

РЪКОВОДСТВО ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

**За работа с дистанционно управление
модел PAR-20 МАА**



Моля, за визуализация използвайте оригиналното ръководство за работа.

СЪДЪРЖАНИЕ:

Бутони на дистанционното _____	стр.2
Дисплей на дистанционното _____	стр.3
Настройка на функциите _____	стр.4
Настройка на работния режим _____	стр.4
Настройка на стайната температура _____	стр.6
Настройка скоростта на вентилатора _____	стр.6
Настройка на таймера _____	стр.6
Работа на таймера _____	стр.8

Бутони на дистанционното управление
/на стр.12/

1. Бутон за настройка на температурата
2. Бутон за таймера /многократна функция/
3. Бутон за избор на работен режим
4. Бутон за избор на функция на часа
 Бутон за настройка на часа
5. Бутон за вертикалните крила /само за колонен модел /
6. Бутон за настройка на скоростта на вентилатора
7. Бутон за настройка посоката на въздуха /нагоре/надолу/
8. Бутон за вентилация /само ако към машибата е вързан рекуператор
 за пречистване на въздуха/
9. Бутон за проверка /само за сервизния техник/
10. Бутон за тестване /само за сервизния техник/
11. Бутон за филтъра /само за сервизния техник/
12. Бутон за включване и изключване
13. Датчик за отчитане на стайната температура

* Не поставяйте дистанционното управление на директна слънчева светлина.Това би се отразило на погрешното отчитане на стайната температура.

* Не поставяйте предмети в долният десен край под дистанционното. Това би се отразило на погрешното отчитане на стайната температура.

Дисплей на дистанционното управление
/на стр.14/

- A. Часовник / таймер
- B. Централизирано управление
- C. Включен таймер
- D. Наличие на аномалия във функциите
- E. Режим на работа * охлаждане, изсушаване, автоматичен, вентилация, отопление
- F. Подготовка за включване в режим на отопление
- G. Режим на размразяване
- H. Задаване на температурата
- I. Включване
- J. Настройка на вертикални крила
- K. Неактивна функция
- L. Вентилация
- M. Настройка на работните режими
- N. Режим на тестване
- O. Режим за проверка на грешки
- P. Филтър
- Q. Ефективност на режима за 1 час
- R. Сензор
- S. Температура в помещението
- T. Въздушен поток
- U. Скорост на вентилатора

Настройка на функциите /от стр.20 до стр.48/

стр.20

2.1. Включване/изключване

Включване

1. Натиснете бутон (ON/OFF)

Индикаторът над бутона светва и машината се включва

Изключване

1. Натиснете повторно бутон (ON/OFF)

Индикаторът угасва и машината спира

- Зададените вече настройки се запазват и при включване на бутон (ON/OFF) отново се възпроизвеждат.
- Повреме на работа индикаторът над бутона (ON/OFF) свети

Внимание ! Когато машината спре, дори да я включите веднага, ще започне да работи след около 3 минути. Тази функция предпазва машината. След паузата от около 3 минути машината се включва автоматично.

стр.22

2.2. Настройка на работния режим

При избор на режим

1. Натиснете бутона за избор на режим (3)

Неколкократно натискате бутона, като всеки път се появяват картинки (E) /виж оригиналното ръководство/

За охлаждане – Натиснете бутона в режим "снежинка" /върху дисплея се появява съответната картинка/

За изсушаване – Натиснете бутона в режим "капка" /върху дисплея се появява съответната картинка/

- Вентилаторът на вътрешното тяло е в най-ниската скорост, като не позволява да се променя.
- Функцията на изсушаване не е активна при стайна температура под 18°C

За вентилатора - Натиснете бутона в режим "вентилатор" /върху дисплея се появява съответната картинка/

- Функцията на вентилатора циркулира въздуха в помещението
- Температурата на помещението не може да бъде зададена в режим вентилация

стр.24

Режим изсушаване

Изсушаването е микрокомпютърно контролиран режим за отнемане на влагата, който контролира зададената от вас температура в стаята при охлаждане (не се прилага при отопление).

Режим отопление

Натиснете бутон (3) до появяването на "слънце" на дисплея. Върху дисплея се появява надпис "DEFROST" (размразяване) само повреме на процеса на размразяване. "STAND BY" се появява в началото при задаване на функция отопление докато започне да духа топъл въздух.

! Внимание

- ***Когато климатика се използва заедно с отоплителни уреди, вентилирайте помещението изцяло. Недостатъчната вентилация може да доведе до злополуки поради недостатъчното количество кислород.***
- ***Никога не поставяйте отоплителен уред на място, което е изложено на въздушния поток от климатика. Това може да доведе до неправилна работа на отоплителния уред.***

Стр.30

Вентилация

Натиснете бутон за избор на режим и изберете картинката показана в оригиналното ръководство.



Забележка: Тази функция е активна само, когато климатикът е в комбинация с рекуператор за пречистване на въздуха.

- Използва се за вентилация без използване на отоплителните или климатичните функции на машината.
- Знакът за вентилация няма да се появи когато няма рекуператор

Стр.32

2.3. Настойка на стайната температура

За да промените стайната температура натиснете бутон (1) и настройте температурата по ваш избор.

Натискайки бутон  или  променяте температурата с един градус. При всяко натискане температурата се променя с по 1 градус.

- Стайната температура се променя в следния обхват:
Охлаждане / изсушаване : от 19 до 30°C
Отопление : от 17 до 28°C
- В режим вентилация не е възможно да се настройва температурата.
- Обхватът за настройка на стайната температура е от 8 до 39°C. Извън този обхват върху дисплея започва да мига надпис или 8 или 30°C, за да ви информира ако стайната температура е по-ниска или по-висока от изписаната на дисплея.

Стр.34

2.4. Настойка на скоростта на вентилатора

За промяна скоростта на вентилатора.

Всяко едно натискане на бутон (6)-скорост на вентилатора, променя скоростта постепенно от ниска към висока.

При режим на изсушаване, вентилатора на вътрешното тяло автоматично се настройва на ниската скорост и не може да бъде променя. (Само върху дисплея на дистанционното се променя)

Стр.36

2.5. Настройка на таймера

- Настойва текущ часовник след включване на машината или след рестартиране при грешка в работата.
- Часовникът може да се настои според работата на вътрешното тяло
- Докато е активен часовникът, настройките на таймера не са активни.

1. Натиснете бутон (4)-настойка на времето, до изписване на дисплея "current time" /постоянен часовник/

- При всяко натискане се появяват надписите
Clock "current time" → "timer start time" → "timer stop time"

! Внимание

Когато текущия час още не е настроен, на дисплея свети надпис "часовник (текущо време)", който изключва настройката на таймера.

Стр. 38

Настройка на часа с бутоните със стрелки нагоре и надолу.

- Часа не може да бъде настроен, докато стои знака за включен таймер "timer on".
- Докато на екрана е изписано "clock" натиснете бутоните със стрелки нагоре и надолу, за да настроите часа.
- Настройката избързва с една минута всеки път, когато натиснете бутона със стрелка нагоре веднъж и намалява с една минута всеки път, когато натиснете бутона със стрелка надолу.

Когато натискате продължително съответните бутони със стрелки нагоре и надолу, часа на дисплея бързо се променя. Тази промяна става в реда: 1 мин. – 10 мин. – 1 час.

- Около 10 секунди след приключване на настройките, от екрана изчезват надписите "current time" и "clock".

! Внимание

- На дистанционното има опростен часовник с точност с около + или – 1 минута на месец.
- Часът трябва да бъде пренастройван всеки път, когато климатикът се изключва или спира тока.

Стр.40

2.6. Настройка на таймера

- Ако таймерът е настроен климатикът започва работа (спира) в установеното време, а настройка се нулира.
- Когато желаете да потвърдите часът на включване / изключване , натиснете бутона за избор на час (4) докато на екрана стои картинка часовник.

Работа на таймера

1. Час на включване

Настройте таймера за включване на часът, в който започва работния ден във вашата компания. При настъпването на зададеният час, климатикът започва да работи.

2. Час на изключване

Използвайте часът за изключване като функция за напомняне да изключване на климатика. При настъпване на зададеният час за край на работното време, климатикът спира да работи.

Стр.42

Съществуват три варианта за използване на таймера

1. Време за включване и изключване ON/OFF : Когато настойвате и часът на включване и на изключване.

2. Таймер за включване On-timer: При настройка само часът на включване. (Часът на изключване е настроен за "--:--")

3. Таймер за изключване Off-timer: При настройка само часът на изключване. (Часът на включване е настроен за "--:--")

Пример за изписване върху дисплея за настойка на часът

/Виж оригиналното ръководство/

Примерът показва таимер нагласен за включване в 8:00 и изключване в 17:00.

Стр.44

1. Натиснете бутон (2) – текущ час до появата на картинка часовник върху дисплея (C).
2. Натиснете бутон (4) – избор на часа до появата на картинка за начало на часа "timer start time" (A) върху дисплея
3. Натиснете бутон (4)-стрелки нагоре и надолу и настройте часът за включване

Когато го използвате като настройка за час на изключване, нагласете часът на включване на "--:--". Часът "--:--" се изписва до 23:50

4. Натиснете бутон (4) до изписване на "Timer end time" (A) върху дисплея

5. Натиснете бутон (4) – стрелки нагоре и надолу и задайте часът на изключване.

Когато го използвате като настройка за час на включване, нагласете часът на изключване на "--:--". Часът "--:--" се изписва до 23:50

6. Натиснете бутон (2) – текущ час до появата на картина часовник (C) върху дисплея. Появата на часовникът приключва процеса на настройка.

Стр.46

При всяко натискане на бутон (4) – стрелки нагоре/надолу за избор на час, той се променя в +/- с по 10 минути. При продължително натискане на стрелките, часът се променя в +/- с по едно. Първо задайте часът, а след това минутите.

Когато е зададен режимът на вкл./изкл. ON/OFF, може да включите/спрете таймера с натискане на бутона ON/OFF, дори и когато остава още време.

За да изчезне часовникът от екрана натиснете бутон (2)-картинката с часовника.

Стр.48

2). Комбинирана работа на вентилатор и климатик.

1. Ако климатикът е изключен, натиснете бутона ON/OFF, за да го включите. (Индикаторът трябва да свети)

- Вентилацията ще заработи автоматично при включване към климатика.

2. Натиснете бутон 8.

- Може да настроите скоростта на вентилатора на ниско или високо LOW / HIGH.

3. Промяна настройката на вентилацията.

Натиснете бутон 8.

- Настройката се променя при всяко натискане на бутона.