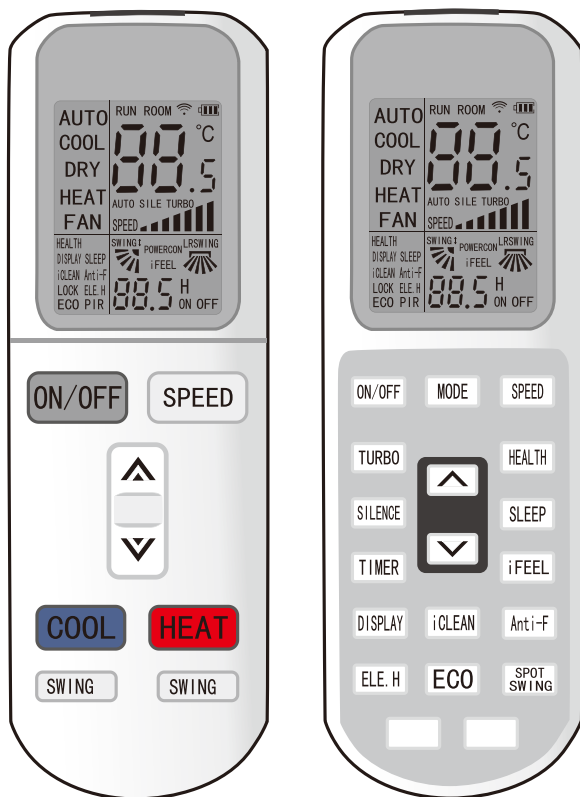


ИНСТРУКЦИЯ ЗА УПОТРЕБА НА ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ



Прочетете внимателно инструкцията за употреба за да може да използвате уреда правилно

Запазете инструкцията за бъдещи консултации

СЪДЪРЖАНИЕ

Внимание

Описание на бутоните

Външно управление

Вътрешно управление

Употреба

Инсталиране на батериите

Автоматичен режим

Охлаждащ/загряващ режим

Режим вентилация

Режим изсушиване

ВНИМАНИЕ

1. Насочете дистанционното управление към приемника.
2. Дистанционното управление трява да бъде на 8 метра от приемника.
3. Трябва да осигурите директна връзка, между дистанционното управление и приемника.
4. Не изпускайте дистанционното управление.
5. Не оставяйте дистанционното управление на пряка слънчева светлина, в отопителни съоръжения или други източници на топлина.
6. Използвайте две 7# батерии, не използвайте електрически батерии.
7. Ако не използвате дистанционното за дълъг период от време, махнете батериите.
8. Когато сигналът не може да бъде предаден към вътрешното тяло и това не се индицира на екрана, батериите трябва да бъдат заменени.
9. Ако се наблюдава анулиране на действие при натискане на бутон, батериите трябва да бъдат заменени.
10. Батериите трябва да се изхвърлят по правилния начин.

БЕЛЕЖКА:

Снимката е на основно дистанционно управление и включва всички функционални бутони. Те могат да бъдат различни, в зависимост от модела.

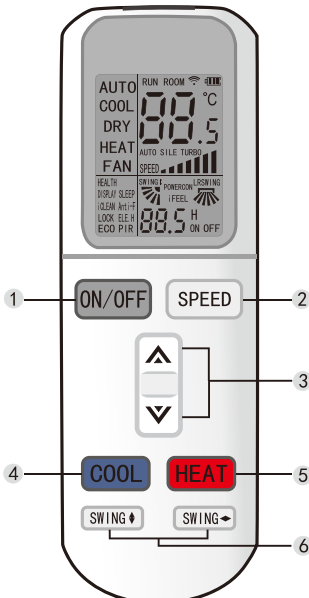
Всички фигури са индикирани на дисплея след първоначално електрифициран или повторно електрифициране, след изключване на захранването. По време на работа, на дисплея на дистанционно управление са показани само елементите, свързани с избраният режим.

По време на режим на оглеждане, загряващите елементи са неактивни.

ОПИСАНИЕ НА БУТОНИТЕ

Външни бутони на дистанционното управление, активни само, когато предпазният капак е затворен.

Signal transmitter-Приемник на сигнал



ОПИСАНИЕ НА БУТОНИТЕ

1. ON/OFF бутон: Показва кога дистанционното е включено и когато е изключено.

2. Speed бутон – с помощта на този бутон може да избирате скоростта на въздушния поток, както следва:

→ Low → Mid → High → Auto ←

Low – Ниска скорост

Med – Средна скорост

High – Висока скорост

Auto – Автоматична скорост

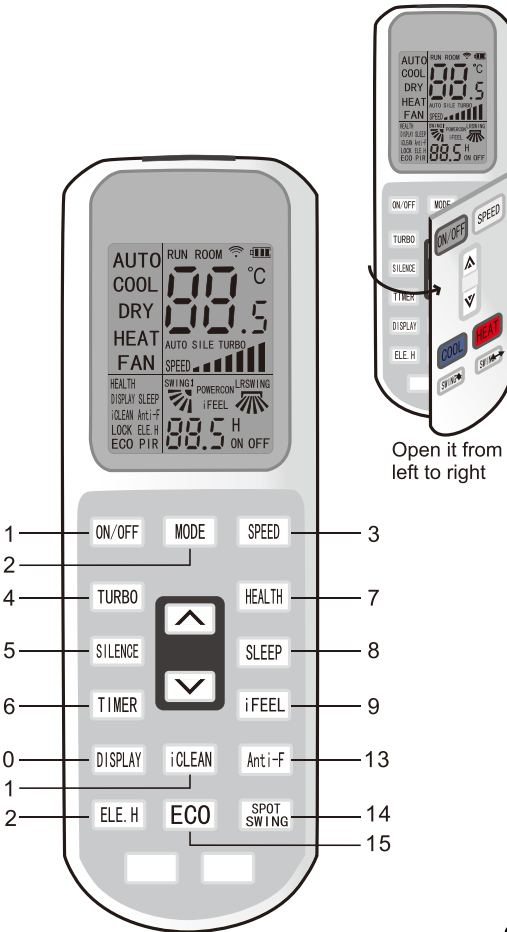
3.“▲ / ▼ ” Бутон

Когато натиснете „▲” бутон, настроената температура, ще се увеличи с 5 ° C. Обхват на температурната настройка е между 16 и 32 ° C., променя се чрез бързи и последователно натискане на бутона.

4. Бутон „COOL “-С натискането на този бутон преминавате в режим на охлажддане.

5. Бутон „HEAT“- С натискането на този бутон преминавате в режим на затопляне

6. Бутон “SWING“-С натискането на този бутон настройвате позицията на жалузите наляво, надясно, нагоре и надолу. Има функция памет за запаметяване на настройките, след изключване на уреда.



Отваря се отляво надясно.

1."ON/OFF" Бутон

Използвайте този бутон за включване или изключване на уреда

2."MODE" Бутон

Натиснете този бутон за промяна на режима

AUTO→COOL→DRY→HEAT→FAN

Бележка:

По време на режим на охлаждане, загряващата функция не е активна.

3."SPEED" Бутон

Натиснете този бутон за промяна на скоростта

Low→Mid→High→Auto

4."TURBO" Бутон

Натиснете този бутон ако желаете да включите или изключите TURBO режим при загряване или охлажддане. Тази функция не е активна в режими на изсушаване, автоматичен или режим вентилатор.

5. "SILENCE" Бутон-Натинете бутона за включване или изключване на този режим.

6."TIMER" Бутон-Натиснете този бутон за включване или изключване на таймера. Натиснете този бутон веднъж, на дисплея ще се почви буквата "H", използвайте бутоните ▲ ▼ за настройване на таймера. Обхватата за настройване на таймера е между 0.5 и 24 ч., с натискатено на бутона повторно, ще активирате зададената команда.

7."Health" Бутон-Натиснете този бутон за включване или изключване на функцията.

8."SLEEP" Бутон-Този режим е активен в продължение на 10 ч. след което се изключва автоматично.

9."iFEEL" Бутон . На дисплея се индикира реалната стайна температура, функцията не е активна в режим вентилатор.

10."Display" Бутон. С натискането на този бутон дисплея започва да примигва за 5 секунди, като посичва настроената честота и температура.

11."iCLEAN" Бутон. С натискането на този бутон активирате функцията на изчистване на уреда от прах, предпазва от плесен и неприятни миризми, като резултат от изпарената вода. За изключване на тази функция, натиснете бутона "ON/OFF", функцията ще се изключи след 30 минути.

12."ELE.H" Бутон –В режим на загряване, режимът на работа е сменен в режим допълнително електрическо загряване.

13."ANTI-F" Бутон-Целата на тази функция е да изсуши вътрешността на изпарителя и да го предпази от плесен и неприятни миризми.

Функцията се контролира от дистанционното управление по време на режими на изсушаване, охлажддане и автоматичен. Тази функция не се настройва фабрично. Ако искате да активирате функцията, направете го докато уреда е изключен, като насочите дистанционното към уреда и натискате продължително бутона "ANTI-F".

14."STOP SWING" Бутон. Натиснете този бутон за да настроите автоматично движението на хоризонталните жалузи, натиснете бутона повторно за деактивиране.

15."ECO" Бутон. Натиснете този бутон в режим на охлажддане за да активирате икономичен режим на работа. Функцията се деактивира автоматично след 8 часа.

УПОТРЕБА

- Поставяне на батериите



Плъзнете капачето в посоката, указана със стрелки.

Поставете две нови батерии(7#), убедете се, че сте ги поставили както трябва.(+&-)

Поставете капачето отново на мястото му.

Автоматична програма

1. Натиснете On/Off бутон за да включите уреда. Натиснете бутона отново ако искате да го изключите.

2. Натиснете бутон Mode, за да изберете автоматичната функция на работа на уреда.

3. Натиснете бутон Speed, за да изберете желаната скорост на въздушния поток . Можете да избирате между 4 скорости : LOW/MID/HIGH/AUTO

Функция Отопление/Охлажддане (уредите, които работят само на охлажддане нямат такава функция)

1. Натиснете бутон On/Off за да стартирате уреда
2. Натиснете бутон Mode, изберете функция охлажддане или загряване.
3. Нагласете желаната температура с помощта на бутоните Δ или ∇
Можете да избирате в рамките между 16-32°C
4. Натиснете бутон Speed, за да изберете желаната скорост на въздушния поток. Можете да избирате между 4 скорости : LOW/MID/HIGH/AUTO
5. Натиснете го отново за да изключите уреда.

Вентилация на въздуха

1. Натиснете бутон On/Off за да стартирате уреда. Натиснете го отново за да изключите уреда.

2. Натиснете бутон Mode, изберете функция охлажддане или отопление.

3. Натиснете бутон Speed, за да изберете желаната скорост на въздушния поток . Можете да избирате между 4 скорости : LOW/MID/HIGH/AUTO

4 Натиснете бутона отново за деактивиране на функцията.

ЗАБЕЛЕЖКА: Не може да настоите температура в режим циркулация.

Изсушаване на въздуха

1. Натиснете бутон On/Off за да стартирате уреда
 2. Натиснете бутон Mode, изберете функция изсушаване.
 3. Нагласете желаната температура с помощта на бутоните Δ или ∇
- Можете да избирате в рамките между 16-32°C
4. Натиснете бутона Speed, за да изберете желаната скорост на въздушния поток . Можете да избирате между 4 скорости : LOW/MID/HIGH/AUTO
 5. Натиснете го отново за да изключите уреда.

Бележка:

Ако при задаване на команда от дистанционното управление към приемника няма реакция, това означава, че уреда не поддържа тази функция.



Извърляне на електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО)

Продуктът е разработен и произведен от висококачествени материали и компоненти, които могат да бъдат рециклирани и използвани повторно.



Този символ означава, че електрическото и електронното оборудване трябва да се изхвърлят отделно от битовите отпадъци. Моля изхвърляйте това оборудване в местния център за събиране на отпадъци / център за рециклиране.

Има отделни системи за събиране на използвани електрически и електронни продукти. Моля да ни помогнете за опазването на околната среда.

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

