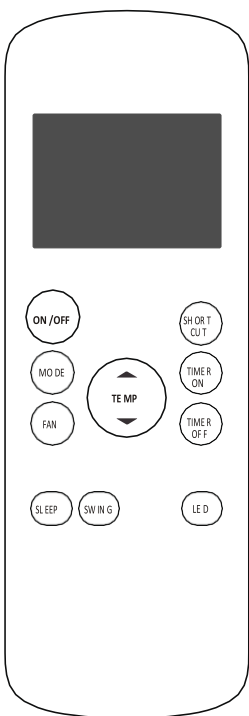


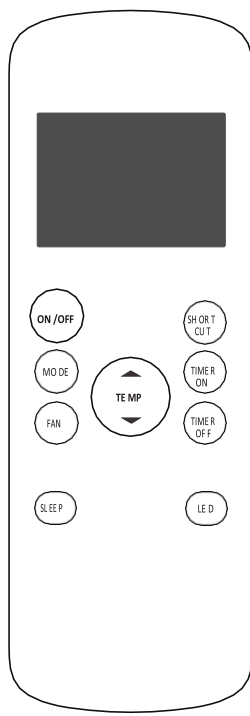
Technické údaje diaľkového ovládača	2
Ovládacie tlačidlá	3
Používanie diaľkového ovládača	4
Diaľkové LED indikátory	5
Ako používať základné funkcie	6
Ako používať rozšírené funkcie	13

Technické údaje diaľkového ovládača

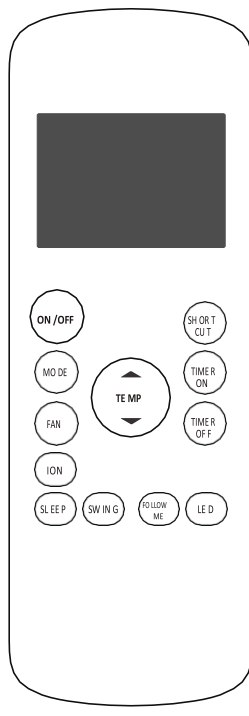
Model	RG57H(B)/BG(C)E;RG57H1(B)/BG(C)E;RG57H2(B)/BG(C)EF;RG57H3(B)/BG(C)EFU1; RG57H3(B)/BG(C)EF; RG57H1(B)/BG(C)E-M; RG57H(B)/BG(C)EU1; RG57H4(B)/BG(C)EFU 1; RG57H (B)/BGC E-M; RG57H (B)/BGC EU1 -M
Napätie	3.0 V (Suché batérie R03/LR03X2)
Dosah prijmu signálu	8 metrov
Prostredie na používanie	-5°C~60°C (23°F~140°F)



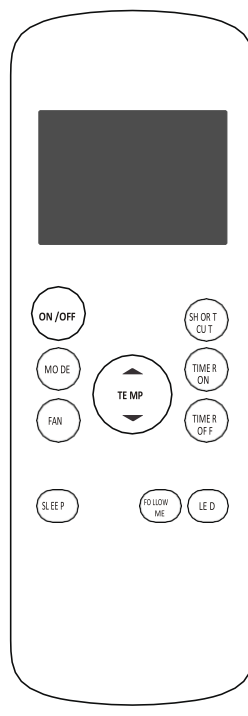
RG57H(B)/BG(C)E
 RG57H(B)/BG(C)EU1
 RG57H(B)/BG(C)EU1-M
 RG57H(B)/BG(C)E-M



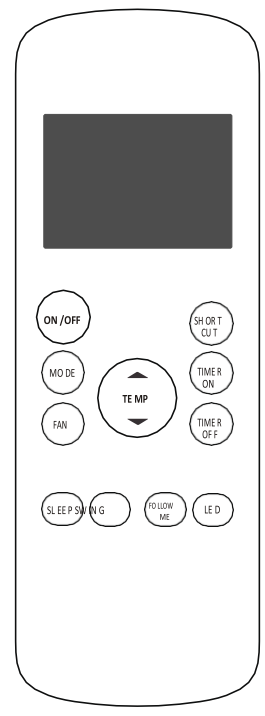
RG57H1 (B)/BG(C)E;
 RG57H1 (B)/BG(C)E-M



RG57H2(B)/BG(C)EF



RG57H3(B)/BG(C)EF;
 RG57H3(B)/BG(C)EFU1

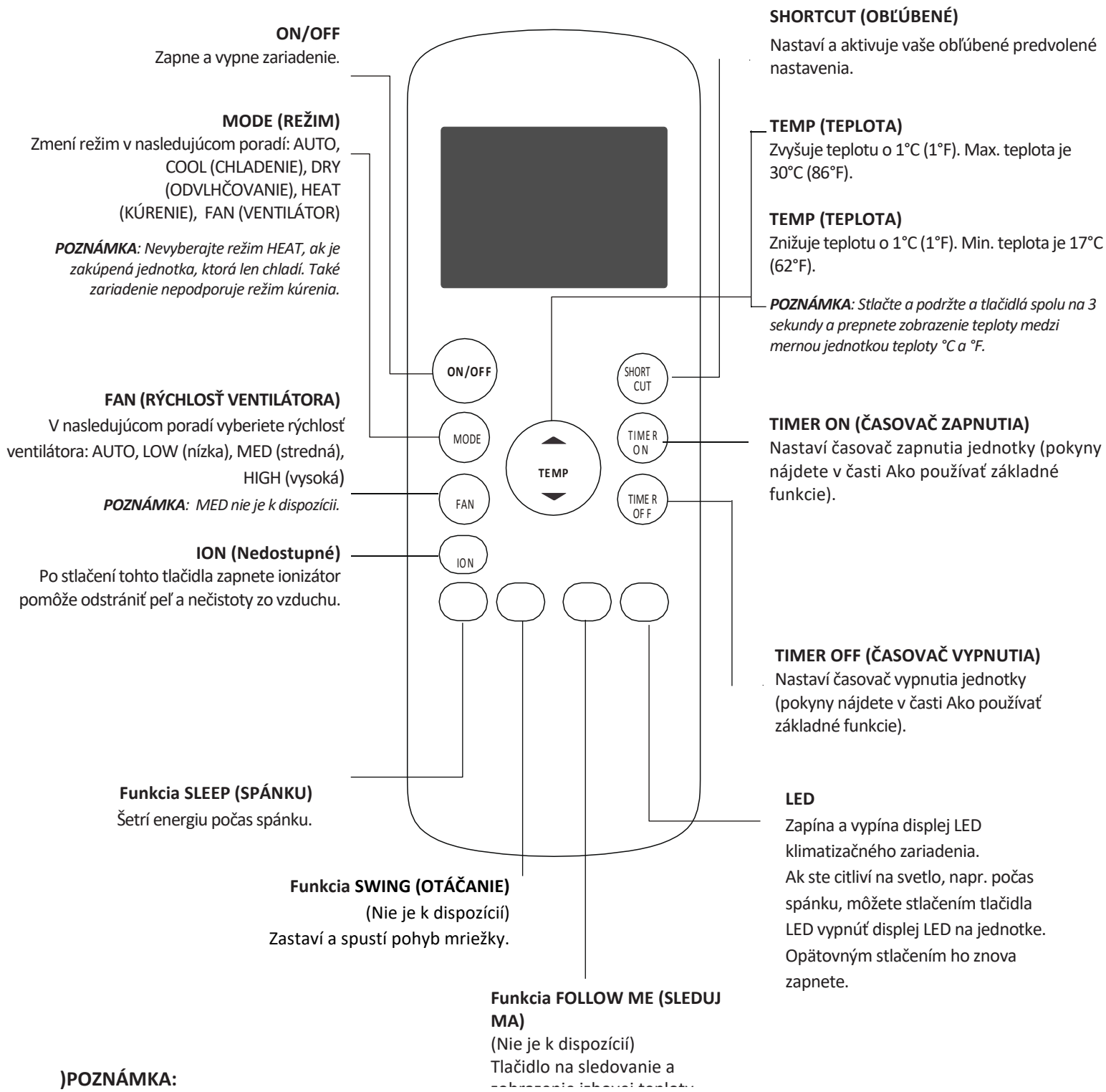


RG57H4(B)/BG(C)EFU1

Ovládacie tlačidlá

Predtým, ako začnete používať novú klimatizačnú jednotku, nezabudnite sa zoznámiť s jej diaľkovým ovládaním. Nasleduje krátky úvod k samotnému diaľkovému ovládaniu.

Pokyny na obsluhu klimatizácie nájdete v časti **Ako používať základné funkcie tejto príručky**.



POZNÁMKA:

Funkcie SWING, ION, FOLLOW ME nie sú k dispozícii. V prípade modelu RG57H1 (B)/BG(C) E-M nie je dostupná MED (stredná) rýchlosť ventilátora.

Používanie diaľkového ovládača

NEVIETE, ČO ZNAMENÁ KAŽDÁ FUNKCIA?

Podrobný popis používania klimatizačného zariadenia nájdete v častiach Ako používať základné funkcie a Ako používať rozšírené funkcie tejto príručky.

ZVLÁŠTNÁ POZNÁMKA

- Dizajn tlačidiel na vašej jednotke sa môže mierne líšiť od zobrazeného príkladu.
- Ak jednotka nemá konkrétnu funkciu, stlačenie tlačidla tejto funkcie na diaľkovom ovládači nebude mať žiadny účinok.
- Ak existujú výrazné rozdiely v popise funkcie medzi užívateľskou príručkou a ilustráciou pre diaľkové ovládanie, použite popis v užívateľskej príručke.

VKLADANIE A VÝMENA BATÉRIÍ

Pred použitím vložte do diaľkového ovládača batérie.

1. Posuňte zadný kryt z diaľkového ovládača smerom nadol a otvorte priestor na batérie.
2. Vložte batérie a dávajte pozor na to, aby sa jednotlivé strany batérií označené (+) a (-) zhodovali so symbolmi v priestore pre batérie.
3. Zasuňte kryt batérie späť na svoje miesto.

POZOR! POZNÁMKA K BATÉRIÁM

Pre optimálny výkon produktu:

- Nekombinujte staré a nové batérie ani batérie rôznych typov.
- Batérie nenechávajte v diaľkovom ovládači, ak zariadenie neplánujete používať viac než 2 mesiace.

LIKVIDÁCIA BATÉRIÍ

Nevhadzujte batérie do netriedeného komunálneho odpadu. Informácie o správnej likvidácii batérií nájdete v miestnych zákonoch.

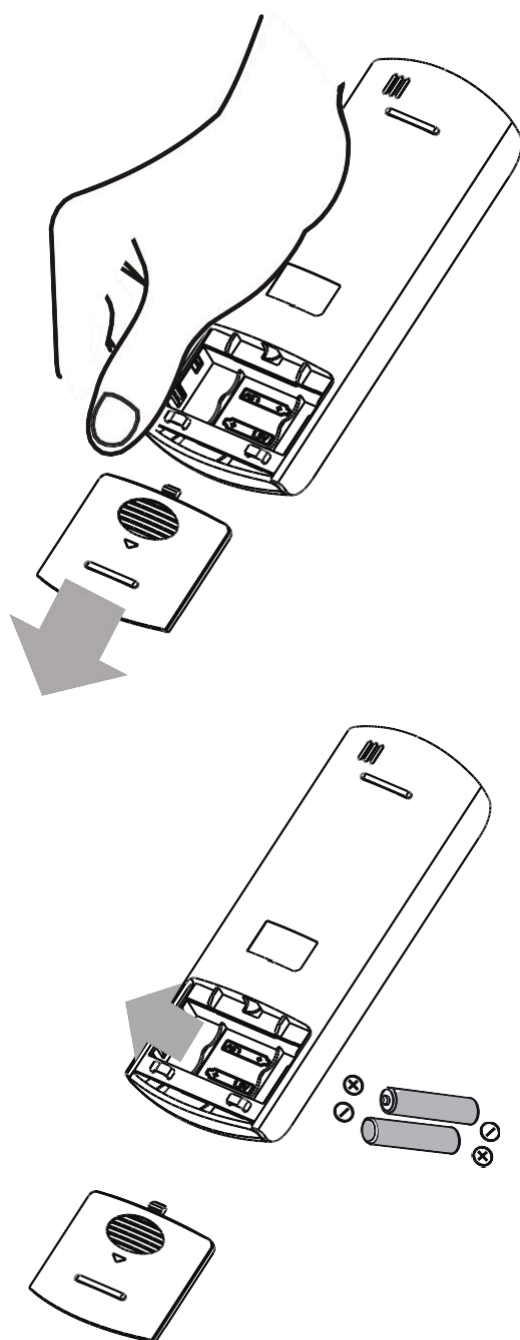
TIPY NA POUŽÍVANIE DIAĽKOVÉHO OVLÁDAČA

Diaľkové ovládanie sa musí používať do maximálnej vzdialenosti 8 metrov od zariadenia.

Pri prijatí signálu z diaľkového ovládania zariadenie vydá zvukový signál.

Záclony, iné materiály a priame slnečné žiarenie môžu rušiť prijímač infračerveného signálu.

Ak diaľkový ovládač nebudete používať viac než 2 mesiace, vyberte batérie.



Diaľkové LED indikátory

Indikátor prenosu

Rozsvieti sa, keď diaľkový ovládač vysiela signál do zariadenia

Zobrazenie MODE (režimu)

Zobrazuje aktuálny režim vrátane:

- AUTO
- CHLADENIE
- ODVLHČOVANIE
- KÚRENIE
- VENTILÁTOR

Indikátor ON/OFF

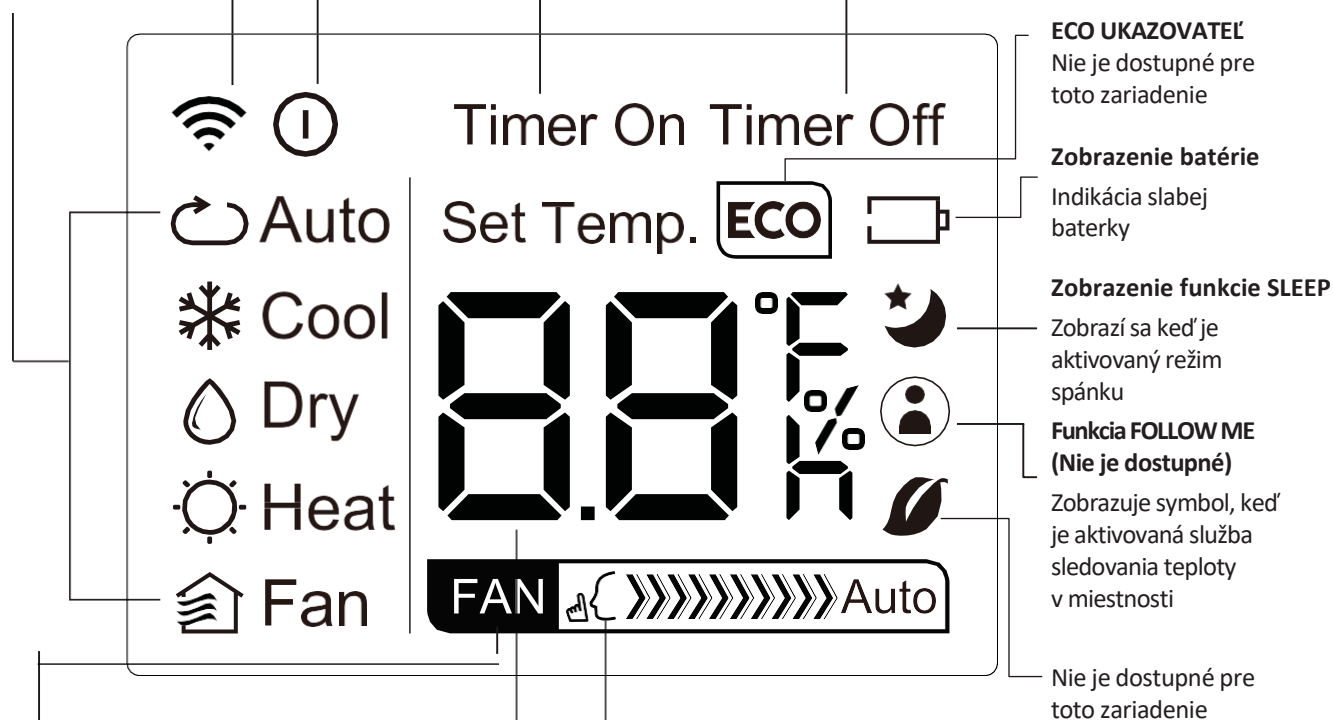
Zobrazí sa keď je zariadenie zapnuté a zmizne keď je vypnuté

TIMER ON indikátor

Displej zobrazí TIMER ON, v prípade, že je zapnutý časovač zapnutia zariadenia.

TIMER OFF indikátor

Displej zobrazí TIMER OFF, v prípade, že je zapnutý časovač vypnutia zariadenia



Zobrazenie rýchlosti ventilátora

»»»»»HIGH (rýchly) »»»»»
MED (stredný) alebo »»»
LOW (pomalý)

Displej je prázdny ak je rýchlosť AUTO (nastavená automaticky)

POZNÁMKA: Rýchlosť MED (stredný) je nedostupný pre toto zariadenie

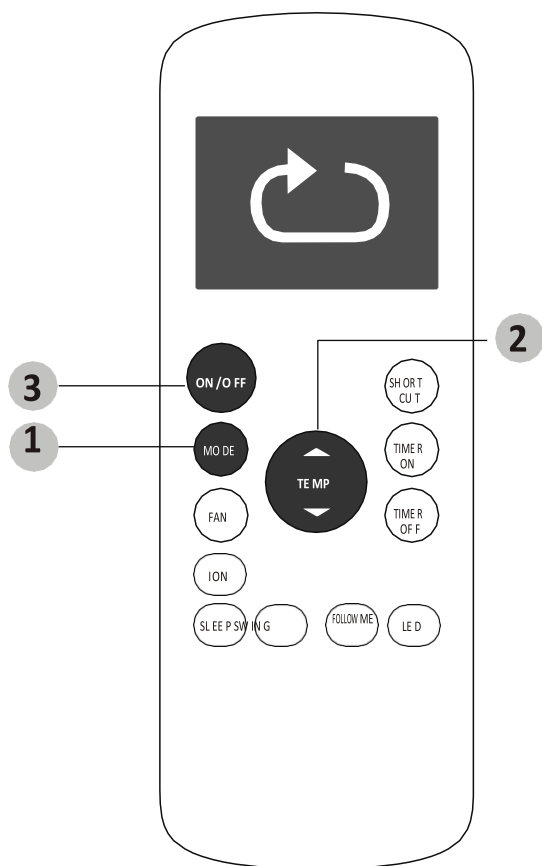
Indikátor teploty/ časovača

Zobrazuje nastavenú teplotu alebo nastavenie časovača (v prípade, že sa používa).

- Prevádzkový teplotný rozsah zariadenia je 17-30°C (62°F-86°F).
- Prevádzkový rozsah časovača: 0-24 hodín.

Táto časť displeja je v prevádzke režimu FAN (VENTILÁTOR) prázdna.

Ako používať základné funkcie



Režim COOL (CHLADENIE)

1. Stlačením tlačidla MODE (REŽIM) vyberte režim COOL (CHLADENIE)
2. Požadovanú teplotu vyberte pomocou tlačidla TEMP (TEPLOTA) ▲ alebo TEMP (TEPLOTA) ▼.
3. Stlačením tlačidla FAN (VENTILÁTOR) zvolte rýchlosť ventilátora: AUTO (AUTOMATICKY), LOW (POMALÝ), MED (STREDNÝ) alebo HIGH (RÝCHLY).
4. Stlačením tlačidla ON (ZAPNÚŤ)/OFF (VYPNÚŤ) spustíte jednotku.

NASTAVENIE TEPLoty

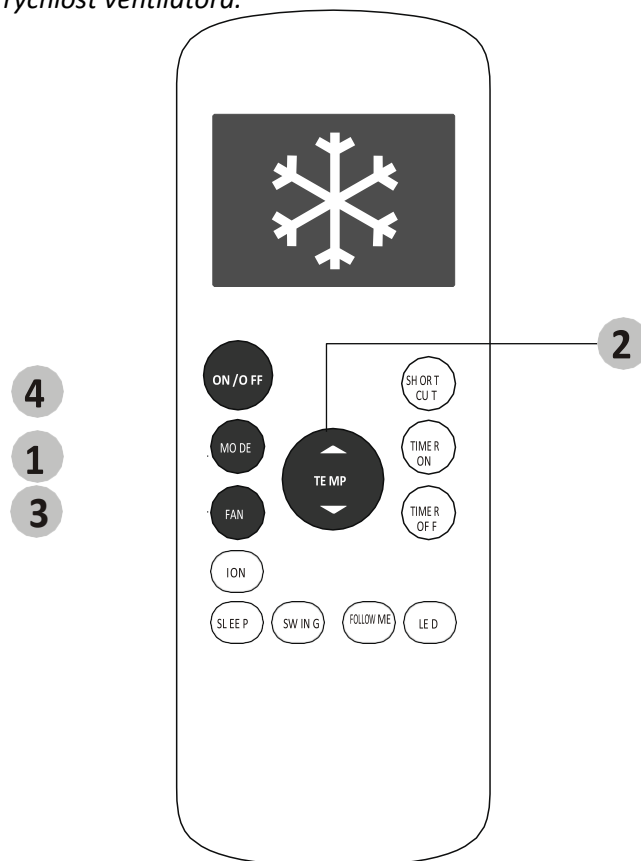
Prevádzkový teplotný rozsah zariadenia je 17-30°C (62°F-86°F). Nastavenú teplotu môžete zvýšiť alebo znížiť o 1°C (1°F).

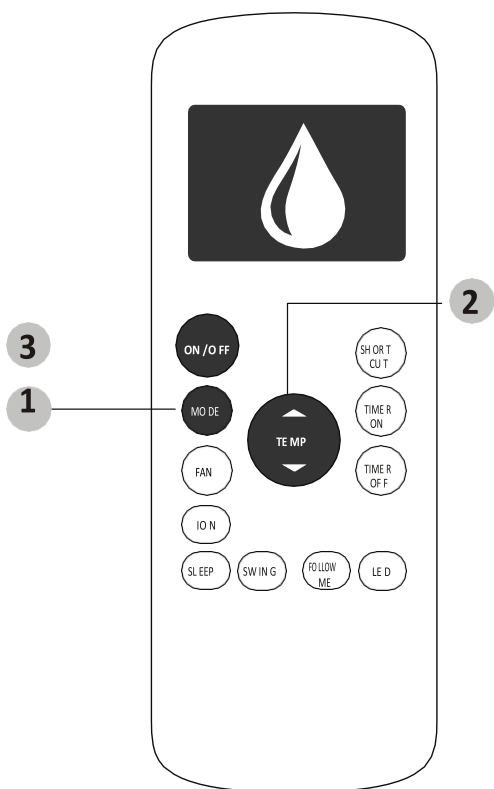
Režim AUTO (AUTOMATICKY)

V režime AUTO zariadenie automaticky vyberie režim COOL (CHLADENIE), FAN (VENTILÁTOR), HEAT (KÚRENIE) alebo DRY (ODVLHČOVANIE) na základe požadovanej teploty.

1. Stlačením tlačidla MODE (REŽIM) vyberte automatický režim AUTO.
2. Pomocou tlačidla TEMP (TEPLOTA) ▲ alebo TEMP (TEPLOTA) ▼ nastavte požadovanú teplotu.

POZNÁMKA: V tomto režime nie je možné nastaviť rýchlosť ventilátora.





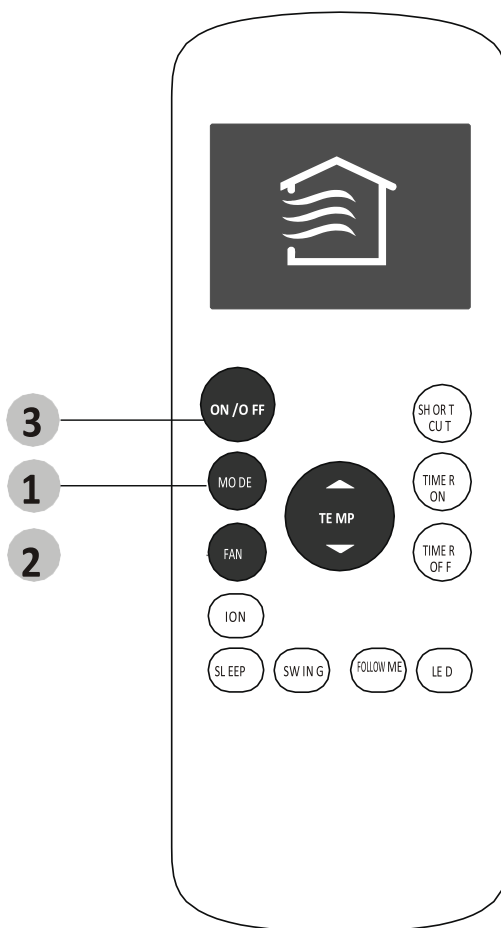
Režim DRY (ODVLHČOVANIE)

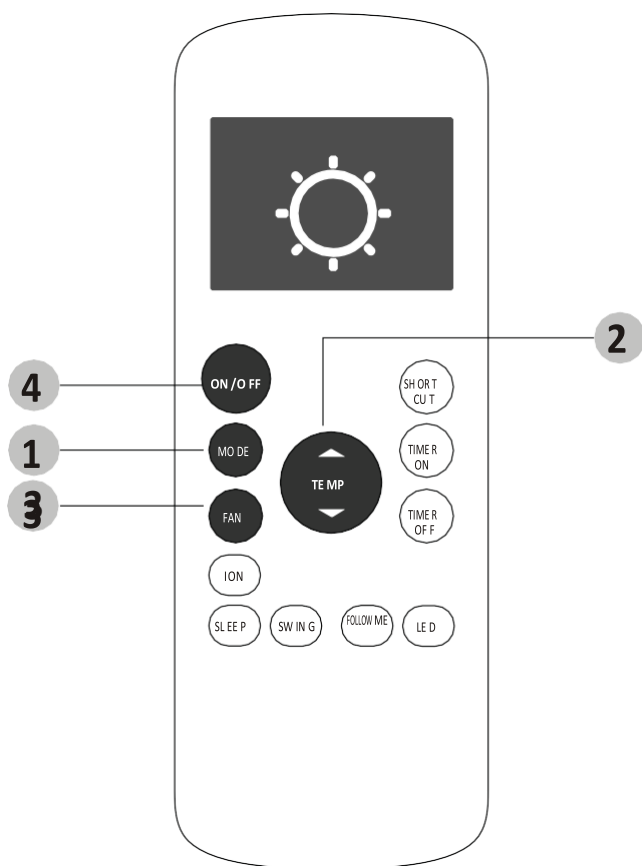
1. Stlačením tlačidla MODE (REŽIM) vyberte režim DRY (ODVLHČOVANIE).
2. Pomocou tlačidla TEMP (TEPLOTA) ▲ alebo TEMP (TEPLOTA) ▼ nastavte požadovanú teplotu.
3. Stlačením tlačidla ON (ZAPNÚŤ)/OFF (VYPNÚŤ) spustíte jednotku.

POZNÁMKA: V tomto režime nie je možné nastaviť rýchlosť ventilátora.

Režim FAN (VENTILÁTOR)

1. Stlačením tlačidla MODE (REŽIM) vyberte režim FAN (VENTILÁTOR).
2. Stlačením tlačidla FAN (VENTILÁTOR) vyberte rýchlosť ventilátora: AUTO (AUTOMATICKY), LOW (POMALÝ), MED (STREDNÝ) alebo HIGH (RÝCHLY).
3. Stlačením tlačidla ON (ZAPNÚŤ)/OFF (VYPNÚŤ) spustíte jednotku.





Režim HEAT (KÚRENIE) (Nie je dostupný)

1. Stlačením tlačidla MODE (REŽIM) vyberte režim HEAT (KÚRENIE).
2. Stlačením tlačidla FAN (VENTILÁTOR) vyberte rýchlosť ventilátora: AUTO (AUTOMATICKY), LOW (POMALÝ), MED (STREDNÝ) alebo HIGH (RÝCHLY).
3. Stlačením tlačidla ON (ZAPNÚŤ)/OFF (VYPNÚŤ) spustíte jednotku.

Nastavenie funkcie TIMER (ČASOVAČ)

Vaša klimatizačná jednotka má dve funkcie súvisiace s časovačom:

TIMER ON (ČASOVAČ ZAPNUTIA) - nastavenie doby, po ktorej sa jednotka automaticky zapne.

TIMER OFF (ČASOVAČ VYPNUTIA) - nastavenie doby, po ktorej sa zariadenie automaticky vypne.

Funkcia TIMER ON (ČASOVAČ ZAPNUTIA)

Funkcia TIMER ON (ČASOVAČ ZAPNUTIA) umožňuje nastaviť čas, kedy sa jednotka automaticky zapne, napríklad keď sa vrátite z práce.

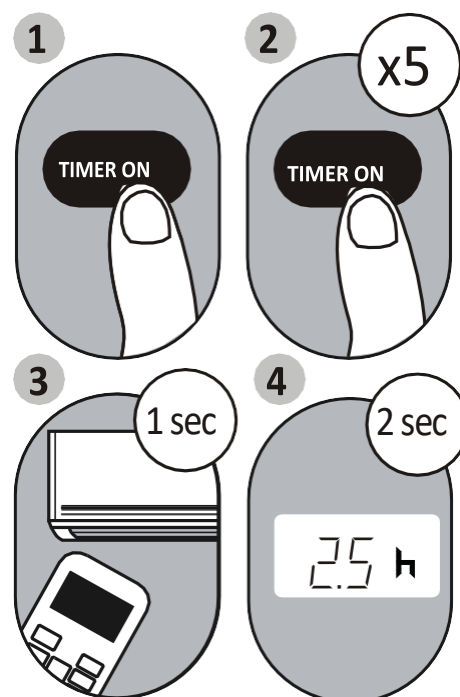
1. Stlačte tlačidlo TIMER ON (ČASOVAČ ZAPNUTIA). Ako predvolená hodnota sa na displeji zobrazí posledný nastavený čas zapnutia a písmeno „h“ (označujúce hodiny).

POZNÁMKA: Toto číslo označuje počet hodín po aktuálnom čase, po ktorých sa má zariadenie automaticky zapnúť.

Napríklad, ak nastavíte TIMER ON (ČASOVAČ ZAPNUTIA) za 2 hodiny, na obrazovke sa zobrazí „0h“ a zariadenie sa zapne po 2 hodinách od nastavenia.

2. Opakovaným stláčaním tlačidla TIMER ON (ČASOVAČ ZAPNUTIA) nastavte čas, po akom sa má zariadenie zapnúť.

3. Počkajte 2 sekundy a funkcia TIMER ON (ČASOVAČ ZAPNUTIA) sa aktivuje. Digitálny displej na diaľkovom ovládači sa potom vráti k zobrazeniu teploty.



PRÍKLAD: Nastavenie, kedy časovač automaticky zapne zariadenie po 2.5 hodinách.

Funkcia TIMER OFF (ČASOVAČ VYPNUTIA)

Funkcia TIMER OFF (ČASOVAČ VYPNUTIA) umožňuje nastaviť čas, kedy sa jednotka automaticky vypne, napríklad po prebudení.

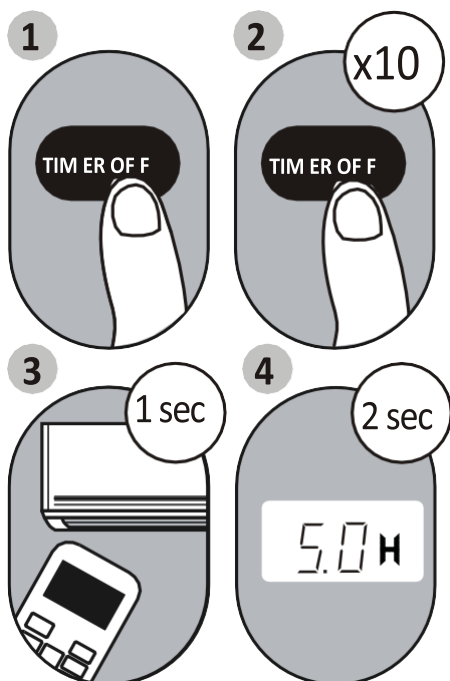
1. Stlačte tlačidlo TIMER OFF (ČASOVAČ VYPNUTIA). Ako predvolená hodnota sa na displeji zobrazí posledný nastavený čas zapnutia a písmeno „h“ (označujúce hodiny).

POZNÁMKA: Toto číslo označuje počet hodín po aktuálnom čase, po ktorých sa má zariadenie automaticky vypnúť

Napríklad, ak nastavíte TIMER OFF (ČASOVAČ VYPNUTIA) za 2 hodiny, na obrazovke sa zobrazí „0h“ a zariadenie sa vypne po 2 hodinách od nastavenia.

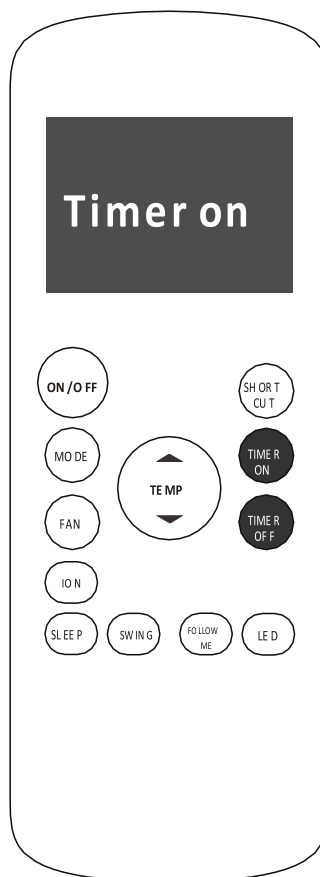
2. Opakovaným stláčaním tlačidla TIMER OFF (ČASOVAČ VYPNUTIA) nastavte čas, po akom sa má zariadenie vypnúť.

3. Počkajte 2 sekundy a funkcia TIMER OFF (ČASOVAČ VYPNUTIA) sa aktivuje. Digitálny displej na diaľkovom ovládači sa potom vráti k zobrazeniu teploty.



PRÍKLAD: Nastavenie vypnutia zariadenia po 5 hodinách.

POZNÁMKA: Keď nastavíte funkcie TIMER ON (ČASOVAČ VYPNUTIA) alebo TIMER OFF (ČASOVAČ VYPNUTIA), max. až do 10 hodín, čas sa pri každom stlačení navýši o 30 minút. Po dosiahnutí hodnoty 10 hodín a až do hodnoty 24 hodín sú časové prírastky 1 hodina. Nastavenie časovača sa po 24 prekročení hodnoty hodín vráti na nulu. Funkciu môžete vypnúť nastavením časovača na „0.0h“.

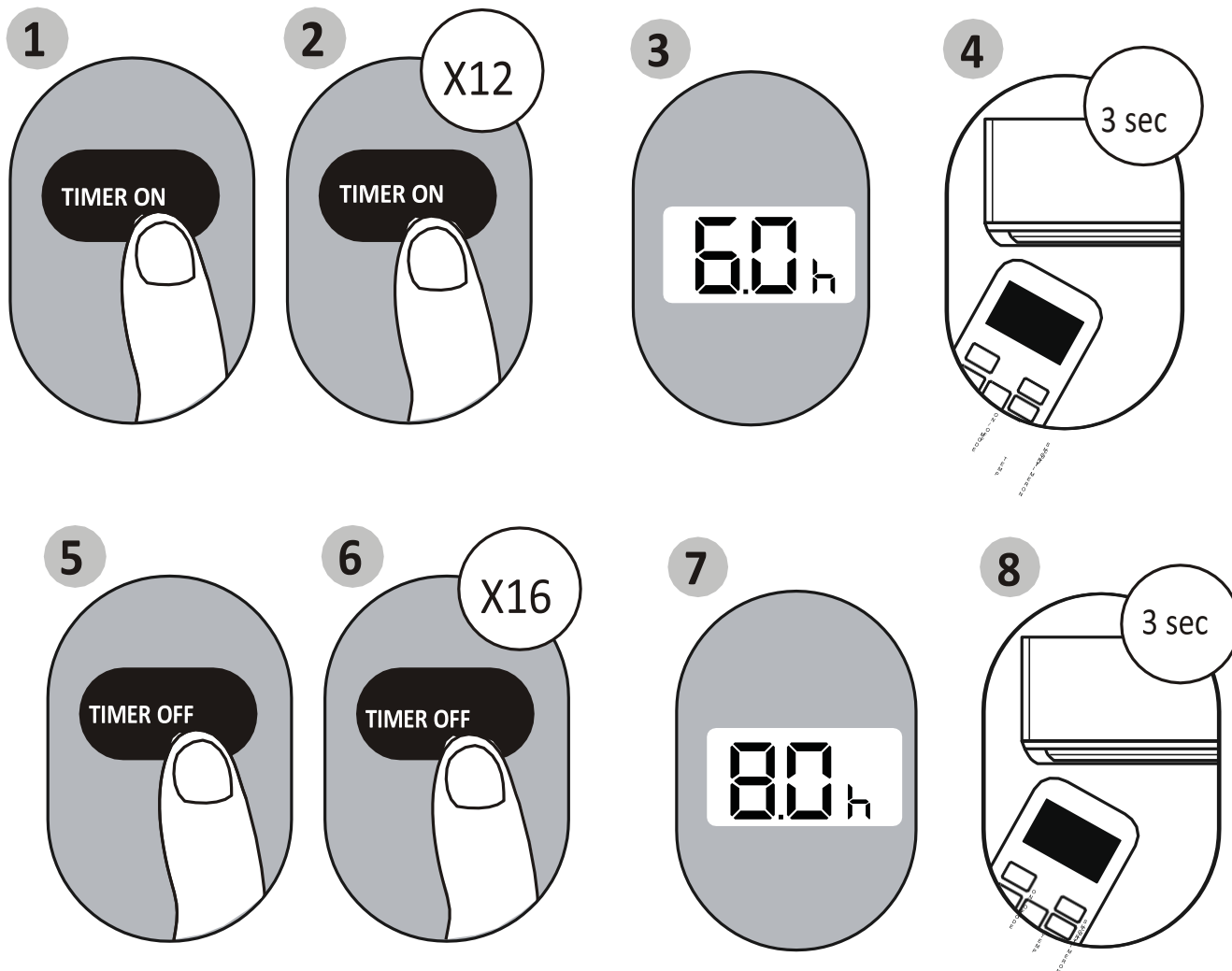


Pokračujte v stláčaní tlačidla **TIMER ON (ČASOVAČ VYPNUTIA)** alebo **TIMER OFF (ČASOVAČ ZAPNUTIA)** až kým nedosiahnete požadovaný čas.

Nastavenie funkcií TIMER ON (ČASOVAČ ZAPNUTIA) a TIMER OFF (ČASOVAČ VYPNUTIA) súčasne

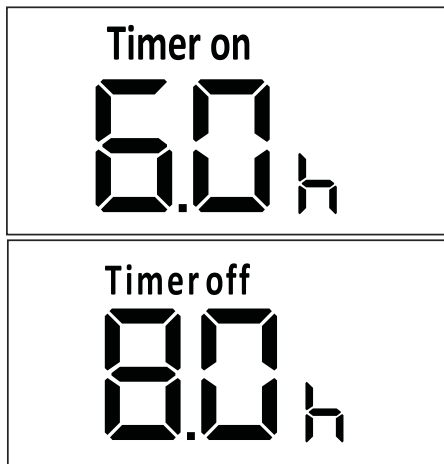
Majte na pamäti, že časové obdobia, ktoré ste nastavili pre obe funkcie, sa vzťahujú na hodiny po aktuálnom čase v ktorom funkciu práve nastavujete. Napríklad povedzme, že aktuálny čas je 13:00 a chcete, aby sa zariadenie automaticky zaplo o 19:00. Chcete, aby fungovalo 2 hodiny a potom sa automaticky vyplo o 21:00.

Urobte nasledovné:



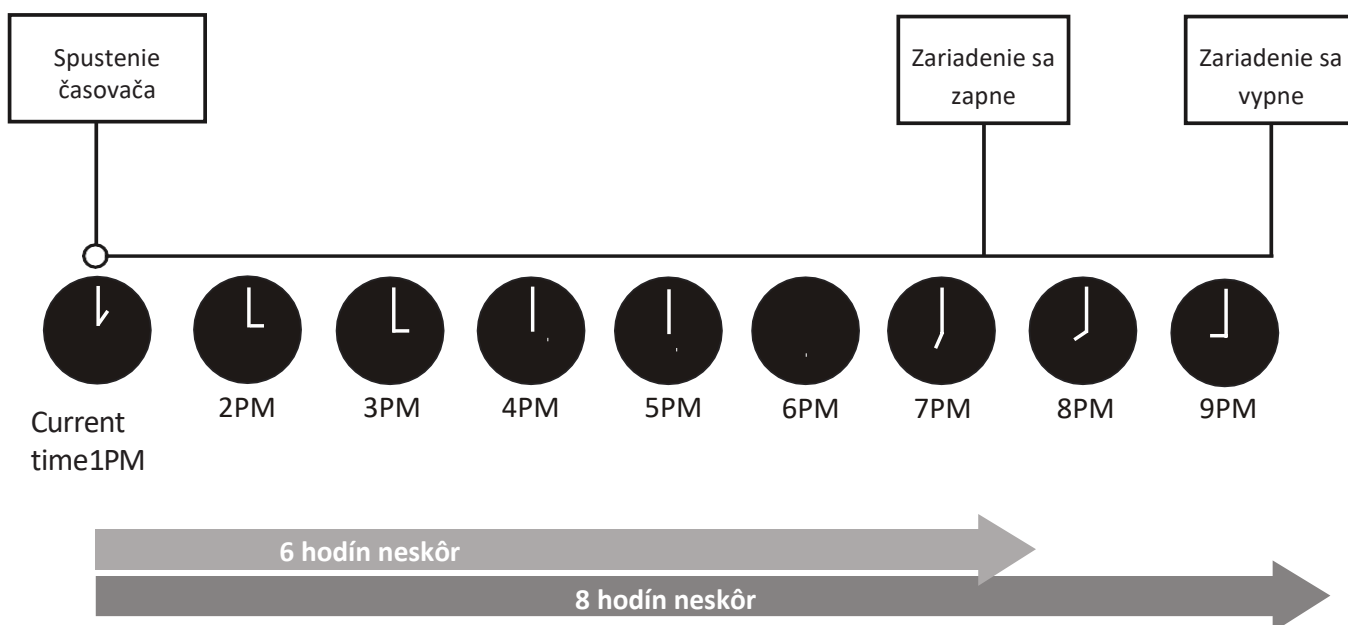
PRÍKLAD: Nastavenie automatického zapnutia zariadenia po 6 hodinách, prevádzku po dobu 2 hodín a potom automatické vypnutie zariadenia (pozrite na obrázok nižšie).

Displej na diaľkovom ovládači



Časovač je nastavený na automatické zapnutie po 6 hodinách od aktuálneho času, kedy ho práve nastavujete.

Časovač je nastavený na automatické vypnutie po 8 hodinách od aktuálneho času.



Ako používať rozšírené funkcie

Funkcia SLEEP (SPÁNOK)

Funkcia SLEEP (SPÁNOK) sa používa na zníženie spotreby energie počas spánku (ak na zachovanie pohodlia nepotrebuje rovnaké nastavenie teploty). Túto funkciu je možné aktivovať iba pomocou diaľkového ovládača.

POZNÁMKA: Funkcia SLEEP (SPÁNOK) nie je dostupná v režime FAN (VENTILÁTOR) a DRY (ODVLHČOVANIE).

Funkcia SWING (Nie je dostupná)

Používa sa na zastavenie alebo spustenie pohybu mriežky a nastavenie požadovaného smeru prúdenia vzduchu nahor/nadol. Mriežka sa pri každom stlačení tlačidla mení (u vybraných modelov) o 6 stupňov. Ak tlačidlo podržíte stlačené dlhšie ako 2 sekundy, aktivuje sa funkcia automatického otáčania mriežky.

Funkcia FOLLOW ME (SLEDUJ MA) (Nie je dostupná)

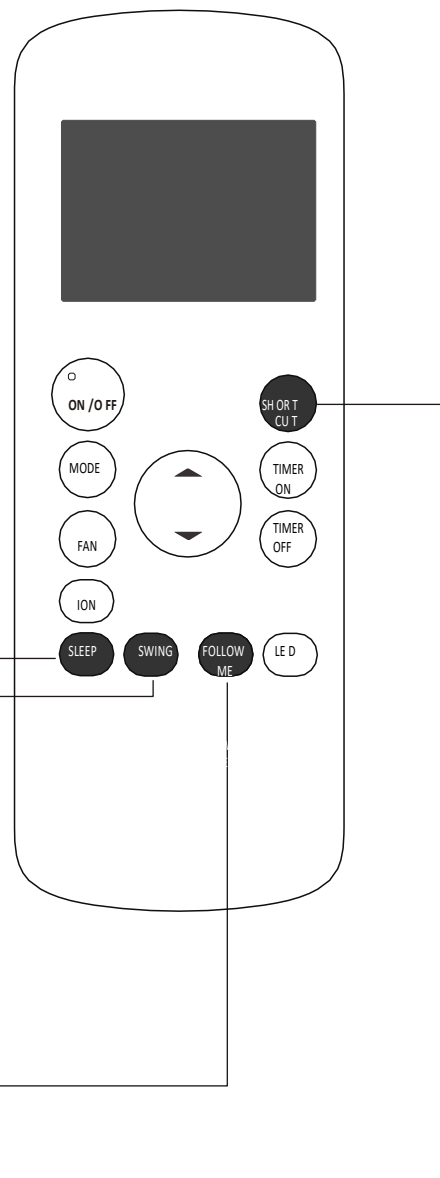
Funkcia FOLLOW ME (SLEDUJ MA) umožňuje diaľkovému ovládaču merať teplotu aktuálnom priestore. Ak používate funkcie AUTO, COOL (CHLADENIE) alebo HEAT (KÚRENIE), meranie okolitej teploty pomocou diaľkového ovládača (namiesto pomocou vnútornej jednotky) umožní klimatizácii optimalizovať teplotu okolo vás a zaisťiť tak maximálny komfort.

1. Stlačením tlačidla FOLLOW ME (SLEDUJ MA) aktivujete funkciu. Diaľkový ovládač vysiela každé 3 minúty signál teploty smerom k zariadeniu.
2. Túto funkciu vypnete opätovným stlačením tlačidla FOLLOW ME (SLEDUJ MA).

Funkcia SHORTCUT (OBLÚBENÉ)

Používa sa na obnovenie aktuálnych nastavení alebo na obnovenie predchádzajúcich nastavení.

- Keď je diaľkový ovládač zapnutý, stlačte toto tlačidlo a systém sa automaticky vráti k pôvodným nastaveniam vrátane prevádzkového režimu, nastavenej teploty, rýchlosti ventilátora a funkcie spánku (ak je aktivovaná).
- Ak stlačíte dlhšie ako 2 sekundy, systém automaticky zálohuje aktuálne prevádzkové nastavenia vrátane prevádzkového režimu, nastavenej teploty, rýchlosti ventilátora a funkcie spánku (ak je aktivovaná).



POZNÁMKA:

- Dizajn gombíkov je založený na bežnom modeli diaľkového ovládača a môže sa mierne líšiť od skutočného vzhľadu zakúpeného modelu.
- Zariadenie môže spĺňať všetky opísané funkcie. Ak zariadenie však túto funkciu nemá, príslušné tlačidlo na diaľkovom ovládači nebude fungovať.
- Ak existujú výrazné rozdiely v popise funkcie medzi užívateľskou príručkou a ilustráciou pre diaľkové ovládanie, použite popis v užívateľskej príručke.
- Zariadenie by malo byť v súlade s miestnymi národnými predpismi. V Kanade by malo spĺňať požiadavky normy CAN ICES-3 (B) / NMB-3 (B). V USA je toto zariadenie v súlade s časťou 15 pravidiel FCC. Prevádzka podlieha dvom podmienkam: (1) Toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie a (2) toto zariadenie musí prijať akékoľvek pokyny vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť jeho nežiaducu prevádzku.
- Toto zariadenie bolo testované a bolo zistené, že vyhovuje obmedzeniam pre digitálne zariadenie triedy B podľa časti 15 pravidiel FCC. Tieto limity sú navrhnuté tak, aby poskytovali primeranú ochranu pred škodlivými zásahmi pri inštalácii v domácnosti. Toto zariadenie vytvára, používa a môže vyžarovať vysokofrekvenčnú energiu a ak nie je nainštalované a používané v súlade s pokynmi, môže spôsobiť škodlivé rušenie rádiovkej komunikácie. Neexistuje však žiadna záruka, že k rušeniu nedôjde aj napriek správnej inštalácii. Ak toto zariadenie spôsobí škodlivé rušenie rozhlasového alebo televízneho príjmu, ktorému sa dá zamedziť vypnutím a zapnutím zariadenia, odporúča sa, aby sa používateľ pokúsil napraviť rušenie jedným alebo viacerými z nasledujúcich opatrení:
 - Nasmerujte alebo premiestnite prijímaciu anténu.
 - Zväčšite vzdialenosť medzi zariadením a prijímačom.
 - Pripojte zariadenie k zásuvke, ktorá je odlišná od zásuvky, ku ktorej je pripojený prijímač.
 - Požiadajte o pomoc predajcu alebo skúseného rádio / TV technika. Zmeny alebo úpravy, ktoré neschválila strana zodpovedná za súlad, by mohli viesť k zrušeniu oprávnenia používateľa na prevádzkovanie zariadenia.

Všetky obrázky v príručke slúžia iba na vysvetlenie. Skutočný tvar zakúpeného zariadenia sa môže mierne líšiť, ale možnosti a funkcie sú rovnaké.

Spoločnosť nenesie zodpovednosť za akékoľvek nesprávne vytlačené informácie. Dizajn a technické parametre výrobku z dôvodov, ako je napríklad vylepšenie, sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

Ďalšie podrobnosti získate od výrobcu na čísle +30 211 300 3300 alebo od obchodnej agentúry. Akékoľvek budúce aktualizácie príručky sa odovzdajú na webovú stránku servisu a odporúča sa vždy skontrolovať najnovšiu verziu.



Naskenujte tu a stiahnite si najnovšiu verziu tejto príručky.

www.inventorappliances.com/manuals