



Your Style...Your Life

HSV 330

КОМБИНИРАН ФРИЖИДЕР - ЗАМРАЗНУВАЧ

SKOLEKS

MK

Скопије: 02/ 322 75 80, ул. Народен Фронт Б-2, Кавадарци: 043/ 412 551, ул. Шишака Б.Б,
Битола: 047/ 242 885, ул. Прилепска 56, Тетово: 044/ 337 919, ул. Илинденска Б.Б

MK УПАТСТВО ЗА УПОТРЕБА

Почитувани корисници,

Почитувани господа Ви благодариме што го одбравте нашиот продукт, синоним на квалитет и сигурност, и се надеваме дека тој апарат во потполност ќе ги задоволи Вашите барања. Доколку внимателно ги следите препораките, изнесени во оваа инструкција, Вашата мелница за отпадоци ќе остане и во иднина многу ефикасна. Не се двоумите да не побарате доколку имате потреба, ние секогаш Ви стоиме на располагање за да ви помогнеме или да Ви дадеме информација за сите продукти од трговската марката EUROLUX.

СОДРЖИНА

Дел 1 : Пред употреба	16
• Инструкции за безбедност	16
• Препораки	16
• Инсталација и вклучување на апаратот	17
• Пред вклучување на апаратот	17
Дел 2 : Функции и можностите	18
• Подесување на термостатот	18
• Display Panel	19
Дел 3 : Ставање храна во компресорот	21
• Делови на фрижидерот	21
• Дел за замрзнување	21
Дел 4 : Чистење и техничко поддршка	22
• Одморзнување	22
• Менување на сијаличка	23
Дел 5 : Транспортирање и инсталациона позиција	24
• Менување на правецот на отварањето	24
• Транспортирање и менување на инсталациона позиција	24
Дел 6 : Пред да повикате техничка поддршка	25
Дел 7 : Делови и прегради	26

- | | |
|--------------------------------------|--|
| 1) Дисплеј панел | 13) Арома кутија(*) |
| 2) Термостат | 14) Долна полица |
| 3) Полици на фрижидерот | 15) Држач за шишиња (*) |
| 4) Сијаличка и капак | 16) Послужавник за лед |
| 5) Прекидач за сијаличка | 17) Полица за послужавникот за лед |
| 6) Послужавник за месо (*) | 18) Капаци на фиоките |
| 7) Полица за зеленчук | 19) Фиока на замрзнувачот |
| 8) Дел за зеленчук | 20) Долна фиока на замрзнувачот |
| 9) Горна полица | 21) Прилагодливи ногарки |
| 10) Капак на горна полица(**) | 22) Таџна за истекување на вода (*) |
| 11) Полица за јајца | 23) Црево за дренирање на вода |
| 12) Држач за јајца | |

(*) Необавезно / само кај 345 моделот

() само кај 265 моделот**

-стр. 1-



Симболот на производот или на пакувањето покажува дека овој производ може да се третира како отпадок во домаќинството. И ќе се предаде на применливите собирни места за рециклирање на електрична и електронска опрема. Со тоа што сте го отстраниле овој производ правилно, помагате да се спречат потенцијалните негативни последици за средината и човековото здравје, кој поинаку може да бидат нарушуени ако соодветно не се фрли производот.

За подетални информации за рециклирањето на овој производ, ве молиме контактирајте ја локалната градска канцеларија, сервисот за отпад од домаќинство или во продавницата од каде сте го купиле производот.

ДЕЛ 1. ПРЕД УПОТРЕБА НА АПАРАТОТ

Инструкции за безбедност

- Моделот кој содржи R600a (isobutene течност за ладење), природен гас, кој е погоден за средината, но е и запалив. При транспортирање и инсталирање на единицата, внимавајте ниеден од компонентите на фрижидерот да не биде оштетен. Доколку се случи оштета или пожар, проветрете ја просторијата каде се наоѓа единицата.
- Не користете алати и слично за нејзино одморзнување.
- Не користете електрични апарати за одморзнување на фрижидерот.
- Ако новиот апарат заменува стар кој бил со брава, пред да го замените со новиот, скршете ја бравата или извадете ја, превентивно за децата играјќи се да не се заклучат внатре.
- Старите фрижидери и замрзнувачи содржат средства за изолација, кои мора да бидат прописно расположливи. Ако имате прашања, обратете се до најблискиот сервис. Проверете, цевководот на вашиот фрижидер да не е оштетен при транспортирањето.

Забелешка:

- Ве молиме, внимателно да го прочитате упатството пред користење на единицата. Сервисот не признава рекламија од погрешно инсталирање. Користете го апаратот како што е појаснето во ова упатство.

Препораки

- Не користете адаптери и продолжни кабли кои може да предизвикаат пожар.
- Не вклучувајте стари и оштетени кабли.
- Не го усукувајте и превиткувајте кабелот.

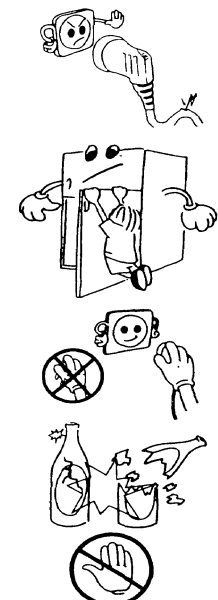
- Не дозволувајте децата да играат со апаратот. Децата не смеат да седат на полиците/фиоките, ниту пак да се бесат на вратата.

- Да не користите метални остри предмети за вадење на насобраниот мраз во фрижидерот. Може да ја оштетите површината и да предизвикате штета. Мразот отстранете го со пластични остри помагала.

- Не го вклучувајте кабелот за струја со мокри раце.
- Не ставајте стакlena и слична амбалажа во замрзнувачот, бидејќи со замрзнување на течноста во неа може да пукне.

- Шишиња што содржат висок процент на алкохол, мора да се стават во исправена положба, добро затворени.

- Не ги допирајте деловите за ладење, поготово не со мокри раце, може да се изгорите или повредите.
- Не го јадете мразот што бил отстранет од фрижидерот



Инсталирање и вклучување на апаратот

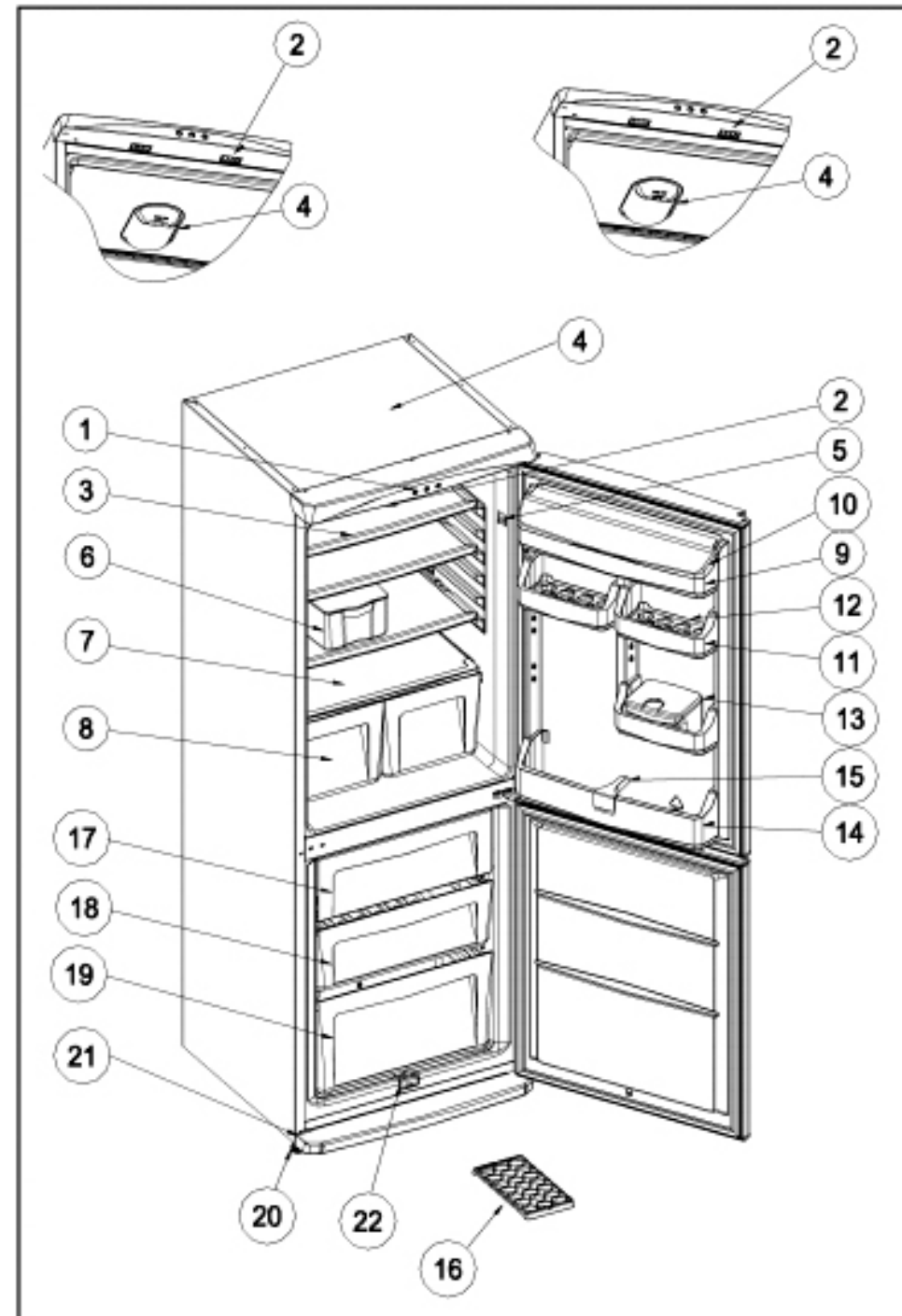
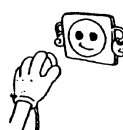
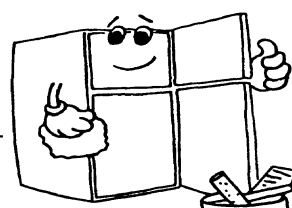
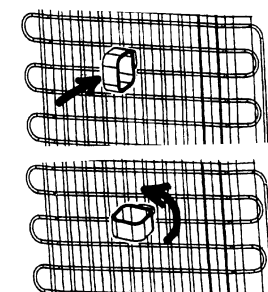
- Пред инсталација и поврзување на апаратот, проверете го напонот на струја во вашиот дом.
- Овој апарат се конектира на 220-240V или 200-230V и 50 Hz.
- Можете да побарате бесплатна помош од сервисот за инсталација и вклучување на апаратот.
- Ако штекерот не одговара на утикачот, заменете го со нов (10A)
- Кабелот вклучете го во вземнет штекер. Доколку штекерот не е вземнет, ве советуваме да повикате електричар.

Производителот не превзема одговорност за штета направена од неземнување или несоодветно вземнување.

- Не го изложувајте на директна сончева светлина.
- Да не се користи на отворено и не го изложувајте на дожд.
- Фрижидерот треба да е подалеку од извори на топлина (50 см). од радијатор или печка и локацијата да обезбеди добра вентилација.
- Горниот дел да е слободен во висина од 15 см.
- За обезбедување на правилно растијание меѓу сидот и фрижидерот, поставете го пластичниот граничник.
- Не ставяте тешки предмети на апаратот.
- Ако го поставувате до друг фрижидер, оставете барем 2 см растојание, за да не дојде до кондензација.
- Треба да е поставен на цврст под, стабилно. Користете ги предните ногарки за да го прилагодите.
- Чистењето на внатрешноста треба да биде со сода бикарбона и млака вода, а додатоците со млака вода и течен детергент. По сушењето на внатрешноста ставете ги додатоците.

Пред да го вклучите

- Откако ќе го вклучите главниот кабел во струја, почекајте 3 часа, потоа вклучете го.
- Може да има непријатен мирис при првото вклучување, но миризбата ќе исчезне кога единицата ќе почне да лади.



Дел 6. ПРЕД ДА ПОВИКАТЕ СЕРВИС

Доколку единицата не работи исправно, можеби е мал квар. Пред да повикате сервис, за да заштедите време и пари, проверете го прво следното.

Што да направите ако фрижидерот не работи ;

Проверете дали ;

- Има струја, (црвената сијаличка е исклучена)
- Главниот осигурувач за струја е исклучен ,
- Термостатот е во « 0 » позиција,
- Е исправен штекерот. Во него вклучете друг апарат што сигурно работи.

Што да направите ако работи слабо ;

Проверете ;

- Да не е преполнет ,
- Вредностите на термостатот на фрижидерот и замрзнувачот се подесуваат за еден степен (вредност).
- Вратата не е добро затворена,
- Да не е вакан кондензаторот ,
- Дали има доволно простор меѓу задниот и страничните ѕидови.

Прави бука ;

Гасот за ладење што циркулира прави мала бука, со исклучок кога не работи кондензаторот. Без грижа, ова е нормално. Ако слушате невообичаени звуци, проверете дали;

- Апаратот е стабилен на под.
- Позадината еслибодна.
- Работите во внатрешноста вибрираат.

Ако има вода во долниот дел на фрижидерот ;

Проверете;

- Да не е запушено цревото за истекување на вода.

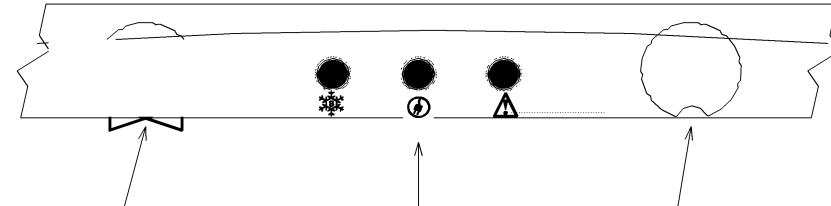
Препораки

- Ако не го користите подолг временски период, исклучете го, исчистете го и оставете ја вратата отворена, превентивно од лоша миризба.
- За комплетно исклучување, исклучете го главниот кабел од струја.

Дел 2. . ФУНКЦИИ И МОЖНОСТИ

Подесување на термостатот

Термостат за замрзнувач и фрижидер



Термостатот автоматски ја регулира температурата на внатрешноста. Со вртење на термостатот можете да одберете ладење од 1-5 точката.

Подесување на термостатот на фрижидерот и замрзнувачот;

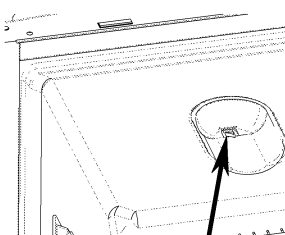
1 – 2 : За кратко време на складирање можете да го подесите меѓу овие точки.

3 – 4 : подолг временски период на складирање.

5 : За замрзнување на свежа храна. По замрзнувањето на храната, вратете го термостатот во првобитната положба.

Прекидач за супер ладење

Заб



Контролор за супер ладење за 265 lt

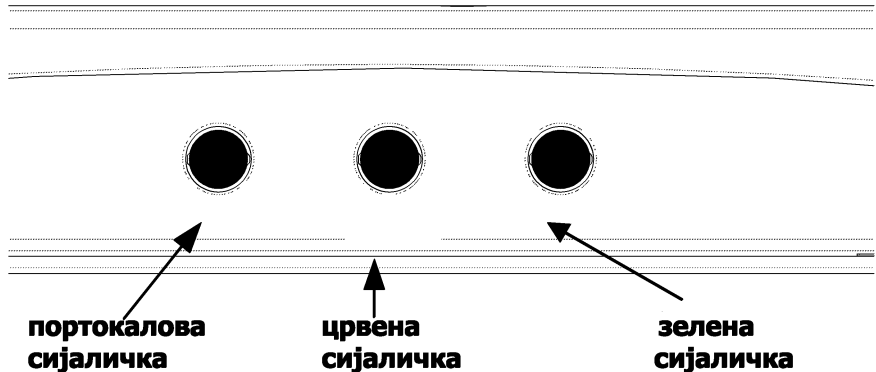
зиција.

иција. За мрзнење на звената сијаличка е јаботи подолго. Кога ќе стојба, треба да се кога црвената сијаличка

да на енергија, не го ја на позиција "1".

• Забелешка; Собната температура, температурата на ставената храна и честото отварање на вратата, влијаје на квалитетот на ладење. Ако сакате сменете го подесувањето на температурата.

Дисплеј панел



Портокалова: Кога "Super Switch" функцијата е вклучена (Super Switch е на-1 позиција), ќе се вклучи портокаловата сијаличка.

Зелена: Кога апаратот ќе се вклучи во струја се пали зелената сијаличка.

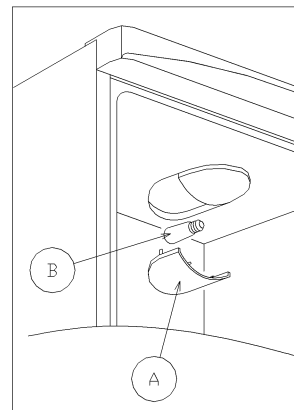
Црвена: Кога внатрешноста на фрижидерот не е доволно ладна се пали црвената сијаличка. Ставете го прекидачот за супер ладење на "1" позиција, додека да се исклучи сијаличката. Кога ќе го постигнете саканото ладење, ставете го прекидачот во положба "0".

Вклучување на апаратот

Кога ќе го вклучите апаратот, проверете дали свети зелената сијаличка. Ставете го термостатот во положба "5" (максимална позиција) и вклучете супер ладење, додека да се изгаси црвената сијаличка. (Забелешка: За најдобри резултати, термостатот подесете го меѓу 2 и 4. **По првото вклучување на апаратот, потребни се околу 24 часаза внатрешноста да ја постигне бараната температура.**

- Во овој период не ставајте многу храна и не ја отварајте често вратата.
- Доколку единицата е исклучена треба да почекате 5 минути за повторно вклучување, за да не дојде до оштетување на компресорот.

Менување на сијаличката во фрижидерот



1. Исклучете ја единицата од струја,
2. Извадете го капакот на сијаличката (A) со притискање на куките, сместени ја двете страни на капакот.
3. Заменете ја сијаличката (B) со нова (не повеќе од 15 W).
4. Ставете го капакот и вклучете ја единицата во струја.

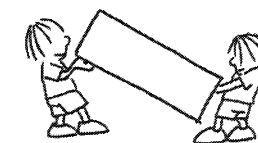
Дел 5. Транспортирање и менување на инсталациона позиција

Менување на правец на отварање на вратата

Во случај да треба да го промените правецот на отварање на вратата, консултирајте сервис.

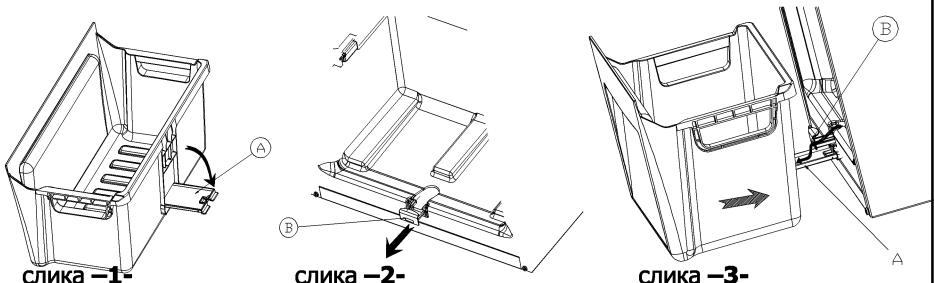
Транспортирање и менување на инсталациона позиција

- Оригиналното паковање и заштита можете да го зачувате по ваша желба.
- При транспортирање на апаратот почитувајте ги инструкциите на паковањето.
- Пред транспортирање, извадете ги сите подвижни делови и додатоци или зацврстете ги со каши.



Одмрзнување на замрзнувачот

- Мразот кој ги покрива полиците во замрзнувачот треба да се одстранува повремено.
 - Не користете метални остири предмети за оваа цел.** Може да ја оштетат површината на апаратот, користете пластични остири помагала.
 - Кога ќе се собере наслага мраз подебела од 5 mm, мора да се одмрзне.
 - Пред одмрзнување, завиткајте ја храната во хартија и сместете ја во ладна просторија.
 - Апаратот е опренен со специјален систем за дренажа.
- 1- Повлечете ја долната фиока од замрзнувачот и отворете го капакот за дренажа (A) кој е позади на фиоката (слика -1).
- 2- Повлечете ја полугата за дренажа (B) сместена над замрзнувачот(слика -2).
- 3- Ставете го капакот за дренажа (A) под полугата (B) .(слика-3)
- 4- Исфрлете ја водата од фиоката.

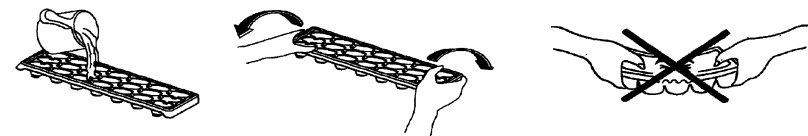


- За да го забрзате процесот на одмрзнување, ставете сад со жешка вода во внатрешноста.
- Исушете ја внатрешноста со сунгер или сува чиста крпа.
- Откако ќе го исчистите замрзнувачот, вратете ја храната внатре и не заборавајте да ја искористите за краток временски период.

Додатоци

Послужавник за мраз ;

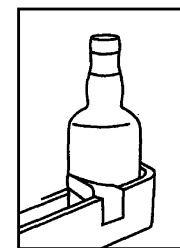
- Наполнете го со вода и сместете го во комората за замрзнување.
- По целосно замрзнување на водата, засукајте го послужавникот како на сликата и коцките мраз ќе паднат.



Држач за шишиња ; (*)

- Користете го овој држач за да одбегнете тркалање и истекување на течноста од шишињата.

(*)Само кај некои модели



Дел 3. СТАВАЊЕ ХРАНА ВО ФРИЖИДЕРОТ

Внатрешност на фрижидерот

- За редуцирање на влажност и непријатна миризба, никогаш не ставајте отворени шишиња и непокриена содржина. На деловите за ладење се акумулира мраз како резултат на испарување. Затоа препорачуваме одмрзнување на фрижидерот, одвреме навреме.
- Никогаш не ставајте жешка храна во фрижидерот. Жечката храна оладете ја на собна температура ,пред да ја ставите во фрижидерот.
- Ништо да нема потпрено на задниот сид на фрижидерот, и не ја отварајте вратата многу често.
- Чистена риба и месо запакована или во покриен пластичен сад,(што би ја користеле за 1 или 2 дена) сместете ги во долнот дел на фрижидерот, во делот за зеленчук каде се обезбедува подобро чување бидејќи е поладно.
- Можете да ставите непаковани овошје и зеленчук во фиоките.

Комора за длабоко замрзнување

- Оваа комора служи за длабоко замрзнување на храна, чување на замрзната храна (подолг временски период) и правење на коцки мраз.
- Не ставјте свежа и замрзната храна на вратата од замрзнувачот, ставете ја во внатрешноста.
- Не ставајте жешка храна во замрзнувачот.
- При замрзнување на месо, риба и слично, поделете ги во порции за еднократно користење.
- За чување на смрзнатата храна;**следете ги упатствата на паковањето на храната. Доколку нема упатство не ја чувајте подолго од 3 месеци од денот на набавувањето.
- Кога купувате смрзнатата храна** проверете дали е смрзната на соодветна температура и да не е отворено паковањето.
- Откако ќе набавите смрзнатата храна, треба за нај кус временски период да се складира во замрзнувач, да не дозволите да се одмрзне. Доколку не ја користите веднаш.
- Доколку паковањето има влага или непријатна миризба, значи дека не било чувано соодветно и содржината е со лош квалитет.
- Времетраење на смрзнатата храна** зависи од температурата на просторијата, подесувањето на термостатот, колку често се отвара вратата, видот на храна, како и периодот поминат во транспорт. Секогаш следете ги препораките од паковањето и не ја чувајте до истекувањето на рокот на траење.
- Користете ги полиците за брзо замрзнување. Полица за брзо замрзнување е средната која добива поголема енергија на замрзнување, благодарение на другите фиоки. (види стр. 1)

Дел 4. Чистење и техничко одржување

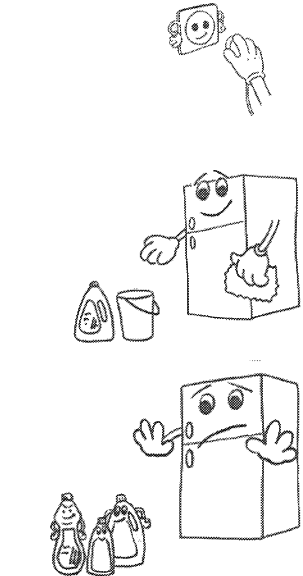
- Пред чистење исклучете ја единицата од струја.

Не чистете со полевање на вода.

- Внатрешноста се чисти со сода бикарбона и млака вода

- Додатоците мијте ги со детергент и вода. Не во машина за перење.

Не користете абразивни и јаки средства за чистење. Целата исчистена површина избришете ја со сува крпа. Потоа вклучете ја единицата во струја со суви раце.



- Чистете го еднаш годишно кондензаторот со метла, за заштеда на енергија и постигнување подобри резултати во однос на ладење.

Кабелот за струја мора да се исклучи.

Одмрзнување на Внатрешноста

- Одмрзнувањето е автоматско за време на функционирањето ; одмрзнатата вода се собира во послужавникот за испарување и автоматски испарува. Послужавникот за испарување на одмрзнатата вода и цревото за одстранување на оваа вода треба периодично да се чисти, за да се избегне насобирање на вода и нејзино истекување надвор.

