

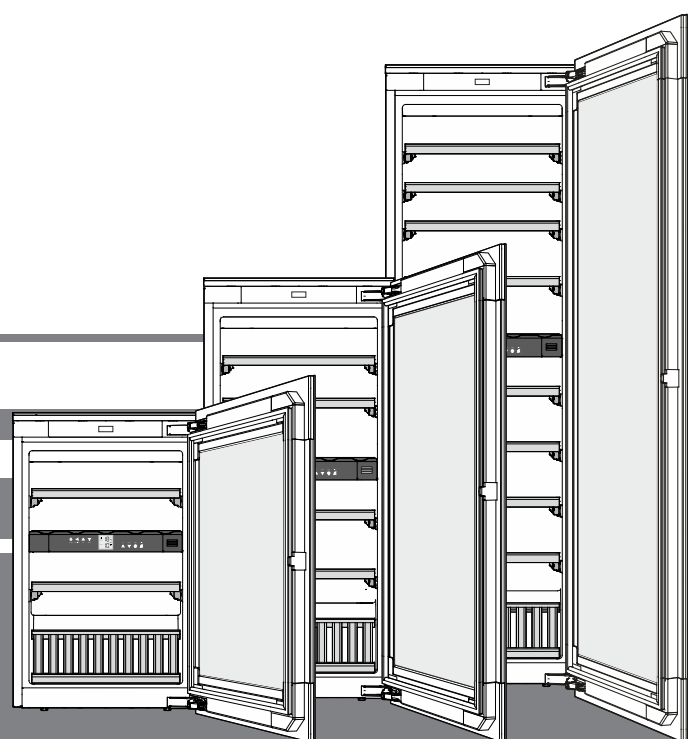
# Инструкция за експлоатация

Шкаф за темпериране на вино

Прочетете инструкцията за експлоатация преди пускане в експлоатация

страница 2

BG



**7085 667-01**

EWTgb/gw 1683 / 2383 / 3583



## 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
Механизъм за отваряне на вратата .....	5
Обслужващи и контролни елементи.....	6
Включване и изключване на уреда .....	6
Настройка на температурата .....	6
Вентилатор .....	6
Аларма при отворена врата.....	6
Аларма за температурата .....	7
Модул Настройка .....	7
Вътрешно осветление.....	8
Обозначителни етикети .....	8
Смяна на въздуха чрез филтър с активен въглен .....	8
Изваждане и поставяне на дървена преграда .....	9
Скица за съхранение.....	9
Скица за съхранение	
Борд за представяне .....	10
Почистване .....	11
Повреда.....	11
Изваждане от употреба .....	11

## Степенуване на предупредителните указания

<b>△ ОПАСНОСТ</b>	обозначава непосредствено опасна ситуация, която ако не бъде избегната, ще доведе до смърт или сериозно нараняване.
<b>△ ПРЕДУ- ПРЕЖДЕНИЕ</b>	обозначава опасна ситуация, която ако не бъде избегната, би могла да доведе до смърт или сериозно нараняване.
<b>△ ВНИМАНИЕ</b>	обозначава опасна ситуация, която ако не бъде избегната, би могла да доведе до лека или средна телесна повреда.
<b>Внимание</b>	обозначава опасна ситуация, която ако не бъде избегната, би могла да доведе до материални щети.
<b>Указание</b>	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 инсталiranето 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

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

- 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 изведен 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.

## 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/EO. 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 щепселя.
- Отделете захранващия кабел.

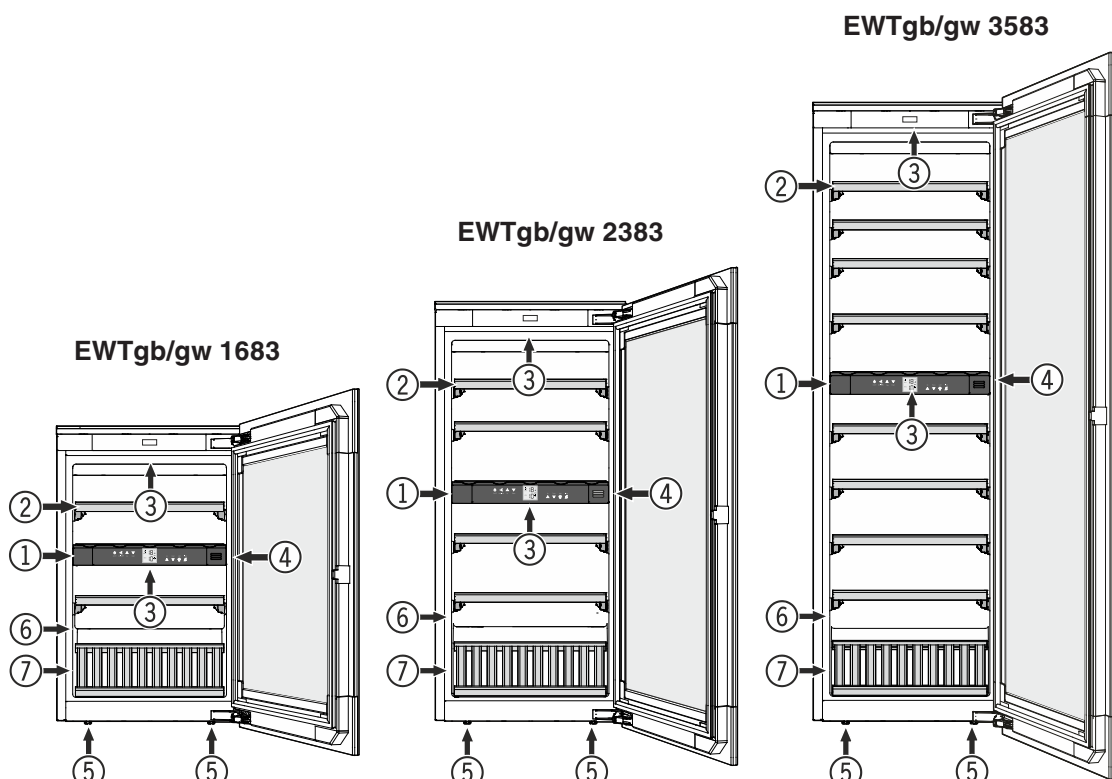
## ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

**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

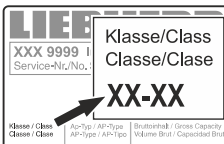
Климатичният клас указва при каква температура на помещението трябва да се използва уреда, зададе се достигне пълния охлаждащ капацитет.

Климатичният клас е отпечатан на фирменията табелка.

Мястото на фирменията 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 инсталациите на вашия уред трябва да има обем от 1 м<sup>3</sup> 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 инсталациите на уреда да не може да се образува възпламеняма смес от газо-въздух. Указанието за количеството хладилен агент ще намерите на фирменията табелка във вътрешната част на уреда.

## Електрическо захранване

Уредът да се използва само с променлив ток.

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

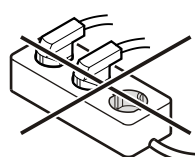
Контактът трябва да е заземен според предписанията и електрически защитен.

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.**

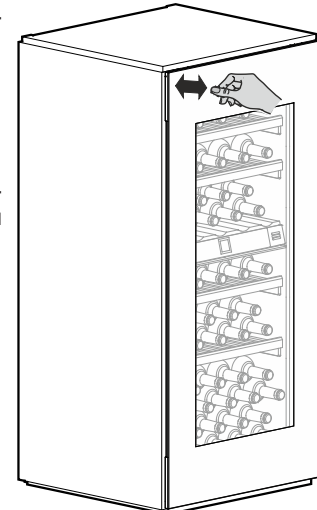
Невключвате уреда чрез удължител или чрез разпределителни контакти.

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



## Механизъм за отваряне на вратата

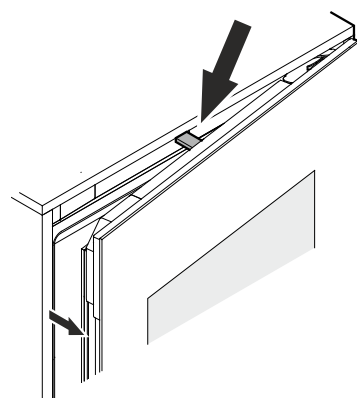
Уредът е оборудван с механизъм за отваряне на вратата.



### Отваряне на вратата

Вратата се натиска леко навътре, в левия горен участък и отново се пуска.

Чрез свързващ лост вратата се отваря с около 7 см.



След това вратата може да се отвори напълно..

### Указание

Врата се затваря автоматично след около 3 секунди, ако не бъде отворена напълно.

## Важни указания

**Не използвайте уреда в близост до магнитни полета и не поставяйте магнитни предмети в близост до уреда.**

**Това може да доведе до нежелано отваряне на вратата.**

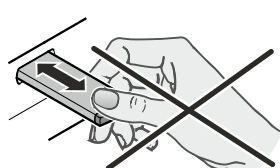
**Не блокирайте и не задържайте врата по време на отваряне!**

Ако врата бъде блокирана или задържана по време на отваряне, ще се активира вътрешният защитен куплунг.

**Ще прозвучи повтарящо се силно пукане.**

**Не натискайте и не задържайте свързващия лост по време на затварянето!**

Ако свързващият лост се блокира по време на затварянето, той няма да се върне повече в изходна позиция.



В изходна позиция свързващият лост и предната страна на уреда лежат в една плоскост.

### Върнете свързващия лост в изходна позиция

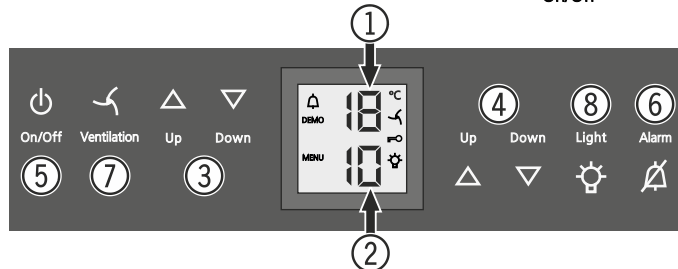
Извадете щепсела, изчакайте около 5 секунди и го включете отново.

Свързващия лост се връща в изходна позиция.

## 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)

Модул Представяне е активен

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**

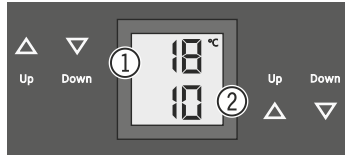
### Изключване

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 вина.

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- **Ventilation** здраво 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.

**Alarm**

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 настроена 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.

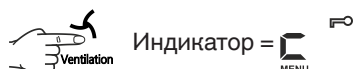
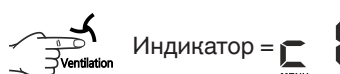
Ако температурният индикатор продължава да показва прекалено топла или прекалено висока стойност след 1 час, се обърнете към службата за обслужване на клиенти.

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.

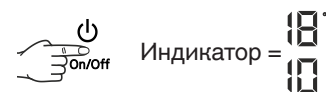
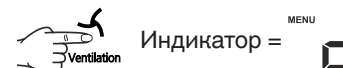
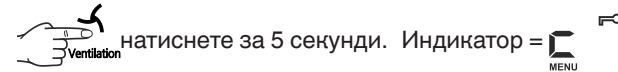
## Модул Настройка

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.

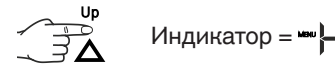
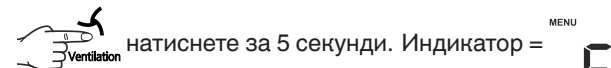
## Активиране на защитата от деца



## Деактивиране на защитата от деца

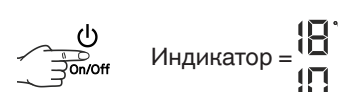


## Настройка на силата на яркост на дисплея



С бутон **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 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

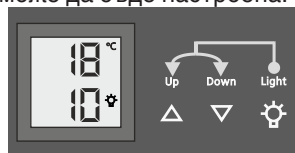
Ако искате вътрешното осветление да свети дори когато вратата на уреда е затворена, натиснете бутона Light.

### Указание

Тази функция засяга осветлението и на двете отделения.

Яркостта на осветлението също може да бъде настроена.

- Натиснете бутона Light.



- Задръжте бутона Light натиснат иго направете по-светъл или по-тъмен едновременно с бутона за температурна настройка.

**Указание:** яркостта се променя във всички отделения.

Осветление	
Клас на енергийна ефективност <sup>1</sup>	Светлинен източник
Този продукт съдържа светлинен източник с клас на енергийна ефективност G	LED

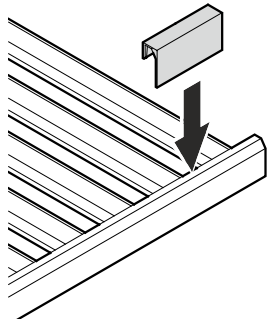
<sup>1</sup> Уредът може да съдържа светлинни източници с различни класове на енергийна ефективност. Посочена е най-ниската енергийна ефективност.

## 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.

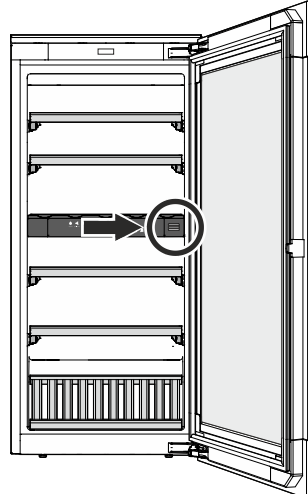


## Смяна на въздуха чрез филтър с активен въглен

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

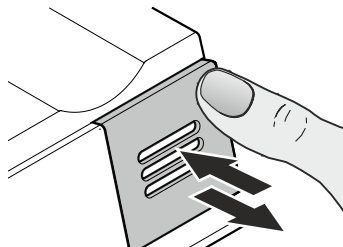
Затова качеството на въздуха е предпоставка за консервирането.

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

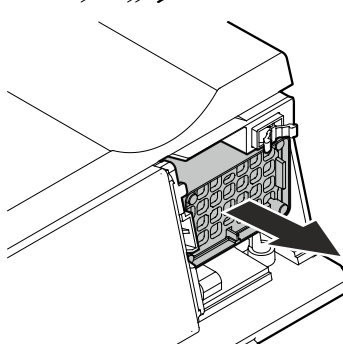


### Подмяна на филтър

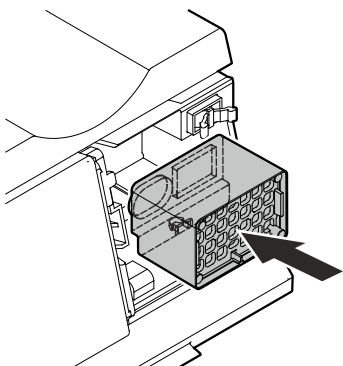
- Натиснете капака навътре и отново отпуснете.



- Извадете филтъра.



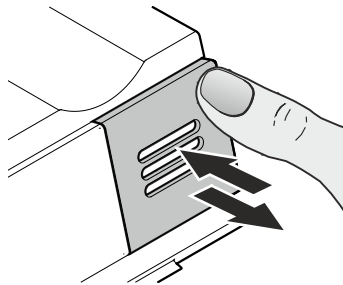
- Поставяне на филтър.



- Поставете капака, натиснете до ограничителя и отпуснете.

Капакът се заключва автоматично.

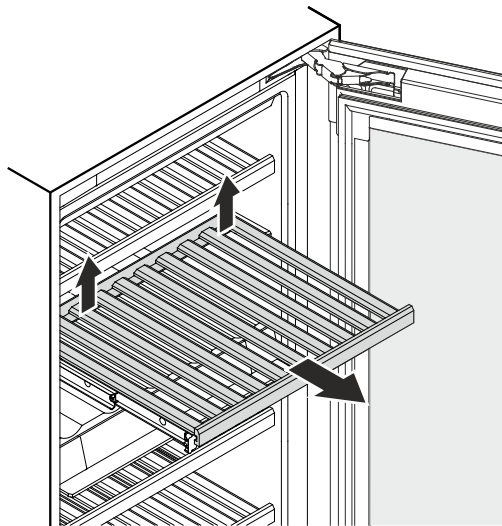
Ще се чуе пращащ звук.



## Изваждане и поставяне на дървена преграда

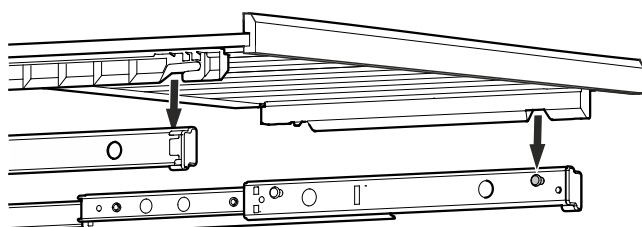
Запо-лесното почистване на вътрешното пространство могат да се извадят дървените прегради.

### Изваждане на дървена преграда



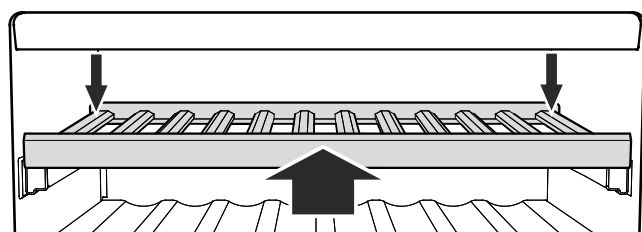
Издърпайте дървената преграда от задната страна вляво и вдясно нагоре (освобождаване), и извадете напред.

### 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 де 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

### EWTab/gw 1683

Брой бутилки



5

5

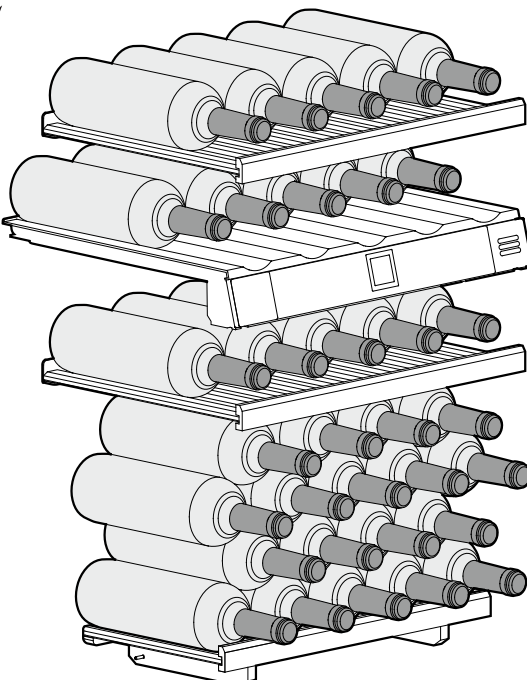
5

4

5

4

5



Общо 33 бутилки

### EWTab/gw 2383

Брой бутилки



5

5

4

5

5

4

5

4

5

4

5

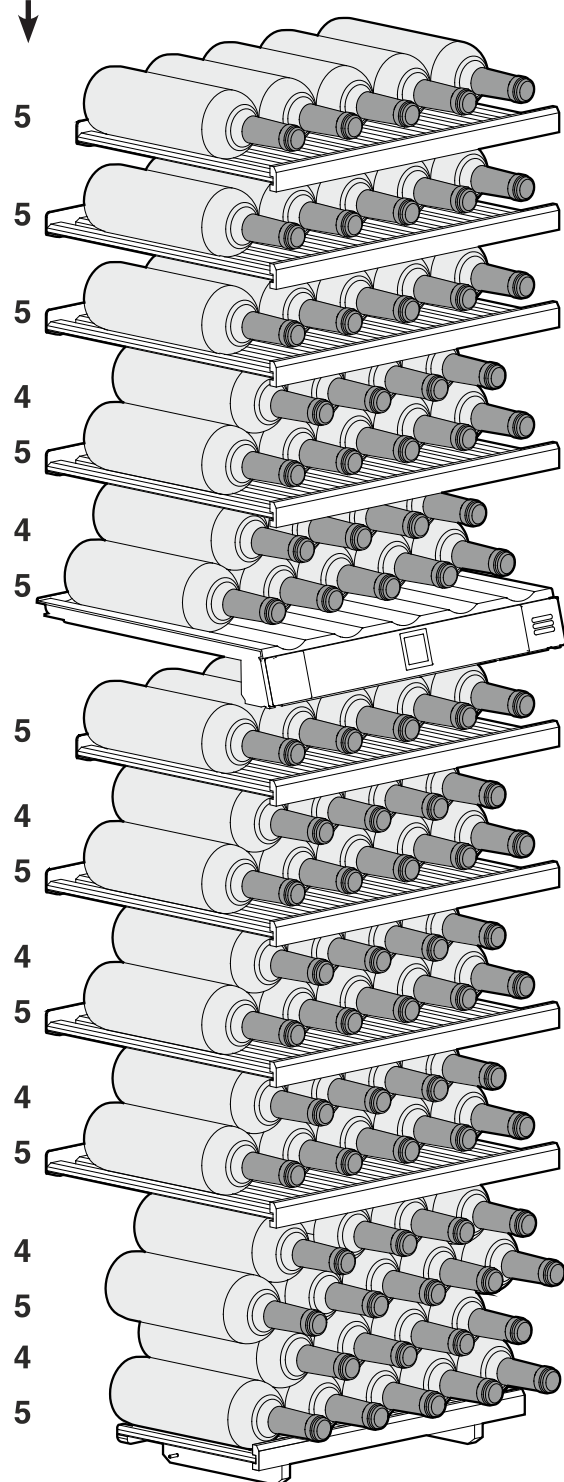
5



Общо 51 бутилки

### EWTgb/gw 3583

Брой бутилки

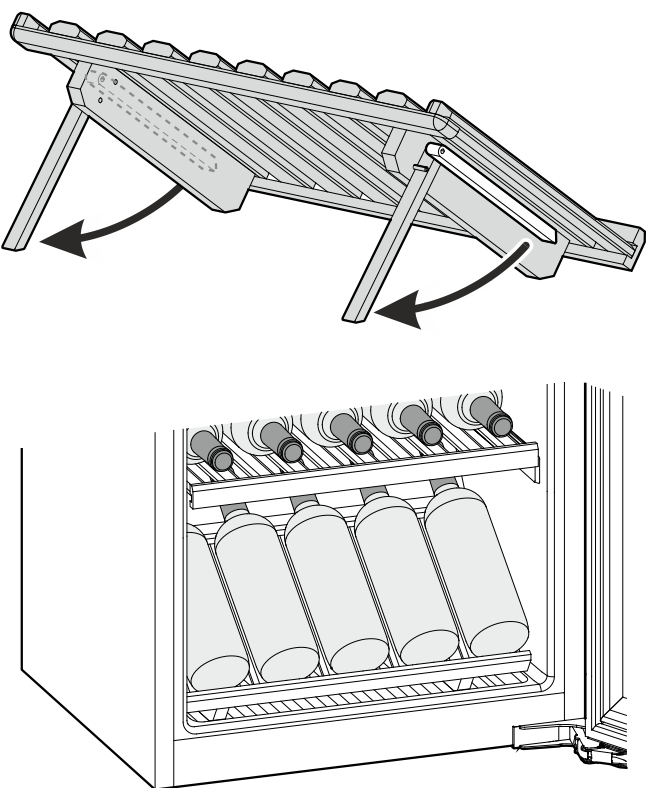


Общо 83 бутилки

### ⚠ 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 фирменият 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, F1, E1, E2, E7 или E8.
- 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 заработва, 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 отдельно 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.

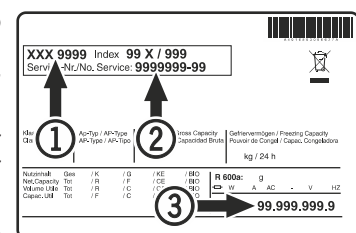
- **Дълбок бучащ шум**

- 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 фирменият табелка.



Мястото на фирменият 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 щепселя на захранването или задействайте,resp. развиете 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 EC 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](http://www.liebherr.com)

---