

7085 335-02

WT



Степенуване на предупредителните указания

⚠ ОПАСНОСТ	обозначава непосредствено опасна ситуация, която ако не бъде избегната, ще доведе до смърт или сериозно нараняване.
⚠ ПРЕДУ-ПРЕЖДЕНИЕ	обозначава опасна ситуация, която ако не бъде избегната, би могла да доведе до смърт или сериозно нараняване.
⚠ ВНИМАНИЕ	обозначава опасна ситуация, която ако не бъде избегната, би могла да доведе до лека или средна телесна повреда.
Внимание	обозначава опасна ситуация, която ако не бъде избегната, би могла да доведе до материални щети.
Указание	обозначава полезни указания и съвети.

Известия за безопасност и предупреждения

- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** не запушвайте вентилационните отвори в корпуса на уреда или в корпуса за монтиране.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** не използвайте механични приспособления или други средства, различни от препоръчаните от производителя, за да ускорите размразяването.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** не увреждайте тръбите на хладилен контур.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** не използвайте електрически уреди в хладилното отделение, които не отговарят на препоръчания от производителя тип.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** захранващият кабел трябва да се пази от увреждане при инсталирането на уреда.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** от задната страна на уреда не трябва да се разполагат и използват контакти/разклонители с няколко гнезда, както и други електронни устройства (като например халогенни трансформатори).
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** опасност от нараняване вследствие на електрически удар! Под капака има токопроводящи части. Вътрешното LED осветление трябва да бъде заменено или ремонтирано само от службата за обслужване на клиенти или обучен специализиран персонал.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** съществува опасност от нараняване от LED лампата. Интензитетът на светлината на LED осветлението отговаря на лазерен клас от рискова група 2. Ако капакът е повреден: не гледайте директно в осветлението с оптични лещи от близко разстояние. Очите могат да бъдат наранени.

- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** този уред трябва да бъде укрепен в съответствие с инструкцията за експлоатация (указанието за монтиране), за да се избегнат опасности вследствие на недостатъчна стабилност.
- Не стъпвайте и не се опирайте на цокъла, чекмеджетата, вратите и др.
- Този уред може да се използва от деца на 8 и повече години, както и от лица с намалени физически, сензорни или умствени способности или липса на опит и знания, ако те бъдат наблюдавани или инструктирани за безопасното използване на уреда и разбират произтичащите от това опасности. Децата не бива да играят с уреда. Почистването и поддръжката от потребителя не бива да се провежда от деца без наблюдение. Деца на възраст над 3 години и по-малки от 8 години могат да поставят и вземат продукти в/от хладилника/фризера.
- Не съхранявайте в уреда експлозивни вещества, като например аерозолни опаковки с възпламеняващо се газообразно гориво.
- С цел избягване на физически наранявания и материални щети уредът трябва да се инсталира от 2 лица.
- Проверете уреда за повреди, след като го разопаковате. В случай на наличието на повреди се свържете с доставчика. Не включвайте уреда в електрозахранването.
- Избягвайте продължителен контакт на кожата със студени повърхности (например охладени/замразени продукти). При необходимост вземете предпазни мерки (например използвайте ръкавици).
- Не употребявайте продукти с изтекъл срок на годност. Същите могат да причинят хранително отравяне.
- Ремонтите и техническото обслужване на уреда трябва да бъдат извършвани само от службата за обслужване на клиенти или обучен специализиран персонал. Същото важи и за смяната на захранващия кабел.
- Ремонтите и техническото обслужване на уреда трябва да се извършват само при видимо изваден щепсел от контакта.
- Монтирайте, свързвайте и изхвърляйте уреда само в съответствие с инструкцията за експлоатация.
- В случай на повреда извадете щепсела от контакта или изключете предпазителя.
- Разединявайте захранващия кабел от мрежата само с издърпване за щепсела. Не дърпайте за кабела.

- Не съхранявайте ключовете на уреди, които се заключват, в близост до уреда и в обсега на деца.
- Уредът е предвиден за употреба в затворени помещения. Не привеждайте в експлоатация уреда на открито или в участъци с влага или пръскаща вода.
- Не използвайте вътрешното LED осветление за осветяване на помещението. Вътрешното LED осветление на уреда служи само за осветяване на вътрешността му.
- Избягвайте използването на открит огън или източници на запалване във вътрешността на уреда.
- Съхранявайте алкохолни напитки или други опаковки, съдържащи алкохол, само плътно затворени.
- При транспортиране или експлоатация на уреда на над 1500 м надморска височина може да се стигне до счупване на стъклото на вратата поради намаленото атмосферно налягане. Счупените парчета са с остри ръбове и могат да доведат до тежки наранявания.

Символи на уреда

	Символът може да бъде поставен върху компресора. Той се отнася за маслото в компресора и указва за следната опасност: може да бъде смъртоносно при поглъщане и проникване в дихателните пътища. Това указание се отнася само за процеса по рециклиране. По време на нормалната експлоатация не съществува опасност.
	Предупреждение за запалими вещества.
	Този или подобен стикер може да бъде поставен от задната страна на уреда. Той се отнася за панели от пяна във вратата и/или корпуса. Това указание се отнася само за процеса по рециклиране. Не отстранявайте стикера.

База данни EPREL

От 1 март 2021 г. информацията относно енергийния етикет и изискванията за екопроектиране могат да бъдат намерени в европейската продуктова база данни (EPREL). Чрез следната връзка <https://eprel.ec.europa.eu/> можете да достигнете до продуктовата база данни. Тук ще бъдете подканени да въведете идентификатор на модела. Идентификатора на модела ще откриете на идентификационната табелка.

Указание за извозване на отпадъци

Уредът съдържа качествени материали и трябва да бъде изхвърлен отделно от несортираните битови отпадъци. Извозването на отпадъци от излезли от употреба уреди трябва да бъде направено професионално и по подходящ начин, съобразно действащите местни предписания и закони.



При извозването на излезли от употреба уред не трябва да се поврежда неговият хладилен контур, за да не се предизвика неконтролируемо изпускане на съдържащите се в него хладилни агенти (данни на фирмената табелка) и масло.

- Извадете уреда от експлоатация.
- Извадете щепсела.
- Отделете захранващия кабел.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасност от задушаване с опаковъчните материали и фолия!

Не оставяйте децата да играят с опаковъчния материал!

Предайте опаковъчния материал на официален събирателен пункт.

Област на приложение на уреда

Уредът е изключително подходящ за складиране на вино в домашни или близки до домашните условия. В това число спадат например използването

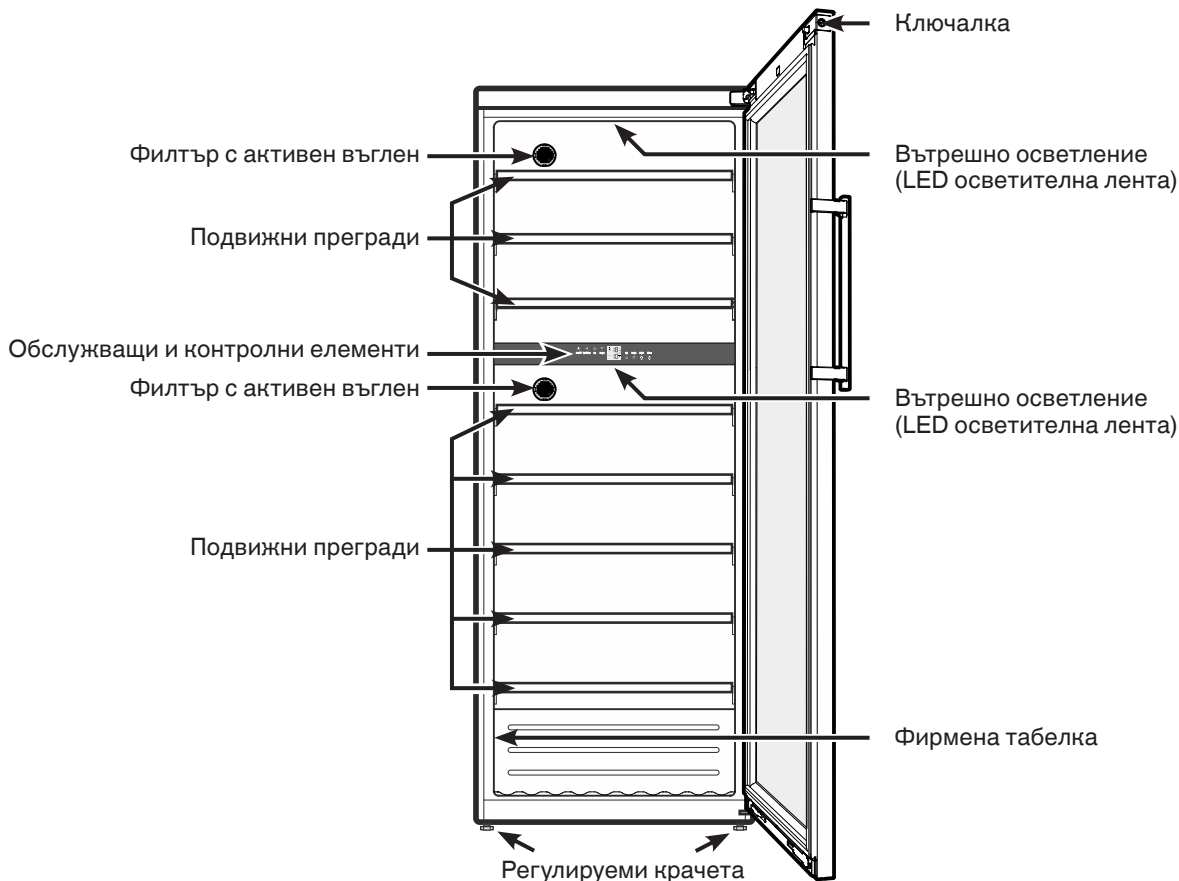
- в частни кухни, закувални,
- от гости във вили, хотели, мотели и други квартири,
- при кетъринг или подобни услуги в търговията на едро.

Използвайте уреда най-вече в домашни условия. Всякакъв друг вид приложения са недопустими.

Уредът не е подходящ за складиране и охлаждане на медикаменти, кръвна плазма, лабораторни препарати или такива вещества и продукти, подобни на тези от Директивата за медицински продукти 2007/47/ЕО. При неправилна употреба на уреда може да стигне до увреждане на складираната стока или до нейното разваляне.

В по-широк смисъл уредът не е подходящ за използване в участъци, застрашени от експлозия.

Описание на уреда



Спестяване на електроенергия

- Винаги обръщайте внимание на добрата вентилация. Не покривайте вентилационния отвор, съответно вентилационната решетка.
- Отворът за вентилиране на въздуха трябва да е винаги свободен.
- Не поставяйте уреда в зона с директна слънчева светлина, близо до печка, отопление или подобни.
- Потреблението на електроенергия зависи от условията, при които е поставен уредът, напр. температурата на околната среда.
- Отварянето на уреда да е възможно най-кратко.

Натрупаната прах увеличава разхода на енергия:

- Веднъж годишно почиствайте праха от хладилния агрегат с топлообменник - метална решетка на задната страна на уреда.

Климатичен клас

Климатичният клас указва при каква температура на помещението трябва да се използва уреда, за да се достигне пълния охлаждащ капацитет.

Климатичният клас е отпечатан на фирмената табелка.

Мястото на фирмената табелка може да се види в глава **Описание на уреда**.

Климатичен клас **Температура на помещението**

SN	+10 °C до +32 °C
N	+16 °C до +32 °C
ST	+16 °C до +38 °C
T	+16 °C до +43 °C
SN-ST	+10 °C до +38 °C
SN-T	+10 °C до +43 °C

Не въвеждайте в експлоатация уреда при температура на помещението различна от предписаната!

Поставяне/монтаж на уреда

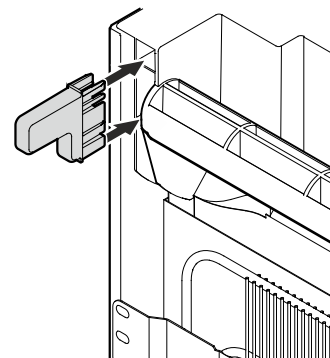
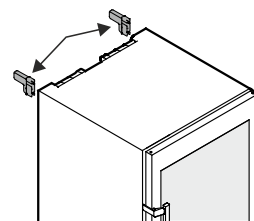
- Избягвайте да поставяте уреда в близост до директно слънчево лъчение, печки, радиатори и подобни.
- Подът на мястото трябва да бъде хоризонтален и равен. Изравнете неравностите с помощта на регулируемите крачета.
- Съгласно стандарта EN 378 помещението, където ще се монтира уредът, трябва да осигурява 1 m³ пространствена кубатура на всеки 8 грама хладилен агент R 600a, за да се елиминира възможността от образуване на експлозивна смес от въздух и газ в помещението в случай на изтичане на хладилен агент. Информация за количеството хладилен агент ще откриете на фирмената табелка във вътрешността на уреда.

- Винаги разполагайте уреда директно до стена.

- За да бъде постигнат декларирания разход на електричество, трябва да бъдат използвани приложените към уреда стенни дистанционери. Така дълбочината на уреда се увеличава с прибл. 35 mm.

Уредът може да работи и без използване на дистанционери, но има малко по-висок разход на електричество.

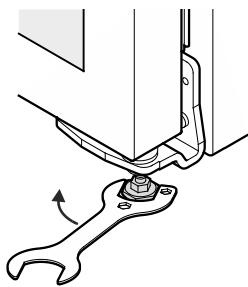
Дистанционерите се поставят на гърба на уреда горе вдясно и вляво.



- Установете уреда в окончателното му положение на мястото на разполагане.

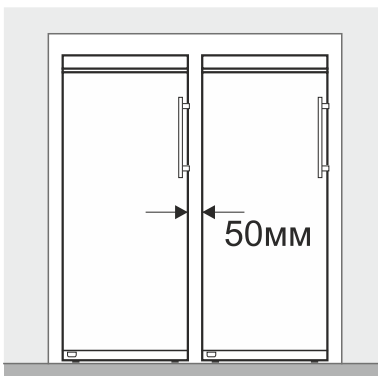
⚠ ВНИМАНИЕ

Опасност от наранявания и повреди поради преобръщане и изпадане на вратата на уреда! Ако допълнителното регулируемо краче на долната лагерна опора не приляга правилно на пода, вратата може да изпадне или уредът да се преобърне. Това може да доведе до материални щети и наранявания.



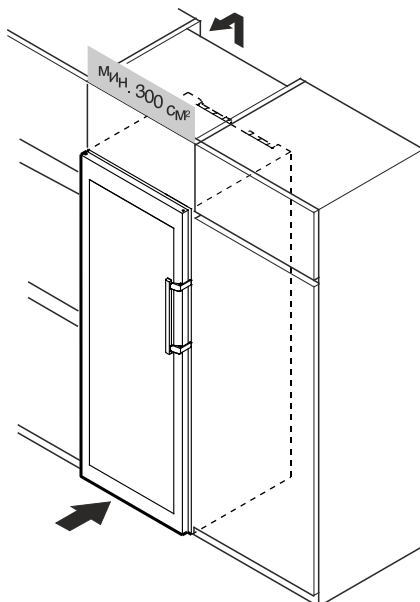
- ▶ Развийте допълнителното регулируемо краче на лагерната опора, докато то опре в пода.
- ▶ След това завъртете с още 90°.

- Когато няколко уреда се разполагат един до друг, между тях трябва да бъде осигурено разстояние от 50 мм между тях. Ако разстоянието е по-малко, между страничните стени се образува кондензат.

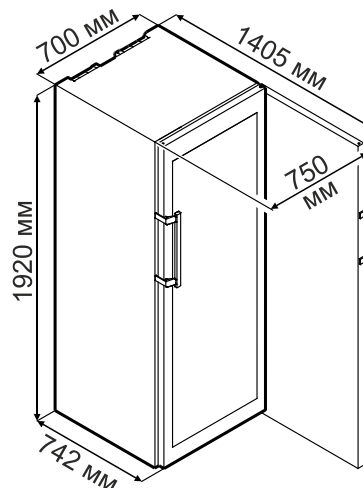


- За да се изравни уреда с другото кухненско оборудване, над него може да се монтира съответен горен шкаф.

За вентилация на задната страна на горния шкаф трябва да има вентилационна шахта с дълбочина поне 50 мм през цялата дължина на шкафа. Вентилационното сечение под тавана трябва да бъде поне 300 см².



Размери на уреда



Електрическо захранване

Уредът да се използва само с **променлив ток**.

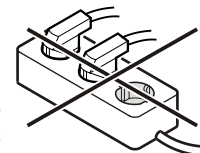
Допустимите напрежение и честота са отпечатани на фирмената табелка. Мястото на фирмената табелка може да се види в глава **Описание на уреда**.

Контактът трябва да е заземен според предписанията и електрически защитен.

За задействане на защитата е нужен ток със сила между 10 А и 16 А.

Контактът не трябва да се намира зад уреда и трябва да е лесно достъпен.

Не включвайте уреда чрез удължител или чрез разпределителни контакти.

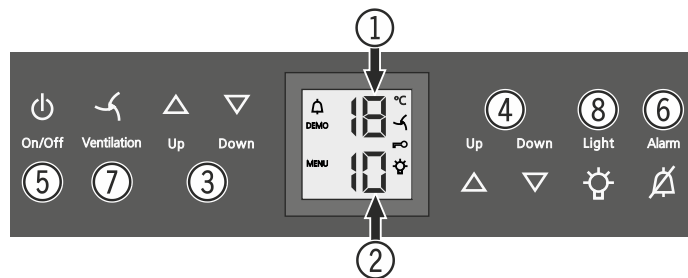


Не използвайте трансформатор (преобразуване от постоянен в променлив или трифазен ток) или енергоспестяващ контакт. Опасност от повреда на електрониката!

Обслужващи и контролни елементи

Таблото за обслужване на електрониката разполага с "капацитивна технология на бутоните". Всяка функция може да бъде активирана чрез докосване на съответния символ.

Точката на контакт сенамира точно между символа и написаното



- (1) Температурни данни горно отделение
- (2) Температурни данни долно отделение
- (3) Бутони за температурна настройка горно отделение
- (4) Бутони за температурна настройка долно отделение
- (5) Включващ/изключващ бутон (включване и изключване на уреда)
- (6) Бутон за изключване на алармата
- (7) Бутон за вентилатора
- (8) Включващ/изключващ бутон за вътрешното осветление

Символи на дисплея

Аларма (символът мига, когато температурата във вътрешното пространство е прекалено висока)

Демо Модул Представяне е активен

МЕНУ Модул Настройка е активен (активиране на защита от деца и настройка на яркостта на дисплея)

Вентилаторът във вътрешността работи перманентно

Защитата от деца е активна

Вътрешното осветление е постоянно включено

Включване и изключване на уреда

Включване

Натиснете бутон **On/Off**, така че температурния индикатор да светне.



Изключване

Натиснете за около 3 секунди бутон **On/Off**, така че температурния индикатор да изгасне.

Вентилатор

Вентилаторът във вътрешността гарантира постоянна и равномерна вътрешна температура и подходящ климат за съхранение на вино.

Чрез активиране на бутона за вентилацията **Ventilation** влажността на въздуха в уреда се повишава отново, което се отразява много позитивно при дългосрочно съхранение.



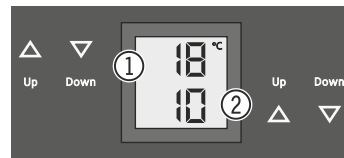
Повишената влажност на въздуха предпазва дългосрочно от изсъхване на корка.

Указание

При по-ниска температура на околната среда на мястото на поставяне на уреда вентилаторът може да работи и при деактивирана функция за вентилиране.

Настройка на температурата

Температурата в двете отделения може да бъде настроена независимо една от друга.



- (1) Горно отделение
- (2) Долно отделение

Спадане на температура/по-студено
В такъв случай винаги натискайте настройващия бутон **Down**.

Повишаване на температурата/по-топло

В такъв случай винаги натискайте настройващия бутон **Up**.

- При първото натискане на бутона индикаторът започва да мига.
- При по-нататъшно натискане се променя настройката на температурата.
- Около 5 секунди след последното натискане на бутона електрониката автоматично превключва и се показва действителната температура.

Температурата може да бъде настроена от +5 °C до +20 °C.

Следната температура на консумация е препоръчителна за различните винени сортове.

Червено вино **+14 °C до +20 °C**

Розе **+10 °C до +12 °C**

Бяло вино **+8 °C до +12 °C**

Пенливо вино, вино просеко **+7 °C до +9 °C**

Шампанско **+5 °C до +7 °C**

При продължително съхранение на вино се препоръчва температура от +10 °C до +12 °C.

Аларма при отворена врата

Ако вратата стои отворена повече от 60 секунди, прозвучава предупредителен звуков сигнал.

Ако при зареждане вратата трябва да остане отворена по-дълго, заглушете предупредителния звуков сигнал чрез натискане на бутона за алармата **Alarm**.



След като вратата бъде затворена, предупредителният звуков сигнал отново се активира.

Аларма за температурата

При недопустими температури във вътрешната част прозвучава предупредителен звуков сигнал и температурният индикатор мига.

- Заглушете предупредителния звуков сигнал чрез натискане на бутона за алармата **Alarm**.

Мигането на температурния индикатор ще спре, когато температурата във вътрешното пространство достигне настроената стойност.

Температурна аларма при дефект на уреда

При дефект на уреда температурата на вътрешността може да се повиши прекалено високо или да падне прекалено ниско. Прозвучава предупредителният звуков сигнал и температурният индикатор мига.

Ако е показана прекалено висока (топла) температура, първо проверете дали вратата е добре затворена.

Ако температурният индикатор продължава да показва прекалено топла или прекалено висока стойност след 1 час, се обърнете към службата за обслужване на клиенти.



- Заглушете предупредителния звуков сигнал чрез натискане на бутона за алармата **Alarm**.

Ако на индикатора се появи **F1, F8, E1, E2, E7** или **E8**, то тогава в уреда има грешка. В този случай се свържете със службата за обслужване на клиенти.

Модул Настройка

През модул Настройка можете да използвате защитата от деца и да промените степента на яркост на индикатора. Със защитата от деца може да защитите уреда срещу нежелано изключване и температурни промени.

Активиране на защитата от деца



 натиснете за 5 секунди. Индикатор = 

 Индикатор = 



 Индикатор = 

Излезте от режим на настройка с натискане на бутон **On/Off**.

Деактивиране на защитата от деца



 натиснете за 5 секунди. Индикатор = 

 Индикатор = 


 Индикатор = 

Излезте от режим на настройка с натискане на бутон **On/Off**.

Настройка на силата на яркост на дисплея

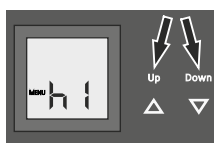
 натиснете за 5 секунди. Индикатор = 

 Up Индикатор = 

 Индикатор = 

С бутон **Up** или **Down** изберете желаната настройка.

h0 = изключено осветление на дисплей
h1 = минимална яркост
h5 = максимална яркост



 Индикатор = 

Излезте от режим на настройка с натискане на бутон **On/Off**.

Настроената яркост ще се активира след 1 минута.

Указание

Ако се натисне бутон, дисплеят свети за 1 минута с максимална яркост.

При пускане в експлоатация на уреда, настроената яркост се показва едва след като бъде достигната настроената вътрешна температура на уреда.

Вътрешно осветление

Осветеността на вътрешното пространство е осигурена от LED осветителна лента в горната част на всяко отделение.

Вътрешното осветление се включва винаги когато вратата на уреда бъде отворена. Вътрешното осветление изгасва около 5 секунди след затварянето на вратата.

Light

Ако искате вътрешното осветление да свети дори когато вратата на уреда е затворена, натиснете бутона **Light**.



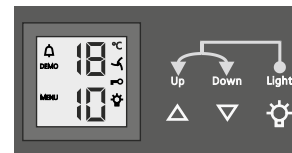
Указание

Тази функция засяга осветлението и на двете отделения.

Яркостта на осветлението също може да бъде настроена.

- Натиснете бутон **Light**.

- Задръжте бутон **Light** натиснат и го направете по-светъл или по-тъмен едновременно с бутона за температурна настройка.



Указание: яркостта се променя във всички отделения.

Осветление	
Клас на енергийна ефективност ¹	Светлинен източник
Този продукт съдържа светлинен източник с клас на енергийна ефективност G	LED
¹ Уредът може да съдържа светлинни източници с различни класове на енергийна ефективност. Посочена е най-ниската енергийна ефективност.	

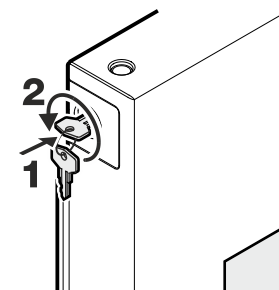
Осигурителен ключ

Ключът във вратата на уреда е снабден с предпазен механизъм.

Блокиране на уреда

- Натиснете ключа в посока 1.
- Завъртете ключа на 180°.

За да отворите уреда отново, изпълнете в същата последователност.



Смяна на въздуха чрез филтър с активен въглен

Вината непрекъснато подобряват своите качества в зависимост от заобикалящите ги условия. Затова качеството на въздуха е предпоставка за консервирането.

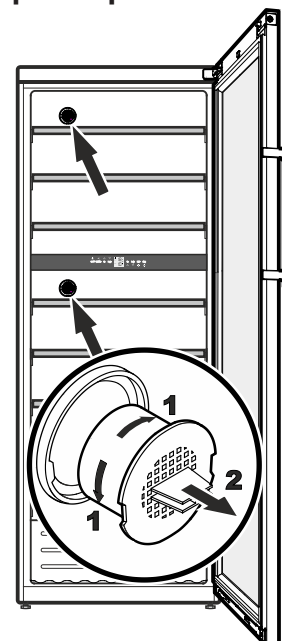
Ние препоръчваме ежегодна смяна на изображените филтри, които можете да поръчате от своя търговец.

Подмяна на филтър:

Хванете филтъра за дръжката. Завъртете на 90° наляво или надясно. След това филтърът може да се извади.

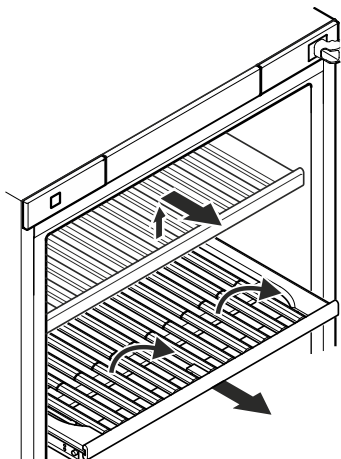
Поставяне на филтър

Поставете филтъра с дръжката в отвесно положение. Завъртете на 90° наляво или надясно, докато се фиксира със щракване.



Борд за представяне

Средната подвижна преграда в горното отделение може да се използва за презентиране на бутилки с вино, респективно за температуриране на вече отворени бутилки. Бордът за представяне може да бъде поставен в двете зони.



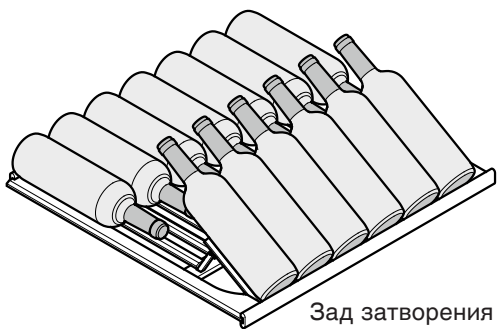
За да бъде използван, трябва да бъде свален намиращият се отгоре дървен борд. Повдигнете борда и го свалете.

Изтеглете напред борда за представяне до упор.

Предната част на борда за представяне се състои от два разделени, сгъваеми сегмента.



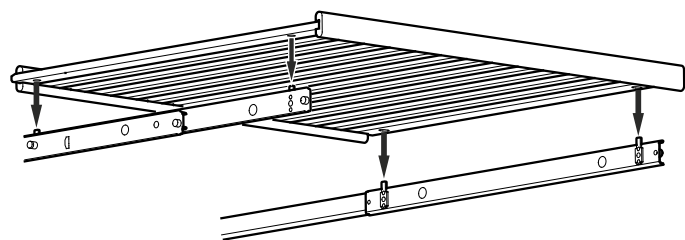
Сгънете сегмента нагоре и завъртете двете опори надолу.



Зад затворения нагоре сегмент могат да бъдат прибирани бутилки.

Поставяне на дървена преграда

Когато бордът за представяне се използва отново за нормално съхранение на бутилки (сегментите не са сгънати нагоре), поставете отново горния дървен борд.



Изтеглете плъзгащите шини до упор.

Поставете дървения борд с отворите от долната страна върху болтовете на плъзгащите шини.

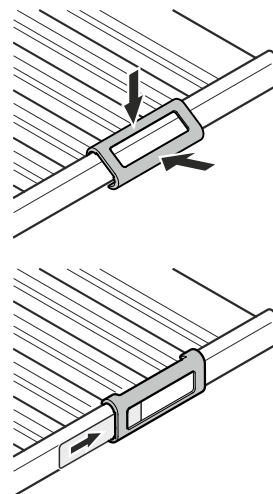
Обозначителни етикети

Към уреда трябва да бъде приложен обозначителен етикет на всяка дървена преграда.

Така може да обозначите съхранените винени сортове в съответното отделение.

Допълнителни обозначителни етикети могат да се получат от Вашия търговец.

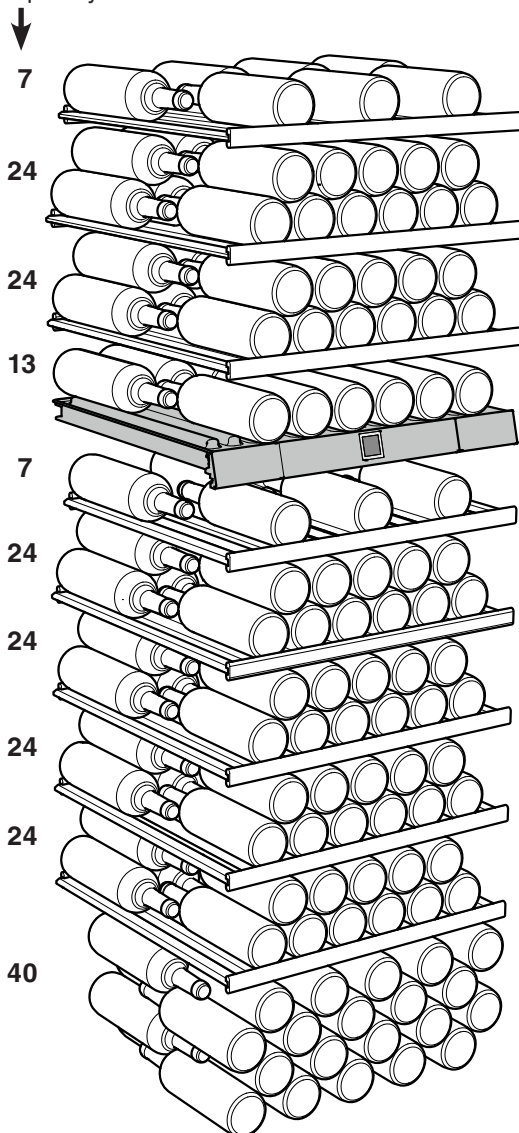
Разтворете държача на етикетите и отстрани вкарайте етикета.



Сница за съхранение

за 0,75 л бутилки "Бордо" според норма NFH 35-124

Брой бутилки



Общо 211 бутилки



Внимание

Максималното натоварване на всяка дървена преграда е 35 килограма.

Почистване

Неспазването на тези указания може да доведе до разваляне на храна.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Преди почистване задължително разединете уреда от мрежата. Извадете щепсела или изключете предпазителя!

Повърхностите, които могат да влязат в контакт с храни и отточни системи, трябва да се почистват редовно!

Ако вратата се задържи за по-дълго време отворена, може да се стигне до значително повишаване на температурата в отделенията на уреда.

- Почиствайте вътрешността на уреда, оборудването и външните стени с хладка вода и малко препарат за миене. В никакъв случай не използвайте абразивни или съдържащи киселина почистващи препарати или химически разтворители.
- За почистване на стъклените повърхности използвайте препарат за почистване на стъкло, а за повърхностите от неръждаема стомана - нормален препарат за почистване на неръждаема стомана.

⚠ ВНИМАНИЕ

Опасност от увреждане на компонентите на уреда и опасност от нараняване вследствие на гореща пара.

Не почиствайте уреда с почистващи уреди, работещи с пара!

- Внимавайте в електрическите части и вентилационната решетка да не попадне течност от почистването.
- Подсушете всичко добре с кърпа.
- Не увреждайте и не отстранявайте фирмената табелка от вътрешната страна на уреда - тя съдържа важна информация за службата за обслужване на клиенти.

Ако уредът ще стои по-дълго време празен, трябва да се изключи, да се размрази, да се почисти, да се подсуши и вратата да се остави отворена, за да се избегне образуването на мухъл.

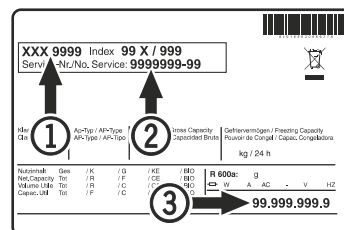
Повреда

- **На дисплея се показва F1, F8, E1, E2, E7 или E8**
– В уреда има грешка. Обърнете се към службата за обслужване на клиенти.

Можете да отстраните следните грешки сами, като проверите възможните причини.

- **Уредът не работи.** Проверете дали:
 - уредът е включен,
 - щепселът е правилно поставен в контакта,
 - защитата на контакта е наред.
- **При включване на щепсела хладилният агрегат не работва, но въпреки това на температурния индикатор се показва стойност.**
 - Модул Представяне е активиран. Обърнете се към службата за обслужване на клиенти.
- **Шумовете са твърде силни.** Проверете дали:
 - уредът е поставен здраво на пода,
 - охлаждащият уред предизвиква вибрации в намиращите се в съседство мебели или предмети. Обърнете внимание, че шумовете на потока в охлаждащите вериги не могат да бъдат избегнати.
- **Температурата не е достатъчно ниска.** Проверете:
 - зададена ли е правилната стойност в настройката според раздела "Настройка на температурата"?
 - дали отделно поставеният термометър показва правилната стойност.
 - Обезвъздушаването функционира ли правилно?
 - Мястото на разположение в непосредствена близост ли е до източник на топлина?

Ако не съществува нито една от горните причини и не сте успели сами да отстраните повредата, моля, свържете се с най-близката служба за обслужване на клиенти. Дайте информация за типовото описание (1), сервизен (2) и сериен номер (3) на фирмената табелка.



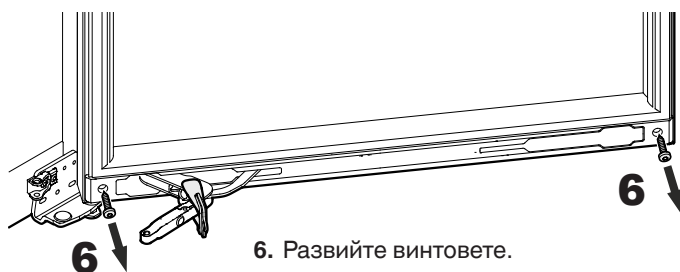
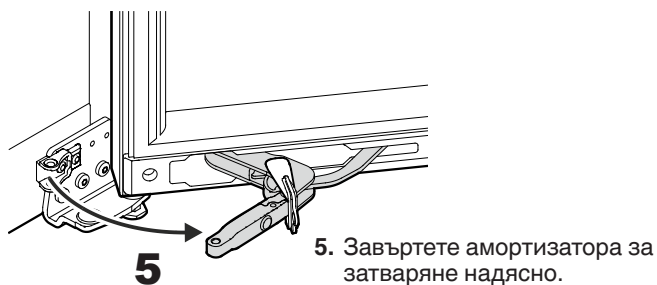
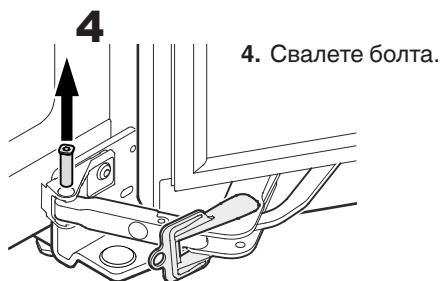
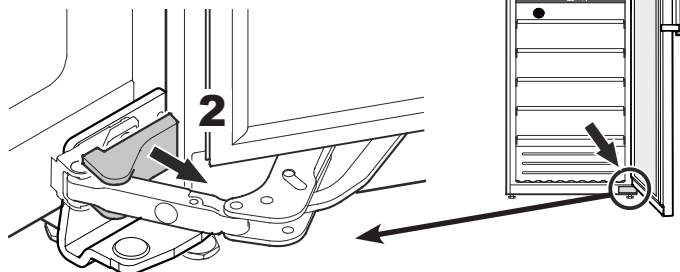
Мястото на фирмената табелка може да се види в глава **Описание на уреда**.

Промяна на ограничителя на вратата

Промяната на ограничителя на вратата трябва да се извършва само от специализиран персонал.

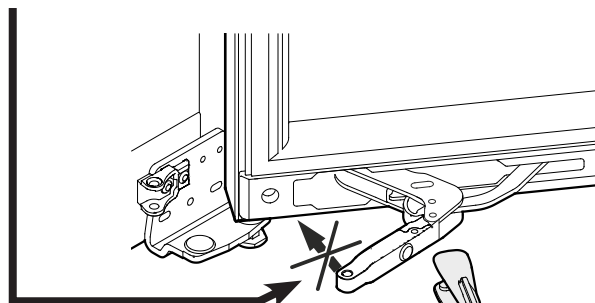
За това преустройство са необходими двама човека.

1. Отворете вратата до упора.
2. Свалете капака.

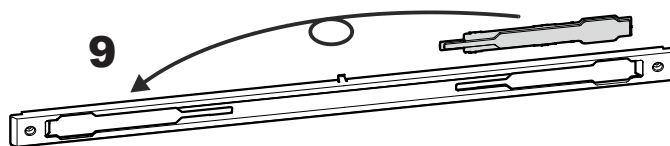
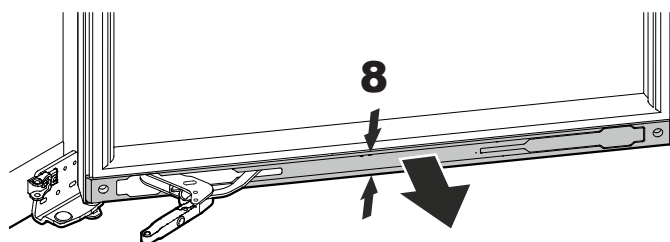


⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

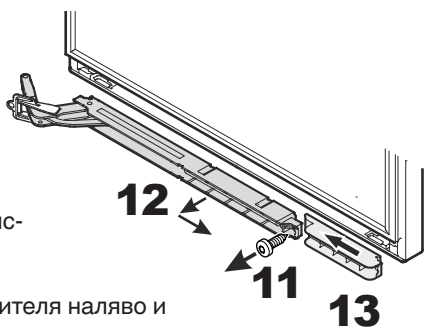
Не придвижвайте в показаната посока предната част на амортизатора за затваряне при свалена осигуряваща скоба! Шарнирът може да се затвори с интегриран пружинен механизъм. Това може да причини наранявания по ръцете или пръстите.



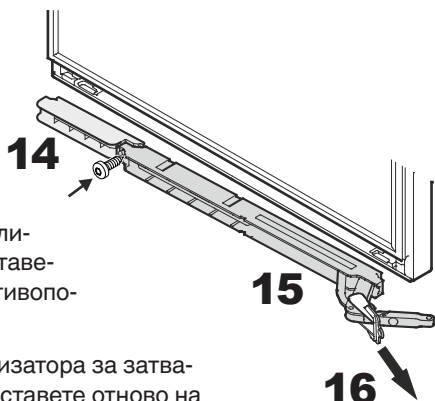
7. Свалете червената осигуряваща скоба.



- 11. Развийте винта.
- 12. Завъртете навън амортизатора за затваряне надясно, изтеглете надясно и свалете.
- 13. Избутайте разделителя наляво и свалете.

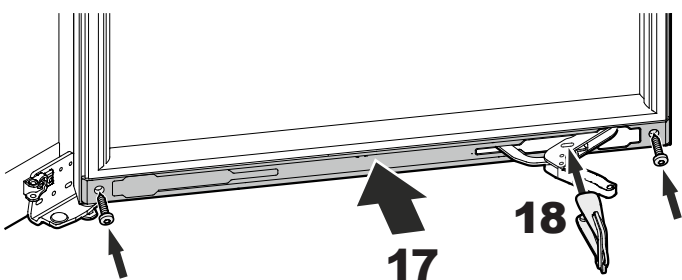
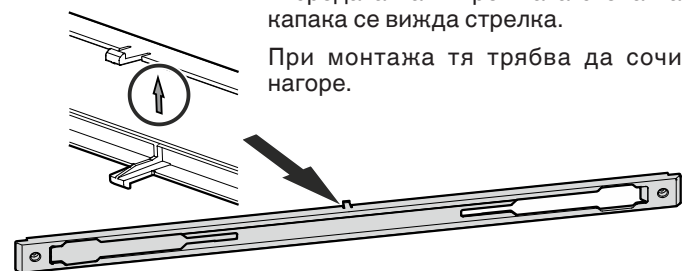


- 14. Завъртете разделителя на 180°, поставете отново на противоположната страна.
- 15. Завъртете амортизатора за затваряне на 180° и поставете отново на противоположната страна. Накрая навийте двете части.
- 16. Свалете червената осигуряваща скоба. Спазвайте предупреждението в точка 7!

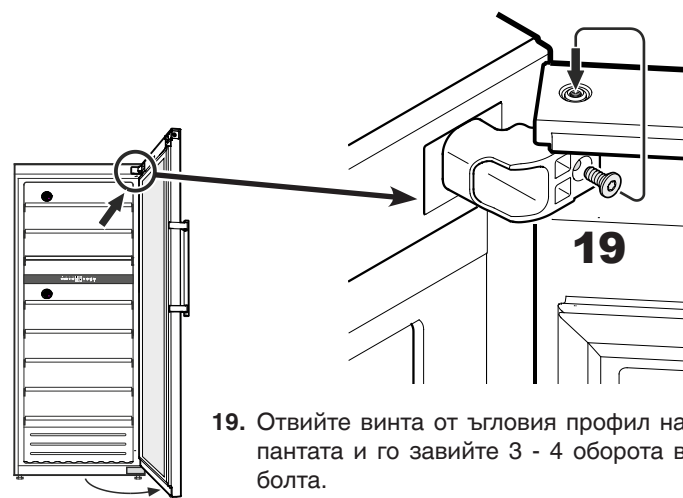


Указание за монтажа на долния капак на вратата

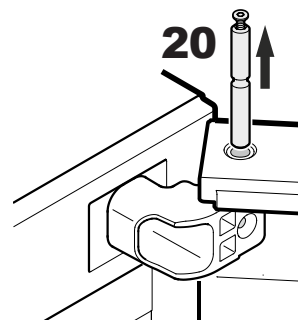
В средата на вътрешната стена на капака се вижда стрелка.
При монтажа тя трябва да сочи нагоре.



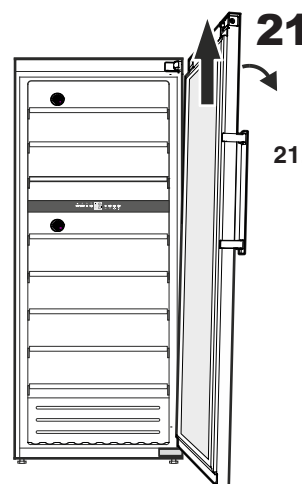
- 17. Поставете капака и навийте.
- 18. Поставете червената осигуряваща скоба върху шарнира.



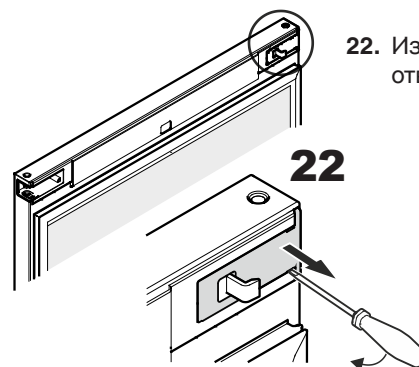
- 19. Отвийте винта от ъгловия профил на пантата и го завийте 3 - 4 оборота в болта.



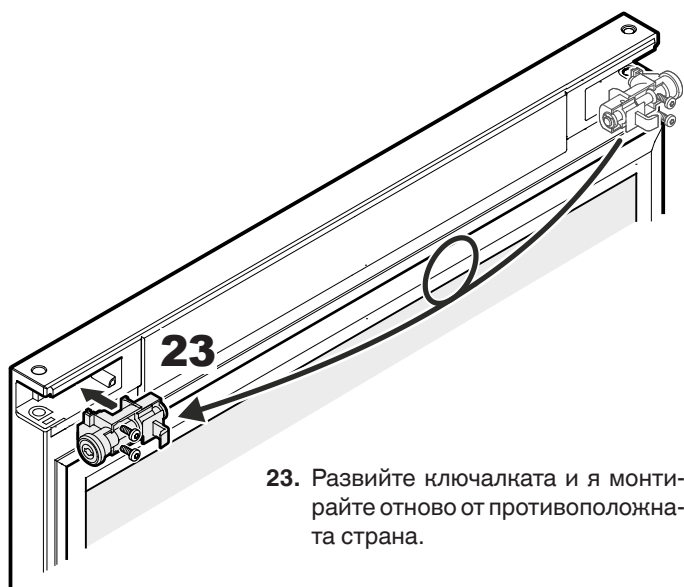
- Внимание**
Вратата тежи 30 кг.
Един човек трябва да държи здраво вратата.
- 20. Развийте и извадете носещия болт.



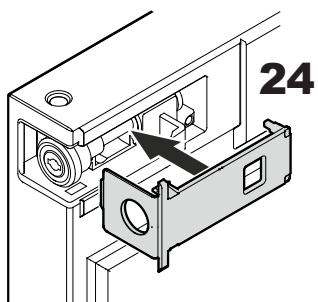
- 21. Наклонете леко настрани вратата и я свалете нагоре.



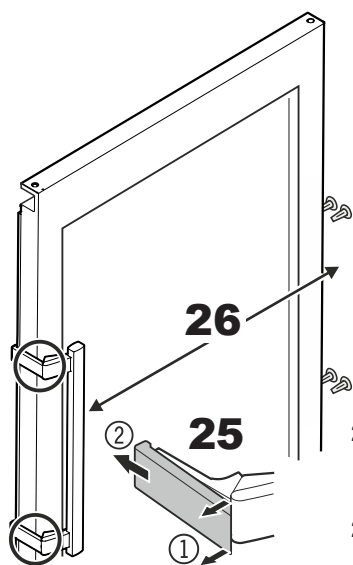
- 22. Избутайте капака с малка отвертка и го свалете.



23. Развийте ключалката и я монтирайте отново от противоположната страна.

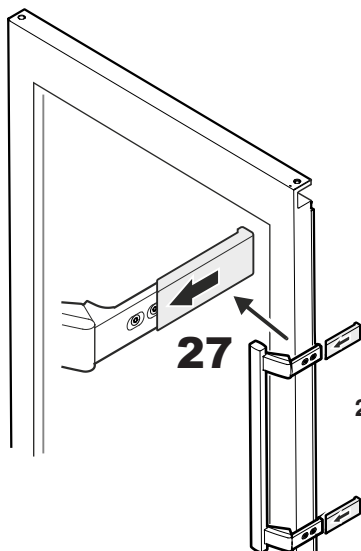


24. Фиксирайте капака със щракване.

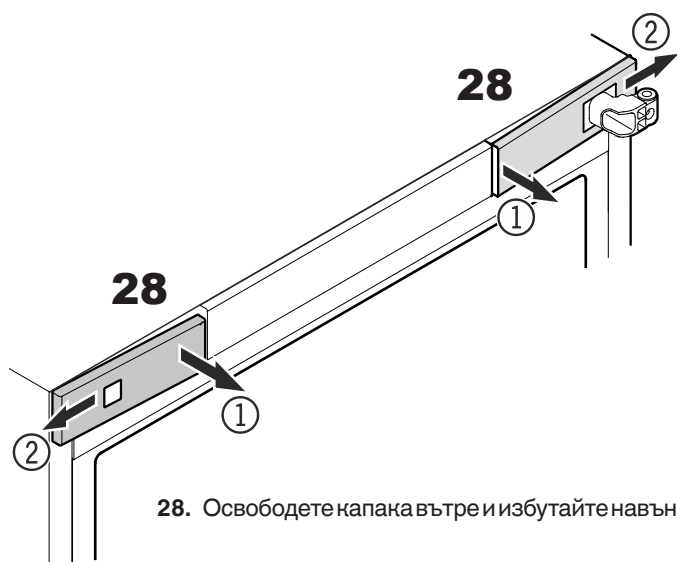


25. Отвийте притискащите плочи отпред (1) и изтеглете назад (2).

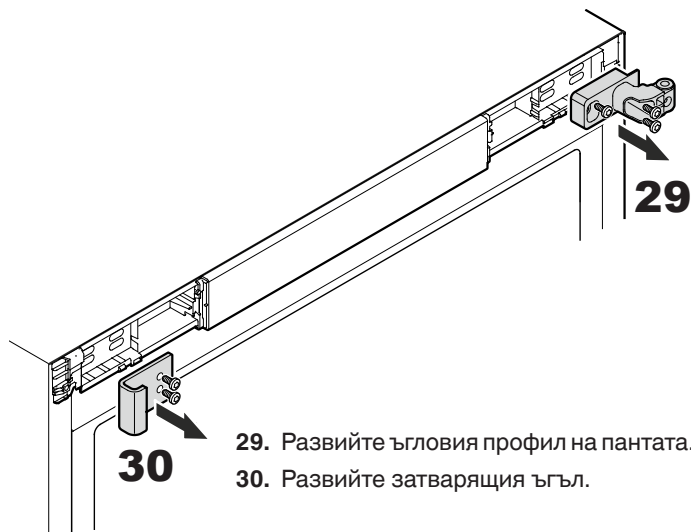
26. Поставете дръжката на вратата и запушалки на противоположната страна.



27. Избутайте притискащите плочи, така че да се фиксират.

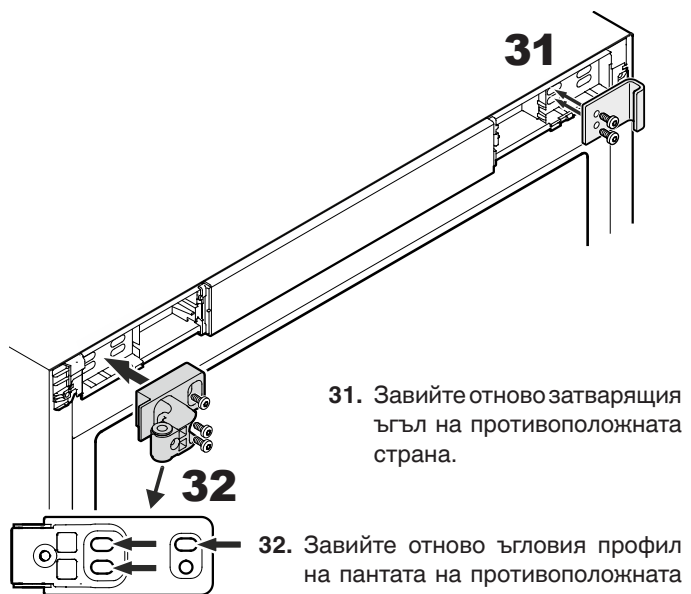


28. Освободете капака вътре и избутайте навън.



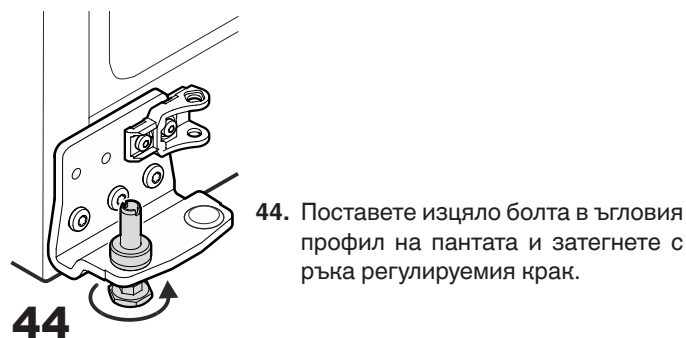
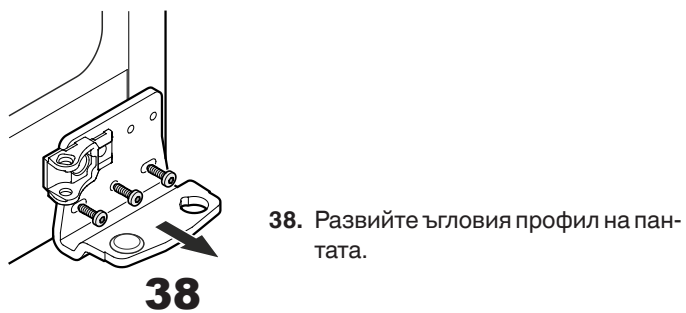
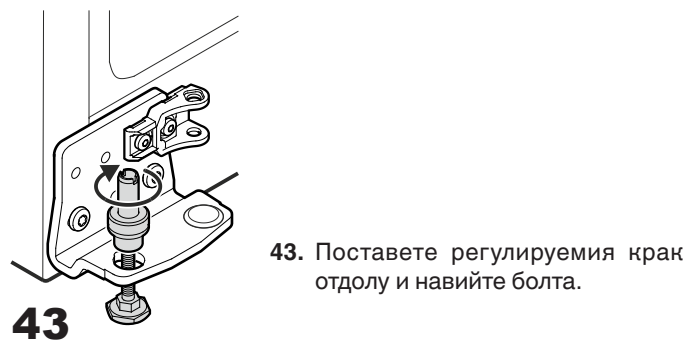
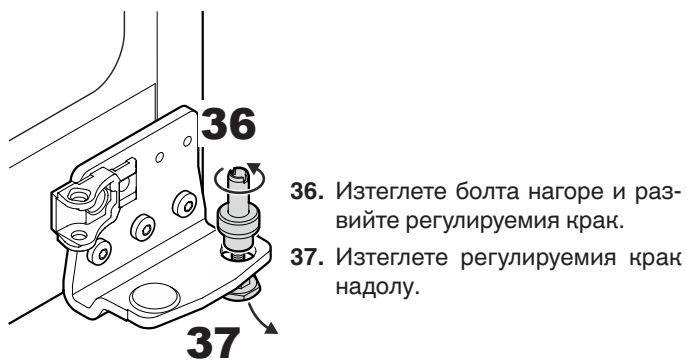
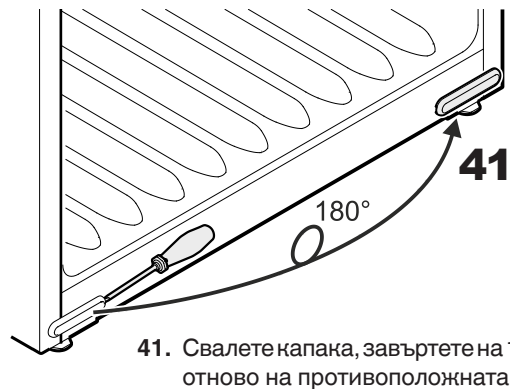
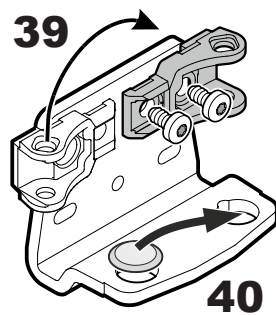
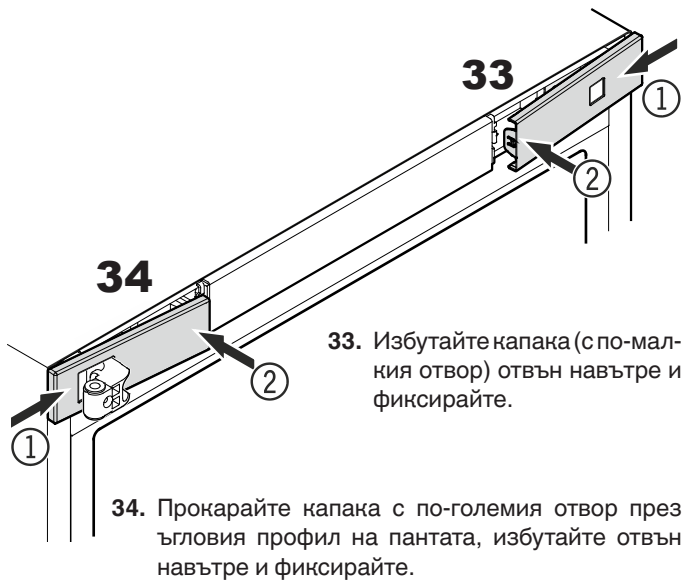
29. Развийте ъгловия профил на пантата.

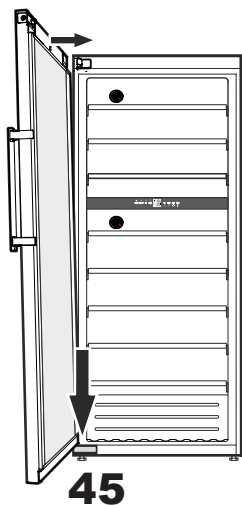
30. Развийте затварящия ъгъл.



31. Завийте отново затварящия ъгъл на противоположната страна.

32. Завийте отново ъгловия профил на пантата на противоположната страна. Навийте винта в маркираните отвори.





45. Поставете вратата върху болта и насочете горе към ъгловия профил на пантата.

Внимание

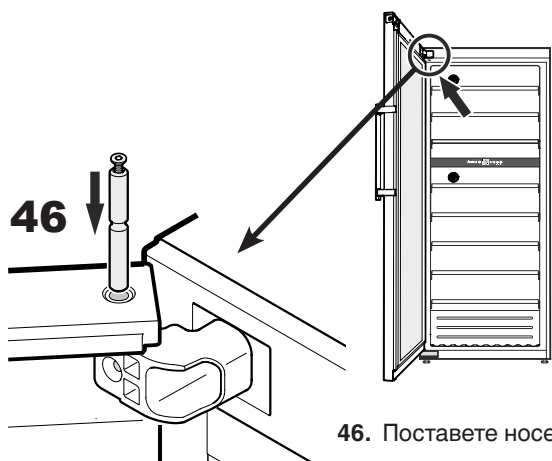
Един човек трябва да държи здраво вратата.

45



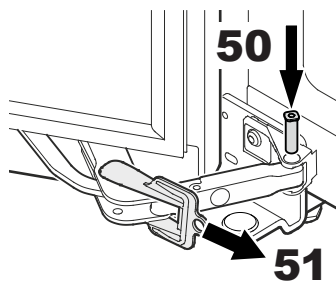
49. Насочете шарнира на амортизатора за затваряне към държача.

49



46. Поставете носещия болт.

46

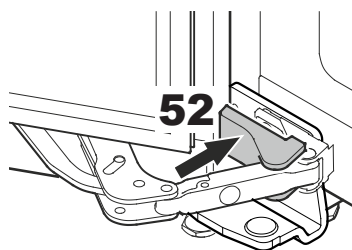


50. Поставете болта.

51. Свалете червената осигуряваща скоба.

50

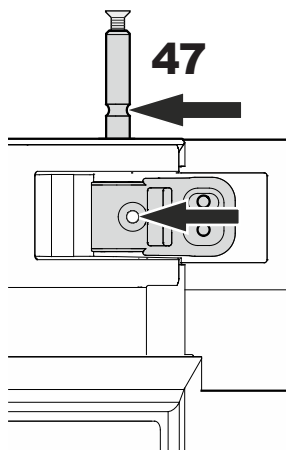
51



52. Фиксирайте капака със щракване.

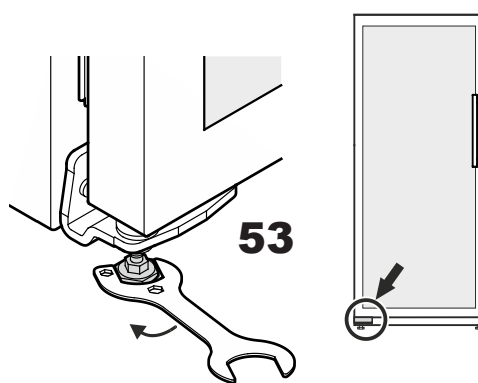
52

Изглед отпред на горната ъгловия профил на пантата



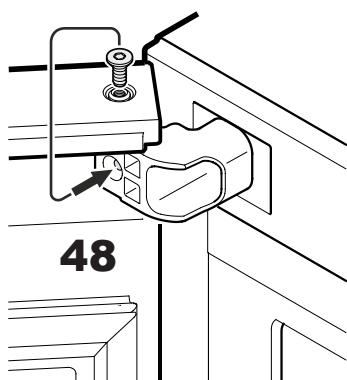
47. Избутайте носещия болт толкова, че каналът му да бъде на една линия с отвора на ъгловия профил на пантата.

47



53. Установете уреда в окончателното му положение на мястото на разполагане.

53



48. Отвийте винта от носещия болт и го навийте в отвора на ъгловия профил на пантата.

48

⚠ ВНИМАНИЕ

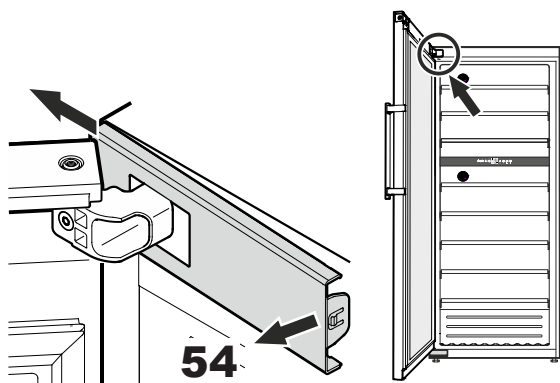
Опасност от наранявания и повреди поради преобръщане и изпадане на вратата на уреда!

Ако допълнителното регулируемо краче на долната лагерна опора не приляга правилно на пода, вратата може да изпадне или уредът да се преобърне. Това може да доведе до материални щети и наранявания.

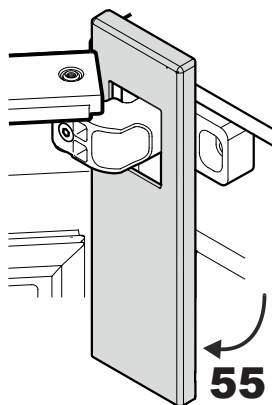
- ▶ Развийте допълнителното регулируемо краче на лагерната опора, докато то опре в пода.
- ▶ След това завъртете с още 90°.

Регулирайте страничния наклон на вратата

Ако вратата стои наклонена, регулирайте наклона.

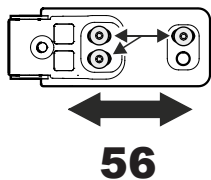


54. Освободете капака вътре и избутайте навън.



55. Завъртете капака надолу.

Изглед отпред на горната ъгловия профил на пантата



56. Разхлабете винтовете и избутайте ъгловия профили на пантата надясно или наляво.

Затегнете винтовете.

Монтирайте капака в обратна последователност на стъпките.

Затворете вратата и проверете, дали е на една линия със страничните стени на уреда.

Изваждане от употреба

Ако уреда е изведен от употреба за дълго време: изключете уреда, издърпайте щепсела на захранването или задействайте, респ. развийте предпазителите.

Почистете уреда и оставете вратата отворена, за да предотвратите появата на миризми.

Уредът отговаря на съответните изисквания за безопасност, както и на Директивите на ЕС 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2009/125/EU и 2011/65/EU.



Liebherr Hausgeräte Lienz GmbH

Dr.-Hans-Liebherr-Strasse 1

A-9900 Lienz

Österreich

www.liebherr.com

