



Wired remote controller  
MWR-SH00N

# Климатик Ръководство за потребителя

imagine the possibilities

Благодарим ви, че закупихте този продукт на Samsung.

# Съдържание

---

## Подготовка

Предпазни мерки за безопасност.....	3
Наименования на части.....	5

## Базова функция

Базова работа на климатика.....	7
---------------------------------	---

## Разширена функция

Избор на посоката на въздушния поток.....	9
Избиране на работа в тих режим.....	9
Нулиране на филтър.....	10
Задаване на таймер за включване.....	10
Задаване на таймер за изключване.....	11

## Други

Как да зададете допълнителни потребителски функции.....	12
---------------------------------------------------------	----

# Предпазни мерки за безопасност

Това съдържание има за цел да опази безопасността на потребителя и да предпази от възникване на имуществени щети. Прочетете го внимателно, за да използвате правилно продукта.

 <b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ</b>	Опасности или небезопасни практики, които могат да доведат до <b>тежко физическо нараняване или смърт</b> .
 <b>ВНИМАНИЕ</b>	Опасности или небезопасни практики, които могат да доведат до <b>леко физическо нараняване или щета на имущество</b> .
	Следвайте указанията.
	НЕ правете това.
	Уверете се, че уредът е заземен, за да се предотврати токов удар.
	Изключете щепсела от електрическия контакт.
	НЕ разглобявайте.

## ЗА МОНТАЖА

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

-  **Монтирането на този уред трябва да се извършва от квалифициран техник или сервизна фирма.**
  - ▶ В противен случай може да възникне токов удар, пожар, експлозия, проблеми с продукта или физическо нараняване.**Трябва да свържете продукта към захранване с номинални параметри по спецификация при монтажа.**
  - ▶ В противен случай може да възникнат проблеми с продукта, токов удар или пожар.
-  **Не монтирайте този уред в близост до нагревател или запалим материал. Не монтирайте този уред в близост до влажно, омазнено или прашно място и място, изложено на пряка слънчева светлина и вода (гъжовни капки). Не монтирайте този уред на място, където може да има изтичане на газ.**
  - ▶ Това може да доведе до токов удар или пожар.

## ЗА МОНТАЖА

### ВНИМАНИЕ

-  **Монтирайте продукта на твърдо и равно място, което може да поеме тежестта му.**
  - ▶ Ако мястото не може да поеме тежестта му, продуктът може да падне и да се повреди.

## ЗА ЗАХРАНВАНЕТО

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

-  **Не огъвайте или дърпайте захранващия кабел твърде много. Не усуквайте и не връзвайте на възел захранващия кабел.**
  - ▶ Това може да доведе до токов удар или пожар.

# Предпазни мерки за безопасност

## ПРИ РАБОТА

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

-  **Ако продукът генерира странен шум, мирис на изгоряло или пушек, веднага спрете работата му и се свържете с най-близкия сервизен център.**
  - ▶ В противен случай може да възникне токов удар или пожар.
- За да монтирате отново климатика, моля, обърнете се към най-близкия сервизен център.**
  - ▶ В противен случай може да възникнат проблеми с продукта, изтичане на вода, токов удар или пожар.
  - ▶ Не се предлага услуга по доставка на продукта. Ако монтирате отново продукта на друго място, ще трябва да заплатите разходите за допълнителна конструкция и таксата за монтаж.
- Ако се появи индикаторът за диагностициране на неизправност или възникне нередност при работа, незабавно преустановете работата на продукта.**
  - ▶ Ако усетите мирис на изгоряло от продукта или ако възникне нередност при работата му, незабавно го изключете, спрете захранването му, и след това се свържете със сервизен център. Ако продължите да използвате уреда в това състояние, може да възникне токов удар, пожар или проблеми с продукта.
-  **Не се опитвайте да ремонтирате, разглобявате или модифицирате уреда сами.**
  - ▶ В противен случай може да възникне токов удар, пожар, проблеми с продукта или физическо нараняване.

## ПРИ РАБОТА

### ВНИМАНИЕ

-  **Не позволявайте в продукта да попада вода.**
  - ▶ Това може да доведе до пожар или експлозия.
-  **Не докосвайте уреда с мокри ръце.**
  - ▶ Това може да доведе до токов удар.
- Не пръскайте летливи субстанции, като например инсектициди, върху повърхността на уреда.**
  - ▶ Освен че са вредни за човешкото здраве, те може да предизвикат токов удар, пожар или проблеми с продукта.
- Не подлагайте дистанционното управление на силен удар и не го разглобявайте.**
- Не използвайте този продукт за други цели.**
  - ▶ Този продукт е предназначен да се използва само като климатична система.
- Не натискайте бутоните с остри предмети.**
  - ▶ Това може да доведе до токов удар или повреда на части.

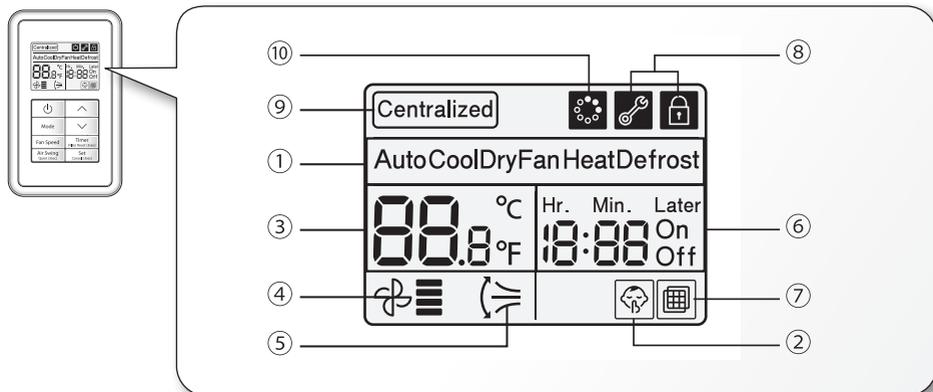
## ЗА ПОЧИСТВАНЕТО

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

-  **Не почиствайте уреда, като пръскате вода директно върху него. Не използвайте бензол, разреждател, алкохол или ацетон, за да почиствате уреда.**
  - ▶ Това може да доведе до обезцветяване, деформация, повреда, токов удар или пожар.

# Наименования на части

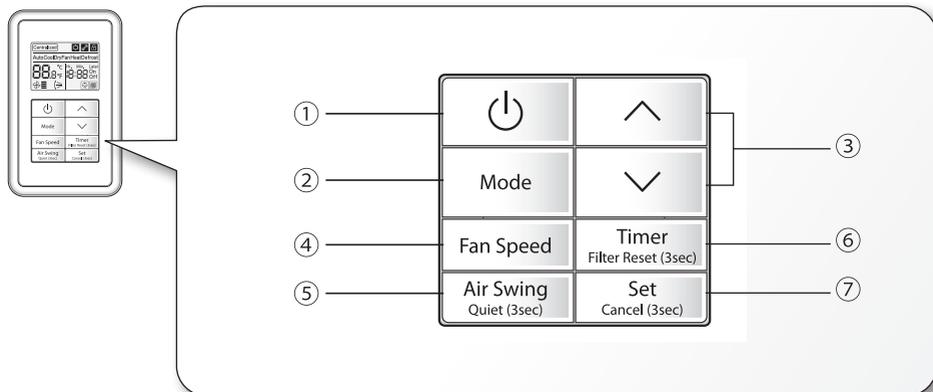
## Дисплей



Класификация	Индикация	Функция
①	AutoCoolDryFanHeatDefrost	Показва работата на климатика.
②		Показва работа в тих режим.
③		Показва зададената температура.
④		Показва скоростта на АС вентилатора.
⑤		Показва насочването на въздушния поток (нагоре/надолу).
⑥	Hr. Min. Later 	Показва час на включване или изключване (планиран час).
⑦		Показва почистване на филтъра (период за почистване на филтъра).
⑧		Показва проверка/частично заключване/пълно заключване/невалидна операция.
⑨	Centralized	Показва централизиран контрол.
⑩		Показва режим на пречистване (когато климатикът е в режим на пречистване).

# Наименования на части

## Бутони



Класификация	Бутон	Функция	
①		Бутон за включване / изключване на работата	Включва или изключва захранването на климатика.
②		Бутон за Mode	Избира желана операция на климатика.
③		Бутон за настройване на температурата	Задава желана температура.
④		Бутон за Fan Speed	Променя скоростта на вентилатора на климатика.
⑤		Бутон за Air Swing / Quiet	Избира посоката на въздушния поток на климатика. / Избира работа в тих режим. (Като натиснете и задържите бутон 3 секунди)
⑥		Бутон за Timer / Filter Reset	Избира функцията за таймер / Изключва светлинния индикатор за почистване на филтъра. (Като натиснете и задържите бутон 3 секунди)
⑦		Бутон за Set / Cancel	Потвърждава или отменя (като натиснете и задържите бутон 3 секунди) функцията за таймер.

# Базова работа на климатика

Базовите операции могат да бъдат избрани, като натиснете бутона **[Mode]**.

## Auto

Тази операция ви позволява автоматично да регулирате температурата и скоростта на вентилатора с цел максимален комфорт.

- ▶ Когато температурата в помещението е много висока, уредът ще генерира силна, студена въздушна струя. Когато температурата в помещението се понижи, ще се генерира по-слаба въздушна струя.

## Cool

Това е често използвана операция, която ви позволява да регулирате скоростта на вентилатора, температурата и посоката на въздушния поток така, както желаете.

- ▶ Ако при работа в режим на охлаждане изберете режим на отопление, охлаждането се отменя.

## Dry

Тази функция ефективно премахва цялата излишна влажност, за да се чувствате освежени при дъждовни дни.

## Fan

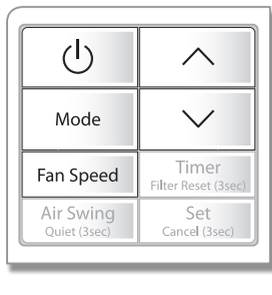
Тази операция генерира въздушна струя, точно като мощен вентилатор, за да се насладите на освежителен полъх.

## Heat

Тази функция генерира топла въздушна струя, която можете да използвате през есента или зимата.

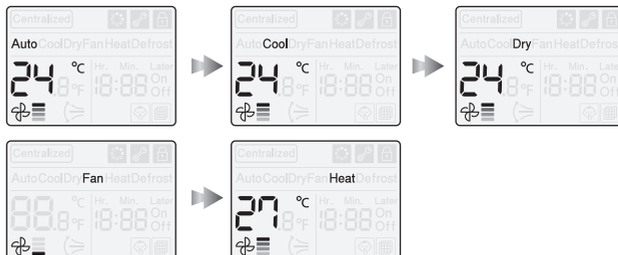
- ▶ Веднага след като стартирате режим на отопление, климатичната система може да спре да генерира въздушна струя за известно време, за да се избегне генерирането на студена въздушна струя.
- ▶ Индикатор за обезскрежаване (обезскрежаване)
  - Ако стартирате премахване на заскрежаването от външното тяло по време на режим на отопление, индикаторът ще се включи.  
Когато обезскрежаването приключи, индикаторът ще се изключи.  
(Когато скрежът се отстрани, вътрешното тяло не генерира никаква въздушна струя.)
- ▶ Ако спрете климатика след режима на отопление, той ще генерира известно количество въздушна струя, за да освободи топлината от вътрешното тяло.
- ▶ Ако при работа в режим на отопление изберете режим на охлаждане, отоплението се отменя.

# Базова работа на климатика



Натиснете бутон  за да включите климатика.

Натиснете бутон  за да изберете желана функция.



Натиснете бутон  за да изберете скорост на вентилатора.

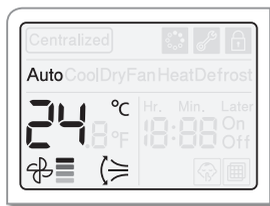
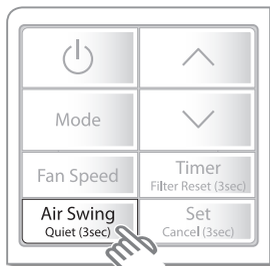
Auto	 (Автоматична)
Cool	 (Ниска),  (Умерена),  (Висока),  (Автоматична)
Dry	 (Автоматична)
Fan	 (Ниска),  (Умерена),  (Висока)
Heat	 (Ниска),  (Умерена),  (Висока),  (Автоматична)

Натиснете бутон   за да зададете желана температура.

Auto	Можете да коригирате желаната температура през стъпка от 1° C в диапазона 18~30° C.
Cool	Можете да коригирате желаната температура през стъпка от 1° C в диапазона 18~30° C.
Dry	Можете да коригирате желаната температура през стъпка от 1° C в диапазона 18~30° C.
Fan	Не можете да коригирате желаната температура.
Heat	Можете да коригирате желаната температура през стъпка от 1° C в диапазона 16~30° C. * Северни модели (AC***XSC*H) : 8 °C~30 °C

# Избор на посоката на въздушния поток

Тази функция ви позволява да сменяте посоката на въздушния поток нагоре и надолу. Натиснете бутона **[Air Swing]**, за да наклоните жалюза нагоре и надолу.



- ▶ Натиснете бутона **[Air Swing]** още веднъж, за да зададете посоката на въздушния поток, когато жалюзът достигне желаната позиция. Накланянето нагоре/надолу на жалюза ще спре на място.



- Ако натиснете бутона **[Air Swing]** за вътрешно тяло тръбен тип, посоката на въздушния поток няма да се контролира и индикаторът ще мига.
- За модел касетъчен тип 360 индикаторът ще се промени при натискане на бутона **Air Swing** .

Брой натискания	Посока на въздушния поток	Индикатор
1 път	Swing (Люлеещ се)	
2 пъти	Spot (Точков)	
3 пъти	Swing (Люлеещ се)	
4 пъти	Mid (Среген)	
5 пъти	Swing (Люлеещ се)	
6 пъти	Wide (Широк)	

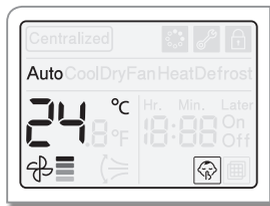
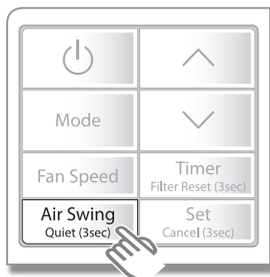
※ Редът може да се промени в зависимост от последния работен режим.

- Функцията за индивидуален контрол на посоката на въздушния поток е налична само при безжично дистанционно управление за касетен тип 360 (AR-KH00E, AR-KH00U).

# Избиране на работа в тих режим

В тих режим шумът от работата на климатика ще намалее.

Натиснете и задържете бутона **[Quiet]** за 3 секунди, за да изберете работа в тих режим.

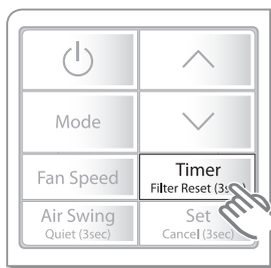


<b>Auto</b>	Quiet → Cancel се повтаря.
<b>Cool</b>	Quiet → Cancel се повтаря.
<b>Dry</b>	Quiet → Cancel се повтаря.
<b>Fan</b>	ще мига.
<b>Heat</b>	Quiet → Cancel се повтаря.

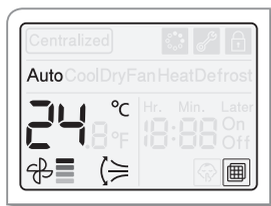


- Ако натиснете бутона **[Quiet]** на климатик, който не поддържа тих режим, ще мига.

## Нулиране на филтър

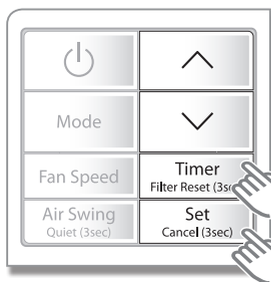


- ▶ Когато на дистанционното управление се появи , почистете филтъра и задръжте бутона **[Filter Reset]** за 3 секунди, за да нулирате времето за използване на филтъра.



## Задаване на таймер за включване

Когато вътрешното тяло е изключено,



1. Натиснете бутона **[Timer]**, за да зададете час.
  - Когато натиснете бутона **[Timer]** еднократно, частът за функцията за таймер за включване ще мига.
  - Натиснете бутона **[Λ]** или **[V]**, за да регулирате времето за включване от 30 минути до 3 часа през стъпка от 30 минути и от 3 до 18 часа през стъпка от един час.
2. Натиснете бутона **[Set]**, за да завършите настройката.
  - Когато натиснете бутона **[Set]**, зададеният час ще спре да мига.
  - Ако не натиснете бутона **[Set]** в рамките на 3 минути след избиране на зададения час, часът, който сте задали, ще се отмени. Следователно трябва да проверите дали часът на функцията за таймер за включване е зададен.

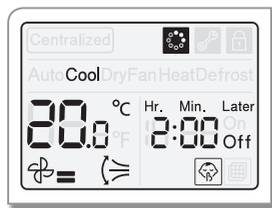
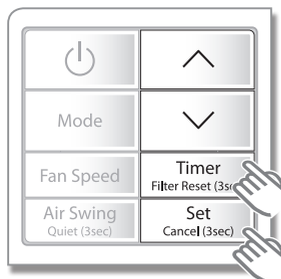
**Отмяне** Натиснете и задръжте бутона **[Set]** за 3 секунди.



- Функцията за таймер за включване може да се зададе само когато вътрешното тяло е изключено.

# Задаване на таймер за изключване

Когато вътрешното тяло е включено,



1. Натиснете бутона **[Timer]**, за да зададете час за изключване.
  - Когато натиснете бутона **[Timer]** еднократно, часът за функцията за таймер за изключване ще мига.
  - Натиснете бутона **[^]** или **[v]**, за да регулирате времето за изключване от 30 минути до 3 часа през стъпка от 30 минути и от 3 до 18 часа през стъпка от един час.
2. Натиснете бутона **[Set]**, за да завършите настройката.
  - Когато натиснете бутона **[Set]**, зададеният час ще спре да мига.
  - Ако не натиснете бутона **[Set]** в рамките на 3 минути след избиране на зададения час, часът, който сте задали, ще се отмени. Следователно трябва да проверите дали часът на функцията за таймер за изключване е зададен.

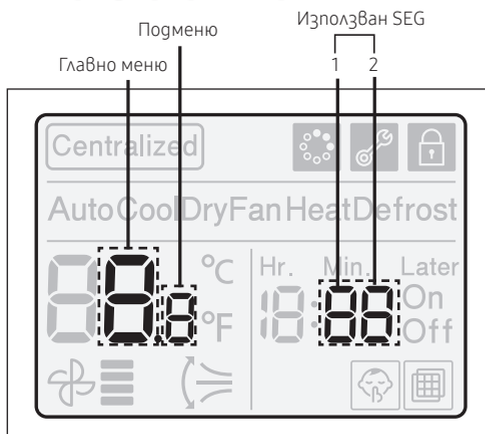
Отмянане Натиснете и задръжте бутона **[Set]** за 3 секунди.



ЗАБЕЛЕЖКА

- Функцията за таймер за изключване може да се зададе само когато вътрешното тяло е включено.

# Как да зададете допълнителни потребителски функции



1. Ако искате да зададете подробна настройка, натиснете и задържете бутоните **[Timer]** и **[Set]** за 3 или повече секунди.
  - Ще влезете в режим на потребителски настройки и ще се изведе главното меню.
2. Изберете желаното меню от списъка с подробни настройки за кабелно дистанционно управление.
  - Като използвате бутоните **[Λ]/[V]**, изберете номер на главно меню и натиснете бутона **[Timer]**, за да влезете в екрана за настройка на подменю.
  - Като използвате бутоните **[Λ]/[V]**, изберете номер на подменю и натиснете бутона **[Timer]**, за да влезете в екрана за задаване на данни.
  - След като влезете в екрана за настройка, ще се изведе текущата настройката.
  - Вижте таблицата за настройки за данни.
  - Като използвате бутоните **[Λ]/[V]**, променете настройките и натиснете бутона **[Timer]**, за да преминете към следващата настройка.
  - Натиснете бутона **[Set]**, за да запазите настройката, и излезте, като стигнете до екрана за настройка на подменю.
  - Натиснете бутона **[Air Swing]**, за да излезете, като стигнете до общ режим.

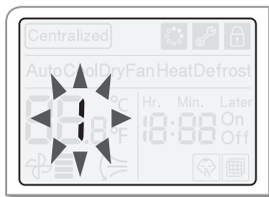


ЗАБЕЛЕЖКА

- Когато задавате данните, можете да смените сег номера чрез бутоните **[Fan Speed / Timer]**.
- Когато конфигурирате настройките, натиснете бутона **[Air Swing]**, за да излезете, като стигнете до екрана за настройка на подменю, без да запазвате настройката.

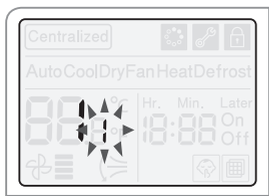
Главно меню	Подменю	Функция	По подразбиране	Страница	Диапазон	Забележки	
0	1	Нулиране до стойност по подразбиране на потребителски режим	0	1	0-неизползване, 1-Нулиране		
1	1	Всичко заключено	0	1	0-Изчистване, 1-Заключване		
	2	Частично заключване на бутони	Заключване на бутон за вкл./изкл. на работата	0	1	0-Изчистване, 1-Заключване	
	3		Заключване на бутон за избор на работа	0	1	0-Изчистване, 1-Заключване	
	4		Заключване на бутон за настройка на температурата	0	1	0-Изчистване, 1-Заключване	
	5		Заключване на бутон за скоростта на вентилатора	0	1	0-Изчистване, 1-Заключване	
6	Заключване на бутон за настройка на таймер за включване или изключване		0	1	0-Изчистване, 1-Заключване		
2	1	Ограничение на температурата	Долна стойност на ограничение	8	1	16-30	
	2		Горна стойност на ограничение	30	1	* Северни модели (AC***XSC*H) : 8 -30	

## Пример за заключване на всички бутони



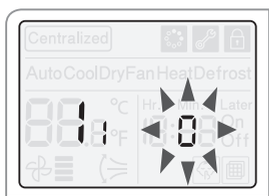
1. Натиснете и задръжте едновременно бутоните **[Timer]** и **[Set]** за 3 секунди.

- Когато се изведе главното меню, изберете №1, като използвате бутоните [Λ]/[V].



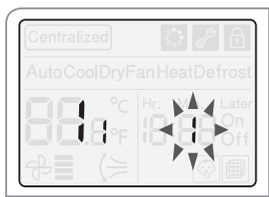
2. Натиснете бутона **[Timer]**, за да изберете номер в подменю.

- Изберете №1, като използвате бутоните [Λ]/[V].



3. Натиснете бутона **[Timer]**, за да влезете в екрана за настройка за данни.

- Когато влезете в екрана за настройка, ще се изведе текущата настройката.



4. Изберете №1, като използвате бутоните [Λ]/[V].

- Опцията на дистанционно управление ще бъде зададена на „Всичко заключено“

5. Натиснете бутона **[Set]**, за да завършите настройката на опции.

- Настройките ще се запазят и ще се изведе подменю.

6. Натиснете бутона **[Air Swing]**, за да излезете, като стигнете до общ режим.

**SAMSUNG**