



Aproape de tine!

MODEL: SCX342

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

⚠ 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 съвети и предупреждения. За да избегнете ненужни 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 рисък от задушаване.
- Ако изхвърлите 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

- Ако този уред разполага с магнитни уплътнения на вратата
- е да замените по-стар уред с пружинно заключване (резето с h 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 препретствия.

⚠ 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⁾

⚠ 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 изобутен (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 променяте 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 ношувка със закуска;

- кетъринг и подобни приложения за продажба на дребно.

1) Ако в отделението има светлина.

⚠ Инструкции за безопасност

SAMUS® CE

⚠ **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 щепселят на захранването не е смачкан или повреден от гъбка 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 рисък 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.

⚠ Инструкции за безопасност

SAMUS® CE

- Замразените храни не трябва да се замразяват отново, след като са размразени.
- Съхранявайте предварително опакован 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.
- 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.
- Почиствете 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 сировото 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.

⚠ Инструкции за безопасност

SAMUS® CE

- 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.

⚠ Инструкции за безопасност

SAMUS® CE

- 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 циркуляция 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 щепселят е достъпен след инсталационето 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 терmostата на превишаване на ниските температури;

⚠ Инструкции за безопасност

SAMUS® CE

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

Заштита 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

⚠ Инструкции за безопасност

SAMUS® CE

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 (заден 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.

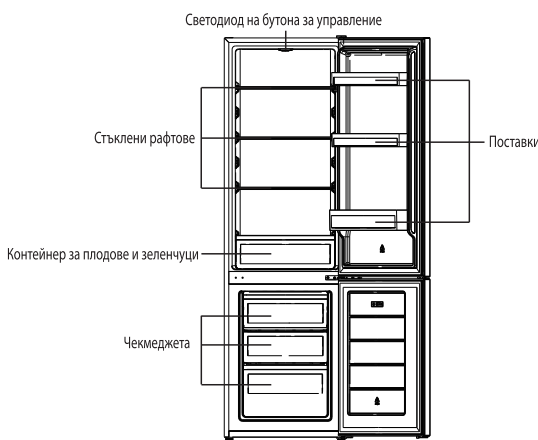
Моля, бъдете далеч от източника на пожар по време на използване, обслужване и изхвърляне.

9

SAMUS®

SAMUS®

Преглед



Забележка: Снимката е само за илюстрация. Истинския уред може да се различава от снимката.

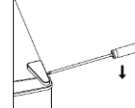
10

Обръщане на вратата

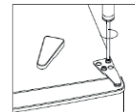
Необходими инструменти: Отвертка тип „Philips“, плоска отвертка, шестогранник.

- Уверете се, че уредът е изключен от електроизхранващата мрежа и е празен.
- За да свалите вратата е необходимо уредът да бъде наклонен назад. Трябва да подпрете уреда на нещо здраво, така че да не се пълзне по време на обръщането на вратата.
- Всички извадени части трябва да бъдат запазени, за да се изпълни повторното монтиране на вратата.
- Не поставяйте уреда напълно легнат, тъй като това може да повреди охлаждащата система.
- По-добре е, по време на слгобяване уредът да се държи от 2 души.

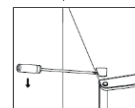
1. Внимателно свалете капачето на горната панта с плоска отвертка.



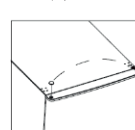
2. Развийте горната панта с отвертка тип „Philips“.



3. Отстранете капачето на отвора с плоска отвертка.



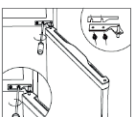
4. Преместете капачето на щифта от лявата страна на дясната. И след това повдигнете горната врата и я поставете върху застлана повърхност, за да се предпази от надраскване.



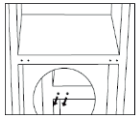
5. Развийте средната панта и след това повдигнете долната врата и я поставете върху мека постелка, за да избегнете надраскване.

11

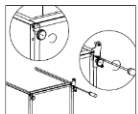
Обръщане на вратата



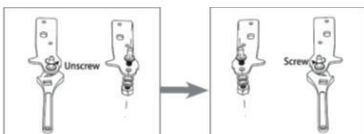
6. Преместете капачетата на двета средни отвора от лявата страна на дясната.



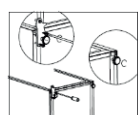
7. Полегнете гърба на корпуса върху мека постелка. Развийте долната панта и нивелиращото краче.



8. Развийте и свалете долния щифт на пантата, завъртете скобата върху нея и я върнете обратно на мястото.



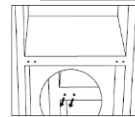
9. Монтирайте пантата на лявата страна, основата на крачето – на дясната. След това навийте двете нивелиращи крачета с оригиналните им части.



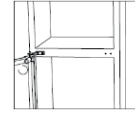
10. Преместете капачетата на двета средни отвора от лявата страна на дясната.

12

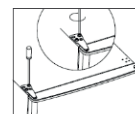
Обръщане на вратата



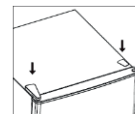
11. Изправете уреда и поставете вратата върху долната панта. Уверете се, че щифтът на долната панта е вкаран в отвора на вратата. След това преместете капачето на щифта на пантата на долната врата от лявата страна на дясната.



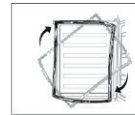
12. Монтирайте средната панта.



13. Монтирайте горната врата с горната панта.



14. Поставете и затворете капачето на пантата и капачето на отвора на горната страна на уреда.



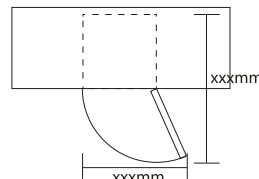
15. Проверете дали не се е деформирало уплътнението на вратата. Ако е деформирано, премахнете уплътнението на вратата на хладилното отделение и на фризера и след това ги поставете, след като ги завъртите.

13

Инсталиране

Необходимо пространство

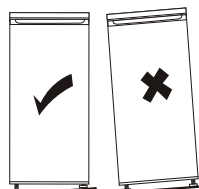
Оставете достатъчно време за свободно отваряне на вратата.
Оставете поне 50 mm отстояние от двете страни.



Нивелиране на уреда

За нивелиране използвайте двете предни регулируеми крачета.

Ако уреда не е нивелиран, вратата няма да се затваря правилно и пътно.



Инсталиране

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);

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

Местоположение

Уредът трябва да се инсталира далеч от източници на топлина като радиатори, бойлери, прясна слънчева светлина и др. Уверете се, че въздушът 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 долната 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 ниши. 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 инсталациейта.

Този хладилен уред не е предназначен да се използва като вграден уред.

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. Щепсена на електрозахранването е снабдена 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.

14

15

Ежедневна употреба

Първоначална употреба

Почитване 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 и след това подсушете добре.

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

Температурни настройки

- Включете вашия уред. Вътрешната температура се контролира от терmostат с 8 степени, 1 е най-ниска степен на охлаждане, а 7 е най-студена степен, в положение 0 е изключено.
- Уредът не може да достigne зададената температура, ако температурата на околната среда е висока или ако отваряте вратата често.



Замразяване на пресни храни

- Отделеният фризер е подсигурен за замразяване на пресни храни и съхранение на замразени и дълбоко замразени храни за дълго време.
- Поставете прясна храна, за да бидат замразени във фризера.
- Максималното количество храни, което може да бъде замразено за 24 часа е посочено на табелката.

Процесът на замразяване трае 24 часа, прес този период не добавяйте друга храна, която да бъде замразявана.

Съхраняване на замразени храни

При първоначална употреба или след дълъг период на неупотреба. Преди да поставите продукти в отделенията оставете уреда да работи най-малко 2 часа на съично изстудяване.

Важно! В случаи 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 замрazi повторно (след пригответо).

Размразяване

Дълбоко замразени или замразени храни, преди да се използват, могат да бъдат размразени във вид на стапилка температура, в зависимост от наличното време за тази операция.

Малки парченца може да се готовят още замразени, директно след изваждане от фризера. В този случай, горенето то отнеме повече време.

Производство на лед

Този уред може да бъде оборудван с един или повече форми за производство на лед.

Аксесоари

Подвижни рафтове

Стените на хладилника са оборудвани със серия от ролки така, че рафтите могат да бъдат позиционирани по желание.



Разполагане на рафтите на вратата

За да се позволи съхранението на хранителни продукти с различни размери, рафтите на вратата могат да бъдат поставени на различни височини. За да направите това, следвате следната процедура: плавно издължайте рафта в посока на стрелките, докато се свободи, след което поставете на желаното от вас място.



16

17

Ежедневна употреба

Не позволявате на 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 пакетирана.

Изключете уреда и извадете щепсела от контакта или изключете прекъсвача на буиона.

• Почистването и аксесоарите с кърпа и хладка вода. След почистването избръшете с прясна вода и изсушете.

След като всички части са сухи, можете да включите уреда отново в експлоатация.

Размразяване на фризера

Фризера ще започне постепенно да се покрива със скреж и замръзания. Тези замръзвания трябва да се отстраняват. Никога не използвайте остри метални инструменти, за да изстръжете замръзания от изпарителя, така бихте могли да го повредите.

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

- издължайте щепсела от контакта;

- отворете вратата и съхранявайте храна, улей, и киперна чаша, карти и ги поставете на хладно място;

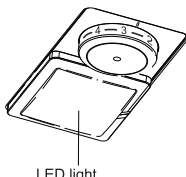
- отворете вратата отпред, и поставете гравен сайд под уреда за събиране на размразената вода;

- като размразяване е завършило, подсушете напълно вътрешността;

- поставете щепсела в електрически контакт, за да стартирате уреда отново.

Подмяна на крушката

Вътрешното осветление е тип LED. За да смените LED елемента, моля съвсърдете се с квалифициран техник.



Важно:

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

Децата трябва да бъдат наблюдавани да не играят с уреда!

ИЗХВЪРЛЯНИЕ НА ОТПАДНИТЕ ЕЛЕКТРИЧЕСКИ И ЕЛЕКТРОННИ УРЕДИ ОТ КРАИНИ ПОТРЕБИТЕЛИ В ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ*

Символът върху продукта или опаковката сочи, че този продукт не може да се изхвърля заедно с битовите отпадъци. Потребителят е отговорен за изхвърлянето на такъв вид отпадъци, особено електрически и електронни, в определената за това „точка“. Разделното събиране и рециклиране на това оборудване допринася за опазване на природните ресурси и гарантира рециклирането им с оглед опазване на околната среда и здравето. За по-добро информација относно реда на изхвърляне на електрически и електронни отпадъци следва да се обратите към местните компетентни власти, службата за събиране на битови отпадъци или фирмата, от която се закупили продукта.

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



Ежедневна употреба

Полезни препоръки и съвети

За да ви помогнем да използвате уреда по процеса на замразяване, ето неки важни съвети:

- Гризящият сървър замразява само най-външните слоеве, скри и напълно пристени храни продукти;
- Подгответе храни на малки порции, за да може да бъде бързо и напълно замразена и да са може влонгажиране да се разделят само желаното количество;
- Обвийте хранита в алуминиево фолио или полистиленово фолио и се уверете, че пакетите са герметични затворени;
- Не позволявате на замразената храна да се докосва до храна, която вече е замръзнала, избегвайки съхранение на храните;
- Сладоледите на вода основа, също се консумират веднага след изваждането им от фризера, могат евентуално да предизвикат студено изгарие на кожата;
- Препоръчително е да се окаже на всеки пакет датата на замразяването, за да ви позволи по-лесното изваждане от фризера и намали риска от студено изгарие;
- Препоръчително е да се окаже на всеки пакет датата на замразяването, за да ви позволи да следите времето за съхранение;

Съвети за съхранение на замразени храни

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

- Уверете се, че замразените храни заключени 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 оставяйте отворена, повече от необходимото,
- Веднъж размразена храната се разлага бързо и не може да се замразава повторно.
- Не надвишавайте периода на съхранение, посочен от производителя на храни.

Съвети за съхранение в хладилното отделение

- Храна (всички видове): упаквайте в полиетиленови торбички и поставете върху стъклени рафтове над чекмеджето за зеленчуци.
- За безопасност, съхранявайте по този начин само един или два дни най-много.
- Готови храни, студени ястия и др. – трябва да бъдат покрити и могат да бъдат поставени върху всички рафти.
- Глодове и зеленчуци: трябва да се почистят внимателно и се поставят в специалното отделение.
- Масло и сирене: трябва да бъдат поставени в специални херметични затворени опаковки или упаквайте в алуминиево фолио или полиетиленови торбички, за да се минимализира досега въздух, където е възможно.
- Пакетирано Мляко: трябва да има капачка и трябва да се съхранява на рафтовете на вратата.
- Банани, картофи, лук и чесън, ако не са опакованы, не трябва да се съхраняват в хладилника.

Почистване

От хигиенни съображения вътрешността на уреда, включително аксесоарите от интериора, трябва да се почистят редовно.

- ⚠️ Внимание!** Уредът не трябва да бъде създен към електрическата мрежа по време на почистването. опасност от токов удар! Преди почистване изключете уреда и извадете щепсела от контакта или изключете прекъсвача на буиона. никога не почиствайте уреда с парочистачка. Благата може да се натрупа в електрическите компоненти. Горещите пари могат да доведат до изваждане на пластмасовите части.
- Всички Електрически и определени радиатори трябва да бъдат изчистени от пластмасовите части, например линков сок или сок от портокал. Когато изчистите, извадете щепсела от контакта и изчистете изпарителя за почистване, като създадете щепсела от контакта на уреда. Не използвайте абразивни почистващи препарати. Извадете хранита от фризера. Съхранявайте ги в хладно място, добре опаковано. Изчистете уреда и извадете щепсела от контакта или изключете прекъсвача на буиона.



1) Ако изпарителя е в задната част на уреда.

Почистване на дренажния отвор¹

За да се избие размразената вода протече в хладилника, периодично почиствайте дренажния отвор в задната част на хладилното отделение. Използвайте тънък предмет, за да почистите дупката както е показвано на снимката в дясно.

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.

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

Problem	Possible cause	Solution
Уредът не работи	Терmostатът е настроен на позиция „0“	Преключете терmostата в позиция от 1 до 7 за да включите уреда
	Щепселът не е включен или е хлабав	Поставете щепсела.
	Бушионът е изгорял или е дефектен	Проверете предиздателя, сменете, ако е необходимо.
Храната не е достатъчно замръзена	В контакт има електрическо напрежение	Дефекти в електропропълнителната мрежа трябва да бъдат отстранявани от електротехник.
	Вратата е била отворена за по-дълъг период от време.	Моля, погледнете в секцията за мястото на терmostата на температурата.
Уреда замръзва твърде много	Голямо количество топла храна е било поставено в уреда в рамките на по-дълъг период.	Завърете вратата само токъм дълго, колкото е необходимо.
	Уредът е в близост до източник на топлина.	Моля, погледнете в секцията за мястото за позициониране.
Небойчайни шумове	Настройка на твърде ниска температура на работа.	Преключете на по-ниска степен на охлаждане.
	Уредът не е нивелиран.	Проверете уреда и го нивелирайте.
	Уредът се докосва до стена или други предмети.	Преместете уреда леко.
Вода на пода	Даден компонент, например тръба, от външната страна на уреда се докосва до друга част на уреда или на стена.	Ако е необходимо, внимателно отдалечете докосващите се компоненти.
	Дренажка е запущен.	Прочетете в секция „Почистване“.
Страницата панел е горещ	Изпарителят е вграден в панела.	Това е нормално.

Ако оплаквато се появя отново, свържете се с Центъра за обслужване.

Тази информация е предназначена да ви помогне за бързото отстраняване на евентуални проблеми.

Моля припешете тук информацията от табелата на пърба на уреда в случаи, че се наложи да се свържете със сервис.

18

19

Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2016 НА КОМИСИЯТА по отношение на енергийното етикетиране 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: SCX342

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 1 800	Общ обем (dm ³ или l)	262
	Ширина 550		
	Дължина 560		
IEE	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.)	263	Климатичен клас:	умерен, субтропичен
Минимална околна температура (°C), за която хладилният уред е подходящ	16	Максимална околна температура (°C), за която хладилният уред е подходящ	38
Зимни настройки	Не		

Параметри на отделението:

Тип отделение	Параметри и стойности на отделението			
	Обем на отделението (dm ³ или l)	Препоръчителна температура за оптимално съхранение на хранителните продукти (°C) Тези настройки не трябва да противов	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	Да	191,0	4	-	M
Лесно развалящи се храни	Не	-	-	-	-
0 звезди или ледогенератор	Не	-	-	-	-
1 звезди	Не	-	-	-	-
2 звезди	Не	-	-	-	-
3 звезди	Не	-	-	-	-
4 звезди	Да	71,0	-18	-	M
Секция 2 звезди	Не	-	-	-	-
Отделение с променлива температура	-	-	-	-	-

За отделения 4 звезди

Функция за бързо замразяване Не

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://albatros.ro/Aparate-frigorifice/Combine-frigorifice.html>

Страница 2 / 2