

**Инструкция за
експлоатация**
Климатичен шкаф за вино
страница 2



Много благодарим за Вашето доверие.

Сърдечни поздравления за покупката на този климатичен шкаф за вино. С това изделие, което убеждава с перфектния си комфорт на използване, отлична надеждност и високо качество, сте избрали уред от най-висок клас. Желаем Ви много положителни емоции при използването на Вашия нов климатичен шкаф за вино и наслада от Вашите вина.

Колкото по-малко грозде се произвежда на дадена площ, толкова по-добро е виното.

Бедните почви с добър дренаж са най-добрата предпоставка за добрите вина. Жизнеността на лозето зависи от естеството на почвата, което от своя страна влияе върху качеството на гроздето. Освен почвата, климатът е също толкова решаващ фактор за виното. Защото светлината и влажността също са важни за зрелостта на вкуса на виното.

Подходящата среда за Вашите вина.

Виното е изключително чувствително изделие. От засаждането през времето на зреене до момента на прибиране на реколтата и производството виното зависи от три фактора: светлина, влажност на въздуха и температура на околната среда. Тази чувствителност остава непроменена дори след бутилирането. За да се постигне пълната зрялост на вкуса или да се запази добрият аромат на виното, то трябва да се съхранява перфектно, а Вашият климатичен шкаф за вино предлага идеалните условия за това.

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.

Съдържание

страница

Инсталиране 4

Област на приложение на уреда 4

Размери на уреда 4

Електрическо захранване..... 5

Обслужващи и контролни елементи 5

Включване и изключване на уреда 6

Настройка на температурата..... 6

Включване на вентилатора..... 6

Предупредителен звуков сигнал 7

Вътрешно осветление 7

Модул Настройка..... 8

Оборудване 10

Съхраняване на вино 11

Размразяване 12

Почистване..... 12

Повреда 13

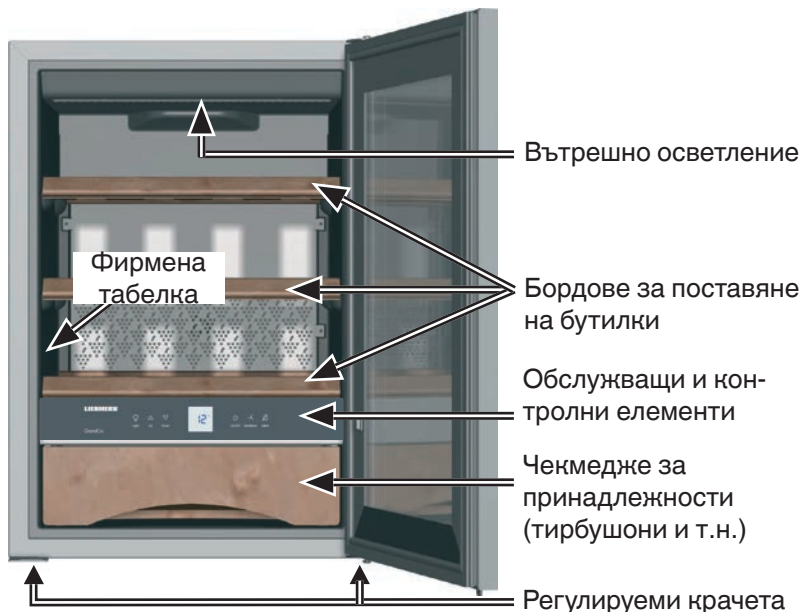
Изваждане от употреба..... 13

Известия за безопасност и предупреждения 14

Указание за извозване на отпадъци 15

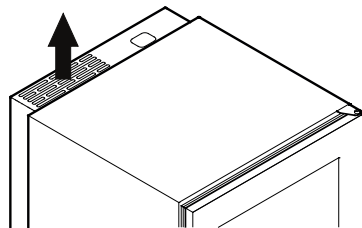
Стенен монтаж..... 15

Преглед на уреда и оборудването



Инсталиране

- Избягвайте места с пряка слънчева светлина и близостта на източници на топлина, като печки или отоплителни уреди.
- Подът на мястото трябва да бъде хоризонтален и равен. Можете да компенсирате неравностите с помощта на регулируемите крачета.
- Обърнете внимание на добрата вентилация! Вентилационните отвори не бива да се покриват!
- Пространството за инсталиране 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 инсталиране на уреда да не може да се образува възпламенима смес от газо-въздух. Указанието за количеството хладилен агент ще намерите на фирмената табелка във вътрешната част на уреда.
- В зависимост от климатичния клас, уредът е проектиран за работа при ограничени температури на околната среда. Те не бива да бъдат нарушавани! Уредът е от посочения климатичен клас: SN = +10 °C до +32 °C.
- Ако два уреда са разположени един до друг, между тях трябва да бъде оставено разстояние от 50 mm, в противен случай в пространството между тях ще се образува конденз.



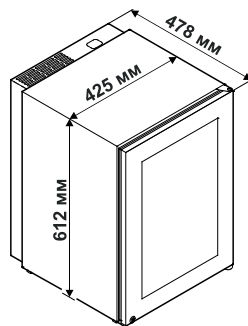
Област на приложение на уреда

Уредът е подходящ само за съхранение на вино.

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.

Размери на уреда



Електрическо захранване

Уредът да се използва само с **променлив ток**. Допустимите напрежение и честота са отпечатани на фирмената табелка.

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.

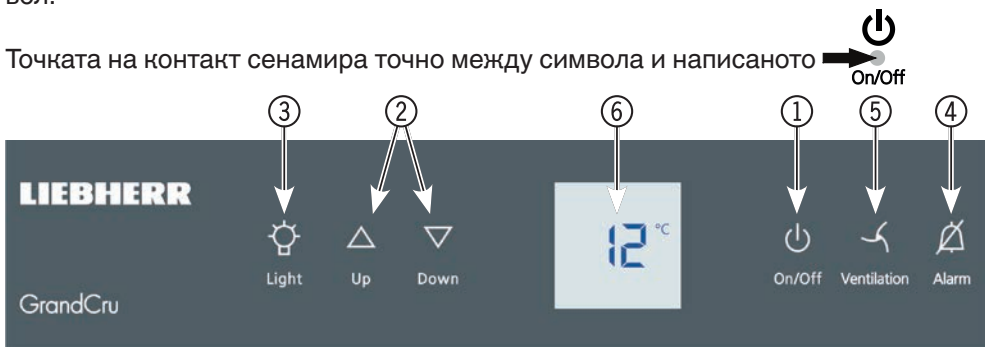
Не включвайте уреда чрез удължител или чрез разпределителни контакти.

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.



Елементи за управление

- ① Уред ВКЛ./ИЗКЛ.
- ② Бутони за температурна настройка
- ③ Вътрешно осветление ВКЛ./ИЗКЛ.
- ④ Изключване на звуковата аларма
- ⑤ Вентилатор ВКЛ./ИЗКЛ.
- ⑥ Температурни данни

Контролни елементи

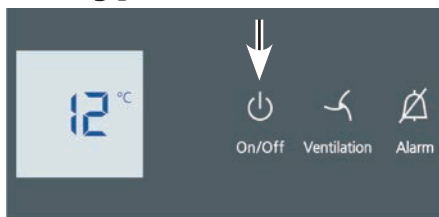
- ⑦ Символ Вътрешно осветление вкл.
- ⑧ Символ Аларма
- ⑨ Символът Защита от деца активен
- ⑩ Символът Защита от деца активен



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.



Настройка на температурата

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**.





- По време на настройката настроената стойност мига.
- С още едно кратко натискане настроената стойност се променя на стъпки от 1 °C.
- Около 5 секунди след последното натискане на бутона електрониката автоматично превключва и се показва действителната температура.

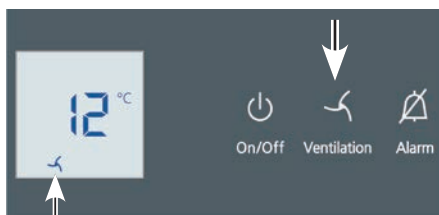
Температурата може да бъде настроена от +5 °C до +20 °C.

Включване на вентилатора

Това създава климат в уреда, който съответства на този на винарска изба. Повишената влажност предотвратява изсъхването на корковите тапи.

Включване: натиснете бутон **Ventilation**. Символът  свети.


Изключване: натиснете отново бутон **Ventilation** Символът  изгасва.



Предупредителен звуков сигнал

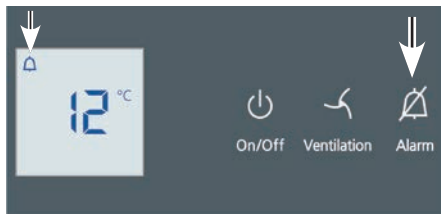
Предупредителният звуков сигнал ще Ви помогне да предпазите Вашите вина от недопустими температури.

Той винаги подава звуков сигнал, когато вратата бъде отворена за повече от 60 секунди.

Той подава звуков сигнал, когато във вътрешността е твърде студено или твърде топло. Едновременно с това мига индикаторът за температура. Символът  свети.

Звуковият сигнал се спира с натискане на бутона **Alarm**.


Температурният индикатор продължава да мига до преодоляването на състоянието на аларма.



Вътрешно осветление

Осветлението е инсталирано в горната част на вътрешността.

Вътрешното осветление може да бъде включено и изключено с бутон **Light**.

Символът  свети, когато осветлението е включено.

Внимание - лазерно излъчване от клас 1M, не гледайте директно в оптичния прибор, когато капакът е отворен.

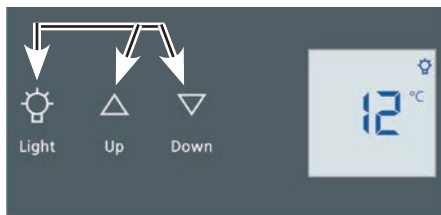
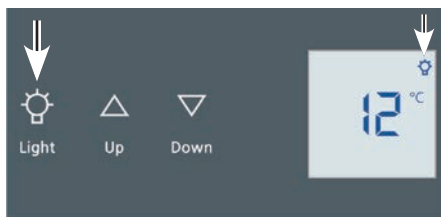
Осветлението може да бъде сменяно само от центъра за обслужване на клиенти или от специално обучен персонал.

Освен това може да бъде променяна яркостта на осветлението.

Задръжте натиснат бутон **Light** и го направете по-светло или по-тъмно с едновременно натискане на бутоните за температурна настройка.

Down = по-тъмно

Up = по-светло



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.	

Модул Настройка

В режим на настройка могат да бъдат активирани следващите функции.


 = Защита от деца



 = яркост на дисплея

= Защита от деца



Защитата от деца предотвратява изключването по невнимание на уреда.


Активиране на защитата от деца

- Активирайте режимът на настройка с натискане на бутон  за 5 секунди.

- Дисплеят показва  

- Натиснете бутон .


- Дисплеят показва  



- Натиснете отново бутон .

- Символът  свети, защитата от деца е активиран.



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


Деактивиране на защитата от деца

- Активирайте режимът на настройка с натискане на бутон  за 5 секунди.

- Дисплеят показва  

- Натиснете бутон .

- Дисплеят показва  


- Натиснете отново бутон .


- Символът  изгасва, защитата от деца е деактивирана.

- Излезте от режим на настройка с натискане на бутон  On/Off


h = яркост на дисплея

Настройка на яркостта на дисплея

- Активирайте режимът на настройка с натискане на бутон  за 5 секунди.

- Натискайте бутон  до появата **h** на дисплея.

- Натиснете бутон  **Ventilation**

- дисплеят показва 

- Натиснете бутони  **Up**  **Down** и изберете от

h 0 = минимална яркост до

h 5 = максимална яркост.

- При желаната стойност натиснете бутон .

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

- Затворете вратата, след около 1 минута новата настройка се активира.

Оборудване

Дървени бордове

Бордовете служат за съхранение на бутилките вино в лежащо състояние. С това се предотвратява изсъхването на корковите тапи.

Чекмедже за принадлежности

В долното чекмедже могат да бъдат прибрани принадлежности като тирбушони и т.н.,

Бордовете и чекмеджето могат да бъдат просто извадени напред. За тази цел вратата трябва да бъде отворена най-малко 90°.



Смяна на въздуха чрез филтър с активен въглен

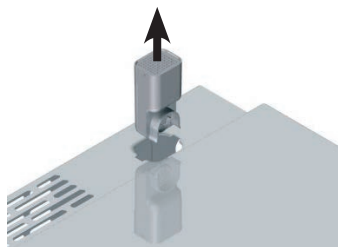
Вината непрекъснато подобряват своите качества в зависимост от заобикалящите ги условия. Затова качеството на въздуха е предпоставка за консервирането.

В горната част на задната стена е монтиран филтър с активен въглен за гарантиране на преминаването на въздух с оптимално качество.

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

Подмяна на филтър:

Разхлабете с малка отвертка от изрезите отдясно и отляво. След това филтърът може да се извади.



Съхраняване на вино

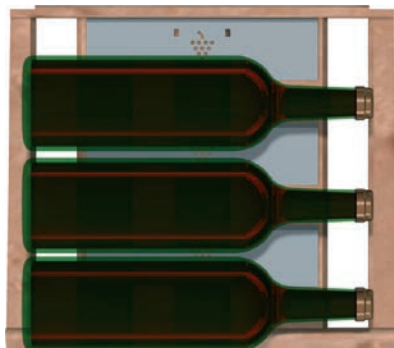
Върху един дървен борд могат да бъдат съхранявани 4 разположени една до друга бутилки



Високите бутилки за вино могат да бъдат съхранявани напречно в уреда.



За да се гарантира стабилно положение на шишетата, фиксирайте приложените придържащи плочи върху средната част на дървен борд.



Размразяване

Уредът се размразява автоматично. Отделената влага се извежда навън през отвеждането на кондензат в изпарителния съд за кондензат. Там отделената вода се изпарява от топлината на компресора.

Почистване

Преди почистване изключете уреда. Извадете щепсела от контакта или развийте бушона съответно задействайте включения преди уреда предпазител.

Никога не използвайте почистващи средства, съдържащи пясък или киселина, респективно химически разтворители. Препоръчва се използването на универсален почистващ препарат с неутрална рН стойност.

Не използвайте уреди за почистване с пара! Съществува опасност от повреждане и нараняване.

- Не използвайте абразивни/драскащи гъби, концентрирани почистващи препарати и в никакъв случай почистващи средства, съдържащи пясък, хлориди или киселини, респективно химически разтворители; те увреждат повърхностите и могат да причинят корозия.
- Почиствайте страничните стени и повърхностите на вратата само с чиста, мека, леко навлажнена кърпа (вода + почистващ препарат), ако е необходимо. По желание може да се използва и микрофибърна кърпа.
- С изключение на дървените решетки, почиствайте вътрешността с хладка вода и малко почистващ препарат.
- Внимавайте в електрическите части да не попадне вода от почистването.
- Подсушете всичко добре с кърпа.
- Оставете фирмената табелка от вътрешната страна на уреда - тя съдържа важна информация за службата за обслужване на клиенти.

Повреда

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.

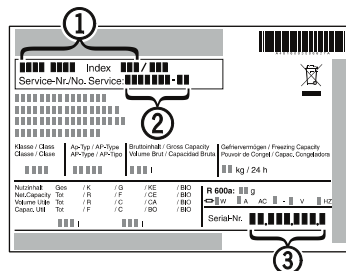
- **Шумовете са твърде силни. Проверете дали:**

- 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.

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 2014/30/EU и 2014/35/EU.

Известия за безопасност и предупреждения

- За да избегнете наранявания или повреди, при разопаковането и монтажа на уреда трябва да работите по двойки.
- При констатиране на повреди по уреда незабавно се обърнете към доставчика още преди да го включите.
- За осигуряване безопасна експлоатация на уреда трябва стриктно да се спазват указанията за монтаж и включване, посочени в инструкцията за експлоатация.
- При повреда изключете захранването на уреда от електрическата мрежа. Извадете щепсела на захранването от контакта и задействайте предпазителя съответно развъртете бушона.
- При изключване захранването на уреда от мрежата не дърпайте кабела, а извадете внимателно щепсела.
- **Ремонти или работи по уреда да се извършват само от сервизен персонал, в противен случай за потребителя може да възникне значителна опасност. Същото важи за подмяната на кабела на захранването.**
- Не стъпвайте и не се опирайте на цокъла, чекмеджетата, вратите и др.
- Този уред може да се използва от деца на възраст 8 и повече години и от хора с намалени физически, сензорни или ментални възможности или такива с липса на опит и знания, само ако те бъдат наблюдавани или запознати с безопасната употреба на уреда и разбират опасностите, които могат да възникнат в тази връзка. Децата не бива да играят с уреда. Почистването и поддръжката от потребителя не бива да се провежда от деца без наблюдение.
- Избягвайте продължителен контакт на кожата със студени повърхности или охладени/замразени стоки. Това може да доведе до болки, скованост или измръзване. При продължителен контакт с кожата предвидете защитни мерки, например използвайте ръкавици.
- **Не съхранявайте ключовете на уреди, които се заключват, в близост до уреда и в обсега на деца.**
- Не се допуска използването на каквито и да било електрически уреди във вътрешността на уреда.
- Не повреждайте тръбите на хладилния контур.
- Не се допуска работа с открити източници на пламък или искри във вътрешността на уреда. При превозване или почистване на уреда внимавайте да не повредите хладилния контур. При възникване на повреда, в никакъв случай не доближавайте уреда с открит източник на искра; проветрете добре помещението.
- Уредът е предвиден за употреба в затворени помещения. Не привеждайте в експлоатация уреда на открито или в участъци с влага или пръскаща вода.
- LED осветителната лента на уреда служи за осветяване на вътрешността му. Не е подходяща за осветление на помещения.

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.

Стенен монтаж

Уредът може да бъде монтиран на стена. За тази цел в горната част на гърба има два отвора. Стената и закрепващите части трябва да бъдат изпълнени така, че да издържат теглото на пълния уред. Теглото на празния уред е 31 кг.

Важно!

За да се осигури адекватна вентилация през вентилационните прорези, трябва да се монтират четирите стенни дистанционера.

Това се отнася както за стенен монтаж, така и за нормално разполагане до стена.

Просто вкарайте дистанционерите в предвидените отвори.

