdy ten czas jest dłuższy od 12 godzin i część produktów jest odmrożona należy je natychmiast zużyć. Szron powstający na siatce chłodzącej powinien zostać usunięty wówczas, gdy osiągnie około 3-4 mm grubości, ponieważ w przeciwnym wypadku utrudnia przechodzenie zimnego powietrza i zwiększa zużycie prądu. Szron należy usuwać za pomocą odpowiedniego skrobaka plastikowego, dostarczonego wraz z urządzeniem.

Wszelkie uszkodzenia będące następstwem użycia takich przedmiotów nie są objęte gwarancją. Odszranianie winno być wykonywane, co najmniej 2 razy w roku, w następujący sposób:

- Wyjąć produkty spożywcze i owinać je w kilka warstw papieru gazetowego i włożyć do chłodziarki lub umieścić w chłodnym miejscu.

- Należy pamiętać, że wzrost temperatury produktów skraca termin ich trwałości.
- Wyciągnąć pojemniki i pojemniczki na lód i otworzyć drzwi
- Zabrać przy pomocy gąbki wodą, która zostaje na dnie.
- Aby przyspieszyć fazę odmrażania można usunąć warstwę lodu plastikową łopatką znajdującą się w wyposażeniu.

UWAGA! Nie używać urządzeń mechanicznych lub innych metod do przyspieszenia procesu odmrażania, które nie są wskazane przez producenta.



ODMRAZOVÁNÍ

CZ

V případě výpadku dodávky elektrické energie zjistíte dobu jeho trvání. Pokud nemá trvat déle než 12 hodin, nechte potraviny v mrazničce a neotvírejte dveře. Pokud má výpadek trvat déle než 12 hodin a část potravin by se mohla rozmrazit, doporučujeme tyto potraviny co nejdříve spotřebovat. Námraza, která se tvoří na mrazicích mřížkách, musí být odstraňována, když tloušťka vrstvy námrazy dosáhne zhruba 3-4 mm, protože jinak by zhoršovala přenos chladu a zvyšovala tak spotřebu elektrické energie. Odstránění námrazové vrstvy je třeba provádět příslušnou plastikovou škrabkou, která je součástí dodávky. Na jakékoliv poškození způsobené použitím těchto předmětů se nevztahuje záruka.

Obecně lze říci, že mrazničku je nutné odmrazovat alespoň dvakrát za rok následujícím způsobem:

- Potraviny ze spotřebiče vyjmeme, zabalíme je do několika vrstev novinového papíru

a uložíme je buď do chladničky nebo na chladné místo.

- Uvědomte si, že zvýšení teploty potravin značně zkracuje dobu jejich uchování.
- Vyberte košíky, misku na ledové kostky a nechte dveře otevřené.
- Rozmrazenou vodu, která stekla na dno na dno spotřebiče setřete houbou.
- K urychlení rozmrazování můžete vrstvu námrazy seškrábat pomocí přiložené škrabky.

UPOZORNĚNÍ: k urychlení procesu odmrazování nepoužívejte mechanické přístroje nebo jiné umělé metody, které neodpovídají postupu doporučenému výrobcem.



ODMRAZOVANIE

SK

V prípade výpadku dodávky elektrickej energie skontrolujte jeho dĺžku. Ak doba prerušenia dodávky nepresahuje 12 hodín, nechajte potraviny v mrazničke a neotvárajte dvere. Ak by doba výpadku presiahla 12 hodín a časť potravín by sa rozmrazila, je vhodné skonzumovať ich čo najskôr. Námraza, ktorá sa vytvára na mraziaciach mriežkach je nutné odstraňovať, keď jej hrúbka dosiahne približne 3-4 mm pretože ináč zhoršuje prenos chladu a zvyšuje sa tak spotreba elektrickej energie. Odstránenie namrzenej vrstvy je nutné vykonávať príslušnou škrabkou z umelej hmoty, ktorá je súčasťou príslušenstva.

Na poškodenia akéhokoľvek druhu spôsobené použitím takýchto predmetov, sa nevztahuje záruka. Všeobecne je možné povedať, že mrazničku je nutné odmraziť minimálne dvakrát ročne, pričom postupujte nasledovne:

- Vyberte potraviny zo spotrebiča, zabaľte ich do niekoľkých vrstiev novinového

papiera a uložte ich do chladničky alebo na studené miesto.

- Nezabudnite, že zvýšenie teploty potravín značne znižuje ich dobu skladovania.
- Vyberte koše, vaničku na ľadové kocky a nechajte dvere otvorené.
- Špongiou pozbierajte vodu z rozmrazovania, ktorá steká do spodnej časti spotrebiča.
- Aby ste proces rozmrazovania urýchlili, môžete oškrabať vrstvu námrazy pomocou dodávanej plastovej škrabky.

UPOZORNENIE: Nepoužívajte mechanické prostriedky alebo iné umelé metódy na urýchlenie procesu rozmrazovania, ak ich neodporúča výrobca.

Áramkimaradás esetén tudja meg annak időtartamát.

Ha az áramkimaradás időtartama 12 óránál nem hosszabb, akkor hagyja az élelmiszereket a fagyasztoóban és tartsa zárva annak ajtaját. Ha az áramkimaradás időtartama 12 óránál hosszabb és az élelmiszerek egy részét fel kell engedtetni, akkor ezeket ajánlatos a lehető leghamarabb elfogyasztani. A hűtőrácsokon képződő zúzmarát akkor kell eltávolítani, amikor annak vastagsága eléri a 3-4 mm-t. Ennek hiányában a hideg továbbítása kevésbé hatékony és megnövekszik az energiafogyasztás. A zúzmararéteget a készülékhez mellékelte speciális műanyagkaparóval kell eltávolítani. Az ilyen eszközök alkalmazásából adódó károsodásokra nem terjed ki a garancia. A fagyasztoóteret évente általában kétszer kell leengedni az alábbiak szerint.

- A fagyasztoótérből kivett élelmiszereket göngyölje be több réteg újságpapírra, majd

helyezze el azokat a hűtőtérben vagy hűvös helyen.

- Ne felejtse el, hogy az élelmiszerek hőmérsékletének az emelkedése jelentősen csökkenti az eltarthatóság időtartamát.
- Vegye ki a kosarakat és a jégkocka-tartót, és hagyja nyitva az ajtót.
- A leolvasztás során keletkező, a készülék alján felgyűlő vizet egy szivacs segítségével itassa fel.
- A leengedés folyamatának felgyorsítása érdekében a képződött zúzmararéteget a mellékelte lapáttal le lehet kaparni.

FIGYELEM! Tilos a gyártó által ajánlottól eltérő mechanikai eszközöket vagy egyéb mesterséges módszereket alkalmazni a leengedés felgyorsítására.

LT ATITIRPINIMAS

Jei dingsta elektra, nustatykite, kiek laiko jos nebus.

Jei elektros nebus trumpiau negu 12 valandų, maistą palikite šaldiklyje ir dureles laikykite uždarytas. Jei elektros nebūna ilgiau negu 12 valandų ir dalis maisto atšyla, jį būtina suvartoti kuo greičiau. Ant šaldymo grotelių susidariusį šerkšną būtina pašalinti, kai jo storis pasiekia apytiksliai 3-4 mm. Priešingu atveju pablogės šalčio perdavimas ir padidės energijos sunaudojimas. Šerkšno sluoksnis turi būti pašalintas naudojant pateiktą plastikinį gremžtuką.

Pažeidimams, kurie atsirado dėl gremžtuko naudojimo, garantija nesuteikiama.

Šaldiklis turi būti atitirpintas bent du kartus per metus tokiu būdu:

- Išimkite maisto produktus, suvyniokite juos į kelius laikraščio sluoksnius ir padėkite juos į šaldytuvą arba vėsią vietą.

- Atminkite, kad padidėjus maisto produktų temperatūrai, smarkiai sumažėja jų laikymo laikas.
- Išimkite lentynas, ledo vones ir palikite dureles atviras.
- Naudokite kempinę, kad išluostytumėte vandenį, kuris susirenka prietaiso apačioje.
- Norėdami pagreitinti atitirpinimo procesą, nuvalykite šerkšno sluoksnį naudodami pateiktą mentelę.

PERSPĖJIMAS! Atitirpinimo procesui pagreitinti nenaudokite jokių mechaninių prietaisų arba kitų dirbtinių metodų, išskyrus tuos, kuriuos rekomenduoja gamintojas.

SR ODLEĐIVANJE

У случају нестанка електричне струје, проверите колико ће дуго трајати прекид струје. Уколико предвиђени прекид не прекорачује 12 сати, оставите храну у замрзивачу и држите врата затворена. Уколико би нестак струје прекорачио тај временски период од 12 сати, и ако би се неки део хране одмрзао, онда се препоручује да се та храна што пре потроши. Лед који се образује на решеткама захлађење треба да се уклони када слој достигне дебљину од око 3-4 мм, јер би иначе дошло до погоршања преноса хладноће и до повећања потрошње електричне енергије. Уклањање слоја леда треба да се обави помоћу одговарајуће пластичне лопатице која се налази у прибору. Било каква штета која је настала услед употребе ових предмета није обухваћена гаранцијом. Замрзивач треба обично одлеђивати најмање 2 пута годишње поступајући на следећи начин:

- Извадити храну и увити је са неколико слоја новина, и ставити је у фрижидер или на неко свеже место.

- Треба имати у виду да пораст температуре хране знатно смањује време трајања њиховог чувања.
- Извадити корпе, калуп за прављење леда у коцкама и оставити врата отворена.
- Сакупити сунђером воду од одлеђивања, која се сакупља у доњем делу уређаја.
- Да би се убрзао процес одлеђивања може се остругати слој леда који се образовао помоћу лопатице која је испоручена са прибором.

НАПОМЕНА: Немојте користити механичка средства или неке друге неубичајене методе за убрзавање процеса одлеђивања, који су другачији од оних који је препоручио произвођач.

UA РОЗМОРОЖУВАННЯ

У випадку відсутності електроенергії перевірити, протягом якого часу її не буде. Якщо електроенергія буде відсутня не більше 12-ти годин, Ви можете залишити продукти в закритій морозильній камері. Якщо відсутність електроенергії передбачається на більш, ніж дванадцятигодинний період і частина продуктів розморозилася, вони повинні бути якомога швидше спожиті. Інші, який утворюється на решітках охолодження, повинен зніматися, коли його шар досягає близько 3-4 мм товщини, тому що потім він перешкоджає передачі холоду і збільшує споживання електроенергії. Для усунення шару інею користуйтеся пластмасовою лопаткою, яку Ви знайдете серед деталей оснащення. Будь-який збиток, нанесений використанням цих предметів, не покривається гарантією. Як правило, морозильна камера повинна розморозуватися принаймні 2 рази в рік. Для цього потрібно:

- Вийняти заморожені продукти, загорнути їх у кілька шарів газетного паперу

і помістити в холодильник або у прохолодне місце.

- Пам'ятайте, що збільшення температури продуктів харчування приводить до значного зменшення строку їх зберігання.
- Вийняти кошечки та ванночку для льоду і залишити дверці відкритими.
- За допомогою губки зібрати воду, що утворилася під час розморозування і збиралася в нижній частині приладу.
- Щоб прискорити процес розморозування, можна зіскрябати шар утвореного інею за допомогою лопаточки, яку Ви знайдете серед деталей оснащення

УВАГА! Не користуйтеся механічними знаряддями чи іншими штучними методами для того, щоб прискорити процес розморозування, поза тими, які були рекомендовані виробником.

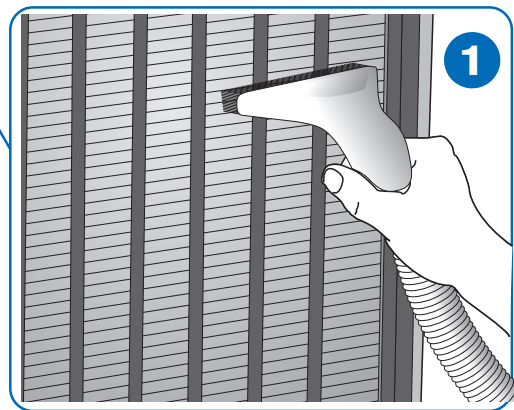
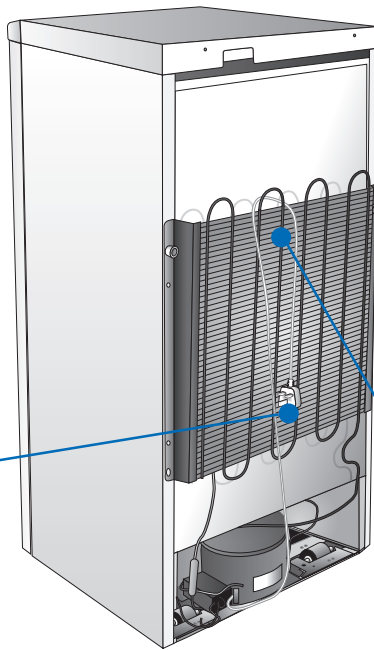
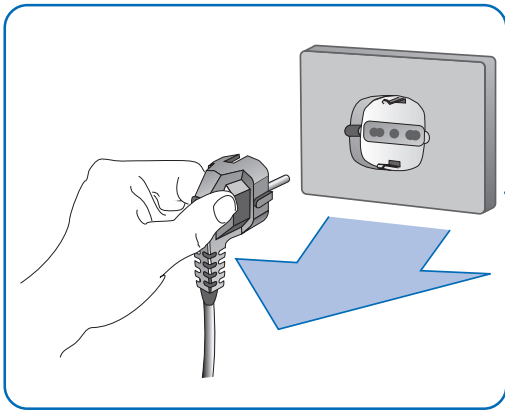
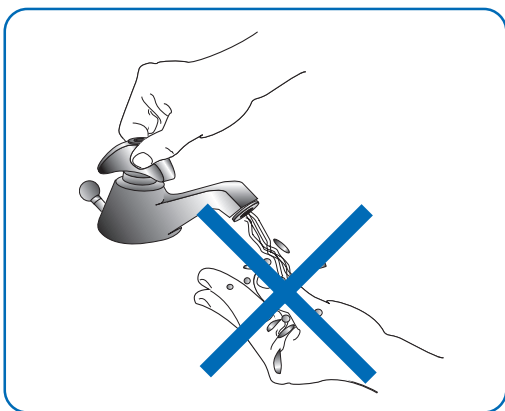
RU РАЗМОРАЖИВАНИЕ

При сбое подачи электроэнергии Вам необходимо узнать его возможную продолжительность. Если это время не превышает 12 часов. Вы можете оставить продукты в морозильной камере и держать дверь закрытой. Если отключение энергии продлится больше 12 часов и часть продуктов может разморозиться, то необходимо использовать эти продукты в первую очередь. Образующийся на решетках иней следует удалять, когда его толщина его слоя достигает 3-4 мм, так как в противном случае его присутствие ухудшает передачу холода и увеличивает расход электроэнергии. Для удаления слоя инея пользуйтесь специальным пластмассовым скребком, входящим в комплект прибора. Любое повреждение, ставшее результатом использования таких приспособлений, не покрывается гарантией. Обычно морозильная камера должна размораживаться не менее 2 раз в год. Для этого следует выполнить следующие действия:

- вынуть все продукты, завернуть их в газетную бумагу и положить на хранение в холодильник или в прохладное место;

- необходимо учитывать, что повышение температуры продуктов значительно сокращает их срок хранения;
- выньте корзины, емкость для льда и оставьте дверь открытой;
- соберите с помощью губки талую воду, накапливающуюся в нижней части прибора;
- для ускорения процесса размораживания можно соскрести образовавшийся слой инея при помощи прилагаемого скребка.

ВНИМАНИЕ! не пользуйтесь механическими приспособлениями или искусственными методами для ускорения процесса размораживания, отличающимися от методов, рекомендуемых изготовителем.



32 CZYSZCZENIE

PL

- ⓘ **UWAGA:** Nie używać urządzeń elektrycznych wewnątrz komory do przechowywania żywności, jeśli są one innego typu niż zalecane przez producenta.
- ⓘ Zawsze przed dokonaniem jakiegokolwiek czyszczenia należy odłączyć urządzenie do zasilania elektrycznego.
- ⓘ Żadna część ochronna (ruszt prosty, osłona) nie może być przesuwana przez niewykwalifikowaną osobę: absolutnie nie włączać urządzenia bez tych części ochronnych.

Do czyszczenia wnętrza - części plastikowych i uszczelek przy drzwiczkach

- ⓘ Nie używać substancji ściernych i środków czyszczących żadnego typu.

- Używać jedynie roztworu dwuwęglanu sodowego w letniej wodzie: 10 łyżek na 2 litry wody.

1 Czyszczenie skraplacza

- Czyścić przynajmniej dwa razy do roku.
- Używać odkurzacza domowego lub szczotki. Brudny skraplacz wpływa negatywnie na urządzenie, obniżając jakość jego działania.

W czasie dłuższych nieobecności

- opróżnić pojemniki,

ČIŠŤENÍ

CZ

- ⓘ **UPOZORNĚNÍ:** Uvnitř oddělení uchování potravin nepoužívejte elektrické přístroje, které neodpovídají doporučením výrobce.
- ⓘ Před každým čištěním vždy odpojte spotřebič od elektrické sítě.
- ⓘ Ochranné prvky (drátěná mřížka, kryt) smí odstraňovat pouze kvalifikovaní pracovníci; je zakázáno uvést spotřebič do provozu bez těchto ochranných prvků.

K vnitřnímu čištění všech plastových částí a těsnění dveří

- ⓘ Nikdy nepoužívejte žádné abrazivní ani jiné čisticí prostředky.

- Používejte pouze roztok sody bikarbony ve vlažné vodě (2 lžičky na 2 litry vody).

1 Čištění kondenzátoru

- Doporučujeme čistit kondenzátor nejméně dvakrát ročně.
- Použijte domácí vysavač nebo kartáč. Zanesený kondenzátor zhoršuje výkon spotřebiče.

Při dlouhé nepřítomnosti

- Vyklidte oddíl.

ČISTENIE

SK

- ⓘ **POZOR:** Nepoužívajte vnútri spotrebiča elektrické zariadenia, ak ich neodporúča výrobca.
- ⓘ Pred vykonávaním akéhokoľvek úkonu čistenia odpojte spotrebič od elektrickej siete.
- ⓘ Nesmie byť odstránený žiaden ochranný prvok (drôtená mriežka, kryt) nezaškoleným pracovníkom: dôsledne sa vyhýbajte uvádzať spotrebič do činnosti bez ochranných prvkov.

Pri čistení vnútra a všetkých plastových častí a tesnenia dverí

- ⓘ Nepoužívajte žiadne abrazívne čistiace prostriedky.

- Používajte výhradne roztok sódy bikarbóny vo vlažnej vode - 2 lyžice v 2 litroch vody.

1 Čistenie kondenzátora

- Vykonajte aspoň dvakrát ročne.
- Používajte vysávač na použitie v domácnosti alebo vhodnú kefu. Špinavý kondenzátor negatívne ovplyvňuje spotrebič a znižuje jeho výkon.

Pri dlhodobej neprítomnosti

- Vyprázdňte oddelenia.

- ☑ **FIGYELEM:** Ne használjon elektromos berendezéseket az élelmiszer tároló részben, ha ezek nem a gyártó által javasolt típus szerintiek.
- ☑ Bármilyen tisztítási művelet megkezdése előtt húzza ki a készülék hálózati csatlakozóját a konnektorból.
- ☑ Szakképzettséggel nem rendelkező személy számára tilos bármilyen védőelem (hálós rács, burkolat) eltávolítása: ezen védőelemek nélkül a készülék üzemeltetése szigorúan tilos.

A műanyagból készült alkatrészek és az ajtó tömítés tisztításához

- ☑ Soha ne használjon dörzshatású anyagot vagy mosószert.

- kizárólag langyos nátriumbikarbonát-oldatot használjon (2 evőkanál 2 liter vízhez).

1 A kondenzátor tisztítása

- Legalább évente kétszer el kell végezni.
- Használjon ehhez háztartási porszívót vagy kefért. A bepiszkolódott kondenzátor kedvezőtlenül befolyásolja a készüléket, csökkentve annak teljesítményét.

Hosszabb távollét esetén

- Ürítse ki a rekeszeket.

LT VALYMAS

- ☑ **PERSPĖJIMAS!** Jei gamintojas nenurodė kitaip, nenaudokite elektros prietaisų maisto produktų laikymo skyriaus viduje.
- ☑ Prieš valymo darbus išjunkite prietaisą iš elektros tinklo.
- ☑ Reikiamos kvalifikacijos neturintys darbuotojai negali nuimti apsaugų (vielek grotelių, dangtelių): nenaudokite prietaiso, jei apsaugos buvo nuimtos.

Valydami vidines plastikines dalis ir durelių tarpiklį

- ☑ Nenaudokite jokių abrazyvinių medžiagų arba valymo priemonių.

- Naudokite šiltą sodos bikarbonato tirpalą (du šaukštus dviems litrams vandens).

1 Kondensatoriaus valymas

- Kondensatorius turi būti valomas bent du kartus per metus.
- Valykite naudodami buitinių dulkių siurblių arba šepetį. Nešvarus kondensatorius gali neigiamai paveikti prietaiso darbą ir pabloginti jo veikimą.

Ilgą laiką nebūnant namuose

- Iš skyriaus išimkite produktus.

SR ЧИШЋЕЊЕ

- ☑ **ПАЖЊА:** Немојте користити електричне апарате у унутрашњости одељка за чување хране, уколико то нису типови које је препоручио произвођач.
- ☑ Искључите увек уређај из утичнице електричне мреже, пре него што обавите било какве послове на чишћењу.
- ☑ Никакву заштиту (жичана мрежа, плашт) не сме да уклони неквалификовано особље: избегавајте апсолутно укључивање уређаја у рад без ових заштита.

За унутрашње чишћење свих пластичних делова и заптивке врата

- ☑ Не користити абразивна средства за чишћење и детерџенте било које врсте.

- Употребите искључиво раствор бикарбоне соде у млакој води од 2 кашике на 2 литра воде.

1 Чишћење кондензатора

- Чишћење треба обавити најмање два пута годишње.
- Употребите усисивач прашине за домаћинство или четку. Прљав кондензатор утиче негативно на уређај смањујући му учинак.

Код одсутности у току дужег времена

- Испразните одељке.

UA ЯК ЧИСТИТИ ОБЛАДНАННЯ

- ☑ **УВАГА:** не користуйтеся електричними пристроями всередині відділення для зберігання продуктів, якщо вони не були рекомендовані виробником.
- ☑ Завжди вимикайте обладнання з електромережі перед тим, як здійснити будь-яку операцію з його миття.
- ☑ Жоден захисний елемент (провідна решітка, картер) не повинен вийматися некваліфікованим персоналом: старанно уникайте роботи обладнання без цих захисних елементів.

Для миття усіх внутрішніх елементів з пластмаси та прокладок дверцят

- ☑ не користуйтеся абразивними засобами чи будь-якими іншими м'якими засобами.

- Користуйтеся виключно розчином бікарбонату соди у теплій воді, з розрахунку 2 ложки на два літри води.

1 Як чистити конденсатор

- Конденсатор потрібно чистити принаймні два рази на рік.
- Користуйтеся домашнім пилесосом або щіткою. Брудний конденсатор негативно впливає на роботу обладнання, значно зменшуючи його основні показники.

У випадку довгої відсутності

- Спорожніть відділення.

RU ЧИСТКА

- ☑ **ОСТОРОЖНО:** не пользуйтесь электроприборами внутри отделения для хранения продуктов, если они отличаются от тех, что рекомендуются производителем.
- ☑ Прежде чем выполнить какую-либо операцию по уборке прибора, отсоедините его от сети.
- ☑ Неквалифицированному персоналу запрещается снимать защитные приспособления (проволочная сетка, картер): ни в коем случае нельзя допускать работу прибора без этих защит.

Чистка внутри всех пластмассовых частей и дверной прокладки

- ☑ Нельзя пользоваться никакими абразивными составами и моющими

веществами.

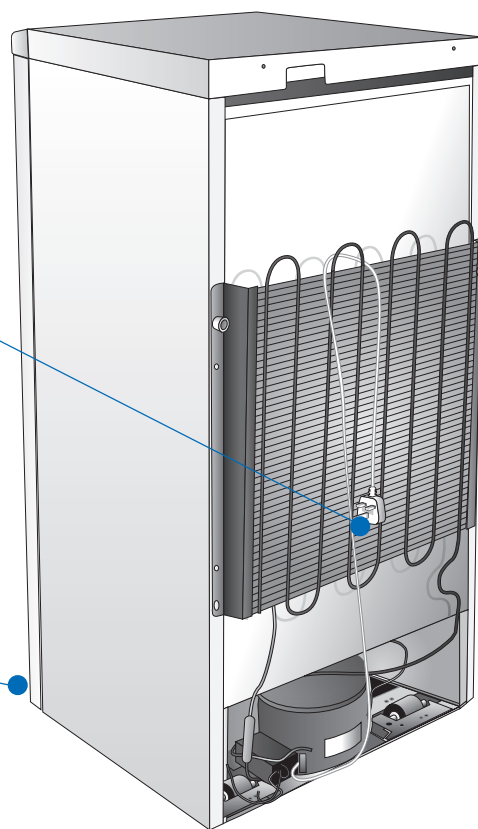
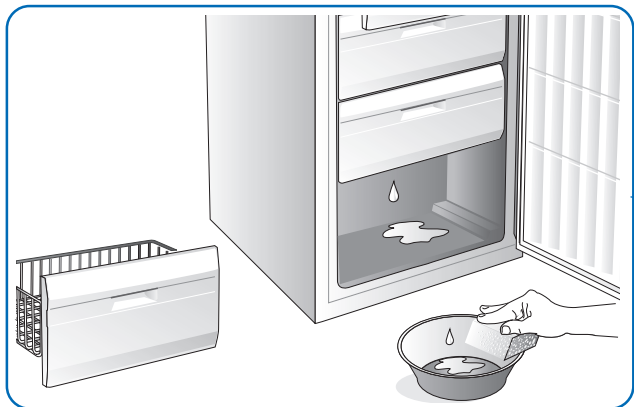
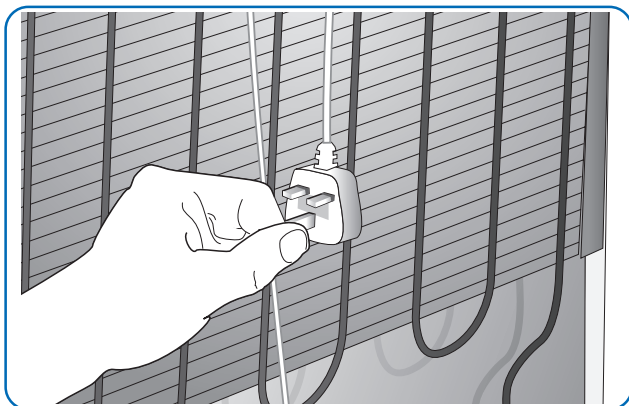
- Пользуйтесь только раствором пищевой соды в теплой воде в соотношении 2 ложки на 2 литра воды.

1 Чистка конденсатора

- Выполняйте не реже двух раз в год.
- Пользуйтесь бытовым пылесосом или щеткой. Грязный конденсатор отрицательно влияет на работу прибора, снижая ее эффективность.

Перед длительным отсутствием

- Опорожните отделения.



34 CZYSZCZENIE

PL

- odłączyć urządzenie od sieci elektrycznej,
- wyczyścić oba pojemniki i wytrzeć je,
- zostawić otwarte drzwiczki, aby przeszkodzić tworzeniu się nieprzyjemnego zapachu lub pleśni.

Kabel zasilania

- Co jakiś czas robić przegląd kabla zasilania, aby sprawdzić, czy nie jest uszkodzony.
- Jeśli stwierdzą Państwo uszkodzenie kabla, proszę nie używać urządzenia i nie próbować naprawiać go samodzielnie, lecz poprosić osobę wykwalifikowaną o jego wymianę.

ČIŠŤENÍ

CZ

- Odpojte chladničku od elektrické sítě.
- Vyčistíte oba oddíly a vytřete je dosucha.
- Nechte otevřené dveře, abyste zabránili vzniku nepříjemných pachů.

Přívodní kabel

- Pravidelně kontrolujte neporušenost přívodního kabelu.
- V případě, že je kabel poškozený, spotřebič nepoužívejte a nepokoušejte se ani kabel opravit; požádejte kvalifikovaného pracovníka o jeho výměnu.

ČISTENIE

SK

- Odpojte spotrebič od elektrickej siete.
- Vyčistite obe oddelenia a osušte ich.
- Nechajte otvorené dvere, aby ste zamedzili tvorbe nepríjemných pachov alebo plesní.

Prívodný elektrický kábel

- Pravidelne kontrolujte prívodný elektrický kábel, či nie je poškodený.
- V prípade poškodenia elektrického napájacieho kábla spotrebič nepoužívajte a nesaňte sa kábel opraviť sami, ale obráťte sa na vyškolených pracovníkov, ktorí ho vymenia.

- Húzza ki a készülék hálózati csatlakozóját a konnektorból.
- Tisztítsa ki, majd törölje szárazra mind a hűtőteret, mind a fagyasztóteret.
- A kellemetlen szagok vagy penész képződésének elkerülése érdekében hagyja nyitva az ajtókat.

Hálózati zsinór

- Időről-időre ellenőrizze a hálózati zsinór épségét.
- Sérült zsinór esetén ne használja a készüléket és ne is próbálkozzék a javítással, hanem forduljon szakemberhez és cseréltesse ki a zsinórt.



- Išjunkite prietaisą iš elektros tinklo.
- Išvalykite abu skyrius ir juos išdžiovinkite.
- Palikite dureles atvertas, kad neatsirastų blogas kvapas ir nesusidarytų pelėsių.

Elektros kabelis

- Periodiškai patikrinkite elektros kabelio būklę.
- Jei kabelis yra pažeistas, prietaiso nenaudokite ir neatlikite jokių remonto darbų. Paskambinkite kvalifikuotam specialistui, kad sugedusį kabelį pakeistų.



- Искључите уређај из електричне мреже.
- Оперите обадва одељка и обришите их.
- Оставите врата отворена да бисте спречили образовање непријатних мириса или буђи.

његову замену.

Кабл за напајање

- Проверите периодично кабл за напајање у циљу контроле његове целовитости.
- У случају оштећеног кабла, немојте употребљавати уређај и немојте покушавати да га поправите већ се обратите квалификованом особљу за



- Відключіть обладнання з електромережі.
- Вимийте обидва відділення і витріть насухо.
- Відкрийте дверцята, щоб всередині не появився неприємний запах чи пліснява.

Електричний шнур

- Періодично перевіряйте електричний шнур з метою встановлення його цілісності.
- У випадку пошкодження шнура не користуйтеся обладнанням і викличте кваліфікованих фахівців для його заміни.



- Отключите прибор от электрической сети.
- Вымойте оба отделения и высушите их.
- Оставьте двери открытыми, чтобы предотвратить возникновение неприятных запахов и плесени.

Кабель питания

- Периодически проверяйте на целостность кабель питания.
- В случае повреждения кабеля не пользуйтесь прибором и не пытайтесь его починить, для замены кабеля обратитесь к квалифицированному мастеру.



36



ANALIZA AWARII

PL

1) Urządzenie nie działa

- Czy jest przerwa w dopływie prądu?
- Czy wtyczka jest dobrze włożona do kontaktu?
- Czy nie jest uszkodzony przewód zasilania?
- Czy ustawienie temperatury jest prawidłowe?

2) Temperatura wewnątrz pojemników nie jest wystarczająco niska

- Czy drzwiczki są prawidłowo zamknięte?
- Czy urządzenie nie jest ustawione blisko źródła ciepła?
- Czy ustawienie temperatury jest prawidłowe?
- Czy skraplacz jest wyczyszczony?

3) Temperatura wewnątrz pojemników lodówki jest zbyt niska

- Czy termostat jest na właściwej pozycji?

4) Urządzenie działa zbyt hałaśliwie

- Czy urządzenie styka się z innymi meblami lub przedmiotami?
- Czy rury w dolnej części dotykają się lub wibrują?
- Czy lodówka jest dobrze wypoziomowana?



JAK ODSTRANIT PORUCHU

CZ

1) Spotřebič nefunguje

- Nebyl přerušený proud?
- Je zástrčka správně zasunutá do zásuvky?
- Není poškozený přívodní kabel?
- Je nastavení na displeji správné?

2) Teplota uvnitř oddílů není dostatečně nízká

- Jsou dveře dobře zavřené?
- Není spotřebič umístěn blízko zdroje tepla?
- Je nastavení teploty správné?
- Je kondenzátor čistý?

3) Teplota uvnitř chladičoho prostoru je příliš nízká

- Je termostat ve správné poloze?

4) Spotřebič je nadměrně hlučný

- Nedotýká se spotřebič jiného nábytku nebo předmětů?
- Nedotýkají se trubky na zadní stěně a nevibrují?
- Je spotřebič dobře vyrovnaný?



ODSTRAŇOVANIE PROBLÉMOV

SK

1) Spotřebič nefunguje.

- Nebola prerušená dodávka elektrickej energie?
- Je zástrčka správne zasunutá v elektrickej sieti?
- Nie je poškodený prívodný elektrický kábel?
- Je nastavená správna teplota?

2) Teplota vnútri oddelení nie je dostatočne nízka.

- Dvere sa správne zatvárajú?
- Nestojí spotrebič blízko tepelného zdroja?
- Je nastavená správna teplota?
- Nie je špinavý kondenzátor?

3) Teplota vnútri chladiaceho oddelenia je príliš nízka

- Je správne nastavený termostat?

4) Spotrebič je nadmerne hlučný

- Spotrebič sa dotýka iných častí nábytku alebo iných predmetov?
- Rúrky na zadnej strane sa dotýkajú alebo vibrujú?
- Je spotrebič vo vodorovnej polohe?

1) A készülék nem működik

- Nincs-e áramkimaradás?
- A hálózati csatlakozó jól be van-e dugva a konnektorba?
- Nem sérült-e meg a hálózati zsinór?
- Helyesen történt-e meg a hőmérséklet beállítása?

2) A rekeszek belsejének hőmérséklete nem elég alacsony

- Jól záródnak-e az ajtók?
- Nincs-e a készülék hőforrás közelében?
- Helyesen történt-e meg a hőmérséklet beállítása?
- Meg van-e tisztítva a kondenzátor?

3) A hűtőtér belsejének hőmérséklete túlságosan alacsony

- Jól van-e beállítva a termosztát?

4) A készülék túl zajosan működik

- Érintkezik-e a készülék valamilyen bútorral vagy egyéb tárggyal?
- Nem éreke-ö össze, illetve nem rázkódnak-e a készülék hátulján lévő csövek?
- Nem áll-e ferdén a készülék?

LT GEDIMŲ NUSTATYMAS

1) Prietaisas neveikia.

- Ar nedingo elektra?
- Ar kištukas tinkamai įkištas į elektros tinklo lizdą?
- Ar nepažeistas elektros kabelis?
- Ar tinkamai nustatyta temperatūra?

2) Temperatūra skyriaus viduje nepakankamai žema.

- Ar durelės tinkamai užsidaro?
- Ar prietaisas nėra pastatytas prie šilumos šaltinio?
- Ar tinkamai nustatyta temperatūra?
- Ar kondensatorius švarus?

3) Temperatūra šaldytuvo skyriuje yra per žema.

- Ar termosstatas nustatytas į tinkamą padėtį?

4) Prietaisas dirba labai triukšmingai.

- Ar prietaisas nesiliečia su kitais baldais arba daiktais?
- Ar užpakalyje esantys vamzdeliai nesiliečia ir nevibroja?
- Ar prietaisas stovi lygiai?

SR OTKLAŅAŅE NEISPRABНОСТИ

1) Уређај не ради

- Да ли је дошло је до прекида напајања електричном струјом?
- Да је утикач прописно утакнут у мрежну утичницу?
- Да ли је кабл за напајање оштећен?
- Да ли је приказ подешених вредности на дисплеју правилан?

2) Температура у унутрашњости одељака није довољно ниска

- Да ли се врата правилно затварају?
- Да ли је уређај инсталиран близу неког извора топлоте?
- Да ли је приказ подешених вредности на дисплеју правилан?
- Да ли је кондензатор очишћен?

3) Температура у унутрашњости одељка фрижидера је сувише ниска

- Да ли је термостат у правилном положају?

4) Уређај је сувише бучан

- Да ли се уређај налази у директном контакту са осталим кухињским елементима или предметима?
- Да ли се цеви на задњој страни додирују или вибрирају?
- Да ли је уређај добро нивелисан?

UA ПОШУК НЕСПРАВНОСТЕЙ

1) Обладнання не працює

- Є перериви у подачі електроенергії?
- Штепсель добре сидить у розетці?
- Електричний шнур пошкоджений?
- Вказівки температури на дисплеї вірні?

2) Температура всередині відділень не достатньо низка

- Дверцята добре закриваються?
- Обладнання встановлено поряд з джерелом тепла?
- Встановлена правильна температура?
- Конденсатор чистий?

3) Температура всередині холодильника надто низька

- Термостат встановлений на правильній відмітці?

4) Обладнання дає дуже багато шуму

- Обладнання щільно стоїть з іншими меблями або предметами?
- Труби з заднього боку торкаються одна одної або вібрують?
- Обладнання добре вирівняне?

RU ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ

1) Прибор не работает

- Прервана подача питания?
- Плохо вставлена вилка в розетку?
- Поврежден кабель питания?
- Неправильная настройка температуры?

2) Температура внутри отделений недостаточно низкая

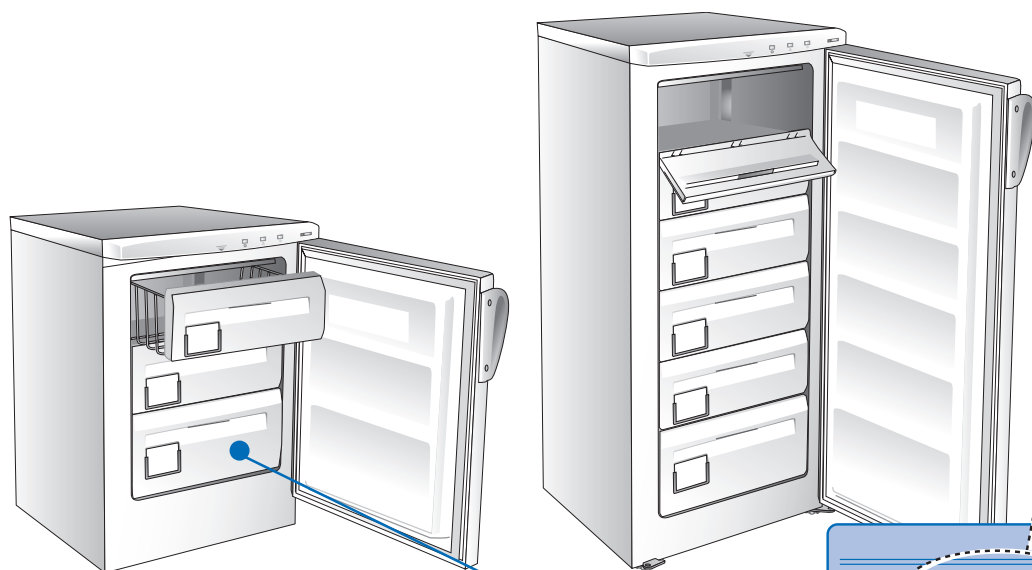
- Плохо закрываются двери?
- Прибор установлен вблизи от источника тепла?
- Неправильная настройка температуры?
- Загрязнен конденсатор?

3) Температура внутри холодильной камеры слишком низкая

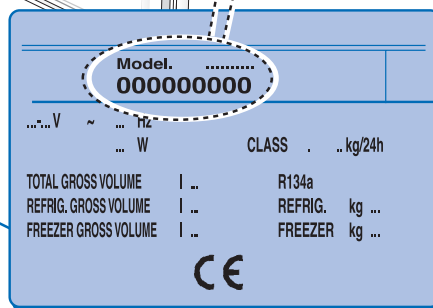
- Термостат в верном положении?

4) Слишком сильный шум при работе прибора

- Прибор касается мебели или других предметов?
- Трубы с задней стороны касаются друг друга или вибрируют?
- Прибор выставлен по уровню?



Model.
000000000



38 SERWIS OBSŁUGI TECHNICZNEJ

PL

PRZED SKONTAKTOWANIEM SIĘ Z SERWISEM OBSŁUGI:

- Sprawdzić, czy można samodzielnie wyeliminować awarie (patrz: "Klucz do analizy awarii").
- Uruchomić ponownie lodówkę, aby sprawdzić, czy usunęli Państwo zaktócenie. Jeśli nie dało to rezultatu, proszę ponownie wyłączyć urządzenie i powtórzyć całą operację po godzinie.

Jeśli lodówka nie działa dobrze lub w ogóle nie działa, zanim zwrócą się Państwo o pomoc do obsługi technicznej, w Państwa interesie jest sprawdzić, czy:

- wtyczka jest dobrze włożona do kontaktu;
- jest prąd w przewodzie elektrycznym;
- temperatura została ustawiona właściwie;

- drzwi są dobrze zamknięte;
- napięcie zasilania odpowiada napięciu urządzenia (+ 6%).
- Jeśli nadal nie daje to żadnych wyników, proszę skontaktować się z serwisem obsługi.

Należy podać:

- typ awarii
- model urządzenia
- numer z tabliczki informacyjnej

SERVIS

CZ

Než se spojíte se servisem:

- Přesvědčte se, zda nemůžete odstranit poruchu sami (viz "Jak odstranit poruchu").
- Znovu zapněte spotřebič a přesvědčte se, zda porucha trvá. Je-li tomu tak, spotřebič opět vypněte a zkoušku po hodině opakujte.

Je-li spotřebič nefunguje dobře, nebo nefunguje vůbec, ověřte si ve svém zájmu před zavoláním do servisu, že:

- zástrčka je správně zasunutá do zásuvky;
- nedošlo k výpadku elektrického proudu;
- teplota je správně nastavená;
- dveře jsou dobře zavřené;

- napětí v napájecí síti odpovídá napětí spotřebiče (+ 6%).
- V případě stále trvajících poruch zavolejte do servisu.

Sdělte:

- typ poruchy
- model
- číslo typového štítku

SERVIS

SK

Predtým, ako zavoláte servis:

- skontrolujte, či nedokážete problém odstrániť sami (pozrite "Príručka na odstraňovanie problémov").
- Spotřebič vypnite a znovu zapnite, aby ste skontrolovali, či sa problém neodstráni. Ak je výsledok negatívny, znovu spotřebič odpojte od elektrickej siete a zopakujte operáciu po uplynutí jednej hodiny.

Ak spotřebič nefunguje správne alebo dokonca vôbec, predtým, ako zavoláte technika, vo vlastnom záujme skontrolujte:

- či je zástrčka správne zasunutá do elektrickej zásuvky;
- či je elektrická sieť pod napätím;
- či je nastavená správna teplota;

- či sa dvere zatvárajú správne;
- či napätie siete zodpovedá napätíu spotřebiča (+ 6%).
- Ak je výsledok ešte stále negatívny, zavolajte servis.

Oznámte:

- druh poruchy
- model spotřebiča
- výrobné číslo

Mielőtt a vevőszolgálatot hívná:

- Ellenőrizze, hogy egyedül nem tudja-e elhárítani a hibát (lásd a "Hibakeresési útmutató" című részt).
- Indítsa el újra a készüléket, és ellenőrizze, hogy fennáll-e még a hiba. Ha igen, akkor ismét húzza ki a konnektorból a hálózati csatlakozót, és a műveletet ismételje meg egy óra múlva.

Ha a szakember kihívása előtt a készülék egyáltalán nem vagy nem megfelelően működik, akkor saját érdekében ellenőrizze a következőket:

- a hálózati csatlakozó jól be van-e dugva a konnektorba;
- van-e áram az elektromos rendszerben;
- helyesen van-e beállítva a hőmérséklet;

- tökéletesen záródnak-e az ajtók;
- a hálózati feszültség értéke megfelel-e a készülékhez előírtak (+- 6%).
- Ha a hiba még mindig fennáll, értesítse a vevőszolgálatot.

Közölje:

- a hiba jellegét
- a készülék típusát
- a gyártási számot

LT TECHNINĖS PAGALBOS TARNYBA



Prieš kreipdamiesi į pagalbos tarnybą

- Patikrinkite, ar galima pašalinti gedimą naudojant „Gedimų nustatymo“ nurodymus.
- Pakartotinai įjunkite prietaisą, kad patikrintumėte, ar problema buvo išspręsta. Jei gedimas išlieka, išjunkite prietaisą iš elektros tinklo ir vėl įjunkite po valandos.

Jei prietaisas veikia netinkamai arba visai neveikia, prieš skambindami į Techninės pagalbos tarnybą, patikrinkite, ar:

- Kištukas yra tinkamai įkištas į elektros tinklo lizdą.
- Veikia elektros tinklas.
- Temperatūra yra tinkamai nustatyta.
- Durelės tinkamai užsidaro.

- Elektros tinklo įtampa atitinka prietaiso įtampą (+- 6%).
- Jei gedimas išlieka, skambinkite į pagalbos tarnybą.

Informuokite pagalbos tarnybą apie:

- gedimo tipą;
- prietaiso modelį;
- serijos numerį.

SR СЕРВИСНА СЛУЖБА



Пре него што контактирате сервисну службу:

- Проверите да ли је могуће да отклоните сами неисправност (видите “Упутство за отклањање неисправности”).
- Пустите уређај поново у рад да бисте се уверили да је неисправност отклоњена. Уколико је резултат негативан, искључите поново уређај и поновите операцију после једног сата.

Уколико уређај не функционише или уколико уопште не ради, онда пре него што захтевате интервенцију сервисног техничара саветујемо Вам, да у Вашем интересу, проконтролишите:

- Да ли је утикач прописно утакнут у мрежну утичницу;
- Да ли има напона у мрежној утичници;

- Да ли је температура правилно подешена;
- Да ли се врата потпуно затварају;
- Да ли напон електричне инсталације одговара напону уређаја (± 6%).
- Уколико је резултат још увек негативан, контактирајте сервисну службу.

Саопштите следеће:

- врсту квара
- модел
- фабрички број

UA ТЕХНІЧНІЙ СЕРВІС



Перш, ніж викликати працівників технічного сервісу:

- Перевірте, чи можна самостійно усунути несправності (див. “Як виявити несправності”).
- Повторно увімкнуті обладнання, щоб переконатися, що проблема була вирішена. Якщо результат негативний, знову виключіть холодильник і повторіть цю операцію через годину.

Якщо обладнання погано працює або ж не працює зовсім, перед тим, як викликати техніка, у Ваших інтересах краще перевірити, чи:

- штепсель добре сидить у розетці;
- є напруга у електромережі;
- температура була встановлена правильно;

- дверцята щільно закриті;
- напруга в електричній мережі відповідає напрузі обладнання (± 6%).
- якщо результат продовжує залишатися негативним, зверніться у Службу сервісу.

Повідомте:

- вид несправності
- модель
- фабричний номер

RU ЦЕНТР ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ



Прежде чем обратиться в Центр техобслуживания

- Проверьте, нельзя ли самостоятельно устранить неисправность (см. “Поиск неисправностей”).
- Вновь включите прибор, чтобы убедиться в том, что неисправность действительно устранена. Если же это не так, отключите прибор и повторите операцию через час.

Если прибор не работает должным образом или вообще не работает, прежде чем вызывать мастера, рекомендуется проверить:

- правильно ли вставлена вилка в розетку;
- наличие напряжения в электрической сети;
- правильность настройки температуры;

- плотность закрытия дверей;
- соответствие напряжения питания напряжению прибора (± 6%);
- если после этого прибор все еще не работает, обратитесь в Центр технического обслуживания.

Сообщите:

- тип неисправности
- модель прибора
- номер паспорта



 ARDO