

Съдържание

Препоръки за безопасност.....	1
Функции и възможности.	2
Дистанционно управление и описание.....	3
Функция таймер.....	5
Обща информация за работа с уреда.....	5
Грижа и почистване.....	6
Неизправности и тяхното отстраняване	8


Пазете тази инструкция за употреба

Препоръки за безопасност

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


ОПАСНО

С този знак се обозначава опасност от смърт или сериозно нараняване












 Този знак означава, че действието е ЗАБРАНЕНО

ВНИМАНИЕ




С този знак се обозначава опасност от сериозно нараняване или причиняване на повреда на уреда

 Този знак означава, че действието е ЗАДЪЛЖИТЕЛНО

ОПАСНО

-  Не се опитвайте да инсталирате климатизатора самостоятелно.
-  Климатизатора несъдържа потребителски насочени компоненти. Монтажът, демонтажът и ремонта трябва да се извършва от оторизиран сервиз. Не се опитвайте да ремонтирате уреда сами.
-  Ако желаете да преместите уреда на друго място, то преди преместване се консултирайте с оторизиран сервиз и не се опитвайте да го извършите самостоятелно, понеже при неправилен демонтаж и след това монтаж може да се получи изтичане фреон, токов удар, пожар и т.н.
-  При наличие на повреда или миризми на изгоряло - изключете уреда от захранващото напрежение от главен прекъсвач или контакт и се свържете с оторизиран сервиз
-  По време на експлоатация внимавайте да не повредите захранващия кабел. Ако забележите повреда по кабела на захранващото напрежение - свържете се с оторизиран сервиз
-  При констатиране утечка на фреон се уверете, че няма наблизо лесно възпламеними течности или газове и се свържете с оторизиран сервиз.
-  Ако видите светкавица или чуete гръм от такава, то за да се избегне токов удар - изключете климатизатора от дистанционното управление и недокосвайте нито вътрешното нито външното тяло с ръце и не го изключвайте от контакта докато продължава гръмотевичната буря.
-  Немонтирайте и не използвайте уреда в помещения с минерални масла като например фабрики или други зони с наличие на големи количества разпръсквани масла или пара (като например кухни)
-  Невключвайте и не спирайте климатизатора от контакта/захранващото напрежение. Използвайте за целта дистанционното управление.
-  Не се излагайте на директна въздушна струя, особено студена.
-  Непъхайте пръсти или предмети в решетките или през жалюзите на вътрешното тяло.

ВНИМАНИЕ

-  Редовно проветрявайте помещението.
Не насочвайте въздушния поток на климатизатора към отоплителни уреди.
Не се качвайте и не поставяйте предмети върху телата на климатизатора
Не окачвайте предмети върху телата
Не поставяйте вази или съдове с вода върху телата на климатизатора.
Недопускайте директно попадение на вода върху вътрешното тяло
-  Недокосвайте частите на климатизатора с мокри ръце.
Не изключвайте захранващото напрежение по време на работа.
Изключете захранващото напрежение, ако ще отсъствате за по-дълъг период.
Проверявайте състоянието на стойките.
Не поставяйте растения или животни срещу въздушния поток
-  Не пийте кондензираната вода от климатизатора.
Не използвайте климатизатора при отглеждане на растения, охлаждане на хранителни продукти или при съхранение на произведения на изкуството.
Вентилите могат да са много горещи или студени, недокосвайте с ръце.
Не използвайте нагреватели с голям капацитет в близост до климатизатора.
Не поставяйте предмети или мебели пред решетките.
Убедете се, че няма електрически уреди на по-малко от 1 метър от телата на климатизатора.
Не използвайте лесно възпламеними субстанции - бензин, лак за коса и т.н.

1 Лицев панел

Преди да започне работа уреда - убедете се, че лицевия панел е затворен плътно. Недобре затворено - може да причини некоректна работа на уреда.

2 Manual AUTO бутон

Ако сте загубили дистанционното управление с натискане на бутона MANUAL AUTO климатика се включва в AUTO

Статус	Действие	Режим
При работа	Повече от 3 сек.	Спиране
При спрян климатизатор	Повече от 3 секунди и по-малко от 10 секунди	Автоматичен
	Повече от 10 секунди (само за сервизно обслужване)	Принудително охлаждане
След почистване	По-малко от 3 сек.	Нулиране на филтърната индикация

* Ако по някаква случайност сте включили климатика в принудително охлаждане, то натиснете бутона START/STOP

3 Контролен панел

4 Вертикален въздушен поток

При всяко натискане на бутона SET на дистанционното управление - ъгъла на вертикалния въздушен поток ще се промени както следва:



- Ненасочвайте жалюзите с ръка!
 - При включване на AUTO или HEAT (Отопление) жалюзите може да застанат в позиция 1 докато се самонастроят
 - Ако сте задали позиция 4-7 за повече от 30 min. в режим COOL Охл. или DRY Изсуш., то жалюзите автоматично ще астанат на 3
- Продължителната работа различна от 3 може да доведе до натрупване и изтичане на конденз в помещението!

5 Затваряща жалузийна клапа

Тя е свързана с клапите за вертикален въздушен поток. За това при тяхната промяна се променя и тази клапа, както следва:

Вертикален въздушен поток	1 ← 2 ← 3 ← 4 ← 5 ← 6 ← 7
Затваряща жалузийна клапа	1 ← 2 ← 3 ← 4

- При SWING жалузийната клапа не се движи

6 Конденз

7 Приемник на ИЧ сигнал

CAUTION

- За подходящи условия за предаване на сигнал от дистанционното управление към вътрешното тяло избягвайте следното:
 - Директна слънчева светлина или друга силна светлина;
 - Плосък дисплей на телевизора
- В помещения с постоянна флуорисцентна светлина сигнала може да се предава погрешно. В този случай се консултирайте със специалист

8 ECONOMY индикация (green)

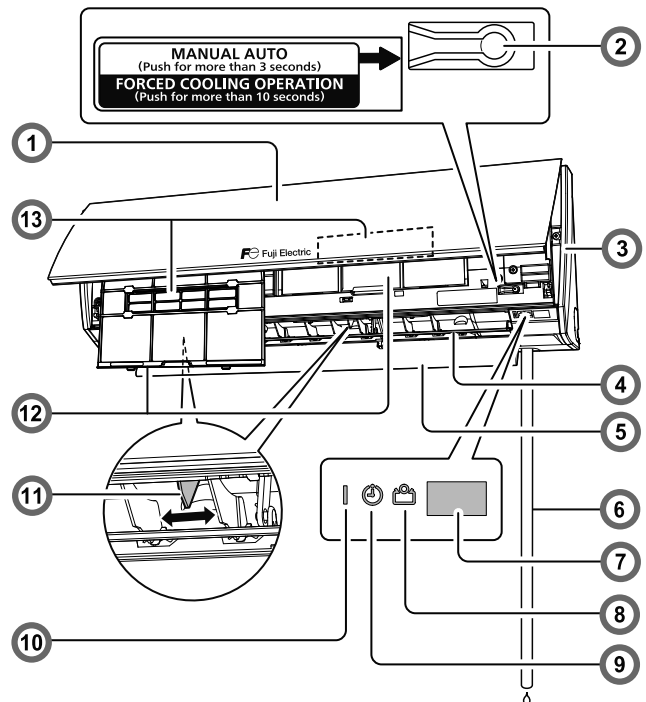
Индикация за ECONOMY и 10 °C HEAT режим.

9 TIMER индикация (orange)

Светва при зададен и активиран TIMER, ако премигва - детектната е грешка или грешно настроен таймер. виж стр.5

10 OPERATION индикация (green)

Светва при нормална работа, а при обезкрежаване премигва бавно.



11 Хоризонтален въздушен поток

ВНИМАНИЕ

- Преди да настройвате тези жалюзии - убедете се, че жалюзите за настройка на вертикалния въздушен поток не се движат.

Настройката е ръчна

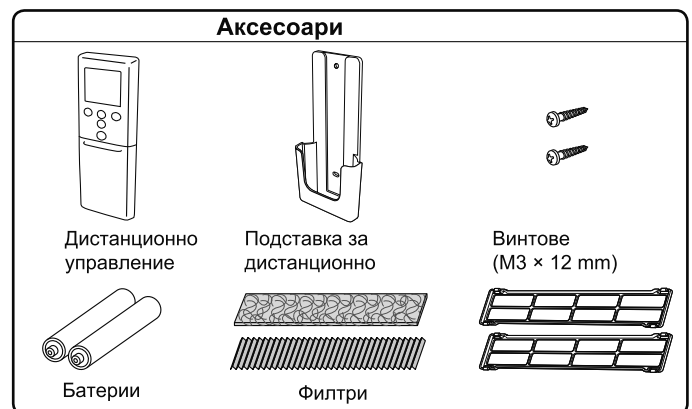
12 Въздушен филтър

виж стр. 6

13 Анти-бактериални филтри

виж стр. 7

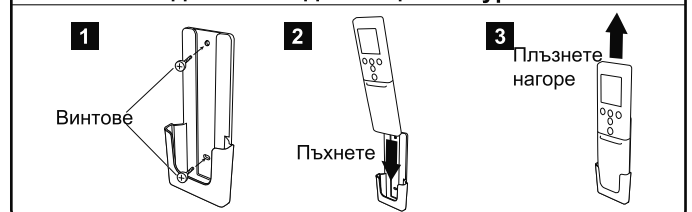
Purify or deodorize the air, and provide fresh airflow.



ВНИМАНИЕ

- Внимавайте деца да не глътнат батериите. Това може да бъде опасно за тяхното здраве

Подставка за дистанционно управление

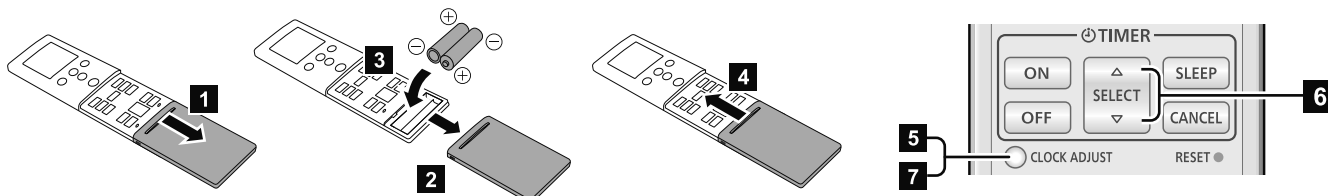


Функции и възможности

⚠ ВНИМАНИЕ

- ❗ Следете за децата да не глътнат батериите.
 - Ако дистанционното управление няма да се използва дълго време - извадете батериите.
 - Изтощените батерии задължително се махат от дистанционното управление.
 - Не се опитвайте да зареждате батериите.
 - Никога не използвайте различни типове батерии.
- ❗ Внимавайте ако батериите са протекли. При попадане на течността върху кожата или очите може да бъде опасно.
 - Предмети между дистанционното управление и уреда може да попречат на предаването на сигнала, например пердетата, мебели и т.н.
- ⊘ Не използвайте сила при употребата на дистанционното
 - Не поливайте и немокрете дистанционното управление
 - Не се опитвайте да зареждате батериите

Батерии (R03/LR03/AAA × 2) поставяне и подготовка за работа



- 5 Натиснете CLOCK ADJUST бутона за задаване на текущия час
- 6 Натиснете бутона SELECT
При всяко натискане се променя с 1 мин., ако искате по-голям интервал - задръжте бутона
- 7 Натиснете CLOCK ADJUST За да се запамети настройката

Забележки:

- Не използвайте стари и нови батерии едновременно
- Живота на батериите при стандартна употреба е 1 година
- Ако обхвата на дистанционното е намален или тялото не приема всеки път сигнала - заменете батериите и натиснете RESET

3 бързи стъпки за започване на работа:

1 START/STOP бутон

2 MODE бутон * |

При всяко натискане се сменя режима в следния ред:



Забележки при отопление:

- При започване на работа климатизатора не включва вентилатора или работи на бавна скорост около - 3 до 5 мин.
- Обезкрежаването е автоматично и не може да се контролира

Забележки при охлаждане:

Вътрешното тяло може да спре от време на време с цел икономия на енергия при активиран икономичен режим. При първоначално стартиране тази функция е активирана

За деактивиране - свържете се с оторизиран сервиз.

Дори и при промяна, ако скоростта на вентилатора е на AUTO в режим Охлаждане (COOL) или Изсушаване (DRY), тази функция може да подтисне разпространението на влагата във въздуха

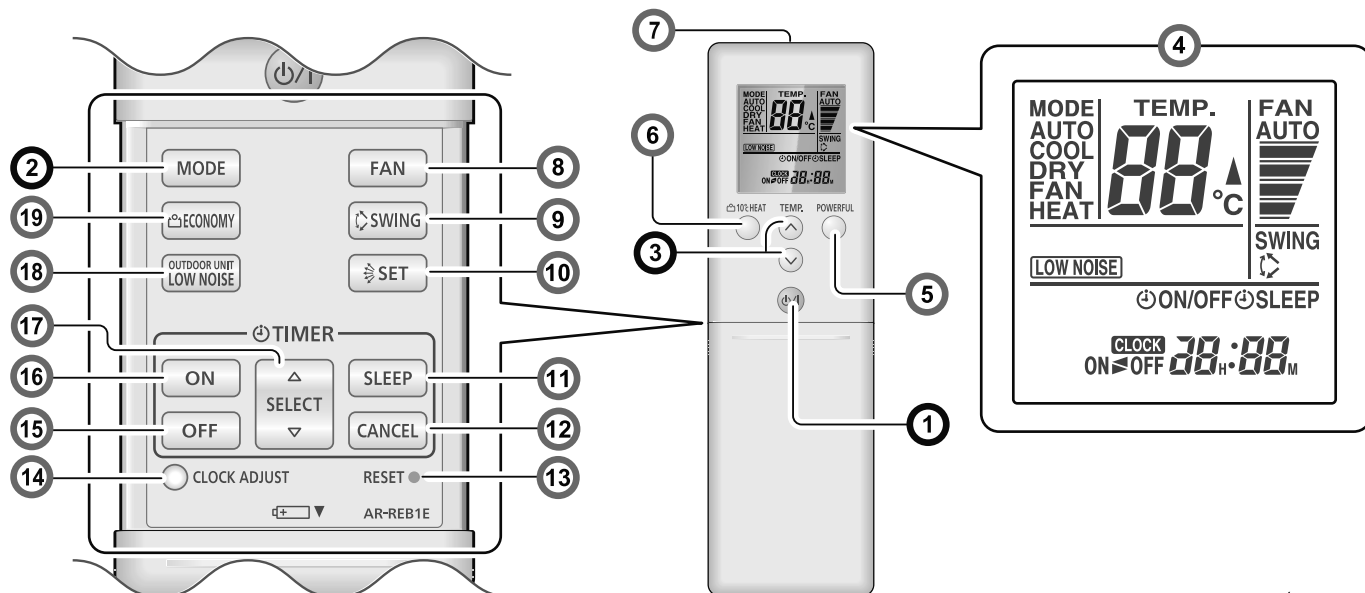
3 SET TEMP. (температура) бутон * |

Задайте желаната температура.

В COOL/DRY режим стойностите трябва да са по-ниски от текущата температура в помещението, а в режим HEAT да са по-високи. В противен случай климатизатора няма да започне работа

Температурен диапазон на термостата	
AUTO/COOL/DRY	18-30 °C
HEAT	16-30 °C

*: в режим Вентилатор не са възможни настройки на температурата



(продължава)

Дистанционно управление и описание

4 Дисплей на дистанционно управление

В тази секция са дадени всички индикации наведнъж. При употреба те никога не се показват наведнъж, а се индикира само това действие, което се извършва в момента на настройка

5 POWERFUL бутон

Уреда работи на максимална мощност с цел да осигури максимално бързо охлаждане или отопление на помещението. Като натиснете бутона, вътрешното тяло ще отвърне с 3 кратки звука.

Мощния режим (POWERFUL) се изключва автоматично при следните ситуации:

- * Достигната е желаната температура в помещението.
- * изминали са 20 минути от стартирането на функцията

Забележки:

- * Посоката на въздушния поток и скоростта на вентилатора се контролират автоматично;
- * Тази функция не може да работи едновременно с икономичен режим (ECONOMY)

Ако желаете прекратяване на Мощния режим (POWERFUL) и възстановяване на предишните настройки - натиснете бутона още веднъж, вътрешното тяло ще издаде 2 звука

6 10 °C HEAT бутон *

При натискане на този бутон 10 °C HEAT се активира функция (вътрешното тяло издава 2 звука и светва индикацията ECONOMY), при която климатизаторът преминава в режим отопление с зададена температура на термостата 10 градуса. Тази функция е предназначена да поддържа умерена температура в помещението при изключително студените дни през зимата при минимална консумация на ел.енергия.

Забележки:

- * При активиран 10 °C HEAT режим няма възможност за регулиране на посоката на въздушния поток 

- * Функцията няма да се активира ако температурата в помещението е достатъчно висока

* При мулти-сплит климатизите трябва да се използва внимателно тази функция, защото всички тела ще работят в този режим.

За отказ натиснете бутона START/STOP 

7 Предавател на сигнал

За да стигне сигнала от дистанционното до вътрешното тяло трябва:

- * Да се появи индикацията ▲ на дисплея на дистанционното;
- * Разстоянието да не е повече от 7 метра;
- * Да чуете звук отговор от вътрешното тяло, за това че командата е получена. Ако не чуете - следователно сигнала не е получен


8 FAN бутон * |

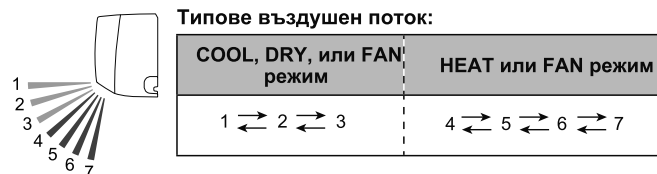
Controls the fan speed.



- * При Активиран режим AUTO (автоматичен), то тогава няма възможност за избор на скорост на вентилатора

9 SWING бутон * |

Верикалното насочване на въздушния поток (надолу/нагоре) може да се настрои посредством бутона SET. 



Забележка:

- * Промяната на въздушния поток е съобразена с зададения режим на работа;
- * При режим AUTO в процеса на мониторинг SWING функцията може да спре временно или вентилатора да работи при слаба скорост

10 SET бутон |

Настройка на желания вертикален ъгъл на въздушния поток

11 SLEEP timer бутон >> |

Виж стр. 5 *

Активира функцията на таймера за комфортен сън

12 Timer CANCEL бутон |

Деактивира (отказва) всички зададени таймери.

13 RESET бутон

Като натиснете бутона RESET се нулират всички настройки на дистанционното управление. Натиснете бутона както е дадено на изображението по-долу



14 CLOCK ADJUST бутон >> |

Виж стр. 3

Отказва всички таймери

15 OFF timer бутон >> |

Виж стр. 5 * |

Активира таймера за изключване (OFF Timer)

16 ON timer бутон >> |

Виж стр. 5 * |

Активира таймера за включване ON timer.

17 SELECT бутон

Използват се за настройка на часовника или таймера

18 OUTDOOR UNIT LOW NOISE бутон >> |

Виж стр. 3 *

OUTDOOR UNIT LOW NOISE е функция, която редуцира шума на външното тяло като намаля оборотите на вентилатора и компресора.

Веднъж активирана функцията не може да се спре (дори и ако спрете климатизатора от бутона за включване/изключване на вътрешното тяло).

За деактивиране на функцията натиснете бутона **LOW NOISE** още веднъж.

Забележки:

- * Тази функция не може да се активира едновременно със вече зададен режим - FAN (Вентилатор), DRY (Изсушаване), POWERFUL (Мощен режим)

19 ECONOMY бутон |

Активира се при работещ климатизатор и осигурява по-висока икономия на ел.енергия като променя с няколко градуса температурата на термостата. За активиране на тази функция натиснете бутона ECONOMY на дистанционното управление. В следствие на това ще се появи индикацията ECONOMY на вътрешното тяло (зелена индикаторна лампа) и климатизатора ще работи в енерго спестяващ режим.

За спиране на тази функция натиснете бутона ECONOMY на дистанционното управление. В следствие на това ще изчезне индикацията ECONOMY на вътрешното тяло и климатизатора ще спре енерго спестяващия режим.

С тази функция се намалява с около 70% производителността на климатизатора, но за сметка на това е намален разхода на електро енергия. За спиране на тази функция натиснете бутона отново.

- * Ако е недостатъчно комфортно климатизирано помещението преминете на нормален режим на работа.
- * Ако уреда е в автоматичен режим на работа, то ECONOMY функцията няма да може да се използва.
- * При енергоспестяващия режим се наблюдава по-интензивно понижаване на влажността в помещението.

*: Настройката трябва да бъде направена докато свети индикацията

|: Това е активно само когато климатизатора е включен

Функция Таймер

Забележки относно функциите на таймера:

Всяко прекъсване на захранващото напрежение или спад в напрежението ще нулират или променят настройките на таймера. В този случай индикаторната лампа TIMER ще премигва и вие трябва да пренастроите таймера.

ON timer или OFF timer

Преди да използвате таймера се уверете, че часовникът е сверен коректно.

ON TIMER: климатизатора се включва в зададения час;
OFF TIMER: климатизатора се изключва в зададения час;

- 1 Включете климатизатора с бутона за Вкл./Изкл. Индикаторната лампа OPERATION ще светне. (Ако климатизатора вече е включен пропуснете тази стъпка).
- 2 Натиснете бутона ON Timer или OFF Timer, след което ще започне да премигва индикаторната лампа на вътрешното тяло TIMER.
- 3 Натискайте последователно SELECT за настройка на желаното време. За отказ на таймера - натиснете бутона CANCEL

Програмуем таймер - едновременна настройка на ON и OFF

Програмуем таймер - задаване на час за включване и час за изключване, т.е. следвайте съпките по-горе и задайте и двата таймера - таймер за включване ON Timer и таймер за изключване OFF Timer

Таймер	Индикация на дистанционното
ON-OFF timer	ON ► OFF
OFF-ON timer	ON ◄ OFF

Забележки:

- Ако зададете таймер при вече активиран такъв, то предишния ще бъде анулиран

Основна информация по време на работа

Микро-компютър контролира Обезкрежаването

За да се предотврати понижаваната ефективност на работа съществува режим ОБЕЗКРЕЖАВАНЕ.

При образуване на лед уреда временно спира работа и в течение на известен период, приблизително около 5 – 7 минути, работи в режим ОБЕЗКРЕЖАВАНЕ. По време на работа в автоматичен режим ОБЕЗКРЕЖАВАНЕ мига индикаторна лампа OPERATION (зелена). Процесът е автоматичен и ръчна намеса е невъзможна.

AUTO Рестарт

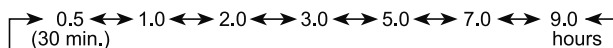
В случай на прекъснато електрозахранване, климатизаторът автоматически възобновява работата си в по-рано избрания режим на работа след възстановяване на електрозахранването. Използването на други електроуреди и радиопредаватели в близост до климатизатора може да доведе до неправилна работа на уреда. В този случай изключете уреда от електрозахранването и след това го включете отново, настройте дистанционното управление на желания режим и стойности и включете климатизатора. Ако климатизаторът се използва при температури високи от посочените, възможно е да се включи системата за самозащита, предотвратяваща повреда във вътрешните схеми на климатизатора. Освен това при използване на климатизатора в режим ОХЛАЖДАНЕ и ИЗСУШАВАНЕ е възможно заскрежаване на топлообменника, което може да доведе до теч на вода и до други повреди. При продължително използване на климатизатора в условия на висока влажност е възможна поява на конденз по вътрешното тяло на климатизатора.

- Настройките на таймерите трябва да са в рамките на 24 часа.

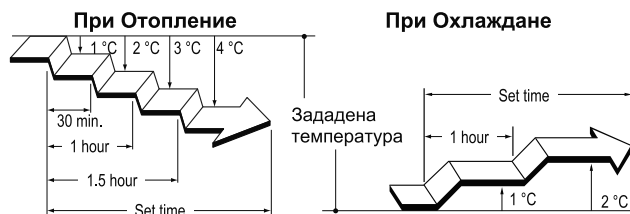
SLEEP timer (Таймер за сън)

За да се предотврати преохладяне или твърде висока температура по време на сън - климатизаторът автоматично променя температурата на термостата, след което климатизаторът се изключва.

- 1 Натиснете бутона SLEEP за активиране на функцията.
- 2 Задайте желания интервал от време с бутона SELECT, времето ще се променя както следва:



Таймера е специално направен да осигури комфортна и здравословна атмосфера по време на сън



Ефективност при отопление

Климатизаторът работи на принципа на термо-помпа, поглъща топлината от външния въздух и го предава в помещението. В резултат на това при понижаване на външната температура ефективността на климатизатора намалява. Ако отоплението от климатизатора не Ви е достатъчно, препоръчваме да го използвате в комбинация с друг отоплителен уред.

Климатизатори работещи на принципа на термо-помпа, затоплят помещението посредством циркулацията въздуха, затова за затопляне на помещението е необходимо време.

Грижа и почистване

⚠ ВНИМАНИЕ

- Преди да започнете да почиствате климатизатора задължително го изключете от захранващото напрежение.
- Преди да включите уреда след почистване се убедете че всички филтри, капаци и решетки са стабилно поставени. Убедете се, че лицевия панел е надеждно закрепен.
- При почистване недокосвайте (особенно с мокри ръце) алуминиевите ребра на топлообменника.
- Неизползвайте спрейове и други лесновъзпалими субстанции.
- Нестойте на хлъзгави или нестабилни повърхости при почистване на климатизатора.

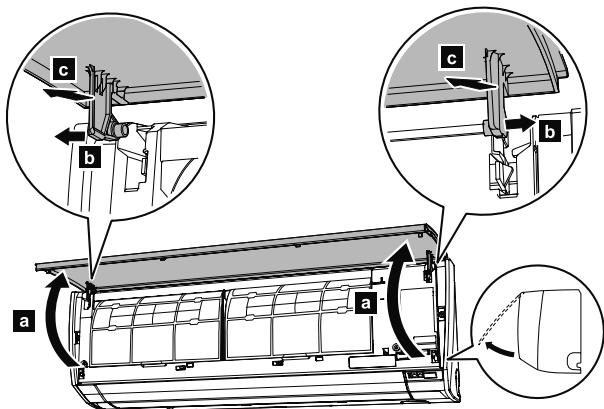
Ежедневна поддръжка

При почистване следвайте следното:

- Неизползвайте вода по-гореща от 40 °C.
- Неизползвайте почистващи материали с активни съставки или лесно възпламеними съставки като например бензин и т.н.
- Забършете и подсушете тялото внимателно.

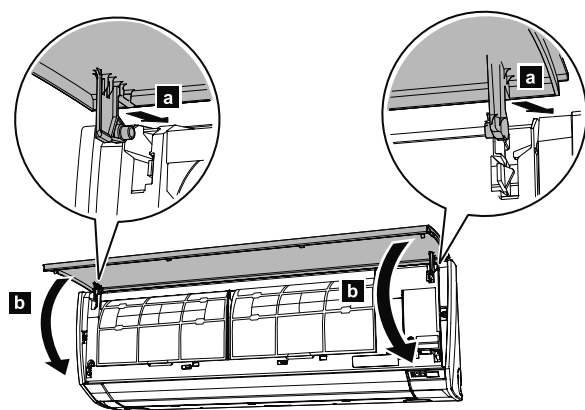
Почистване налицевия панел

- 1 Отворете лицевия панел. Поставете пръстите в двата края и повдигнете нагоре, както е показано на рисунката (a). Дръпнете внимателно отляво и отдясно навън (b). Тръпнете лицевия панелнапред (c).

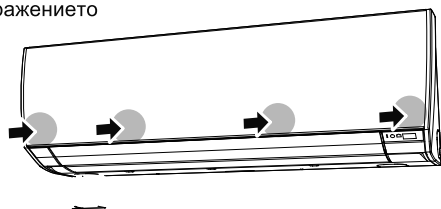


- 2 Почистете с прахосмукачка, с леко влажна кърпа и най-накрая със суха кърпа.

- 3 Плъзнете лицевия панел, както е изобразено на картинката по-долу (a) и затворете капака (b) докато щракне.



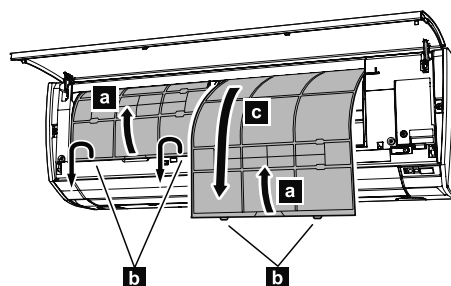
- 4 Натиснете на 4 места капака както е показано на изображението.



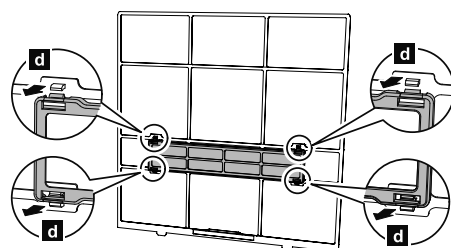
Почистване на филтрите

Ако не почиствате редовно филтрите, това може да се окаже върху ефективността на климатизатора, да увеличи шума и вибрациите, и дори да го повреди. Освен редовното почистване на филтрите е необходима ежегодна профилактика (тя се извършва от оторизиран сервиз)

- 1 Отворете или премахнете лицевия
- 2 Повдигнете (a), докато щифтовете (b) излязат от фиксираните места и издърпайте внимателно филтъра (c)



- 3 Извадете анти-бактериалните филтри от техните легла (d) (закачени са от обратната страна на филтъра)



- 4 Почистете с прахосмукачка или измийте постоянния филтър.
- 5 Никогa не използвайте препарати съдържащи активни съставки, абразивни, както и бензин, ацетон и др. Почиствайте редовно филтрите, защото насъбравият се прах може да понижи драстично ефективността на климатизатора.
- 6 Поставете анти-бактериалните филтри обратно
- 7 Поставете постоянния филтър по обрания ред на неговото изваждане.

Забележка:

* При поставяне на постоянния филтър се убедете, че щифтовете са фиксирани добре в отворите;

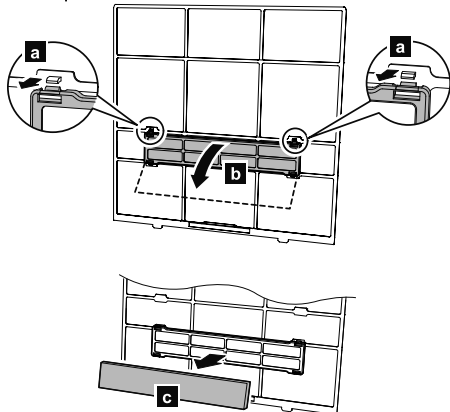
* Не пускайте климатизатора с недобре затворен или отворен капак;

* При редовна употреба на климатизатора филтрите трябва да се почистват поне веднъж на 2 седмици;

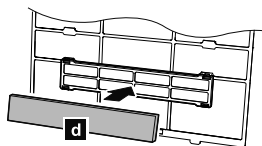
Грижа и почистване

Поставяне на анти-бактериалните филтри

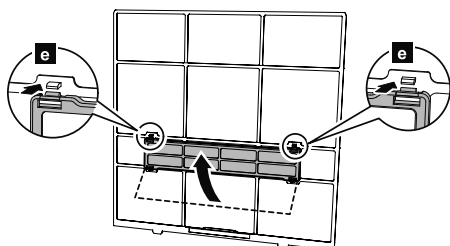
- 1 Извадете постоянния филтър (виж стр.7)
- 2 Освободете 2та щифта (а), които държат рамката и следвайте посоката (b) от изображението. Премахнете филтъра от рамката (с).
Забележка:
И за двата постоянни филтъра има поставен по един анти-бактериален



- 3 Поставете новия филтър в рамката, както е показано на изобр. по-долу (d)



- 4 Фиксирайте стабилно щифтовете, както е показано (e)



- 5 Поставете постоянния филтър (виж стр.7)

- 6 Затворете лицевия панел

Тези филтри не са постоянни, имат около 3 месеца експлоатационен живот. След това е добре да се подменят.

ПОЛИФЕНОЛОВ-КАТЕХИНОВ ФИЛТЪР UTR-FA16



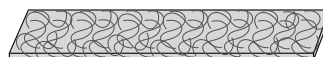
(1бр)

Този филтър използва статичното електричество, което се образува около него и задържа финни праховичастици, тютюнев дим и полен. Съдържащия се катехин във филтъра има силно и високоефективно анти-бактериално действие като подтиска и убива абсорбираните бактерии.

Този филтър не е миещ. Употребата му е еднократна и след 3 месеца експлоатация трябва да се замени с нов.

След замяната на филтъра - задайте висока скорост на вентилатора

ЙОННО ДЕОДОРИРАЩ ФИЛТЪР UTR-FA16-2



(Светло син, 1бр)

Съдържа микро керамични частици, които възпроизвеждат аниони от и във преминаващия покрай филтъра въздух. Освежаващия и деодориращ ефект е породен от възможността на филтъра да абсорбира миризмите от въздуха.

Този филтър не е миещ. Употребата му е еднократна и след 3 години експлоатация трябва да се замени с нов.

След замяната на филтъра - задайте висока скорост на вентилатора

Филтъра е консуматив, който закупува допълнително.

Поддръжка на йонно деодориращия филтър

За да поддържате филтъра в добро състояние го почиствайте с например прахосмукачка на всеки 3 месеца (не го мийте).

- 1 Премахнете дезодориращия филтър
- 2 Почистете с прахосмукачка или изступайте
- 3 Поставете обратно.

След дълъг престой без работа

Ако смятате да не използвате климатизатора повече от 1 месец или повече, то е добре той да се изключи от захранващото напрежение, а след включване да се пусне вентилатора на висока скорост.

Допълнителни инспекции

След дълъг период (например след всеки сезон или след около 1 година) във вътрешното тяло се натрупва прах и мръсотия, която трябва да се изчисти. За това е препоръчително да се прави профилактика от специализиран сервиз.

Неизправности и тяхното отстраняване

ВНИМАНИЕ



При съмнение за сериозна повреда (симптоми като миризма на изгоряло, дим и т.н.) спрете веднага климатизатора от захранващото напрежение и се свържете с оторизиран сервис. Изключването от дистанционното управление не изключва захранващото напрежение.

Преди да се свържете със сервис, моля проверете следното:

Симптом	Причина	Стр.
Незапочва веднага работа	<ul style="list-style-type: none"> Ако сте изключили климатизатора и след това веднага сте го включили, то той няма да започне веднага работа. Ще се активира 3 минутна защита на компресора. Ако климатизатора е работил в режим Отопление и превключите на Охлаждане (или обратното) ще трябва да изчакате да премине 3 минутната защита на компресора. 	–
Чува се шум	<ul style="list-style-type: none"> След спиране на климатизатора или непосредствено след включване е възможно да се чува шум на течаща вода. Това е нормално, чува се шума на течащия фреон в тръбите. 	–
	<ul style="list-style-type: none"> По време на работа или преди/след работа може да се чува шум от пропукване - това е резултат от свиването и разширяването на пластмасовите компоненти във вътрешното тяло 	5
Миризма	<ul style="list-style-type: none"> По време на работа климатизаторът поема от околните миризми мебели, тютюн и т.н. и това е нормално състояние. Редовната профилактика ще поддържа климатизатора в добро състояние. 	–
Мъгла или пара от вътрешното тяло	<ul style="list-style-type: none"> Появата на пара или мъгла се получава най-често в режим охлаждане COOL или изсушаване DRY когато в помещението има висока влажност на въздуха. 	–
	<ul style="list-style-type: none"> Когато климатизатора е в режим отопление този ефект е възможно да се получи, когато се обезкрежава външното тяло 	5
Въздушния поток е слаб или изобщо липсва	<ul style="list-style-type: none"> Когато сте стартирали токущо климатизатора в режим Отопление той няма да започне докато не загреят всички елементи на топлообменника 	
	<ul style="list-style-type: none"> По време на отопление, когато температурата в помещението е по-висока от зададената или при охлаждане, когато температурата в помещението е по-ниска от зададената. 	
	<ul style="list-style-type: none"> По време на режим Изсушаване DRY скоростта на вентилатора може да е много бавна или да спре, защото климатизатора е в режим "Мониторинг" 	
	<ul style="list-style-type: none"> При обезкрежаване (в режим Отопление). След като премине обезкрежаването ще започне отново работа (от 7 до 15мин.) през това време ще премигва индикаторната лампа OPERATION 	
	<ul style="list-style-type: none"> Скоростта на вентилатора е Super Quiet, задайте по-висока скорост В режим AUTO, климатизатора е в режим "Мониторинг" 	
Вода тече от външното тяло	<ul style="list-style-type: none"> При Отопление, когато се обезкрежава външното тяло е възможно да тече вода 	–

Before you call for or request servicing, troubleshoot a problem by performing following checks:

Незапочва изобщо работа	<input type="checkbox"/> Няма захранващо напрежение - изключен от контакт или ключ? <input type="checkbox"/> Имало е токов удар? <input type="checkbox"/> Изгорял предпазител или бушон? <input type="checkbox"/> Има зададен таймер?	– 5
Слабо охлаждане и/или отопление	<input type="checkbox"/> Замърсен въздушен филтър?	6
	<input type="checkbox"/> Има предмети/мебели пред изходящия/входящия въздушен поток?	–
	<input type="checkbox"/> Зададена ли е правилно температурата или режима?	3
	<input type="checkbox"/> Оставен прозорец или врата отворени? <input type="checkbox"/> Директна слънчева светлина в помещението в режим Охлаждане? <input type="checkbox"/> Има ли други уреди излъчващи топлина - компютри, телевизори, ютии и т.н. при работещ климатизатор в режим охлаждане?	–
	<input type="checkbox"/> Скоростта на вентилатора е в тих режим "QUIET"? Задайте по-висока скорост на вентилатора. При слаб или тих режим климатизиращия ефект е намален за сметка на по-ниски нива на шум	4
Вътрешното тяло не реагира на дистанционното управление	<input type="checkbox"/> Изтощени батерии на дистанционното управление? <input type="checkbox"/> Поставени ли са правилно батериите?	3

Ако премигват индикаторните лампи OPERATION и TIMER и климатизатора не работи коректно се свържете с оторизиран сервис.