

SAMUS®

Апроапе де тине!

MODEL: LS167

SC Smart Electro-Distribution SRL
Bvd. Basarabia, nr.256,
Sector 3, Bucharest, Romania
Tel. 0040 21 2423171

⚠ Инструкции за безопасност SAMUS® CE

- Ако този уред разполага с магнитни уплътнения на вратата
- е да замените по-стар уред с пружинно заключване (резето ch на вратата или капака, уверете се, че тази пружина липсва, преди да изхвърлите стария уред. Това ще предотврати превръщането му в смъртен капан за дете.

Обща безопасност

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Пазете отворите за вентилация, в кутията на уреда или във вградената конструкция, без препятствия.

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Не използвайте механични устройства, Или други средства за ускоряване на размразяването процес, различен от препоръчания от производителя.

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Не повреждайте веригата на хладилния агент.

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Не използвайте други електрически уреди (като машини за сладолед) вътре в хладилни уреди, освен ако те не са одобрени за тази цел от производителя.

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Не докосвайте крушката, ако има е бил включен за дълъг период от време, защото може да е много горещо.¹⁾

1) Ако в отделението има светлина.

⚠ Инструкции за безопасност SAMUS® CE

В интерес на вашата безопасност и за да осигурите правилната употреба, преди да инсталирате и първо използвате уреда, прочетете внимателно това ръководство за употреба, включително неговите грешки и инциденти, е важно да се уверите, че всички хора, които използват уреда са добре запознати с неговата работа и характеристиките за безопасност. Запазете тези инструкции и се уверете, че те остават с уреда, ако бъде преместен или продаден, така че всеки, който го използва през целия си живот, да бъде правилно информиран за използването и безопасността на уреда.

За безопасността на живота и имуществото спазвайте предпазните мерки от тези инструкции, тъй като производителят не носи отговорност за щети, причинени от пропуск.

Безопасност на децата и уязвимите хора

- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и лица с намалени физически, сензорни или умствени способности или липса на опит и знания, ако са получили супервизия или инструкции относно използването на уреда в
- безопасен начин и разберете опасностите. Деца на възраст от 3 до 8 години имат право да зареждат и разтоварват този уред.
- Децата трябва да бъдат под наблюдение, за да не си играят с уреда.
- Почистването и поддръжката на потребителите не трябва да се извършват от деца, освен ако не са на възраст над 8 години и са под наблюдение.
- Пазете всички опаковки далеч от деца. Има риск от задушаване.
- Ако изхвърляте уреда, издърпайте щепсела от контакта, изрежете свързващия кабел (възможно най-близо до уреда) и извадете вратата, за да предотвратите играещи деца да не получат токов удар или да се затворят в него.

1

⚠ Инструкции за безопасност SAMUS® CE

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Когато позиционирате уреда, уверете се, че захранващият кабел не е захванат или повреден.

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Не намирайте множество преносими контакти или преносими захранващи устройства в задната част на уреда.

• Не съхранявайте в този уред взривни вещества като аерозолни кутии със запалимо гориво. Хладилният изобутан (R-600a) се съдържа в хладилната верига на уреда, природен газ с високо ниво на екологична съвместимост, който въпреки това е запалим.

• По време на транспортирането и монтажа на уреда бъдете сигурни, че нито един от компонентите на хладилния контур не се повреди.

-избягвайте открит пламък и източници на запалване;

- проветрявайте старателно помещението, в което се намира уредът.

• Опасно е да промените спецификациите или да модифицирате този продукт по някакъв начин. Всяка повреда на кабела може да причини късо съединение, пожар и / или токов удар.

• Този уред е предназначен за използване в домакинството и подобни приложения като:

- кухненски площи за персонала в магазини, офиси и други работни среди;

- фермерски къщи и от клиенти в хотели, мотели и други среди от жилищен тип;

- условия за нощувка със закуска;

- кетъринг и подобни приложения за продажба на дребно.

⚠ ВНИМАНИЕ! Всички електрически компоненти (щепсел, захранващ кабел, компресор и др.) Трябва да бъдат заменени от сертифициран сервизен агент или квалифициран сервизен персонал.

⚠ ВНИМАНИЕ! Електрическата крушка, доставена с този уред, е "крушка за специална употреба", използваема само с доставения уред. Тази „лампа за специална употреба“ не е използваема за битово осветление.

- Захранващият кабел не трябва да се удължава.
- Уверете се, че щепселът на захранването не е смачкан или повреден от гърба на уреда. Смачкан или повреден щепсел може да прегрее и да причини пожар.
- Уверете се, че можете да стигнете до щепсела на уреда.
- Не дърпайте захранващия кабел.
- Ако контактът на захранващия щепсел е разхлабен, не поставяйте щепсела. Има риск от токов удар или пожар.
- Не трябва да работите с уреда без лампата.
- Този уред е тежък. Трябва да се внимава при преместването му.
- Не отстранявайте и не докосвайте предмети от отделението на фризера, ако ръцете ви са влажни / мокри, тъй като това може да причини ожулвания на кожата или измръзване от замръзване / замразяване.
- Избягвайте продължително излагане на уреда на пряка слънчева светлина.

Ежедневна употреба

- Не поставяйте горещо върху пластмасовите части в уреда.
- Не поставяйте хранителни продукти директно към задната стена.

1) Ако в отделението има светлина.

* Замразените храни не трябва да се замразяват отново, след като са размразени.

- Съхранявайте предварително опаковани замразени храни в съответствие с инструкциите за производство на замразени храни. ¹⁾ Уреди, произвеждащи тораж
- препоръките трябва да се спазват стриктно.
- Обърнете се към съответните инструкции.
- Не поставяйте газирани газирани напитки във фризерното отделение, тъй като това създава натиск върху контейнера, което може да доведе до експлозия, което да доведе до повреда на уреда.
- Ледените близалки могат да причинят измръзване, ако се консумират направо от уреда. ¹⁾
- За да избегнете замърсяване на храните, моля, спазвайте следните инструкции
- Отварянето на вратата за дълги периоди може да доведе до значително повишаване на температурата в отделенията на уреда.
- Почиствайте редовно повърхности, които могат да влязат в контакт с храна и достъпни дренажни системи.
- Почистете резервоарите за вода, ако не са били използвани
- 48 часа; промийте водната система, свързана с вода
- захранване, ако водата не е изтеглена в продължение на 5 дни.
- Съхранявайте суровото месо и риба в подходящи съдове в хладилника, така че да не влиза в контакт с друга храна или да капе върху нея.
- Две звездни отделения за замразени храни (ако са представени в уреда) са подходящи за съхранение на предварително замразени храни, съхранение или приготвяне на сладолед и приготвяне на кубчета лед.

1) Ако има отделение за фризер.

- Отделенията с една, две и три звезди (ако са представени в уреда) не са подходящи за замразяване на прясна храна.
- Ако уредът остане празен за дълги периоди, изключете, размразете, почистете, изсушете и оставете вратата отворена, за да предотвратите появата на монтиране в уреда.
- Грижи и почистване
- Преди поддръжка изключете уреда и изключете щепсела от контакта.
- Не почиствайте уреда с метални предмети.
- Не използвайте остри предмети за премахване на замръзване от
- Използвайте пластмасов скрепер. ¹⁾
- Редовно проверявайте канализацията в хладилника за наличие на размразена вода. Ако е необходимо, почистете канализацията. Ако канализацията е блокирана, водата ще се събира в дъното на уреда.²⁾

Инсталация.

Важно! За електрическо свързване внимателно следвайте инструкциите, дадени в конкретни параграфи.

- Разопаковайте уреда и проверете дали има повреди по него. Не свързвайте уреда, ако е повреден. Съобщете за възможни повреди незабавно на мястото, където сте го купили. В този случай запазете опаковката.

1) Ако има отделение за фризер.

2) Ако има отделение за съхранение на прясна храна.

- Препоръчително е да изчакате поне четири часа, преди да свържете уреда, за да може маслото да изтече обратно в компресора.
- Около уреда трябва да има адекватна циркулация на въздуха, ако това не води до прегряване. За да постигнете достатъчна вентилация, следвайте инструкциите, свързани с монтажа.
- Където е възможно дистанционните елементи на продукта трябва да са до стена, за да се избегне докосване или улавяне на топли части (компресор, кондензатор), за да се предотврати евентуално изгаряне.
- Уредът не трябва да се намира близо до радиатори или готварски печки.
- Уверете се, че щепселът е достъпен след инсталирането на уреда.

Обслужване


- Всяка електрическа работа, необходима за обслужване на уреда, трябва да се извършва от квалифициран електротехник или компетентно лице.
- Този продукт трябва да се обслужва от оторизиран сервизен център и трябва да се използват само оригинални резервни части.

Пестене на енергия

- Не поставяйте гореща храна в уреда;
- Не опаковайте храната близо една до друга, тъй като това предотвратява въздуха Циркулиращи;
- Уверете се, че храната не докосва задната част на отделението (ята);
- Ако токът спре, не отваряйте вратите;
- Не отваряйте често вратите (вратите);
- Не дръжте вратата (ите) отворени твърде дълго време;
- Не настройвайте термостата на превишаване на ниските температури;

• Всички аксесоари, като чекмеджета, рафтове балкони, трябва да се държат там за по-ниска консумация на енергия.


Защита на околната среда

 Този уред не съдържа газове, които биха могли да увредят озоновия слой, нито в неговия хладилен кръг, нито в изолационни материали. Уредът не трябва да се изхвърля заедно с градските отпадъци и боклук. Изолационната пяна съдържа запалими газове: уредът трябва да бъде изхвърлен в съответствие с разпоредбите на уреда, за да се получи от местните власти. Избягвайте да повредите охлаждащия блок, особено топлообменника.

Материалите, използвани на този уред, маркирани със символа, могат да се рециклират.

Символът върху продукта или върху опаковката му показва, че този продукт не може да се третира като битов отпадък. Вместо това трябва да се отнесе до подходящия пункт за събиране за рециклиране на електрическо и електронно оборудване.

Като се уверите, че този продукт се изхвърля правилно, ще помогнете за предотвратяване на потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве.

 Символът върху продукта или върху опаковката му показва, че този продукт не може да се третира като битов отпадък. Вместо това трябва да се отнесе до подходящия пункт за събиране за рециклиране на електрическо и електронно оборудване.

Като се уверите, че този продукт се изхвърля правилно, ще помогнете за предотвратяване на потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които иначе биха могли да бъдат причинени от неподходящо боравене с този продукт. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля, свържете се с местния съвет,

8


службата за битови отпадъци или магазина, от който сте закупили продукта.

Опаковъчни материали

Материалите със символа могат да се рециклират. Изхвърлете опаковката в подходящ контейнер за събиране, за да я рециклирате.

Изхвърляне на уреда

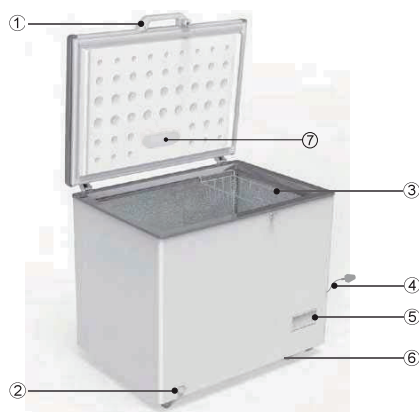
1. Изключете щепсела от контакта.
2. Изрежете захранващия кабел и го изхвърлете.

 **ВНИМАНИЕ!** По време на употреба, сервис и изхвърляне на уреда, моля, обърнете внимание символ, подобен на лявата страна, който е разположен отзад на уреда (задан панел или компресор) и е с жълт или оранжев цвят. Символът за предупреждение за пожар е в тръбите за хладилен агент и компресора има запалими материали.

Моля, бъдете далеч от източника на пожар по време на използване, обслужване и изхвърляне.

9

Преглед



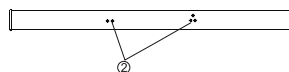
1. Външна дръжка
2. Дренажен отвор
3. Кошница
4. Захранващ кабел
5. Термо-контролен панел
6. Колелца
7. LED Осветление

Забележка: Горната снимка е само за референция

Инсталация

Инсталирайте външната дръжка на вратата (ако е налична такава)

Стъпка 1



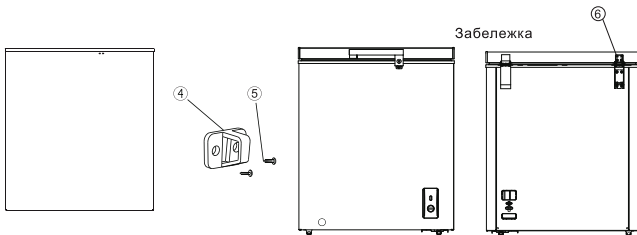
Стъпка 1
Извадете всички винтове ② върху фризера, ръкохватката с ключалка ①, капак на ръкохватката ③



Стъпка 2
Фиксирайте основата на ръкохватката ① с 5 винта.



Стъпка 3
Фиксирайте капака на ръкохватката ③ около нея ①



Стъпка 4
Монтирайте пръстените за катинар ④ с останалите 2 винта ⑤

Забележка

Ако пръстените за катинар се разминават след инсталацията на ръкохватката, моля разхлабете винтовете с кръгли глави ⑥ в задната част на вратата и регулирайте във височина, след което затегнете винтовете.

Инсталиране

Местоположение

Уредът трябва да се инсталира далеч от източници на топлина като радиатори, бойлери, пряка слънчева светлина и др. Уверете се, че въздухът може да циркулира свободно около задната част на корпуса. За да се гарантират най-добри резултати, ако уредът е позициониран под шкаф, минималното разстояние между горната част на шкафа и уреда трябва да бъде най-малко 100 mm. В идеалния случай, уредът не трябва да бъде разположен под мебели или в ниша. Точно нивелиране се осигурява от едно или повече регулируеми крачета в основата на уреда.

Внимание! Трябва да е възможно да изключите уреда от електрическата мрежа; щепселът трябва да бъде лесно достъпен след инсталирането.

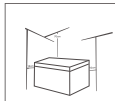
Свързване към електрическата мрежа

Преди да включите в мрежата, уверете се, че напрежението и честотата указана на табелката отговарят на Вашето захранване. Уредът трябва да бъде заземен. Щепсела на електрозахранването е снабден с конектор за тази цел. Ако контакта не е заземен, свържете уреда към отделен заземен контакт в съответствие с действащата нормативна уредба, като се консултирате с квалифициран електротехник. Производителят не носи никаква отговорност, ако не са спазени горните предпазни мерки за безопасност. Този уред е в съответствие с Е.Е.С, Директиви.

Необходимо място

Препоръчваме следните минимални отстояния около фризера

От двете страни... ..10cm
Отзад10cm
Отгоре10cm



Позициониране

Инсталирайте този уред на място, където температурата на околната среда съответства на климатичния клас, посочен на табелката на уреда:

За хладилни уреди с климатичен клас:

—Удължена умерена: този хладилен уред е предназначен да се използва при температури на околната среда, вариращи от 10 ° C до 32 ° C (SN);

—Умерен: този хладилен уред е предназначен да се използва при температури на околната среда, вариращи от 16 ° C до 32 ° C (N);

—Субтропичен: този хладилен уред е предназначен да се използва при температури на околната среда, вариращи от 16 ° C до 38 ° C (ST);

—Тропичен: този хладилен уред е предназначен да се използва при температури на околната среда, вариращи от 16 ° C до 43 ° C (T);

12

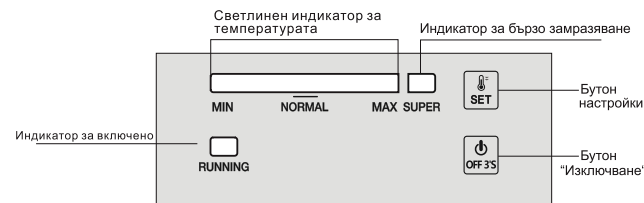
Ежедневна употреба

Първо използване / Почистване на интериора

- Преди да използвате уреда за първи път, измийте интериора и всички вътрешни аксесоари с хладка вода и неутрален сапун, така че да се премахне типичната миризма на чисто нов продукт, а след това подсушете добре.

Важно! Не използвайте почистващи препарати или абразивни прахове, тъй като те ще повредят покритието.

Настройки на температурата



1.0 Свързване към електрическата мрежа

Когато включите уреда към електрическата мрежа, всички LED индикатори ще светнат веднъж. След това уреда ще продължи работа в последния зададен режим, преди изключване от мрежата.

2.0 Натройки на температурата

➤ Натройки

Натиснете бутон "SET", за да влезете в режим настройка на температурата. Със всяко натискане температурата се увеличава с 1 градус. Тази настройка работи в цикъл. Температурата може да бъде настроена от позиция "MIN" до позиция "MAX". Позиция "MAX" е най-студената. Температурата се активира автоматично 5 секунди след последното натискане.

➤ Супер замразяване

✓ Натиснете бутон "SET" докато достигнете настройка "MAX" и индикатор „SUPER“ се включи. Режимът се активира 5 секунди след избирането му.

✓ Компресора започва да работи в режим бързо замразяване.

✓ Уреда работи до 52 часа в настройка "SUPER" и той автоматично ще се върне към предишната температурна настройка, ако вие не изключите режим "SUPER" ръчно.

13

Ежедневна употреба

2.1 Включване и изключване

Ако уреда работи, натиснете и задръжте бутон "ON/OFF" за 3 секунди, за да го изключите.

Ако уреда е изключен, натиснете и задръжте бутон "ON/OFF" за 3 секунди, за да включите уреда.

3.0 Индикаторни светлини

- Температурен индикатор (Ярко син): За настройка на температурата по скалата от MIN до MAX. MAX е най-студената настройка.
- Супер замразяване индикатор (Ярко син): Светещ индикатор = режим "SUPER"; изключен индикатор = неактивен режим „SUPER“.
- Индикатор за работен режим „Включено“ (Ярко Зелен): Индикаторът свети = компресорът работи; индикаторът не свети = компресорът не работи.
- 30 минути след последната операция, яркостта на индикаторната светлина ще намалее на половина.

4.0 Функция възобновяване

Уреда ще възобнови работа на последно зададения режим, в случай на спиране на тока.

5.0 Аларма за температурна грешка

При повреда или липса на информация от температурния сензор, индикатора за температура ще започне да мига от ляво на дясно на всеки 0,5 секунди.

Ежедневна употреба

Замразяване на свежа храна

- Фризерът е подходящ за замразяване на пресни храни и съхранение на замразени и дълбоко замразени храни за дълго време.
- Поставете прясна храна, за да бъде замразена в долния отсек на фризера.
- Максималното количество храна, което може да бъде замразено за 24 часа е упоменато на информационната табела.
- Процесът на замразяване отнема 24 часа. Не добавяйте други храни по време на този период;

Съхраняване на замразена храна

- При първоначална употреба или след дълъг период на не употреба. При поставите продукти в отделението оставете уреда да работи най-малко 2 часа на силно изстудяване.

Важно! В случай на случайно размразяване, например прекъсване на електричеството за повече от 8 часа, размразената храна трябва да се консумира бързо или да се приготви веднага и след това да се замрази повторно (след приготвяне).

Размразяване

- Дълбоко замразени или замразени храни, преди да се използват, могат да бъдат време за тази операция.
- Малки порции може да се готвят още замразени, директно от фризера. В този случай, готвенето ще отнеме повече време.

14

Ежедневна употреба

Полезни препоръки и съвети

Съвети за замразяване

За да ви помогнем да извлечете максимума от процеса на замразяване, ето някои важни съвети:

- Процесът на замразяване отнема 24 часа. Не добавяйте други храни по време на този период;
- Замразявайте Само най-високо качество, свежи и напълно почистени, хранителни продукти;
- Подгответе храната на малки порции, за да може тя да бъде бързо и напълно замразена и за да може впоследствие да се размрази само желаното количество;
- Обвийте храната в алуминиево фолио или полиетиленово фолио и се уверете, че пакетите са херметически затворени;
- Не позволявайте прясна, незамразена храна да се докосва до храна, която вече е замръзнала, избягвайки по този начин повишаване на температурата на последната;
- Чистата храна се съхранява по-добре и за по-дълго от тази с мазнини; солта намалвява периода на съхранение на храните;
- Сладоледи на водна основа, ако се консумират веднага след изваждането им от фризера, могат да предизвикат студено изгаряне на кожата;
- Препоръчително е да се окаже на всеки пакет датата на замразяването, за да ви позволи полесното изваждане от фризера и намали риска от студено изгаряне;
- Препоръчително е да се окаже на всеки пакет датата на замразяването, за да ви позволи проследяване времето за съхранение.

Съвети за съхранение на замразени храни

За да използвате пълноценно и оптимално този уред, трябва да:

- Уверете се, че замразени храни закупени от търговската мрежа са адекватно съхранявани от търговеца на дребно;
- Уверете се, че замразените храни са прехвърлени от магазина за храни във фризера в най-кратки срокове;
- Не отваряйте вратата често или оставайте отворена, повече от необходимото.
- Веднъж размразена, храната се разваля бързо и не може да се замразява повторно.
- Не надвишавайте периода на съхранение, посочен от производителя на храни.

Почистване

От хигиенни съображения вътрешността на уреда, включително аксесоари и интериора, трябва да се почистват редовно.

Внимание! Уредът не трябва да бъде свързан към електрическата мрежа по време на почистването. Опасност от токов удар! Преди почистване изключете уреда и извадете щепсела от контакта или изключете прекъсвача на бушона. Никога не почиствайте уреда с парочистачка. Влагата може да се натрупва в електрическите компоненти. Горещите пари могат да доведат до увреждане на пластмасовите части. Уредът трябва да бъде сух, преди да бъде пуснат отново в експлоатация.

Важно! Етерични масла и органични разтворители могат да увредят пластмасовите части, например лимонен сок или сок от портокалова кора, маслена киселина, препарати за почистване, които съдържат оцетна киселина.

- Да не се допуска такива вещества да влязат в контакт с частите на уреда.
- Не използвайте абразивни почистващи препарати
- Извадете храната от фризера. Съхранявайте я на хладно място, добре опакована.
- Изключете уреда и извадете щепсела от контакта или изключете прекъсвача на бушона
- Почистете уреда и аксесоарите с къдра и хладка вода.
- След почистването избършете с прясна вода и подсушете.
- След подсушаване включете уреда отново в експлоатация.

15

Ежедневна употреба

Размразяване на фризера

Фризера ще започне постепенно да се покрива със скреж и замръзвания. Тези замръзвания трябва да се отстраняват.

Никога не използвайте остри метални инструменти, за да изстържете замръзвания от изпарителя, така бихте могли да го повредите.

Въпреки това, когато леда стане много по вътрешната стена, трябва да се направи пълно размразяване както следва:

- Изключете устройството. Отстранете пробката от вътрешността на фризера.

Размразяването обикновено отнема няколко часа. За по-бързо размразяване оставете вратата на фризера отворена.

- За източване, поставете тава под отвора от външната страна.

Извадете тапата за източване.

- Завъртете тапата на 180 градуса. Това ще позволи на водата да изтича в тавата.

Когато сте готови, завъртете обратно и натиснете тапата навътре във фризера.

Забележка: Наблюдавайте контейнера под отвора, за да се избегне препълване.

- Избършете вътрешността на фризера и включете щепсела в електрически контакт.

- Настройте на желаната температура от ключа.



ВАЖНО:

Този уред не е предназначен за използване от лица (включително деца) с ограничени физически, сетивни или умствени способности, или с недостатъчен опит и познания, освен ако те са наблюдавани или инструктирани относно използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност!

Децата трябва да бъдат наблюдавани да не играят с уреда!

Този продукт е разработен и отговаря на всички европейски директиви и изисквания.



16

Ежедневна употреба

Отстраняване на проблеми

⚠ Внимание! Преди да престъпите към отстраняване на проблеми, изключете от електрическата мрежа. Само квалифициран електротехник или компетентно лице трябва да работи по отстраняването на неизправности, които не са описани в това ръководство.

⚠ Важно! Уреда издава звуци по време на нормална употреба (компресор, циркулация на хладилния агент).

Проблем	Възможна причина	Решение
Уредът не работи	Щепселът не е включен в или е хлабав	Поставете щепсела.
	Бушонът е изгорял или е дефектен	Проверете предпазителя, сменете, ако е необходимо.
	В контакта няма електрическо напрежение	Дефекти в електропреносната мрежа трябва да бъдат отстранени от електротехник.
Уреда замръзва твърде много	Температурата на околната среда е твърде ниска или уредът работи на 7° настройка.	Завъртете регулатора на температура до по-ниска настройка временно.
Храната не е достатъчно замразена	Температурата не е правилно регулирана.	Моля, погледнете в секцията за първоначална настройка на температурата
	Вратата е била отворена за по-дълъг период от време.	Отваряйте вратата само толкова дълго, колкото е необходимо.
	Голямо количество топла храна е била поставена в уреда в рамките на последните 24 часа.	Завъртете регулатора на температура до по-ниска настройка временно.
Силно натрупване на скреж върху уплътнението на вратата.	Уплътнение на вратата не прилепва плътно.	Моля, погледнете в секцията за местото за позициониране.
	Уплътнение на вратата не прилепва плътно.	Внимателно затоплете секцията на уплътнението на вратата, където не прилепва със сензор (на хладна настройка). В същото време коригирайте в правилна форма уплътнението на врата ръчно, така че то да прилепва плътно към корпуса при затваряне.
Необичайни шумове	Уредът не е нивелиран.	Проверете уреда и го нивелирайте.
	Уредът се докосва до стена или други предмети.	Преместете уреда леко.
	Даден компонент, например тръба, от външната страна на уреда се докосва друга част на уреда или на стената.	Ако е необходимо, внимателно отделете докосващите се компоненти.

- Ако оплакването се появи отново, свържете се с Центъра за обслужване.
- Тази информация е предназначена да ви помогне за бързото отстраняване на евентуални проблеми. Моля препишете тук информацията от табелата на гърба на уреда в случай че се наложи да се свържете със сервиз.

Подмяна на крушката

Включването на светодиодна лампа е контролирано от сензор. Когато ъгълът на отваряне на вратата е по-голям от 30 градуса, осветлението ще се включи и изключи, когато ъгълът е по-малък от 30 градуса.

Забележка:

Ако осветлението не работи при отворена врата, моля проверете:

17

Ежедневна употреба

- Разхлабен винт на капака на лампата
- Разхлабен винт на електронната част на лампата
- Проверете кабелните клеми на електронните части и терминали за връзка лампата вратата, дали е разхлабена или не. Моля, поправете ги, ако те не са фиксирани. След това проверете дали осветлението работи. Ако лампата е включена моля инсталирайте капака на лампата; Ако не, моля, проверете електронната част до край дали е здрава или не. Ако е необходимо, сменете и електронната част, за да проверите лампата работи или не. Ако лампата все още не работи. Моля, свържете се с оторизиран сервиз за съдействие.
- Стъпки за инсталиране на LED лампа
Фиксирайте кабелните клеми на електронни части и контактуващите линии в облицовката на вратата;
Инсталирайте LED електронното управление в облицовката на вратата и фиксирайте с винтове;
Инсталирайте капака на лампата.

Резервните части ще бъдат налични за период от 7 или до 10 години, в съответствие със специфичните изисквания на регламент 2019/2020.

18

Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2016 НА КОМИСИЯТА по отношение на енергийното етикетирание на хладилни уреди

Име или търговска марка на доставчика: SAMUS

Адрес на доставчика: SC Smart Electro-Distribution SRL, Bvd. Basarabia 256, Bucuresti, RO

Идентификатор на модела: LS167

Тип хладилен уред:

Уред с ниско ниво на шума:	Не	Тип конструкция:	свободностоящ
Охладител за вино:	Не	Други хладилни уреди:	Да

Общи параметри на продукта:

Параметър	Стойност	Параметър	Стойност	
Общи размери (милиметри)	Височина	845	Общ обем (dm ³ или l)	142
	Ширина	705		
	Дълбочина	545		
ИЕЕ	125	Клас на енергийна ефективност	F	
Излъчван въздушен шум (dB(A) при нулево ниво 1 pW)	40	Клас по излъчван въздушен шум	C	
Годишна консумация на енергия (kWh/год.)	228	Климатичен клас:	разширен умерен, умерен, субтропичен	
Минимална околна температура (°C), за която хладилният уред е подходящ	10	Максимална околна температура (°C), за която хладилният уред е подходящ	38	
Зимни настройки	Не			

Параметри на отделението:

Параметри и стойности на отделението			
Тип отделение	Обем на отделението (dm ³ или l)	Препоръчителна температура за оптимално съхранение на хранителните продукти (°C) Тези настройки не трябва да противостоят	Капацитет на замразяване (kg/24h) Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)

Страница 1 / 2

		речат на условията за съхранение, определени в таблица 3 от приложение IV			
Трайни продукти	Не	-	-	-	-
Съхранение на вино	Не	-	-	-	-
Зимник	Не	-	-	-	-
Пресни храни	Не	-	-	-	-
Лесно развалящи се храни	Не	-	-	-	-
0 звезди или ледогенератор	Не	-	-	-	-
1 звезди	Не	-	-	-	-
2 звезди	Не	-	-	-	-
3 звезди	Не	-	-	-	-
4 звезди	Да	142,0	-18	-	M
Секция 2 звезди	Не	-	-	-	-
Отделение с променлива температура	-	-	-	-	-
За отделения 4 звезди					
Функция за бързо замразяване			Да		
Параметри на светлинния източник:					
Тип на светлинния източник			LED		
Клас на енергийна ефективност			-		
Минимален срок на гаранцията, предложена от доставчика: 36 месеци					
Допълнителна информация:					
Връзка към уебсайта на производителя, където се намира информацията по точка 4, буква а) от приложение към Регламент (ЕС) 2019/2019 на Комисията: https://samus.ro/Aparate-frigorifice-3236/Lazi-frigorifice.html					