

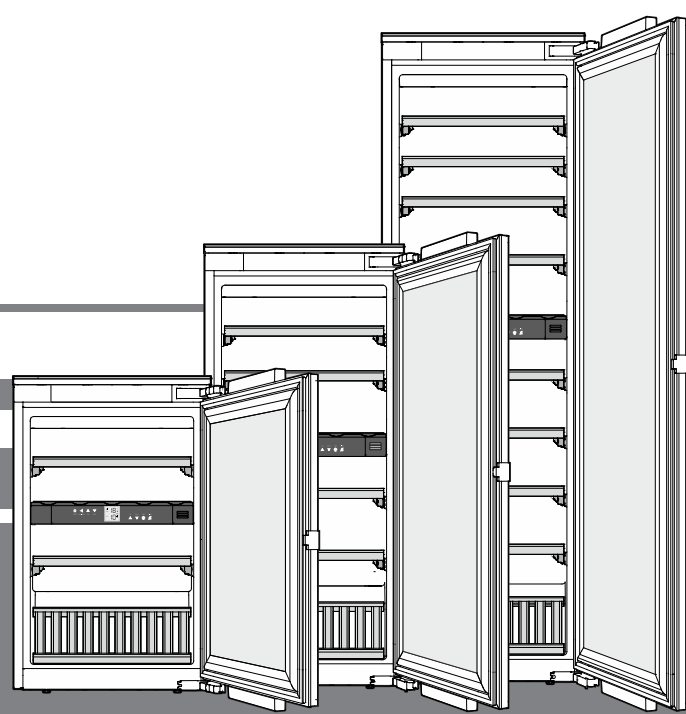
Инструкция за експлоатация

Шкаф за темпериране на вино

Прочетете инструкцията за експлоатация преди пускане в експлоатация

страница 2

BG



7085 663-01

EWTdf 1653 / 2353 / 3553



LIEBHERR
Vinidor

Съдържание

Степенуване на предупредителните указания.....	2
Известия за безопасност и предупреждения.....	2
Символи на уреда	3
База данни EPREL	3
Област на приложение на уреда	4
Описание на уреда.....	4
Указание за извозване на отпадъци.....	4
Климатичен клас.....	5
Инсталиране.....	5
Електрическо захранване	5
Обслужващи и контролни елементи.....	5
Включване и изключване на уреда	5
Настройка на температурата	6
Вентилатор	6
Аларма при отворена врата	6
Аларма за температурата	6
Модул Настройка	6
Вътрешно осветление.....	7
Обозначителни етикети	7
Смяна на въздуха чрез филтър с активен въглен	8
Изваждане и поставяне на дървена преграда	8
Скица за съхранение.....	9
Скица за съхранение	
Борд за представяне	10
Почистване	10
Повреда.....	10
Изваждане от употреба	11

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 инсталацирането 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 заменяно 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.
- 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.

Символи на уреда

- 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 включвате уреда в електрозахранването.
- Избягвайте продължителен контакт на кожата със студени повърхности (например охладени/замразени продукти). При необходимост вземете предпазни мерки (например използвайте ръкавици).
- 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 открito 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.

	Символът може да бъде поставен върху компресора. Той се отнася за маслото в компресора и указава заследната опасност: може да бъде смъртоносно при погълдане 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 експроектиране 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.

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, закусвални,
- 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.

Указание за извозване на отпадъци

Уредът съдържа качествени материали и трябва да бъде изхвърлен отделно от несортирани 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 излезлия от употреба уред не трябва да се поврежда неговият хладилен контур, за да не се предизвика неконтролирано изпускане на съдържащите се в него хладилни агенти (дани на фирмениятabelка) и масло.

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

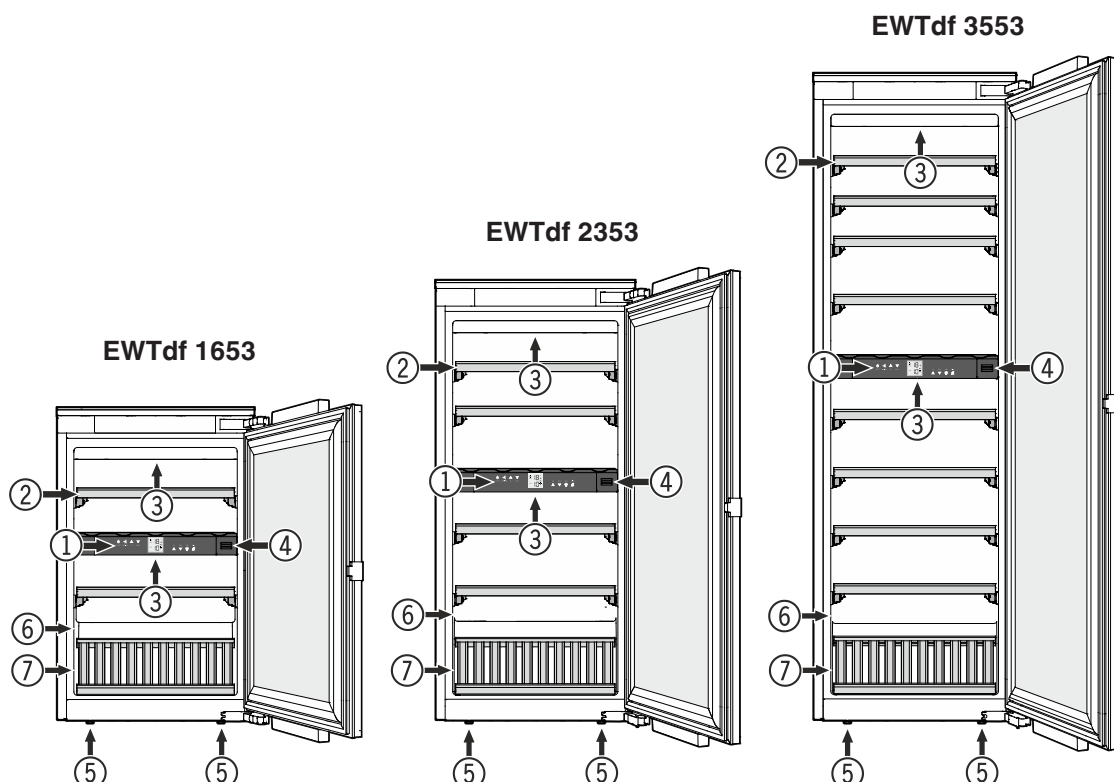
! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасност от задушаване с опаковъчните материали и фолия!

Не оставяйте децата да играят с опаковъчния материал!

Предайте опаковъчния материал на официален събирателен пункт.

Описание на уреда



(1) Обслужващи и контролни елементи

(2) Подвижна преграда

(3) Вътрешно осветление (LED осветителна лента)

(4) Филтър с активен въглен

(5) Регулируеми крачета

(6) Фирмена табелка

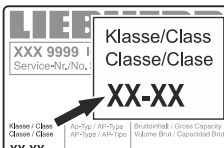
(7) Борд за представяне

Климатичен клас

Климатичният клас указва при каква температура на помещението трябва да се използва уреда, зададено със достигнен пълния охлаждащ капацитет.

Климатичният клас е отпечатан на фирмения табелка.

Мястото на фирмения 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!

Инсталиране

- Избягвайте места в зона с директна слънчева светлина, близо до печка, отопление или подобни.
- Пространството за инсталација на вашия уред трябва да има обем от 1 м³ на 8 г за зареждане с хладилен агент R 600a в съответствие със стандарта EN 378, така че в случай на изтичане във веригата на хладилния агент, в пространството за инсталација на уреда да не може да се образува възпламенима смес от газо-въздух. Указанието за количеството хладилен агент ще намерите на фирмения табелка във вътрешната част на уреда.

Електрическо захранване

Уредът да се използва само с променлив ток.

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

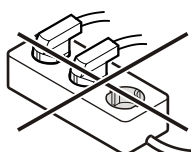
Контактът трябва да е заземен според предписанията и електрически защитен.

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

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

Невключвате уреда чрез удължители или чрез разпределителни контакти.

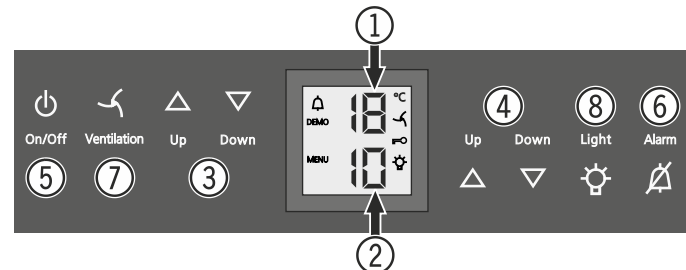
Не използвайте трансформатор (преобразуване от постоянен в променлив или трифазен ток) или енергоспестяващ контакт. Опасност от повреда на електрониката!



Обслужващи и контролни елементи

Таблото за обслужване на електрониката разполага с "ка-пацитивна 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)

DEMO Модул Представяне е активен

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

Вентилаторът във вътрешността работи постоянно

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.



On/Off

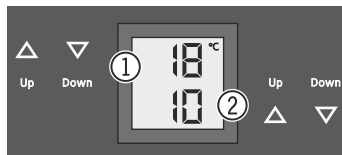
Изключване

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

Настройка на температурата

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

- (1) Горно отделение
(2) Долно отделение



Спадане на температурата/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 видове 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.

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 по-позитивно при дългосрочно съхранение.

Повишената влажност на въздуха предпазва дългосрочно от изсъхване на корка.

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**.

При продължително прекъсване на електричеството температурата във вътрешната част може да се повиши до прекалено висока. След възстановяването на електричеството понижаването на температурата е видимо на индикатора.

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.

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

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

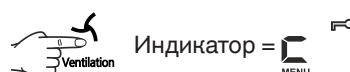
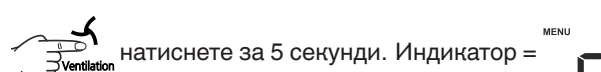
Ако температурният индикатор продължава да показва прекалено топла или прекалено висока стойност след 1 час, се обърнете към службата за обслужване на клиенти.

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

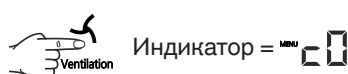
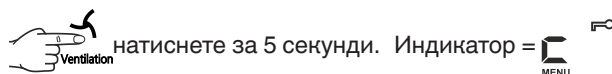
Модул Настройка

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



Deактивиране на защитата от деца



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**.

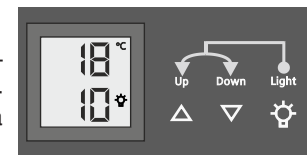


Указание

Тази функция засяга осветлението и на двете отделения.

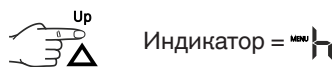
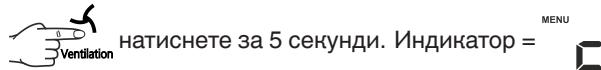
Яркостта на осветлението също може да бъде настроена.

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



Указание: яркостта се променя във всички отделения.

Настройка на силата на яркост на дисплея

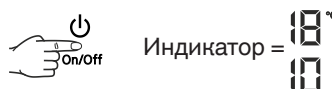


С бутона **Up** или **Down** изберете желаната настройка.

h0 = изключено осветление на дисплея

h1 = минимална яркост

h5 = максимална яркост



Настроената яркост ще се активира след 1 минута.

Указание

Ако се натисне бутона, 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.

Осветление

Клас на енергийна ефективност ¹	Светлинен източник
Този продукт съдържа светлинен източник с клас на енергийна ефективност G	LED

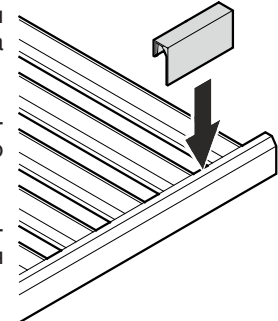
¹ Уредът може да съдържа светлинни източници с различни класове на енергийна ефективност. Посочена е най-ниската енергийна ефективност.

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.

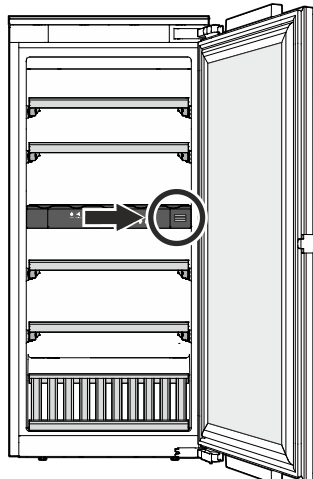


Смяна на въздуха чрез филтър с активен въглен

Вината непрекъснато подобряват своите качества в зависимост от заобикалящите ги условия.

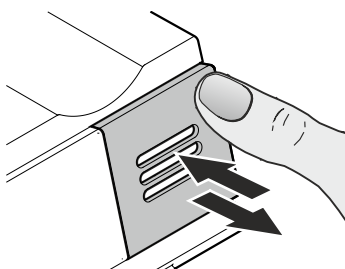
Затова качеството на въздуха е предпоставка за консервирането.

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

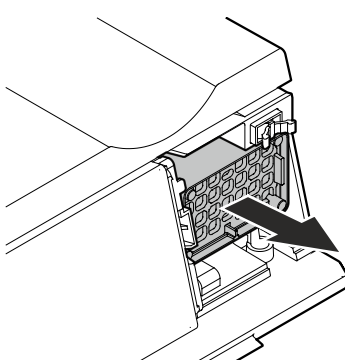


Подмяна на филтър

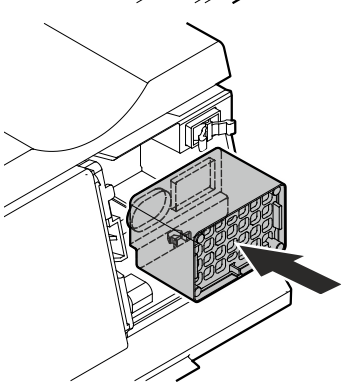
- Натиснете капака навътре и отново отпуснете.



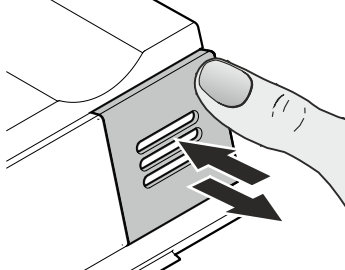
- Извадете филтъра.



- Поставяне на филтър.



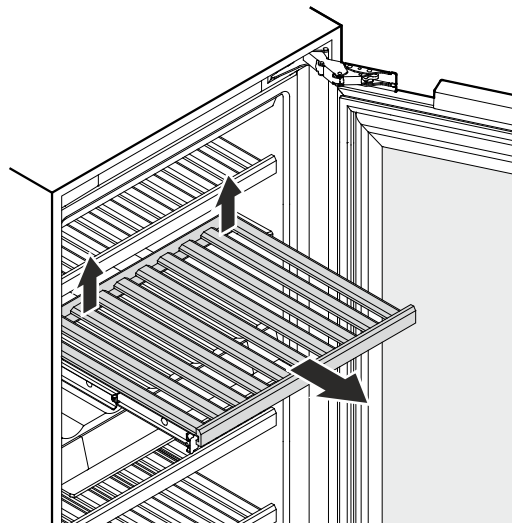
- Поставете капака, натиснете до ограничителя и отпуснете.



Изваждане и поставяне на дървена преграда

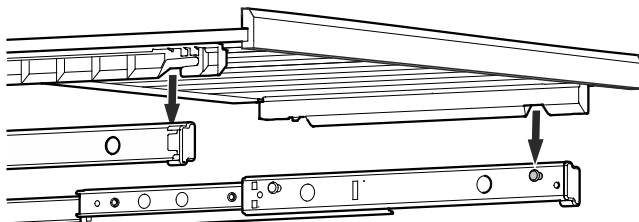
За по-лесното почистване на вътрешното пространство могат да се извадят дървените прегради.

Изваждане на дървена преграда



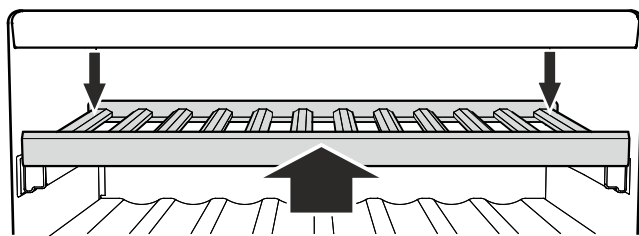
Издърпайте дървената преграда от задната страна вляво и вдясно нагоре (освобождаване), и извадете напред.

Поставяне на дървена преграда



Извадете напълно плъзгащите шини. Поставете дървената преграда с предните водачи върху опорните болтове.

Избутайте дървената преграда с плъзгащите шини до упор навътре в уреда.



Притиснете дървената преграда до край назад, така че да се фиксира от предната част.

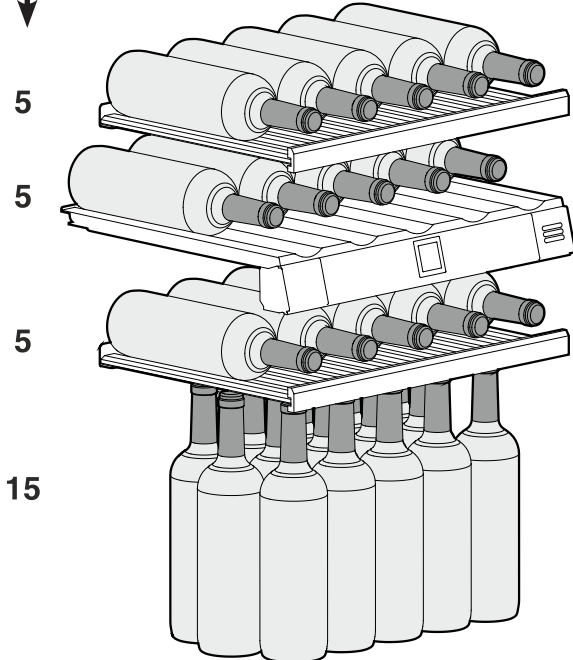
Притиснете дървената преграда от задната страна вляво и вдясно надолу и фиксирайте.

Скица за съхранение

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

EWTdf 1653

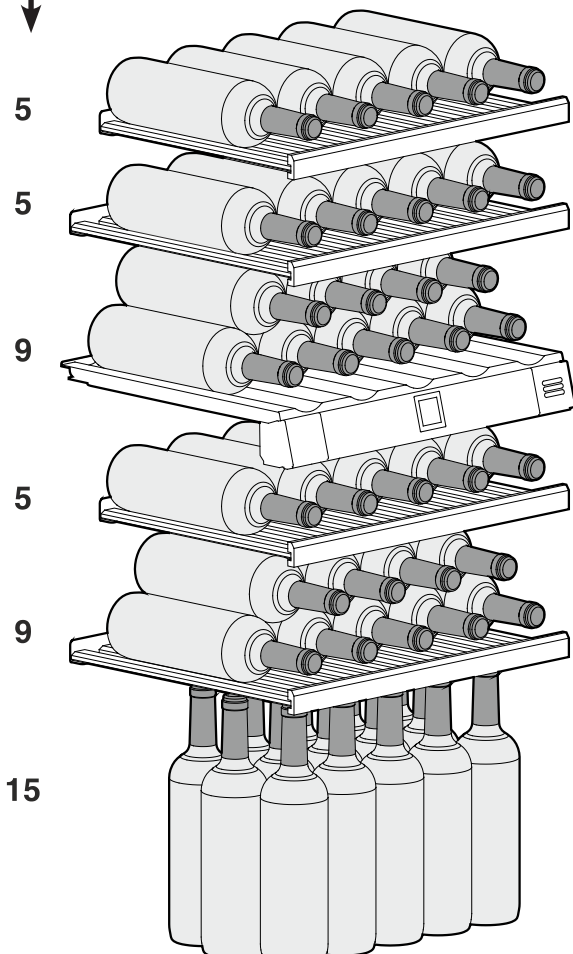
Брой бутилки



Общо 30 бутилки

EWTdf 2353

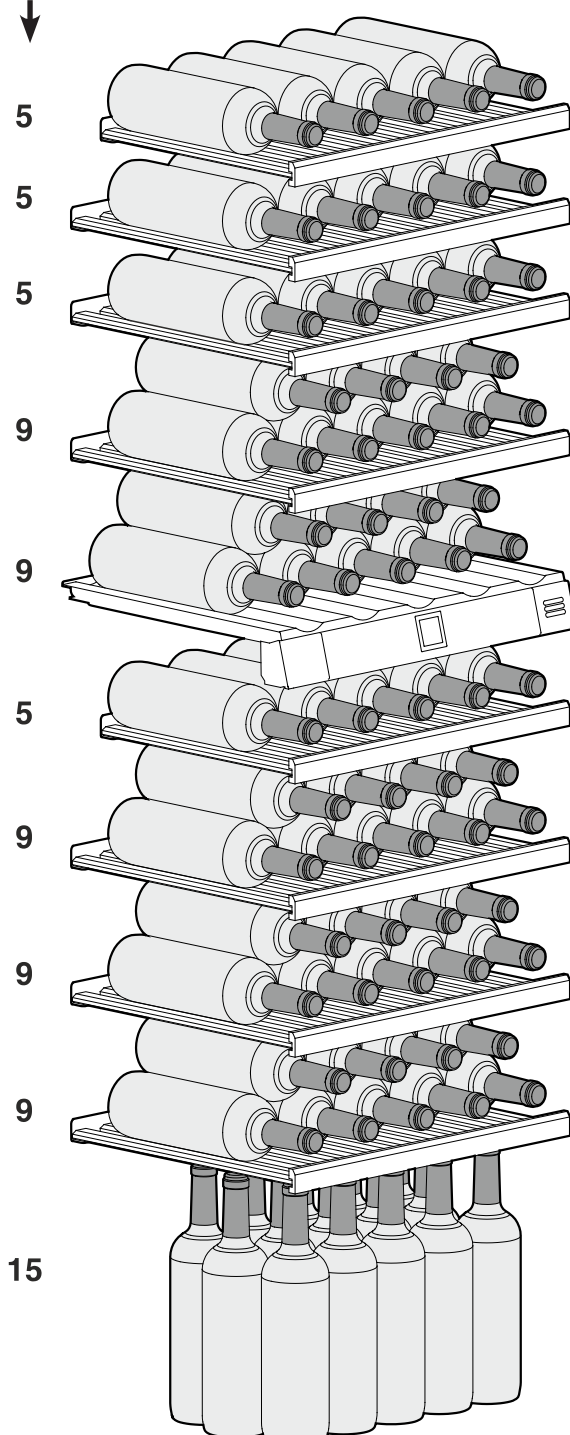
Брой бутилки



Общо 48 бутилки

EWTdf 3553

Брой бутилки



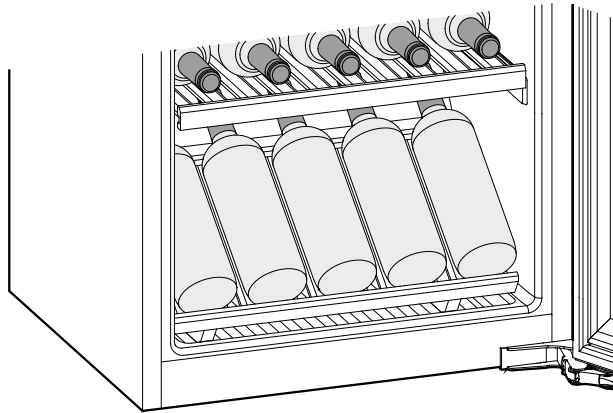
Общо 80 бутилки



Внимание

Максималното натоварване на всяка дървена преграда е 25 килограма.

Скица за съхранение Борд за представяне



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 стъклени 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 фирменията 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.

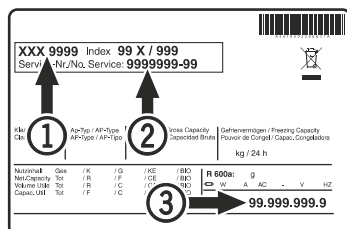
Повреда

- На дисплея се показва F0 или F1.
 - В уреда има грешка. Обърнете се към службата за обслужване на клиенти.
- Вентилаторите във вътрешното пространство на уреда работят, въпреки че вентилационната функция е деактивирана и компресорът (хладилният агрегат) не работи.
 - В зависимост от настроената вътрешна температура и околната температура на местоположението, това е нормално експлоатационно състояние.

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

- **Уредът не работи.** Проверете дали:
 - уредът е включен,
 - щепселят е правилно поставен в контакта,
 - защитата на контакта е наред.
- **При включване на щепселя 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.
 - Компресорите с променлива скорост могат да причинят различни шумове по време на работа при различните нива на скорост.
Шумът е нормален.
- **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?
- **Компресорът работи дълго време.**
 - Компресорът превключва на по-ниска скорост, когато има по-малка необходимост от охлаждане. Въпреки че това удължава времето на изпълнение, енергията се спестява. Това е нормално за енергоспестяващите модели.
- **Дълбок бучащ шум**
 - Шумът се причинява от шума на въздушния поток от вентилатора.
Шумът е нормален.
- **Вътрешното осветление на се включва.**
 - Уредът не е включен.
Включване на уреда.
 - Вратата е останала отворена по-дълго от 15 минути.
Вътрешното осветление се изключва автоматично, когато вратата е останала отворена по-дълго от 15 минути.
 - LED-осветлението е дефектно или капакът е повреден.

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 фирмения табелка.



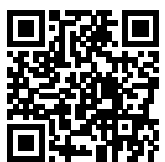
Мястото на фирмения табелка може да се види в глава **Описание на уреда**.

Изваждане от употреба

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

Почистете уреда и оставете вратата отворена, за да предотвратите появлата 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
