



ARDO
made for you.

POLSKIPL

Instrukcja instalacji, obsługi i konserwacji

ČESKYCZ

Pokyny k instalaci, použití a údržbě

SLOVENSKYSK

Pokyny na inštaláciu, používanie, údržbu

MAGYARHU

Üzembe helyezési, használati és karbantartási útmutató

LIETUVIŠKAILT

Pastatymo, naudojimo ir techninės priežiūros instrukcija

СРПСКИSR

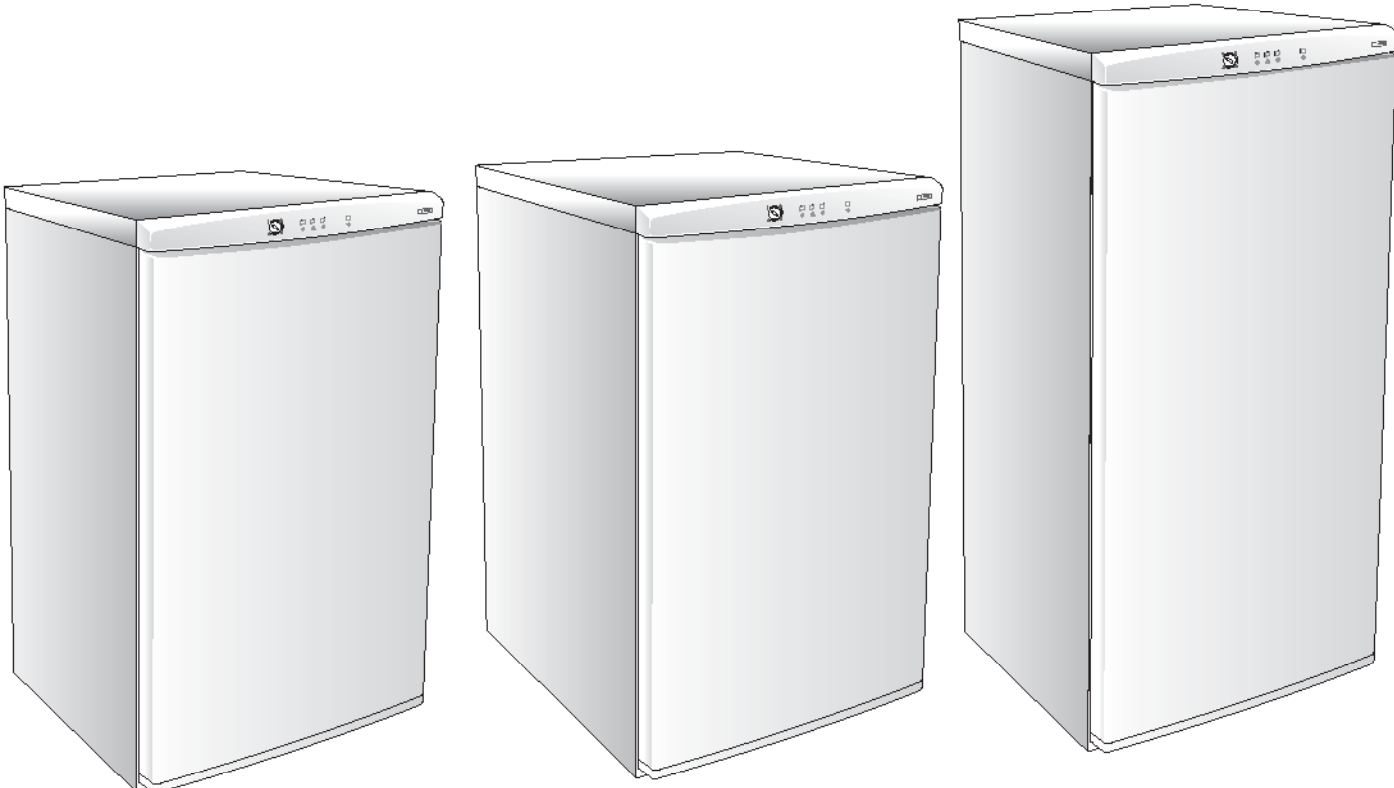
Упутство за инсталације, употребу и одржавање

УкраїнськаUA

Інструкція з монтажу, користування та догляду за обладнанням

РУССКИЙRU

Руководство по установке, эксплуатации и техобслуживанию



4



NORMATYWY, OSTRZEŻENIA I WAŻNE WSKAZÓWKI

PL

Dziękujemy Państwu z wybraniem 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 użycia zorientują się Państwo ile satysfakcji dostarcza praca tego urządzenia.

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

Pred 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 przed wszystkim dla dzieci.

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

Materiały z opakowania nadającego ponownego wykorzystania, nie powinny być wyrzucone, ale oddane do punktu skupu surowców wtórnego.

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).

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

- przed przystąpieniem do konservacji bądź czyszczenia, należy zawsze odłączyć zasilanie urządzenia, poprzez wyciągnięcie wtyczki z gniazdka lub poprzez wyłączenie głównego wyłącznika instalacji;
- nie dotykać chłodziarki, gdy 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 gniazda mocnymi rękoma, przed przystąpieniem do jakiejkolwiek czynności związanej z czyszczeniem lub konservacją, 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 krátke 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 kontrolovan 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 první uvedete spotřebič do provozu, přečtěte 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 zkонтrolujte, zda údaje uvedené na typovém štítku odpovídají údajům elektrické sítě.

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

Elektrické ištenie tohto spotřebiča je funkčné jediné tehy, je-li pripojen k elektrickej sieti, ktorá je vybavená účinným uzemnením ve smysle príslušných norem.

Spĺnení tohto základného bezpečnostného požadavku je nutné zkontoľovať.



NORMY-UPOZORNENIA A DÔLEŽITÉ RADY

SK

Ďakujeme Vám, že ste si vybrali náš spotrebič.

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

Kvalita spotrebiča je zaručená, pretože každý náš výrobok je 100% kontrolovaný na výrobnej 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 nevyhadjujte do běžného odpadu, ale odovzdajte do zberného strediska na recykláciu.

Elektrické ištenie tohto spotřebiča je účinné jediné ak je pripojený na elektrickú sieť s uzemnením v zmysle príslušných norem.

Je povinné skontrolovať túto základnú bezpečnostnú podmienku.



Köszönjük, hogy ezt a terméket választotta.

Kérjük, hogy a rendelkezésre álló funkciók maximális kihasználhatósága érdekében gondosan tanulmányozza át a jelen tüzetben foglaltakat.

A hűtő-fagyasztószekrény minősége garantált, hiszen a gyártási folyamat végén a termék mindenre kiterjedő vizsgálat- és tesztelésen 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 bekapsolható-e az elektromos hálózatba.

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

A készülék működtetése elektromos szempontból csak akkor tekinthető biztonságosnak, ha a csatlakoztatás a tövény 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. tövény).



STANDARTAI. PERSPEJIMAI IR REKOMENDACIJOS



Dėkojame, kad įsigijote vieną iš mūsų prietaisų.

Prašom atidžiai perskaityti šias pastabas, jos pateikiamas, kad naudodamis prietaisą pasiekiumėte maksimalų efekta.

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 užtinkantas saugumas ir patikimumas, prietaisas buvo kruopščiai ir skrupulingai išbandytas.

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

Netinkamai naudojant prietaisą gali būti pavojingas, ypač vaikams.

Prieš prijungdami prietaisą, įsitikinkite, kad duomenų lentelėje pateiktai duomenys atitinka elektros tinklo pajėgumus.

Neišmeskite perdirbamų pakavimo medžiagų netinkamu būdu. Nuvežkite jas į atitinkamą gamykla, kad būty perdibrotas.

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

Tai svarbus saugumo reikalavimas, kurio būtina laikytis.



ПРАВИЛА - НАПОМЕНЕ И ВАЖНИ САВЕТИ



Захваливјемо 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 пажљivo 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.

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 снабдевена мрежном утичиницом са уземљењем према важећим прописима.



НОРМАТИВНІ ВИМОГИ, ПРАВИЛА КОРИСТУВАННЯ І ВАЖЛИВІ ПОРЯДОКИ



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 ціллю 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 небезпечно, особливо для дітей.

Перш ніж підключити електроприлад до електромережі, переконайтесь, чи вимоги, вказані в таблиці, відповідають даним вашої електропроводки. Матеріали упаковки обладнання, які можуть бути перероблені, не повинні забруднювати навколошнє 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.



НОРМЫ - ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ВАЖНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ



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 электротехнического оборудования. 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;
- 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 zużycia sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE).

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

Symbol umieszczony na produkcie lub na dołączonych do niego dokumentach oznacza, że niniejszy produkt nie jest klasifikowany jako odpad z gospodarstwa domowego, ale należy go dać w odpowiednich punktach 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

miejskim, 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 piance izolacyjnej, przed wyrzuceniem 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 drzwi.

UWAGA! Podczas dłużej 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 obrátte 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 nezasouvajte zástrčku mokrýma rukama; před prováděním všech prací spojených s čistěním a údržbou odpojte přístroj od elektrické sítě tak, že budete vytáhnout zástrčku ze zásuvky, nebo vypnete hlavní vypínač elektrického proudu;

v případě poruchy nebo špatného chodu spotřebič vypněte a neopravujte ho. Tento spotřebič je označený v souladu s evropskou směrnicí 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. Podrobnejší informace o zpracování, rekuperaci 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 vyžiadajte dôkladnú kontrolu siete, ktorú vykoná kvalifikovaný elektrikár (zákon 40/90).

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

- nedotýkajte sa spotřebiča s mokrými rukami alebo nohami;
- pri vytáhovaní zástrčky neťahajte za prívodný kábel;
- nenechávajte spotřebič vystavený atmosférickým vplyvom;
- nedovolte deťom používať spotřebič bez vašej prítomnosti;
- nevytahujte alebo nezasúvajte zástrčku mokrými rukami;
- pri vykonaní akýchkoľvek operácií čistenia a údržby odpojte prístroj z elektrickej siete alebo vytiahnite zástrčku alebo vypnite hlavný vypínač elektrorúšiarie;

v prípade poruchy alebo nesprávnej činnosti spotřebiča, vypnite spotřebič a neznačte sa ho opraviť.

Tento spotřebič 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 berendezésekkel, 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 zsinór nél 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; tiszítés vagy karbantartás előtt minden áramtalanítja 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 hulladékkel 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 mellékelt 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. Kiselejtézeskör a hulladékeltávolításra 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 ahol a terméket vásárolta.



STANDARTAI. PERSPEJIMAI IR REKOMENDACIJOS



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,
- norédami ištraukti kištuką iš lizdo, netraukite už elektros kabelio,
- saugokite prietaisą nuo atmosferinių veiksninių poveikio,
- neleiskite, kad prietaisus naudotusi nepriziūrimi vaikai,
- norédami kištuką ikišti 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 remontouti.

Prietaisais 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 aplinkai.

Prie gaminio pritvirtintas simbolis arba pridėti dokumentai rodo, kad gaminys negali būti tvarkomas kaip įprastos būtinės atliekos, o turi būti nuvežtas į specialų surinkimo punktą, kad elektros ir elektroninė įranga būtų perdirbtas.

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



ПРАВИЛА - НАПОМЕНЕ И ВАЖНИ САВЕТИ



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 апарату, подразумева поштовање неколико основних правила:

- не додиривати уређај мокрим или влажним рукама или ногама;
- не извлачите утикач из мрежне утичилице повлачењем за кабл;
- не излагати уређај атмосферским утицајима;
- не дозволити да уређај употребљавају деца без надзора;
- не извлачите или улагати утикач у мрежну утичилицу 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 насиљне 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.



НОРМАТИВНІ ВИМОГИ, ПРАВИЛА КОРИСТУВАННЯ І ВАЖЛИВІ ПОРЯДОКИ



Якщо Ви сумніваєтесь 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 тягніти 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 нездійсненої 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).

Гарантуючи 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



НОРМЫ - ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ВАЖНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ



* 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 поможете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды из-за 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 склад 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 (избыточ-

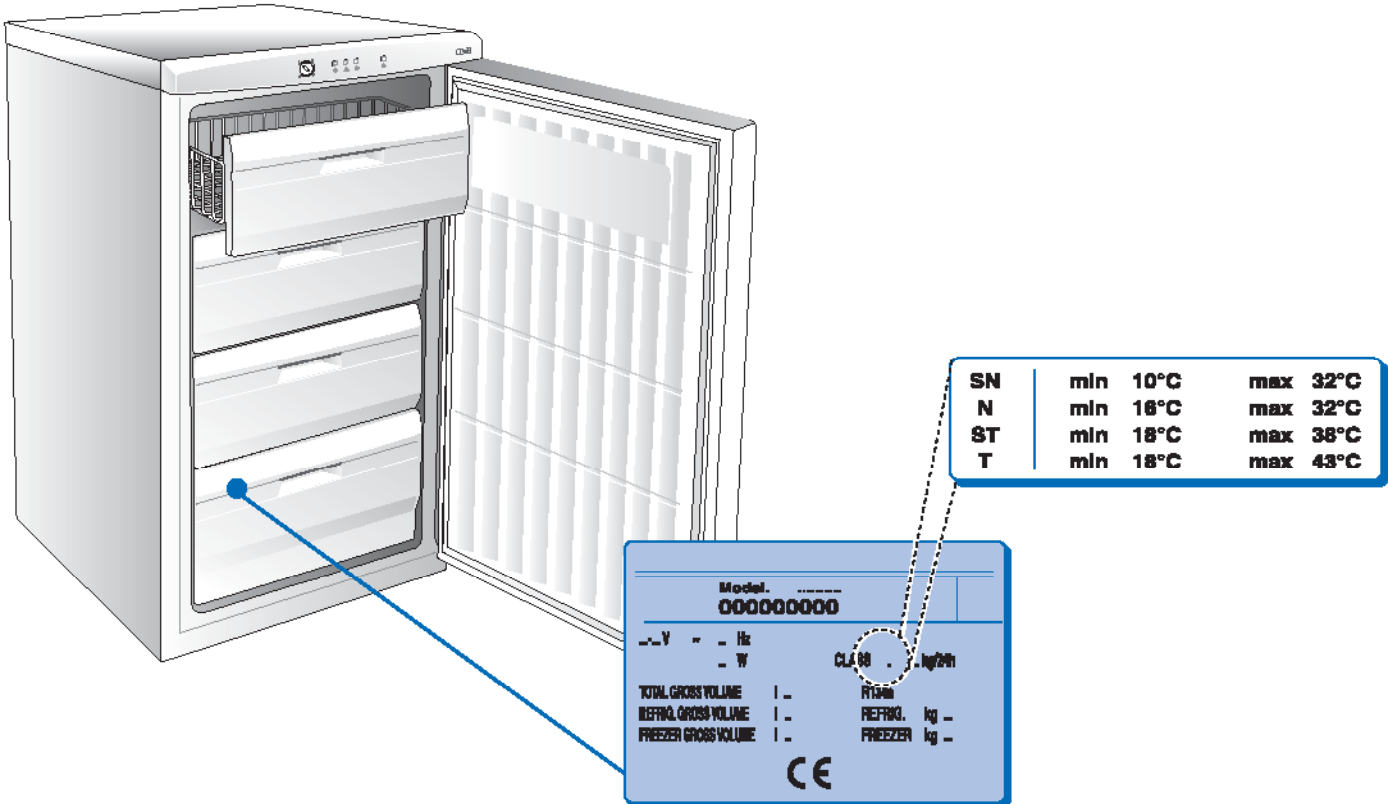
н газа изоляционного материала, для производства которого использовался горючий газ, в конце своего срока службы, перед сдачей на склад, должен быть приведен в безопасное состояние. Для выполнения этой операции обратитесь в магазин или в местное специализированное учреждение.

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.



8



NORMATYWY, OSTRZEŻENIA I WAŻNE WSKAZÓWKI

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.

- Jakiekolwiek modyfikacje, naprawy wykonane przez obce serwisy nie autoryzowane przez East Trading Company S.A. lub osoby postronne powodują utratę praw do napraw gwarancyjnych.
- Uszkodzenia mechaniczne lub uszkodzenia powstałe wskutek błędного lub niewłaściwego

użytkowania urządzenia powodują utratę praw gwarancyjnych.

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

Niniejsze urządzenie posiada oznaczenia zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/EC w sprawie zużycia 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 mogłyby 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 złożyć 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

kde jste výrobek zakoupili.

UPOZORNĚNÍ: Když doslouží spotřebič, který využívá chladícího 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 přihlédnout ke klimatické třídě tohoto výrobku. Klimatickou třídu spotřebiče zjistíte na zde uvedeném typovém štítku s údajem. Spotřebič funguje spolehlivě v rozsahu teploty v místnosti, jak je uveden v tabulce, podle klimatické třídy.

UPOZORNĚNÍ: Nezakrývajte nikdy větrací mřížky spotřebiče, ani nábytku, je-li v něm spotřebič zabudován.

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

UPOZORNĚNÍ: Nepoškozujte chladící okruh.



NORMY-UPOZORNENIA A DÔLEŽITÉ RADY

pre likvidáciu odpadov. Podrobnejšie informácie o zaobchádzaní, regenerácii a recyklácii tohto výrobku si vyziaďajte na Vašom miestnom úrade, v zbermých 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 váslo predajcu a špecializovaný 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.

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

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 vyprázdnit, vyčistiť a osušiť, pričom nechajte dvere otvorené, aby ste zabránili tvorbe nepřijemného zápachu.

POZOR: Nepoškodujte chladiaci okruh.

FIGYELEM: Az R 600a hűtőgázt (izobután) használó berendezés hasznos élettartamának végén a berendezést elszállítás előtt biztonságos helyen kell tárolni. Ezzel 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, mosza ki és törölje ki szárazra, az ajtókat pedig hagyja nyitva, hogy ne keletkezzenek kellemetlen szagok.

FIGYELEM: Ne károsítsa a hűtőkört.

LT STANDARTAI. PERSPĒJIMAI IR REKOMENDACIJOS

PERSPĒJIMAS! Pasibaigus prietaiso naudojimo laikui, prieš transportuojant ji į atliekų vietą, šaldymui naudojamos dujos R 600a (izobutanas) ir izoliaciniėse putose esančios degios dujos turi būti nukenksimintos. Norėdami gauti informaciją šiuo klausimu, kreipkitės į prekybininką arba atitinkamas vietas institucijas.

PERSPĒJIMAS! Statai prietaisai, reikia atsižvelgti į pačio gaminio klimato kategoriją. Klimato kategorija pateikta ant duomenų plokštelių. Prietaisai tinkamai veiks esant tokiai aplinkos temperatūrai, kuri atitinka lentelėje nurodytą tam tikrą klimato kategoriją.

PERSPĒJIMAS! Pasirūpinkite, kad ventiliacijos angos prietaiso korpusse arba įmontuotuose blokuose būtų neužkimštos.

PERSPĒJIMAS! 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 nesidarytų blogas kvapas.

PERSPĒJIMAS! Nepažeiskite šaldymo grandinės.

SR ПРАВИЛА - НАПОМЕНЕ И ВАЖНИ САВЕТИ

Одложите је у складу са важећим локалним прописима за одлагање отпада. За детаљније информације о третману, рекуперацији 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 инсталirate 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 одсуствања (годишњи одмор), уређај треба искључити из електричне мреже, потпуно га испразнити, опрати и обрисати, а затим оставити врата отворена како би се избегло стварање непријатних мириза.

ПАЖЊА: Не сме се оштетити расхладно коло.

UA НОРМАТИВНІ ВИМОГИ, ПРАВИЛА КОРИСТУВАННЯ І ВАЖЛИВІ ПОРЯДОКИ

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 (изобутан) і займистий газ в ізоляційній піні, закінчив Вам служити, перед тим, як вивезти його на звалище, Ви повинні зневідкладити гази, звернувшись за допомогою до Вашого продавця або до відповідного місцевого органу.

УВАГА! Під час інсталяції Вашого холодильника потрібно враховувати кліматичний клас продукції. Щоб ознайомитися з кліматичним класом Вашого обладнання, перевірте наведену нижче таблицю. Обладнання працює справно в полі температури, вказаному в таблиці, згідно звого 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.

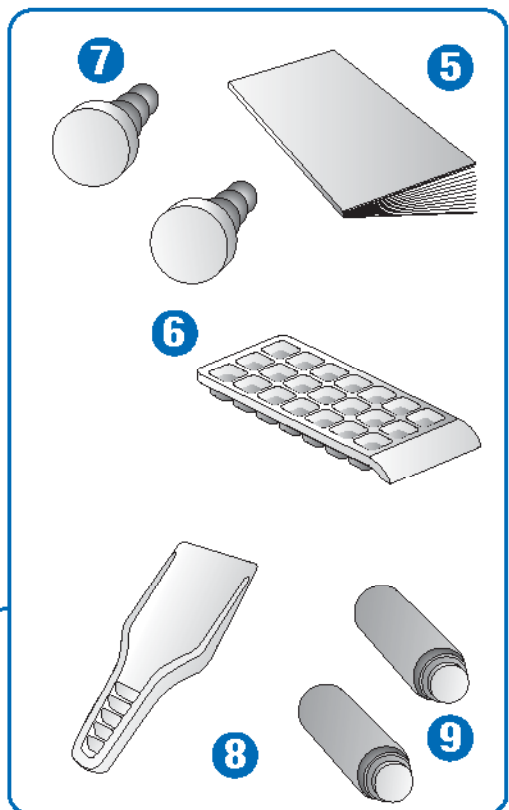
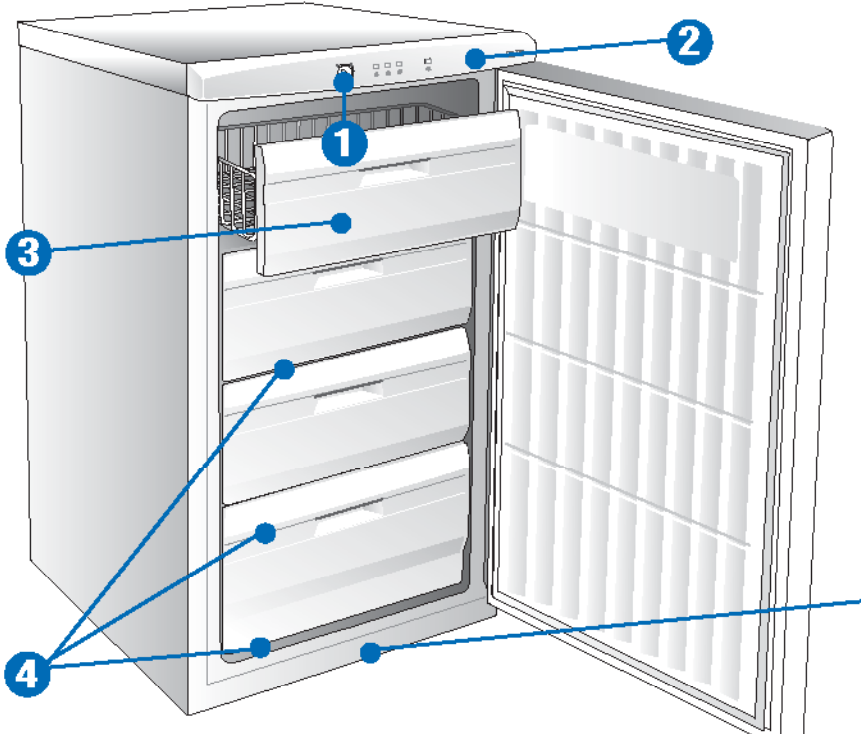
RU НОРМЫ - ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ВАЖНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

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 данных 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.);
- * повреждений или нарушений нормальной работы, вызванных животными или насекомыми;
- * блокировок подвижных элементов изделия при попадании во внутренние рабочие объемы посторонних предметов, мелких деталей одежды, жидкостей или остатков пищи;
- * неисправностей, вызванных действием непредсказуемой 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;
- * повреждений, возникших вследствие небрежного хранения и/или транспортировки по вине покупателя, транспортной фирмы, торговой или сервисной организаций. В этом случае владелецу следует обратиться с претензией в организацию, оказавшую эти услуги;
- * отключения от стандартов и норм питающихся или других сетей подключения;
- * неправильной установки или подключения изделия;
- * необходимости замены светительных ламп, фильтров, стеклянных и перемещаемых вручную пластиковых деталей.



10



OPIS URZĄDZENIA

PL

Chłodniarka 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 WEWNĘTRZNĄ chłodniarki przy jednoczesnym zachowaniu dużej ilości miejsca wewnętrznej.

- 1 TABLICA STEROWANIA
- 2 PUDEŁKA ZAMRAŻALNIKA
- 3 THERMOSTAT
- 4 PUDEŁKA ZAMRAŻALNIKA

5 INSTRUKCJA OBSŁUGI

6 POJEMNIK NA ŁODĘ

7 PODKŁADKI

8 ŁOPATKA DO ŁODU

Vertikální kombinace chladničky a mrazničky jsou elektrospotřebiče s velkým prostorovým obsahem, které umožňují zmrazit, uchovávat a udržívat v chladu živočišnou potraviny. Nosná **STRUKTÚRA** bola vyrobena 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 VNÚTRORNÁ teplota a aby boli vnútorné priestory co najväčšie.

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

CZ

Vertikálne spotrebiče sú kombinované chladničky s mrazničkou s veľkým obsahom, ktoré umožňujú zmrazit, uchovať a udržiať v chalte živočišnú potraviny. Nosná **ŠTRUKTÚRA** bola vyrobéná 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 VNÚTRORNÁ teplota a aby boli vnútorné priestory co najväčšie.

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

5 NÁVOD NA POUŽITIE

6 MISKA NA ŁAD

7 VYMEDZOVACIE VLOŽKY

8 ŠKRABKA NA ŁAD

SK

A CO sorozathoz tartozó függőleges elrendezésű hűtő-fagyasztószekrények olyan nagy befogadóképességű elektromos berendezések, amelyek bármilyen típusú élelmiszer fagyaszthatását, 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 ürtartalom esetén is állandó értéken tartható.

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

LT PRIETAISO APRASYMAS

Statūs įrenginių yra dideli buitiniai prietaisai, naudojami įvairiems maisto produktams šaldyti, atvėsinti ir laikyti.

Apkrovą laikantis KORPUSAS pagamintas iš plieninių plokščių, kurios buvo apdorotos ir elektrostatiskai nydažytos, kad prietaisas atrodytu kaip naujas ilgą laiką. IZOLIACINĖS MEDZIAGOS buvo specialiai parinktos užtikrinti, jog VIDAUŠ temperatūra išliktu pastovi ir būtų maksimali vidaus erdvė.

- 1 VALDYMOS SKYDELIS
- 2 ŠALDIKLIOS STALČIUAI
- 3 TERMOSTATAS
- 4 ŠALDIKLIOS STALČIUAI

- 5 HASZNÁLATI UTASÍTÁS
- 6 JÉGTÁLCA
- 7 KÖZBETÉTEK
- 8 JÉGLAPÁT

SR ОПИС УРЕЂАЈА

Вертикални фрижидери-замрзивачи 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.

- 1 КОМАНДНАТАБЛА
- 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 електропобутові прилади, які дозволяють заморожувати, 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 близку. Уважно підібрані ІЗОЛЮЮЧІ

МАТЕРІАЛИ гарантують підтримку постійної ВНУТРІШНЬОЇ температури і не обмежують зручного простору камер.

- 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

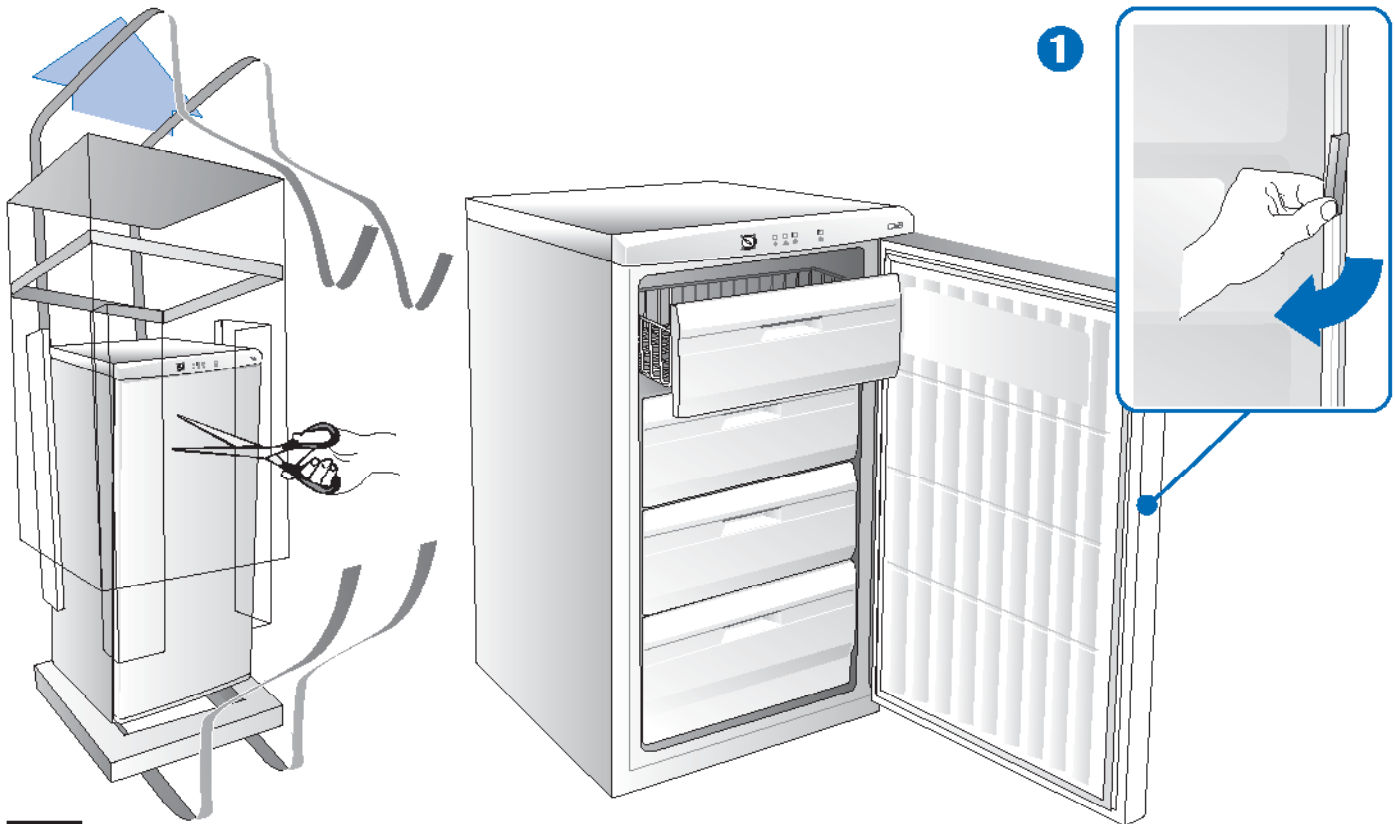
Приборы вертикального типа представляют собой электробытовые приборы большой вместимости, в которых можно замораживать, хранить и охлаждать любые продукты.

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.

- 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 Usunać zabezpieczenie uszczelki drzwi.

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

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

ODSTRANĚNÍ OCHRANY PRO PŘEPRAVU

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. Ochrannu 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

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. Ochrannu musíte odstrániť, aby bolo možné dvere zatvoriť vzduchotesne.

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

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

1 Távolítsa el az ajtótömítés védőelemét.

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

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

**TRANSPORTAVIMO APSAUGŲ NUĖMIMAS**

Patikrinkite, ar prietaisais 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 sukiite vieną galą į išorę.

**УКЛАЊАЊЕ ЗАШТИТЕ ЗА ТРАНСПОРТ**

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.

**УСУНЕННЯ ЗАХИСНОЇ УПАКОВКИ ДЛЯ ТРАНСПОРТУВАННЯ**

Перевірте, чи обладнання не було пошкоджене. Про можливі 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.

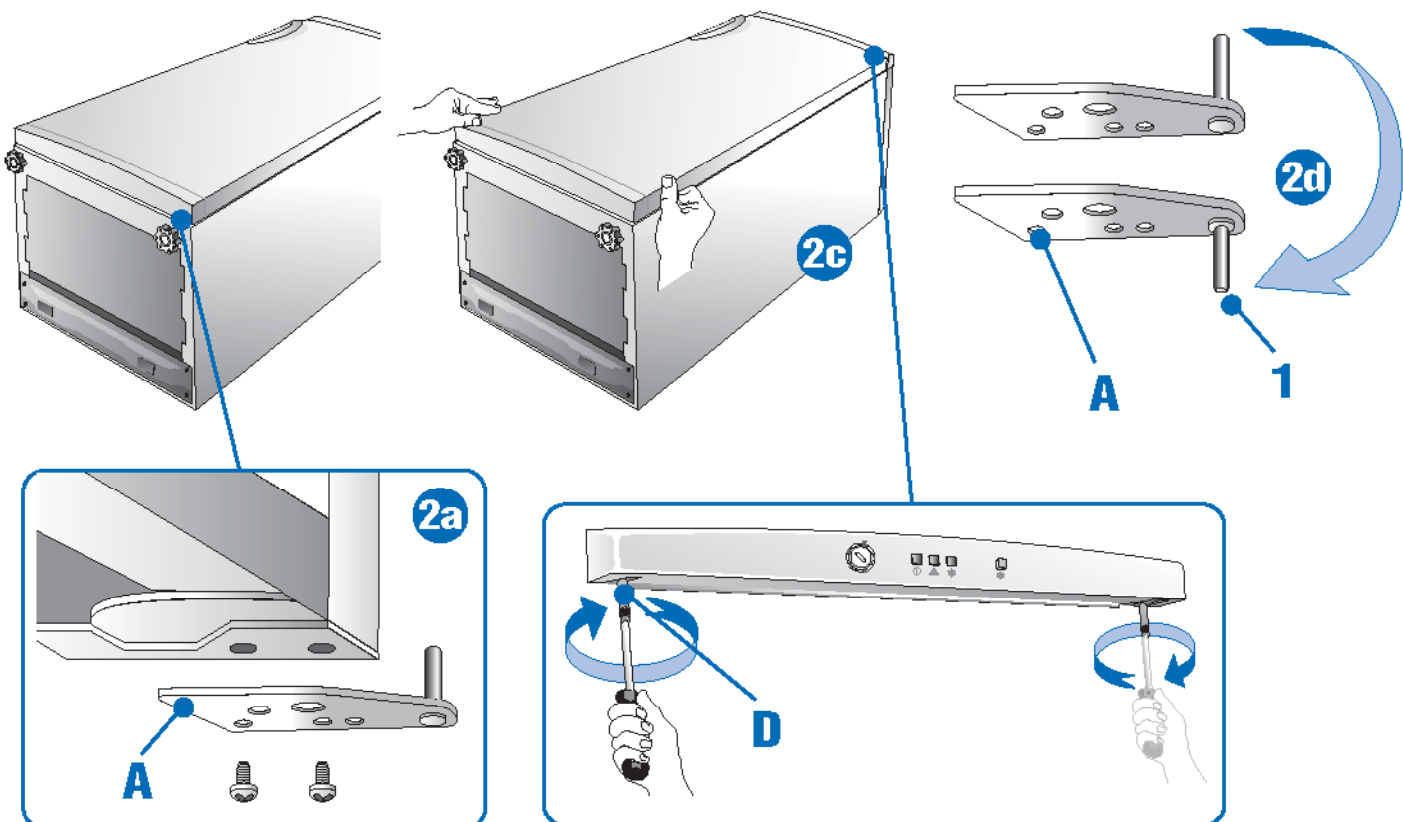
**УДАЛЕНИЕ ЗАЩИТНЫХ ДЕТАЛЕЙ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ**

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.



14 USTAWIENIE I PODŁĄCZENIE

PL

- 1 Po odpakowaniu urządzenia należy skontrolować zgodność napięcia się ci z 2c Wykręcić sworzeń 1 z zawiasu A i zamontować go w tym samym zawiasie po 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 bardzo delikatnie położyć lodówkę poziomo, na podpórkach i uważać, aby nie uszkodzić urządzenia kondensacji i sprężarki.
- 2a Wymontować dolny zawias A.
- 2b Obniżyć drzwi zamrażarki, wykręcić sworzeń D. Zamontować wszystkie elementy po przeciwnej stronie.

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 otvírání dveří využívající, přejděte k bodu 3.
Jestliže s ním nejste spokojeni, přemontujte závesy 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 Odmontujte dolní záves A.
- 2b Spusťte dolů dvírka mrazničky a vysroubujte čep D. Všechny součásti namontujte na opačnou stranu.

UMIESTNENIE A UVEDENIE DO PREVÁDZKY

SK

- 1 Po vybalení spotřebiča skontrolujte, či napätie elektrickej siete zodpovedá napätiu uvedenúmu na štítku s technickými vlastnosťami.
- 2 V prípade, že Vám vyuhojuje smer otvárania dverok, pristúpte k bodu 3.
V opačnom pripade premontujte závesy dverí na opačnú stranu.
Pri tejto operácii odporúčame uložiť spotrebič na zadnú stenu, pričom použite vhodné podložky, aby sa nevytváral tlak na kondenzátor a aby ste nepoškodili skupinu kompresora.
- 2a Odmontujte spodný záves A.
- 2b Spusťte dvere mrazničky, odskrutkujte čep D. Namontujte všetko na opačnú stranu.
- 2c Odskrutkujte čap 1 zo závesu A a namontujte na ten istý záves, ale v opačnej polohe.
- 2d Zopakujte postup uvedený v bode 2 v opačnom poradí úkonov na opačnej strane.

- 1 A készülék kicsomagolása után ellenőrizze, hogy a háztartás hálózati feszültsége megfelel a készülék adattábláján jelzett értékkel.
- 2 Ha az ajtó nyitási irányá megfelel, akkor téren 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 Szerelje le az alsó **A** forgópántot.
- 2b Engedje le a fagyaszítótér ajtaját, és csavarja ki a **D** csapot. Szereljen vissza minden a túloldalra.

LT RANKENĖLĖS PADĖTIES KEITIMAS IR PRIETAIKO PASTATYMAS

- 1 Išpakavę prietaisą patikrinkite, ar elektros tinklo įtampa yra tokia pati, kaip ir įtampa, nurodyta duomenų lentelėje.
2 Jei durys atsidaro j reikiama pusę, pereikite prie 3 punkto.
Jei ne, pakeiskite virų padėtį.
Norint atlilti šį darbą patartina padėti prietaisą horizontaliai, atsargiai ir labai švelniai pastatant j ant užpakalinės dalies, naudoti specialius tarpiklius, kurie apsaugotų kondensatorius ir kompresoriaus bloką nuo pažeidimų.
- 2a Atskukite apatinį virų **A**.
- 2b Šaldiklio dureles nuleiskite, atskukite kaištį **D**. Vėl viską sumontuokite kitoje pusėje.

SR ПОСТАВЉАЊЕ И ПУШТАЊЕ У РАД

- 1 Када се уређај распакује, про контролисати 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 прећи 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, попадајући га веома пажљиво на задњу страну, и стављајући одговарајуће одстојнике да би се спречило пригњочење кондензатора и оштећење агрегата компресора.
- 2a Демонтирати доњу шарку **A**.
- 2b Спустити врата замрзивача, одврнути осовиницу **D**. Монтирати све поново на супротној страни.

UA РОЗМІЩЕННЯ ТА ПУСК ОБЛАДНАННЯ

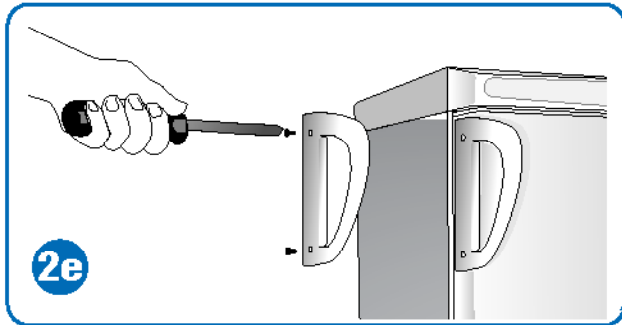
- 1 Після розпаковки обладнання потрібно перевірити, чи напруга мережі відповідає напрузі, вказаній у його технічній характеристиці.
- 2 Якщо дверці відкриваються так, як Вам потрібно, перейдіть до пункту 3.
У протилежному випадку переставити з іншого боку точки шарнірних петель.
Для цього рекомендується розмістити обладнання горизонтально, обережно поклавши його на задню стінку за допомогою відповідних прокладок, щоб не придавити конденсатор і не пошкодити компресорну групу.
- 2a Зняти нижню шарнірну петлю **A**.
- 2b Опустити дверці морозильника і викрутити штир **D**. Змонтуйте деталі з протилежного боку.

RU УСТАНОВКА И ПУСК В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

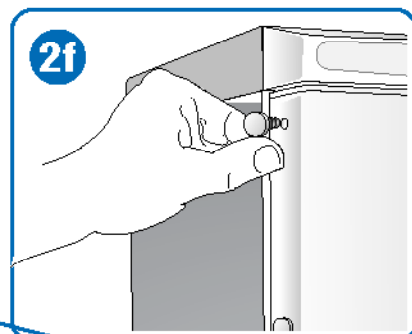
- 1 Распаковав прибор, убедитесь в том, что напряжение в сети соответствует значению, указанному на паспортной табличке.
- 2 Если сторона открывания дверей Вас устраивает, переходите к п. 3.
В противном случае следует поменять петли местами.
Для выполнения этой операции рекомендуется поместить прибор в горизонтальное положение, осторожно положив его на заднюю стенку и проложив специальные подкладки во избежание раздавливания конденсатора и повреждения узла компрессора.
- 2a Снимите нижнюю петлю **A**.
- 2b Опустите дверь морозильной камеры и открутите ось **D**. Смонтируйте

снятые части с противоположной стороны.

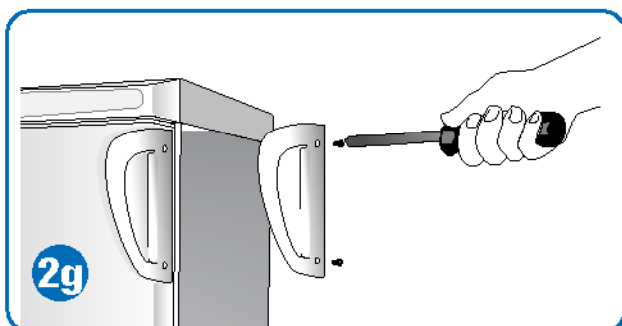
- 2c Выкрутите ось **1** из петли **A** и установите его в ту же петлю с противоположной стороны.
- 2d Повторите операции по п. 2 в обратном порядке с противоположной стороны.



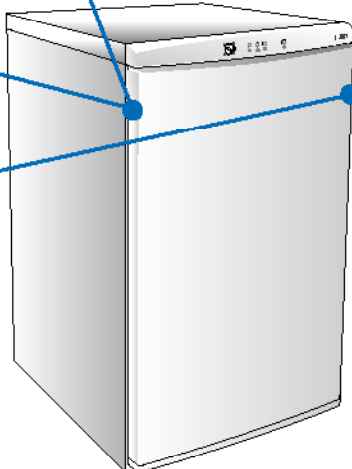
2e



2f



2g



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 przełożyć pionowy uchwyt do otwierania, postępując według poniższych wskazówek:

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

MONTAŻ UCHWYTU PIONOWEGO

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

- 2g Wziąć uchwyt i śruby znajdujące się w zestawie.
- 2g 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:

- 2e Odmontujte dva upevňovací šrouby držadla.
- 2f Lehkým tlakem vyjměte zaslepovací uzávěry na opačné straně dveří.
- 2g Otočte držadlem o 180°, znova 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:

- 2g Připravte si držadlo a šrouby, které jsou součástí vybavení.
- 2g Umistěte držadlo na otvory a připevněte ho pomocí šroubů.

UMIESTNENIE A UVEDENIE DO PREVÁDZKY

SK

ZMENA UMIESTNENIA VERTIKÁLNEJ RUKOVÄTE

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

- 2e Odmontujte rukoväť prostredníctvom dvoch podporných skrutiek.
- 2f Vyberte, pomocou miernego tlaku, dva kryty otvorov, ktoré nájdete na opačnej strane dverí.
- 2g Otočte rukoväť o 180° a umiestnite späť dve skrutky, potom vsuňte späť kryty otvorov na opačnú stranu dverí.

2g Zoberte rukoväť a dodávané skrutky.

2g Umiestnite rukoväť v mieste otvorov a upevnite ju dodávanými skrutkami.

A FÜGGŐLEGES 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:

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

AJTÓFOGANTYÚ A FÜGGŐLEGES FELSZERELÉSE

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

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

LT RANKENELÉS PADÉTIES KEITIMAS IR PRIETISO PASTATYMAS**VERTIKALIOS RANKENELÉS PADÉTIES VERTIKALIOS RANKENELÉS TVIRTINIMAS KEITIMAS**

Jei prietaisas pateiktas su jau pritvirtinta vertikalia rankenôle ir reikia pakeisti dureliu atidarymo kryptį, rankenelės tvirtinimas keičiamas tokiu būdu:

- 2e Atskite du tvirtinimo varžtus ir nuimkite rankenelę.
- 2f Švelniai paspaudami išimkite skylių kamštelius priešingoje dureliu pusėje.
- 2g Pasukite rankenelę 180° ir ją pritvirtinkite dviej tvirtinimo varžtais. Jdékite kamštelius į priešingoje pusėje paliktas skyles.

Jei prietaisas pateiktas su atskira vertikalia rankenèle, ji gali būti tvirtinama taip:

- 2g Paimkite pateiktą rankenelę ir varžtus.
- 2g Uždékite rankenelę virš skylių ir ją pritvirtinkite naudodami pateiktus varžtus.

SR ПОСТАВЉАЊЕ И ПУШТАЊЕ У РАД**ПРЕОКРЕТАЊЕ ПОЛОЖАЈА ВЕРТИКАЛНЕ МОНТАЖА ВЕРТИКАЛНЕ РУЧИЦЕ РУЧИЦЕ**

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

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

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

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

UA РОЗМІЩЕННЯ ТА ПУСК ОБЛАДНАННЯ**ЯК ПЕРЕСТАВИТИ ВЕРТИКАЛЬНУ РУЧКУ МОНТАЖ ВЕРТИКАЛЬНОЇ РУЧКИ ХОЛОДИЛЬНИКА**

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

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

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

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

RU УСТАНОВКА И ПУСК В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**ПЕРЕСТАНОВКА ВЕРТИКАЛЬНОЙ РУЧКИ**

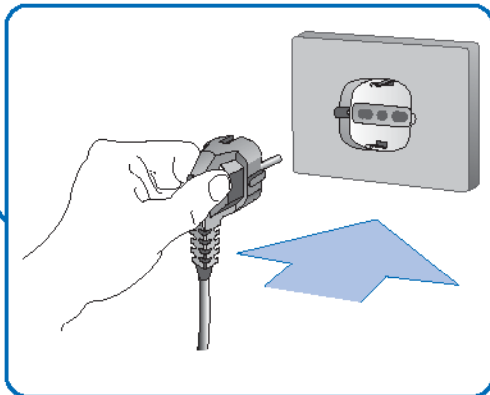
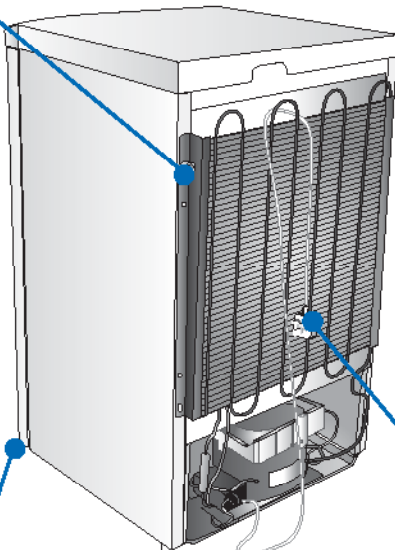
Если на дверце Вашего прибора установлена вертикальная ручка, но Вы хотите поменять направление открывания дверцы, то перестановка ручки осуществляется следующим образом:

- 2e Отвинтите два крепежных винта и отсоедините ручку
- 2f Вытяните с небольшим усилием заглушки отверстий для ручки на противоположной стороне дверцы
- 2g 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:

- 2g взять ручку и винты, поставляемые в комплекте.
- 2g 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 niszech.
- D Upewnić się, że w czasie automatycznego odszczarowania woda, która spływa wzduż tylnej ściany lodówki jest odprowadzana do specjalnego kanału odpychowego.
- 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 Przed podłączeniem wtyczki do gniazdka odczekać około jednej godziny.
 - I Niektóre modele wyposażone są w tylne kółka ułatwiające przesuwanie urządzenia.
- UWAGA! URZĄDZENIA NIE NALEŻY UMIESZCZAĆ BLISKO ŹRÓDEŁ CIEPŁA I POZOSTAĆ PRZYNAJMIEJ 5 CM WOLNEJ PRZESTRZENI OD JEGO GÓRNEGO BLATU.**

INSTALACE A UVEDENÍ DO PROVOZU CZ

3 Vyrovněte chladničku do vodorovné polohy prostřednictvím příslušných nastavitelných nožiček.

Při instalaci spotřebiče dodržujte následující doporučení:

- A Neumístujte ho do blízkosti tepelných zdrojů jako kamen, termosifonů, sporáku apod. a zabráňte přímému vystavení slunečnímu záření.
- B Umísteť 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 odmrzování steká po zadní stěně, odváděna do příslušného odvodního kanáku.
- 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 skřínkami ponechte alespoň 5 cm volného místa.
 - H Před zasunutím zástrčky do zásuvky počkejte asi jednu hodinu.
 - I Některé modely jsou vybaveny zadními kolečky ke snazšímu přesunu spotřebiče.
- UPOMÍNKÁ: TENTO SPOTŘEBIČ NESTAVTE DO BLÍZKOSTI ZDROJŮ TEPLA. NAD HORNÍ STRANOU MUSÍ ZŮSTAT ALESPOŇ 5 CM PROSTORU PRO VZDUCH.**

UMIESTNENIE A UVEDENIE DO PREVÁDZKY SK

3 Nastavte chladničku do vodorovnej polohy prostredníctvom príslušných nastaviteľných nožičiek.

Pri inštalácii spotřebiča dodržiavajte nasledujúce odporúčania:

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

nechajte v kľúde približne jednu hodinu.

- F Pred vložením potravin skontrolujte, či spotrebč funguje správne.
 - G Nechajte volný priestor alespoň 5 cm medzi horou stenou spotrebiča a prípadnými nástennými skrinkami.
 - H Počkajte približne jednu hodinu, až potom zapojte spotrebč do elektrickej siete.
 - I Niektoré spotrebč sú vybavené na zadnej strane kolieskami, čo uľahčuje ich premiestnenie.
- POZOR: NEUMIESTŇUJTE SPOTŘEBIČ V BLÍZKOSTI ZDROJOV TEPLA A NECHAJTE MINIMÁLNU VZDIALENOSŤ 5 CM OD HORNEJ Časti**

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

Üzembe helyezéskor az alábbi szempontokra ügyeljen:

- A** Ne tegye a készüléket hőforások (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 kellőn 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 élelmiszerök 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 Várjon kb. egy órát, mielőtt a hálózati csatlakozót bedugná a konnektorba.

I A mozgatás 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 RANKENELĖS PADĖTIES KEITIMAS IR PRIETAISO PASTATYMAS



3 Išlyginkite šaldytuvo padėtį reguliuodamai kojeles.

Statydami prietaisą atsižvelkite į šiuos reikalavimus:

- A** Nestatykite jo netoli šilumos šaltinių, tokii kaip šaldytuvas, radiatorius, viryklių 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 įjungdami apie valandą palaukitė.

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

G Tarp prietaiso viršaus ir sienos spintelių palikite bent 5 cm tarpat.

H Prieš įjungdami prietaisą į elektros tinklą, palikite jį apie valandą stovėti.

I Kai kurie prietaisai užpakalyje turi ratukus, kad galima būtų patogiau perkelti iš vienos vietos į kitą.

PERSPĒJIMAS! PRIETAISO NESTATYKITE NETOLI ŠILUMOS ŠALTINIŲ IR VIRŠ JO PALIKITE BENT 5 CM TARPA.

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 проветраваном месту.
- C** Немојте га инсталирати у просторима који се не проветравају, као што су нишне или удубљења у зиду.
- D** Уверите се у то, да вода која настаје приликом аутоматског одлаживања, отиче дуж задњег зида одељка фрижидера у одговарајућем каналу за прахњење.
- E** Постоје инсталације уређаја на изабраном месту, оставите га тако затворен

око један сат пре него што га прикључите на мрежну утичицу.

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 Сачекати око један сат, пре прикључивања утикача на електричну мрежу.

I 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 Вирівнайте холодильник на відповідних ніжках, висота яких регулюється.

Під час іnstalляції 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 провітрюваному місці.
- C** Не встановлюйте його у непровітрюваних місцях, якими можуть бути ніші або заглиблення у стіні.
- D** Запевніться, що під час автоматичного розмороження вода, що стикається з відповідним стінкам камери, збирася 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 мокливими полицями, що нависають над ним, потрібно залишити мінімум 5 см вільного простору.

H Перш ніж під'єднати обладнання до електромережі повинно пройти близько години.

I Деякі прилади оснащені задніми колісцями для того, щоб полегшити їх можливе переміщення.

УВАГА: НЕ РОЗМІЩУВАТИ ОБЛАДНАННЯ ПОРЯД З ДЖЕРЕЛАМИ ТЕПЛА! ЗАЛИШИТИ НАД ВЕРХНЬОЮ ЧАСТИНОЮ ХОЛОДИЛЬНИКА ПРИНАЙМО 5 СМ ВІЛЬНОГО ПРОСТОРУ

RU УСТАНОВКА И ПУСК В ЭКСПЛУАТАЦИЮ



3 Выровняйте прибор по горизонтали при помощи специальных регулирующихся 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 стенных нишах.
- D** Убедитесь в том, что во время автоматического размораживания вода, стекающая с задней стенки 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 никаку не перемещая.

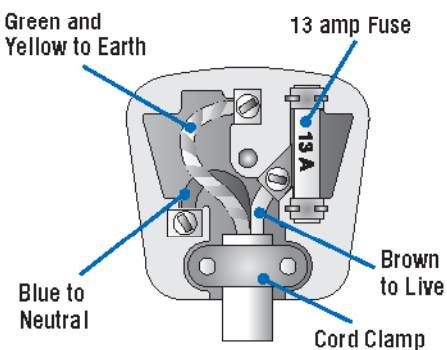
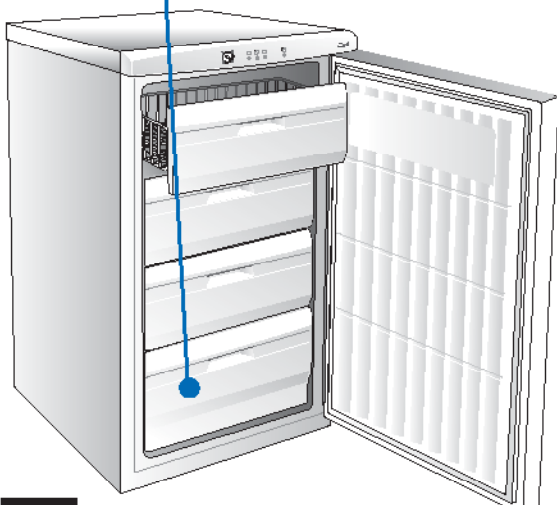
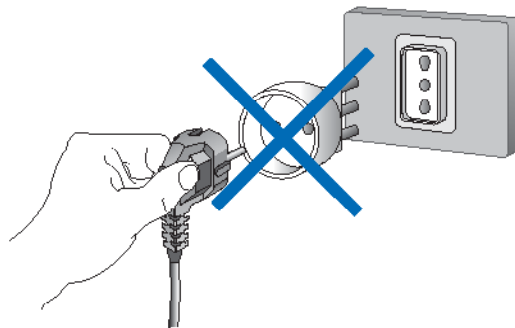
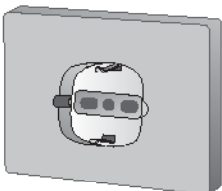
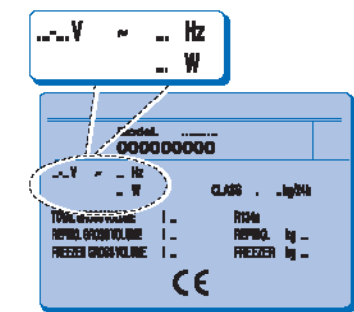
F Перед тем как положить продукты, убедитесь в том, что прибор работает надлежащим образом.

G Между верхней частью прибора и возможными полками оставьте не менее 5 см свободного пространства.

H Подождите около часа, прежде чем вставлять вилку в розетку.

I В некоторых приборах предусмотрены задние колесики для облегчения перемещения.

ВНИМАНИЕ! НЕ УСТАНОВЛЯЙТЕ ПРИБОР РЯДОМ С ИСТОЧНИКАМИ ТЕПЛА. ПРОСЛЕДИТЕ, ЧТОБЫ НАД ПРИБОРОМ ОСТАВЛЯЛСЯ СВЕРХУ ВОЗДУШНЫЙ ЗАЗОР НЕ МЕНЕЕ 5 СМ.



20 POŁĄCZENIE DO SIECI ELEKTRYCZNEJ

Należy skontrolować, czy napięcie urządzenia elektrycznego odpowiada napięciu wskazanym na tabliczce znamionowej znajdującej się na dole wewnętrz zamrażarki. Jeżeli gniazdo nie połączenia z uziemieniem i wtyczka nie pasuje do gniazdka radzymy zwrócić się do elektryka.

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



ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ

Zkontrolujte, zda napětí v sítí odpovídá napětí uvedenému na štítku s technickými údaji, který je umístěn na vlevo dole ve vnitřním prostoru mrazícího 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

Skontrolujte, či napätie elektrickej siete zodpovedá napätiu 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 popáleniny.

Ellenőrizze, hogy az elektromos berendezés feszültsége megfeleljen a fagyasztó belséjében 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.

LT JUNGIMAS Į ELEKTROS TINKLĄ

Patikrinkite, ar elektros tinklo įtampa atitinka įtampą, kuri nurodyta ant duomenų lentelės, esančios apačioje, kairiau šaldiklio skyriaus.
Jei elektros tinklo lizdas neturi ižeminimo arba jei kištukas yra netinkamas elektros tiekimo tinklui, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką.
Nenaudokite adapterių arba ilginimo kabelių, nes jie gali perkasti ir užsidegti.

SR ПРИКЉУЧИВАЊЕ НА ЕЛЕКТРИЧНУ МРЕЖУ

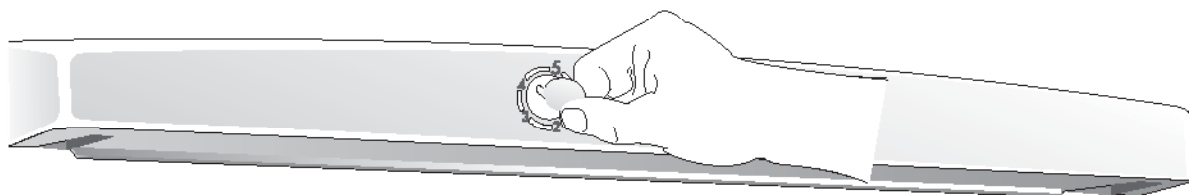
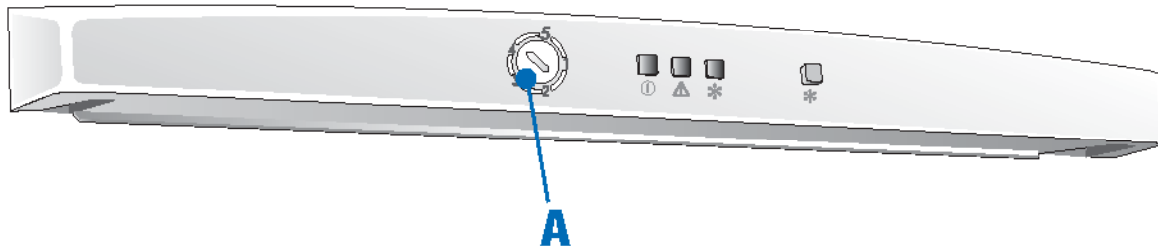
Проконтролисати да ли напон електричне инсталације одговара напону који је наведен на плочици са техничким карактеристикама, која се налази на левој доњој страни у унутрашњости одељка замрзивача.
Уколико мрежна утичица на зиду нема заштитни контакт за уземљење, или ако утикач не одговара Вашој електричној инсталацији, препоручујемо Вам да се обратите квалификованом електричару.
Немојте употребљавати адаптере или разводнике који би могли да проузрокују повећано загревање и прегоревање.

UA ПІД'ЄДНАННЯ ДО ЕЛЕКТРИЧНОЇ МЕРЕЖІ

Перевіріти, чи напруга електричної мережі відповідає напрузі, вказаній у таблиці технічних характеристик, розташованій всередині морозильної камери з лівого боку внизу.
Якщо настінна розетка не заземлена або штепсель обладнання не відповідає Вашій розетці, рекомендуюмо звернутися до послуг спеціаліста-електрика.
Не користуйтесь адаптерами або шунтами, які можуть стати причиною перегрівання чи загоряння.

RU ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ

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 ZAMRAŻARKI PL

UKŁADY REGULACJI I SYGNALIZACJI

A Termostat (działanie i regulacja)

Służy do automatycznego utrzymywania stałej temperatury wewnętrz urządzienia. Do regulacji termostatu używa się pokrętła.

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

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 umożliwia utrzymywanie temperatury wewnętrznej odpowiedniej do

przechowywania produktów, przy równoczesnym, niższym zużyciu energii.

UWAGA! Może zajść konieczność regulacji położenia pokrętła termostatu w zależności od

- temperatury otoczenia
- miejsca ustawienia urządzenia
- częstotliwości otwierania drzwi

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

POUŽITÍ MRAZICÍHO ODDÍLU CZ

REGULAČNÍ A SIGNALAČNÍ ZAŘÍZENÍ

A Termostat (funkce a seřazení)

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

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 nejchladnější teplotě.

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

Tato poloha zajišťuje přiměřenou vnitřní teplotu potřebnou k uchování potravin při

spotřebě elektrické energie.

Upozornění! Možná budete muset termostat seřidit v závislosti na

- teplotě v místnosti
- umístění mrazničky
- tom, jak často otváráme dvířka

Spotřebič vypnete uvedením ovladače (A) do pozice 0.

POUŽIVANIE ODDELENIA MRAZNIČKY SK

REGULAČNÉ A SIGNALAČNÉ ZARIADENIA

A Termostat (funkcia a nastavenie)

Slúži na automatické udržiavanie stálej teploty vnútri spotrebiča. Nastavenie sa robi 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 vnútorej 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 ELEMEK

A Hőmérsékletszabályozó (működés és beállítás)

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

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

Az 1-es pozíció a legényhebb 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 középpállásba (2 vagy 3) forgatni.

Ebben a pozícióban a legkisebb energiafogyasztás mellett van biztosítva a megtalálható

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.

LT ŠALDIKLI SKYRIAUS NAUDÖJIMAS**REGULIAVIMAS IR SIGNALIZUOJANTYS ĮTAISAI****A. Termostatas (darbo nurodymai)**

Jis automatiškai palaiko pastovią vidaus temperatūrą. Temperatūra gali būti reguliuojama su rankenėle.

Padėtys yra suskirstyti nuo 1 iki 5, kad būty galima pasirinkti skirtinges temperatūras.

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

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

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

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

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

Prietaisas išjungiamas nustačius rankenėlę (A) į 0 padėtį.

SR УПОТРЕБА ОДЕЉКА ЗАМРЗИВАЧА**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 означенчи између 1 и 5 служе за постизање различитих унутрашњих температура.

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

UA ВИКОРИСТАННЯ МОРОЗИЛЬНОЇ КАМЕРИ**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.

RU ПОЛЬЗОВАНИЕ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРОЙ**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.

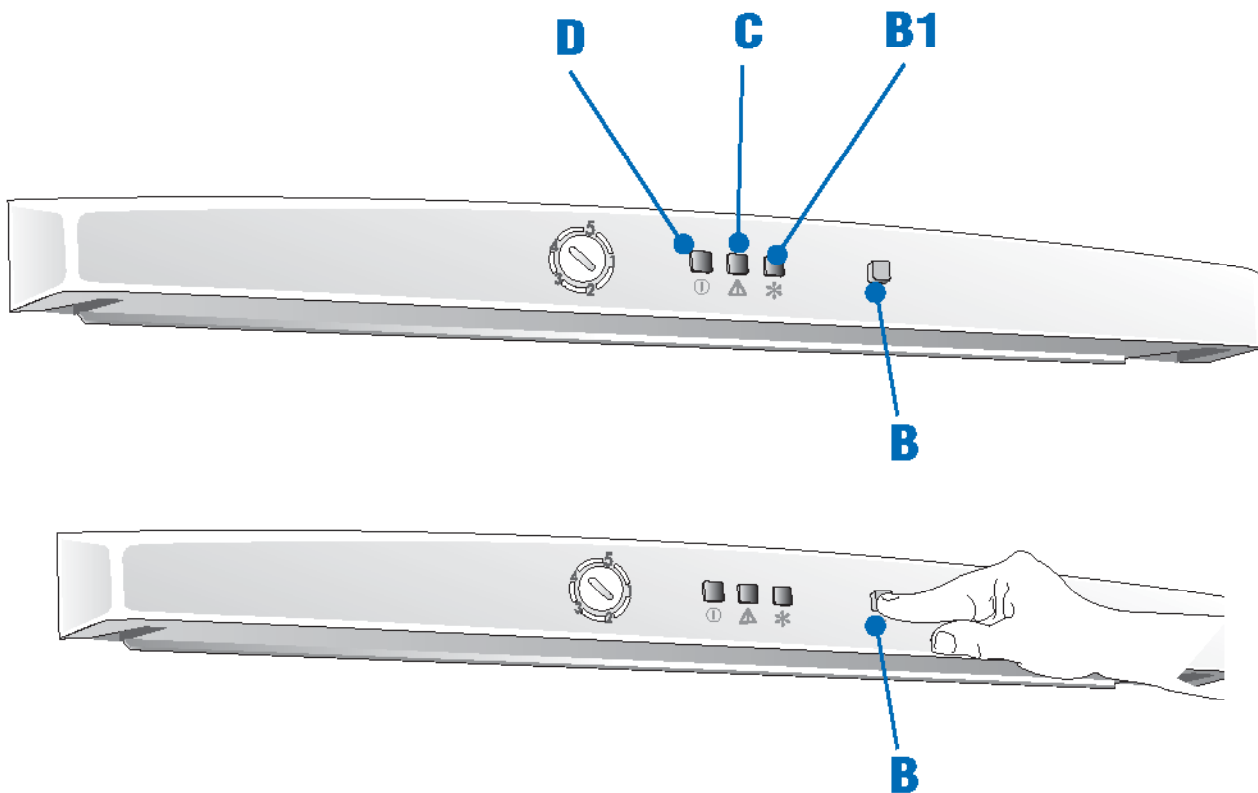
При температуре в помещении в пределах от +20°C до +25°C рекомендуется устанавливать ручку в среднее положение (2-3).

В таком положении достигается температура, достаточная для хранения продуктов при минимальном расходе электроэнергии.

ВНИМАНИЕ! Не исключено, что положение ручки термостата потребуется 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 wcisnięciu 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 złączenia zasilania

Zielona kontrolka zapala się z chwilą włączenia wtyczki do gniazdko 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 zmrazení

Uvede kompresor do nepřetržitého provozu.

B1 Kontrolka rychlého zmrazování

Rozsvítí se, když je tlačítko rychlého zmrazování na ON.

C Výstražná kontrolka

Červená výstražná kontrolka se rozsvítí, jestliže:

- připojte spotřebič k zásuvce elektrické sítě
- po vložení čerstvých potravin ke zmrazení
- po delším otevření dveří bude tato kontrolka stále svítit a signalizovat nevhodnou

vnitřní teplotu, nebo bude svítit v případě poruchy chladicího zařízení.

Zhasne, když vnitřní teplota mrazničky klesne na vhodnou hodnotu.

D Kontrolka spuštění

Zelená kontrolka se rozsvítí, když zasuneme zástrčku do sítové zásuvky, a zůstane rozsvícena po celou dobu provozu spotřebiče.

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

POUŽÍVANIE ODDELENIA MRAZNIČKY

SK

B Tlačidlo rýchleho zmrazovania

Uvádzia 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 spotřebiča k napájajcej elektrickej sieti
- po vložení čerstvých potravín na zmrazenie
- po dlhobdobom otvorení dverí ostane svietiť, ak sa zvýšila vnútorná teplota alebo

v prípade poruchy chladiaceho zariadenia.

Kontrolka zhasne, keď teplota znova dosiahne vhodné hodnoty.

D Kontrolka uvedenia do prevádzky

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

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

B Gyorsfagyasztás gomb

Megnyomásakor a kompresszor folyamatosan jár.

B1 Gyorsfagyasztás jelzőlámpa

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 lefagyaszstandó élelmiszer fagyaszatóba helyezését követően,
- az ajtó hosszabb időn át való nyitva hagyása után éve marad, amennyiben a

belső hőmérséklet nem megfelelő vagy, ha meghibásodik a hűtőberendezés.

Kialszik, amikor a fagyaszto 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, illetve az elektromos berendezés meghibásodása esetén.

LT ŠALDIKLIOS SKYRIAUS NAUDÖJIMAS**B Paspaudžiamas mygtukas greitam šaldymui.**

Paspaudū šį mygtuką, įsijungia kompresorius.

B1 Greito šaldymo indikatoriaus lemputė

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

Šaldiklio darbas. Ji įsijungia, kai šaldiklio temperatūra yra pakankama.

D Žalia perspējimo lemputė

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

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

C Raudona perspējimo lemputė

Raudona perspējimo 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 įsijungia, kai šaldiklio temperatūra yra pakankama.

SR УПОТРЕБА ОДЕЛЬКА ЗАМРЗИВАЧА**B Дугме за брзо замрзавање**

Служки за укључивање континуираног рада компресора.

B1 Сигнална лампица за брзо замрзавање

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

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

C Сигнална лампица за упозорење

Црвена сигнална лампица за упозорење се пали:

- Када се уређај први пут прикључује на мрежну утичиницу.
- 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 упала када унутрашња

D Сигнална лампица укључења

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

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

UA ВИКОРИСТАННЯ МОРОЗИЛЬНОЇ КАМЕРІ**B Кнопка швидкого заморожування**

Служить для программования безперервной работы компрессора.

B1 Лампочка швидкого заморожування

Загоряється, коли кнопка швидкого заморожування стоїть у положенні ON.

охолоджувального пристрою.

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

C Аварійна лампочка

Червона аварійна лампочка загоряється:

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

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.

RU ПОЛЬЗОВАНИЕ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРОЙ**B Кнопка быстрого замораживания**

Включение режима непрерывной работы компрессора

B1 Индикатор быстрого замораживания

Включается, когда кнопка быстрого замораживания находится в положении ON (Вкл.).

неисправности прибора.

Индикатор гаснет при достижении надлежащей температуры внутри морозильной камеры.

C Аварийный индикатор

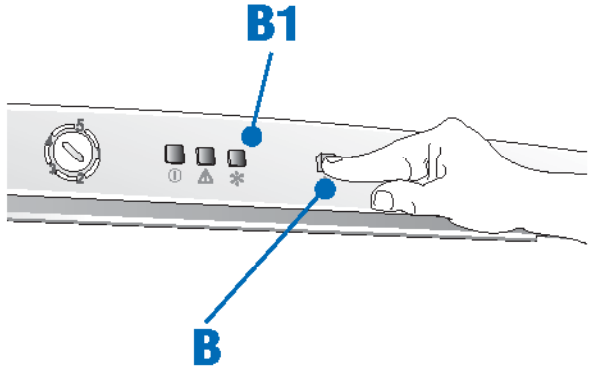
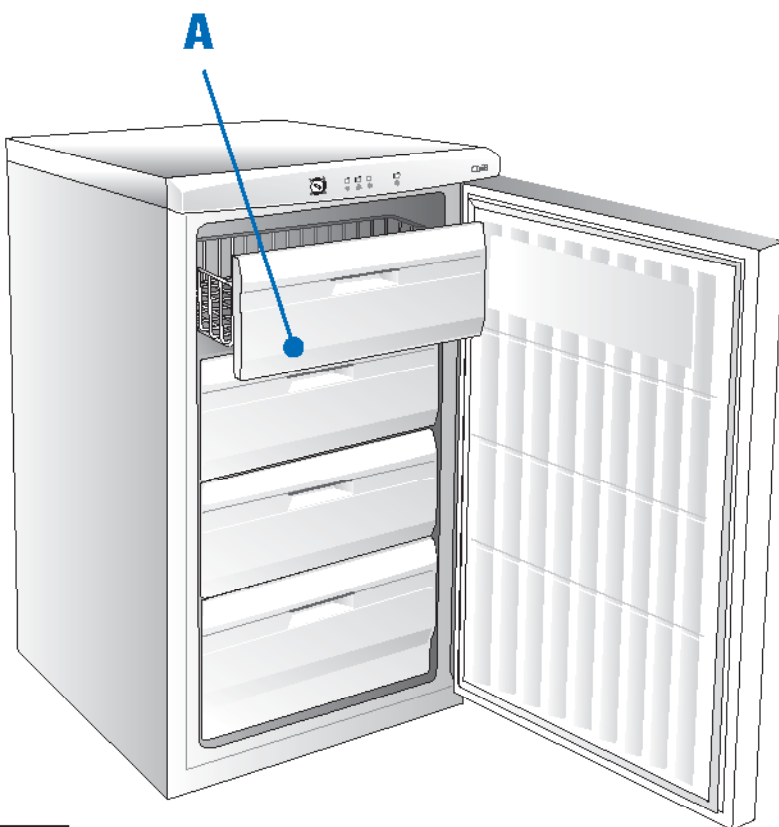
Красный аварийный индикатор загорается в следующих случаях:

- при первом подключении прибора к электрической сети
- после помещения в морозильную камеру продуктов для замораживания
- при длительном открытии двери индикатор продолжает гореть в случае, если температура внутри камеры не соответствует норме или при

D Индикатор включения

Зеленый индикатор загорается, когда вилка вставляется в электрическую розетку. Этот индикатор должен оставаться включенным постоянно при работе прибора.

Этот индикатор гаснет в случае отсутствия напряжения в сети или при случайном повреждении в сети.



26 UŻYWANIE PRZEDZIAŁU ZAMRAŻARKI

ZAMRAŻANIE POTRAW ŚWIEŻYCH

Urządzenie jest podzielone na specyficzne części.

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

Przygotowując potrawy do zamrożenia, podzielone na małe części (maks. 1 kg), zawsze dokładnie w specjalną folię z polietylenu lub z aluminium, zamknąć szczeleńnie

lub hermetycznie, napisać daty i umieścić na odpowiednim miejscu.

Nie ma konieczności wprowadzania zmian pozycji pokrętła 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.
- podzielić produkty do zamrożenia na odpowiednie małe części, aby przyspieszyć zamrażanie oraz odmrażanie potrzebnej ilości.
- nie umieszczać potraw świeżych przy potrawach już zamrożonych, bo przyczyniłby się do zmian temperatury tych ostatnich.

POUŽITÍ MRAZICÍHO ODDÍLU

ZMRZOVÁNÍ ČERSTVÝCH POTRAVIN

Spotřebič je vybaven příhrádkami s rozdílným určením:

- horní příhrádka "A" je určena na zmrzování čerstvých potravin
- spodní příhrádka jsou určeny pouze na přechovávání hlubokozmrazených a zmrzených potravin.

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

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

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

na balíčky napište datum a uložte je do patřičné příhrádky.

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

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

POUŽÍVANIE ODDELENIA MRAZNIČKY

ZMRZOVANIE ČERSTVÝCH POTRAVÍN

Spotrebia má jasne rozdelené oddelenia.

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

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

Po pripravení malých porcív potravín na zmrzovanie (max. 1 kg) ich pozorne zabalte do polyetylénovej fólie alebo do alabalu, podľa možnosti ich hermeticky uzavorte,

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

- Maximálne množstvo čerstvých potravín, ktoré možno zmrzniť v kg/24 hodín je uvedené na štítku s technickými údajmi.
- Potraviny, ktoré chcete zmrzovať, rozdelte na malé porcie, urýchli sa tým zmrzovanie aj rozmrazovanie potrebného množstva potravín.
- Potraviny, ktoré sa majú zmrzovať nekladte veďa zmrzených potravín, aby ste predišli zvýšeniu teploty už zmrzených potravín.

FRISS ÉLELMISZEREK LEFAGYASZTÁSA

A készülékből jól elkülöníthető rekeszek találhatók.

- A felső (A) rekesz friss élelmiszer lefagyásztására szolgál
- Az alsó dobozban kizártlag mélyhűtő és gyorsfagyaszott élelmiszer tárthatók
- A fagyaszts sikere érdekében legalább 4 órával az élelmiszer behelyezése előtt feltétlenül be kell kapcsolni a gyorsfagyaszás gombot (B), legalább egy másodpercen át lenyomva tartva azt.

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

A fagyaszstandó élelmiszer kis (max. 1 kg-os) adagokra való felosztása után

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

- A maximálisan lefagyasztható friss élelmiszer mennyisége kg/24 órában az adattábla tartalmazza.
- A fagyaszstandó élelmiszeret kis adagokra ossza fel, így is gyorsítva a fagyaszts és megkönnyítve a szükséges mennyisége felengedésének műveletét.
- Kerülje el, hogy a friss élelmiszer a már fagyaszotttal érintkezzen, mert emiatt ez utóbbit hőmérséklete megermelkedhet.

LT ŠALDIKLI SKYRIAUS NAUDÖJIMAS

ŠVIEŽIŲ MAISTO PRODUKTŲ ŠALDYMAS

Prietais turi atskirus skyrius.

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

Greito šaldymo funkcija yra automatiškai išjungama po 28 valandų.

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

Padalinį maistą mažomis porcijomis (maks. 1 kg.), suvyniokite įjuntinkamą polietileną arba aluminium foliją, užsandarininkite ir priklijuokite etiketę, ant kurios parašykite paruošimo datą. Tada padėkite ant atitinkamų lentynelių. 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 reikiama 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 "A" се употребљава за замрзавање свеже хране.
- Доње фриоце се употребљавају искључиво за чување дубоко замрзнуте и замрзнуте хране.
- За постизање добrog процеса замрзавања неопходно је да се притисне дугмe за брзо замрзавање (B) најмање 4 сата пре уношења хране, држећи дугмe притиснуту око једне секунде.

Функција брзог замрзавања се аутоматски дејствија после 28 сати.

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

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

треба је увити у одговарајућим полиетиленским и алюминијумским фолијама, изатим 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 замрзнути, у kg/24h, наведена је на плочици са техничким карактеристикама.
- Поделите храну за замрзавање на мале делове, како би се на тај начин убрзalo замрзавање и одлаживање потребне количине.
- Не дозволите да храна коју треба замрзнути дође у контакт са већ замрзнутом храном, како би се спречио пораст температуре ове последње.

UA ВИКОРИСТАННЯ МОРОЗИЛЬНОЇ КАМЕРИ

ЗАМОРОЖУВАННЯ СВІЖИХ ПРОДУКТІВ

Обладнання має наступні відділення:

- Верхнє відділення "A" призначено для заморожування свіжих продуктів.
- Нижні ящики призначенні виключно для зберігання морожених і свіжоморожених продуктів.
- Щоб забезпечити хороший процес заморожування, необхідно включити кнопку швидкого заморожування (B) 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 іжу, яку плануєте заморозити, на невеличкі

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

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

Щоб отримати точний процес заморожування, рекомендуюмо:

- Максимальна кількість свіжих продуктів, які можуть заморожуватися, подана в кг/сутки в таблиці технічних характеристик обладнання.
- Розділіть продукти харчування на невеличкі порції, щоб полегшити швидкість заморожування і розморожування необхідної Вам кількості їжі.
- Уникніть 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.

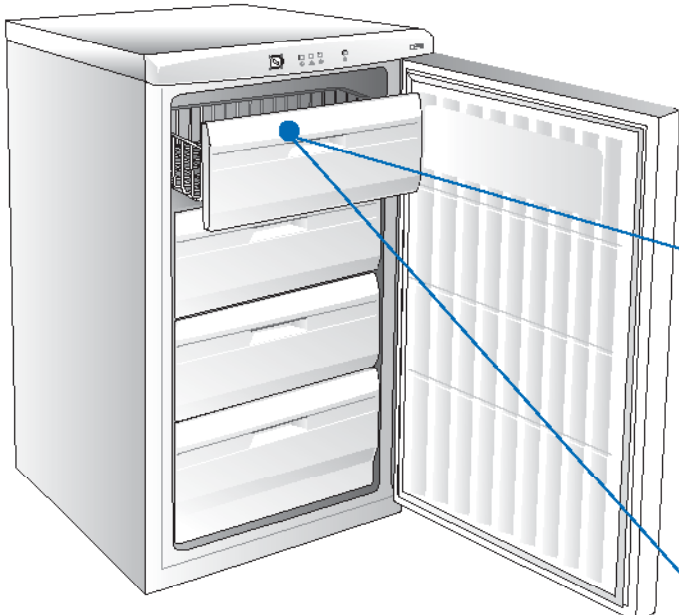
- Верхний ящик "A" предназначен для замораживания свежих продуктов.
- Нижний и средний ящики предназначены исключительно для хранения замороженных и быстрозамороженных продуктов.
- Для правильного выполнения замораживания необходимо включить кнопку быстрого замораживания (B) не менее чем за 4 часа до 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.

Разделите замораживаемые продукты на небольшие порции (макс. 1 кг),

закройте их надлежащим образом в специальную полизтиленовую 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 терmostата 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 повышенение температуры последних.



28 UŻYWANIE KOMORY ZAMRAŻARKI

PL

ZALECENIA:

NIE wkładać do ust kostek lodu i nie spożywać zmrózonych 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.

PRZEHOWYWANIE 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 wybruszeń; gdyby tak było mogłyby 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 ust ledové kostky, ani nejezte ledová lízátká ihned po wyjęciu z mrazničky, mohły by vám způsobit omrzliny w ustech.

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 škvíry nebo vyboulení, protože to by znamenalo, že se výrobek již začal kazit.

Potraviny, které se již začaly rozmrázovat, se v žádném případě nesmí znova zmrazovat.

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

POUŽÍVANIE ODDELENIA MRAZNIČKY

SK

ODPORÚČANIA:

NEBERTE do ust kocky ľadu a nejedzte mrazené výrobky (nanuky) ihned 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 vychladíť.

SKLADOVANIE MRAZENÝCH POTRAVÍN

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

Prísné dodržiavanie pokynov uvedených na obale mrazených potravín a zaistí 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 škvíry alebo vydutia, protože v uvedených prípadoch sa mohol zmrrozený výrobok pokaziť.

Potraviny, ktoré sa častočne rozmrázili, nesmiete nikdy znova zmrazovať.

Neskladujte hlbokozmrazené potraviny dlhšie, ako je odporúčané.

AJÁNLÁSOK:

NEM ajánlatos azonnal fogyasztani.

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

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

A FAGYASZTOTT ÉLELMISZEREK ELTARTHATÓSÁGA

A fagyaszott élelmiszerek eltarthatósági ideje nem állapítható meg pontosan, hiszen az élelmiszerípusonként jelentős eltérést mutat.

Érdemes minden nagyon odafigyelni a fagyaszott élelmiszerek csomagolásán feltüntetett eltarthatósági időre.

JÉGKOCKA ELŐÁLLÍTÁS

3/4-ig töltse fel vízzel a jégkocka tartót, majd tegye azt vissza a fagyasztorérbe, a megfelelő kihúzható fiókba (ha van ilyen).

EGYÉB AJÁNLÁSOK

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

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

Tilos a fagyaszott élelmiszereknek az ajánlottnál hosszabb időn keresztül való eltarthatása.

**ŠALDIKLIO SKYRIAUS NAUDOJIMAS****REKOMENDACIJOS**

NIEKADA nedékite ledo kubelių į burną ir nevalgykite ledinukų, kurie buvo ką tik išimti iš šaldiklio, nes galite susizieisti burną.

NEDÉKITE i šaldiklį sandarių talpų, kuriose yra skyścių, pvz., gaiviuju gėrimų.

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

ŠALDYTO MAISTO LAIKYMAS

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

Kad būtų saugū, visada laikykite ant šaldytų maisto produkto pakuočių pateiktų nurodymų.

LEDO KUBELIŲ RUOŠIMAS

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

BENDRAS PATARIMAS

Išitinkinkite, kad pakuočė yra nepažeista ir kad nėra drėgmės žymių arba išsipūtimų, nes jie parodo, kad šaldytų maisto produktai galėjo pagesti.

Bet koks maistas, kuris buvo pradėtas atšildyti, jokiui būdu neturi būti pakartotinai užšaldytas.

Šaldytų maisto produkty nelaikykite ilgiau negu rekomenduojama.

**УПОТРЕБА ОДЕЛЬКА ЗАМРЗИВАЧА****ПРЕПОРУКЕ**

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

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

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

ЧУВАЊЕ ДУБОКО ЗАМРЗНУТЕ ХРАНЕ

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

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

ПРАВЉЕЊЕ ЛЕДА У КОЦКАМА

Напуните 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.

**ВИКОРИСТАННЯ МОРОЗИЛЬНОЇ КАМЕРИ****ПОРАДИ:**

НЕ кладіть в рот кубики льоду і не споживайте морожених лизунців зразу ж після того, як їх вийняли 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

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

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, ужодному випадку не можуть знову заморожуватися.

Не зберігати морожених продуктів довше вказаного строку.

**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

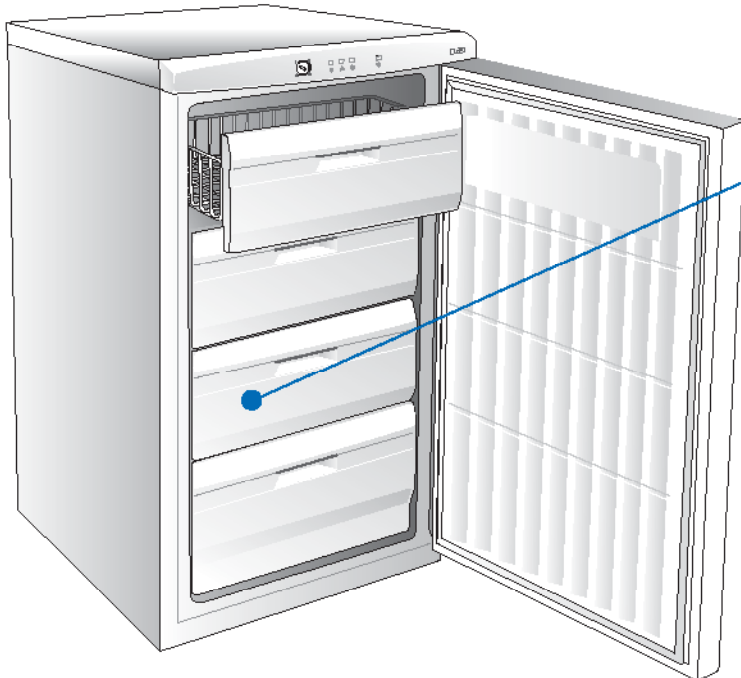
ПРИГОТОВЛЕНИЕ КУБИКОВ ЛЬДА

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 dniu.
- Aby przyspieszyć fazę odmrażania można usunąć warstwę lodu plastikową łopatką znajdująca 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 zjistěte 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 rozmrázit, doporučujeme tyto potraviny co nejrychleji spotřebovat. Námraza, která se tvoří na mrazících 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. Odstranění námrazové vrstvy je třeba provádět příslušnou plastikovou škrabkou, která je součástí dodávky. Na jakékoli poškození způsobené použitím tétoho předmětu se nevtahujte 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 rozmrázila, je vhodné skonzumovať ich čo najskôr. Námraza, ktorá sa vytvára na mraziacich 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 namrazenej vrstvy je nutné vykonávať príslušnou škrabkou z umelej hmoty, ktorá je súčasťou príslušenstva.

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

- Vyberte potraviny zo spotřebiča, zabalte ich do niekoľkých vrstiev novinového

- papiera a uložte ich do chladničky alebo na studené miesto.
- Nezabudnite, že zvýšenie teploty potravín značne znížuje ich dobu skladovania.
- Vyberte koše, vaničku na ľadové kocky a nechajte dvere otvorené.
- Špongiou pozbieranou vodu z rozmrzovania, ktorá steká do spodnej časti spotřebiča.
- Aby ste proces rozmrzovania urýchli, môžete oškrabáť vrstvu námrazy pomocou dodávanej plastovej škrabky.

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

Áramkimaradás esetén tudja meg annak időtartamát.

Ha az áramkimaradás időtartama 12 óránál nem hosszabb, akkor hagyja az élelmiszereket a fagyásztóban és társa zára 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 hűtőracsokon képződő zúzmarát akkor kell eltávolítani, amikor annak vastagsága eléri a 3-4 mm-t. Ennek hiányában a hideg továbbítása kevésbé hatékony és megnövekszik az energiasavasztás. A zúzmaráról a készülékhöz mellékelt speciális műanyagkaparóval kell eltávolítani. Az ilyen eszközök alkalmazásából adódó károsodásokra nem terjed ki a garancia. A fagyasztoberet évente általában kétszer kell leengedni az alábbiak szerint.

- Afagyasztoberből kivett élelmiszereket göngyölje be több réteg újságpapírba, majd

helyezze el azokat a hűtőtérben vagy hűvös helyen.

- Ne fejezte el, hogy az élelmiszerek hőmérsékletének az emelkedése jelentősen csökkeni 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 zúzmaráról a mellékelt lapáttal le lehet kaparni.

 **FIGYELEM:** Tilos a gyártó által ajánlottól eltérő mechanikai eszközökkel vagy egyéb mesterséges módszerekkel 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 ilgiu negu 12 valandų ir dalis maisto atšyla, iki būtina suvartoti kuo greičiau. Ant šaldymo grotelių susidariusi šerkšnė būtina pašalinti, kai jo storis pasieka apytiksliai 3-4 mm. Priešingu atveju pablogės šalčio perdaivimas ir padidės energijos sunaudojimas. Šerkšno sluoksnisturi būti pašalintas naudojant pateiktą plastikinį gremžtuką.

Pažeidimams, kurie atsisirado 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 vésią vietą.

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

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

SR ОДЛЕЂИВАЊЕ



У случају нестанка електричне струје, проверите колико ће дugo трајати прекид струје. Уколико предвиђени прекид не прекорачује 12 сати, оставите храну у замрзивачу и држите врата затворена. Уколико би нестанак струје прекорачио тај временски период од 12 сати, и ако би се неки део хране одмрзao, онда се препоручује да се та храна што пре потроши. Лед који се образује на решеткама захлађења треба да се уклони када слој достигне дебљину од око 3-4 mm, јер би иначе дошло до погршаног преноса хладноте и доповећана 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 гарантацијом. Замрзивац треба обично одлеђивати најмање 2 пута годишње поступајући на следећи начин:

- Извадити храну и уврти 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 убрзao процес одлеђивања може се острugati слој леда који се образовао помоћу лопатице која је испоручена са прибором.

 **НАПОМЕНА:** Немојте користити механичка средства или неке друге неуобичајене методе за убрзавање процеса одлеђивања, који су другачији од оних које је препоручио производио.

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 дванадцятьгодинний період і частину продуктів розморозилася, вони повинні бути якомога швидше спожиті. Інший, який утворюється на решітках складження, 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 інєю користується пластмасовою лопаткою, яку Ви знайдете серед деталей оснащення. Будь-який збиток, нанесений використанням цих предметів, не покривається гарантією. Як правило, морозильна камера повинна розморожуватися 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 кошички та ванночку для льоду і залишити дверці відкритими.
- За допомогою губки зібрати воду, що утворилася під час розморожування і зібралася в нижній частині приладу.
- Щоб прискорити процес розморожування, можна зішкрябати шар утвореного інєю за допомогою лопаточки, яку Ви знайдете серед деталей оснащення

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

RU РАЗМОРАЖИВАНИЕ

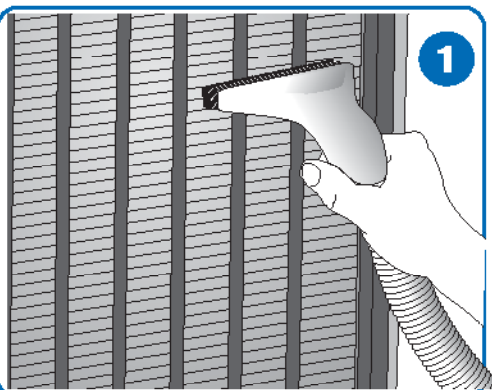
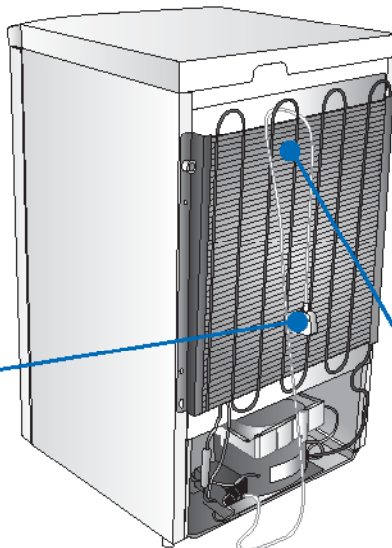
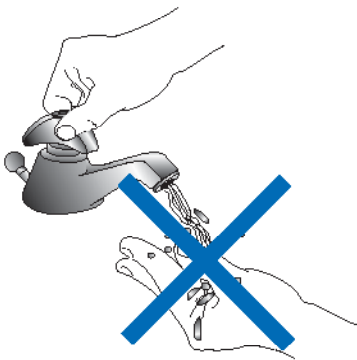


При сбое подачи электроэнергии Вам необходимо узнать его возможную продолжительность. Если это время не превышает 12 часов. Вы можете оставить продукты в морозильной камере и держать дверь закрытой. Если отключение энергии продлится больше 12 часов и часть продуктов может разморозиться, то необходимо 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 скрестить 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 ścierających 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 szototki. Brudny skrapacz wpływa negatywnie na urządzenie, obniżając jakość jego działania.

W czasie dłuższych nieobecności

- opróżnić pojemniki,

ČIŠTĚNÍ

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 lžíčky na 2 litry vody).

1 Čištění kondenzátoru

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

Při dlouhé nepřítomnosti

- Vyklidte oddíly.

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 žiadny ochranný pravok (drôtená mriežka, kryt) nezaškoleným pracovníkom: dôsledne sa vyhýbaťte uvádzaniu spotrebiča do činnosti bez ochranných prvkov.

Pri čistení vnútra a všetkých plastových častí a tesnenia dverí

Nepoužívajte žiadne abrazívne čistiacie prostriedky.

- Používajte výhradne roztok sody 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 znížuje jeho výkon.

Pri dlhodobej neprítomnosti

- Vyprázdnite 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.**
- Szakképzéssel nem rendelkező személy számára tilos bármilyen védőelem (hálós rács, burkolat) eltávolítása: ezen védőelemek nélkül a készülék üzemeltetése szigorúan tilos.**
- kizárolag langyos nátriumbikarbonát-oldatot használjon (2 evőkanál 2 liter vízhez).

A műanyagból készült alkatrészek és az ajtótömítés tisztításához

- soha ne használjon dörzshatású anyagot vagy mosószert.**

1 A kondenzátor tisztítása

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

Hosszabb távollét esetén

- Ürítse ki a rekeszket.

- PERSPÉJIMAS!** Jei gamintojas nenurodė kitaip, nenaudokite elektros prietaisų maisto produktų laikymo skyriaus viduje.
- Prieš valymo darbus išjunkite prietaisą iš elektros tinklo.**
- Reikiams kvalifikacijos neturintys darbuotojai negali nuimti apsaugų (vielos grotelių, dangtelį): nenaudokite prietaiso, jei apsaugos buvo nuimtos.**
- Naudokite šiltą sodos bikarbonato tirpalą (du šaukštus dviems litrams vandens).

Valydam i vidines plastikines dalis ir durelių tarpiklį

- Nenaudokite jokių abrazyvinių medžiagų arba valymo priemonių.**

1 Kondensatoriaus valymas

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

Ilgą laiką nebūnant namuose

- Iš skyriaus išimkite produktus.

- ПАЖЊА:** Немојте користити електричне апарате у унутрашњости одељка за чување хране, уколико то нису типови које је препоручио производаџач.
- Искључите увек уређај из утичице електричне мреже, пре него што обавите какве послове на чишћењу.**
- Никакву заштиту (жичана мрежа, плашт) не сме да уклони неквалифицирано особље: избегавајте асполутно укључивање уређаја у рад без ових заштита.**
- Употребите искључиво раствор бикарбоне соде у млакој води од 2 кашике на 2 литра воде.

За унутрашње чишћење свих пластичних делова и заптивке врата

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

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.

- УВАГА:** не користіться 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.**
- Користуйтеся виключно розчином бікарбонату соди у теплій воді, з розрахунку 2 ложки на два літри води.

Для миття усіх внутрішніх елементів з пласти маси та прокладок дверцят

- не користуйтеся абразивними засобами чи будь-якими іншими миючими засобами.**

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.

- ОСТОРОЖНО:** не пользуйтесь электроприборами внутри отделения для хранения продуктов, если они отличаются от тех, что рекомендуются производителем.

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

- Прежде чем выполнить какую-либо операцию по уборке прибора, отсоедините его от сети.**

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

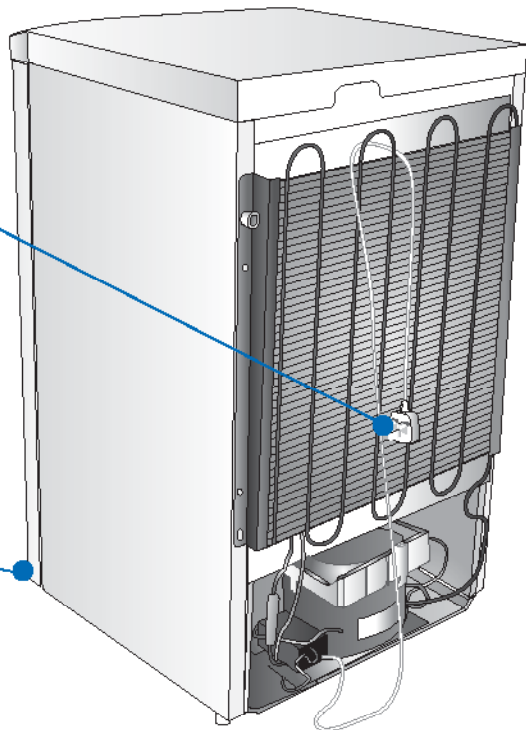
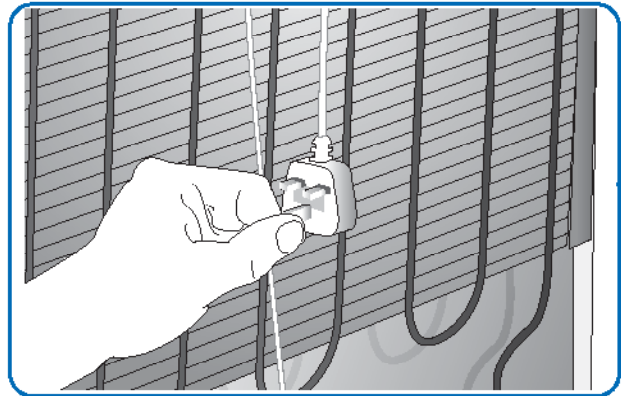
- Неквалифицированному персоналу запрещается снимать защитные приспособления (проводочная сетка, картер): ни в коем случае нельзя допускать работу прибора без этих защит.**

Чистка внутри всех пластмассовых частей и дверной прокладки

- Нельзя пользоваться никакими абразивными составами и моющими**

1 Чистка конденсатора

- Опорожните отделения.



34 CZYSZCZENIE

PL

- odłączyć urządzenie od sieci elektrycznej,
- wyczyścić oba pojemniki i wyrzeźć 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.

ČIŠTĚNÍ

CZ

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

Přívodní kabel

- Pravidelně kontrolujte neporušenosť 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 neprijemných pachov alebo plesní.

Prívodný elektrický kábel

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

- Húzza ki a készülék hálózati csatlakozóját a konnektorból.
- Tisztítsa ki, majd törölje szárazra minden a hűtőteret, minden 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 zsinort.



- 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 sugedusi kabelį pakeistų.



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

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



- Відключть обладнання з електромережі.
- Вимийте обидва відділення і витріль насухо.
- Відкрийте дверцята, щоб всередині не з'явився неприємний запах чи пліснівання.

Електричний шнур

- Періодично перевіряйте електричний шнур з метою встановлення його цілісності.
- У випадку пошкоджень шнура не користуйтесь 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 wewnętrz 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 wewnętrz 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?

5) Na podłodze pojawiła się woda

- Czy zbiorniczek V jest dobrze założony, jego powierzchnia styka się ze skraplaczem?
- Czy rura odpływowa R jest dobrze założona do zbiorniczka?



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 oddílu není dostatečně nízká

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

3) Teplota uvnitř chladicího prostoru je příliš nízká

- Je termostat ve správné poloze?

4) Spotřebič je nadmerně hlučný

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

5) Na podlaze je voda

- Je miska V správně zasunutá tak, že se dotýká plochy kompresoru?
- Je hadice R dobrě zasunutá do mísky?



ODSTRAŇOVANIE PROBLÉMOV

SK

1) Spotrebič 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 oddelenia 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 dotykajú alebo vibrujú?
- Je spotrebič vo vodorovnej polohe?

5) Na podlahe je voda

- Je vanička V na svojom mieste, v kontakte s povrchom kompresora?
- Odtoková trubica R je správne zasunutá vo vaničke?

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 hőforás közelében?
- Helyesen történt-e meg a hőmérséklet beállítása?
- Meg van-e tisztítva a kondenzátor?

LT GEDIMU NUSTATYMAS**1) Prietaisas neveikia.**

- Ar nedingo elektra?
- Ar kištukas tinkamai jkištas į elektros tinklo lizda?
- Ar nepažeistas elektros kabelis?
- Ar tinkamai nustatyta temperatūra?

2) Temperatūra skyriaus viduje ne pakankamai žema.

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

SR OTKLAJANJE NEISPRAVNOSTI**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 инсталiran близу неког извора топлоте?
- Да ли је приказ подешених вредности на дисплеју правилан?
- Да ли је кондензатор очишћен?

UA ПОШУК НЕСПРАВНОСТЕЙ**1) Обладнання не працює**

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

2) Температура всередині відділень не достатньо низка

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

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) A hűtőter 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 érnek-e össze, illetve nem rázkódnak-e a készülék hátulján lévő csövek?
- Nem áll-e ferden a készülék?

5) Víz van a padlón

- A **V** tartóedény jól be van-e téve és hozzáér-e a kompresszorhoz?
- A **R** vízelvezető cső jól be van-e téve a tartóedénybe?

3) Temperatūra šaldytuvo skyriuje yra per žema.

- Ar termostatas nustatyta į tinkamą padėtį?

4) Prietaisas dirba labai triukšmingai.

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

5) Ant grindų yra vandens

- Ar padėklas **V** tinkamai įdėtas ir liečia kompresorių?
- Ar vandens išleidimo vamzdelis **R** yra tinkamai įdėtas į padėklą?

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 додишу или вибраирају?
- Да ли је уређај добро нивелисан?

5) Сакупља се вода на полу

- Да ли је суд **V** добро уложен и да ли се налази у контакту са површином компресора?

- Да ли је цев за пражњење **R**, на својој страни, добро уложена у суд?

3) Температура всередині холодильника надто низька

- Термостат встановлений на правильній відмітці?

4) Обладнання дас дуже багато шуму

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

5) На підлозі появляється вода

- Ванночка **V** добре закріплена на компресорі?
- Трубка стоку води **R** теж добре закріплена на ванночці?

3) Температура внутри холодильной камеры слишком низкая

- Термостат в верном положении?

4) Слишком сильный шум при работе прибора

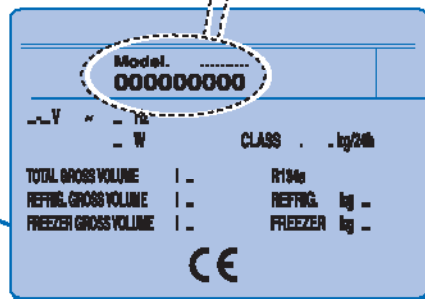
- Прибор касается мебели или других предметов?
- Трубы с задней стороны касаются друг друга или вибрируют?
- Прибор выставлен по уровню?

5) Вода на полу

- Ванночка **V** хорошо вставлена и касается компрессора?
- Сливная трубка **R** хорошо вставлена в ванночку?



**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 usunęły Państwo zaktłocenie. 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 zwrócią 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.

Jestliže 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 trvající poruchy zavolejte do servisu.

Sdílete:

- typ poruchy
- model
- číslo typového štítku

SERVIS

SK

Predtým, ako zavoláte servis:

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

Ak spotrebčí nefunguje správne alebo dokonca vôbec, predtým, ako zavoláte techniku, vo vlastnom záujme skontrolujte:

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

- či sa dvere zatvárajú správne;
- či napätie siete zodpovedá napätiu spotrebčí (+- 6%).

- Ak je výsledok ešte stále negatívny, zavolajte servis.

Oznámite:

- druh poruchy
- model spotrebčí
- výrobné číslo

Mielőtt a vevőszolgálatot hívna:

- 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 TECHNIKES PAGALBOS TARNYBA

Prieš kreipdamies į pagalbos tarnybą

- Patirkinkite, ar galima pašalinti gedimą naudojant „Gedimų nustatymo“ nurodymus.
- Pakartotinai įjunkite prietaisą, kad patirkintumėte, ar problema buvo išspręsta. Jei gedimas išlieka, išjunkite prietaisą iš elektros tinklo ir vėl įjunkite po valandos.
- Jei prietaisais veikia netinkamai arba visai neveikia, prieš skambindami į Techninės pagalbos tarnybą, patirkinkite, ar:

 - Kištukas yra tinkamai įkištasis 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.

- Да ли је температура правилно подешена;

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

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

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

Саопштите следеће:

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

- врсту квара

- модел

- фабрички број

UA ТЕХНІЧНИЙ СЕРВІС

Перш, ніж викликати працівників технічного сервісу:

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

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

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

Повідомте:

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

- вид неисправности
- модель
- фабричный 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.

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

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;

- тип неисправности
- модель прибора
- номер паспорта



461306251

STAMPA TLF

609/01 27/11/2006