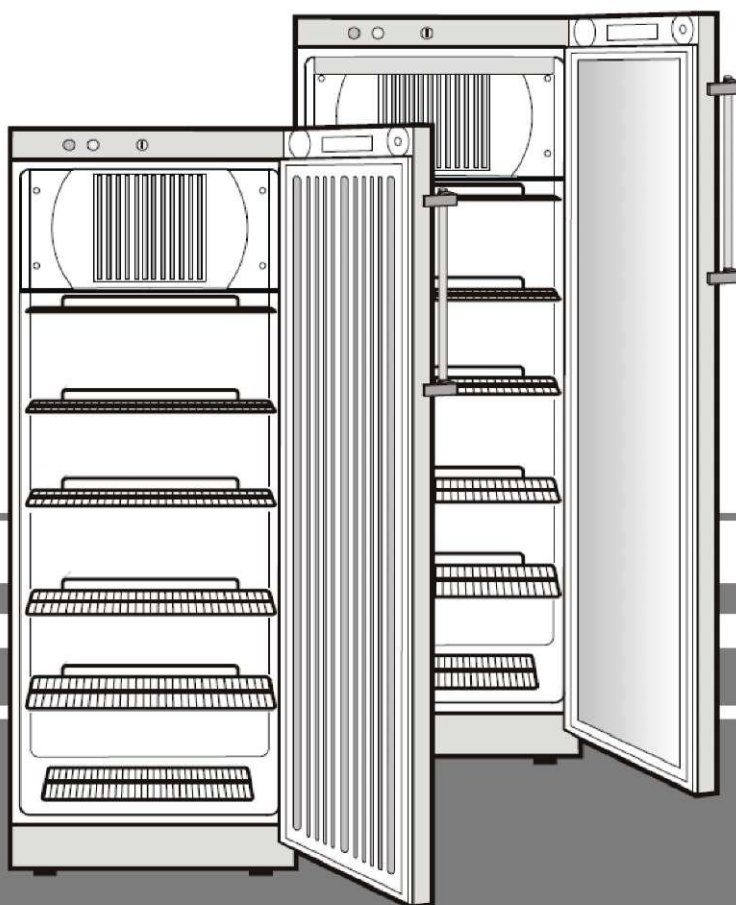


Инструкция за експлоатация

Хладилник, вертикален

BG



7080 031-00

FKv 26 36 41 54 1108

Пояснения за изваждане на уреда от употреба

- Дръжте опаковъчните материали далеч от деца - полиетиленовите листи и торби могат да причинят задушаване по невнимание!
- Моля, изхвърлете опаковъчните материали на обособените за това места.

Относно вашия стар уред: той съдържа рециклируеми материали и трябва да се изведе от употреба съвместно, да не се изхвърля заедно с битовите отпадъци.

- Уредът трябва да бъде изключен: извадете щепсела, отстранете захранващия кабел и се постарайте да обезопасите затварящия механизъм, за да няма опасност играещи деца да останат заклещени вътре в уреда.
- Убедете се, че охлаждащият кръг не е повреден или с нарушена цялост, когато ненужният уред е взет за унищожаване.
- Спецификациите на охладителя могат да бъдат намерени на идентификационната табела.
- Уреди, които няма повече да се ползват, трябва да бъдат унищожени професионално и по начин, съобразен с настоящите местни законови изисквания и наредби.



Вашият уред съдържа алкална батерия!

Използваните батерии не трябва да се изхвърлят заедно с общия битов отпадък, тъй като са опасни за околната среда. Събирайте батериите разделно и ги изхвърляйте на определените за това места или в специалните контейнери, налични в големите вериги магазини в страната!

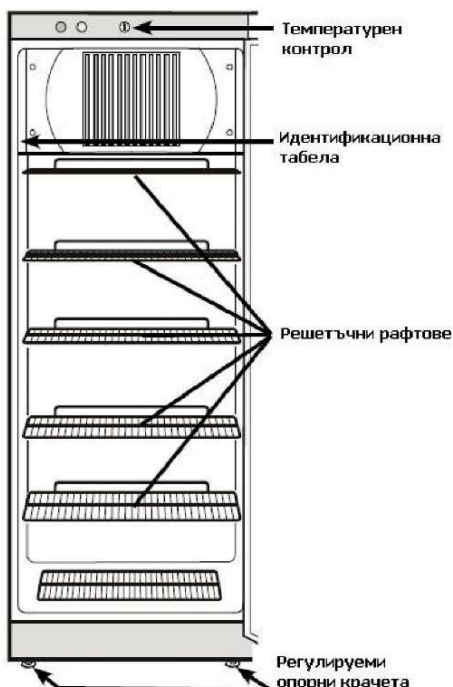
Обхват на употреба на уреда

Уредът е подходящ само за охлаждане на хранителни продукти. В случай на търговска употреба, трябва да се вземат под внимание съответните изисквания на закона. Уредът не е подходящ за съхранение и охлаждане на фармацевтични материали, кръвна плазма, лабораторни препарати или подобни субстанции и продукти съгласно Директива 2007/47/ЕО относно медицинските изделия.

Всяка неправилна употреба може да доведе до увреждане на съхраняваните стоки.

Нещо повече, уредът не е подходящ за употреба на места с риск от експлозия.

Описание на уреда и оборудването



Указания и предупреждения за безопасна употреба

- За да предотвратите нараняване или щета на уреда, същият трябва да бъде разопакован и инсталиран от двама души.
- Ако уредът е повреден при доставката, незабавно се свържете с доставчика, преди свързването с електрическата мрежа.
- За осигуряване на безопасна работа, уверете се, че уредът е поставен и свързан съгласно описаното в тази инструкция.
- Изключете уреда от електрическата мрежа в случай на каквато и да е повреда. Издърпайте щепсела, изключете уреда или махнете бушона.
- При изключването на уреда, издърпайте щепсела, а не кабела.
- Всякакви поправки и работа по уреда трябва да се извършва единствено от Сервиза, тъй като неоторизирана намеса може да се окаже много опасна за потребителя. Същото се отнася и до смяната на захранващия кабел.
- Не се подпирайте на вратата или чекмеджетата и не ги използвайте за подпора на други неща.
- Този уред не е предвиден за ползване от хора (включително и деца), които са с намалени физически, психически или сензорни възможности или липса на опит и знание, освен под наблюдението или насоките на човек, отговорен за тяхната безопасност. Децата също трябва да бъдат наблюдавани, за да не си играят с уреда.
- Избягвайте продължителен контакт на кожата със студени повърхности или изстудени/замръзнали храни. Това може да причини болка, вкочаняване и измръзване. В случай на продължителен контакт трябва да се вземат предпазни мерки, например да се ползват ръкавици.
- Не консумирайте храна, която е съхранявана твърде много време, тъй като тя може да причини хранително натравяне.
- Ако имате заключваем уред, не дръжте ключа близо до него или на места, достъпни за деца.
- Не съхранявайте експлозивни или спрейове, използващи запалими смеси като бутан, пропан, пентан и други в уреда. Електрическите компоненти могат да възпламенят неконтролирано изтичащи газове. Аерозолните опаковки можете да разпознаете по отпечатаните върху тях обозначения или символа, изобразяващ пламъци.
- Не позволявайте непокрита пламъци или източници на искри да навлизат в уреда. Когато транспортирате или чистите уреда се уверете, че охладителния кръг не е увреден или счупен. В случай на повреда се уверете, че наблизо няма източник на искри, и че стаята е добре вентилирана.
- Не използвайте електрически уреди вътре в хладилника.

Климатични обозначения

Уредът е предвиден да работи в специфични температурни граници на заобикалящата го среда. Те не бива да се надхвърлят. Съответните обозначения са отбелязани на идентификационната табела.

Климатично обозначение	Температура на заобикалящата среда
SN	+ 10° до + 32°C
N	+ 16° до + 32°C
ST	+ 16° до + 38°C
T	+ 16° до + 43°C

Поставяне/монтаж на уреда

- Избягвайте позициониране на уреда под директна слънчева светлина или в близост до готварски печки, радиатори или подобни източници на топлина.
- Мястото, на което стои уреда, трябва да е хоризонтално и подравнено. Можете да компенсирате неравностите чрез регулируемите опорни крачета.
- За да е възможно поставянето на уреда в ниша, уредът е оборудван с ролки в горната част. Те не са подходящи за транспортиране или местене на уреда по неравни повърхности - подове или стълби.
- Стандарт EN 378 определя, че стаята, където инсталирате хладилника, трябва да има обем от 1т³ за 8 гр охладителен газ, използван в уреда. Това е важно за да избегнете формиране на запалима смес от газ и въздух при изтичане на газ от хладилния кръг в стаята, където се намира уреда.
- Количеството газ в охладителния кръг на уреда е означено на идентификационната табела, вътре в уреда.
- Не свързвайте уреда към ел.мрежата посредством удължител или разклонител - има риск от прегряване.



Размери:

	Височина	Широчина	Дължина
FKv 26 ...	1250	600	610
FKv 36 ...	1640	600	610
FKv 41 ...	1800	600	610
FKv 54 ...	1640	750	730

Свързване с електрическата мреба

Захранването (AC) и волтажа трябва да отговарят на спецификацията, указана на идентификационната табела. Последната се намира в лявата вътрешна част на уреда. Предпазителя трябва да се обезопаси с предпазител 10А или по-голям, трябва да е на разстояние от задната част на уреда на достъпно място.

Свържете уреда единствено с подходящ щепсел и заземен и предпазен с бушон ел.контакт.

Включване и изключване на уреда

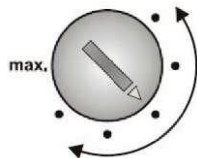
Препоръчваме Ви да почистите уреда преди включването му за първи път (виж **Почистване**).

За да включите уреда: Свържете уреда с ел.мрежата - уредът е включен.

За да изключите уреда: Изключете захранващия кабел от ел.мрежата или нагласете температурата на **0**.

Настройване на температурата

Използвайки монета или отвертка, завъртете стрелката на температурния контрол на желаната от Вас степен между **0** и **max**. Колкото по-близо е положението на стрелката до индикацията **max**, толкова по-ниска ще е температурата в уреда.

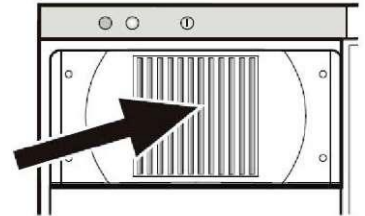


Изстудяване

Този уред може да бъде използван за охлаждане на всякакви видове напитки и храни.

Оребрените лавици могат да бъдат размествани с цел поставяне на различни по височина бутилки или пакети. За да премахнете лавиците вратата трябва да е отворена на повече от 90°. Високоалкохолните напитки трябва да бъдат плътно затворени и поставени вертикално.

Вентилационните отвори не трябва да бъдат покривани или запушвани!

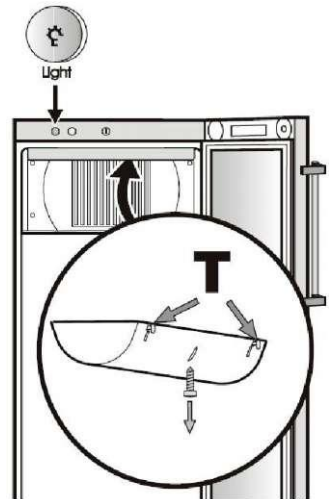


Интериорно осветление в уредите със стъклена врата

Интериорното осветление е разположено в горната част на уреда. То може да се включва и изключва посредством бутона **Light**.

За да смените флуоресцентната тръба: Изключете захранващия кабел или свалете бушона.

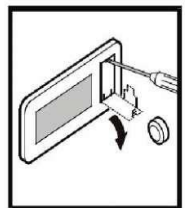
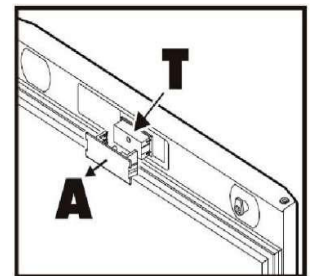
- Отвъртете винтовете на задната страна на капака.
- Натиснете Т-образните бутони на задната страна на капака.
- Откачете капака от задната страна и го премахнете.
- Сменете флуоресцентната тръба.
- Фиксирайте капака в предната му част и натиснете задната му част до щракване.
- Завийте винтовете в задната част на капака.



Температурен дисплей

Термометърът се намира в горната част на вратата. Температурният дисплей се захранва от малка батерия. **За да смените батерията:**

- Отворете вратата на уреда.
- Отстранете капаче **A**.
- Издърпайте термометъра **T**.
- Отворете капачето на батерията чрез малка отвертка.
- Сменете батерията.
- Затворете капачето на батерията
- Поставете обратно всички елементи.



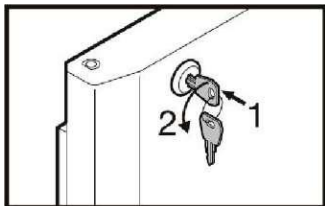
Ако на дисплея се изпише Ег или НН, уредът е повреден. Свържете се със Сервиза, като им съобщите изписания на дисплея надпис.

Заклучващ механизъм

Уредът е снабден със закъчващ механизъм. **Закъчване на уреда:**

- Пъхнете ключа както е показано (1)
- Завъртете на 90° обратно на часовниковата стрелка (2)

За откъчване на уреда процедурата трябва да бъде повторена в същата последователност. Завъртете ключа по посока на часовниковата стрелка.



Размразяване

Хладилното отделение се размразява автоматично. Когато уредът работи при зададена най-ниската температура, все пак задната вътрешна стена може да замръзне. В такъв случай уредът трябва да се размрази ръчно.

- Изключете уреда за да се размрази. Изключете захранващия кабел от ел.мрежата или нагласете температурата на **0**.
- Извадете храната от уреда и я поставете на хладно място.
- Оставете вратата на уреда отворена по време на размразяването. След пълното размразяване подсушете и почистете уреда.

Не използвайте механични уреди или други помощни средства за размразяването, освен одобрените от Производителя.

Почистване на уреда

Преди почистване уреда трябва да бъде изключен. Изключете захранващия кабел или премахнете предпазителя.

Почистете вътрешността, инсталацията и външните стени с хладка вода и малко препарат за чистене. Не използвайте абразивни, киселинни или химически препарати. **Не почиствайте с пара, защото има риск от нараняване или повреда на уреда.**

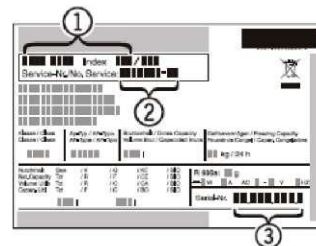
- Уверете се, че при почистването не навлиза вода в електрическите елементи или в вентилационните решетки.
- Подсушете добре всички части с кърпа.
- Трябва да се премахва праха от охладителния кръг и изпарителя веднъж годишно.
- Идентификационната табела не трябва да се поврежда или премахва от вътрешността на уреда. Тя е важна за сервизните дейности.

Неизправности

Вие можете сами да отстраните неизправности, като проверите възможните причини:

- **Уредът не работи:**
 - Включен ли е уредът?
 - Дали щепселът е правилно включен в контакта на ел.мрежата?
 - В изправност ли е бушона/предпазителя?
- **Температурата не е достатъчно ниска:**
 - Правилно ли е зададена температурата (виж „Настройване на температурата“)?
 - Дали отделно инсталирания термометър отчита правилно температурата?
 - Дали вентилационната система работи нормално?
 - Дали уредът е разположен в близост до източник на топлина?

Ако нищо от горепосочените не се отнася до Вашия случай и не можете да поправите дефекта самостоятелно, моля свържете се със Сервиза, като им съобщите модела (1), сервизния номер (2) и поредния номер (3) на Вашия уред (информацията се намира на идентификационната табела).



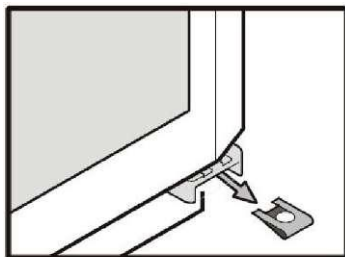
Изключване на уреда

Ако се налага уредът Ви да бъде изключен за продължително време, изключете го и го почистете съобразно инструкциите и оставете вратичката му отворена, за да избегнете евентуални неприятни миризми.

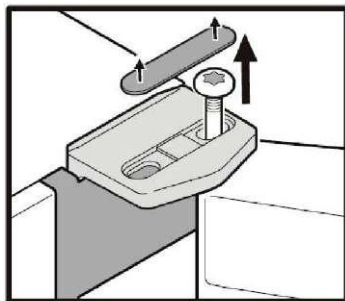
Уредът отговоря на приложените наредби и европейски директиви 2004/108/EC и 2006/95/EC.

Смяна посоката на отваряне на вратата

1. Издърпайте клипа от долната скоба на пантата.



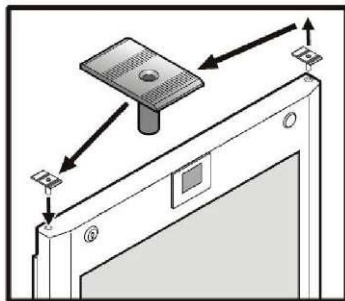
2. Отстранете покриващата пластина.



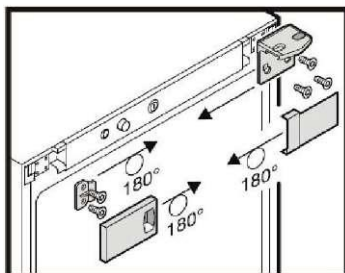
3. Отвийте щифтчето от скобата на горната панта.

4. Премахнете вратата.

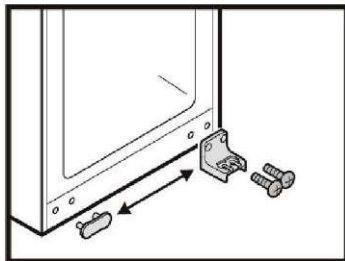
5. Прехвърлете фиксиращата планка от другата страна на вратата



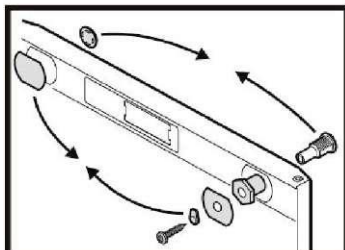
6. Сменете местата на елементите на горната панта и покриващите пластини.



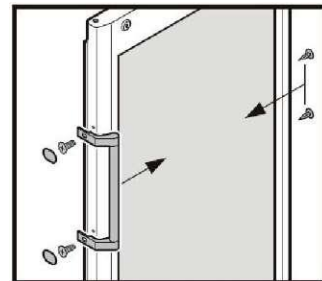
7. Сменете местата на елементите на долната панта и покриващите пластини.



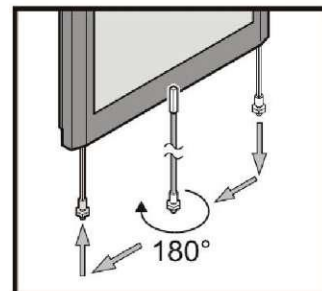
8. Сменете местата на заключващия механизъм и съответната покриваща пластина.



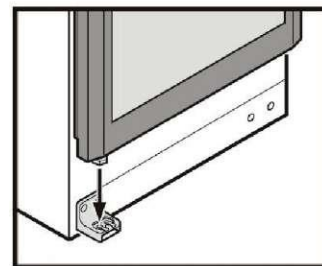
9. Сменете местата на дръжката и на декоративните тапички от двете страни на вратата.



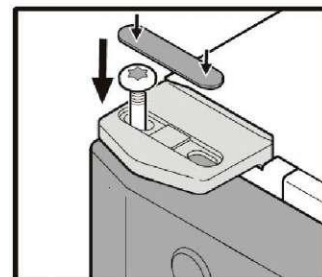
10. Издърпайте щангата от дясната част на вратата. Дължината ѝ е около 1130 мм.



11. Завъртете я на 180 ° хоризонтално и я поставете в лявата част на вратата.



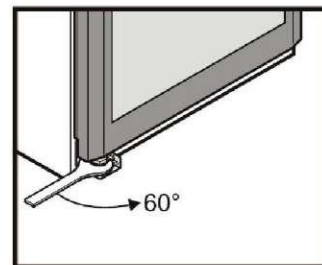
12. Поставете вратата върху скобата на долната панта.



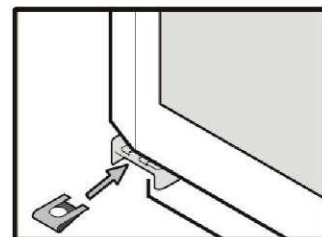
13. Сложете щифтчето в скобата.

14. Фиксирайте вратата и затегнете щифтчето.

15. Поставете покриващата пластина.



16. Затегнете щангата със съответния гаечен ключ на около 60 °.



17. Поставете клипа в скобата на долната панта.

