

# Инструкция за потребителя

## Хладилник Фризер

**FR23SM-PT000EH**

**FR23ISM-PT000EH**

### Съдържание

Съдържание	
1. Информация за безопасност	страница 1~9
2. Преглед	страница 10
3. Обръщаема врата	страница 11~13
4. Монтиране	страница 14 ~15
5. Ежедневна употреба	страница 16~21


В интерес на вашата безопасност и за да осигурите правилната употреба, преди да монтирате и използвате уреда за първи път, прочетете внимателно това Ръководство за потребителя, включително неговите съвети и предупреждения. За да избегнете ненужни грешки и злополуки, важно е да се уверите, че всички хора, които използват уреда, са напълно запознати с неговата работа и функции 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 му експлоатационен цикъл, да бъде надлежно информиран относно употребата и безопасността на уреда. За безопасността на живота и имуществото спазвайте предпазните мерки от тези инструкции на потребителя, тъй като производителят не носи отговорност за щети, причинени от пропуск.


## **Безопасност за децата и уязвимите хора**


- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и лица с намалени физически, сетивни или умствени способности, или липса на опит и познания, ако са били под наблюдение или са били инструктирани относно използването на уреда по безопасен начин и разбират свързаните с това опасности.
- Деца на възраст от 3 до 8 години могат да зареждат и изпразват този уред.
- Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че не си играят с уреда.
- Почистването и поддръжката от потребителя не трябва да се извършват от деца, освен ако не са на възраст над 8 години и са под надзор.
- Съхранявайте всички опаковки далеч от деца. Съществува риск от задушаване.


- Ако отвеждате уреда като отпадък, издърпайте щепсела от контакта, отрежете свързващия кабел възможно най-близо до уреда и свалете вратата, за да предотвратите токов удар или да се затворят в него играещи деца.
- Ако този уред е с магнитни уплътнения на вратата и трябва да замените по-стар уред с пружинена ключалка на вратата или капака, не забравяйте да направите тази пружинена заключалка неизползваема, преди да изведете стария уред като отпадък. Това ще предотврати превръщането му в смъртоносен капан за децата.


## Обща информация за безопасност

 **Предупреждение!** Пазете вентилационните отвори, в корпуса на уреда или във вградената конструкция, свободни от препятствия.


 **Предупреждение!** Не използвайте механични устройства или други средства за ускоряване на процеса на размразяване, различни от препоръчаните от производителя.


 **Предупреждение!** Не повреждайте веригата на хладилния агент.

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


 **Предупреждение!** Не докосвайте електрическата крушка, ако тя е била включена за дълъг период от време, защото тя би могла да бъде много гореща.<sup>1)</sup>


<sup>1)</sup> Ако има осветление в отделението.

 **Предупреждение!** Когато позиционирате уреда, се уверете, че охранващият кабел не е притиснат или повреден.

 **Предупреждение!** Не поставяйте няколко преносими контакта (изходи или преносими охранващи устройства) в задната част на уреда.

- Не съхранявайте експлозивни вещества като аерозолни флакони със запалими горива в този уред. Хладилният агент изобутан (R-600a) се съдържа в охладителната верига на уреда, природен газ с високо ниво на екологична съвместимост, който въпреки това е запалим.
- По време на транспортиране и монтаж на уреда се уверете, че нито един от компонентите на охладителната верига не е повреден. (Избягвайте открит пламък и източници на запалване. Проветрете добре помещението, в което се намира уредът).
- Опасно е да променят спецификациите или да модифицират този уред по какъвто и да е 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 например кухненски помещения за персонала в магазини, офиси и други работни среди, фермерски къщи и от клиенти в хотели, мотели и други среди от жилищен тип, среди тип нощувка и закуска, кетъринг и подобни нетърговски приложения.

 **Предупреждение!** Всички електрически компоненти като щепсел, захранващ кабел, компресор и други трябва да бъде заменяни от сертифициран сервизен агент или квалифициран сервизен персонал.

 **Предупреждение!** Електрическата крушка, доставена с този уред, е „крушка за специална употреба“, която може да се използва само с доставения уред. Тази лампа със специална употреба не може да се използва за домашно осветление. <sup>1)</sup>

- Захранващият кабел не трябва да се удължава.
- Уверете се, че щепселът не е счупен или повреден от задната част на уреда. Счупен 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 щепсела на захранването е разхлабен, не поставяйте щепсела. Съществува 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 изваждайте и не докосвайте артикули от отделението на фризера, ако ръцете ви са влажни/мокри, тъй като това може да причини ожулвания на кожата или наранявания от замръзване/заледеяване.
- Избягвайте продължително излагане на уреда на пряка слънчева светлина.

### **Ежедневна употреба**

- Не поставяйте горещи предмети върху пластмасовите части на уреда.
- Не поставяйте хранителни продукти директно срещу задната стена.

<sup>1)</sup> Ако има осветление в отделението.

- Замразената храна не трябва да се замразява повторно, след като е била размразена.<sup>1)</sup>
- Съхранявайте предварително опаковани замразени храни в съответствие с инструкциите на производителя на замразени храни.<sup>1)</sup>  
Препоръките за съхранение на производителя на уреда трябва да се спазват стриктно.
- Обърнете се към съответните инструкции.  
Не поставяйте газирани напитки във фризерното отделение, тъй като те създават натиск върху контейнера, който може да причини експлозия, което
- да доведе до повреда на уреда.<sup>1)</sup>
- Сладоледи, увити във фолио, могат да причинят наранявания от замръзване, ако се консумират направо от уреда.<sup>1)</sup>
- За да избегнете развалянето на храната, 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 използвани за 48 часа; промийте водната система, свързана с водно захранване, ако водата не е източвана в продължение на 5 дни.
- Съхранявайте суровото месо и риба в подходящи съдове в хладилника, така че да не влизат в контакт или от тях да не капе върху друга храна.
- Отделения с 2 звезди за замразени храни (ако има такива в уреда) са подходящи за съхранение на предварително замразени храни, съхранение или приготвяне на сладолед, и приготвяне на кубчета лед.

<sup>1)</sup> Ако има фризерно отделение.

<sup>2)</sup> Ако има отделение за съхраняване на свежа храна.



- Отделенията с 1, 2 и 3 звезди (ако има такива в уреда) не са подходящи за замразяване на пресни храни.
- Ако уредът е оставен празен за дълги периоди от време, изключете го, размразете, почистете, подсушете и оставете вратата отворена, за да предотвратите образуването на плесен в уреда.

## Полагане на грижи и почистване

- Преди извършване на работи по поддръжка изключете уреда и извадете щепсела от контакта.  
Не почиствайте уреда с метални предмети.
- Не използвайте остри предмети за отстраняване на скреж от уред. Използвайте пластмасова стъргалка.<sup>1)</sup>
- Редовно проверявайте дренажната система в хладилника за размразена вода. Ако е необходимо, почистете дренажа. Ако дренажът е запушен, водата ще се събере в дъното на уреда.<sup>2)</sup>

## Монтиране

**Важно!** За електрическо свързване внимателно следвайте инструкциите, посочени в конкретните параграфи.

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

<sup>1)</sup> Ако е налично фризерно отделение.

<sup>2)</sup> Ако е налично отделение за съхраняване на свежа храна.



- Препоръчително е да изчакате поне четири часа, преди да свържете уреда, за да позволите на маслото да потече обратно в компресора.
- Около уреда трябва да има адекватна циркулация на въздуха, нейната липсата води до прегряване. За да постигнете достатъчна вентилация, следвайте инструкциите, свързани с монтажа.
- Когато е възможно, разделителите на продукта трябва да са срещу стената, за да се избегне докосване или захващане на топли части (компресор, кондензатор), за да се предотврати евентуално изгаряне.
- Уредът не трябва да се намира близо до радиатори или печки.
- Уверете се, че щепселът е достъпен след инсталирането на уреда.

## **Сервизно обслужване**

- Всяка електрическа работа, необходима за обслужване на уреда, трябва да се извършва от квалифициран специалист електротехник или компетентно лице.
- Този уред 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 пречи на циркулацията на въздуха;
- Уверете се, че храната не допира задната на отделението(-та);



- Ако спре електричеството, не отваряйте вратата(-те);
- Не отваряйте често вратата (-те) ;
- Не дръжте вратата(-те) отворена за твърде дълго време;
- Не настройвайте термостата на надвишаване ниски температури;
- **Всички аксесоари, като чекмеджета, рафтове, поставки, трябва да се държат там за по-ниска консумация на енергия.**

## Защита на околната среда

 Този уред не съдържа газове, които биха могли да повредят озоновия слой, нито в охладителната му верига, нито в изолационните материали. Уредът не трябва да се отвежда заедно с битовите отпадъци. Изолационната пяна съдържа запалими газове: Уредът трябва да бъде отведен като отпадък в съответствие с разпоредбите за уреда, които трябва да получите от местните власти. Не трябва да повреждате охлаждащия модул, особено топлообменника. Материалите, използвани в този уред, означени със символа



са рециклируеми.

Символът върху уреда или върху неговата опаковка показва, че този уред не може да се третира като битов отпадък. Вместо това трябва да се отнесе до подходящия пункт за събиране на рециклируемо електрическо и електронно оборудване.



Гарантирайки, че този продукт е отведен правилно като отпадък, вие ще помогнете за предотвратяване на потенциални отрицателни последици за околната среда и човешкото здраве, което иначе би могло да бъде причинено от неправилно отвеждане като отпадък на този уред. За по-подробна информация относно рециклирането на този уред, моля, свържете се с местния съвет, службата за отвеждане на битови отпадъци или магазина, от който сте закупили уреда.



## Опаковъчни материали

Материалите със символа са рециклируеми.

Отведете опаковката като отпадък в подходящи контейнери за рециклиране.

## Отвеждане на уреда като отпадък

1. Изключете щепсела от контакта.
2. Отрежете захранващия кабел и го отведете като отпадък.



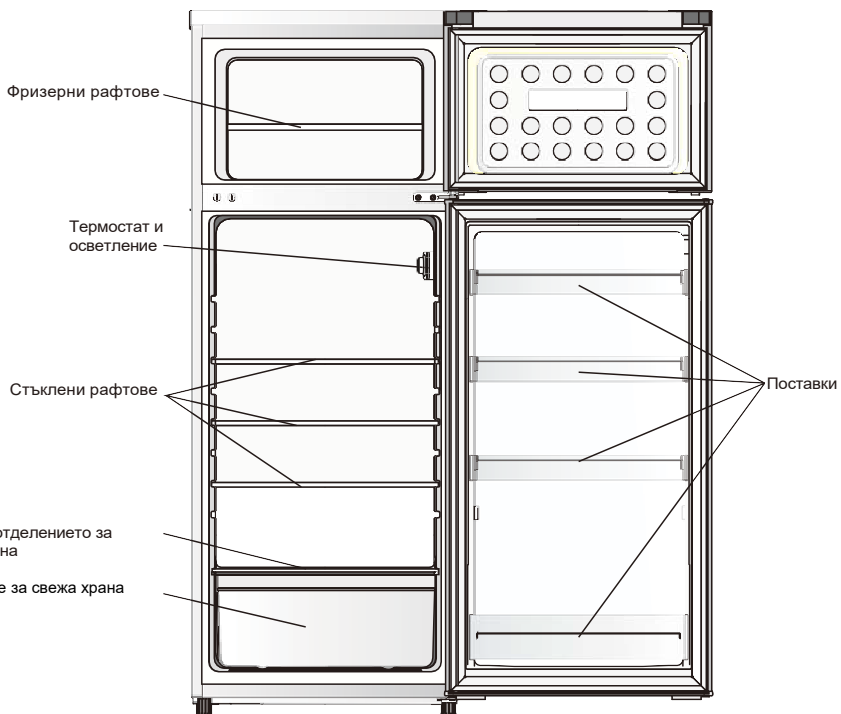
**Предупреждение!** По време на използване, сервизно обслужване и отвеждане на уреда като отпадък, моля, обърнете внимание на символа, подобен на символа от лявата страна, който се намира на гърба на уреда (заден панел или компресор) и е с жълт или оранжев цвят.

Това е символ за предупреждение за опасност от пожар. Има запалими материали в тръбите на хладилния агент и компресора.

Моля, бъдете далеч от източника на огън по време на употреба, обслужване и отвеждане на уреда като отпадък.

## Преглед

---



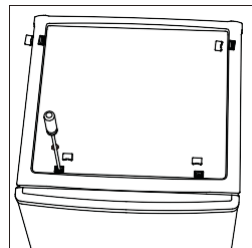
Тази илюстрация е ориентировъчна, за подробности, моля, проверете вашия уред.

# Обръщаема врата

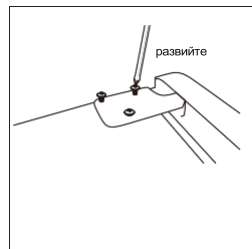
**Необходими инструменти:** Philips отвертка, плоска отвертка, шестостен гаечен ключ.

- Уверете се, че уредът е изключен и изпразнен.
- За да свалите вратата, е необходимо да наклоните уреда назад. Трябва да поставите уреда върху твърда повърхност, така че да не се плъзга по време на процеса на обръщане на вратата.
- Всички свалени части трябва да се запазят, за да се извърши повторното монтиране на вратата.
- Не поставяйте уреда хоризонтално, тъй като това може да повреди охладителната система.
- По-добре е 2-ма души да работят с уреда по време на монтажа.

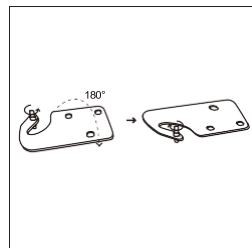
1. Свалете четирите винта в горния капак и след това го повдигнете.



2. Развийте горната панта и след това свалете горната врата и я поставете върху мека подложка, за да избегнете надраскване.

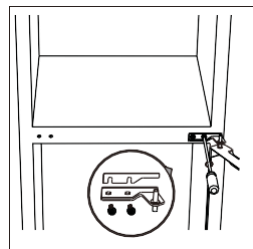


3. Свалете щифта с отвертка и обърнете скобата на пантата. След това поставете отново щифта към скобата на пантата.

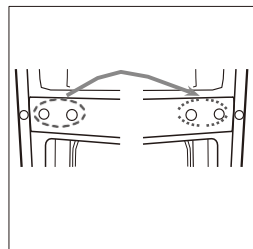


## Обръщаема врата

4. Развийте средната панта. След това повдигнете долната врата и я поставете върху мека подложка, за да избегнете надраскване.



5. Преместете капците на отворите на пантите от лявата към дясната страна.

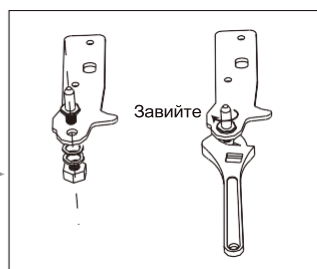
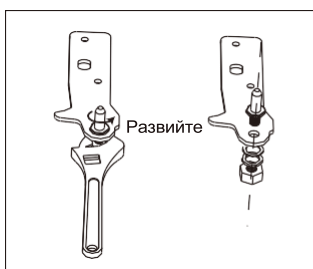


6. Развийте долната панта. След това свалете регулируемите крачета от двете страни.



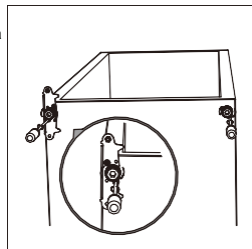
Забележка: Свалете този винт ако е наличен.

7. Развийте и свалете щифта на долната панта, обърнете скобата и я сменете.

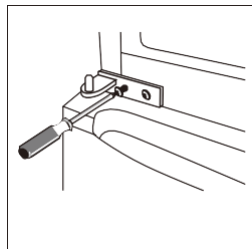


## Обръщаема врата

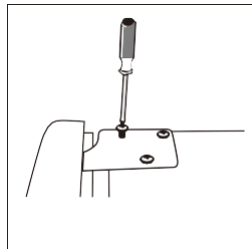
8. Поставете отново скобата, монтираща щифта на долната панта. Сменете двете регулируеми крачета. Прехвърлете долната врата в съответната позиция.



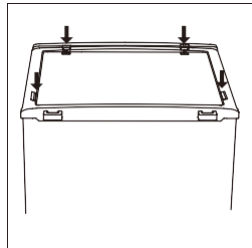
9. Обърнете средната панта на 180°, след което я прехвърлите на лявата правилна позиция. Поставете средния щифт на пантата в горния отвор на долната врата, след което затегнете болтовете.



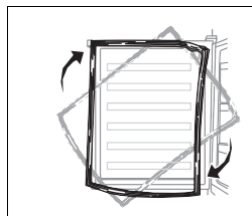
10. Поставете обратно горната врата. Уверете се, че вратата е подравнена хоризонтално и вертикално, така че уплътнението да е затворено от всички страни, преди накрая да затегнете на горната панта. След това поставете пантата и я завийте към горната част на уреда.



11. Поставете горния капак и след това завийте отново.

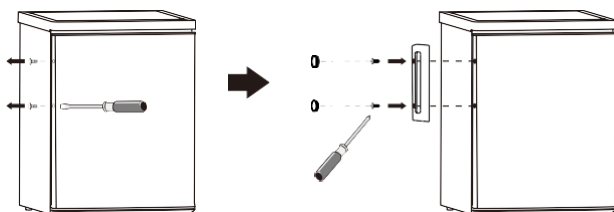


12. Сваляте уплътнението от вратата на хладилното и фризерно отделение и след това го поставете след завъртане.



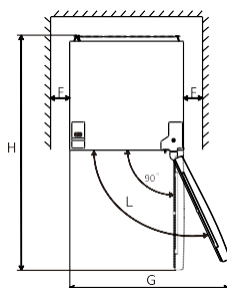
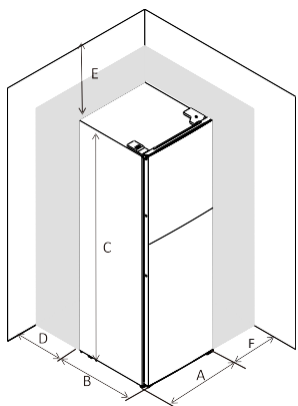
## Монтиране

Монтирайте външната дръжка на вратата (ако е налична външна дръжка)



### Изискване за пространство

- Осигурете достатъчно място за отваряне на вратата.

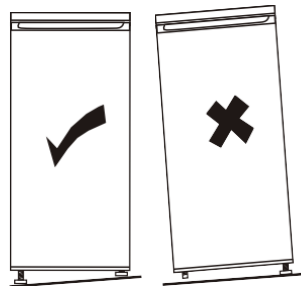
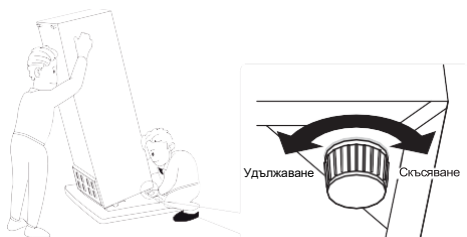


A	550
B	580
C	1650
D	min=50
E	min=50
F	min=50
G	1100
H	1130
L	135°

### Нивелиране на уреда

За да извършите това регулирайте двете нивелиращи крачета в предната част на уреда.

Ако уредът не е нивелиран, подравняването на вратите и магнитното уплътнение няма да бъде извършено правилно.



# Монтиране

---

## Позициониране

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

За хладилни уреди с климатичен клас:

- разширен умерен: този хладилен уред е предназначен за използване при температури на околната среда, вариращи от 10 °C до 32 °C; (SN)
- умерен: този хладилен уред е предназначен за използване при температури на околната среда, вариращи от 16 °C до 32 °C; (N)
- субтропичен: този хладилен уред е предназначен за използване при температури на околната среда, вариращи от 16 °C до 38 °C; (ST)
- тропичен: този хладилен уред е предназначен за използване при температури на околната среда, вариращи от 16 °C до 43 °C; (T)

## Местоположение

Уредът трябва да се инсталира далече от източници на топлина като радиатори, котли, пряка слънчева светлина и други. Уверете се, че въздухът може да циркулира свободно около задната част на уреда. За да се осигури най-добра работа, ако уредът е разположен под надвиснал стенов модул, минималното разстояние между горната част на уреда и стенния модул трябва да бъде най-малко 50 mm. В идеалния случай обаче уредът не трябва да се поставя под надвиснали стенови елементи. Точното нивелиране се осигурява от едно или повече регулируеми крачета в основата на шкафа.

Този хладилен уред не е предназначен за използване като уред за вграждане;



**Предупреждение!** Трябва да има възможност за изключване на уреда от електрическата мрежа; следователно щепселът трябва да бъде лесно достъпен след монтажа.

## Електрическо свързване

Преди да включите уреда в контакта, се уверете, че напрежението и честотата, указани на табелката с данни, съответстват на вашето домашно захранване. Уредът трябва да бъде заземен. Щепселът на захранващия кабел е снабден с контакт за тази цел. Ако домашният електрически контакт не е заземен, свържете уреда към отделно заземяване в съответствие с действащите разпоредби, като се консултирате с квалифициран електротехник.

Производителят не носи никаква отговорност, ако горните предпазни мерки не се спазват. Този уред е в съответствие с Е. Е. С. Директивите.

## Ежедневна употреба

### Първо използване

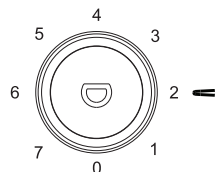
#### Почистване на вътрешността

Преди да използвате уреда за първи път, измийте вътрешността и всички вътрешни аксесоари с хладка вода и малко неутрален сапун, за да премахнете типичната миризма на чисто нов продукт, след което подсушете добре.

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

#### Настройка на температурата

- Включете вашия уред. Вътрешната температура се контролира от термостат. Има 8 настройки. 1 е най-топлата настройка, а 7 е най-студена, когато е зададена 0, уредът е изключен. Когато настройката е max, компресорът няма да спре.
- Уредът може да не работи на правилната температура, ако е твърде горещо или ако отваряте вратата често.



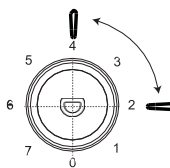
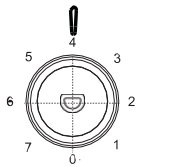
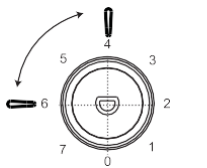
## Ежедневна употреба

Поставяйте различна храна в различни отделения съгласно таблицата по-долу:

Хладилни отделения	Вид на храната
Врата или поставки на хладилното отделение	<ul style="list-style-type: none"><li>• Храни с естествени консерванти, като конфитюри, сокове, напитки, подправки.</li><li>• Не съхранявайте нетрайни храни.</li></ul>
Чекмедже за свежа храна (чекмедже за салати)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Плодовете, билките и зеленчуците трябва да се поставят поотделно в контейнера за свежа храна.</li><li>• Не съхранявайте банани, лук, картофи, чесън в хладилника.</li></ul>
Среден рафт – хладилник	<ul style="list-style-type: none"><li>• Млечни продукти, яйца.</li></ul>
Горен рафт – хладилник	<ul style="list-style-type: none"><li>• Храни, които не се нуждаят от готвене, като готови за консумация храни, деликатесни меса, неизядени храни.</li></ul>
Фризерно чекмедже(-та)/ рафт	<ul style="list-style-type: none"><li>• Храни за дългосрочно съхранение.</li><li>• Долно чекмедже/рафт за сурово месо, домашни птици, риба.</li><li>• Средно чекмедже/рафт за замразени зеленчуци, чипс.</li><li>• Горно чекмедже/рафт за сладолед, замразени плодове, замразени печени храни.</li></ul>

# Ежедневна употреба

## Препоръка за настройка на температурата

Препоръка за настройка на температурата		
Температура на околната среда	Фризерно отделение	Хладилно отделение
Лято ( Над 38°C )	/	
		Настройка на 2~4
Нормално	/	
		Настройка на 4
Зима ( Под 16°C )	/	
		Настройка на 4~6

- Горната информация дава препоръка на потребителя за настройка на температурата.

## Въздействие върху съхранението на храната

- При препоръчителната настройка най-доброто време за съхранение в хладилника е не повече от 3 дни.
- При препоръчителната настройка най-доброто време за съхранение във фризера е не повече от 1 месец.
- Най-доброто време за съхранение може да се намали при други настройки.

# Ежедневна употреба

---

## Замразяване на свежа храна

- Фризерното отделение е подходящо за замразяване на свежи храни и за дългосрочно съхранение на замразени и дълбоко замразени храни.
- Поставете свежата храна, която да се замрази, във фризерното отделение.
- Максималното количество храна, което може да бъде замразено за 24 часа, е посочено на табелката с данни.
- Процесът на замразяване продължава 24 часа – през време на този период не добавяйте друга храна, която трябва да се замрази.

## Съхраняване на замразена храна

При първо стартиране или след период на неизползване, преди да поставите продукта в отделението, оставете уреда да работи поне 2 часа на по-високи настройки.

**Важно!** В случай на инцидентно размразяване, например захранването е било изключено за по-дълго от стойността, показана в таблицата с техническите характеристики под „време на нарастване“, размразената храна трябва да бъде консумирана бързо или да се сготви веднага и след това се замрази отново (след като е сготвена).

## Размразяване

Дълбоко замразена или замразена храна, преди да бъде използвана, може да бъде размразена в хладилното отделение в зависимост от времето, което е необходимо за тази операция. Малки парчета могат дори да бъдат приготвени все още замразени директно от фризера. В този случай готвенето ще продължи по-дълго.

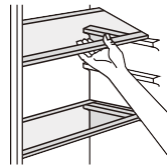
## Кубчета леда

Този уред може да бъде оборудван с една или няколко форми за кубчета лед, за да се произвежда лед.

## Акcesoари

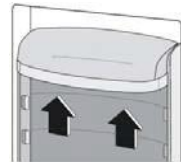
### Подвижни рафтове

Стените на хладилника са оборудвани с поредица от плъзгачи, така че рафтовете могат да бъдат разположени по желание.



### Позициониране на поставките на вратата

За да се позволи съхранение на хранителни опаковки с различни размери, поставките на вратите могат да бъдат позиционирани на различна височина. За да направите тези корекции се процедира както следва: постепенно издърпайте поставката по посока на стрелките, докато се освободи, след това репозиционирайте, както е необходимо.



# Ежедневна употреба

## Полезни съвети

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

- Максималното количество храна, което може да бъде замразено за 24 часа, е указано на табелката с данни;
- Процесът на замразяване продължава 24 часа. През този период не трябва да се добавят други храни за замразяване;
- Замразявайте само висококачествени пресни и старателно почистени храни;
- Пригответе храната на малки порции, за да можете да я замразите бързо и напълно, и да направите възможно впоследствие да размразите само необходимото количество;
- Опаковайте храната в алуминиево фолио или полиетилен и се уверете, че опаковката е херметично затворена;
- Не позволявайте прясна незамразена храна да се допира до вече замразена храна, като по този начин избягвате повишаване на температурата на последната;
- Постните храни се съхраняват по-добре и по-дълго от мазните; солта намалява срока на съхранение на храната;
- Сладоледът, ако се консумира веднага след изваждането му от фризерното отделение, може да причини нараняване на кожата от замръзване;
- Препоръчително е да се посочи датата на замразяване на всяка отделна опаковка, за да ви позволи изваждането от фризерното отделение - може евентуално да причини нараняване на кожата от замръзване;
- Препоръчително е да посочите датата на замразяване на всяка отделна опаковка, за да можете да следите времето за съхранение.

## Съвети за съхраняване на замразена храна

За да получите най-добрите резултати от този уред, вие трябва;

- Да се уверите, че замразени хранителни продукти в търговската мрежа са били правилно съхранявани от търговеца;
- Да се уверите, че замразените хранителни продукти се прехвърлят от хранителния склад във фризера за възможно най-кратко време;
- Да не отваряте вратата често и не я оставяте отворена по-дълго от абсолютно необходимото;
- Веднъж размразена храна се разваля бързо и не може да бъде замразена повторно;
- Не превишавайте срока на съхранение, указан от производителя на храната.

## Съвети за охлаждане на пресни храни

За да получите най-добрите резултати;

- Не съхранявайте топли храни или изпаряващи се течности в хладилника;
- Покрийте или увийте храната, особено ако има силен мирис;
- Процедирайте (всички видове) както следва: увийте в полиетиленови торби и поставете върху стъклените рафтове над чекмеджето за зеленчуци;
- За безопасност съхранявайте по този начин най-много един или два дни;
- Готвени храни, студени ястия и други: те трябва да бъдат покрити и могат да бъдат поставени на всеки рафт;
- Плодове и зеленчуци; те трябва да бъдат старателно почистени и поставени в специалното (-ите) чекмедже(-та);
- Масло и сирене: те трябва да бъдат поставени в специални, плътно затворени контейнери или увити в алуминиево фолио или полиетиленови торбички, за да се избегне възможно най-много въздух;
- Бутилки за мляко: те трябва да имат капачка и да се съхраняват на поставките на вратата;
- Банани, картофи, лук и чесън, ако не са опаковани, не трябва да се съхраняват в хладилника.

## Почистване

От хигиенни съображения вътрешността на уреда, включително вътрешните аксесоари, трябва да се почиства редовно.



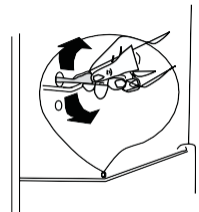
**Внимание!** По време на почистване уредът не може да бъде включен в електрическата мрежа.

Опасност от електрически шок! Преди почистване изключете уреда и извадете щепсела от електрическата мрежа, или изключете прекъсвача или предпазителя. Никога не почиствайте уреда с парочистачка. В електрическите компоненти може да се натрупа влага, опасност от токов удар! Горещите изпарения могат да доведат до повреда на пластмасовите части. Уредът трябва да е сух, преди да бъде пуснат отново в експлоатация.

**Важно!** Етеричните масла и органичните разтворители могат да атакуват пластмасови части, например лимонов сок или сокът от портокалова кора, почистващ препарат с маслена киселина, който съдържа оцетна киселина.

## Почистване отвора на дренажа

За да избегнете преливане на размразена вода в хладилника, периодически почиствайте дренажния отвор в задната част на хладилното отделение. Използвайте почистващ препарат, за да почистите отвора, както е показано на дясната снимка.



1) Ако кондензаторът е в задна част на уреда.

## Ежедневна употреба

---

- Не позволявайте такива вещества да влизат в контакт с частите на уреда.
- Не използвайте абразивни почистващи препарати.
- Извадете храната от фризера. Съхранявайте я на хладно място добре покрита.
- Изключете уреда и извадете щепсела от електрическата мрежа или изключете прекъсвача на веригата на предпазителя.
- Почиствайте уреда и вътрешните аксесоари с кърпа и хладка вода. След почистване избършете с прясна вода и подсушете.
- След като всичко се подсуши пуснете уреда в експлоатация.

## Размразяване на фризера

Фризерното отделение обаче постепенно ще се покрие със скреж. Това трябва да се отстрани. Никога не използвайте остри метални инструменти, за да изстържете скреж от изпарителя, тъй като можете да го повредите. Въпреки това, когато ледът стане много дебел върху вътрешната обвивка, пълното размразяване трябва да се извърши както следва:

- Извадете щепсела от контакта;
- Извадете всички съхранявани храни, увийте ги в няколко слоя вестник и ги поставете на хладно място;
- Дръжте вратата отворена и поставете леген под уреда за събиране на размразената вода;
- Когато размразяването приключи, подсушете добре вътрешността;
- Поставете щепсела в контакта, за да включите отново уреда.

## Подмяна на лампата

Вътрешното осветление е тип LED. За да смените лампата, моля, да се свържете с квалифициран техник!



## Ежедневна употреба

### Отстраняване на неизправности



**Внимание!** Преди отстраняване на неизправности изключете захранването. Само квалифициран електротехник или компетентно лице трябва да извършва отстраняването на неизправностите, които не са описани в това Ръководство.

**Важно!** Има някои звуци при нормална употреба (компресор, циркулация на хладилен агент).

Проблем	Възможна причина	Решение
Уредът не работи	Копчето за регулиране на температурата е настроено на число „0“.	Поставете копчето на друго число, за да включите уреда.
	Щепселът не е включен или е разхлабен.	Поставете щепсела.
	Предпазителят е изгорял или е дефектен.	Проверете предпазителя, ако е необходимо го подменете.
	Контактът е дефектен.	Неизправностите в захранването трябва да бъдат отстранени от електротехник.
Храната е твърде топла.	Температурата не е правилно регулирана.	Моля, направете справка в Раздела "Първоначална настройка на температурата".
	Вратата е била отворена за дълъг период.	Отваряйте вратата само колкото е необходимо.
	Голямо количество топла храна е било поставено в уреда за последните 24 часа.	Включете временно регулирането на температурата на по-студена настройка..
	Уредът е близо до топлинен източник.	Моля, направете справка в Раздела за местоположението на инсталирането.
Уредът охлажда твърде много	Температурата е зададена твърде ниска.	Завъртете временно копчето за регулиране на температурата на по-топла настройка.
Необичайни шумове	Уредът не е нивелиран.	Регулирайте отново крачетата.
	Уредът се опира до стената или други предмети.	Преместете леко уреда.
	Компонент, например тръба на гърба на уреда, допира друга част от уреда или стената.	Ако е необходимо, внимателно отстранете компонента от пътя.
Вода на пода	Дренажът за водата е блокиран.	Направете справка в Раздел „Почистване“.
Страничният панел е топъл	Кондензаторът е вътре в панела.	Това е нормално.

Ако неизправността се появи отново, свържете се със Сервизния център.



**ENERGY**



ТЪРГОВСКА МАРКА

ИДЕНТИФИКАТОР НА МОДЕЛА\*

A

Информацията за модела, съхранявана в базата данни на продукта, може да бъде получена като сканирате QR кода от енергийния етикет на продукта, или като въведете следния уебсайт и потърсите идентификатора на вашия модел (\*), намиращ се на енергийния етикет.  
<https://eprel.ec.europa.eu>

Информация, относно минималния срок на гаранцията, предлагана от вносителя, както и контакти на сервизния център, е налична в гаранционната карта на уреда или онлайн на: <https://densi.bg/services>

# User Instruction

## Refrigerator Freezer

**FR23SM-PT000EH**

**FR23ISM-PT000EH**

### Content

1. Safety Information	Page 1~9
2. Overview	Page 10
3. Reverse Door	Page 11~13
4. Installation	Page 14~15
5. Daily Use	Page 16~21

In the interest of your safety and to ensure the correct use, before installing and first using the appliance, read this user manual carefully, including its hints and warnings. To avoid unnecessary mistakes and accidents, it is important to ensure that all people using the appliance are thoroughly familiar with its operation and safety features. Save these instructions and make sure that they remain with the appliance if it is moved or sold, so that everyone using it through its life will be properly informed on appliance use and safety.






For the safety of life and property keep the precautions of these user's instructions as the manufacturer is not responsible for damages caused by omission.

### **Children and vulnerable people safety**


- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children aged from 3 to 8 years are allowed to load and unload this appliance.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are aged from 8 years and above and supervised.
- Keep all packaging well away from children. There is risk of suffocation.


- If you are discarding the appliance pull the plug out of the socket, cut the connection cable (as close to the appliance as you can) and remove the door to prevent playing children to suffer electric shock or to close themselves into it.
- If this appliance featuring magnetic door seals is to replace an older appliance having a spring lock (latch) on the door or lid, be sure to make that spring lock unusable before you discard the old appliance. This will prevent it from becoming a death trap for a child.

### General safety


-  **WARNING!** Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
-  **WARNING!** Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
-  **WARNING!** Do not damage the refrigerant circuit.
-  **WARNING!** Do not use other electrical appliances (such as ice cream makers) inside of refrigerating appliances, unless they are approved for this purpose by the manufacture.
-  **WARNING!** Do not touch the light bulb if it has been on for a long period of time because it could be very hot.<sup>1)</sup>


1) If there is a light in the compartment.

 **WARNING!** When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.

 **WARNING!** Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power suppliers at the rear of the appliance.

- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.
- The refrigerant isobutane (R-600a) is contained within the refrigerant circuit of the appliance, a natural gas with a high level of environmental compatibility, which is nevertheless flammable.
- During transportation and installation of the appliance, be certain that none of the components of the refrigerant circuit become damaged.
  - avoid open flames and sources of ignition
  - thoroughly ventilate the room in which the appliance is situated
- It is dangerous to alter the specifications or modify this product in any way. Any damage to the cord may cause a short circuit, fire and/or electric shock.
- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as
  - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
  - farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments;
  - bed and breakfast type environments;
  - catering and similar non-retail applications.

 **WARNING!** Any electrical components (plug, power cord, compressor and etc.) must be replaced by a certified service agent or qualified service personnel.

 **WARNING!** The light bulb supplied with this appliance is a “special use lamp bulb” usable only with the appliance supplied. This “special use lamp” is not usable for domestic lighting.<sup>1)</sup>

- Power cord must not be lengthened.
- Make sure that the power plug is not squashed or damaged by the back of the appliance. A squashed or damaged power plug may overheat and cause a fire.
- Make sure that you can come to the mains plug of the appliance.
- Do not pull the mains cable.
- If the power plug socket is loose, do not insert the power plug. There is a risk of electric shock or fire.
- You must not operate the appliance without the lamp.
- This appliance is heavy. Care should be taken when moving it.
- Do not remove nor touch items from the freezer compartment if you hands are damp/wet, as this could cause skin abrasions or frost/freezer burns.
- Avoid prolonged exposure of the appliance to direct sunlight.

### Daily use

- Do not put hot on the plastic parts in the appliance.
- Do not place food products directly against the rear wall.

1) If there is a light in the compartment.

- Frozen food must not be re-frozen once it has been thawed out.<sup>1)</sup>
- Store pre-packed frozen food in accordance with the frozen food manufacturer's instructions.<sup>1)</sup>
- Appliance's manufacturer's storage recommendations should be strictly adhered to. Refer to relevant instructions.
- Do not place carbonated or fizzy drinks in the freezer compartment as it creates pressure on the container, which may cause it to explode, resulting in damage to the appliance.<sup>1)</sup>
- Ice lollies can cause frost burns if consumed straight from the appliance.<sup>1)</sup>
- To avoid contamination of food, please respect the following instructions
- Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
- Clean regularly surfaces that can come in contact with food and accessible drainage systems.
- Clean water tanks if they have not been used for 48h; flush the water system connected to a water supply if water has not been drawn for 5 days.
- Store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, so that it is not in contact with or drip onto other food.
- Two-star frozen-food compartments (if they are presented in the appliance) are suitable for storing pre-frozen food, storing or making ice-cream and making ice cubes.

1) If there is a freezer compartment.

2) If there is a fresh-food storage compartment.

- One-, two- and three -star compartments (if they are presented in the appliance) are not suitable for the freezing of fresh food.
- If the appliance is left empty for long periods, switch off, defrost, clean, dry and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.

## Care and cleaning

- Before maintenance, switch off the appliance and disconnect the mains plug from the mains socket.
- Do not clean the appliance with metal objects.
- Do not use sharp objects to remove frost from the appliance. Use a plastic scraper.<sup>1)</sup>
- Regularly examine the drain in the refrigerator for defrosted water. If necessary, clean the drain.  
If the drain is blocked, water will collect in the bottom of the appliance.<sup>2)</sup>

## Installation

**Important!** For electrical connection carefully follow the instructions given in specific paragraphs.

- Unpack the appliance and check if there are damages on it. Do not connect the appliance if it is damaged. Report possible damages immediately to the place you bought it. In that case retain packing.

1) If there is a freezer compartment.

2) If there is a fresh-food storage compartment.

## **Safety information**



- It is advisable to wait at least four hours before connecting the appliance to allow the oil to flow back in the compressor.
- Adequate air circulation should be around the appliance, lacking this leads to overheating. To achieve sufficient ventilation follow the instructions relevant to installation.
- Wherever possible the spacers of the product should be against a wall to avoid touching or catching warm parts (compressor, con-denser) to prevent possible burn.
- The appliance must not be located close to radiators or cookers.
- Make sure that the mains plug is accessible after the installation of the appliance.

## **Service**



- Any electrical work required to do the servicing of the appliance should be carried out by a qualified electrician or competent person.
- This product must be serviced by an authorized Service Center, and only genuine spare parts must be used.


## **Energy saving**

- Don't put hot food in the appliance;
- Don't pack food close together as this prevents air circulating;
- Make sure food don't touch the back of the compartment(s);

- If electricity goes off, don't open the door(s);
- Don't open the door(s) frequently;
- Don't keep the door(s) open for too long time;
- Don't set the thermostat on exceeding cold temperatures;
- All accessories, such as drawers, shelves balconies, should be kept there for lower energy consumption.

## Environment Protection

 This appliance does not contain gasses which could damage the ozone layer, in either its refrigerant circuit or insulation materials. The appliance shall not be discarded together with the urban refuse and rubbish. The insulation foam contains flammable gases: the appliance shall be disposed according to the appliance regulations to obtain from your local authorities. Avoid damaging the cooling unit, especially the heat exchanger. The materials used on this appliance marked by the symbol  are recyclable.

 The symbol on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it should be taken to the appropriate collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health,

which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local council, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

### Packaging materials

The materials with the symbol are recyclable. Dispose the packaging in a suitable collection containers to recycle it.

### Disposal of the appliance

1. Disconnect the mains plug from the mains socket.
2. Cut off the mains cable and discard it.



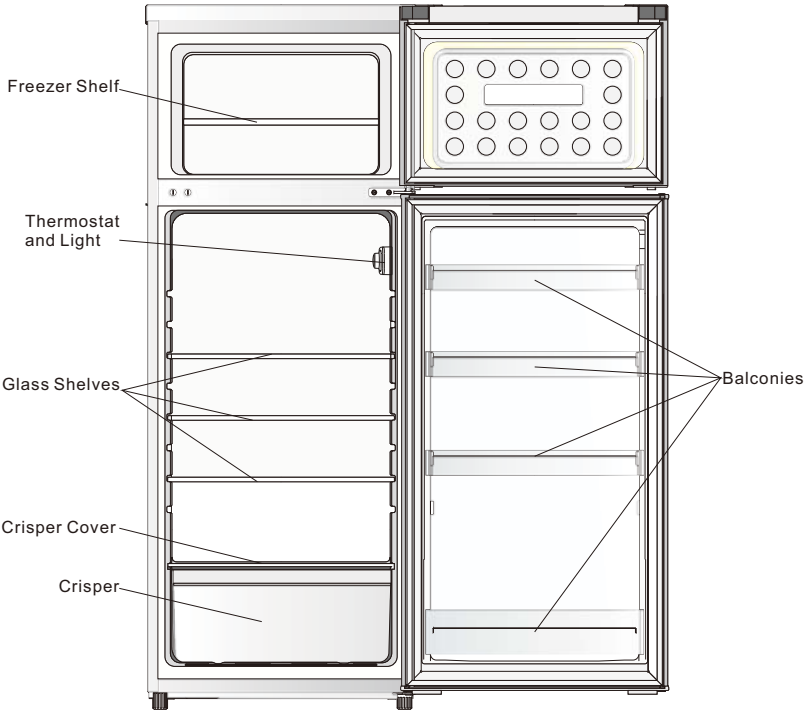
**WARNING!** During using, service and disposal the appliance, please pay attention to symbol similar as left side, which is located on rear of appliance (rear panel or compressor) and with yellow or orange color.

It's risk of fire warning symbol. There are flammable materials in refrigerant pipes and compressor.

Please be far away fire source during using, service and disposal.

# Overview

---



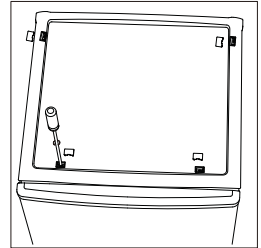
This illustration is only for hinting, the detail please check your appliance.

# Reverse Door

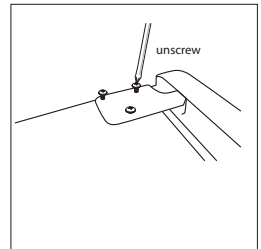
**Tool required:** Philips screwdriver, Flat bladed screwdriver, Hexagonal spanner.

- Ensure the unit is unplugged and empty.
- To take the door off, it is necessary to tilt the unit backwards. You should rest the unit on something solid so that it will not slip during the door reversing process.
- All parts removed must be saved to do the reinstallation of the door.
- Do not lay the unit flat as this may damage the coolant system.
- It's better that 2 people handle the unit during assembly.

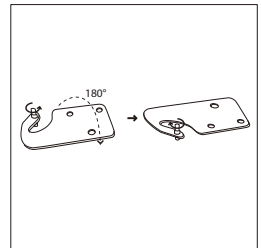
1. Remove four screws in top cover and then lift it.



2. Unscrew top hinge and then remove upper door and place it on a soft pad to avoid scratch.

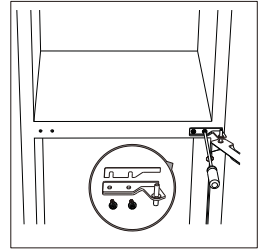


3. Remove the pin with a screwdriver and flip the hinge bracket. Then refit the pin to hinge bracket.

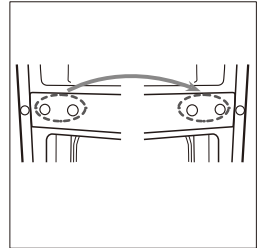


# Reverse Door

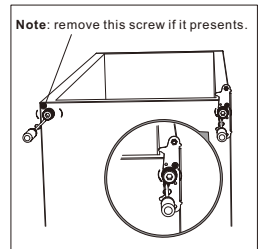
4. Unscrew middle hinge. Then lift lower door and place it on a soft pad to avoid scratch.



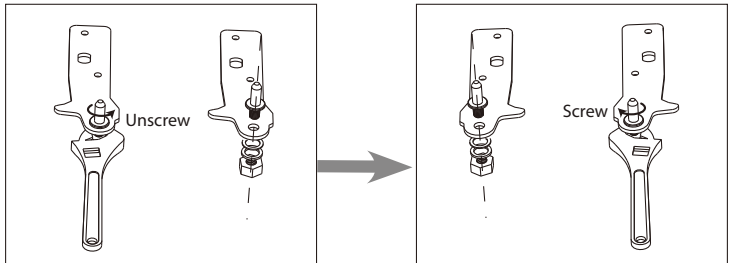
5. Move the hinge hole covers from left side to right side.



6. Unscrew bottom hinge. Then remove the adjustable feet from both side.

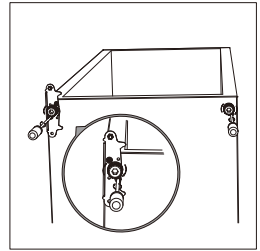


7. Unscrew and remove the bottom hinge pin, turn the bracket over and replace it.

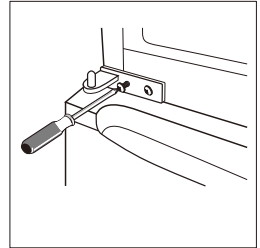


# Reverse Door

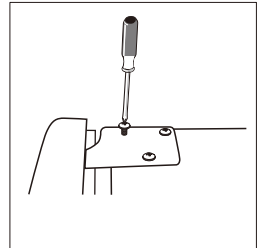
8. Refit the bracket fitting the bottom hinge pin. Replace both adjustable feet. Transfer the lower door to the property position.



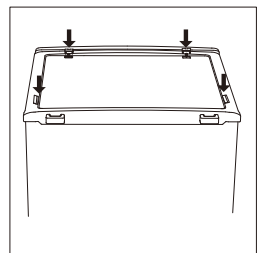
9. Make the middle hinge reverse the direction 180°C, then transfer it to the left property position. Make the middle hinge pin in the upper hole of the lower door, then tight the bolts.



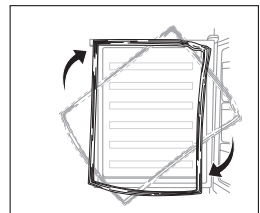
10. Place the upper door back on. Ensure the door is aligned horizontally and vertically so that the seal are closed on all sides before finally tightening the top hinge. Then insert the hinge and screw it to the top of the unit.



11. Put the top cover and then screw back.

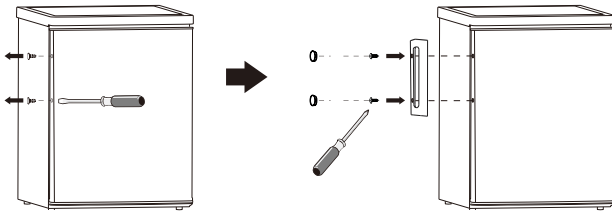


12. Detach the Fridge and the Freezer door gaskets and then attach them after rotating.



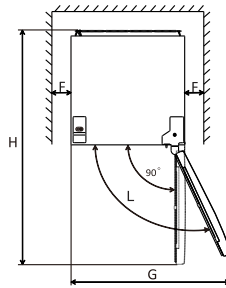
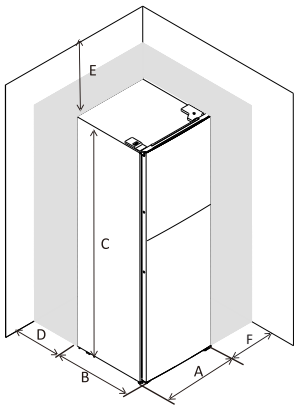
# Installation

## Install door external handle (if external handle is present)



## Space Requirement

- Keep enough space of door open.

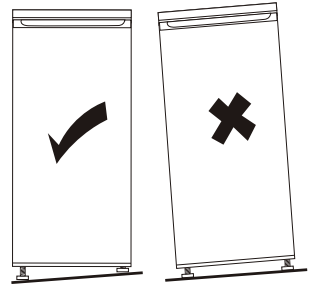
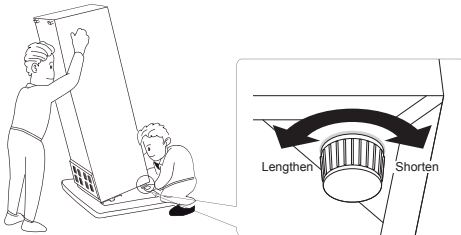


A	550
B	580
C	1650
D	min=50
E	min=50
F	min=50
G	1100
H	1130
L	135°

## Levelling the unit

To do this adjust the two levelling feet at front of the unit.

If the unit is not level, the doors and magnetic seal alignments will not be covered properly.



# Installation

---

## Positioning

Install this appliance at a location where the ambient temperature corresponds to the climate class indicated on the rating plate of the appliance:

for refrigerating appliances with climate class:

- extended temperate: this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 10 °C to 32 °C; (SN)
- temperate: this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 32 °C;(N)
- subtropical: this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 38 °C;(ST)
- tropical: this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 43 °C;(T)

## Location

The appliance should be installed well away from sources of heat such as radiators, boilers, direct sunlight etc. Ensure that air can circulate freely around the back of the cabinet. To ensure best performance, if the appliance is positioned below an overhanging wall unit, the minimum distance between the top of the cabi-net and the wall unit must be at least 50 mm. Ideally, however, the appliance should not be positioned below overhanging wall units. Accurate leveling is ensured by one or more adjustable feet at the base of the cabinet.

This refrigerating appliance is not intended to be used as a built-in appliance;



**Warning!** It must be possible to disconnect the appliance from the mains power supply; the plug must therefore be easily accessible after installation.

## Electrical connection

Before plugging in, ensure that the voltage and frequency shown on the rating plate correspond to your domestic power supply. The appliance must be earthed. The power supply cable plug is provided with a contact for this purpose. If the domestic power supply socket is not earthed, connect the appliance to a separate earth in compliance with current regulations, consulting a qualified electrician.

The manufacturer declines all responsibility if the above safety precautions are not observed.

This appliance complies with the E.E.C. Directives.

# Daily Use

## First use

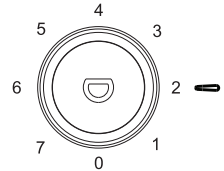
### Cleaning the interior

Before using the appliance for the first time, wash the interior and all internal accessories with lukewarm water and some neutral soap so as to remove the typical smell of a brand new product, then dry thoroughly.

**Important!** Do not use detergents or abrasive powders, as these will damage the finish.

### Temperature Setting

- Plug on your appliance. The internal temperature is controlled by a thermostat. There are 8 settings . 1 is warmest setting and 7 is coldest when set is 0, the appliance is switched off. When set is max, compressor will not stop
- The appliance may not operate at the correct temperature if it is in a particularly hot or if you open the door often.



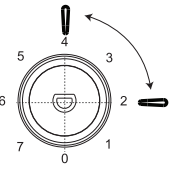
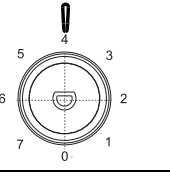
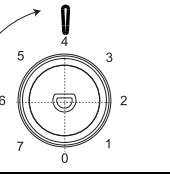
## Daily use

Position different food in different compartments according to be below table

Refrigerator compartments	Type of food
Door or balconies of fridge compartment	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Foods with natural preservatives, such as jams,juices, drinks, condiments.</li> <li>• Do not store perishable foods.</li> </ul>
Crisper drawer (salad drawer)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fruits, herbs and vegetables should be placed separately in the crisper bin.</li> <li>• Do not store bananas, onions, potatoes, garlic in the refrigerator.</li> </ul>
Fridge shelf – middle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dairy products, eggs</li> </ul>
Fridge shelf – top	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Foods that do not need cooking, such as ready-to-eat foods, deli meats, leftovers.</li> </ul>
Freezer drawer(s)/shelf	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Foods for long-term storage.</li> <li>• Bottom drawer/shelf for raw meat, poultry, fish.</li> <li>• Middle drawer/shelf for frozen vegetables, chips.</li> <li>• Top drawer/shelf for ice cream, frozen fruit, frozen baked goods.</li> </ul>

# Daily Use

## Temperature setting recommendation

Temperature Setting Recommendation		
Environment Temperature	Freezer compartment	Fridge compartment
Summer ( Above 38°C )	/	 <p>Set on 2~4</p>
Normal	/	 <p>Set on 4</p>
Winter ( Below 16°C )	/	 <p>Set on 4~6</p>

- Information above give users recommendation of temperature setting.

### Recommended Storage Time

- Under Recommended setting, the best storage time of fridge is no more than 3 days.
- Under Recommended setting, the best storage time of freezer is no more than 1 month.
- The best storage time may reduce under other settings.

# Daily Use

---

## Freezing fresh food

- The freezer compartment is suitable for freezing fresh food and storing frozen and deep-frozen food for a long time.
- Place the fresh food to be frozen in the freezer compartment.
- The maximum amount of food that can be frozen in 24 hours is specified on the rating plate.
- The freezing process lasts 24 hours: during this period do not add other food to be frozen.

## Storing frozen food

When first starting-up or after a period out of use, before putting the product in the compartment let the appliance run at least 2 hours on the higher settings.

**Important!** In the event of accidental defrosting, for example the power has been off for longer than the value shown in the technical characteristics chart under "rising time", the defrosted food must be consumed quickly or cooked immediately and then re-frozen (after cooked).

## Thawing

Deep-frozen or frozen food, prior to be used, can be thawed in the fridge compartment or at room temperature, depending on the time available for this operation.

Small pieces may even be cooked still frozen, directly from the freezer. In this case, cooking will take longer.

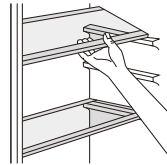
## Ice-cube

This appliance may be equipped with one or more ice-cube to produce ice.

## Accessories

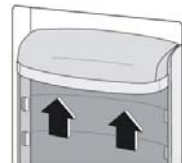
### Movable shelves

The walls of the refrigerator are equipped with a series of runners so that the shelves can be positioned as desired.



### Positioning the door balconies

To permit storage of food packages of various sizes, the door balconies can be placed at different heights. To make these adjustments proceed as follows: gradually pull the balcony in the direction of the arrows until it comes free, then reposition as required.



# Daily Use

## Helpful hints and tips

To help you make the most of the freezing process, here are some important hints:

- the maximum quantity of food which can be frozen in 24 hrs. is shown on the rating plate;
- the freezing process takes 24 hours. No further food to be frozen should be added during this period;
- only freeze top quality, fresh and thoroughly cleaned, foodstuffs;
- prepare food in small portions to enable it to be rapidly and completely frozen and to make it possible subsequently to thaw only the quantity required;
- wrap up the food in aluminium foil or polythene and make sure that the packages are airtight;
- do not allow fresh, unfrozen food to touch food which is already frozen, thus avoiding a rise in temperature of the latter;
- lean foods store better and longer than fatty ones; salt reduces the storage life of food;
- water ices, if consumed immediately after removal from the freezer compartment, can possibly cause the skin to be freeze burnt;
- it is advisable to show the freezing in date on each individual pack to enable you removal from the freezer compartment, can possibly cause the skin to be freeze burnt;
- it is advisable to show the freezing in date on each individual pack to enable you to keep tab of the storage time.

## Hints for storage of frozen food

To obtain the best performance from this appliance, you should:

- make sure that the commercially frozen foodstuffs were adequately stored by the retailer;
- be sure that frozen foodstuffs are transferred from the food store to the freezer in the shortest possible time;
- not open the door frequently or leave it open longer than absolutely necessary.
- once defrosted, food deteriorates rapidly and cannot be re-frozen;
- do not exceed the storage period indicated by the food manufacture.

## Hints for fresh food refrigeration

To obtain the best performance:

- Do not store warm food or evaporating liquids in the refrigerator
- Do cover or wrap the food, particularly if it has a strong flavour
- Make (all types): wrap in polythene bags and place on the glass shelves above the vegetable drawer.
- For safety, store in this way only one or two days at the most.
- Cooked foods, cold dishes, etc....: these should be covered and may be placed on any shelf.
- Fruit and vegetables: these should be thoroughly cleaned and placed in the special drawer(s) provided.
- butter and cheese: these should be placed in special airtight containers or wrapped in aluminum foil or polythene bags to exclude as much air as possible.
- Milk bottle: these should have a cap and should be stored in the balconies on the door.
- Bananas, potatoes, onions and garlic, if not packed, must not be kept in the fridge.

## Cleaning

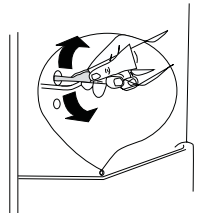
For hygienic reasons the appliance interior, including interior accessories, should be cleaned regularly.

**Caution!** The appliance may not be connected to the mains during cleaning. Danger of electrical shock! Before cleaning switch the appliance off and remove the plug from the mains, or switch off or turn out the circuit breaker or fuse. Never clean the appliance with a steam cleaner. Moisture could accumulate in electrical components, danger of electrical shock! Hot vapors can lead to the damage of plastic parts. The appliance must be dry before it is placed back into service.

**Important!** Ethereal oils and organic solvents can attack plastic parts, e.g. lemon juice or the juice from orange peel, butyric acid, cleanser that contain acetic acid.

### Clean drain hole

To avoid defrost water overflowing into the fridge, periodically clean the drain hole at back of fridge compartment. Use a cleaner to clean the hole as showed in right picture.



1) If the condenser is at back of appliance.

## Daily Use

---

- Do not allow such substances to come into contact the appliance parts.
- Do not use any abrasive cleaners
- Remove the food from the freezer. Store them in a cool place, well covered.
- Switch the appliance off and remove the plug from the mains, or switch off or turn out the circuit breaker of fuse.
- Clean the appliance and the interior accessories with a cloth and lukewarm water. After cleaning wipe with fresh water and rub dry.
- After everything is dry place appliance back into service.

### Defrosting of the freezer

The freezer compartment, however, will become progressively covered with frost. This should be removed. Never use sharp metal tools to scrape off frost from the evaporator as you could damage it.

However, when the ice becomes very thick on the inner liner, complete defrosting should be carried out as follows:

- pull out the plug from the socket;
- remove all stored food, wrap it in several layers of newspaper and put it in a cool place;
- keep the door open, and placing a basin underneath of the appliance to collect the defrost water;
- when defrosting is completed, dry the interior thoroughly
- replace the plug in the power socket to run the appliance again.

### Replace the lamp

- The internal light is a LED type. To replace the lamp, please contact qualified technician.



# Daily Use

## Troubleshooting



**Caution!** Before troubleshooting, disconnect the power supply. Only a qualified electrician of competent person must do the troubleshooting that is not in this manual.

**Important!** There are some sounds during normal use (compressor, refrigerant circulation).

Problem	Possible cause	Solution
Appliance does not work	Temperature regulation knob is set at number "0".	Set the knob at other number to switch on the appliance.
	Mains plug is not plugged in or is loose	Insert mains plug.
	Fuse has blown or is defective	Check fuse, replace if necessary.
	Socket is defective	Mains malfunctions are to be corrected by an electrician.
The food is too warm.	Temperature is not properly adjusted.	Please look in the initial Temperature Setting section.
	Door was open for an extended period.	Open the door only as long as necessary.
	A large quantity of warm food was placed in the appliance within the last 24 hours.	Turn the temperature regulation to a colder setting temporarily.
	The appliance is near a heat source.	Please look in the installation location section.
Appliance cools too much	Temperature is set too cold.	Turn the temperature regulation knob to a warmer setting temporarily.
Unusual noises	Appliance is not level.	Re-adjust the feet.
	The appliance is touching the wall or other objects.	Move the appliance slightly.
	A component, e.g. a pipe, on the rear of the appliance is touching another part of the appliance or the wall.	If necessary, carefully bend the component out of the way.
Water on the floor	Water drain hole is blocked.	See the Cleaning section.
Side panel is hot	Condenser is inside the panel.	It's normal.

If the malfunction shows again, contact the Service Center.



**ENERGY**



ТЪРГОВСКА МАРКА

ИДЕНТИФИКАТОР НА МОДЕЛА\*

**A**

Информацията за модела, съхранявана в базата данни на продукта, може да бъде получена като сканирате QR кода от енергийния етикет на продукта, или като въведете следния уебсайт и потърсите идентификатора на вашия модел (\*), намиращ се на енергийния етикет.  
<https://eprel.ec.europa.eu>

Информация, относно минималния срок на гаранцията, предлагана от вносителя, както и контакти на сервизния център, е налична в гаранционната карта на уреда или онлайн на:  
<https://densi.bg/services>