

Угътване за употреба
Midea Ultimate Comfort

TEMPEREX[®]

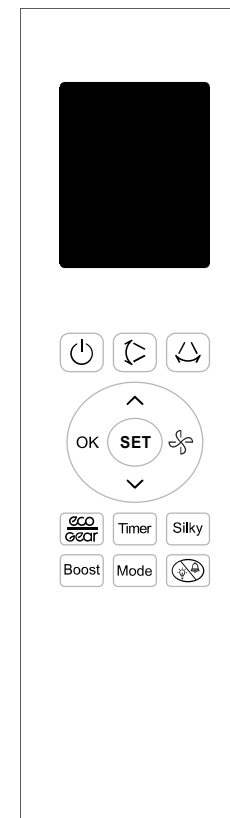
Съдържание

Спецификации на дистанционното.....	2
Функционални бутони.....	3
Работа с дистанционното.....	4
Индикатори на екрана.....	5
Използване на базовите функции.....	6
Използване на разширените функции.....	7

1

Спецификации на дистанционното

Модел	RG58N1(B2H)/BGEF
Захранване	3.0V(Dry batteries R03/LR03×2)
Обхват	8m
Работна температура	-5°C~ 60°C

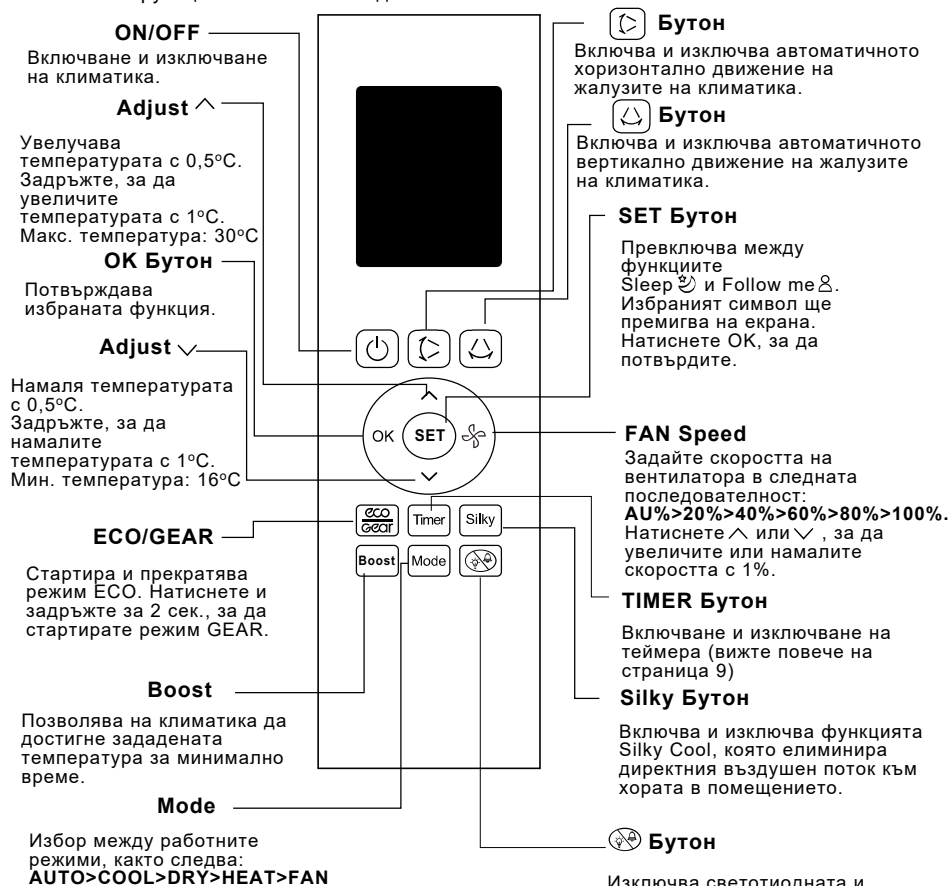


2

Функционални бутони

Преди да започнете да използвате своя нов климатик, бъдете сигурни, че сте се запознали с инструкциите за употреба на дистанционното управление.

Забележка: Не използвайте функцията HEAT, ако моделът, който сте закупили, има функция само за охлаждане. Режимът HEAT не се поддържа от климатици, които са с функция само за охлаждане.



3

Работа с дистанционното

ПОСТАВЯНЕ И ПОДМЯНА НА БАТЕРИИ

Вашият климатик пристига с 2 AAA батерии. Поставете ги в дистанционното преди употреба.

1. Свалете задния капак на дистанционното.
2. Поставете батериите, като внимавате полюсите (+) и (-) на батериите да съответстват на тези на дистанционното.
3. Поставете задния капак.

ПОСТАВКА ЗА ДИСТАНЦИОННОТО

Дистанционното може да бъде монтирано на стена, посредством специализираната поставка.

1. Преди да монтирате дистанционното с поставката, проверете дали вътрешното тяло получава сигнал от него.
2. Монтирайте поставката с две видии или я поставете на равна повърхност.
3. Поставете дистанционното в поставката

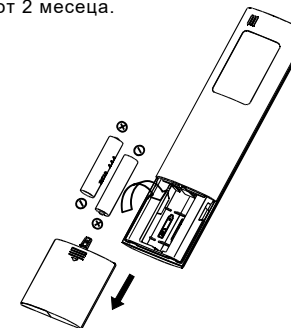
! ЗА БАТЕРИИТЕ

За оптимална работа на батериите

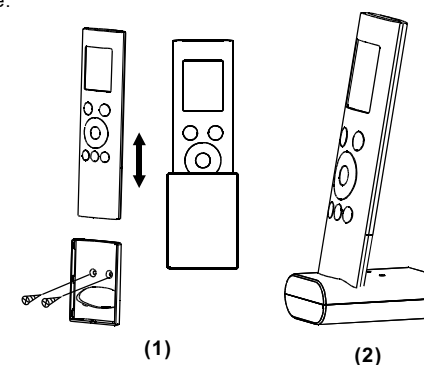
- Не използвайте стари и нови батерии едновременно, както и различни типове.
- Не оставяйте батериите в дистанционното, ако няма да го ползвате повече от 2 месеца.

СЪВЕТИ ПРИ РАБОТА

- Дистанционното трябва да се използва на не повече от 8 метра от климатика.
- Дистанционното ще изпускува, ако сигналът е получен от климатика.
- Завеси, слънчева светлина и други материали могат да попречат на инфрачервения сигнал.
- Извадете батериите, ако няма да използвате дистанционното повече от 2 месеца.



Свалете задния капак, за да поставите батериите.



4

Индикатори на екрана

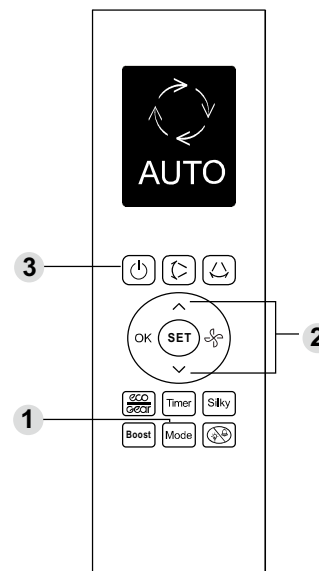
Забележка:

Всички индикатори, показани на илюстрацията, са с цел по-ясна презентация. При реална работа само използваните функции ще се изобразяват на екрана.



5

Използване на базовите функции



ЗАДАВАНЕ НА ТЕМПЕРАТУРА

Работната температура на климатика е от 16°C до 30°C. Можете да я промените през интервал от 0.5°C

АВТОМАТИЧНА РАБОТА

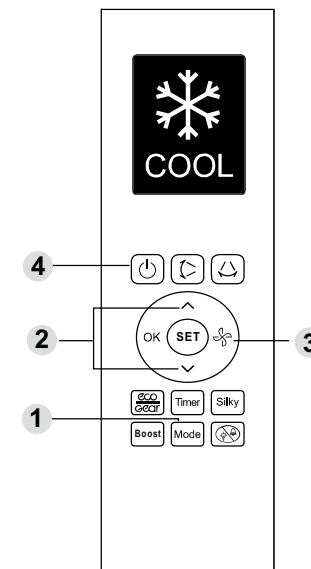
В AUTO режим, климатикът автоматично ще избере работен режим от следните: COOL, FAN, HEAT или DRY, на база на зададената температура.

1. Натиснете бутона **MODE** и изберете режим **AUTO**.
2. Задайте желаната температура с бутоните **▲** и **▼**.
3. Натиснете **ON/OFF** бутона, за да включите уреда.

ЗАБЕЛЕЖКА: Скоростта на вентилатора не може да се задава в **AUTO** режим.

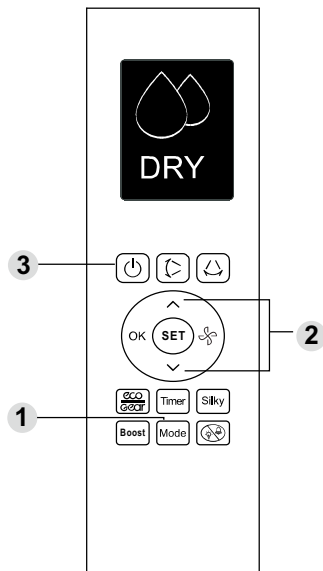
РЕЖИМ ОХЛАЖДАНЕ

1. Натиснете бутона **MODE** за да изберете режима **COOL**.
2. Изберете желаната температура с бутоните **▲** и **▼**.
3. Натиснете бутона **FAN**, за да изберете скоростта на вентилатора с бутоните **▲** и **▼**.
4. Натиснете **ON/OFF** бутона, за да включите уреда.



6

Използване на базовите функции



РЕЖИМ ИЗСУШАВАНЕ

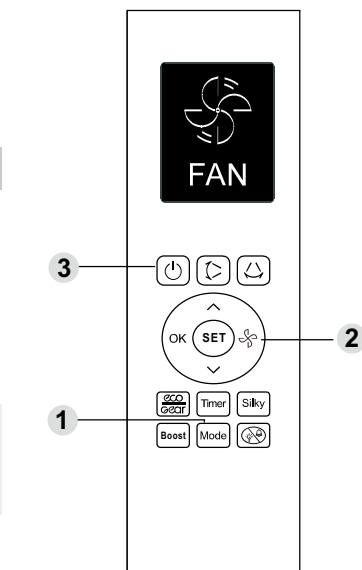
1. Натиснете бутона **MODE** и изберете **DRY** режим.
2. Задайте желаната температура с бутоните **▲** и **▼**.
3. Натиснете бутона **ON/OFF**, за да включите уреда

ЗАБЕЛЕЖКА: Скоростта на вентилатора не може да се регулира в режим изсушаване.

РЕЖИМ ВЕНТИЛАТОР

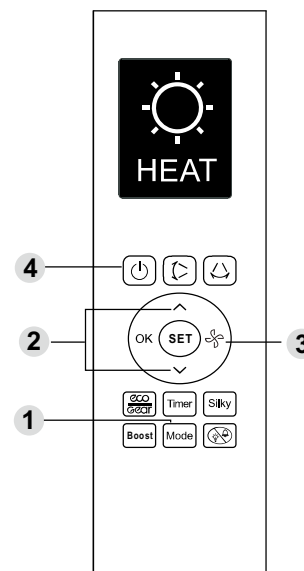
1. Натиснете бутона **MODE** и изберете **FAN** режим.
2. Натиснете бутона **⚙** и изберете скоростта на вентилатора в обхвата AU% - 100% с бутоните **▲** и **▼**.
3. Натиснете бутона **ON/OFF**, за да включите уреда

ЗАБЕЛЕЖКА: Не можете да задавате температура в режим вентилатор. Дистанционното няма да изобразява температура в този режим.



7

Използване на базовите функции



РЕЖИМ ОТОПЛЕНИЕ

1. Натиснете бутона **MODE** и изберете **HEAT** режим.
2. Задайте желаната температура с бутоните **▲** и **▼**.
3. Натиснете бутона **⚙** и изберете скоростта на вентилатора в обхвата AU% - 100% с бутоните **▲** и **▼**.
4. Натиснете бутона **ON/OFF**, за да включите уреда

ЗАБЕЛЕЖКА: Когато външната температура намалее, отоплителната мощност на климатика ще бъде афектирана. В такива случаи се препоръчва употребата на други отоплителни уреди заедно с климатика.

8



ИЗПОЛЗВАНЕ НА ТАЙМЕРА

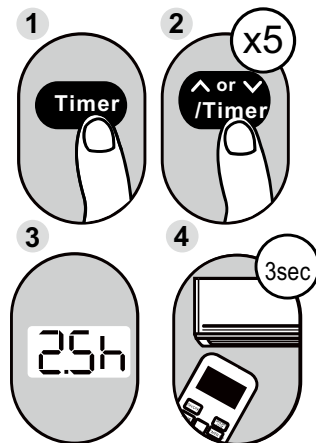
Климатичната система разполага с два вида таймери:

- **TIMER ON** - задава времето, след което климатикът ще се включи автоматично.
- **TIMER OFF** - задава времето, след което климатикът ще се изключи автоматично.

ФУНКЦИЯ TIMER ON

Функцията позволява на климатика да се включи след зададен период от време. Функцията може да бъде използвана, само ако климатичната система е изключена.



1. Натиснете бутона **TIMER**, когато климатикът е изключен. Индикаторът  ще мига на екрана. По подразбиране, последният зададен таймер ще се изобрази на екрана.
Забележка: числото показва времето след текущото, в което искате климатикът да се включи сам. Например, ако зададете 2,5 часа, "**2,5h**" ще се изобрази на екрана и климатикът ще се включи след 2 часа и 30 минути.
2. Натиснете бутоните **^** и **∇**, за да настроите таймера.
3. Изчакайте 3 секунди и функцията **TIMER ON** ще се активира. След това екранът на дистанционното управление ще изобрази зададената температура. Индикаторът  ще продължи да се показва на екрана, когато функцията е включена.



ПРИМЕР: Задаване на климатика да се включи след 2 часа и половина.

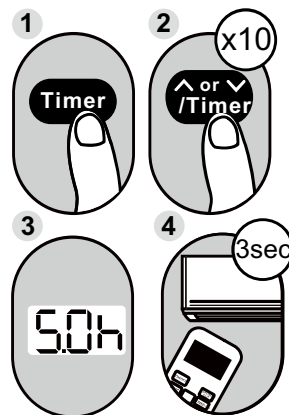
ФУНКЦИЯ TIMER OFF

Функцията позволява на климатика да се изключи след зададен период от време. Функцията може да бъде използвана, само ако климатичната система е включена.

1. Натиснете бутона **TIMER**, когато климатикът е включен. Индикаторът  ще мига на екрана. По подразбиране, последният зададен таймер ще се изобрази на екрана.
Забележка: числото показва времето след текущото, в което искате климатикът да се изключи сам. Например, ако зададете 5 часа, "**5,0h**" ще се изобрази на екрана и климатикът ще се изключи след 5 часа.
2. Натиснете бутоните **^** и **∇**, за да настроите таймера.
3. Изчакайте 3 секунди и функцията **TIMER OFF** ще се активира. След това екранът на дистанционното управление ще изобрази зададената температура. Индикаторът  ще продължи да се показва на екрана, когато функцията е включена.

ЗАБЕЛЕЖКА:

Когато настройвате **TIMER ON** или **TIMER OFF** за не повече от 10 часа, стъпката на зададеното време е през 30 минути. След десетия час, стъпката се увеличава на 1 час със всяко натискане на бутона. Таймерът ще се занули, след като подмине 24 часа. Можете да изключите таймера като зададете "0.0h"



ПРИМЕР: Задаване на климатика да се изключи след 5 часа.

Използване на разширените функции

ФУНКЦИЯ SLEEP



Функцията **SLEEP** се използва за намаляне на консумацията на енергия, докато спите (и не се нуждаете от същата температура, за да ви е комфортно). Тази функция може да се включи само от дистанционното управление.


ЗАБЕЛЕЖКА: Функцията **SLEEP** не е налична в режим **FAN** или **DRY**.

ФУНКЦИЯ FOLLOW ME





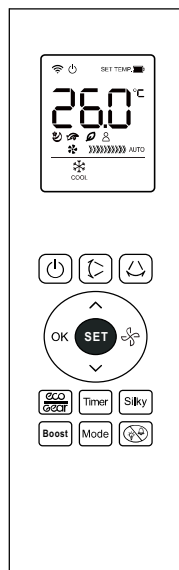
Функцията **FOLLOW ME** позволява на дистанционното управление да измерва температурата в текущата си локация и ще изпраща информация към вътрешното тяло на всеки 3 минути. Когато Системата е в режим **AUTO**, **COOL** или **HEAT**, климатикът ще се постарее температурата около дистанционното да е винаги перфектна за максимален комфорт.

ФУНКЦИЯ 8°C ОТОПЛЕНИЕ



Когато климатикът работи в режим на отопление със зададена температура 16°C, натискането на бутона  два пъти за две секунди ще активира режима 8°C отопление. Дисплеят на вътрешното тяло ще показва индикация "FP".

ТЕМПЕРАТУРНА СКАЛА

Натиснете бутоните  и  заедно за 3 секунди. Това ще промени изображението на температурата в °C или °F.




ЗАБЕЛЕЖКА:

- Натиснете бутона **SET**. Индикаторът на избраната функция ще премигва на екрана. Използвайте бутоните  и , за да изберете желаната функция. Индикаторът ще се запази на екрана, когато функцията е активирана.
- За да изключите желаната функция, повторете горната процедура.

Използване на разширените функции


ФУНКЦИЯ ECO/GEAR




ЗАБЕЛЕЖКА: Тази функция е налична само в режим **COOL**. Натиснете бутона , за да изберете режима на функцията, както следва:


ECO > GEAR (75%) > GEAR (50%) > Предишна настройка > ECO >

ECO режим:

В режим охлаждане, натиснете бутона . Дистанционното управление ще настрои температурата на 24°C и вентилатора на **AUTO**, за да пести енергия (само ако зададената температура е по-ниска от 24°C). Ако зададената температура е по-висока от 24°C, вентилаторът ще премине в **AUTO** режим, а температурата няма да се промени.


ЗАБЕЛЕЖКА: Натискането на **ON/OFF** бутона, смяната на режима или промяна на температурата по-ниска от 24°C ще прекрати **ECO** режима. В **ECO** режим, температурата трябва да е 24°C или по-висока. Ако чувствате дискомфорт, натиснете бутона , за да изключите функцията.

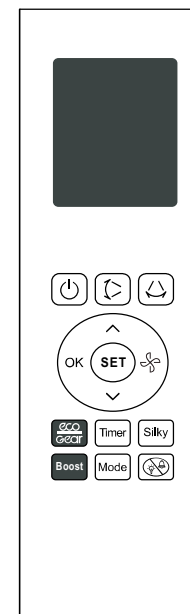
GEAR режим:

Натиснете бутона , за да изберете режима на функцията, както следва: **GEAR (75%) > GEAR (50%) > Предишна настройка**

Тази функция е налична само в режим охлаждане. По време на изпълнение на функцията, екранът на дистанционното ще изобразява зададената температура и консумацията на енергия, като сменя между двете.

ТИХ РЕЖИМ

Натиснете бутона  за 2 секунди, за да активирате/деактивирате тихия режим. Поради намалената мощност на компресора в този режим е възможно системата да не може да достигне достатъчен капацитет за охлаждане или отопление.



ФУНКЦИЯ BOOST



При функцията **BOOST**, климатикът работи на пълна мощност, за да достигне зададената температура максимално бързо.

1. Когато използвате функцията **BOOST** в режим охлаждане, климатикът ще издухва студен въздух с максимална сила на вентилатора.
2. Когато използвате функцията **BOOST** в режим отопление, климатикът ще издухва топъл въздух с максимална сила на вентилатора.