

FRIGORIFERO

Istruzioni per l'installazione, l'uso, la manutenzione



REFRIGERATOR

Instructions for installation, use, maintenance



ХОЛОДИЛЬНИК

Инструкции по установке, пользованию и уходу



LODÓWKA

INSTRUKCJA INSTALACJI, UŻYTKOWANIA I OBSŁUGI



CHLADNIČKA

Návod na inštaláciu, použitie , ošetrovanie



LEDNÍČKA

Návod na instalaci, použití a údržbu.



ХОЛОДИЛЬНИК

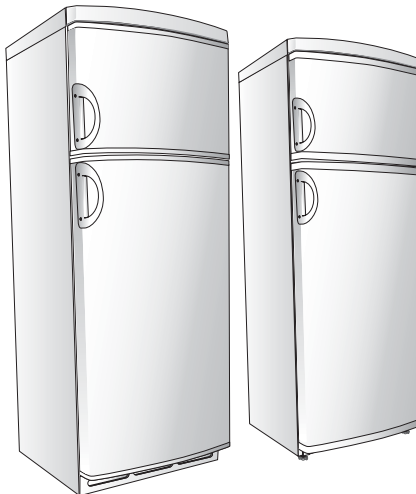
Інструкція з інсталяції, користування і технічного обслуговування



ФРИЖИДЕР

Упутство за инсталације, употребу и одржавање





NORMATIVE-AVVERTENZE E CONSIGLI IMPORTANTI

IT

Questo prodotto è conforme alle vigenti normative europee di sicurezza relative alle apparecchiature elettriche. È stato sottoposto a lunghe prove e meticolosi test per valutare la sicurezza e l'affidabilità. Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente questo manuale, in modo da sapere esattamente cosa fare e cosa non fare. Un uso inappropriato dell'apparecchio può essere pericoloso, soprattutto per i bambini. Prima di collegare l'apparecchio accertarsi che i dati in targa siano corrispondenti a quelli del vostro impianto. I materiali dell'imballaggio riciclabili, non disperderli nell'ambiente, portarli quindi ad un impianto di smaltimento, affinché possano essere riciclati. La sicurezza elettrica di questo apparecchio è assicurata soltanto quando è collegato ad un impianto elettrico munito di un efficace presa di terra, a norma di legge. È obbligatorio verificare questo fondamentale requisito di sicurezza. In caso di dubbio, richiedere un controllo accurato dell'impianto da parte di un tecnico qualificato. (legge 46/90) L'uso di questa macchina, così come di un qualsiasi apparecchio elettrico, comporta l'osser-

vanza di alcune regole fondamentali:

- non toccare l'apparecchio con mani o piedi bagnati o umidi;
- non tirare il cavo di alimentazione per staccare la spina dalla presa;
- non lasciare esposto l'apparecchio agli agenti atmosferici;
- non permettere che l'apparecchio sia usato dai bambini senza sorveglianza;
- non staccare o inserire la spina nella presa con le mani bagnate; - prima di effettuare qualsiasi operazione di pulizia o di manutenzione, disinserire l'apparecchio dalla rete di alimentazione elettrica o staccando la spina o spegnendo l'interruttore generale dell'impianto;
- in caso di guasto o di cattivo funzionamento, spegnere l'apparecchio, e non manometterlo.



REGULATIONS, WARNINGS AND IMPORTANT RECOMMENDATIONS

GB

This product is in conformity with the European safety regulations in force relative to electrical equipment. It has undergone extensive trials and meticulous tests to evaluate safety and reliability. Before using the appliance, carefully read this manual in order to know exactly what to do and what not to do. Improper use can be dangerous, especially for children. Before connecting the appliance, check that the data on the plate corresponds to that of your system. Do not litter the recyclable packaging material, but take it to a waste disposal plant for recycling. The electrical safety of this appliance is ensured only if connected to an electrical system equipped with an efficient ground clamp in accordance with the law. It is obligatory to check this fundamental safety requirement. In case of doubt, request an accurate control of the system by a qualified technician (Act 46/90). Some fundamental rules must be observed in the use of this appliance, as with any electrical equipment:

- do not touch the appliance with moist or wet hands or feet
- do not pull on the power supply cable to pull the plug from the socket
- do not expose the appliance to atmospheric agents
- do not allow children to use the appliance without supervision
- do not pull out or insert the plug with wet hands; before any cleaning or maintenance work, disconnect the appliance from the mains by either pulling out the plug or switching off the main system switch.
- in case of breakdown or improper functioning switch off the appliance and do not tamper with it.



НОРМЫ-ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ВАЖНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

RUSSO

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 течение всего срока службы документы, прилагаемые к товару при его продаже, а именно: товарный чек, инструкция по эксплуатации, гарантийная книжка. Проследите, чтобы гарантийная книжка и товарный чек были правильно заполнены и имели печати торговой организации. При отсутствии даты покупки гарантийный срок исчисляется с момента изготовления изделия.

Гарантийное обслуживание не производится в 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 ющих 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,
- блокировки подвижных элементов изделия при попадании во внутренние рабочие объемы посторонних предметов, мелких деталей одежды, жидкостей или остатков пищи,
- неисправностей, вызванных действием непреодолимой силы (пожара, стихийных бедствий и т.п.),
- внесения исправлений в текст гарантийного талона или чека,
- ремонта, разборки и других не предусмотренных инструкцией вмешательств не уполномоченными на это лицами,
- повреждений, возникших вследствие небрежного хранения и/или транспортировки по

вине покупателя, транспортной фирмы, торговой или сервисной организации. В этом случае владельцу следует обратиться с претензией в организацию, оказавшую эти услуги, • отклонения от стандартов и норм питающих или других сетей подключения, • неправильной установки или подключения изделия, • необходимости замены светильниковых ламп, фильтров, стеклянных и перемещаемых вручную пластиковых деталей.

Данный прибор соответствует действующим нормам по безопасности электрического оборудования. Он был подвергнут длительным и тщательным испытаниям для проверки безопасности и надежности. Прежде чем приступить к эксплуатации прибора, внимательно прочитайте данное руководство с тем, чтобы точно знать, что можно и что нельзя с ним делать. Неправильное пользование холодильником можетоказаться опасным, особенно для детей. До подключения прибора проверьте, чтобы данные на его этикетке соответствовали данным электрической сети у вас дома. Упаковочные материалы могут быть реутилизированы, не выбрасывайте их на свалку, а отвезите на сборный пункт для переработки. Электрическая безопасность прибора гарантировается, только когда он подключен к электрооборудованию с качественным заземлением в соответствии с положениями закона. В целях безопасности следует обязательно проверить наличие заземления. При наличии сомнений необходимо прибегнуть к проверке электрической сети силами квалифицированного электрика (закон 40/90). Пользование прибором, как и любым электрическим оборудованием, требует соблюдения некоторых фундаментальных правил эксплуатации:

- для выполнения уборки или обслуживания отключите прибор от электрической сети, вынув вилку из розетки или отключив главный выключатель сети;
- не трогайте прибор мокрыми или влажными руками или ногами;
- не тяните за шнур питания, чтобы вынуть вилку из розетки;
- не допускайте прямого воздействия атмосферных явлений на прибор;
- не разрешайте детям пользоваться прибором без присмотра взрослых;
- не вставляйте и не вынимайте вилку из розетки мокрыми руками;
- в случае повреждения или некачественной работы отключите прибор и не портите его.

Produkt ten jest zgodny z obowiązującymi normatywami bezpieczeństwa związanymi z urządzeniami elektrycznymi. Urządzenie to zostało poddane wielu długim próbom oraz skrupulatnym testom w celu określenia jego bezpieczeństwa i niezawodności. Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia, należy dokładnie przeczytać poniższą instrukcję, tak aby dokładnie wiedzieć co można, a czego nie wolno zrobić. Nieodpowiednie użytkowanie chłodziarki może być niebezpieczne przede wszystkim dla dzieci. Przed podłączeniem urządzenia do sieci elektrycznej, należy upewnić się czy dane znajdujące się na tabliczce znamionowej są zgodne z instalacją elektryczną w Państwa mieszkaniu. Materiały z opakowania nadające do ponownego wykorzystania, nie powinny być 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). Użytkowanie tej chłodziarki, tak jak eksploatacja jakiegokolwiek urządzenia elektrycznego, wymaga przestrzegania kilku podstawowych zasad:

- przed przystąpieniem do konserwacji bądź czyszczenia, należy zawsze odłączyć zasilanie urządzenia, poprzez wyciągnięcie wtyczki z gniazdku lub poprzez wyłączenie głównego wyłącznika w mieszkaniu;
- nie dotykać chłodziarki gdy nasze ręce lub stopy są mokre albo wilgotne;
- podczas wyciągania wtyczki z gniazdku, nie należy ciągnąć za przewód;
- nie narażać urządzenia na działanie niekorzystnych warunków atmosferycznych;
- nie dopuszczać do tego, aby dzieci używaly chłodziarki bez Państwa nadzoru;
- nie należy wkładać lub wyciągać wtyczki z gniazdką mokrymi rękoma;
- w przypadku uszkodzenia lub nieprawidłowego funkcjonowania urządzenia, należy je wyłączyć i nie próbować go naprawiać.

DŮLEŽITÉ NORMY, VAROVÁNÍ A RADY



Tento spotřebič odpovídá platným evropským normám bezpečnosti, které jsou závazné pro elektrické přístroje. 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 použití ledničky může být nebezpečím, hlavně pro děti. Před zapojením spotřebiče zkontrolujte zda údaje uvedené na štítku odpovídají údajům vaší elektrické sítě. Obal v němž je spotřebič dodán, nevyhazujte do běžného odpadu, ale odevzdajte do likvidačního sběru na recyklaci. Elektrické jistění tohoto spotřebiče je funkční jedině tehdy, když je připojen na elektrickou síť, která je vybavená uzemněním v smyslu příslušných norem.

Zkontrolujte zda spotřebič odpovídá shora uvedeným bezpečnostním normám.

V případě pochybností se obrátte na kvalifikovaného elektříka (zákon 40/90).

Při užívání tohoto spotřebiče, podobně jako to platí i pro užívání kteréhokoliv jiného elektrického spotřebiče, musíme dodržovat některá základní pravidla.

- před prováděním všech prací spojených s čištěním a údržbou, odpojte přístroj z elektrické sítě tak, že bud' vytáhněte zástrčku nebo vypněte hlavní vypínač elektrického proudu.
- nedotýkejte se spotřebiče, když máte mokré ruce nebo nohy.
- nenechávejte spotřebič na nekrytém místě
- zástrčku nevytahujte tak, že byste táhli za přívodní kabel
- nedovolujte dětem, aby spotřebič používali za vaší nepřítomnosti
- nevytahujte ani nezasouvajte zástrčku mokrýma rukama

NORMY – UPOZORNENÍ A DŮLEŽITÉ RADY



Tento spotřebič zodpovedá platným bezpečnostným európskym normám vztahujúcim sa na elektrické prístroje. Bol podrobnený dlhým skúškam a dôkladnému testovaniu za účelom zaručenia jeho bezpečnosti a spoľahlivosti. Skôr ako po prvýkrát uvediete spotřebič do prevádzky prečítajte si pozorne tento návod na obsluhu. Pomôže Vám to k jeho optimálnemu využitiu a vyhnute sa niektorým chybám. Nevhodné použitie chladničky môže sa stať nebezpečným hlavne pre deti. Pred zapojením spotřebiča skontrolujte či údaje uvedené na štítku odpovedajú údajom vašej elektrickej inštalačie. Obal spotřebiča recyklujte, nevyhazujte do běžného odpadu, ale odevzdajte do likvidačného zberu na recyklaci. Elektrické jistění tohoto spotřebiče je funkční jedině tehdy, když je připojen na elektrickou síť, která je vybavená uzemněním v zmysle příslušných norem. Skontrolujte či spotřebič odpovedá hore uvedeným bezpečnostním normám. V případě pochybností obrátte se na kvalifikovaného elektříka (zákon 40/90). Pri používaní tohto spotřebiča, podobne ako to platí aj pre

používanie akéhokoľvek elektrického spotřebiča je nutné dodržiavať niektoré základné pravidlá

- pred vykonaním akýchkoľvek operácií čistenia a údržby odpojte prístroj z elektrickej sieti alebo vytiahnite zástrčku alebo vypnite hlavný vypínač elektroinstalácie.
- nedotýkajte sa spotřebiča s mokrými rukami alebo nohami.
- nenechávajte spotřebič vystavený atmosférickým vplyvom
- pre vytiahnutie zástrčky neťahajte spotřebič za prívodný kábel
- nedovolte dětem používať spotřebič bez vašej prítomnosti
- nevytahujte alebo nezasúvajte zástrčku mokrými rukami
- v prípade zlej prevádzky spotřebiča, vypnite spotřebič a nesnažte sa ho opraviť

НОРМАТИВНІ ВИМОГИ, ПРАВИЛА КОРИСТУВАННЯ І ВАЖЛИВІ ПОРАДИ



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, перевіртеся, 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. 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, відключіть обладнання від електро живлення або витягнувші штепсель, або вимкнувші загальний вимикач холодильника;
- у випадку поломки або нездовільної роботи виключіть обладнання і не маніпулювати ним.

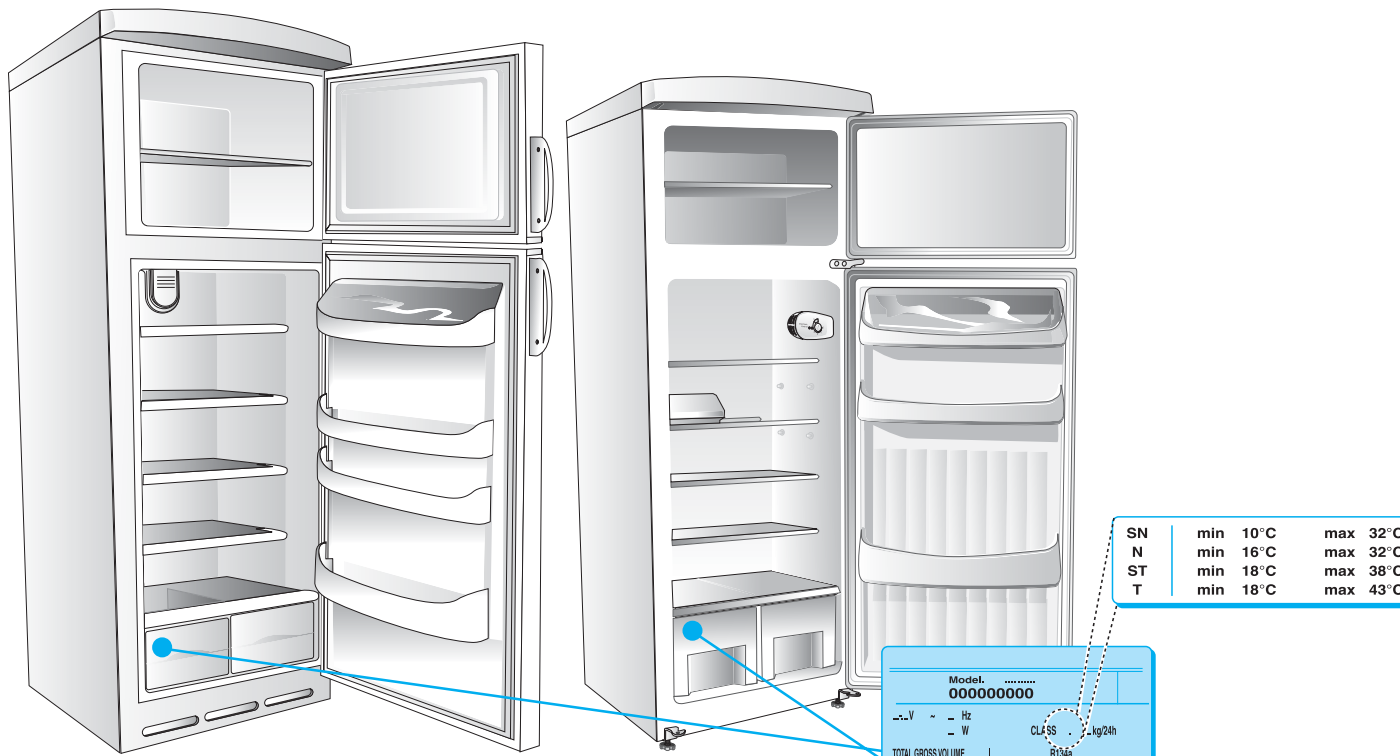
НАПОМЕНЕ И ВАЖНИ САВЕТИ



Овај производ је у складу са важећим европским прописима за безбедност који се односе на електричне апарате. Уређај је подвргнут дугим проблема и детаљним испитивањима како би се проценила његова безбедност и поузданост. Пре употребе уређаја прочитати пажљivo ово упутство, тако да се зна шта треба ради а шта се не сме радити. Неодговарајућа употреба уређаја може да буде опасна, пре свега за децу. Пре прикључивања уређаја на електричну мрежу, треба се уверити да подаци који су дати на плочици са техничким подацима одговарају подацима Ваше инсталације. Материјали за паковање се могу рециклирати, не одлагати их у непосредну околину, већ их треба допремити у постројење за прераду где могу да се рециклирају. Електрична безбедност овог уређаја је осигурена само уколико је прикључен на електричну инсталацију, која је снабдевена мрежном утичињем са уземљењем према важећим прописима. 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 извлачiti утикач из мрежне утичиње повлачењем за кабл;
- не излагати уређај атмосферским утицајима;
- не дозволити да уређај употребљавају деца без надзора;
- не извлачiti или улагати утикач у мрежну утичињу влажним рукама;
- пре обављања било каквих радова на чишћењу или одржавању, искључити уређај или електричне мреже за напајање или извлачењем утикача или искључивањем плавног прекидача на електричној инсталацији;
- у случају квара или неисправног рада, искључити уређај, и не вршити никакве насиљне радње.



Mod. 2

Mod. 1

fig. 1

6



ISTRUZIONI PER L'USO

IT

IDENTIFICAZIONE DELL'APPARECCHIO.

Su ogni apparecchio è applicata una targhetta segnaletica posta all'interno del frigorifero sulla fiancata adiacente al cassetto frutta e verdura. (Fig. 1)

ATTENZIONE!

Quando installate il vostro apparecchio frigorifero è importante tener conto della classe climatica del prodotto. Per conoscere la classe climatica del vostro apparecchio controllate la targa dati qui riportata. L'apparecchio funziona correttamente nel campo di temperatura ambiente indicato in tabella, secondo la classe climatica.

CARATTERISTICHE

La principale caratteristica è:

- Sbrinamento automatico della cella frigo. L'acqua di sbrinamento viene convogliata in una bacinetta posta sul compressore da dove evapora con il calore generato durante il processo di refrigerazione.



INSTRUCTIONS FOR USE

GB

IDENTIFICATION OF THE APPLIANCE

You will find an identification label inside the refrigerator nearby the fruit and vegetable compartment (fig. 1)

WARNING!

When you install your refrigerator, it is important to bear in mind the climatic rating of the appliance. In order to find out the climatic rating of your appliance, check the data rating plate. The appliance will function correctly within the ambient temperature range indicated in the table, according to its climatic rating

CHARACTERISTICS

The main characteristic of the refrigerator

- Automatic fridge defrost. The defrost water flows into a tray situated on the compressor from which it evaporates by the heat generated during the process of refrigeration.



Инструкция по эксплуатации

RUSSO

Идентификация прибора

На каждом приборе установлена паспортная табличка; она расположена внутри холодильника, на боковой поверхности рядом с ящиком для фруктов и овощей (Рис. 1)

ВНИМАНИЕ!

При установке вашего холодильника важно учитывать, к какому классу климатических условий он относится. Для его определения смотрите приведенную здесь табличку данных. Прибор работает правильно в указанных в таблице температурных пределах в соответствии с классом климатических условий.

Характеристики

Основной характеристикой прибора является:

- Автоматическое размораживание холодильной камеры. Размороженная вода собирается в ёмкости, расположенной над компрессором, из которого она испаряется во время процесса охлаждения. Этот прибор соответствует требованиям Директивы ЕЭС о радиопомехах.

Identyfikacja urządzenia

W każdym urządzeniu znajduje się tabliczka znamionowa, umieszczona we wnętrzu lodówki, na boku przylegającym do pojemnika na owoce i jarzynę. (Rys. 1)

Charakterystyka techniczna

Główne cechy charakterystyczne to:

- Automatyczne odszranianie komory lodówki. Woda ze skroplonego szronu spływa do zbiornika, z którego paruje przy pomocy ciepła urządzenia się ze sprężarki. Niniejszy wyrób został wyprodukowany zgodnie z Wytycznymi Europejskimi EWG/87/308 dotyczącymi eliminacji zakłóceń radiowych.

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.



Identifikační číslo spotřebiče

Každý spotřebič je opatřen výrobním štítkem, který je umístěný unvitř spotřebiče po boku zásuvky na ovoce a zeleninu. (obr.1)

Vlastnosti

Hlavní vlastností spotřebiče je:

- Automatické odledování ukládacího prostoru. Rozpuštěná voda stéká do vaničky, která je umístěná na kompresoru a díky teplu uvolňovanému v průběhu chlazení se vypařuje. Tento spotřebič odpovídá směrnici 87/308 CEE, týkající se rádiového odrušení.

POZOR!

Při instalaci Vaši ledničky je velmi důležité přihlédnout ke klimatické třídě tohoto výrobku.

Klimatickou třídu ledničky zjistíte na zde uvedeném štítku s údaji. Zařízení funguje spolehlivě v rozsahu teploty v místnosti, jak je uveden v tabulce, podle klimatické třídy.



Identifikácia spotrebiča

Každý spotrebič je vybavený výrobným štítkom, ktorý je umiestnený vo vnútri spotrebiča, na boku zásuvky na ovocie a zeleninu (obr.1).

Vlastnosti

Hlavnou vlastnosťou tohto spotrebiča je:

- Automatické odmrázovanie priestoru na ukladanie potravín. Rozpustená voda vytieká do nádoby, ktorá je umiestnená na kompresori a vďaka teplote uvolňovanej v priebehu chladenia sa vyparuje. Tento spotrebič zodpovedá smernici 87/308 CEE, týkajúcej sa rádiového odrušenia.

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.



ІДЕНТИФІКАЦІЯ ОБЛАДНАННЯ

Всередині кожного холодильника, на стінці поряд з ящиком для фруктів і овочів, знаходитьться його інформаційна табличка (рис. 1).

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЛАДНАННЯ

Основною характеристикою обладнання є:

- Автоматичне розмороження холодильної камери Вода, що появляється внаслідок розморожування, виводиться в тазок, розташований на компресорі, звідки випаровується завдяки теплу, виробленому під час процесу охолодження.

УВАГА!

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



ИДЕНТИФИКАЦИЈА УРЕЂАЈА

На сваком уређају је постављена плочица са техничким подацима у унутрашњости фрижидера на бочној страни поред фиоке за воће и поврће (слика 1).

КАРАКТЕРИСТИКЕ

Главна карактеристика је:

- Аутоматско одлеђивање одељка фрижидера. Вода која настаје при одлеђивању сакупља се у посуди која је постављена на компресору, одакле испараја дејством топлоте која се ствара за време процеса хлађења.

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.

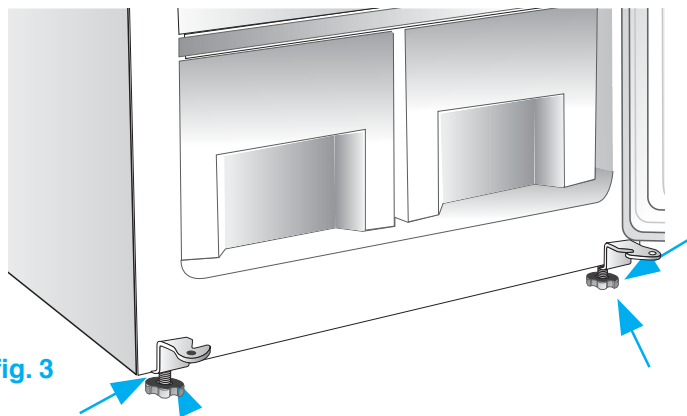


fig. 3

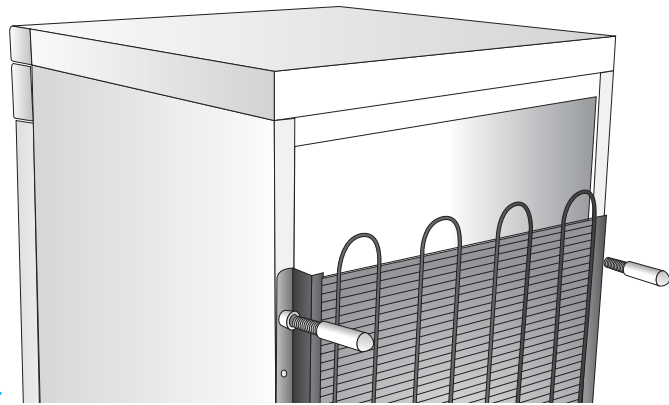


fig. 4

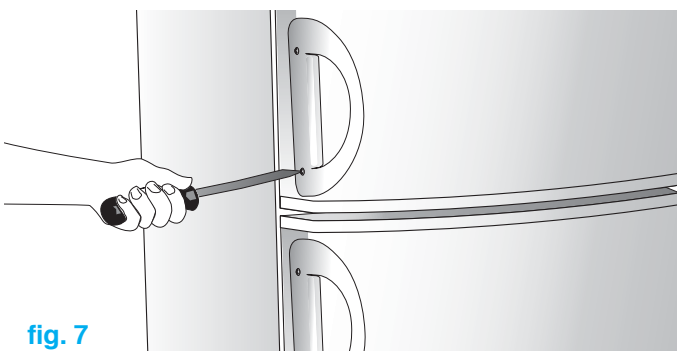


fig. 7



fig. 7a

8



POSIZIONAMENTO E MESSA IN OPERA

IT

Livellare il frigorifero agendo sugli appositi piani regolabili (fig. 3).

Controllate che l'apparecchio non sia danneggiato. I danni subiti durante il trasporto devono essere segnalati al Vostro Rivenditore entro 24 ore dal ricevimento. Nell'installare l'apparecchio occorre osservare i seguenti punti:

- A) Non installatelo vicino a sorgenti di calore come stufe, termosifoni, cucine etc. ed evitare la sua esposizione alla luce diretta del sole.
- B) Sistemate l'apparecchio in un posto asciutto e ben aereo.
- C) Non installatelo in spazi non creati come nicchie o rientranze del muro.
- D) Assicuratevi che durante lo sbrinamento automatico l'acqua che scorre lungo la parete posteriore della cella sia convogliata nell'apposito canale di scarico.
- E) Se l'apparecchio è dotato di distanziali (Fig. 4) applicateli sulla parte superiore del

condensatore posto sulla parete posteriore.

F) Dopo aver installato l'apparecchio nel luogo prescelto, lasciatelo fermo per circa un'ora prima di collegarlo alla presa di corrente.

G) Prima di immagazzinare i cibi, assicuratevi del perfetto funzionamento dell'apparecchio.

Lasciare una distanza di almeno 5 cm fra la parte superiore dell'apparecchio ed eventuali pensili.

ATTENZIONE: mantenere libere da ostruzioni le aperture di ventilazione nell'involucro dell'apparecchio o nella struttura da incasso.

MANIGLIE VERTICALI (Fig. 7-7a): smontare le maniglie e rimontarle sul lato opposto; prendere i tappi bianchi in dotazione e otturare i fori in cui erano precedentemente fissate.



POSITIONING AND INSTALLATION

GB

Level the appliance by turning the adjustable feet (fig. 3). Check that the appliance is not damaged. Transport damage must be reported to your dealer within 24 hours of receipt of the appliance. When installing the appliance the following points must be taken into consideration:

- A) Non installatelo vicino a sorgenti di calore come stufe, termosifoni, cucine etc. ed evitare la sua esposizione alla luce diretta del sole.
- B) Sistemate l'apparecchio in un posto asciutto e ben aereo.
- C) Non installatelo in spazi non creati come nicchie o rientranze del muro.
- D) Assicuratevi che durante lo sbrinamento automatico l'acqua che scorre lungo la parete posteriore della cella sia convogliata nell'apposito canale di scarico.
- E) Se l'apparecchio è dotato di distanziali (Fig. 4) applicateli sulla parte superiore

del condensatore posto sulla parete posteriore.

F) Dopo aver installato l'apparecchio nel luogo prescelto, lasciatelo fermo per circa un'ora prima di collegarlo alla presa di corrente.

G) Prima di immagazzinare i cibi, assicuratevi del perfetto funzionamento dell'apparecchio.

Lasciare una distanza di almeno 5 cm fra la parte superiore dell'apparecchio ed eventuali pensili.

WARNING: Keep ventilation openings in the appliance enclosure or in the structure for building in, clear of obstruction.

VERTICAL HANDLES (Fig. 7-7a)

Disassemble the handles and assemble them on the opposite side; take the white stoppers provided and fill the holes where the handles were previously mounted.



РАЗМЕЩЕНИЕ И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

RUSSO

Выровняйте прибор при помощи специальных регулирующихся ножек (рис. 3). Убедитесь в сохранности прибора. О полученных во время перевозки повреждениях необходимо сообщить Вашему дилеру в течение 24 часов после получения прибора. При установке прибора необходимо придерживаться следующих указаний:

- A) Не следует устанавливать прибор рядом с источниками тепла такими, как нагреватели, отопительные батареи, плиты и т.д., а также избегать его размещения в месте, где он будет подвержен воздействию прямых солнечных лучей.
- B) Установите оборудование в сухом помещении с хорошей вентиляцией.
- C) Не размещайте его в непрответляемом месте или в стенных нишах.
- D) Убедитесь в том, что во время автоматического размораживания вода, стекающая по задней стенке камеры, собирается в специальный сливной канал.
- E) Если оборудование оснащено распорками (Рис.4) установите их на верхнюю часть

конденсатора, расположенного на задней стенке.

F) После того, как прибор установлен в выбранном месте, перед подсоединением к сети, следует оставить его на один час в спокойном состоянии.

G) Перед тем, как положить продукты, убедитесь в хорошем функционировании прибора.

Между верхней частью прибора и возможными полками оставьте как минимум 5 см свободного пространства.

ВНИМАНИЕ: не засоряйте вентиляционные отверстия в корпусе прибора и в его конструкции в случае встроенной установки.

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ РУЧКИ (Рис. 7-7a)

снимите ручки и установите их на противоположную сторону; воспользуйтесь белыми поставляемыми заглушками и закройте отверстия, в которых они были ранее закреплены.



Lodówkę należy wypoziomować. Do tego celu służą nóżki regulacyjne (rys. 3). Prosimy o sprawdzenie, czy urządzenie nie zostało uszkodzone podczas transportu. W przypadku uszkodzenia, należy o tym zawiadomić (w ciągu 24 godzin od dostawy do domu) Punkt Sprzedaży, w którym nabędzie Państwo niniejszy sprzęt. 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 odszraniania woda, która spływa wzduż tylnej ściany lodówki jest odprowadzana do specjalnego kanalu odpływowego.

- E) Jeżeli urządzenie posiada przekładki (Rys. 4), to należy je założyć na górną część kondensatora, znajdującego się na tylniej ścianie.
- F) Po zainstalowaniu urządzenia w wybranym miejscu, pozostawić je na około godzinę przed podłączeniem do gniazda zasilania.
- G) Przed włożeniem żywotni upewnić się, że urządzenie prawidłowo pracuje. Pozostawić odległość przynajmniej 5 cm pomiędzy górną ścianą urządzenia a ewentualnymi meblami wiszącymi nad nim.

UWAGA: nie dopuszczać do zatkania otworów wentylacyjnych w obudowie urządzenia lub w konstrukcji do zabudowy.

UCHWYTY PIONOWE (rys. 7 - 7a):

zdjąć uchwyty i przełożyć je na przeciwną stronę drzwiczek; włożyć białe zatyczki (znajdujące się w wyposażeniu) w otwory pozostałe po poprzednich uchwytach.

CZ UMÍSTĚNÍ A UVEDENÍ DO PROVOZU



Nastavte ledničku do vodorovné polohy prostredníctvím príslušných nastaviteľných nožičiek (obr.2). Skontrolujte, zda nedošlo k poškozeniu spotrebiče. Škody zpôsobené během dopravy je třeba nahlásit na prodejnu do 24 hodin od dodání spotrebiče. Při instalaci spotrebiče dodržujte následující doporučení.

- A) Neumístujte do blízkosti tepelných zdrojů jako kamen, termosifonů, sporáků apod., zabráňte přímému vystavení slunečnímu záření.
- B) Umísteť ho na suché a dobré větrané místo.
- C) Neumístujte ho do nevětrných prostorů, jako jsou niky nebo výklenky ve zdi.
- D) Přesvěďte se, že je voda, která během automatického odmrazování stéká po zadní stěně, odváděna do příslušného odvodního kanálu.
- E) Jestliže je spotrebič vybaven distančními prvky (obr. 4), použijte je na horní část kondenzátoru umístěného na zadní stěně.

- F) Po instalaci spotrebiče na předem zvolené místo ho nechte před připojením k elektrické zásuvce asi jednu hodinu zavřený.
- G) Před vložením potravin se přesvěďte o dokonalém provozu spotrebiče. Mezi horní stranou spotrebiče a případnými závesními skříňkami ponechte alespoň 5 cm volného místa.

POROZ: Nezakrývejte nikdy větrací mřížky spotrebiče ani když je zabudován v nábytku.

VERTIKÁLNĚ UMÍSTĚNÉ RUČKY (obr.7-7a):

odmontujte ručky a přimontujte je na opačnou stranu. Vezměte bílé ucpávky, které jsou součástí vybavení a utěsněte otvory, ve kterých byla ručka zasazena.

SK UMÍSTĚNÍ A UVEDENÍ DO ČINNOSTI



Nastavte chladničku do vodorovnej polohy prostredníctvom príslušných nastaviteľných nožičiek (obr.2).

Skontrolujte, či neprišlo k poškodeniu spotrebiča. Škody spôsobené počas dopravy treba nahlásiť do predajne do 24 hodín od predania spotrebiča. Pri inštalácii spotrebiča dodržiavajte nasledujúce odporúčania:

- A) Neinštalujte v blízkosti zdrojov tepla ako pece, radiátory, sporáky a pod. a nedovolte, aby bol spotrebič vystavený priamemu slnečnému svetlu.
- B) Spotrebič umiestnite na suchom a dobre vetraneom mieste.
- C) Neinštalujte ho na nevetraných miestach, ako vo výklenkoch alebo v otvoroch murov.
- D) Dávajte pozor, aby voda počas automatického odmrazovania stekala po zadnej stene oddelenia chladničky do príslušného odtokového kanálka.

- E) Ak je spotrebič vybavený vymedzovacími vložkami (Obr. 4), nainštalujte ich na hornú stenu kondenzátora, ktorý je na zadnej stene.
- F) Po inštalácii spotrebiča na želanom mieste ho pred zapojením do elektrickej siete nechajte v klúde približne jednu hodinu.
- G) Pred vložením potravín skontrolujte, či spotrebič funguje správne. Nechajte voľný priestor ašpon 5 cm medzi hornou stenou spotrebiča a prípadnými nástennými skrinkami.

POROZ: Nezakrývajte nikdy ventilačné mriežky spotrebiča ani keď je zabudovaný v nábytku.

VERTIKÁLNE UMIESTENÉ RUČKY (obr.7-7a): odmontujte ručky a primontujte ich na opačnú stranu. Vezmite biele uzávery, ktoré sú súčasťou vybavenia a utesnite otvory, do ktorých bola rúčka zasunutá.

UK ІНСТАЛЯЦІЯ І ВВЕДЕННЯ В ДІЮ



Вирівняйте холодильник на відповідних ніжках, висота яких регулюється (рис. 2). Перевірте, чи обладнання не було пошкоджене. Про можливе пошкодження під час перевезень потрібно повідомити продавця Вашого обладнання протягом 24-х годин від моменту одержання холодильника. Під час іnstалації обладнання необхідно дотримуватися наступних зауважень:

- A) Не встановлюйте його 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 ниші або заглиблення у стіні.
- D) Запевніться, щоб під час автоматичного розмороження вода, що стікає вздовж задньої стінки камери, збиралася у відповідному стічному каналі.
- E) Якщо обладнання має прокладки (рис. 4), встановіть їх на верхній частині

- конденсатора, розташованого на задній стінці.
- F) Після встановлення обладнання у відповідному місці, перед його під'єднанням до електромережі повинно пройти близько години.
- G) Перед тим, як помістити в холодильник продукти харчування, запевніться у бездоганній роботі обладнання. Між верхньою частиною обладнання та можливими полицеями, що нависають над ним, потрібно залишити мінімум 5 см вільного простору.

УВАГА: не закривайте вентиляційні отвори в корпусі обладнання чи в структурі холодильника, вбудованого в каркас меблів.

ВЕРТИКАЛЬНІ РУЧКИ (рис. 7-7a): демонтуйте ручки і змонтуйте їх з протилежного боку; за допомогою білых заглушок, які Ви знайдете серед оснащення, закупоривши отвори, де вони раніше були прикріплени.

SR ПОСТАВЉАЊЕ И ПУШТАЊЕ У РАД



Нивелисати фрижидер деловањем на одговарајуће подесиве површине (слика 2). Проконтролишите да уређај није оштећен. Оштећења која су настала у току транспорта треба да пријавите Вашем продавцу у року од 24 часа од пријема.

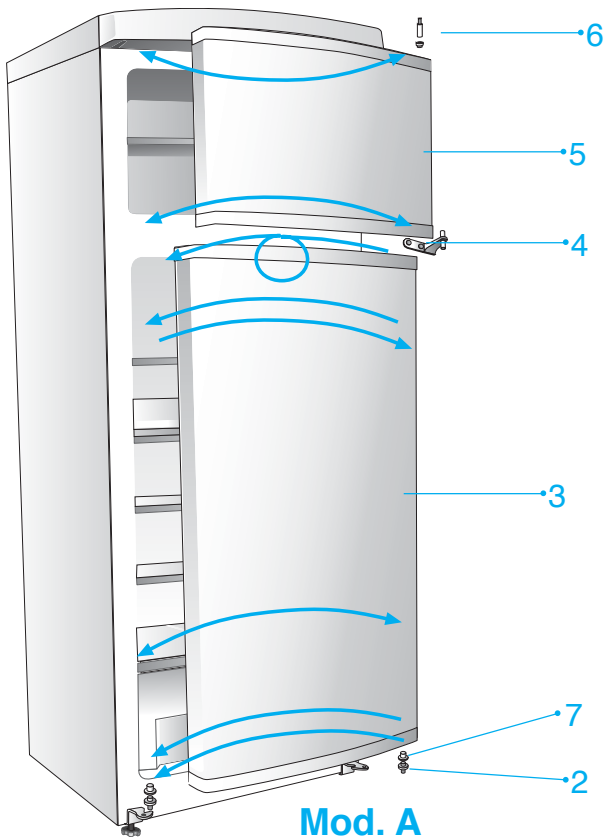
Приликом инсталација уређаја треба се придржавати следећег:

- 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 нише или удубљења у зиду.
- D) Уверите се у то, да вода која настаје приликом аутоматског одлеђивања, отиче дуж задњег зида одељка фрижидера у одговарајући канал за прахњење.

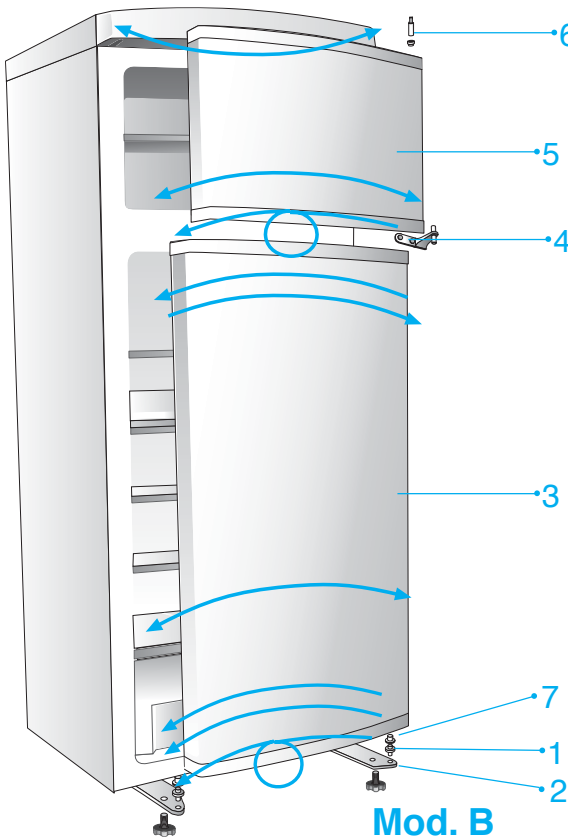
- E) Уколико је уређај снабдевен одстојницима (слика 4) поставите их на горњи део кондензатора који се налази на задњем зиду.
- F) Постоје сте инсталарили уређај на изабраном месту, оставите га тако затворен око један сат пре него што га приклучите на мрежну утичицу.
- G) Пре смештања хране, уверите се у савршено функционисање уређаја. Оставите слободан простор од најмање 5 см између горњег дела уређаја и евентуалних висећих елемената.

ПАЖЊА: Одржавати слободним отворе за вентилацију на плашту уређаја или на конструкцији оквира.

ВЕРТИКАЛНЕ РУЧИЦЕ (слика 7-7a): демонтирати ручице и монтирати их на супротној страни; узети беле чепове који се налазе у прибору и затворити рупе у којима су биле претходно причвршћене.



Mod. A



Mod. B

10



POSIZIONAMENTO E MESSA IN OPERA MODELLO 1

IT

Reversibilità apertura porte

Tutti i modelli sono, predisposti per l'inversione dell'apertura delle porte, per un più coordinato allineamento con l'arredo cucina. Per effettuare l'inversione delle porte, procedere nel seguente modo: dopo aver coricato il frigorifero dalla parte dello schienale, usando appositi spessori per evitare lo schiacciamento del condensatore e il danneggiamento del gruppo compressore procedere nel modo seguente:

MODELLO A

- Svitare le due viti che fissano la cerniera intermedia (4) e liberare la portina (5).
- Svitare il perno (6) e montarlo sulla cerniera sinistra.
- Togliere, in ambedue le porte, le bussole e relativi tappi dai rispettivi fori e rimontare il tutto sul lato opposto (bussole a sinistra, tappi a destra).
- Svitare il perno 2 e montarlo sulla cerniera opposta.
- Quindi rimontare la porta superiore (5).
- Fissare la cerniera intermedia (4) unitamente alla piastrina in plastica sottostante

dalla parte opposta per bloccare la portina.

MODELLO B

- Smontare la cerniera (2) in modo di liberare la porta (3).
- Svitare le due viti che fissano la cerniera intermedia (4) e liberare la portina (5).
- Svitare il perno (6) e montarlo sulla cerniera sinistra.
- Togliere, in ambedue le porte, le bussole e relativi tappi dai rispettivi fori e rimontare il tutto sul lato opposto (bussole a sinistra, tappi a destra).
- Quindi rimontare la porta superiore (5).
- Fissare la cerniera intermedia (4) unitamente alla piastrina in plastica sottostante dalla parte opposta per bloccare la portina.
- Rimontare la porta invertendo la posizione della bussolina (7).
- Dopo aver opportunamente girato la cerniera (2) rimontare il perno (1), quindi rimontare il piedino nella stessa sede cerniera, dal quale è stato opportunamente rimosso. Bloccare quindi la cerniera inferiore con le 2 viti.



POSITIONING AND INSTALLATION MODEL 1

GB

REVERSING THE DOOR SWING

All the models are equipped with 1 reversible doors so the door opening can be changed to match your kitchen furnishings. To change the door swing, proceed as follow: set the refrigerator on its back on the floor. Protect the condenser and compressor unit from being damaged by inserting spacers between the appliance and the floor

MODEL A

- Remove the two screws which fasten the centre hinge (4) and remove the door (5).
- Unscrew the pin (6) and mount it on the left hinge.
- From both doors remove the bushings and relative caps and reinstall them on the opposite side (bushings to the left, caps to the right).
- Unscrew pin 2 and fit it to the opposite hinge.
- Reinstall the top door (5).
- Fasten the center hinge (4) together with the plastic shim underneath on the opposite side to hold the freezer door in place.

site side to hold the freezer door in place.

MODEL B

- Remove the hinge (2) and the door (3).
- Remove the two screws which fasten the centre hinge (4) and remove the door (5).
- Unscrew the pin (6) and mount it on the left hinge.
- From both doors remove the bushings and relative caps and reinstall them on the opposite side (bushings to the left, caps to the right). E Reinstall the top door (5). F Fasten the center hinge (4) together with the plastic shim underneath on the opposite side to hold the freezer door in place.
- Reinstall the door When doing so, reverse the position of the bushing (7)
- Turn the hinge (2), fit the pin (1) and the foot in the same hinge housing from which it was previously removed Fix the bottom hinge using the 2 screws.



РАЗМЕЩЕНИЕ И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ 1-Я МОДЕЛЬ

RUSSO

Изменение направления открывания дверей

Все модели предназначены для изменения направления открывания дверей, что обеспечивает наилучшее сочетание с обстановкой кухни. Для этого действуйте следующим образом: осторожно положив холодильник на заднюю стенку, и проложив специальные подкладки во избежание раздавливания конденсатора и повреждения компрессорной группы, выполните следующее:

А-Я МОДЕЛЬ

- Сняв петлю (2), освободите дверь (3).
- Удалите два винта, закрепляющие промежуточную петлю (4) и освободите дверь (5).
- Отвинтите ось (6) и установите её на левую петлю.
- Снимите с обеих дверей втулки и соответствующие заглушки с отверстий, и установите их на противоположную сторону (втулки налево, заглушки направо).
- После этого установите на место верхнюю дверь (5).
- Закрепите промежуточную петлю (4), а также нижерасположенную пластмассовую пластины с противоположной стороны, для блокировки двери.

Е Установите дверь на место, изменив положение втулки (7).

Ж Установите поставляемую нижнюю петлю для блокировки двери.

В-Я МОДЕЛЬ

- Сняв петлю (2), освободите дверь (3).
- Удалите два винта, закрепляющие промежуточную петлю (4) и освободите дверь (5).
- Отвинтите ось (6) и установите её на левую петлю.
- Снимите с обеих дверей втулки и соответствующие заглушки с отверстий, и установите их на противоположную сторону (втулки налево, заглушки направо).
- После этого установите на место верхнюю дверь (5).
- Закрепите промежуточную петлю (4), а также нижерасположенную пластмассовую пластины с противоположной стороны, для блокировки двери.
- Е Установите дверь на место, изменив положение втулки (7).
- Ж Повернув петлю (2) необходимым образом, снова установите ось (1), после чего снова установите ножку в то же самое гнездо петли, с которого вы её сняли. После этого закрепите нижнюю петлю двумя винтами 2-я

**Przełożenie drzwiczek**

Wszystkie modele lodówek posiadają możliwość odwracenia kierunku otwierania drzwiczek, która pozwala na lepsze dopasowanie do pozostałych elementów kuchni. Aby dokonać przełożenia drzwiczek, należy postępować w następujący sposób: delikatnie polożyć lodówkę w pozycji poziomej, uważając, aby kłaść na tylnej części nie uszkodzić kondensatora i sprężarki. Aby tego uniknąć, należy podłożyć specjalne, grube podkładki. Oto jak należy postępować:

MODEL A

- A Wykręcić zawias (2) w celu uwolnienia drzwiczek (3).
- B Wykręcić dwie śrubki, które podtrzymują środkowy zawias (4) i uwolnić drzwiczki (5).
- C Wykręcić oś zawiąsu (6) i zamontować ją do zawiąsu po lewej stronie.
- D Wyjąć z obydwu par drzwiczek tulejki i zatyczki z odnośnych otworów oraz zamontować je po przeciwniej stronie (tulejki po lewej, a zatyczki po prawej).
- E Zamontować górne drzwiczki (5).
- F Przykręcić środkowy zawiąs (4) i plastikową płytę po przeciwniej stronie w celu przytwierdzenia drzwiczek.

G Zamontować drzwiczki, odwracając pozycję tulejki (7).

H Zamontować dolny zawiąs (znajdujący się w wyposażeniu), aby ostatecznie przytwierdzić drzwiczki.

MODEL B

- A Wykręcić zawiąs (2) w celu uwolnienia drzwiczek (3).
- B Wykręcić dwie śrubki, które podtrzymują środkowy zawiąs (4) i uwolnić drzwiczki (5).
- C Wykręcić oś zawiąsu (6) i zamontować ją do zawiąsu po lewej stronie.
- D Wyjąć z obydwu par drzwiczek tulejki i zatyczki z odnośnych otworów oraz zamontować je po przeciwniej stronie (tulejki po lewej, a zatyczki po prawej).
- E Zamontować górne drzwiczki (5).
- F Przykręcić środkowy zawiąs (4) i plastikową płytę po przeciwniej stronie w celu przytwierdzenia drzwiczek.
- G Zamontować drzwiczki, odwracając pozycję tulejki (7).
- H Po przełożeniu zawiąsu w odpowiednim kierunku, należy zamontować oś (2) oraz nóżkę poziomującą (1) w miejscu, w którym został wyjęty zawiąs. Następnie przytwierdzić dolny zawiąs przy pomocy dwóch śrubek.

**Výměna polohy otvírání dveří**

Všechny modely jsou uzpůsobeny pro případnou výměnu polohy otvírání dveří, což jim umožňuje lepší přizpůsobení se prostoru vaši kuchyně. Při výměně polohy dveří postupujte následujícím způsobem: nejprve položte ledničku na zadní stěnu za použití příslušných podložek, které zabrání stlačení kondenzátoru a poškození kompresoru. Dále postupujte takto:

MODEL A

- A Odmontujte závěs (2) tak, aby se dveře uvolnily (3).
- B Odšroubujte dva šrouby, které drží střední závěs (4) a uvolněte dveřka (5).
- C Odmontujte čep (6) a přimontujte ho na levý závěs.
- D Odstraňte u obou dveří objímky a příslušné uzávěry z odpovídajících otvorů a namontujte všechno na druhou stranu (objímky nalevo, uzávěry napravo).
- E Nyní namontujte horní dveřka.
- F Upevněte střední závěs (4) společně s umělohmotnou podkladnou destičkou na druhé straně pro zablokování dveří.

G Přimontujte dveřka a vyměňte umístění objímky (7).

H Přimontujte spodní závěs z výbavy pro zablokování dveří.

MODEL B

- A Odmontujte závěs (2) tak, aby se dveře uvolnily (3).
- B Odšroubujte dva šrouby, které drží střední závěs (4) a uvolněte dveřka (5).
- C Odmontujte čep (6) a přimontujte ho na levý závěs.
- D Odstraňte u obou dveří objímky a příslušné uzávěry z odpovídajících otvorů a namontujte všechno na druhou stranu (objímky nalevo, uzávěry napravo).
- E Nyní namontujte horní dveřka.
- F Upevněte střední závěs (4) společně s umělohmotnou podkladnou destičkou na druhé straně pro zablokování dveří.
- G Přimontujte dveřka a vyměňte umístění objímky (7).
- H Po příslušném otočení závěsu (2) namontujte čep (1), pak přimontujte nožičku do úložného prostoru závěsu, ze kterého byla odmontována. Spodní závěs pripěvněte dvěma šroubkami.

**Výmena polohy otvírání dveří**

Všechny modely jsou uzpůsobeny pro případnou výměnu polohy otvírání dveří, což jim umožňuje lepší přizpůsobení se prostoru vaši kuchyně. Při výměně polohy dveří postupujte následujícím způsobem: nejprve položte ledničku na zadní stěnu za použití příslušných podložek, které zabrání stlačení kondenzátoru a poškození kompresoru. Dále postupujte takto:

MODEL A

- A Oddmontujte závěs (2) tak, aby sa dvere uvoľnili (3).
- B Odskrutujte dve skrutky, ktoré držia stredný záves (4) a uvoľnite dverka (5).
- C Odmontujte čap (6) a primontujte ho na ľavý záves.
- D Odmontujte objímky u obidvoch dverí a taktiež príslušné uzávery zo zodpovedajúcich otvorov a namontujte všetko na druhú stranu (objímky naľavo, uzávery napravo).
- E Teraz primontujte horé dverka.
- F Priepavnite stredný záves (4) spoločne s umelohmotnou podkladovou doskou na druhej strane na zablokovanie dverok.

G Primontujte dverka a vymene umiestnenie objímky (7).

H Na zablokovanie dverí primontujte spodný záves z výbavy spotrebiča.

MODEL B

- A Oddmontujte záves (2) tak, aby sa dvere uvoľnili (3).
- B Odskrutujte dve skrutky, ktoré držia stredný záves (4) a uvoľnite dverka (5).
- C Odmontujte čap (6) a primontujte ho na ľavý záves.
- D Odmontujte objimky u obidvoch dverí a taktiež príslušné uzávery zo zodpovedajúcich otvorov a namontujte všetko na druhú stranu (objimky naľavo, uzávery napravo).
- E Teraz primontujte horé dverka.
- F Priepavnite stredný záves (4) spoločne s umelohmotnou podkladovou doskou na druhej strane na zablokovanie dverok.
- G Primontujte dverka a vymene umiestnenie objímky (7).
- H Po príslušnom otočení závesu (2) namontujte čap (1), potom primontujte nožičku do priestoru závesu, z ktorého bola odmontovaná. Spodný záves priepavnite dvoma skrutkami.

**ЯК ПЕРЕСТАВИТИ ДВЕРЦІ**

У всіх моделях дверці можуть переставлятися, щоб їх можна було відкривати з протилежного боку і краще вирівнювати з іншими обладнанням і меблями кухні.

Щоб переставити дверці, потрібно: покласти обладнання на задню стінку за допомогою відповідних прокладок, щоб не придавити конденсатор і не пошкодити компресорну групу, після чого виконати наступні операції:

МОДЕЛЬ А

- A Демонтувати шарніру петлю (2), щоб звільнити дверці (3).
- Б Викрутити два гвинти, якими кріпиться середня шарніру петля (4) і вивільнити дверці (5).
- В Викрутити штир (6) і змонтувати його на лівій шарнірній петлі.
- Г Зняти з обидвох дверець втулки і заглушки з відповідних отворів і змонтувати всі ці деталі з протилежного боку (втулки зліва, заглушки справа).
- Д Змонтувати верхні дверці (5).
- Е Закріпити середню шарніру петлю (4) разом з нижньою пластмасовою пластиною з протилежного боку, щоб зафіксувати дверці.

Є Змонтувати дверці, переставляючи положення втулки (7).

Ж Змонтувати нижню шарніру петлю, яку Ви знайдете в оснащенні, щоб

МОДЕЛЬ В

- A Демонтувати шарніру петлю (2), щоб звільнити дверці (3).
- Б Викрутити два гвинти, якими кріпиться середня шарніру петля (4) і вивільнити дверці (5).
- В Викрутити штир (6) і змонтувати його на лівій шарнірній петлі.
- Г Зняти з обидвох дверець втулки і заглушки з відповідних отворів і змонтувати всі ці деталі з протилежного боку (втулки зліва, заглушки справа).
- Д Змонтувати верхні дверці (5).
- Е Закріпити середню шарніру петлю (4) разом з нижньою пластмасовою пластиною з протилежного боку, щоб зафіксувати дверці.
- Є Змонтувати дверці, переставляючи положення втулки (7).
- Ж Після необхідного повороту шарніру петлі (2) змонтувати штир (1), після чого змонтувати ніжку у ту ж петлю, з якої вона була вийнята. Закріпити нижню шарніру петлю за допомогою 2 гвинтів.

**ПРЕОКРЕТАЊЕ СМЕРА ОТВАРАЊА ВРАТА**

Сви модели су предвиђени за преокретање смера отварања врата, ради усклађенијег поравнавања са кухињским намештајем. За обављање преокретања смера отварања врата, положити фрижидер на задњу страну користећи одговарајуће одстојнике да би се спречило пригњечење кондензатора и оштећење агрегата компресора и поступити на следећи начин:

МОДЕЛ А

- A Демонтирати шарку (2) тако да се ослободе врата (3).
- Б Одврнути два завртња који причвршују средњу шарку (4) и ослободити врата (5).
- С Одврнути осовиницу (6) и монтити је на леву шарку.
- Д Скинути, на обоја врата, чауре и чепове из одговарајућих рупа и поново монтити све на супротној страни (чауре на левој, чепове на десној страни).
- Е Затим поново монтити горњу шарку (5).
- Ф Причврстити средњу шарку (4) равномерно на пластичној плочици која је остала од супротних врата за блокирање малих врата.

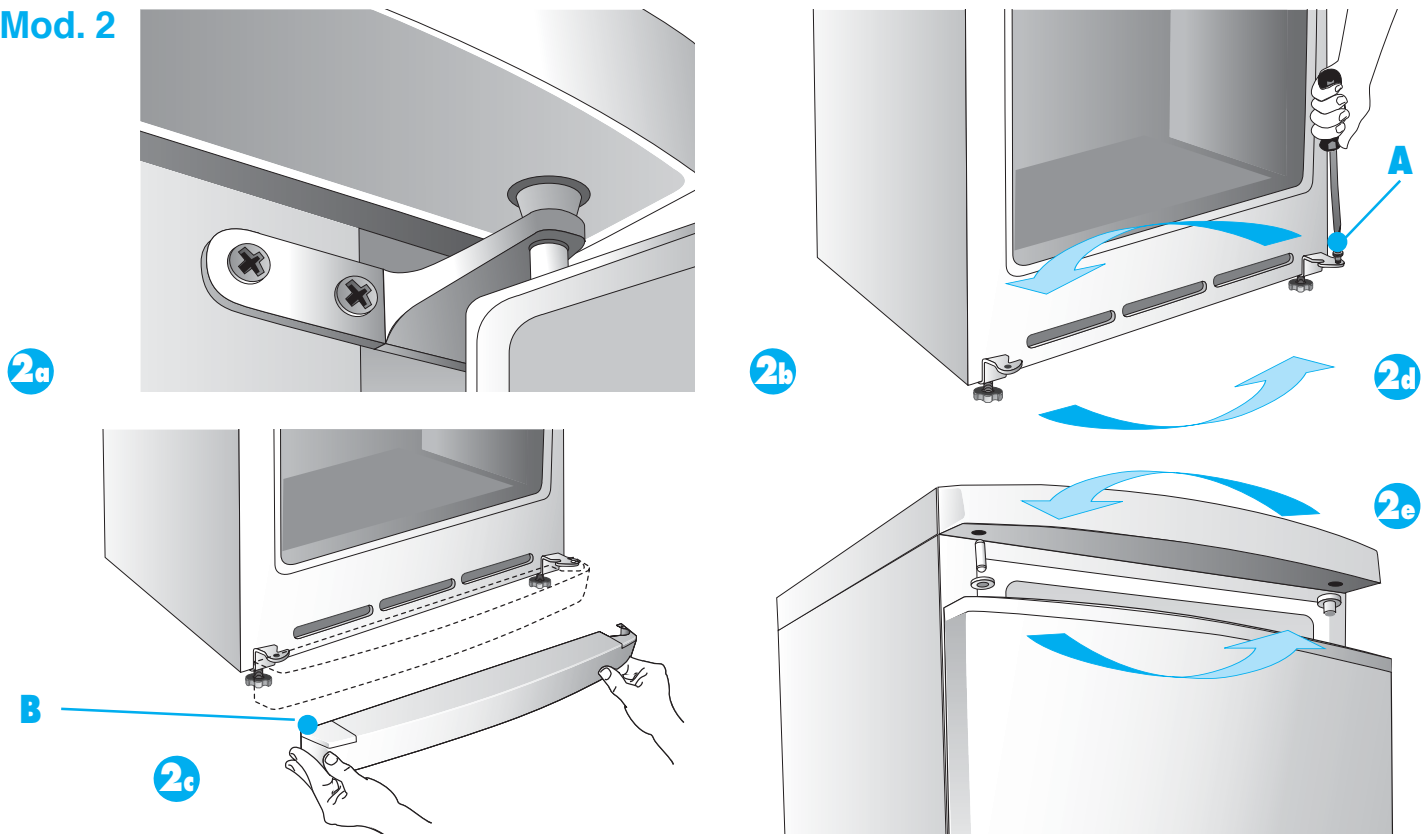
Г Поново монтирати врата преокретањем положаја чауре (7).

Н Монтирати доњу шарку која се налази у прибору за блокирање врата.

МОДЕЛ В

- A Демонтирати шарку (2) тако да се ослободе врата (3).
- Б Одврнути два завртња који причвршују средњу шарку (4) и ослободити врата (5).
- С Одврнути осовиницу (6) и монтити је на леву шарку.
- Д Скинути, на обоја врата, чауре и чепове из одговарајућих рупа и поново монтирати све на супротној страни (чауре на левој, чепове на десној страни).
- Е Затим поново монтити горњу шарку (5).
- Ф Причврстити средњу шарку (4) равномерно на пластичној плочици која је остала од супротних врата за блокирање малих врата.
- Г Поново монтирати врата преокретањем положаја чауре (7).
- Н После одговарајућег окретања шарке (2) монтирати поново шарку (1), затим поставити поново ножицу у исто лежиште чауре, одакле је скинута. Блокирати затим доњу шарку са 2 завртња.

Mod. 2



12 POSIZIONAMENTO E MESSA IN OPERA MODELLO 2

IT

- 1) Una volta sballato controllare che la tensione di rete sia la stessa indicata sulla targhetta caratteristiche.
- 2) Se l'apertura delle porte è secondo l'esigenza passare al Punto 3.
In caso contrario invertire i punti di incernieramento. Per questa operazione è consigliabile posizionare l'elettrodomestico in orizzontale adagiandolo molto delicatamente sullo schienale, usando appositi spessori per evitare lo schiacciamento del condensatore e il danneggiamento del gruppo compressore.
- 2a) Smontare la cerniera centrale e togliere simultaneamente la porta superiore e la porta inferiore, chiudere l'asola utilizzando il coperchio posizionato sul lato opposto.
- 2b) Togliere il perno "A" e la rondella dalla cerniera inferiore.
- 2c) Montare lo zoccolo inferiore esercitando una lieve trazione sù tutta la superficie, coprire l'asola "B" della cerniera con il tappo in dotazione ed estrarre il tappo opposto.
- 2d) Togliere la cerniera inferiore e rimontare sul lato opposto quella fornita in dotazione.
- 2e) Svitare il perno superiore e avvitarlo sul lato opposto.

POSITIONING AND INSTALLATION MODEL 2

GB

- 1) When unpacked, check that the mains voltage is the same as that indicated on the data plate.
- 2) If the door opening is as required, pass to Point 3. If not, invert the hinge points.
It is advisable to position the appliance horizontally for this operation, carefully and very gently placing it on its back, using special stoppers to prevent squashing the condenser and damaging the compressor unit.
- 2a) Dismount the central hinge and simultaneously remove the upper door and the lower door, close the slot using the cover positioned on the oposite side.
- 2b) Remove the pin "A" and the washer of the lower hinge.
- 2c) Dismount the lower plinth pulling lightly on the whole surface, cover the slot "B" of the hinge with the cap supplied and remove the opposite cap.
- 2d) Remove the lower hinge and remount the one supplied on the opposite side.
- 2e) Unscrew the upper pin and screw it onto the opposite side.

РАЗМЕЩЕНИЕ И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ 2-Я МОДЕЛЬ

RUSSO

- 1) Распаковав прибор убедитесь, что сетевое напряжение соответствует значению, указанному на паспортной табличке.
- 2) Если сторона открывания дверей Вас устраивает, то Вы можете перейти к пункту 3. В противном случае Вам необходимо поменять местами петли. Для выполнения данной операции рекомендуется установить прибор в горизонтальное положение, осторожно положив его на заднюю стенку и проложив специальные подкладки во избежание раздавливания конденсатора и повреждения компрессорной группы.
- 2a) Разберите центральную петлю и одновременно снимите верхнюю и нижнюю двери, закрыв проушину при помощи крышки, установленной на противоположной стороне.
- 2b) Снимите ось "A" и шайбу с нижней петли.
- 2c) Снимите нижний цоколь, слегка потянув его по всей поверхности, закройте проушину петли "B" при помощи прилагаемой заглушки и извлеките противоположную заглушку.
- 2d) Снимите нижнюю петлю и установите на противоположную сторону другую, входящую в комплект петлю.
- 2e) Отвинтите верхнюю ось и завинтите её на противоположной стороне.

- 1) Po odpakowaniu urządzenia należy kontrolować zgodność napięcia sieci z napięciem wskazanym na tabliczce urządzenia.
 - 2) Gdy sposób otwierania się drzwi jest zgodny z wymogami przejść do Punktu nr.3.
W przeciwnym razie zmienić pozycję zamków. Aby wykonać tą czynność należy ustawić lodówkę na podpórkach poziomo i uważać aby nie uszkodzić urządzenia kondensacji i sprężarki.
- 2a** Wykręcić środkowy zawias oraz wyjąć równocześnie górne i dolne drzwiczki. Zakryć otwór, używając przykrywkę znajdującą się po przeciwej stronie.



- 1) Po vybalení prístroje skontrolujte, zda napäť vašeho vedení je shodné s údaji uvedenými na výrobnom štítku.
 - 2) V prípade, že smer otvárania dverí je vyhovujúci, prejdete k bodu 3. V opačnom prípade prieťomontujte zaväsení dveří na druhou stranu. Při této operaci doporučujeme umístit spotrebič do vodorovné polohy a položit ho s velkou opatrností na zadní stěnu, přičemž použijte pripojené oddělovače, které zabrání stlačení kondenzátoru a poškození kompresoru.
- 2a** Odmontujte stredný pant a sundajte zároveň horní i spodní dvere. Otvor uzavrete pomocí ucpávky umiestnené na opačnej strane.



- 1) Po rozbalení spotrebiča skontrolujte či napätie elektrickej sieti odpovedá napätiu uvedenom na štíku technických vastností.
 - 2) V prípade ak dvierka sú už podla požiadaviek postupujte podľa bodu 3. V opačnom prípade prehodte postup pripievnenia závesov. Pri tejto operácii sa doporučuje nakloniť veľmi jemne spotrebič na jeho zadnú stenu do vodorovnej polohy.
- 2a** Odmontujte prostredný záves a zároveň odoberte horné a spodné dvierka, uzavrite očnicu pomocou viečka umiestneného na opačnej strane.
- 2b** Zo spodného závesu vytiahnite čap "A" a kruhovú podložku.
- 2c** Lahkým potiahnutím za celý povrch odmontovať podstavec, uzavret' očnicu "B" závesu so zátkou príslušenstva a vytiahnete zátku na opačnej strane.
- 2d** Odoberte spodný záves a na opačnú stranu inštalujte záves, ktorý je súčasťou príslušenstva.
- 2e** Odskrutkovať horný čap a naskrutkovať na opačnú stranu.

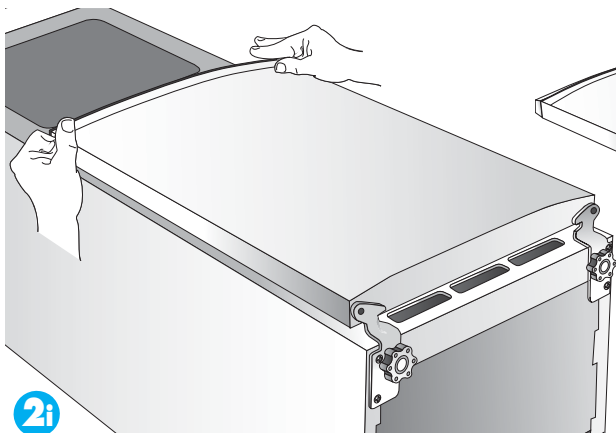
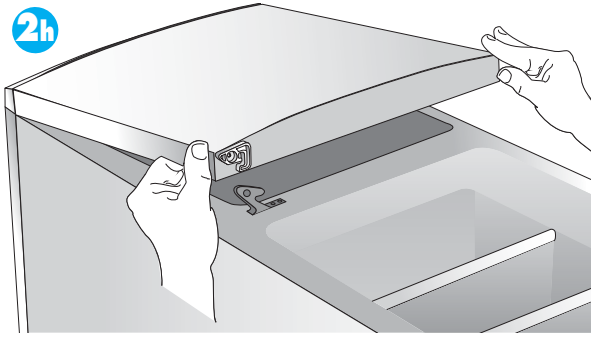


- 1) Після розпаковки обладнання потрібно перевірити, чи напруга мережі відповідає напрузі, вказаній у його технічній характеристиці.
 - 2) Якщо дверці відкриваються так, як Вам потрібно, перейти до пункту 3. У протилежному випадку переставити з іншого боку точки шарнірних петель. Для цього рекомендується розмістити обладнання горизонтально, обережно поклавши його на задню стінку за допомогою відповідних прокладок, щоб не придавити конденсатор і не пошкодити компресорну групу.
- 2a** Демонтувати центральну шарнірну петлю, одночасно знявши верхні і нижні дверці, і закрити отвір за допомогою кришки, розміщеної з протилежного боку.
- 2b** Зняти верхній штир і закрутити його з протилежного боку.
- 2c** Зняти нижній цоколь, легенько потягнувші за всю його поверхню, закрити отвір "B" шарнірої петлі за допомогою заглушки, яка знаходитьться в оснащенні обладнання, і витягнути заглушку з протилежного боку.
- 2d** Зняти нижню шарніру петлю і змонтувати з протилежного боку петлю з оснащення.
- 2e** Викрутити верхній штир і закрутити його з протилежного боку.



- 1) Када се уређај распакује, проконтролисати да ли је напон електричне мреже исти као и напон који је наведен на плочици са техничким карактеристикама.
 - 2) Уколико отварање врата одговара потреби онда 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, полагајући га веома пажљиво на задњу страну, и стављајући одговарајуће одстојнике да би се спречило пригњчење кондензатора и оштећење агрегата компресора.
- 2a** Демонтирати средњу шарку и истовремено скинути горњу и доњу врата, затворити затим отвор користећи при томе поклопац који је био постављен на супротној страни.
- 2b** Скинути горњу осовиницу и наврнути је на супротној страни.
- 2c** Демонтирати доње подножје лаганим повлачењем по читавој површини, затворити отвор "B" шарке чепом, који је испоручен са прибором и извукти чеп на супротној страни.
- 2d** Скинути доњу шарку и монтирати на супротној страни одговарајућу шарку, која је испоручена са прибором.
- 2e** Одврнути горњу осовиницу и наврнути је на супротној страни.

Mod. 2



14



POSIZIONAMENTO E MESSA IN OPERA MODELLO 2

IT

2f Rimontare lo zoccolo inferiore.

2g Rimontare il perno "A" e la rondella sulla cerniera inferiore.

2h Posizionare la porta superiore "E" inserendola nel perno superiore "D".

2i Posizionare la porta inferiore "F" inserendola nel perno inferiore "A".

POSITIONING AND INSTALLATION MODEL 2

GB

2f Remount the lower plinth.

2g Remount the pin "A" and the washer on the lower hinge.

2h Position the upper door E" inserting it in the upper pin "D".

2i Position the lower door "F" inserting it in the lower pin "A".

РАЗМЕЩЕНИЕ И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ 2-Я МОДЕЛЬ

RUSSO

2f Установите на место нижний цоколь.

2g Установите на место ось "A", а шайбу - на нижнюю петлю.

2h Установите верхнюю дверь "E" на верхнюю ось "D".

2i Установите нижнюю дверь "F" на нижнюю ось "A".

2l Posizionare la cerniera centrale "H" inserendola nelle bussole "I" delle due porte e rimontare con le due viti la cerniera centrale.

2l Position the central hinge "H" inserting it in the bushings "I" of the two doors and remount it with the two screws.

2l Установите центральную петлю "H", вводя её во втулки "I" обеих дверей и снова закрепите её двумя винтами.

- 2f Założyć cokół.
- 2g Zamontować czop "A" i podkładki w miejscu niższego zamka.
- 2h Ustawić zewnętrzne drzwi "E" na miejscu czopa wyższego "D".
- 2i Ustawić drzwi niższe "F" na miejscu czopa niższego "A".



- 2f Přimontujte spodní úchytka.
- 2g Namontujte čep "A" a kruhovou podložku na spodní závěs.
- 2h Přiložte na místo horní dveře "E" a zasaděte je do horního čepu "D".
- 2i Přiložte na místo spodní dveře "F" a zasaděte je do dolního čepu "A".



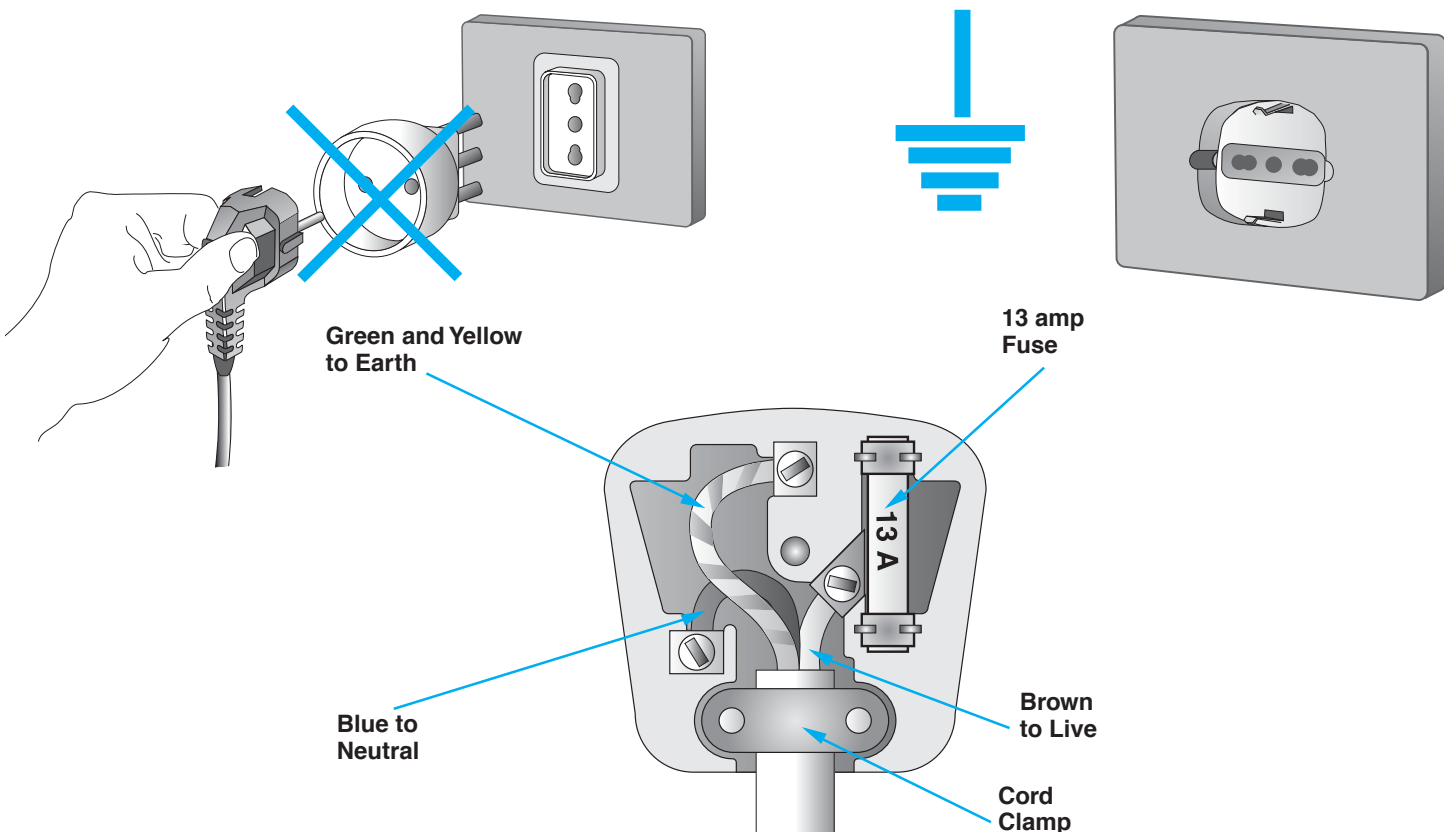
- 2f Znovunamontovať spodný podstavec.
- 2g Znovunamontovať čap "A" a kruhovú podložku spodného závesu.
- 2h Umiestniť horné dvierka "E", nasunúť ich na horný čap "D"
- 2i Umiestniť spodné dvierka "F", nasunúť ich na spodný čap "A"



- 2f Змонтовати нижній цоколь.
- 2g Змонтовати штир "A" і прокладку на нижній шарнірній петлі.
- 2h Встановити верхні дверці "E", насадивши їх на верхній штир "D".
- 2i Встановити нижні дверці "F", насадивши їх на нижній штир "A".



- 2f Монтирати поново доње подноžје.
- 2g Монтирати осовиницу "A" и поставити подлошку на доњу шарку.
- 2h Поставити горња врата "E" улагањем у горњу осовиницу "D".
- 2i Поставити доња врата "F" улагањем у доњу осовиницу "A".



16 COLLEGAMENTO ELETTRICO IT

Controllare che la tensione dell'impianto elettrico corrisponda a quella indicata sulla targhetta caratteristiche posta sul lato sinistro in basso nella parte interna dello scomparto congelatore.

Se la presa a muro è priva di contatto a terra, o se la spina non è adatta al vostro impianto vi consigliamo di rivolgervi ad un elettricista specializzato.

Non impiegare adattatori o derivatori che potrebbero causare riscaldamenti e brucature.

ELECTRICAL CONNECTION GB

Check that the main voltage corresponds to that indicated on the rating plate in the lower left side inside the freezer compartment.

If the wall socket does not have an earth terminal, or if the plug does not fit into the socket, it is advisable to consult a qualified electrician. Do not use multiple plugs or adapters as they could cause heating and burning.

WARNING: THIS APPLIANCE MUST BE EARTHED

If this appliance is fitted with a non rewirable plug for which your socket is unsuitable, the plug should be cut off and an appropriate plug fitted. The removed plug must be disposed of. Insertion of the plug into a 13 Amp socket is likely to cause an electrical hazard. When a nonrewirable plug or a rewirable 13 Amp (BS1363) plug is used it must be fitted with a 13 Amp ASTA approved (BS1362) fuse. If any other type of plug is used it must be protected by

a 15 Amp fuse either in the plug or at the distribution board

IMPORTANT:

THE WIRES IN THE MAIN LEADS ARE COLOURED IN ACCORDANCE WITH THE FOLLOWING CODE:

GREEN AND YELLOW - EARTH **BLUE - NEUTRAL**
BROWN - LIVE

As the colours of the wires in the main lead of your appliance may not correspond with the coloured marking identifying the terminals in your plug, proceed as follows.
CONNECT GREEN & YELLOW coloured wire to plug terminal marked letter "E" or earth symbol or coloured green or yellow.

CONNECT BLUE coloured wire to plug terminal marked letter "N" or coloured black.

CONNECT BROWN coloured wire to plug terminal marked letter "L" or coloured red.

ЛОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ RUSSO

Убедитесь, что напряжение сети соответствует значению, указанному на табличке с левой стороны снизу внутри холодильника (Рис. 1).

Если настенная розетка не имеет контакта заземления, или если вилка не пригодна для Вашей системы, то мы рекомендуем обратиться за помощью к квалифицированному электрику,

запрещается пользоваться переходниками и тройниками, которые могут вызвать перегрев и подгорание контактов.

Należy skontrolować czy napięcie urządzenia elektrycznego odpowiada napięciu wskazanym na tabliczce znamionowej znajdującej się na dole w lodówce z lewej strony. (Fig.1)

O ile gniazdo nie ma połączenia z uziemieniem i wtyczka nie odpowiada waszym wymaganiom radzimy zwrócić się do elektryka.

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

Skontrolujte, zda napětí v síti odpovídá napětí uvedenému na štítku s technickými údaji, který je umístěn na levé spodní části ve vnitřním prostoru oddělení ledničky (obr.1).

V případě, že zásuvka ve zdi není vybavena kolíkem na uzemnění, anebo vidlice neodpovídá potřebám vaší sítě, doporučujeme vám obrátit se na specializovaného elektrikáře.

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

Skontrolujte, zda se elektrické napětí v síti shoduje s napětím, které je uvedené na popisnému štítku, umístěném ve spodní části vlevo, ve vnitřním prostoru oddělení chladničky (Obr.1).

Jestliže zásuvka ve zdi není vybavena kontaktem na uzemnění, anebo není-li typ zástrčky vhodný pro váš rozvod, obraťte se na odborného elektrotechnika.

Nepoužívejte adaptéry a šunty, které by mohly vyvolat zvýšení teploty a způsobit popáleniny.

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

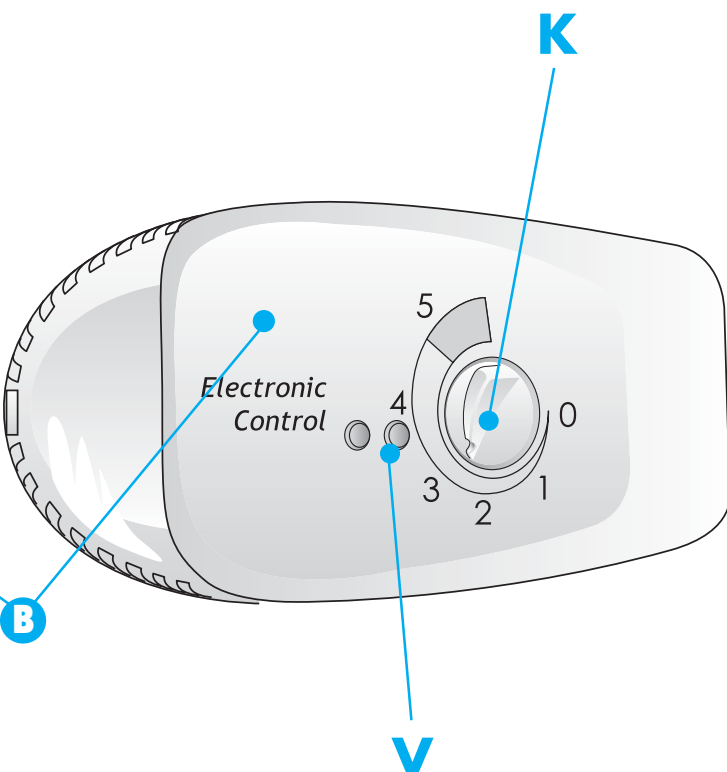
Якщо настінна розетка не заземлена, або ж штепсель обладнання не відповідає Вашій розетці, рекомендуємо звернутися до послуг спеціаліста-електрика.

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

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 квалификованим електричару.

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



FUNZIONAMENTO MODELLO 1

IT

DISPOSITIVO DI REGOLAZIONE

① TERMOSTATO ELETTRONICO FRIGORIFERO

DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO

L'apparecchio è costituito da due celle:

- Un frigorifero (parte superiore) per la conservazione di cibi freschi e delle bevande.
- Un congelatore (parte inferiore) per la conservazione a lunga durata dei prodotti surgelati (scomparto interiore) e la congelazione di prodotti freschi (scomparto superiore).

USO DEL FRIGORIFERO Avviamento e regolazione della temperatura

- Collegare la spina alla rete.
- Posizionare la manopola K in una posizione intermedia (fra 1 e 5).
- La luce interna si accenderà all'apertura della porta.
- La spia verde V si accenderà indicando il funzionamento dei comparti.
- Regolare la temperatura agendo sulla manopola K da posizione 1 (più caldo) a posizione 5 (più freddo).

DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO

L'arresto del funzionamento si ottiene ponendo la manopola K in posizione 0.

ATTENZIONE! Se l'apparecchio viene spento e riacceso dopo poco tempo, il compressore si avvierà dopo circa 10 minuti. Questo rientra nel normale funzionamento dell'apparecchio

Il freddo va, comunque, regolato tenendo conto dei seguenti fattori:

- la temperatura ambiente
- la frequenza di apertura delle porte
- la quantità di alimenti conservati
- la collocazione dell'apparecchio

L'arresto del funzionamento si ottiene con l'indice della manopola in corrispondenza del simbolo "0". Sulle posizioni di massimo freddo, con temperature ambiente elevate, ed una notevole quantità di alimenti, il funzionamento può essere continuo, con formazioni di brina e ghiaccio sull'evaporatore. In questo caso è necessario ruotare la manopola su una posizione di minor freddo, in modo da consentire lo sbrinamento automatico e, in conseguenza, un minor consumo di corrente elettrica.

FUNCTIONING MODEL 1

GB

REGULATING DEVICE

① ELECTRONIC FRIDGE THERMOSTAT

DESCRIPTION OF THE APPLIANCE

The appliance consists of two cells:

- A refrigerator (top section) for preservation of fresh food and drinks.
- A freezer (lower section) for long-term preservation of deep-frozen products (lower compartment) and freezing of fresh products (upper compartment).

USING THE FRIDGE

Switching on and regulating the temperature

- Connect the plug to the mains supply.
- Position knob K at an intermediate position between 1 and 5.
- The internal light will switch on when the door is opened.
- The green light V will light up to indicate that the compartments are working.
- Adjust the temperature by rotating knob K from position 1 (warmest) to position 5 (coldest).

DESCRIPTION OF THE APPLIANCE

The appliance is switched off by placing knob K at position 0.

WARNING!! If the appliance is switched off and then switched back on soon after, the compressor will start up after approximately 10 minutes. This is part of the normal operation of the appliance

The temperature should, however, be regulated bearing the following factors in mind:

- ambient temperature
- frequency of door opening
- quantity of food preserved
- the location of the appliance.

The functioning of the appliance is stopped by setting the knob pointer to the symbol "0". On the maximum cold position with high ambient temperatures and a considerable quantity of food, functioning may be continuous with the formation of frost and ice on the evaporator. In this case the knob must be turned to a less cold position to allow automatic defrosting and, consequently, lower energy consumption.



Работа 1-Я МОДЕЛЬ

RUSSO

УСТРОЙСТВО РЕГУЛИРОВКИ

① ЭЛЕКТРОННЫЙ ТЕРМОСТАТ ХОЛОДИЛЬНИКА

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Прибор состоит из двух камер:

- Холодильник (верхняя часть) для хранения свежих продуктов и напитков.
- Морозильник (нижняя часть) для длительного хранения замороженных продуктов (нижнее отделение) и для замораживания свежих продуктов (верхнее отделение).

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ХОЛОДИЛЬНИКА Пуск и регулировка температуры

- Подсоедините вилку к сети.
- Установите ручку K в промежуточное положение (между 1 и 5).
- Внутреннее освещение включится при открывании дверки.
- Загорящийся зеленый индикатор V указывает на работу отделений.
- Отрегулируйте температуру установив ручку K в одном из положений от 1 (теплее) до 5 (холоднее).

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Для остановки работы прибора следует установить ручку K в положение 0.

ВНИМАНИЕ! При отключении и последующем быстром включении прибора компрессор приходит в действие примерно через 10 минут, что является признаком его нормальной работы. Следует устанавливать температуру холода принимая во внимание следующие факторы:

- температура помещения
- частота открывания дверей
- количество хранимых продуктов
- месторасположение прибора

Для остановки работы следует установить указатель ручки в соответствии с символом "0". В положениях ручки на максимальный холод, при высокой температуре помещения и большом количестве хранимых продуктов, функционирование может быть постоянным с образованием инея и льда на испарителе. В данном случае следует повернуть ручку в положение меньшего холода, чтобы позволить автоматическое размораживание и тем самым достигнуть меньшего потребления электрической энергии.



URZĄDZENIE REGULUJĄCE

1 TERMOSTAT ELEKTRONICZNY LODÓWKI

OPIS URZĄDZENIA

Urządzenie składa się z dwóch komórek:

- Lodówka (część góra) służącej do przechowywania żywności i napojów.
- Zamrażarka (część dolna) służącej do długotrwalego przechowywania produktów mrożonych (przegroda dolna) oraz do zamrażania produktów świeżych (przegroda góra).

UŻYTKOWANIE LODÓWKI uruchomienie i regulacja temperatury

- Włączyć wtyczkę do sieci.
- Ustawić pokrętło K w pozycji pośredniej (między 1 a 5).
- Światło wewnętrzne zaświeci się przy otwarciu drzwi.
- Zielona kontrolka V zaświeci się wskazując, że komory pracują.
- Ustawić temperaturę za pomocą pokrętła K w pozycji od 1 (najcieplej) do pozycji 5 (najzimniej).

OPIS URZĄDZENIA

Aby wyłączyć urządzenie należy ustawić pokrętło K w pozycji 0.

UWAGA! Jeżeli urządzenie zostanie wyłączone i ponownie włączone po krótkim czasie, kompresor uruchomi się po około 10 minutach. Jest to zjawisko normalne.

Chłodzenie należy regulować biorąc pod uwagę następujące czynniki:

- temperaturę środowiska
- częstotliwość otwierania drzwi
- ilość przechowywanej żywności
- położenie urządzenia

Urządzenie wyłącza się ustawiając wskaźnik pokrętła w pozycji odpowiadającej "0". Przy ustawieniu pokrętła na najniższą temperaturę, gdy temperatura środowiska jest wysoka i gdy w lodówce znajduje się dużo żywności, urządzenie może pracować w sposób ciągły co spowoduje osadzanie się szronu i lodu na parowniku. W takim przypadku należy ustawić pokrętło w pozycji mniejszego chłodu, tak aby umożliwić automatyczne odszronienie i, w konsekwencji, mniejsze zużycie prądu.

CZ FUNGOVÁNÍ MODEL 1



ZAŘÍZENÍ PRO REGULACI TEPLITÝ

1 ELEKTRONICKÝ TERMOSTAT CHLADNÍČKY

POPIS SPOTŘEBIČE

Spotřebič se skládá ze dvou částí:

- Chladničky (horní část) k uchovávání čerstvých potravin a nápojů.
- Mrazničky (dolní část) k dlouhodobému uchovávání zmrzačených potravin (dolní oddíl) a zmrzování čerstvých potravin (horní oddíl).

POUŽITÍ CHLADNÍČKY Zapnutí chladničky a nastavení teploty

- Zasuňte zástrčku do zásuvky.
- Ovladač K nastavte do střední polohy (mezi 1 a 5).
- Vnitřní osvětlení se rozsvítí při otevření dveří.
- Zelená kontrolka V se rozsvítí a oznamí fungování oddílu.
- Seříďte teplotu nastavením ovladače K z polohy 1 (teplejší) do polohy 5 (chladnější).

POPIS SPOTŘEBIČE

Chod vypnete nastavením ovládače K do polohy 0.

UPOZORNĚNÍ! Jestliže spotřebič vypnete a hned zase zapnete, spustí se kompresor asi za 10 minut. Jde o normální chod spotřebiče.

Při nastavování teploty se řídte následujícími faktory:

- teplotou okolí
- četností otevírání dveří
- množstvím vložených potravin
- umístěním spotřebiče

Oddíl vypnete nastavením ovládače do polohy symbolu "0". Při nejnižších nastavených teplotách, vysokých vnějších teplotách a velkém množství vložených potravin může oddíl fungovat nepřetržitě s tvorbením námraz a ledu na výparníku. V tomto případě je nutné otočit ovládač do polohy vyšší teploty, aby mohlo dojít k automatickému odmrzání a tedy menší spotřebě energie.

SK FUNGOVANIE MODEL 1



ZARIADENIE NA REGULÁCIU

1 ELEKTRONICKÝ TERMOSTAT CHLADNÍČKY

POPIS SPOTREBICA

Spotřebič sa skladá z dvoch oddelení:

- Chladničky (horná časť) na skladovanie čerstvých potravín a nápojov.
- Mrazničky (spodná časť) na dlhodobé skladovanie mrazených výrobkov (spodné oddelenie) a na zmrzovanie čerstvých výrobkov (horné oddelenie).

POUŽIVANIE CHLADNICKY Zapnutie a regulácia teploty

- Zapojte zástrčku do elektrickej siete.
- Otočte ovládaci gombík K do strednej polohy (medzi 1 a 5).
- Pri otvorení dverí sa zapne vnútorné osvetlenie.
- Zelená kontrolka V sa rozsvietí, čo indikuje činnosť oddelenia.
- Teplotu reguľujte pomocou ovládacieho gombíka K od polohy 1 (teplejšia) po polohu 5 (chladnejšia).

POPIS SPOTREBICA

Vypnutie činnosti dosiahnete otočením ovládacieho gombíka K do polohy 0.

POZOR! Ak spotřebič vypnete a znova zapnete v krátkom čase, kompresor sa uvedie do činnosti po približne 10 minútach. Je to normálne fungovanie spotrebiča.

Chladenie však, v každom prípade, regulujte vzhľadom na nasledujúce faktory:

- teplotu prostredia
- frekvenciu otvárania dverí
- množstvo skladovaných potravín
- umiestnenie spotrebiča

Vypnutie činnosti dosiahnete otočením ovládacieho gombíka tak, aby ukazovateľ smere oval na symbol "0". Pri polohе maximálneho chladenia, pri vysokej teplote prostredia a pri veľkom množstve potravín môže byť činnosť chladenia nepretržitá, s tvorbou námraz a ledu na výparníku. V tomto prípade je nevyhnutné otočiť ovládaci gombík do polohy nižšieho chladenia, aby bolo možné automatické odmrzovanie a následne, nižšia spotreba elektrickej energie.

UK ОБОТА МОДЕЛЬ 1



РЕГУЛЯТОР

1 ЕЛЕКТРОННИЙ ТЕРМОСТАТ ХОЛОДИЛЬНИКА

ОПИС ОБЛАДНАННЯ

Обладнання складається з двох камер:

- холодильника (верхньої частини) для зберігання свіжих продуктів і напоїв;
- морозильної камери (нижньої частини) для довгого зберігання морожених продуктів (нижнє відділення) та заморожування свіжих продуктів (верхнє відділення).

ЗАСТОСУВАННЯ ХОЛОДИЛЬНИКА Як встановити і регулювати температуру

- Під'єднати обладнання до електромережі;
- Встановити ручку K у середнє положення (між 1 і 5);
- Під час відкривання дверей загориться внутрішня лампочка;
- Як підтвердження роботи обох відділень, загориться зелена лампочка-індикатор V;
- Після цього встановіть бажану температуру, перемістивши ручку K у проміжку з положення 1 (найвища температура) до положення 5 (найнижча температура).

ОПИС ОБЛАДНАННЯ

Щоб зупинити роботу обладнання, встановіть ручку K у положення 0.

УВАГА! Якщо обладнання було виключене, а через короткий проміжок часу знову включилося, компресор знову почне свою роботу приблизно через 10 хвилин, що входить до нормальної роботи обладнання.

Для регулювання холоду потрібно врахувати наступні фактори:

- температуру навколошного середовища
- частоту відкривання дверей
- кількість продуктів, які зберігаються у холодильнику
- положення холодильника

Щоб зупинити роботу холодильника, потрібно встановити ручку індикатора у положення "0". У положеннях максимального холоду у випадку високої навколошної температури та значної кількості продуктів, що зберігаються, робота холодильника може бути безперервною, що приводить до формування ініє і льоду на випаровувачі. У цьому випадку необхідно встановити ручку регулятора у положення меншого холоду, щоб сприяти автоматичному розмороженню та, внаслідок цього, меншому споживанню електроенергії.

SR РЕЖИМ МОДЕЛ 1



УРЕЂАЈ ЗА ПОДЕШАВАЊЕ

1 ЕЛЕКТРОНСКИ ТЕРМОСТАТ ФРИЖИДЕРА

ОПИС АПАРАТА

Уређај се састоји од два одељка:

- Фрижидера (горњи део) за чување свеже хране и напитака.
- Замрзивача (доњи део) за чување замрзнутих производа у дужем временском периоду (доњи одељак) и за замрзавање свежих производа (горњи одељак).

УПОТРЕБА ФРИЖИДЕРА Укључивање и подешавање температуре

- Ставити утичак у мрежну утичницу.
- Поставити ручицу K у средњи положај (између 1 и 5).
- При отварању врати упалиће се унутрашње осветљење.
- Упалиће се зелена сигнална лампица V показујући тиме рад одељака.
- Подесити температуру окретањем ручице K из положаја 1 (виша температура) у положај 5 (нижа температура).

ОПИС АПАРАТА

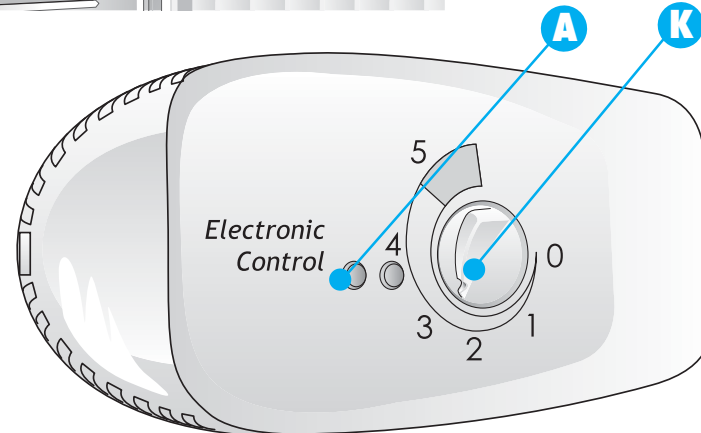
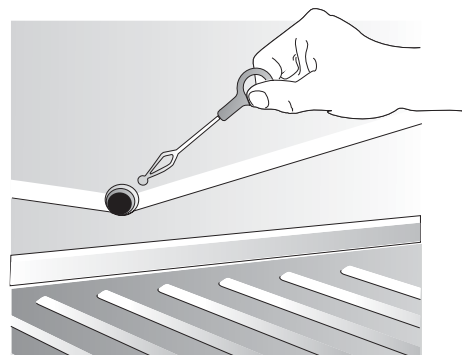
Искључивање рада се постиже постављањем ручице K у положај 0.

ПАХКА! Уколико се уређај искључи и после краја времена поново укључи, компресор ће се укључити после око 10 минута. Тиме ће се обезбедити поново нормалан рад уређаја.

Хладноћа се регулише пак водећи рачуна о следећим стварима:

- температури средине,
- учесталости отварања врати,
- количини хране која се чува,
- постављању апарату.

Искључивање рада фрижидера се постиже постављањем индикатора ручице према симболу "0". У положајима максималне хладноће, код повишеног температуре средине, и код знатне количине хране, рад фрижидера може да буде континуиран, са образовањем иња и леда на испарувачу. У овом случају је неопходно окренути ручицу у положај мање хладноће, тако да се омогући аутоматско одлеђивање, а тиме и мања потрошња електричне струје.



FUNZIONAMENTO MODELLO 1

IT

- 1 Non introdurre nel comparto vivande troppo calde o liquidi in evaporazione, coprire o avvolgere alimenti soprattutto se contengono aromi, non disporre sulle griglie, carte o plastiche che ostacolino la circolazione dell'aria attraverso le griglie stesse. Non mettere a contatto dell'evaporatore gli alimenti poiché viene ad incollarsi la carta, che in fase di sbrinamento potrebbe andare ad ostruire il foro di scarico condensa.
- 2 Lo sbrinamento di questo comparto avviene automaticamente durante il funzionamento; l'acqua di sbrinamento viene raccolta tramite uno sgocciolatoio ed evaporata per mezzo del calore del compressore.

LAMPADA INTERNA SCOMPARTO FRIGORIFERO

Con l'apparecchio alimentato, la lampada interna si accende all'apertura del comparto frigo. E si spegne alla chiusura della stessa.

N. B. In caso di porta aperta per lungo tempo, la lampada viene spenta automaticamente. La riaccensione è possibile dopo la chiusura e riapertura della porta. Attenzione che il foro di scarico sia libero.



FUNCTIONING MODEL 1

GB

- 1 Do not put too hot or evaporating liquids into the refrigerator. Cover and wrap foods, especially if they contain aromas. Do not place paper or plastic on the grids which would block air circulation through the grids.
- 2 Do not let the food touch the evaporator, since the paper sticks to it and in the defrosting phase could block the condensate discharge outlet. This compartment is automatically defrosted during functioning, the defrosting water is collected in a drainer and evaporated by means of the compressor heat.

FRIDGE COMPARTMENT LIGHT

When the appliance is connected to the mains supply, the fridge compartment light switches on when the door is opened, and switches off when the door is closed.

N.B. If the door is left open for a long time, the light will switch off automatically. The light can only be switched on again after the door has been closed. Ensure that the discharge outlet is free.



Работа 1-Я МОДЕЛЬ

RUSSO

- 1 Не размещайте в холодильнике очень горячие продукты или испаряющиеся жидкости, закрывайте продукты крышкой или пленкой, особенно если они имеют запах, не кладите на решетки бумагу или пластик, которые могут затруднить циркуляцию воздуха через решетки.
- 2 Не прислоняйте продукты к испарителю во избежание прилипания к нему бумаги, что при размораживании может привести к засорению отверстия для слива конденсата. Размораживание данного отделения осуществляется автоматически во время работы; вода от размораживания собирается через желоб и испаряется за счет тепла компрессора.

ВНУТРЕННЯЯ ЛАМПОЧКА ОТДЕЛЕНИЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

При подключенном к сети приборе внутренняя лампочка загорается в момент открывания дверки холодильника. При закрывании холодильника лампочка выключается.

Примечание: В случае, если дверка холодильника остается открытой в течение длительного времени, лампочка отключается автоматически. Ее повторное включение возможно если дверку закрыть и затем вновь открыть. Обращайте внимание, чтобы отверстие слива было свободным.

REPARTO CONGELATORE

Il comparto congelatore viene avviato automaticamente

Dopo lo messo in funzione sono necessarie circa tre ore prima che venga raggiunta la temperatura adeguata di conservazione degli alimenti surgelati.

Funzione "SUPER" *

Questa funzione è stata studiata per ottenere il congelamento rapido e deve essere inserita almeno 3 ore prima dell'introduzione degli alimenti nel comparto congelatore.

- Ponete la manopola (K) oltre la posizione "5"; la spia arancione (A) si accende (la funzione SUPER è attiva solo quando la spia è accesa). La funzione SUPER resta attiva per circa 24 ore ma può essere disattivata in qualsiasi momento ruotando la manopola (K) in senso antiorario, fino a far spegnere la spia (A). Durante le 24 ore della fase SUPER il compressore funziona per 65 minuti acceso e per 30 minuti spento.
- Dopo 24 ore riposizionate la manopola (K) in posizione intermedia (fra 1 e 5); altrimenti l'apparecchio continua a funzionare come se fosse in posizione 5.

FREEZER COMPARTMENT

The freezer compartment is switched on automatically

Once the appliance is switched on, approximately three hours are needed to reach the temperature at which frozen foods can be stored.

"SUPER" Function *

This function is designed to guarantee a rapid freezing process. It must be switched on at least 3 hours before introducing the foods into the freezer compartment.

- Set knob (K) beyond position "5". The orange control light (A) is now illuminated (the SUPER function is activated only when the control light is illuminated). The SUPER function remains active for about 24 hours, but it can be deactivated at any time by turning knob (K) anticlockwise until control light (A) is turned off. During the 24 hours of the SUPER phase, the compressor is turned on for 65 minutes and turned off for 30 minutes of each hour.
- After 24 hours, reset knob (K) in an intermediate position (between 1 and 5); otherwise the appliance will continue to operate as if it were set on position 5.

ОТДЕЛЕНИЕ МОРОЗИЛЬНИКА

Отделение морозильника включается автоматически.

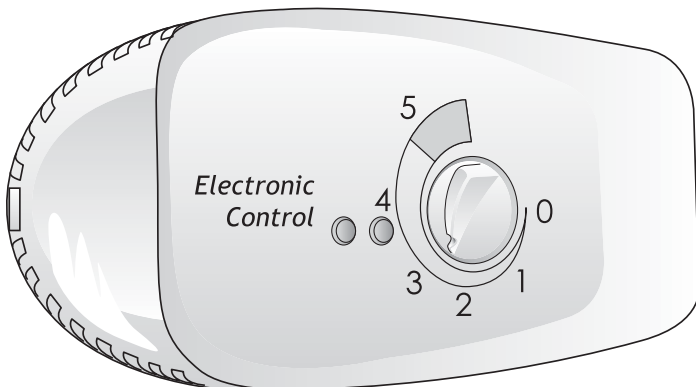
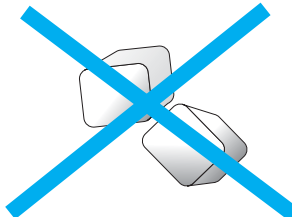
После запуска в работу требуется около трех часов для достижения необходимой температуры для хранения замороженных продуктов.

Функция "СУПЕР" *

Данная функция разработана для быстрой заморозки продуктов; она должна быть включена как минимум за 3 часа до размещения продуктов в морозильной камере.

- Установите ручку (K) за позицию "5"; оранжевый индикатор (A) включится (функция СУПЕР активирована только если индикатор загорелся). Функция "СУПЕР" остается включенной примерно 24 часа, однако можно в любой момент отключить ее повернув ручку (K) против часовой стрелки до выключения индикатора (A). В период 24 часов действия фазы "СУПЕР" компрессор 65 минут работает и 30 минут находится в отключенном состоянии.
- После 24 часов установите ручку (K) в промежуточное положение (между 1 и 5), в обратном случае прибор будет работать согласно режиму соответствующему положению ручки в позиции 5.

Mod. 1



22



FUNZIONAMENTO MODELLO 1

IT

CONGELAMENTI CIBI FRESCI

Dopo aver preparato i cibi da congelare in piccole porzioni (1Kg. max), avvolgerli adeguatamente in appositi fogli di polietene e alluminio, sigillarli possibilmente a chiusura ermetica, annotare le date sugli stessi e riportarli nel ripiano stabilito.

Per la congelazione degli alimenti inserire la funzione SUPER (vedi funzione "SUPER").

Per ottenere un'esatto processo di congelazione è opportuno dare alcuni consigli importanti:

- La quantità max, degli alimenti freschi che si possono congelare, in Kg/24h, è riportata sulla targhetta delle caratteristiche tecniche, situata a fianco della scatola verdure a sinistra, nello scomparto frigorifero.
- Dividere le derrate da congelare, in piccole parti, in maniera di favorire la rapidità di congelazione e lo scongelamento della quantità occorrente.
- Evitare di mettere cibi da congelare a contatto di quelli già congelati, onde evitare un'innalzamento di temperatura di quest'ultimi.

RACCOMANDAZIONI:

NON mettere in bocca i cubetti di ghiaccio e non consumare i bastoncini gelati (ghiaccioli), subito dopo averli tolti dal congelatore, perché possono provocare bruciature da freddo.

NON introdurre nel congelatore contenitori sigillati con liquidi quali bibite o altro tipo. I cibi e le bevande calde devono essere raffreddate prima di porle nel congelatore.

CONSERVAZIONE CIBI SURGELATI

Per i cibi surgelati l'effettivo periodo di conservazione non può essere stabilito con precisione perché varia notevolmente per la diversa natura degli alimenti.

Rispettando rigorosamente le istruzioni riportate sull'involucro dei cibi surgelati sarete sempre sicuri di agire nel migliore dei modi:

Assicurarsi che l'involucro sia intatto e non presenti delle macchie di umido o rigonfiamento perché in questi casi il prodotto surgelato può già essersi deteriorato.

I cibi che hanno iniziato lo scongelamento non devono essere assolutamente ricongelati.

Non conservare i cibi surgelati, più a lungo di quanto raccomandato.



FUNCTIONING MODEL 1

GB

FREEZING FRESH FOODS

After preparing the food to be frozen into small portions (max. 1 kg), wrap them in sheets of polythene or aluminium foil, seal them, hermetically if possible, mark the date on the product and place them in the appropriate drawer.

To freeze food, start the SUPER function (see "SUPER" function).

To obtain an accurate freezing process it is opportune to give some important advice:

- The maximum quantity of fresh food which may be frozen, in kg/24hrs, is indicated on the technical data plate located at the side of the vegetable box on the left in the refrigerator compartment.
- Divide the food to be frozen into small portions to ensure rapid freezing and defrosting of the quantity required.
- Avoid placing food to be frozen into contact with already frozen food to prevent the latter from increasing in temperature.

RECOMMENDATIONS:

DO NOT consume ice cubes and ice sticks (ice lollies) immediately after taking them from the freezer, since they could cause cold burns.

DO NOT place sealed containers with liquids such as drinks or other types in the freezer. Hot food and drinks must be cooled down before placing them in the freezer.

PRESERVATION OF FROZEN FOOD

The effective period of preservation for frozen foods cannot be established with accuracy, since it varies considerably depending on the type of food.

By rigorously respecting the instructions on the frozen food package, the best preservation time is always ensured. **Other recommendations:**

Ensure that the packaging does not have any wet marks or swelling, since in this case the frozen food may already have deteriorated.

Food which has already started defrosting must absolutely not be refrozen.

Do not preserve frozen foods longer than recommended.



Работа 1-Я МОДЕЛЬ

RUSSO

ЗАМОРАЖИВАНИЕ СВЕЖИХ ПРОДУКТОВ

После того, как продукты подготовлены к замораживанию в небольших порциях (максимум 1кг), оберните их в специальную полиптиленовую пленку и алюминий, по возможности герметично упакуйте, сделайте пометку на пакете с указанием даты заморозки и расположите их на соответствующей полке.

Для заморозки продуктов включите функцию СУПЕР (см. Функция "СУПЕР").

Для достижения правильного процесса замораживания следует соблюдать некоторые важные рекомендации:

- Максимальное количество замораживаемых свежих продуктов в кг/24ч указано на табличке с техническими характеристиками, расположенной рядом с ящиков для овощей слева в отделении холодильника.
- Разделить замораживаемые пищевые продукты на небольшие части чтобы обеспечить быструю заморозку и затем разморозку только той части продуктов, что требуется.
- Не допускайте соприкосновение замораживаемых продуктов с теми, что уже заморожены во избежание повышения их температуры.

РЕКОМЕНДАЦИИ:

НЕ кладите в рот кубики льда и не употребляйте в пищу замороженные палочки (мороженое), которые только что были извлечены из морозильника во избежание повреждения низкой температурой слизистой оболочки рта.

НЕ кладите в морозильник закупоренные емкости, содержащие жидкости, напитки или подобное. Горячие продукты или напитки перед замораживанием должны быть предварительно остужены.

ХРАНЕНИЕ ЗАМОРОЖЕННЫХ ПРОДУКТОВ

Срок эффективного хранения замороженных продуктов варьируется в зависимости от качества продукта. Стого соблюдайте рекомендации по хранению замороженных продуктов, указанные на упаковке:

Убедитесьесь, что упаковка продуктов целая и имеет сырых пятен или раздутия, что может быть признаком порчи продукта. Продукты, подверженные процессу разморозки ни в коем случае не могут быть заново заморожены.

Не храните замороженные продукты свыше срока указанного на их упаковке.

ZAMRAŻANIE ŚWIEŻEJ ŻYWNOŚCI

Żywność przeznaczoną do zamrożenia należy podzielić na niewielkie porcje (maks. 1 kg), owinięć dokładnie w folię polietylenową i aluminiową, jeśli to możliwe zamknąć hermetycznie, napisać na opakowaniu datę zamrożenia i włożyć do odpowiedniej przegrody.

Aby zamrozić żywność należy włączyć funkcję SUPER (patrz funkcja "SUPER").

Aby mrożenie odbywało się prawidłowo należy pamiętać o kilku zalecenach:

- Maksymalna ilość świeżych produktów żywnościowych, która może być mrożona, w kg/24h, jest podana na tabliczce danych technicznych, znajdującej się obok pojemnika na warzywa po lewej stronie, w komorze lodówki.
- Dziel żywność przeznaczoną do zamrożenia na małe porcje, tak aby przyspieszyć zamrażanie i umożliwić odmrażanie potrzebnej ilości.
- Unikać stykania produktów przeznaczonych do zamrożenia z produktami już zamrożonymi, aby nie powodować podwyższenia temperatury produktów zamrożonych.

ZALECENIA:

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

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

PRZECHOWYwanie Żywności Zamrożonej

W przypadku mrożonek nie można dokładnie określić dopuszczalnego czasu przechowywania, ponieważ zmienia się ona znacznie w zależności od typu produktu.

Przestrzegając skrupulatnie zaleceń podawanych na opakowaniach mrożonej żywności można być pewnym, że przechowywanie jest właściwe. Upewnić 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 rozmrzać nie mogą być absolutnie ponownie mrożone.

Nie przechowuj mrożonek dłużej, niż to zalecane.

ZMRAZOVÁNÍ ČERSTVÝCH POTRAVIN

Po rozdelení potravín ke zmrazení do malých porcí (max. 1 kg) je zabalte do vhodných polyetylénových a hliníkových fólií, pokud možno je vzduchotěsně zapečete, balíčky označte datem a vložte je do určené police.

Pro zmrazování potravin zapněte funkci SUPER (viz funkce "SUPER").

K dosažení dokonalého zmrazování je nutné dodržovat následující důležitý zásady:

- Max množství potravin v kg, které je možné zmrazit za 24 hodin, je uvedeno na typovém štítku s technickými údaji, umístěném v zásuvce na ovoce a zeleninu v chladicím oddílu.
- Potraviny ke zmrazování rozdele na malá množství, abyste zvýšili rychlosť zmrazování a později rozmražování pouze potřebného množství.
- Potraviny ke zmrazení vkládejte tak, aby se nedotýkaly již zmrazených potravin, protože by zvýšily jejich teplotu.

DOPORUČENÍ:

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

Do mrazničky **NEDÁVEJTE** uzavřené nádoby s tekutinami, např. nealkoholické nápoje. Teplá jídla i nápoje musí nejdříve 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. Zkontrolujte, zda je obal neporušený, nejsou na něm vlhké skvrny nebo vyboulení, protože to by znamenalo, že se výrobek již začal kazit. Potraviny, které se již začaly rozmrazovat, se v žádném případě nesmí znova zmrazovat.

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

ZMRAZOVANIE ČERSTVÝCH POTRAVÍN

Po prípravej malých porcií potravín na zmrazenie (max 1kg) ich pozorne zabalte do polyetylénovej a hliníkovej fólie, vzduchotesne ich uzavorte, poznačte dátum a uložte ich na určenú polici.

Pri zmrazení potravín zapnite funkci SUPER (pozri funkcia "SUPER").

Aby bol proces zmrazenia správny, dodržiavajte niekoľko dôležitých rád:

- Max. množstvo čerstvých potravín, ktoré môžete zmraziť, v kg/24h, je uvedené na štítku s technickými údajmi, ktorý je vľavo na boku zásuvky na ovocie a zeleninu v oddelení chladničky.
- Potraviny na zmrazenie rozdeľte na malé časti, aby sa uľahčilo rýchlejšie zmrazenie a rozmrazenie potrebného množstva.
- Potraviny, ktoré sa majú zmraziť, nekladte tak, aby sa dotýkali už zmrazených potravín, aby ste predišli zvýšeniu teploty zmrazených potravín.

ODPORÚČANIA:

NEBERTE do úst kocky ľadu a nejedzte mrazené výrobky (nanuky) ihned po ich vybrati 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 vychladiti.

SKLADOVANIE MRAZENÝCH POTRAVÍN

Pre mrazenie potraviny nemožno určiť dobu správneho skladovania, pretože sa značne mení vzhľadom na rôznu povahu potravín. Prínspek dodržiavanie pokynov uvedených na obale mrazených potravín a zaistiť postupovanie najlepším spôsobom:

Skontrolujte, či obal je neporušený a či na ňom nie sú vlhké skvrny alebo vydutia, pretože v tomto prípade sa mohlo stať, že zmrazený výrobok už môže byť pokazený. Potraviny, ktoré sa začali rozmraziť nesmiete v žiadnom prípade znova zmraziť.

Neskladujte mrazené potraviny dlhšie, ako je odporúčané.

ЗАМОРОЖУВАННЯ СВІЖИХ ХАРЧІВ

Після розділу харчів на невеликі порції (максимум 1 кг.) потрібно загорнути їх у відповідну поліетиленову плівку або алюмінієву фольгу, по можливості герметично закрити, помітити дату заморожування і помістити на відповідну полицю.

Для заморожування харчів потрібно увімкнути кнопку SUPER (див. функцію "SUPER").

Для того, щоб правильно заморозити харчі, необхідно пам'ятати про наступне:

- максимальна кількість свіжих продуктів, які можна заморозити, вказана у кг/добу на етикетці технічних характеристик, поміщений на боковій стінці ящика для овочів у відділенні холодильника;
- необхідно розділити харчі для заморожування на невеликі порції, щоб прискорити процес заморожування або розмороження потрібної кількості їжі;
- не поміщати продукти для заморожування у безпосередньому контакті з уже замороженими харчами, щоб уникнути підвищення температури останніх.

ПОРАДИ:

НЕ кладіть в рот кубики льоду і не споживайте морожених лизунів 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 повинні також перевірити наступне: Переконатися, чи упаковка не була розірвана і чи на ній немає вологих плям чи здуття, тому що у цьому випадку морожена їжа може бути зіпсована; Продукти, які частково розморозилися, у жодному випадку не можуть знову бути заморожені.

Не зберігайте морожених продуктів довше передбаченого для них строку.

ЗАМРЗАВАЊЕ СВЕЖЕ ХРАНЕ

Пошто се најпре припреми храна за замрзавање у малим порцијама (макс. 1 kg), увијте је на одговарајући начин у прикладним фолијама од полиетилен и алюминијума, и по могућству затворите је херметички, означите датум на истим и одложите је на одређеној полици.

За замрзавање хране укључити функцију CUPER (видите функцију "СУПЕР").

За постизање правилног процеса замрзавања корисно је дати неколико важних савета:

- Максимална количина свеже хране која се може замрзнути, у kg/24h, наведена је на плочици са техничким карактеристикама, која се налази на боку кутије за поврће на левој страни, у одељку фрижијера.
- Поделите намирнице које треба замрзнути, на мање делове, тако да се повећа брзина замрзавања и одмрзавања потребне количине.
- Избегавајте контакт хране коју треба замрзнути, са храном која је већ замрзнута, како би се избегао пораст температуре замрзнуте хране.

ПРЕПОРУКЕ:

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

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

Храна и топли напици 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 сигури да поступате на најбољи начин. Уверите се у то да паковање није отштећено, 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 одмрзва, не сме никако да се поново замрза.

Не мотејте чување дубоко замрзнуту храну дуже од препорученог времена чувања.



24



FUNZIONAMENTO MODELLO 1

IT

IMPORTANTE

In mancanza di corrente, accertarsi sulla durata della sospensione. Se la previsione non supera le 15 ore, lasciate gli alimenti nel congelatore e tenete chiusa la porta. Se la mancanza di corrente dovesse superare tale periodo di 15 ore e una parte degli alimenti si dovesse scongelare, è opportuno consumare questi ultimi al più presto. **Staccare la spina dalla presa di corrente prima di eseguire qualsiasi operazione.**

In caso di lunga assenza (vacanze), l'apparecchio deve essere disinserito, vuotato completamente, pulito ed asciugato avendo cura di lasciare le porte aperte per evitare la formazione di cattivi odori.

SBRINAMENTO SCOMPARTO FREEZER (MANUALE)

La brina che si forma sulle pareti deve essere tolta quando lo strato raggiunge uno spessore di circa 3-4 mm, perché altrimenti peggiora la trasmissione del freddo e aumenta il consumo di energia. La rimozione dello strato di brina deve essere effettuata usando l'apposito raschietto di plastica in dotazione.



FUNCTIONING MODEL 1

GB

IMPORTANT

In case of power failure, ascertain its duration. If the suspension is estimated at no longer than 15 hours, leave the food in the freezer and keep the door closed. Should the power failure last for more than 15 hours and a part of the food defrosts, consume the latter as soon as possible.

Pull out the mains plug before carrying out any operation.

In case of long absences (vacation) the appliance must be switched off, emptied out completely, cleaned and dried and the doors left open to prevent the formation of unpleasant smells.

DEFROSTING THE FREEZER COMPARTMENT (MANUAL)

Frost that forms on the walls of the freezer must be removed when it reaches a thickness of 3-4 mm. Otherwise, the cold transfer will be impeded and the energy consumption will increase. The layer of frost must be removed using the special plastic scraper supplied.



Работа 1-Я МОДЕЛЬ

RUSSO

ВАЖНО

В случае отключения электроэнергии следует обратить внимание на время ее отсутствия. Если это предвидится на срок менее 15 часов, достаточно оставить продукты в морозильнике с плотно закрытой дверкой. Если срок отключения электроэнергии превышает 15 часов и часть продуктов должна быть разморожена, то следует использовать их в первую очередь как можно быстрей. **Перед выполнением любой из операций отключите вилку из розетки.**

В случае длительного отсутствия (период отпусков) прибор должен быть отключен, полностью разложен, помыт, просушен и оставлен с открытыми дверками во избежание образования неприятных запахов.

РАЗМОРАЖИВАНИЕ МОРОЗИЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ (РУЧНОЕ)

Как только слой образующегося на стенах инея достигнет 3-4 мм, его следует убирать, поскольку это ухудшает передачу холода и увеличивает расход электроэнергии. Убирать слой инея следует с помощью специальной пластмасовой лопатки.

AVVERTENZA: non usare dispositivi meccanici o altri metodi artificiali per accelerare il processo di sbrinamento, diversi da quelli raccomandati dal costruttore.

ATTENZIONE: Non usare apparecchi elettrici all'interno dello scomparto conservatore di cibi, se questi non sono di tipo raccomandato dal costruttore.

qualsiasi danno derivato dall'uso di questi oggetti non è coperto dalla garanzia. Generalmente il congelatore deve essere sbrinato almeno 2 volte l'anno operando nel modo seguente:

- Togliere gli alimenti e avvolgerli in più strati di carta a giornale e conservarli in frigorifero o in un luogo fresco.

Tenere presente che un aumento di temperatura degli alimenti riduce sensibilmente la durata di conservazione degli stessi.

WARNING: do not use mechanical devices or other artificial methods to accelerate defrosting other than those recommended by the manufacturer.

WARNING: Do not use electrical appliance inside de food storage of the appliances, unless they are of the type recommended by the manufacturer.

Any damage resulting from the use of these objects is not covered by the guarantee. Generally, the freezer must be defrosted at least twice a year in the following way:

- Remove the food and wrap it in several layers of paper or newspaper and keep it in the refrigerator or in a cool place.

Bear in mind that an increase in the food temperature considerably decreases the preservation time.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: не следует использовать механические приспособления или другие не рекомендованные изготовителем способы для ускорения процесса размораживания.

ВНИМАНИЕ: внутри отделения хранения продуктов не используйте электроприборы не рекомендованные изготовителем.

Любой ущерб нанесенный вследствие использования данных предметов не покрывается гарантией.

Как правило морозильник следует размораживать как минимум 2 раза в год следующим образом:

- Убрать продукты и обернуть их в несколько слоев газетной бумаги и положить их в отделение холодильника или в холодное место.

Следует иметь ввиду, что увеличение температуры продукта намного снижает срок его хранения.

WAŻNE

W przypadku braku prądu należy się dowiedzieć jak długo taki stan się utrzyma. Jeśli przewidywania braku dostawy energii nie przekraczają 15 godzin, należy zostawić żywność w zamrażalniku i pozostawić zamknięte drzwi. Jeśli brak prądu miałby trwać dłużej niż 15 godzin i część produktów rozmrzałaby się, należy te produkty zużyć w pierwszej kolejności. Należy wyłączyć wtyczkę z gniazdka zasilania przed wykonaniem jakiejkolwiek operacji.

W przypadku dłuższej nieobecności (wyjazd na urlop), urządzenie powinno zostać wyłączone, całkowicie opróżnione, umyte i wysuszone, a drzwi należy zostawić otwarte, aby uniknąć powstawania nieprzyjemnych zapachów.

ROZMRAŻANIE KOMORY ZAMRAŻALNIKA (RĘCZNE)

Lód, który tworzy się na ścianach powinien być usuwany, kiedy jego warstwa osiągnie grubość około 3-4 mm, ponieważ w przeciwnym razie pogarsza się przekazywanie zimna i zwiększa się zużycie energii. Warstwa lodu powinna być usuwana za pomocą specjalnej

plastikowej łyżki, znajdującej się w wyposażeniu.

OSTRZEŻENIE: Nie używać żadnych urządzeń mechanicznych lub innych metod przyspieszających proces rozmrażania, różnych od zalecanych przez producenta.

UWAGA: Nie używaj urządzeń elektrycznych innego typu niż zalecane przez producenta wewnątrz komory do przechowywania żywności.

Żadne szkody wynikające z użycia wyżej wymienionych środków nie są objęte gwarancją. zazwyczaj zamrażalnik powinien być rozmrażany 2 razy do roku, postępując w poniższy sposób:

- Wyjmij żywność i zawiń ją w kilka warstw papieru gazetowego i przechowuj ja w komorze lodówki lub w chłodnym miejscu.

Należy pamiętać, że wzrost temperatury produktów żywieniowych skraca wyraźnie możliwy czas ich przechowywania.

**DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ**

Při výpadku proudu se informujte, jak dlouho bude trvat. Jestliže nebude trvat déle než 15 hodin, nechte potraviny v mrazničce a neotvírejte dveře. Má-li výpadek proudu trvat déle než 15 hodin a část potravin by se tak rozmrazila, musíte tyto potraviny co nejdřívej spotřebovat. Před jakoukoliv činností vytáhněte zástrčku ze zásuvky. V případě dlouhodobé nepřítomnosti (dovolená) spotřebič odpojte od sítě, úplně ho vyprázdněte, vymyjte ho a vysušte a nezapomeňte nechat dveře otevřené, aby nedošlo ke vzniku nepříjemného zápachu.

ODMRAZOVÁNÍ MRAZICÍHO ODDÍLU (RUČNÍ)

Vrstva námrazy, která se tvoří na stěnách se musí odstranit, když dosáhne tloušťky asi 3-4 mm, protože jinak se zhoršuje přenos chladu a zvyšuje spotřeba energie. K

odstranění námrazy je nutné použít plastovou škrabku přiloženou ke spotřebiči.

UPOZORNĚNÍ: odmrazování neurychlujte mechanickými nástroji nebo jinými postupy, než doporučuje výrobce.

UPOZORNĚNÍ: V prostoru chladničky pro uchování potravin používejte pouze elektrické přístroje, doporučené výrobcem.

Na případná poškození způsobená použitím těchto předmětů se nevtahuje záruka. Obvykle je nutné mrazničku odmrazit nejméně dvakrát ročně následujícím způsobem:

- Vyjměte všechny potraviny, zabalte je do několika vrstev novinového papíru a uložte je do chladničky nebo na chladné místo.

Uvědomte si, že zvýšení teploty značně snižuje délku uchování potravin.

**DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE**

V prípade výpadku dodávky elektrickej energie skontrolujte dĺžku výpadku. Ak je predpoklad, že nepresiahne 15 hodín, nechajte potraviny v mrazničke a neotvárajte dvere. Ak dĺžka výpadku presiahne dobu 15 hodín a určitá časť potravín sa rozmrazi, je vhodné spotribovať tieto potraviny čo najskôr. **Vytiahnite zástrčku zo zásuvky elektrickej siete pred vykonaním akejkoľvek operácie.**

V prípade dlhej nepriestojnosti (dovolenka) musíte spotribeč vypnúť, úplne ho vyprázdníť, vycistiť a starostlivo osušíť, pričom dávajte pozor, aby ste nechali dvere otvorené, čo zabráni tvorbe neprijemného pachu.

ODMRAZOVANIE MRAZIACEHO ODDELENIA (MANUÁLNE)

Námraza, ktorá sa tvorí na stenách, treba odstrániť, keď vrstva dosiahne hrúbku približne 3-4 mm, v inom prípade sa zhoršuje prenos chladu a zvyšuje sa spotreba elektrickej energie. Odstraňovanie vrstvy námrazy je nutné vykonať pomocou plastovej škrabky, ktorá je vo výbave.

UPOZORNENIE: nepoužívajte mechanické alebo iné umelé metódy na urýchlenie procesu odmrazovania, ktoré sú odlišné od odporúčaných postupov výrobcu.

POZOR: Vnútri oddelenia na skladovanie potravín nepoužívajte elektrické spotrebiče, ak nie sú odporúčané výrobcom.

Na akékoľvek poškodenie, spôsobené použitím uvedených predmetov, sa nevtahuje záruka. Vo všeobecnosti treba mrazničku odmraziť aspoň 2-krát ročne, nasledujúcim spôsobom:

- Vyberte potraviny a zabalte ich do viacerých vrstiev novinového papiera, uložte ich do chladničky alebo na studené miesto.

Nezabudnite, že zvýšenie teploty potravín značne skracuje dobu ich skladovania.

**ПАМ'ЯТАЙТЕ!**

Якщо електричний струм відсутній, перевірте, як довго його не буде. Якщо електроіструм буде відсутній не довше 15-ти годин, залиште продукти харчування у морозильній камері і тримайте двері закритими. Якщо строк відсутності струму перевищує 15 годин і частина продуктів розморозилася, необхідно якомога швидше їх спожити. Перед виконанням будь-якої операції необхідно вийняти вилку з розетки.

У випадку Вашої довгої відсутності (відпустки) обладнання повинно бути відключене, повністю спорожнене, помите і витерте насухо, а двері повинні бути відкриті, щоб уникнути появи непріємного запаху всередині обладнання.

РОЗМОРЖЕННЯ ВІДДІЛЕННЯ ХОЛОДИЛЬНОЇ КАМЕРИ (ВРУЧНУ)

Інші, що формуються на стінках, повинен усуватися, як тільки його шар досягне 3-4 міліметрів. У протилежному випадку може погіршитися передача холоду і збільшитися споживання електроенергії. Шар іншої повинен усуватися за допомогою

відповідної пластмасової лопатки, що додається до обладнання.

ПРИМІТКА: не користуйтесь механічними інструментами або іншими штучними методами для прискорення процесу розмороження, якщо вони не були рекомендовані виробником.

УВАГА: Не користуйтесь електричними приладами всередині відділення для продуктів харчування, якщо вони не були рекомендовані виробником.

Будь-яка шкода, завдана обладнанню в результаті використання подібних предметів, не покривається гарантією.

Як правило, морозильна камера повинна розморожуватися принаймні 2 рази на рік, для чого потрібно:

- Вийняти продукти харчування і загорнути їх у кілька шарів газетного паперу, помістивши після цього у холодильник або у інше прохолодне місце.

Пам'ятайте, що підвищення температури продуктів харчування значно знижує строк їх зберігання.

**ВАЖНО**

У случају нестанка електричне струје, уверити се у време прекида напајања електричном струјом. Уколико предвиђено време не прелази 15 сати, оставите храну у замрзивачу и држите врата затворена. Уколико би нестанак електричне струје био дужи од тог временског периода од 15 сати, и ако би се један део хране могао одмрзнути, онда је прикладно да се ова храна конзумира што је могуће. **Извући утикач из мрежке утичице пре обављања било какве операције.**

У случају дужег одсуствовања (годишњи одмор), уређај треба искључити изазвањем утикача, потпуно испразнити, очистити и обрисати, и побринути се да се врата оставе отворена, како би се избегло образовање буји или стварање непријатних мириса.

ОДЕЉИВАЊЕ ОДЕЉКА ЗАМРЗИВАЧА (РУЧНО)

Слој леда и иња који се образује на зидовима замрзивача треба да се одледи и уклони чим слој достигне дебљину од око 3-4 mm пошто ће у противном да погорша пренос

хладноће и да повећа потрошњу електричне енергије. Уклањање слоја леда и иња треба да се обави помоћу одговарајућег пластичног стругача који се налази у прибору.

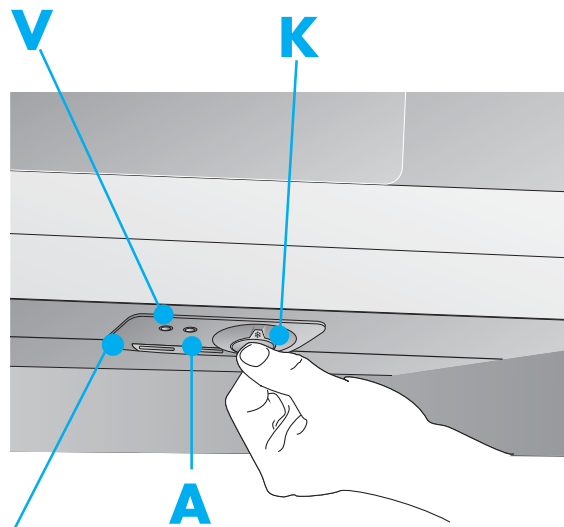
ПАЖЊА: Не употребљавати механичке уређаје или друге вештачке методе, да би се убрзоа процес одлеђивања, који су другачији од оних, које је препоручио производјач.

ПАЖЊА: Не употребљавати електричне апарате у унутрашњости одељка за чување хране, уколико нису типа кога је препоручио производјач.

Било која штета која је настала употребом ових предмета није обухваћена гаранцијом. По правилу, одлеђивање замрзивача треба обавити најмање 2 пута годишње поступајући на следећи начин:

- Извући храну из замрзивача и увiti је у више слојева новинског папира, и чувати је у фрижидеру или на свежем месту.

Треба имати у виду да пораст температуре хране смањује у знатној мери време трајања њеног чувања.



FUNZIONAMENTO MODELLO 2

DISPOSITIVO DI REGOLAZIONE

1 TERMOSTATO ELETTRONICO FRIGORIFERO

DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO

L'apparecchio è costituito da due celle:

- Un frigorifero (parte superiore) per la conservazione di cibi freschi e delle bevande.
- Un congelatore (parte inferiore) per la conservazione a lunga durata dei prodotti surgelati (scomparto inferiore) e la congelazione di prodotti freschi (scomparto superiore).

USO DEL FRIGORIFERO Avviamento e regolazione della temperatura

- Collegare la spina alla rete.
- Posizionare la manopola K in una posizione intermedia (fra 1 e 5).
- La luce interna si accenderà all'apertura della porta.
- La spia verde V si accenderà indicando il funzionamento dei comparti.

- Regolare la temperatura agendo sulla manopola K da posizione 1 (più caldo) a posizione 5 (più freddo).

DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO

L'arresto del funzionamento si ottiene ponendo la manopola K in posizione 0.

ATTENZIONE! Se l'apparecchio viene spento e riacceso dopo poco tempo, il compressore si avvierà dopo circa 10 minuti. Questo rientra nel normale funzionamento dell'apparecchio

Il freddo va, comunque, regolato tenendo conto dei seguenti fattori:

- la temperatura ambiente
- la frequenza di apertura delle porte
- la quantità di alimenti conservati
- la collocazione dell'apparecchio

L'arresto del funzionamento si ottiene con l'indice della manopola in corrispondenza del simbolo "0".



FUNCTIONING MODEL 2

REGULATING DEVICE

1 ELECTRONIC FRIDGE THERMOSTAT

DESCRIPTION OF THE APPLIANCE

The appliance consists of two cells:

- A refrigerator (top section) for preservation of fresh food and drinks.
- A freezer (lower section) for long-term preservation of deep-frozen products (lower compartment) and freezing of fresh products (upper compartment).

- The green light V will light up to indicate that the compartments are working.

- Adjust the temperature by rotating knob K from position 1 (warmest) to position 5 (coldest).

DESCRIPTION OF THE APPLIANCE

The appliance is switched off by placing knob K at position 0.

WARNING!! If the appliance is switched off and then switched back on soon after, the compressor will start up after approximately 10 minutes.

This is part of the normal operation of the appliance

The temperature should, however, be regulated bearing the following factors in mind:

- ambient temperature
- frequency of door opening
- quantity of food preserved
- the location of the appliance.

The functioning of the appliance is stopped by setting the knob pointer to the symbol "0".



Работа 2-Я МОДЕЛЬ

УСТРОЙСТВО РЕГУЛИРОВКИ

1 ЭЛЕКТРОННЫЙ ТЕРМОСТАТ ХОЛОДИЛЬНИКА

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Прибор состоит из двух камер:

- Холодильник (верхняя часть) для хранения свежих продуктов и напитков.
- Морозильник (нижняя часть) для длительного хранения замороженных продуктов (нижнее отделение) и для замораживания свежих продуктов (верхнее отделение).

(холоднее).

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Для остановки работы прибора следует установить ручку K в положение 0.

ВНИМАНИЕ! При отключении и последующем быстром включении прибора компрессор приходит в действие примерно через 10 минут, что является признаком его нормальной работы.

Следует устанавливать температуру холода принимая во внимание следующие факторы:

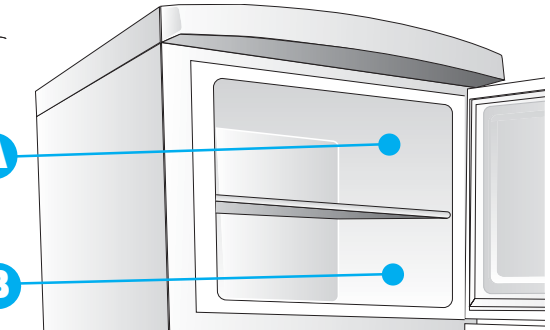
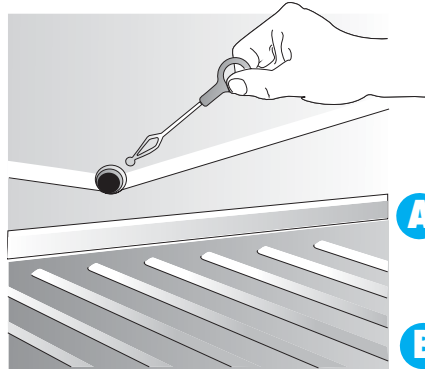
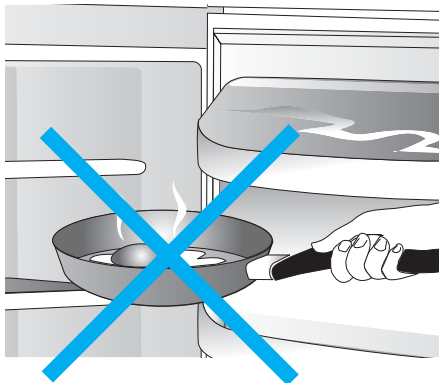
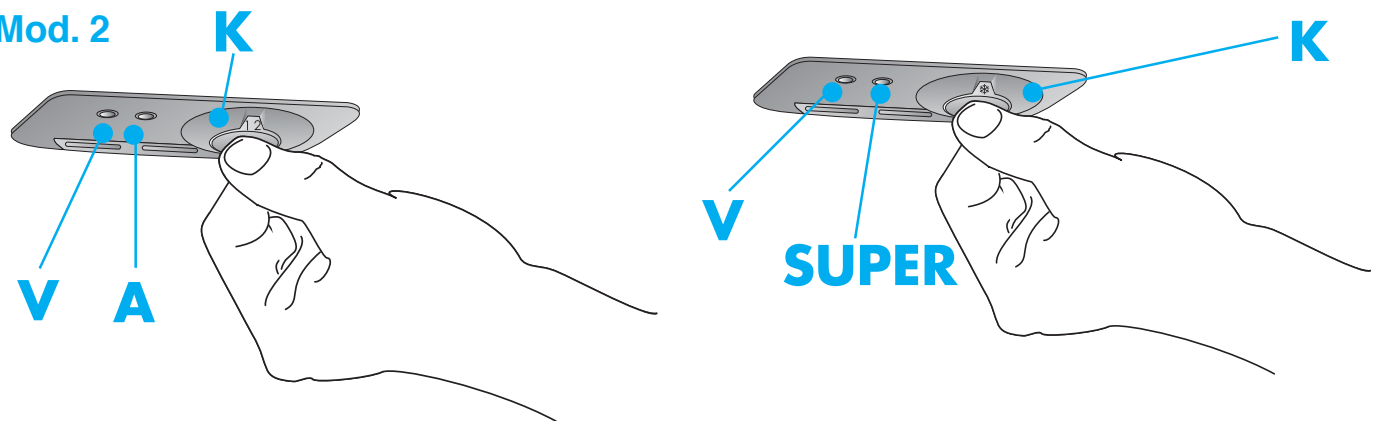
- температура помещения
- частота открывания дверей
- количество хранимых продуктов
- месторасположение прибора

Для остановки работы следует установить указатель ручки в соответствии с символом "0".

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ХОЛОДИЛЬНИКА Пуск и регулировка температуры

- Подсоедините вилку к сети.
- Установите ручку K в промежуточное положение (между 1 и 5).
- Внутреннее освещение включится при открывании дверки.
- Загорящийся зеленый индикатор V указывает на работу отделений.
- Отрегулируйте температуру установив ручку K в одном из положений от 1 (теплее) до 5

Mod. 2



28

FUNZIONAMENTO MODELLO 2

IT

- Non introdurre nel comparto vivande troppo calde o liquidi in evaporazione, coprire o avvolgere alimenti soprattutto se contengono aromi, non disporre sulle griglie, carte o plastiche che ostacolino la circolazione dell'aria attraverso le griglie stesse. Non mettere a contatto dell'evaporatore gli alimenti poiché viene ad incollarsi la carta, che in fase di sbrinamento potrebbe andare ad ostruire il foro di scarico condensa.
- Lo sbrinamento di questo comparto avviene automaticamente durante il funzionamento; l'acqua di sbrinamento viene raccolta tramite uno sgocciolatoio ed evaporata per mezzo del calore del compressore.

LAMPADA INTERNA SCOMPARTO FRIGORIFERO

Con l'apparecchio alimentato, la lampada interna si accende all'apertura del comparto frigo. E si spegne alla chiusura della stessa.

N. B. In caso di porta aperta per lungo tempo, la lampada viene spenta automaticamente. La riaccensione è possibile dopo la chiusura e riapertura della porta. Attenzione che il foro di scarico sia libero.



FUNCTIONING MODEL 2

GB

- Do not put too hot or evaporating liquids into the refrigerator. Cover and wrap foods, especially if they contain aromas. Do not place paper or plastic on the grids which would block air circulation through the grids.
- Do not let the food touch the evaporator, since the paper sticks to it and in the defrosting phase could block the condensate discharge outlet. This compartment is automatically defrosted during functioning, the defrosting water is collected in a drainer and evaporated by means of the compressor heat.

FRIDGE COMPARTMENT LIGHT

When the appliance is connected to the mains supply, the fridge compartment light switches on when the door is opened, and switches off when the door is closed.

N.B. If the door is left open for a long time, the light will switch off automatically. The light can only be switched on again after the door has been closed. Ensure that the discharge outlet is free.



Работа 2-Я МОДЕЛЬ

RUSSO

- Не размещайте в холодильнике очень горячие продукты или испаряющиеся жидкости, закрывайте продукты крышкой или пленкой, особенно если они имеют запах, не кладите на решетки бумагу или пластик, которые могут затруднить циркуляцию воздуха через решетки.
- Не прислоняйте продукты к испарителю во избежание прилипания к нему бумаги, что при размораживании может привести к засорению отверстия для слива конденсата. Размораживание данного отделения осуществляется автоматически во время работы; вода от размораживания собирается через желоб и испаряется за счет тепла компрессора.

ВНУТРЕННЯЯ ЛАМПОЧКА ОТДЕЛЕНИЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

При подключенном к сети приборе внутренняя лампочка загорается в момент открывания дверки холодильника. При закрывании холодильника лампочка выключается.

Примечание: В случае, если дверка холодильника остается открытой в течение длительного времени, лампочка отключается автоматически. Ее повторное включение возможно если дверку закрыть и затем вновь открыть. Обращайте внимание, чтобы отверстие слива было свободным.

REPARTO CONGELATORE

Il comparto congelatore viene avviato automaticamente

Dopo lo messo in funzione sono necessarie circa tre ore prima che venga raggiunta la temperatura adeguata di conservazione degli alimenti surgelati.

Funzione "SUPER" *

Questa funzione è stata studiata per ottenere il congelamento rapido e deve essere inserita almeno 3 ore prima dell'introduzione degli alimenti nel comparto congelatore.

- Ponete la manopola (K) oltre la posizione "5"; la spia arancione (A) si accende (la funzione SUPER è attiva solo quando la spia è accesa). La funzione "SUPER" resta attiva per circa 24 ore ma può essere disattivata in qualsiasi momento ruotando la manopola (K) in senso antiorario, fino a far spegnere la spia (A). Durante le 24 ore della fase "SUPER" il compressore funziona per 65 minuti acceso e per 30 minuti spento.
- Dopo 24 ore riposizionate la manopola (K) in posizione intermedia (fra 1 e 5) altrimenti l'apparecchio continua a funzionare come se fosse in posizione 5.

FREEZER COMPARTMENT

The freezer compartment is switched on automatically

Once the appliance is switched on, approximately three hours are needed to reach the temperature at which frozen foods can be stored.

"SUPER" Function *

This function is designed to guarantee a rapid freezing process. It must be switched on at least 3 hours before introducing the foods into the freezer compartment.

- Set knob (K) beyond position "5". The orange control light (A) is now illuminated (the SUPER function is activated only when the control light is illuminated). The SUPER function remains active for about 24 hours, but it can be deactivated at any time by turning knob (K) anticlockwise until control light (A) is turned off. During the 24 hours of the SUPER phase, the compressor is turned on for 65 minutes and turned off for 30 minutes of each hour.
- After 24 hours, reset knob (K) in an intermediate position (between 1 and 5); otherwise the appliance will continue to operate as if it were set on position 5.

ОТДЕЛЕНИЕ МОРОЗИЛЬНИКА

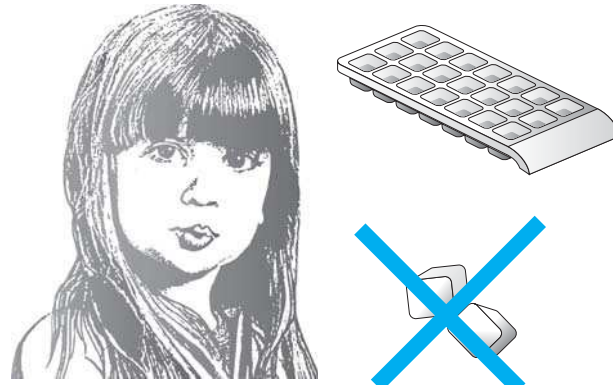
Отделение морозильника включается автоматически.

После запуска в работу требуется около трех часов для достижения необходимой температуры для хранения замороженных продуктов.

Функция "СУПЕР" *

Данная функция разработана для быстрой заморозки продуктов; она должна быть включена как минимум за 3 часа до размещения продуктов в морозильной камере.

- Установите ручку (K) за позицию "5"; оранжевый индикатор (A) включится (функция СУПЕР активирована только если индикатор загорелся). Функция "СУПЕР" остается включенной примерно 24 часа, однако можно в любой момент отключить ее повернув ручку (K) против часовой стрелки до выключения индикатора (A). В период 24 часов действия фазы "СУПЕР" компрессор 65 минут работает и 30 минут находится в отключенном состоянии.
- После 24 часов установите ручку (K) в промежуточное положение (между 1 и 5), в обратном случае прибор будет работать согласно режиму соответствующему положению ручки в позиции 5.



FUNZIONAMENTO MODELLO 2

CONGELAMENTI CIBI FRESCI

Dopo aver preparato i cibi da congelare in piccole porzioni (1Kg. max), avvolgerli adeguatamente in appositi fogli di polietene e alluminio, sigillarli possibilmente a chiusura ermetica, annotare le date sugli stessi e riportarli nel ripiano stabilito.

Per la congelazione degli alimenti inserire la funzione SUPER (vedi funzione "SUPER").

Per ottenere un'esatto processo di congelazione è opportuno dare alcuni consigli importanti:

- La quantità max, degli alimenti freschi che si possono congelare, in Kg/24h, è riportata sulla targhetta delle caratteristiche tecniche, situata a fianco della scatola verdure a sinistra, nello scomparto frigorifero.
- Dividere le derrate da congelare, in piccole parti, in maniera di favorire la rapidità di congelazione e lo scongelamento della quantità occorrente.
- Evitare di mettere cibi da congelare a contatto di quelli già congelati, onde evitare un'innalzamento di temperatura di quest'ultimi.

RACCOMANDAZIONI:

NON mettere in bocca i cubetti di ghiaccio e non consumare i bastoncini gelati (ghiaccioli), subito dopo averli tolti dal congelatore, perché possono provocare bruciature da freddo.

NON introdurre nel congelatore contenitori sigillati con liquidi quali bibite o altro tipo. I cibi e le bevande calde devono essere raffreddata prima di porle nel congelatore.

CONSERVAZIONE CIBI SURGELATI

Per i cibi surgelati l'effettivo periodo di conservazione non può essere stabilito con precisione perché varia notevolmente per la diversa natura degli alimenti.

Rispettando rigorosamente le istruzioni riportate sull'involucro dei cibi surgelati sarete sempre sicuri di agire nel migliore dei modi:

Assicurarsi che l'involucro sia intatto e non presenti delle macchie di umido o rigonfiamento perché in questi casi il prodotto surgelato può già essersi deteriorato.

I cibi che hanno iniziato lo scongelamento non devono essere assolutamente ricongelati.

Non conservare i cibi surgelati, più a lungo di quanto raccomandato.



FUNCTIONING MODEL 2

FREEZING FRESH FOODS

After preparing the food to be frozen into small portions (max. 1 kg), wrap them in sheets of polythene or aluminium foil, seal them, hermetically if possible, mark the date on the product and place them in the appropriate drawer.

To freeze food, start the SUPER function (see "SUPER" function).

To obtain an accurate freezing process it is opportune to give some important advice:

- The maximum quantity of fresh food which may be frozen, in kg/24hrs, is indicated on the technical data plate located at the side of the vegetable box on the left in the refrigerator compartment.
- Divide the food to be frozen into small portions to ensure rapid freezing and defrosting of the quantity required.
- Avoid placing food to be frozen into contact with already frozen food to prevent the latter from increasing in temperature.

RECOMMENDATIONS:

DO NOT consume ice cubes and ice sticks (ice lollies) immediately after taking them from the freezer, since they could cause cold burns.

DO NOT place sealed containers with liquids such as drinks or other types in the freezer. Hot food and drinks must be cooled down before placing them in the freezer.

PRESERVATION OF FROZEN FOOD

The effective period of preservation for frozen foods cannot be established with accuracy, since it varies considerably depending on the type of food.

By rigorously respecting the instructions on the frozen food package, the best preservation time is always ensured. *Other recommendations:*

Ensure that the packaging does not have any wet marks or swelling, since in this case the frozen food may already have deteriorated.

Food which has already started defrosting must absolutely not be refrozen.

Do not preserve frozen foods longer than recommended.



Работа 2-Я МОДЕЛЬ

ЗАМОРАЖИВАНИЕ СВЕЖИХ ПОДУКТОВ

После того, как продукты подготовлены к замораживанию в небольших порциях (максимум 1кг), оберните их в специальную полиптиленовую пленку и алюминий, по возможности герметично упакуйте, сделайте пометку на пакете с указанием даты заморозки и расположите их на соответствующей полке.

Для заморозки продуктов включите функцию СУПЕР (см. Функция "СУПЕР").

Для достижения правильного процесса замораживания следует соблюдать некоторые важные рекомендации:

- Максимальное количество замораживаемых свежих продуктов в кг/24ч указано на табличке с техническими характеристиками, расположенной рядом с ящиком для овощей слева в отделении холодильника.
- Разделить замораживаемые пищевые продукты на небольшие части чтобы обеспечить быструю заморозку и затем разморозку только той части продуктов, что требуется.
- Не допускайте соприкосновение замораживаемых продуктов с теми, что уже заморожены во избежание повышения их температуры.

РЕКОМЕНДАЦИИ:

НЕ кладите в рот кубики льда и не употребляйте в пищу замороженные палочки (мороженое), которые только что были извлечены из морозильника во избежание повреждения низкой температурой слизистой оболочки рта.

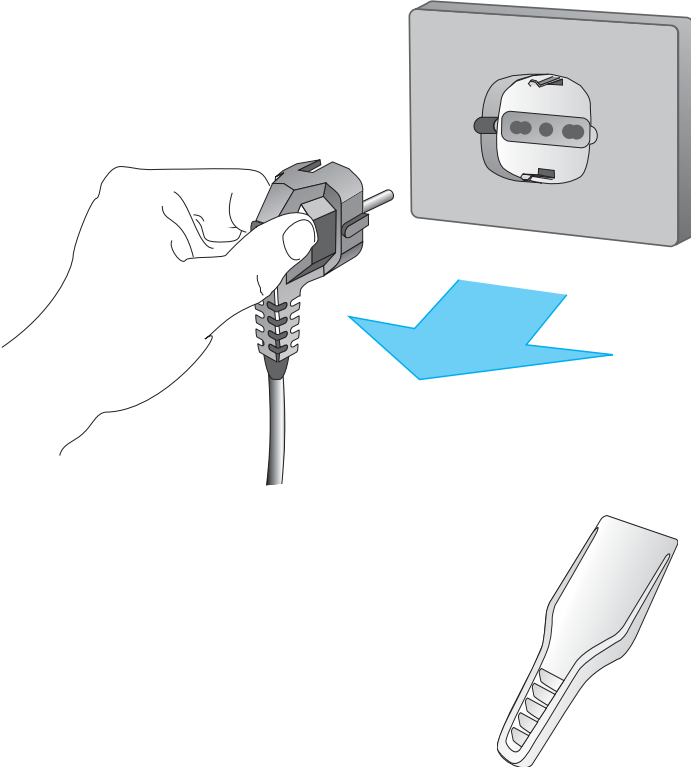
НЕ кладите в морозильник закупоренные емкости, содержащие жидкости, напитки или подобное. Горячие продукты или напитки перед замораживанием должны быть предварительно остужены.

ХРАНЕНИЕ ЗАМОРОЖЕННЫХ ПРОДУКТОВ

Срок эффективного хранения замороженных продуктов варьируется в зависимости от качества продукта. Стого соблюдайте рекомендации по хранению замороженных продуктов, указанные на упаковке:

Убедитесьесь, что упаковка продуктов целая и имеет сырых пятен или раздутия, что может быть признаком порчи продукта. Продукты, подверженные процессу разморозки ни в коем случае не могут быть заново заморожены.

Не храните замороженные продукты свыше срока указанного на их упаковке.



32 FUNZIONAMENTO MODELLO 2

IT

IMPORTANTE

In mancanza di corrente, accertarsi sulla durata della sospensione. Se la previsione non supera le 15 ore, lasciate gli alimenti nel congelatore e tenete chiusa la porta. Se la mancanza di corrente dovesse superare tale periodo di 15 ore e una parte degli alimenti si dovesse scongelare, è opportuno consumare questi ultimi al più presto. **Staccare la spina dalla presa di corrente prima di eseguire qualsiasi operazione.**

In caso di lunga assenza (vacanze), l'apparecchio deve essere disinserito, vuotato completamente, pulito ed asciugato avendo cura di lasciare le porte aperte per evitare la formazione di cattivi odori.

SBRINAMENTO SCOMPARTO FREEZER (MANUALE)

La brina che si forma sulle pareti deve essere tolta quando lo strato raggiunge uno spessore di circa 3-4 mm, perché altrimenti peggiora la trasmissione del freddo e aumenta il consumo di energia. La rimozione dello strato di brina deve essere effettuata usando l'apposito raschietto di plastica in dotazione.

AVVERTENZA: non usare dispositivi meccanici o altri metodi artificiali per accelerare il processo di sbrinamento, diversi da quelli raccomandati dal costruttore.

ATTENZIONE: Non usare apparecchi elettrici all'interno dello scomparto conservatore di cibi, se questi non sono di tipo raccomandato dal costruttore.

Qualsiasi danno derivato dall'uso di questi oggetti non è coperto dalla garanzia. Generalmente il congelatore deve essere sbrinato almeno 2 volte l'anno operando nel modo seguente:

- Togliere gli alimenti e avvolgerli in più strati di carta a giornale e conservarli in frigorifero o in un luogo fresco.

Tenere presente che un aumento di temperatura degli alimenti riduce sensibilmente la durata di conservazione degli stessi.

**FUNCTIONING MODEL 2**

GB

IMPORTANT

In case of power failure, ascertain its duration. If the suspension is estimated at no longer than 15 hours, leave the food in the freezer and keep the door closed. Should the power failure last for more than 15 hours and a part of the food defrosts, consume the latter as soon as possible.

Pull out the mains plug before carrying out any operation.

In case of long absences (vacation) the appliance must be switched off, emptied out completely, cleaned and dried and the doors left open to prevent the formation of unpleasant smells.

DEFROSTING THE FREEZER COMPARTMENT (MANUAL)

Frost that forms on the walls of the freezer must be removed when it reaches a thickness of 3-4 mm. Otherwise, the cold transfer will be impeded and the energy consumption will increase. The layer of frost must be removed using the special plastic scraper supplied.

WARNING: do not use mechanical devices or other artificial methods to accelerate defrosting other than those recommended by the manufacturer.

WARNING: Do not use electrical appliance inside de food storage of the appliances, unless they are of the type recommended by the manufacturer.

Any damage resulting from the use of these objects is not covered by the guarantee. Generally, the freezer must be defrosted at least twice a year in the following way:

- Remove the food and wrap it in several layers of paper or newspaper and keep it in the refrigerator or in a cool place.

Bear in mind that an increase in the food temperature considerably decreases the preservation time.

**Работа 2-Я МОДЕЛЬ**

RUSSO

ВАЖНО

В случае отключения электроэнергии следует обратить внимание на время ее отсутствия. Если это предвидится на срок менее 15 часов, достаточно оставить продукты в морозильнике с плотно закрытой дверкой. Если срок отключения электроэнергии превышает 15 часов и часть продуктов должна быть разморожена, то следует использовать их в первую очередь как можно быстрей. **Перед выполнением любой из операций отключите вилку из розетки.**

В случае длительного отсутствия (период отпусков) прибор должен быть отключен, полностью разложен, помыт, просушен и оставлен с открытыми дверками во избежание образования неприятных запахов.

РАЗМОРАЖИВАНИЕ МОРОЗИЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ (РУЧНОЕ)

Как только слой образующегося на стенах инея достигнет 3-4 мм, его следует убирать, поскольку это ухудшает передачу холода и увеличивает расход электроэнергии. Убирать слой инея следует с помощью специальной пластмасовой лопатки.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: не следует использовать механические приспособления или другие не рекомендованные изготовителем способы для ускорения процесса размораживания.

ВНИМАНИЕ: внутри отделения хранения продуктов не используйте электроприборы не рекомендованные изготовителем.

Любой ущерб нанесенный вследствие использования данных предметов не покрывается гарантитией.

Как правило морозильник следует размораживать как минимум 2 раза в год следующим образом:

- Убрать продукты и обернуть их в несколько слоев газетной бумаги и положить их в отделение холодильника или в холодное место.

Следует иметь ввиду, что увеличение температуры продукта намного снижает срок его хранения.



34

MANUTENZIONE

IT

E' consigliabile effettuare periodicamente la pulizia del frigorifero:

- a) esterno: con un panno inumidito in una soluzione di acqua tiepida e sapone liquido e risciacquare con acqua pulita;
- b) interno: togliere la spina dalla presa di corrente attendere lo sbrinamento dell'apposito scomparto; cella, griglie, ripiani, possono essere puliti con acqua tiepida e bicarbonato di soda; sciacquare con acqua e asciugati; non usare detersivi abrasivi e fare attenzione a che non entri acqua nella scatola termostato. Nella parte posteriore della scatola termostato b posta la lampada di illuminazione interna.

In caso di prolungate assenze è consigliabile arrestare il funzionamento del frigorifero e tenerne aperta la porta per evitare la formazione di muffe o di cattivi odori. Il frigocongelatore non ha bisogno di nessun tipo di manutenzione salvo la sostituzione della lampada interna.

ASSISTENZA TECNICA

Prima di chiedere l'intervento del Servizio Assistenza Tecnica se il frigorifero è inattivo verificare

che la spina di alimentazione sia ben inserita nella presa e che il termostato non sia in posizione "0"; se il frigorifero è rumoroso controllare il levellamento e verificare che non vi sia qualche oggetto esterno a contatto con la parete posteriore; se il frigorifero ha una resa insufficiente controllare che l'interno non sia troppo stipato, che la porta sia chiusa ermeticamente e che il condensatore non sia pieno di polvere. Se notate eccessiva presenza d'acqua nella parte inferiore del frigorifero (verdura e piano estraibile) controllare che il foro di scarico dell'acqua di sbrinamento non sia otturato. L'installazione è a carico dell'acquirente; non rispondiamo dei danni causati da errata installazione e decliniamo ogni responsabilità nel caso in cui il collegamento di messa a terra non sia realizzato secondo le vigenti norme nazionali.

Al termine della vita funzionale dell'apparecchio che utilizza gas refrigerante R 600a (isobutano) e gas infiammabile nella schiuma isolante, lo stesso dovrà essere messo in sicurezza prima dell'invio in discarica. Per questa operazione rivolgersi Vs. negoziante e all'ente Locale preposto.

ATTENZIONE: Non danneggiare il circuito di refrigerazione.



MAINTENANCE

GB

It is advisable to periodically clean the refrigerator

- a) outside, with a cloth dipped in a tepid solution of water and liquid soap and then rinse with clean water;
- b) inside; disconnect the appliance and wait for complete defrosting; wipe grids, shelves and liner with a cloth dipped in a tepid solution of water and sodium bicarbonate or soda; rinse with clean water and dry. Never use abrasive detergent sand take care that water does not go inside the thermostat box.

The internal light bulb is located in the back section of the thermostat box. In case of prolonged absences, you should turn off the refrigerator and keep the door open to avoid the formation of mould and unpleasant smells.

ASSISTENZA TECNICA

Before calling your local authorized agent if the refrigerator is not working check that the plug is properly inserted into the electric socket and that the thermostat is not set on position "0"; if the

refrigerator is abnormally noisy, make sure it is perfectly levelled and that no external object is touching the back panel of the appliance; if the refrigerator does not produce enough cold, check that it has not been over loaded, that the door closes properly and that the condenser is not full of dust If you should notice an excess amount of water in the lower part of the refrigerator (vegetable box and removable shelf), I check that the drain hole for defrost water is not clogged. The buyer is responsible for damages caused by faulty installation, and not responsibility can be accepted if the appliance is not earthed in accordance with the national standards rules presently in force.

At the end of the functional life of the equipment which uses cooling gas R600a (isobutane) and inflammable gas inside the insulating foam, it must be placed in safety before sending it to the waste disposal. For this operation contact your dealer and the local authorities.

WARNING: Do not damage the refrigerant circuit.



Уход

RUSSO

Рекомендуется периодически выполнять чистку холодильника:

- а) наружные поверхности: протирайте их тканью, смоченной в растворе теплой воды и жидкого моющего средства, после чего промойте чистой водой;
- б) внутренние поверхности: выньте вилку из розетки и дождитесь размораживания отсека. Его полость, решетчатые и обычные полки ты следует мыть тёплой водой с жидким моющим средством (или же водным раствором пищевой соды или белого уксуса), чистой водой и высушиться. Ни в коем случае не пользуйтесь абразивными моющими средствами и обратите внимание на то, чтобы вода не попала в коробку терморегулятора.

В задней части коробки терморегулятора расположена лампа внутреннего освещения. Для её замены Вам необходимо вынуть вилку из розетки, снять неисправную лампу и заменить её лампой с максимальной мощностью 15Вт, действуя, как Холодильник-морозильник не нуждается ни в каком виде обслуживания, за исключением замены лампы внутреннего освещения.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Если же выезжаете ненадолго, то лучше оставить прибор включённым. Если холодильник не работает, то перед вызовом Службы Технического Обслуживания

проверьте, что вилка хорошо вставлена в розетку и что терморегулятор не находится в положение "". Если холодильник шумит, проверьте его выравнивание и убедитесь, что никакой предмет не соприкасается с его задней стенкой. Если производительность холодильника недостаточна, то проверьте, что в него не загружено слишком много продуктов, что дверь плотно закрыта и что конденсатор не засорен пылью. Если вы заметили излишнее количество воды в нижней части холодильника (ящики для овощей и выдвижная полка), то проверьте, не засорилось ли слияное отверстие воды. Установка выполняется за счёт покупателя; изготовитель не отвечает за повреждения, вызванные неправильной установкой, и снимает с себя ответственность в случае, если заземление выполнено не в соответствии с действующими в стране правилами.

В конце срока службы прибора, и прежде чем он будет отправлен на свалку, холодильник, работающий на охлаждающем газе R 600a (изобутан), и для производства изоляционного пенопласта которого использованы горючие газы, должен быть обезопасен. Для этого обратитесь в магазин или в местное специализированное учреждение.

ВНИМАНИЕ: не повредите систему охлаждения.

PL KONSERWACJA

Zalecamy okresowe czyszczenie lodówki:

- a) zewnętrzne ścianki lodówki radźmy myć ciepłą wodą z płynem do naczyń; po czym opłukać czystą wodą;
- b) wewnętrzne lodówki: odłączyć od sieci i poczekać do całkowitego odmrożenia; wewnętrzne oraz wszystkie półki mogą być myte ciepłą wodą z płynem lub z sodą oczyszczaną lub ewentualnie z octem; następnie należy ją opłukać czystą wodą i dokładnie wytrzeć do sucha. Nie należy używać żadnych żrących środków i uważać, aby woda nie dostała się do termostatu.

W tylnej części termostatu znajduje się lampka oświetlenia wnętrza lodówki.

W przypadku przepalenia się żarówki, wyłączyć lodówkę z sieci i zamienić żarówkę na nową (maksimum 15 W), postępując w sposób pokazany na rysunku 14.

SERWIS TECHNICZNY

Gdyby lodówka nie działała, zanim poprosicie Państwo o interwencję technika, prosimy o sprawdzenie czy wtyczka jest dobrze umocowana w gniazdce oraz czy termostat nie jest

przypadkiem ustawiony w pozycji "0". Jeżeli słyszymy, że lodówka działa głośno, należy sprawdzić jej wypoziomowanie oraz czy nie dostała się jakiś przedmiot między jej tylną ścianką a ścianą. Jeżeli lodówka nie mrozi odponiednio, należy sprawdzić czy nie jest za bardzo przepelniona, czy drzwiczki zamknięte są w sposób hermetyczny oraz czy na kondensatorze nie zgromadziła się duża ilość kurzu. Jeżeli zauważycie Państwo za dużą ilość wody w części chłodniczej (około pojemnika na jarzynę i półki nad nim umieszczonej), prosimy o sprawdzenie czy otwór, przez który przepływa woda ze skroplonego szronu, nie jest przypadkiem zatkany. Ponieważ instalacji lodówki dokonuje klient (nabywca), nie odpowiadamy za jej ewentualne złe zainstalowanie oraz nie ponosimy żadnej odpowiedzialności, jeżeli użiemienie nie odpowiada obowiązującym normom ogólnokrajowym.

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

UWAGA: Nie uszkodzić obwodu chłodzenia.

CZ ÚDRŽBA

Doporučujeme provádět pravidelně čištění ledničky.

- A) vnější části: měkkým látkovým hadrem a roztokem teplé vody s tekutým čisticím prostředkem, opláchnout čistou vodou.
- B) vnitřní prostory: odpojte zástrčku ze zásuvky a vyčkejte odledování příslušného oddělení; přehradky, mřížky a přepážky můžete umývat teplou vodou a tekutým čisticím prostředkem (nebo sodou bikarbonátou nebo octem), opláchnout vodou a osušit; nepoužívejte brusné čistící prostředky a dejte pozor, aby se voda nedostala do termostatu.

V zadní části obalu termostatu se nachází žárovka vnitřního osvětlení. V případě její výměny nejprve vytáhněte zástrčku ze zásuvky, odšroubujte žárovku a vyměňte ji za stejnou o max. 15 W a postupujte přitom podle obrázku 14.

SERVIS

Před tím, než si vyžádáte zásah technické služby a je-li lednička mimo provoz, skontrolujte, zda je zástrčka zasunuta do zásuvky a termostat není nastavený do pozice "0". Je-li lednička

hluchná, skontrolujte vycentrování a přesvěďte se, zda se zadní stěna nedotýká cizích předmětů; jestliže lednička vykazuje nedostatečný výkon, skontrolujte, zda nejsou vnitřní prostory příliš přeplňeny, zda dveře těsně přiléhají a zda kondenzátor není plný prachu. Zjistěte-li nepřiměřenou přítomnost vody ve spodní části ledničky (zásvuk na zeleninu a vysouvací přepážku), skontrolujte, zda nedošlo k upchaní odtokového otvoru.

Instalace spotřebiče je svěřena do péče zákazníka: nezodpovídáme za škody, způsobené chybou instalací a odmítáme jakoukoliv zodpovědnost v případě, že uzemnění není provedeno podle platných místních norem.

Když doslouží mrazák, který využívá chladícího plynu R 600a (izobutan) a hořlavé plyny v izolační péně, musí být tento plyn před odvozem na skládku bezpečným způsobem zlikvidován. O provedení této operace požádejte prodejce a specializovaný místní podnik.

POZOR: Nepoškodit chladící okruh.

SK ÚDRŽBA

Odporučame prevádzkať pravidelné čistenie chladničky.

- a) vonkajšie časti: mäkkou handrou a roztokom teplej vody a tekutého čistiaceho prostriedku, opláchnuť čistou vodou.
- b) vnútorné priestory: odpojte zástrčku od zásuvky a vyčakajte odmrázanie príslušného oddelenia; priečiarky, mriežky a prepážky môžete umývať teplou vodou a tekutým čistiacim prostriedkom (alebo bikarbonátom sodným, alebo octom), opláchnuť vodou a osušiť; nepoužívajte brusné čistiaci prostriedky a dejte pozor, aby sa voda nedostala do termostatu.

V zadnej časti obalu termostatu sa nachádza žiarovka vnútorného osvetlenia. V prípade jej výmeny najprv odpojte zástrčku od zásuvky, odskrutkujte žiarovku a vymenite ju za rovnakú, max. 15 W a postupujte pritom podľa obrázku 14.

SERVIS

Skôr než si vyžiadate zásah technickej služby ak je chladnička mimo prevádzky, skontrolujte, či je zástrčka zasunutá do zásuvky a či termostat nie je nastavený do pozicie „0“. Ak je

chladnička hluchná, skontrolujte nastavenie do vodorovnej pozícii a presvedčte sa, či sa zadná stena nedotýka cudzích predmetov: ak chladnička nepodáva dostatočný výkon, skontrolujte, či vnútorné priestory nie sú preplňené, či tesnia dvere a či kondenzátor nie je plný prachu. Ak objavíte nepriemeru prítomnosti vody v spodnej časti chladničky (zásvuk na ovocie a zeleninu a vysuvávací prepážka), skontrolujte, či nedošlo k upchaní odtokového otvoru. Inštaláciu spotrebiča má na starosti zákazník: nezodpovedáme za škody, zpôsobené chybou inštaláciou a odmietame akúkoľvek zodpovednosť v prípade, že uzemnenie nie je realizované podľa platných miestnych norem.

Po ukončení životnosti spotrebiča, ktorý používa chladiaci plyn R 600a (izobutan) a hořlavé plyny cirkulujúce v izolačnej pene, musí byť tento plyn pred odvozom do skládky bezpečnostným spôsobom zlikvidovaný. Požiadajte vašho predajcu a specializovaný miestny podnik, aby vykonal túto operáciu.

POZOR: Nepoškodit chladiaci okruh.

UK ДОГЛЯД ЗА ЕЛЕКТРОПРИБОРОМ

Рекомендується періодично мити холодильник:

- a) ззовні: за допомогою вологої шматинки, змоченої сумішшю теплої води з рідким мілом, після чого протерти чистою водою;
- b) всередині: вийняти штепсель з електророзетки і дочекатися, поки розморозиться відповідне відділення; камера, решітки, полиці миються теплою водою з розчиненим у ній рідким мілом, після чого ополоскуються і витираються насуcho; не використовувати абразивних засобів жодного роду; уникати проникнення води у коробку терmostatu. У задній частині коробки терmostatu знаходиться лампочка для внутрішнього освітлення камери.

У випадку Вашої довгої відсутності рекомендується виключити холодильник і залишити відкритими дверці, щоб уникнути появі в ньому цвілі або неприємного запаху. Холодильник з морозильною камерою не потребує жодного догляду, за винятком заміни внутрішньої лампочки.

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Якщо Ваш холодильник не працює, перш ніж звернутися за втрчанням до працівників Технічного сервісу, перевірте, чи штепсель електропроводу добре увішов в розетку та чи часом терmostat

не стоїть на відмітці "0"; якщо холодильник працює шумно, перевірте його рівновагу та наявність зовнішніх предметів в контакті з задньою стінкою обладнання; якщо холодильник має незадовільну віддачу, перевірте чи він не перевантажений, чи дверці герметично закриті та чи конденсатор не покритий пилокою. Якщо Ви помітили надміру кількість води, яка збирається у нижній частині холодильника (ящик для фруктів і полиця, що вимітається), перевірте чи отвір спуску води, одержаного в результаті розмороження, не забитий. Інсталация холодильника відбувається за рахунок покупця; ми не несемо відповідальність за пошкодження, викликані неправильним встановленням обладнання і відхиляємо всяку відповідальність у тих випадках, коли заземлення не було здійснене згідно дючих у країні прописів. Коли Ваш холодильник, в якому використовується охолоджуючий газ R 600a (изобutan) і займистий газ в ізоляційній піні, закінчив Вам служити, перед тим, як вивезти його на звалище, Ви повинні знешкодити їх за допомогою Вашого продавця або відповідального місцевого відділу.

УВАГА: Не пошкодьте систему охолодження.

SR ОДРЖАВАЊЕ

Препоручује се да се фрижидер периодично опере:

- a) споља: крлом која је напољена раствором млаке воде и течног сапуна, а затим испрати чистом водом;
- b) унутра: извући утикач из мрежне утичице, сачекати да се одмрзне одговарајући одељак; одељак, решетке, полице, могу се прати млаком водом и содом бикарбоном, испрати им водом и обрисати; не користити никада абразивна средства и обратити пажњу на то вода не пронђе у кућишту терmostata. У задњем делу кућишта терmostata налази се сијалица за унутрашње осветљење.

У случају дужег одсуствања саветује се да се искључи рад фрижидера и да се врата оставе отворена како би се избегло образовање буји или стварање непријатних мириза. Фрижидер-замрзивач не захтева никакво одржавање осим замене сијалице за унутрашње осветљење.

СЕРВИСНА СЛУЖБА

Пре него што се позове сервисна служба уколико фрижидер не ради, проверити да

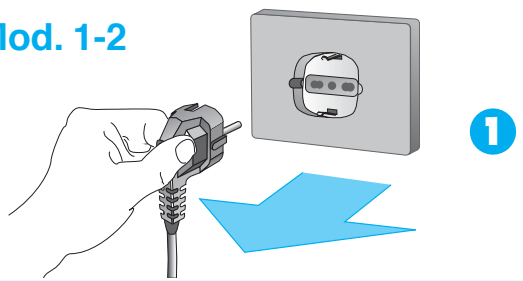
ли је утикач добро утакнут у утичицу за напајање и да се терmostat не налази у положају "0"; уколико фрижидер прави буку проконтролисати да ли је добро нивелисан и проверити да неки страни предмет није у контакту са задњим делом; уколико фрижидер има недовољан учинак, проконтролисати да унутрашњост није пренатрпана, да се врата херметички затварају и да кондензатор није пун прашине.

Уколико приметите сувиши велику воду у доњем делу фрижидера (фиока за поврће и плоча која се излази), проконтролиште да отвор за прањење воде која настаје при одлеђивању није запуштен. Инсталација је на терет купца; не одговарамо за штету која је проузрокана погрешном инсталацијом, и одбијамо сваку одговорност у случају када узимање није изведено у складу са важећим националним прописима.

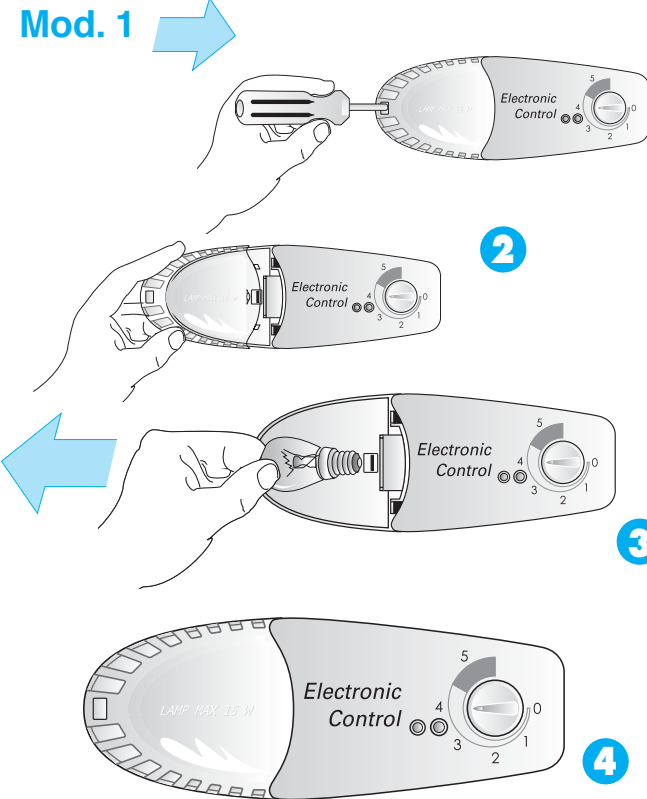
По завршетку века трајања уређаја који користи расхладни гас R 600a (изобутан) и изапаљиви гас у пенчастој изолацији, исти треба ставити на сигурно место пре него што се одложи на отпад. За ову операцију обратите се Вашем трgovcu и надлежној локалној организацији.

ПАЖЊА: Не сме се оштетити расхладно коло.

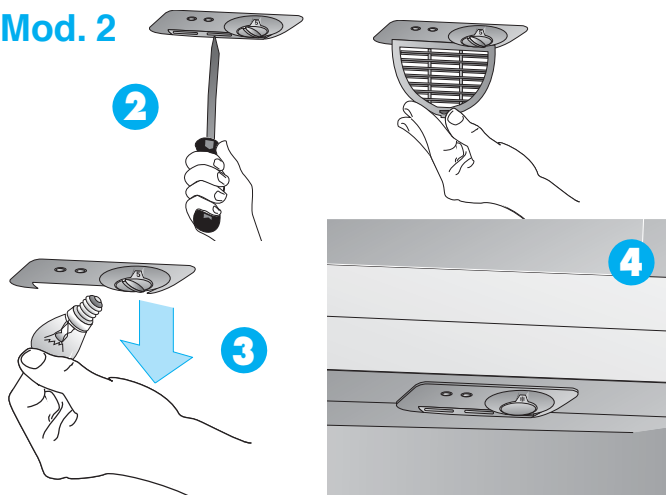
Mod. 1-2



Mod. 1



Mod. 2



36



MANUTENZIONE

IT

Il frigocongelatore non ha bisogno di nessun tipo di manutenzione salvo la sostituzione della lampada interna. Per qualsiasi informazione o assistenza consultare il foglio allegato alla documentazione.

Per eseguire questa operazione:

- 1 staccare la spina dalla rete;**
- 2 togliere il coperchio lampada;**
- 3 sostituire la lampada di tipo 15W.**
- 4 Rimontare il coperchio lampada e reinserire la spina.**



MAINTENANCE

GB

The refrigerator-freezer does not need any type of maintenance, except for replacement of the internal bulb. For any information or assistance, consult the sheet attached to the documentation.

Proceed as follows:

- 1 Pull the plug from the mains.**
- 2 Remove the bulb cover.**
- 3 Replace the 15W bulb.**
- 4 Remount the bulb cover and reinsert the plug.**



ОБСЛУЖИВАНИЕ

RUSSO

Холодильник-морозильная камера не нуждается в проведении никаких операций технического обслуживания, за исключением замены лампочки внутреннего освещения. За любой информацией и помощью справляйтесь по прилагаемому к документации листу.

Для выполнения этой операции:

- 1 выньте вилку из сети;**
- 2 снимите крышку лампочки;**
- 3 замените лампочку мощностью 15 Ватт.**
- 4 Поставьте на место крышку лампочки вставьте вилку в розетку.**

Chłodziarko-zamrażarka nie wymaga żadnej konserwacji, za wyjątkiem wymiany żarówki oświetlenia wewnętrznego. Aby uzyskać dodatkowe informacje lub pomoc techniczną, proszę zapoznać się z informacjami podanymi na broszurce dołączonej do dokumentacji.

Aby dokonać tej wymiany należy:

- 1** odłączyć wtyczkę z sieci elektrycznej;
- 2** zdjąć osłonę lampy;
- 3** wymienić żarówkę na tak sam typ 15W.
- 4** Zamontować osłonę lampy i podłączyć wtyczkę do sieci elektrycznej.



Lednička s mrazákem nepotřebuje žádnou údržbu, kromě výměny vnitřní žárovky. Další informace nebo pomoc najdete v letáku, který je přiložený k dokumentaci.

Potřebujeme-li tuto operaci provést:

- 1** vytáhněte zástrčku ze sítové zásuvky;
- 2** sundejte kryt žárovky osvětlení;
- 3** žárovku vyměňte za typ 15 W.
- 4** Znovu přišroubujte kryt žárovky a zasuňte zástrčku do zásuvky.



Kombinovaná chladnička s mrazničkou nevyžaduje žiadnu údržbu, okrem výmeny žiarovky. Kvôli akýmkoľvek informáciám alebo servisu si pozrite list priložený k dokumentácii.

Pri výmene žiarovky postupujte následovne:

- 1** vytiahnite zástrčku zo siete;
- 2** vyberte kryt osvetlenia;
- 3** vymeňte žiarovku typu 15W.
- 4** Namontujte kryt osvetlenia a vsuňte zástrčku do zásuvky siete.

UK ТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД ЗА ОБЛАДНАННЯМ



Холодильник з морозильною камерою не потребує жодного особливого догляду. Для одержання інформації або технічної допомоги див. листок, що додається за винятком заміни внутрішньої лампочки.

до документації.

Для виконання цієї операції потрібно:

- 1** Вийняти штепсель з електромережі;
- 2** Зняти кришку лампочки;
- 3** Замінити лампочку 15W.
- 4** Встановити кришку лампочки на місце і під'єднати обладнання до електромережі.

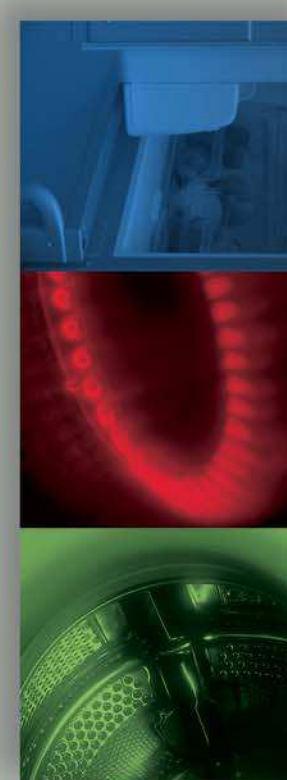


Фрижидер-замрзивач не захтева никакво одржавање, осим замене сијалице за унутрашње осветљење. За ближе информације или помоћ консултујте лист који је приложен уз документацију.

За обављање ове операције:

- 1** извадити утикач из мрежне утичнице;
- 2** скинути заштитни поклопац сијалице;
- 3** заменити сијалицу типа 15W.
- 4** поставити поклопац поново у свој положај и уложити утикач;

ARDO



461305820

526/01 26/04/2005