



Wireless remote controller
MR-EH00
MR-EH00U
MR-EC00

Klimatizačné zariadenie návod na používanie

imagine the possibilities

Ďakujeme vám, že ste si zakúpili tento výrobok Samsung.

Obsah

PRÍPRAVA

Bezpečnostné opatrenia	3
Kontrola pred použitím produktu	6

ZÁKLADY OBSLUHY

Používanie diaľkového ovládania	7
Základy obsluhy	10

ČASOVAČ

Nastavenie časovača zapnutia/vypnutia	13
Nastavenie režimu good'sleep	15

MOŽNOSTI

Používanie funkcie Turbo	17
Používanie funkcie Čistota	18
Používanie funkcie Tichý	19

NASTAVENIA








Výber vnútornej jednotky	20
Výber lamely	20

INÉ INFORMÁCIE

Dodatok	21
---------------	----



Bezpečnostné opatrenia

Tieto informácie majú za účel chrániť bezpečnosť používateľa a predchádzať majetkovým škodám. Prečítajte si ich, aby ste sa naučili produkt správne používať.

 VAROVANIE	Riziko alebo nebezpečný postup, ktorý môže viesť k vážnemu poraneniu alebo smrti .
 UPOZORNENIE	Riziko alebo nebezpečný postup, ktorý môže viesť k lahšiemu poraneniu alebo škode na majetku .
	Dodržiavajte pokyny.
	Neskúšajte.
	Uistite sa, že je zariadenie správne uzemnené, aby ste predišli úrazu elektrickým prúdom.
	Odpojte zariadenie.
	Nerozoberajte.

INŠTALÁCIA


VAROVANIE

-  **Montáž a zapojenie tohto produktu smie vykonávať len kvalifikovaný technik.**
 - ▶ Neriadenie sa týmto pokynom môže viesť k úrazu elektrickým prúdom, požiaru, poruche zariadenia, výbuchu alebo zraneniu.
-  **Produkt neinštalujte do blízkosti vykurovacích telies ani horľavých materiálov. Produkt neinštalujte vo vlhkom, mastnom ani prašnom prostredí, na mieste vystavenom priamemu slnečnému žiareniu a vode (dažďu). Produkt neinštalujte na miestach, kde môže dochádzať k úniku plynu.**
 - ▶ V opačnom prípade môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom alebo požiaru.

Bezpečnostné opatrenia



INŠTALÁCIA

UPOZORNENIE

-  **Produkt inštalujte na pevný a vodorovný podklad, ktorý unesie jeho hmotnosť.**
 - ▶ Pokiaľ miesto inštalácie nedokáže uniesť jeho hmotnosť, produkt môže spadnúť a poškodiť sa.

PRE PREVÁDZKU

VAROVANIE

-  **Ak produkt vydáva neštandardné zvuky, vychádza z neho zápach spáleniny alebo dym, okamžite odpojte produkt a obráťte sa na najbližšie servisné stredisko.**
 - ▶ V opačnom prípade môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom alebo požiaru.
-  **Nepokúšajte sa opravovať, rozoberať ani upravovať produkt svojpomocne.**
 - ▶ V opačnom prípade môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom, požiaru, poruche produktu alebo ublíženiu na zdraví.

❗ **Nedovoľte, aby sa do vnútra produktu dostala voda.**
▶ V opačnom prípade môže dôjsť k požiaru alebo výbuchu.

⊘ **Produkt neovládajte, ak máte mokré ruky.**
▶ V opačnom prípade môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom.

Nestriekajte prchavé látky ako napr. insekticídy na povrch produktu.

▶ Sú škodlivé pre ľudí a môžu tiež spôsobiť úraz elektrickým prúdom, požiar alebo poruchu produktu.

Produkt nevystavujte silným nárazom a nerozoberajte ho.

Produkt nepoužívajte na iné účely.

▶ Tento produkt sa má používať len na ovládanie klimatizačného systému.

Tlačidlá nestláčajte ostrými predmetmi.






▶ V opačnom prípade môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom alebo poškodeniu dielov.

Pri čistení nestriekajte vodu priamo na produkt. Na čistenie produktu nepoužívajte benzén, riedidlo, lieh ani acetón.

▶ V opačnom prípade môže dôjsť k odfarbeniu, deformácii, poškodeniu, úrazu elektrickým prúdom alebo požiaru.

Kontrola pred použitím produktu

Príslušenstvo

Položka	Bezdrôtové diaľkové ovládanie	Batérie pre diaľkové ovládanie	Skrutky M4XL16	Držiak pre diaľkové ovládanie	Návod na používanie
Množstvo	1	2	2	1	1
Tvar					

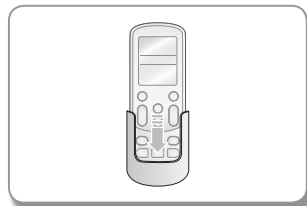
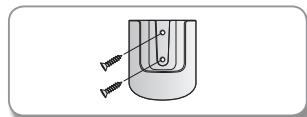


POZNÁMKA

Miesto, kam sa bude inštalovať diaľkové ovládanie, by malo spĺňať nasledujúce požiadavky.

- Nesmie tu dochádzať k rušeniu signálu z diaľkového ovládania.
- Nesmie byť vystavené priamemu slnečnému žiareniu ani tepelným zdrojom.
- Má sa nachádzať ďalej ako 1 m od televízie alebo audio systému.

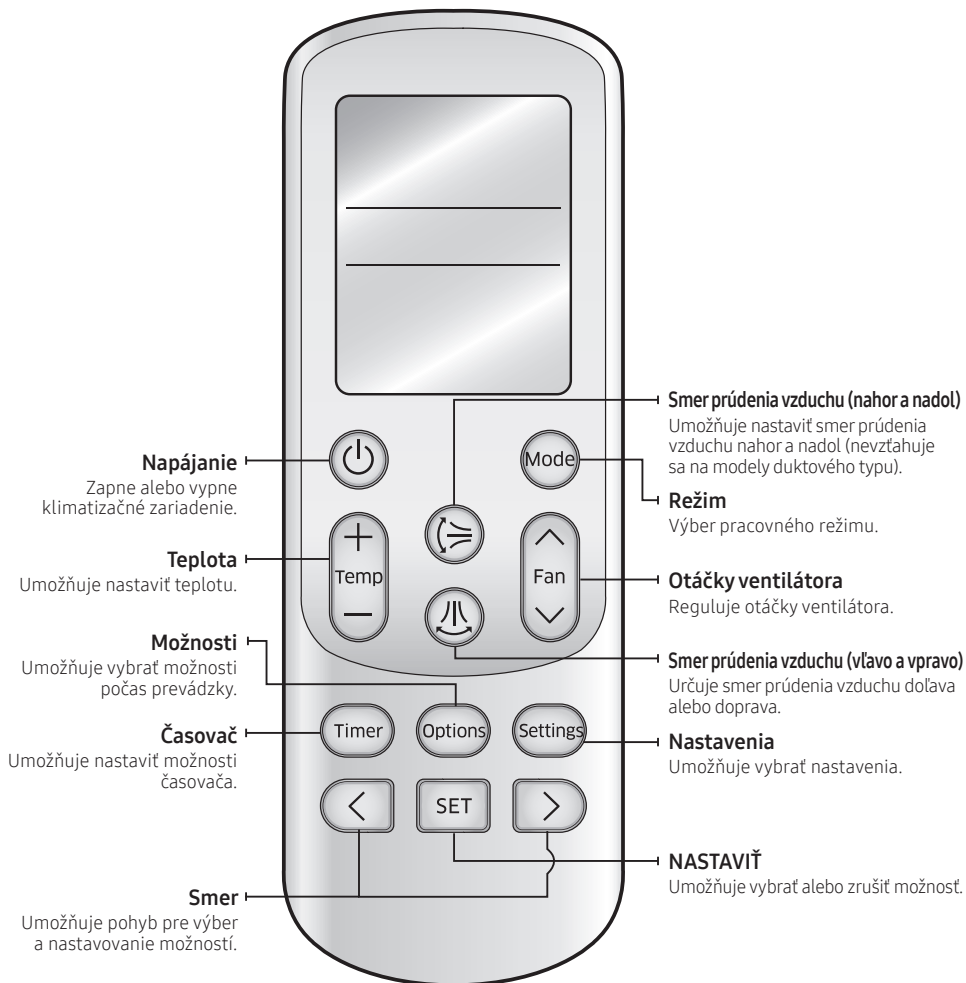
1. Ceruzkou označte miesta, kam chcete nainštalovať držiak pre diaľkové ovládanie.
2. Do steny na označených miestach vyvrtajte otvory (2 ks) pre skrutky.
3. Držiak pre diaľkové ovládanie upevnite skrutkami na stenu.



Používanie diaľkového ovládania

- ▶ Diaľkové ovládanie nasmerujte na prijímač diaľkového ovládania vnútornej jednotky.
- ▶ Keď stlačíte tlačidlo na diaľkovom ovládaní správne, zaznie pípnutie z vnútornej jednotky a na displeji diaľkového ovládania sa zobrazí indikátor prenosu (📶).

Tlačidlá na diaľkovom ovládaní

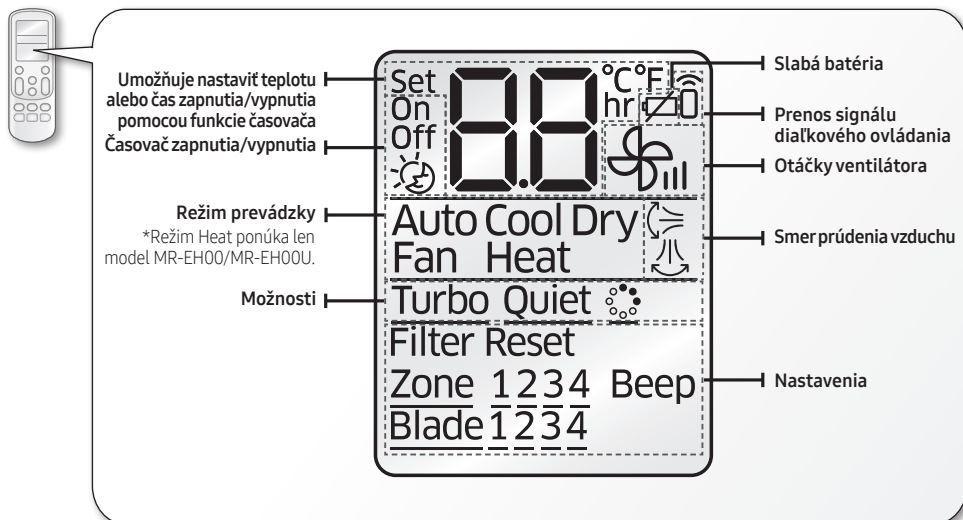


POZNÁMKA

- Ak si prajete zrušiť možnosti alebo nakonfigurované nastavenia, znovu stlačte tlačidlo **Options** alebo **Settings**. Naposledy zvolená položka následne začne blikať a môžete ju jednoducho zrušiť stlačením tlačidla **SET**, kým blika zvolená položka.
- Diaľkové ovládanie a displej sa v závislosti od zakúpeného modelu môžu mierne odlišovať od verzie znázornenej na obrázku vyššie.

Používanie diaľkového ovládania

Displej na diaľkovom ovládaní



POZNÁMKA

- Na modeli MR-EH00U/MR-EC00U bude teplotu jednotky signalizovať indikátor „°F“ na displeji.
- Pri vypínaní a zapínaní diaľkového ovládania sa zrušia funkcie Časovač, Možnosti a Nastavenia nakonfigurované pred vypnutím diaľkového ovládania. Smer ventilátora sa však nezmení.

Doba nabíjania batérie

Keď je batéria takmer vybitá, na displeji diaľkového ovládania sa zobrazí indikátor (🔋). Keď sa zobrazí táto ikona, vymeňte batérie.


Diaľkové ovládanie si vyžaduje dve 1,5V batérie typu AAA.

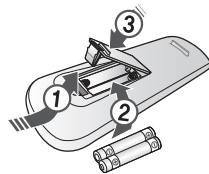
Uskladnenie diaľkového ovládania

Keď sa chystáte diaľkové ovládanie dlhší čas nepoužívať, vyberte z neho batérie a umiestnite ho do držiaka pre diaľkové ovládanie.



Vloženie batérií

1. Otvorte kryt priečinka na batérie diaľkového ovládania.
 - Jemne stlačte časť () a zdvihnite ju nahor v smere šípky.
2. Vložte batérie.
 - Všímnite si, ako sú orientované póly (+) a (-), a batérie vložte správne.
3. Zavrite kryt priečinka na batérie.
 - Kryt správne nasadzte na spodnú časť diaľkového ovládania a tlačte ho nadol, kým nezaznie cvaknutie.



UPOZORNENIE

- Dávajte pozor, aby sa do diaľkového ovládania nedostala voda.



POZNÁMKA

- Pokiaľ je miestnosť osvetlená silnou žiarivkou alebo neónovým panelom, je možné, že sa klimatizačné zariadenie nebude dať obsluhovať diaľkovým ovládaním. V tomto prípade diaľkové ovládanie použite pred prijímačom diaľkového ovládania vnútornej jednotky.
- Ak dochádza k tomu, že diaľkové ovládanie neželaným spôsobom ovláda iné elektrické zariadenia, volajte na linku najbližšieho servisného strediska.
- **Vynulovanie filtra:** Keď sa na displeji vnútornej jednotky rozsvieti indikátor resetovania filtra, vyčistite filter a stlačte tlačidlo **Settings** → <, > alebo **Settings** → (Filter Reset) bliká → **SET**.
- **Vypnutie pípania:** Ak chcete stlmiť zvuk pípania, stlačte tlačidlo **Settings** → <, > alebo **Settings** → (Beep) bliká → **SET**. Ak znovu stlačíte tlačidlo **Settings** → <, > alebo **Settings** → (Beep) bliká → **SET**, zvuk pípania sa obnoví.



Správna likvidácia batérií tohoto výrobku

(Platí v krajinách so zavedeným separovaným zberom)

Toto označenie na batérii, návode alebo obale znamená, že batérie v tomto výrobku sa na konci svojej životnosti nemajú likvidovať ostatným odpadom z domácnosti. Kde je to tak označené, znamenajú chemické značky Hg, Cd alebo Pb, že batéria obsahuje ortuť, kadmium alebo olovo vo väčšom množstve, ako je referenčná úroveň podľa Smernice Európskej únie č. 2006/66. Ak nie sú batérie správne likvidované, môžu tieto látky poškodiť ľudské zdravie alebo životné prostredie.

V záujme ochrany prírodných zdrojov a podpory opakovaného využívania materiálov oddelte prosím batérie od ostatných typov odpadu a zaistite ich recykláciu prostredníctvom vášho miestneho systému bezplatného vrátenia batérií.

Základy obsluhy

Základná obsluha je režim prevádzky, ktorý je možné zvoliť stlačením tlačidla **Mode**.

Auto

V režime Auto bude klimatizačné zariadenie automaticky regulovať teplotu a otáčky ventilátora tak, aby vzduch miestnosti zostal sveží.

- ▶ Keď je teplota v interiéri príliš vysoká, zo zariadenia bude vychádzať silný prúd studeného vzduchu. Keď sa vzduch v miestnosti dostatočne schladí, intenzita prúdenia vzduchu klesne.

Cool

Režim Cool sa používa najčastejšie a umožňuje vám voľne regulovať teplotu, otáčky ventilátora a smer prúdenia vzduchu v režime chladenia.

- ▶ Keď vyberiete režim Heat, kým je zapnutý režim Cool, režim Cool sa zruší.

Dry

Klimatizačné zariadenie v režime Dry plní funkciu odvlhčovača, ktorý vzduch v interiéri zbavuje vlhkosti. Režim Dry sa postará o svežosť vzduchu aj počas daždivých dní.

Fan

Režim Fan dokáže zabezpečiť prúdenie vzduchu presne ako ventilátor, a tým osviežiť interiérové prostredie.

Heat (MR-EH00/MR-EH00U)

V režime Heat môžete vykurovať miestnosť dokonca aj počas jesenného a zimného obdobia.

- ▶ Ventilátor sa nemusí uviesť do prevádzky hneď, aby nedochádzalo k vzniku studeného prúdu vzduchu.
- ▶ V režime Heat môže dochádzať k rozmrazovaniu, ktorého úlohou je odstrániť námrazu, ktorá sa vytvorila na vonkajšej jednotke. (Keď sa námraza odstraňuje operáciou rozmrazovania v režime Heat, z vonkajšej jednotky môže unikať para.)
- ▶ Ak ukončíte prevádzku klimatizačného zariadenia po vykurovaní, na istý čas sa do činnosti uvedie ventilátor, aby ochladil vnútornú jednotku.
- ▶ Keď vyberiete režim Cool, kým je zapnutý režim Heat, režim vykurovania sa zruší.



POZNÁMKA

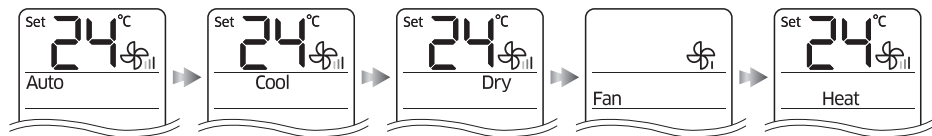
- Keď je teplota vonku pri používaní režimu Heat nízka a vlhkosť vysoká, vykurovacia kapacita vonkajšej jednotky môže klesnúť z dôvodu námrazy tvoriacej sa na vonkajšom tepelnom výmenníku. Rozmrazovanie odstraňuje námrazu z tepelného výmenníka vonkajšej jednotky po dobu 5 až 12 minút. Počas rozmrazovania vnútorná jednotka nevytvára prúdenie vzduchu, aby nevznikalo studené prúdenie.
- ✘ Prevádzkové intervaly medzi operáciami rozmrazovania sa môžu skrátiť v závislosti od množstva námrazy, ktorá sa tvorí na vonkajšej jednotke.
- ✘ Prevádzkové intervaly medzi operáciami rozmrazovania sa môžu skrátiť aj vplyvom hladiny vlhkosti v prípade dažďa alebo sneženia.

Zapnutie klimatizačného zariadenia

Stlačením tlačidla  uvediete klimatizačné zariadenie do prevádzky.

Výber prevádzkového režimu

Stláčaním tlačidla  vyberte prevádzkový režim.



* Režim Heat sa dá použiť len na modeli MR-EH00/MR-EH00U.

Regulácia teploty

Stláčaním tlačidla  nastavte teplotu.

Auto	Teplota sa dá nastaviť v krokoch po 1 °C v rozsahu od 18 °C do 30 °C.
Cool	Teplota sa dá nastaviť v krokoch po 1 °C v rozsahu od 18 °C do 30 °C.
Dry	Teplota sa dá nastaviť v krokoch po 1 °C v rozsahu od 18 °C do 30 °C.
Fan	Teplota sa nedá regulovať.
Heat	Teplota sa dá nastaviť v krokoch po 1 °C v rozsahu od 16 °C do 30 °C.

Výber otáčok ventilátora



Stláčaním tlačidla  nastavte otáčky ventilátora.

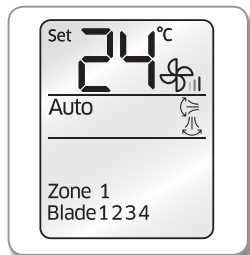
Auto	 (Automaticky)
Cool	 (Automaticky),  (Nízke),  (Stredné),  (Vysoké)
Dry	 (Automaticky)
Fan	 (Nízke),  (Stredné),  (Vysoké)
Heat	 (Automaticky),  (Nízke),  (Stredné),  (Vysoké)

Základy obsluhy



Výber smeru prúdenia vzduchu

Táto funkcia vám umožňuje nasmerovať prúdenie vzduchu nahor a nadol, prípadne doľava a doprava.

Stlačením tlačidla  alebo  môžete v čase, keď je klimatizačné zariadenie zapnuté, nastavovať prúdenie vzduchu nahor a nadol alebo doľava a doprava.




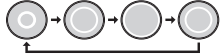

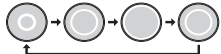

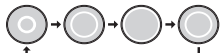

Displej na diaľkovom ovládaní

- Keď lamela dosiahne požadovanú polohu, ešte jedným stlačením tlačidla  alebo  nastavte smer prúdenia vzduchu. Natáčanie lamely nahor/nadol a doľava/doprava sa zastaví.



POZNÁMKA

- Model duktového typu neumožňuje nastaviť smer prúdenia vzduchu.
- V prípade kazetového modelu 360 sa indikátor zmení po stlačení tlačidla .

Počet stlačení	Smer prúdenia vzduchu	Indikátor
1-krát	Swing (Oscilácia)	
2-krát	Spot (Bodové)	
3-krát	Swing (Oscilácia)	
4-krát	Mid (Stredové)	
5-krát	Swing (Oscilácia)	
6-krát	Wide (Široké)	

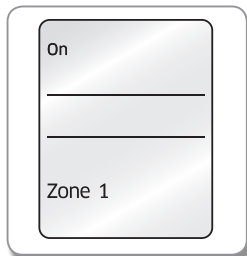
- * Poradie sa môže zmeniť v závislosti od toho, ktorý režim sa používal naposledy.
- Funkcia individuálneho ovládania smeru prúdenia vzduchu je dostupná len na bezdrôtovom diaľkovom ovládači kazetového modelu 360 (AR-KH00E, AR-KH00U).

Nastavenie časovača zapnutia/vypnutia

Klimatizačné zariadenie môžete nastaviť tak, aby sa zaplo alebo vyplo automaticky v požadovanom čase.

Nastavenie časovača zapnutia

Keď je klimatizačné zariadenie vypnuté.





Displej na diaľkovom ovládaní

1. Stlačením tlačidla **Timer** vyberte položku (On).
 - Indikátor (On) bude blikať a vy môžete nastaviť čas.
2. Stlačením tlačidla < alebo > nastavte čas.
 - Čas môžete nastavovať v polhodinových krokoch v rozsahu od 30 minút (0,5 na displeji) do 3 hodín a v hodinových krokoch v rozsahu od 3 do 24 hodín.
 - Čas sa dá nastaviť od minimálne 30 minút do maximálne 24 hodín.
3. Stlačením tlačidla **SET** dokončíte nastavenie časovača zapnutia.
 - Indikátor (On) a čas nastavený na časovači sa zobrazí na displeji diaľkového ovládania.
 - Nastavenie časovača zapnutia sa zruší, ak tlačidlo **SET** nestlačíte do 10 sekúnd od nastavenia času. Preto sledujte indikátor (On) na displeji diaľkového ovládania.

Zrušiť ▶ Stlačte tlačidlo **Timer** → vyberte (On) → stlačte tlačidlo < alebo > → nastavte časovač na 0:0 → stlačte tlačidlo **SET**.

Ďalšie možnosti dostupné na časovači zapnutia

	Vyberte režim spomedzi možností (Auto) → (Cool) → (Dry) → (Fan) a → (Heat). * Režim Heat sa dá použiť len na modeli MR-EH00/MR-EH00U.
	Môžete nastaviť teplotu po dokončení nastavenia časovača. Nastavenie teploty je dostupné len v režime Auto/Cool/Dry/Heat. V režime Fan sa teplota nedá nastaviť. * Režim Heat sa dá použiť len na modeli MR-EH00/MR-EH00U.



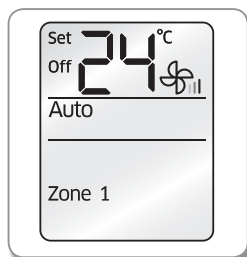
POZNÁMKA

- Keď sa dokončí nastavenie časovača zapnutia, stav nastavenia sa zobrazí na 3 sekundy a následne na displeji diaľkového ovládania zostane zobrazený len indikátor (On).
- Pri nastavovaní časovača zapnutia nemôžete nastaviť otáčky ventilátora.

Nastavenie časovača zapnutia/vypnutia

Nastavenie časovača vypnutia

Keď je klimatizačné zariadenie zapnuté



Displej na diaľkovom ovládaní

1. Stlačením tlačidla **Timer** vyberte položku (Off).
 - Indikátor (Off) bude blikať a vy môžete nastaviť čas.
2. Stláčaním tlačidla < alebo > nastavte čas.
 - Čas môžete nastavovať v polhodinových krokoch v rozsahu od 30 minút (0,5 na displeji) do 3 hodín a v hodinových krokoch v rozsahu od 3 do 24 hodín.
 - Čas sa dá nastaviť od minimálne 30 minút do maximálne 24 hodín.
3. Stlačením tlačidla **SET** dokončíte nastavenie časovača vypnutia.
 - Indikátor (Off) a čas nastavený na časovači sa zobrazí na displeji diaľkového ovládania.
 - Nastavenie časovača vypnutia sa zruší, ak tlačidlo **SET** nestlačíte do 10 sekúnd od nastavenia času. Preto sledujte indikátor (Off) na displeji diaľkového ovládania.

Zrušiť ▶ Stlačte tlačidlo **Timer** → vyberte (Off) → stlačte tlačidlo < alebo > → nastavte časovač na 0:0 → stlačte tlačidlo **SET**.



POZNÁMKA

- Použitý bude len ten časovač z časovačov funkcií vypnutia a dobrého spánku, ktorý bol nastavený ako posledný.

Kombinovanie časovača zapnutia s časovačom vypnutia

Keď je klimatizačné zariadenie vypnuté

Keď je nastavený čas na časovači zapnutia kratší ako na časovači vypnutia

Príklad: časovač zapnutia: 3 hodiny, časovač vypnutia: 5 hodín

- Klimatizačné zariadenie sa zapne 3 hodiny od okamihu nastavenia časovača, zostane v činnosti 2 hodiny a potom sa automaticky vypne.

Keď je klimatizačné zariadenie zapnuté

Keď je nastavený čas na časovači zapnutia dlhší ako časovač vypnutia

Príklad: časovač zapnutia: 3 hodiny, časovač vypnutia: 1 hodina

- Klimatizačné zariadenie sa vypne 1 hodinu od okamihu nastavenia časovača a zapne sa 2 hodiny od okamihu vypnutia.



POZNÁMKA

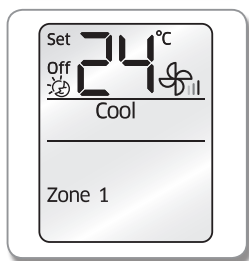
- 1. Časy nastavené pre časovač zapnutia a časovač vypnutia by mali byť odlišné.

- Keď je nastavený časovač zapnutia alebo časovač vypnutia, nastavenie je možné zrušiť stlačením tlačidla **Power**.

Nastavenie režimu good'sleep

V záujme príjemného spánku bude klimatizačné zariadenie pracovať v 3 fázach v poradí: „Zaspávanie ▷ Tvrdý spánok ▷ Prebúdžanie“.

Keď klimatizačné zariadenie pracuje v režime Cool;



Displej na diaľkovom ovládaní

1. Stlačením tlačidla **Timer** vyberte položku (🕒).
 - Indikátor (🕒) bude blikať a vy môžete nastaviť čas.
2. Stláčaním tlačidla < alebo > nastavte čas.
 - Čas môžete nastavovať v polhodinových krokoch v rozsahu od 30 minút (0,5 na displeji) do 3 hodín a v hodinových krokoch v rozsahu od 3 do 12 hodín.
 - Čas sa dá nastaviť od minimálne 30 minút do maximálne 12 hodín.
 - Predvolené nastavenie času pre režim good'sleep je 8 hodín.
3. Stlačením tlačidla **SET** dokončíte nastavenie režimu good'sleep.
 - Indikátor (🕒) a čas nastavený pre režim dobrého spánku sa zobrazí na displeji diaľkového ovládania.
 - Režim good'sleep sa zruší, ak tlačidlo **SET** nestlačíte do 10 sekúnd od nastavenia času. Preto sledujte indikátor (🕒) na displeji diaľkového ovládania.

Zrušiť ► Stlačte tlačidlo **Timer** → vyberte (🕒) → stlačte tlačidlo < alebo > → časovač nastavte na 00 → stlačte tlačidlo **SET**.

Ďalšie možnosti dostupné v režime good'sleep



Teplota sa dá nastaviť v krokoch po 1 °Cv rozsahu od 18 °C do 30°C.

Nastavenie režimu good'sleep

Zmena teploty a otáčok ventilátora v režime good'sleep

1. Režim zaspávania: Vytvorí vám príjemné prostredie pre kvalitný spánok rýchlym vychladením miestnosti a generovaním uspávajúceho vzduchového prúdenia.
2. Režim tvrdého spánku: Režim tvrdého spánku reguluje teplotu a prúdenie vzduchu vo vlnách pre zachovanie zdraviu prospešnej teploty pokožky. Súčasne napomáha hlbokému spánku. V závislosti od nastavenia prevádzkových hodín režimu good'sleep môže byť doba tvrdého spánku dlhšia alebo kratšia.
3. Prebúdzanie z režimu good'sleep: Zabezpečí vám prúdenie vzduchu, ktoré pripravuje telesnú teplotu tak, aby ste sa po prebudení cítili sviežo.



POZNÁMKA

- V režime dobrého spánku bude klimatizačné zariadenie prvých 30 minút pracovať v režime Cool + (☼). Otáčky ventilátora a smer prúdenia vzduchu sa budú automaticky nastavovať v režime good'sleep.
- Odporúčané nastavenie teploty by malo byť v rozsahu od 25 °C do 27 °C a 26 °C je najideálnejšia teplota.
- Ak sa teplota nastaví na príliš nízku hodnotu, počas spánku vám môže byť zima a môžete prechladnúť.
- Optimálna doba prevádzky v režime good'sleep je 8 hodín. Preto sa v prípade, ak sa čas nastaví na príliš krátku alebo dlhú hodnotu, nebudete cítiť tak sviežo, ako by ste očakávali.
- Ak sa režim good'sleep nastaví na viac ako 5 hodín, fáza prebúdzania sa začne, keď zostáva 1 hodina prevádzkovej doby a klimatizačné zariadenie sa automaticky zastaví.
- Keď sú časovač zapnutia a funkcia good'sleep nastavené súčasne, klimatizačné zariadenie použije tú z funkcií, ktorá bola nastavená neskôr.
- Kým sa používa režim good'sleep, režim ☼ je možné nastaviť dodatočne stlačením tlačidla **Možnosti**.
- Ak stlačíte tlačidlo **Options** a vyberiete funkciu Turbo/Tichý, režim good'sleep sa zruší a spustí sa prevádzka zvoleného režimu.
- Ak stlačíte tlačidlo **Mode**, režim good'sleep sa zruší a spustí sa prevádzka zvoleného režimu.

Používanie funkcie Turbo

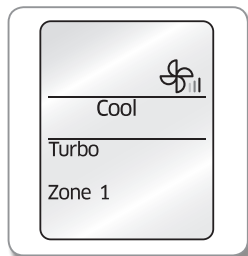
Pomocou funkcie Turbo je možné aktivovať rýchle a výkonné chladenie (vykurovanie).

Keď klimatizačné zariadenie pracuje v režime Cool alebo Heat;



1. Stlačte tlačidlo **Options**.
2. tlačidlo <, > alebo **Options** stláčajte dovtedy, kým indikátor (Turbo) nezačne blikať.
3. Stlačením tlačidla **SET** nastavte funkciu Turbo.
- (Turbo) → indikátor (Turbo) sa rozsvieti na displeji diaľkového ovládania a funkcia Turbo bude pracovať 30 minút.

Zrušiť ► Stlačte tlačidlo **Options** → stlačte tlačidlo <, > alebo **Options**, aby indikátor (Turbo) začal blikať a stlačte tlačidlo **SET**.



Displej na diaľkovom ovládaní



POZNÁMKA




- Funkcia Turbo je dostupná len v režime Cool/Heat.
- * Režim Heat sa dá použiť len na modeli MR-EH00/MR-EH00U.
- Ak sa funkcia Turbo vyberie v čase, keď je zapnutá funkcia Tichý, funkcia Tichý sa zruší.
- Smer prúdenia vzduchu je možné nastavovať všetkými smermi.
- * Model duktového typu neumožňuje nastaviť smer prúdenia vzduchu nahor a nadol.
- Nie je možné regulovať teplotu ani otáčky ventilátora.


Používanie funkcie Čistota

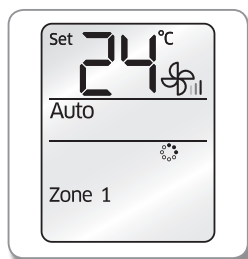
Funkcia Čistota zbaví vzduch škodlivých častíc a zabezpečí vám čisté a zdraviu prospešné prostredie. Túto funkciu môžete zvoliť dodatočne počas prevádzky klimatizačného zariadenia.

Keď je klimatizačné zariadenie zapnuté



1. Stlačte tlačidlo **Options**.
2. Tlačidlo <, > alebo **Options** stláčajte dovtedy, kým indikátor () nezačne blikať.
3. Stlačením tlačidla **SET** nastavte funkciu Čistota.
- () → indikátor () sa zobrazí na displeji diaľkového ovládania a spustí sa funkcia Vírusový lekár.

Zrušiť ▶ Stlačte tlačidlo **Options** → stlačte tlačidlo <, > alebo Options, aby indikátor () začal blikať a stlačte tlačidlo **SET**.



Displej na diaľkovom ovládaní







POZNÁMKA

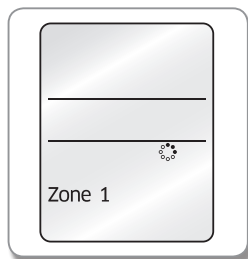
- V režime Auto/Cool/Dry/Heat môžete funkciu čistoty zvoliť dodatočne a taktiež môžete regulovať teplotu.
- * Režim Heat sa dá použiť len na modeli MR-EH00/MR-EH00U.
- Ak sa funkcia čistoty zvolí dodatočne v režime Fan, teplota sa nedá regulovať.
- Keď sú súčasne aktívované funkcie klimatizačného zariadenia a čistoty a vy stlačíte tlačidlo **Power**, zastaví sa prevádzka klimatizačného zariadenia aj funkcie čistoty.
- Funkciu čistoty je možné použiť aj v čase, keď je nastavený časovač zapnutia a klimatizačné zariadenie je vypnuté.
- Keď sa funkcia čistoty zapne dodatočne v čase, keď je klimatizačné zariadenie zapnuté, rozdiel v spotrebe energie a prevádzkovom hluku nebude výrazný.

Keď je klimatizačné zariadenie vypnuté



1. Stlačte tlačidlo **Options**.
2. Stlačením tlačidla **SET** počas blikania indikátora () spustíte funkciu Čistota.
- () → indikátor () sa zobrazí na displeji diaľkového ovládania a spustí sa funkcia Vírusový lekár.

Zrušiť ▶ Stlačte tlačidlo **Options**, aby indikátor () začal blikať a stlačte tlačidlo **SET**.

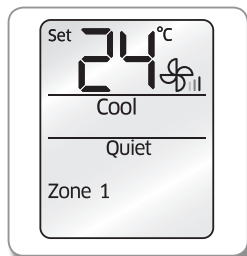


Displej na diaľkovom ovládaní

Používanie funkcie Tichý

Hluk generovaný vnútornou jednotkou v režime Cool/Heat je možné znížiť.

Keď klimatizačné zariadenie pracuje v režime Cool alebo Heat;



Displej na diaľkovom ovládaní

1. Stlačte tlačidlo **Options**.
2. Tlačidlo <, > alebo **Options** stláčajte dovtedy, kým indikátor (Quiet) nezačne blikať.
3. Stlačením tlačidla **SET** nastavte funkciu Tichý.
- (Quiet) → (Quiet) sa zobrazí na displeji diaľkového ovládania a funkcia Tichý sa spustí.

Zrušiť ▶ Stlačte tlačidlo **Options** → stlačte tlačidlo <, > alebo **Options**, aby indikátor (Quiet) začal blikať a stlačte tlačidlo **SET**.

Ďalšie možnosti dostupné vo funkcii Tichý

	V režime Cool Teplota sa dá nastaviť v krokoch po 1 °C v rozsahu od 18 °C do 30 °C. V režime Heat Teplota sa dá nastaviť v krokoch po 1 °C v rozsahu od 16 °C do 30 °C. * Režim Heat sa dá použiť len na modeli MR-EH00/MR-EH00U.
	Otáčky ventilátora sa nastavujú na (Automaticky).
	Smer prúdenia vzduchu je možné nastavovať.



POZNÁMKA

- Funkciu Tichý je možné nastaviť len v režime Cool/Heat a ak sa funkcia zvolí v čase, keď je zapnutá funkcia Turbo, funkcia Turbo sa zruší.
* Režim Heat sa dá použiť len na modeli MR-EH00/MR-EH00U.

Výber vnútornej jednotky

Jednotlivo vybrať a obsluhovať môžete ľubovoľnú spomedzi 4 vnútorných jednotiek.

Keď je klimatizačné zariadenie zapnuté



1. Stlačte tlačidlo **Settings**.
2. Tlačidlo <, > alebo **Settings** stláčajte dovtedy, kým indikátor (Zone) nezačne blikať.
3. Stlačením tlačidla **SET** vyberte vnútornú jednotku, ktorú chcete obsluhovať.
 - Jednotlivé jednotky môžete vyberať v poradí (1 až 4), prípadne môžete vybrať všetky vnútorné jednotky naraz.




Displej na diaľkovom ovládaní

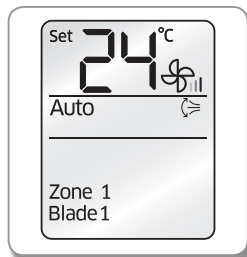
Výber lamely

Jednotlivo vybrať a obsluhovať môžete ľubovoľnú spomedzi 4 lamiel.




Keď je klimatizačné zariadenie zapnuté



1. Stlačte tlačidlo .
 - Zobrazia sa lamely 1234.
2. Stlačte tlačidlo **Settings**.
3. Tlačidlo <, > alebo **Settings** stláčajte dovtedy, kým indikátor (Blade) nezačne blikať.
4. Stlačením tlačidla **SET** vyberte lamelu, ktorú chcete obsluhovať.
 - Jednotlivé lamely môžete vyberať v poradí (1 až 4), prípadne môžete vybrať všetky lamely naraz.



Displej na diaľkovom ovládaní

-  **POZNÁMKA**
- Ak chcete zrušiť zvolenú lamelu, stlačte tlačidlo .
 - Keď lamelu vyberáte individuálne, tlačidlo  nebude fungovať.
 - Funkcia individuálneho ovládania smeru prúdenia vzduchu je dostupná len na bezdrôtovom diaľkovom ovládači kazetového modelu 360 (AR-KH00E, AR-KH00U).

Podrobná špecifikácia ovládania diaľkového ovládania podľa jednotlivých rámov vnútorných jednotiek

Klasifikácia	Console2 (SOC)	EEV-RAC	DVM Master N	JSF2
Otáčanie nahor a nadol	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa
Otáčanie dolava a doprava	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa
Quiet	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa
good' sleep	Nepodporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa
Turbo	Nepodporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa
Čistota	Podporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa
Individuálne ovládanie lamiel	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa
Multi-kanál (výber vnútornej jednotky)	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa
Pípanie	Podporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa

Klasifikácia	Console [Inverter]	Global_4way [Inverter]	Slim_1way_SPI_Add [Inverter]	G_Mini4way [Inverter]
Otáčanie nahor a nadol	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa
Otáčanie dolava a doprava	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa
Quiet	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa
good' sleep	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa	Nepodporuje sa
Turbo	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa
Čistota	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa
Individuálne ovládanie lamiel	Nepodporuje sa	Podporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa
Multi-kanál (výber vnútornej jednotky)	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa
Pípanie	Podporuje sa	Podporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa

Dodatok

Podrobná špecifikácia ovládania diaľkového ovládania podľa jednotlivých rámov vnútorných jednotiek

Klasifikácia	Big Duct [Inverter]	C-RAC [Inverter]	Duct [Inverter]	JSF2 [Inverter]
Otáčanie nahor a nadol	Nepodporuje sa	Podporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa
Otáčanie doľava a doprava	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa
Quiet	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa
good' sleep	Nepodporuje sa	Podporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa
Turbo	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa
Čistota	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa
Individuálne ovládanie lamiel	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa
Multi-kanál (výber vnútornej jednotky)	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa
Pípanie	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa

Klasifikácia	Ceiling BLDC [Inverter]	Global_4way – typ chladenia výlučne s konštantnými otáčkami	Slim_1way – typ chladenia výlučne s konštantnými otáčkami	2way
Otáčanie nahor a nadol	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa
Otáčanie doľava a doprava	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa
Quiet	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa
good' sleep	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa	Nepodporuje sa
Turbo	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa
Čistota	Nepodporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa
Individuálne ovládanie lamiel	Nepodporuje sa	Podporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa
Multi-kanál (výber vnútornej jednotky)	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa
Pípanie	Podporuje sa	Podporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa

Klasifikácia	Strop	Mini4way	Slim1way	Big Slim1way
Otáčanie nahor a nadol	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa
Otáčanie dolava a doprava	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa
Quiet	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa
good' sleep	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa
Turbo	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa
Čistota	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa
Individuálne ovládanie lamiel	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa
Multi-kanál (výber vnútornej jednotky)	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa
Pípanie	Podporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa

Klasifikácia	Console	NeoForte	DVM Q	Super	360
Otáčanie nahor a nadol	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa
Otáčanie dolava a doprava	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa
Quiet	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa
good' sleep	Nepodporuje sa	Podporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa
Turbo	Nepodporuje sa	Podporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa	Nepodporuje sa
Čistota	Podporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Podporuje sa
Individuálne ovládanie lamiel	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa	Nepodporuje sa
Multi-kanál (výber vnútornej jednotky)	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa
Pípanie	Nepodporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa	Podporuje sa

SAMSUNG