

**DIALKOVÝ OVLÁDAČ**

# **MANUÁL NA OBSLUHU**

**DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE:**

Ďakujeme za zakúpenie našej klimatizácie. Pred spustením vašej novej klimatizačnej jednotky si pozorne prečítajte tento manuál. Postarajte sa o uschovanie tohto manuálu pre prípad potreby v budúcnosti.

# Obsah

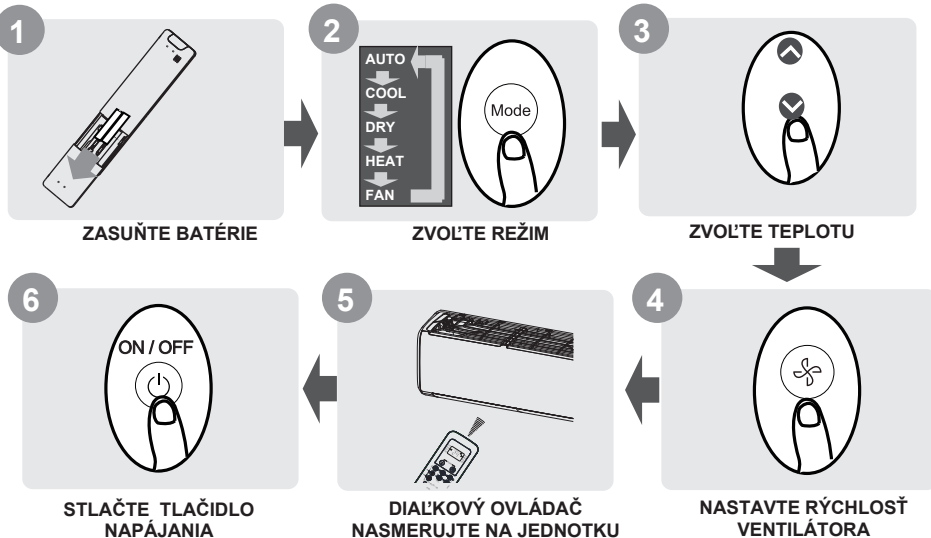
Špecifikácie diaľkového ovládača .....	02
Obsluha diaľkového ovládača .....	03
Tlačidlá a funkcie .....	04
Indikátory obrazovky diaľkového ovládača .....	08
Ako používať základné funkcie .....	09
Ako používať pokročilé funkcie .....	11

# Špecifikácie diaľkového ovládača

<b>Model</b>	RG10A(D2S)/BGEF, RG10A(D2S)/BGEFU1, RG10A1(D2S)/BGEF, RG10A2(D2S)/BGEFU1, RG10A2(D2S)/BGCEFU1, RG10A2(D2S)/BGCEF, RG10A10(D2S)/BGEF, RG10B(D2)/BGEF, RG10B1(D2)/BGEF, RG10B2(D2)/BGCEF, RG10B10(D2)/BGEF, RG10B10(D2)/BGCEF, RG10Y1(D2)/BGEF, RG10Y2(D2S)/BGEF
<b>Menovité napätie</b>	3.0V(suché batérie R03/LR03×2)
<b>Rozsah prijmu signálu</b>	8m
<b>Operačné prostredie</b>	-5°C~60°C(23°F~140°F)

**POZNÁMKA:** Pre modely RG10Y1(D2)/BGEF, RG10Y2(D2S)/BGEF, ak je jednotka vypnutá v režime chladenia COOL, automatickom režime AUTO alebo v režime sušenia DRY s nastavenou teplotou nižšou ako 24°C, nastavená teplota sa automaticky nastaví na 24°C, keď jednotku znova zapnete. Ak je jednotka vypnutá v režime vykurovania HEAT s nastavenou teplotou vyššou ako 24°C, nastavená teplota sa automaticky nastaví na 24°C, keď jednotku znova zapnete.

## Návod na rýchly štart



## NIE STE SI ISTÍ, ČO DANÁ FUNKCIA ROBI?

Pre podrobný popis, ako používať vašu klimatizáciu prejdite v tomto manuáli na časť **Ako používať základné funkcie** a **Ako používať pokročilé funkcie**.

## ŠPECIÁLNE UPOZORNENIE

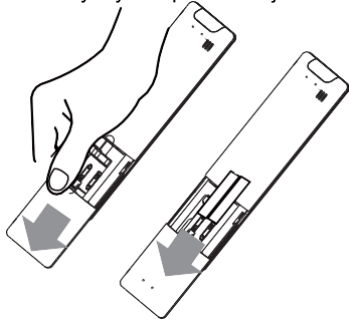
- Dizajn tlačidiel na vašej jednotke sa môže trochu líšiť od znázorneného príkladu.
- V prípade, že vnútorná jednotka nemá konkrétnu funkciu, stlačenie tlačidla pre túto funkciu na diaľkovom ovládači nebude mať žiadny efekt.
- Tam, kde sú veľké rozdiely v popise funkcií medzi "Manuálom na obsluhu diaľkového ovládača" a "POUŽÍVATEĽSKOU PRÍRUČKOU", prevahu má popis v "POUŽÍVATEĽSKEJ PRÍRUČKE".

# Obsluha diaľkového ovládača

## Vkladanie a vyberanie batérií

Vaša klimatizácia môže byť vybavená dvoma batériami (u niektorých jednotiek). Pred použitím vložte batérie do diaľkového ovládača.

1. Posuňte zadný kryt vášho diaľkového ovládača smerom nadol, čím sa odkryje priehradka na batérie.
2. Vložte batérie, pričom dbajte na správne umiestnenie (+) a (-) koncov batérií podľa symbolov vo vnútri priehradky.
3. Zasuňte zadný kryt naspäť na svoje miesto.



## Diaľkový ovládač

- Priame slnečné svetlo môže zrušiť infračervený signál prijímača.
- Medzi diaľkovým ovládačom a zariadením musí byť jasná viditeľnosť.
- Ak signály z diaľkového ovládača náhodou ovládajú ďalšie zariadenie, presuňte zariadenie na iné miesto alebo kontaktujte zákaznický servis.

## ! Likvidácia batérií

- Nevhadzujte batérie do netriedeného komunálneho odpadu. Pri správnej likvidácii batérií sa riadte miestnymi zákonmi.
- Batérie môžu mať v spodnej časti ikony pre likvidáciu chemický symbol. Tento chemický symbol znamená, že batéria obsahuje ťažký kov, ktorý presahuje určitú koncentráciu. Príkladom je Pb: Olovo (>0,004%).
- So zariadeniami a použitými batériami sa musí nakladať v špecializovanom zariadení na opätovné použitie, recykláciu a zhodnotenie. Zabezpečením správnej likvidácie pomôžete predísť možným negatívnym dôsledkom na životné prostredie a ľudské zdravie.



Pb

## Výkon batérií

Pre optimálny výkon výrobku:

- Nemiešajte staré a nové batérie alebo batérie rôznych značiek.
- Batérie nenechávajte v diaľkovom ovládači, ak neplánujete používať zariadenie dlhšie ako 2 mesiace.

## Upozornenia k používaniu diaľkového ovládača

Zariadenie by malo byť spĺňať štandardy miestnych nariadení.

- V Kanade by malo byť v súlade s CAN ICES-3(B)/NMB-3(B).
- V USA by malo zariadenie byť v súlade s odstavcom 15 pravidiel FCC. Prevádzka podlieha nasledujúcim dvom podmienkam:
  - (1) Toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie a
  - (2) toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek prijaté rušenie, vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť nežiaducu prevádzku.

Toto zariadenie bolo testované a vyhovuje požiadavkám pre limity digitálnych zariadení triedy B v súlade s odsekom 15 pravidiel FCC. Tieto limity sú navrhnuté tak, aby poskytovali primeranú ochranu pred škodlivým rušením pri inštalácii v obývaných oblastiach. Toto zariadenie generuje, používa a môže vyžarovať rádio frekvenčnú energiu, a ak nie je nainštalované a používané v súlade s pokynmi, môže spôsobiť škodlivé rušenie rádiového komunikačného systému. Neexistuje však žiadna záruka, že pri konkrétnej inštalácii nedôjde k rušeniu. Ak toto zariadenie spôsobuje škodlivé rušenie rádiového alebo televízneho príjmu, čo je možné zistiť vypnutím a zapnutím zariadenia, odporúčame používateľovi pokúsiť sa rušenie napraviť jedným alebo viacerými z nasledujúcich opatrení:

- Preorientujte alebo premiestnite prijímaciu anténu.
- Zvýšte vzdialenosť medzi zariadením a prijímačom.
- Zapojte zariadenie do elektrickej zástrčky v inom obvode než do toho, v ktorom je zapojený prijímač.
- Pomoc prekonzultujte s predajcom alebo skúseným rádio/TV technikom.
- Zmeny alebo úpravy, ktoré neschváli entita zodpovedná za zhodu, môžu viesť k strate oprávnenia používateľa prevádzkovať toto zariadenie.

## Tlačidlá a funkcie

Predtým, ako začnete používať vašu novú klimatizáciu, urobte všetko preto, aby ste boli oboznámení s jej diaľkovým ovládačom. Nasledujúca časť predstavuje stručné oboznámenie sa so samotným diaľkovým ovládačom. Pre inštrukcie týkajúce sa prevádzky vašej klimatizácie si v tomto manuáli prezrite časť **Ako používať základné funkcie**.

### ON/OFF (zap/vyp)

Zapína alebo vypína jednotku.

### TEPLOTA (TEMP) ^

Navýši teplotu po 1°C (1°F) čiastkach.

Max. teplota je 30°C (86°F).

**POZNÁMKA:** Súčasným stlačením tlačidiel  $\nabla$  &  $\wedge$  v rovnakom čase po dobu 3 sekúnd sa bude striedať zobrazenie teploty medzi °C a °F.

### NASTAVENIE (SET)

Posúvajte medzi operačnými režimami nasledovne:

Fresh (osviežovač) /UV-C lamp (osviežovač) /Sleep (spánok) -> Follow Me (nasleduj ma) -> AP režim

Zvolený symbol zabliká na displeji, pre potvrdenie stlačte tlačidlo OK.

### TEPLOTA (TEMP) v

Znižujete teplotu po 1°C (1°F) čiastkach. Min. teplota je 16°C (60°F).

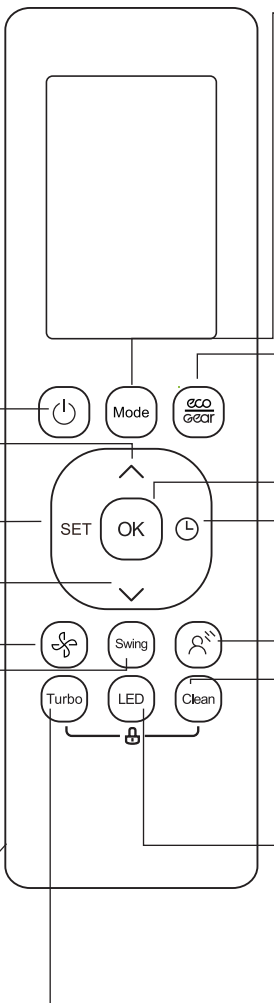
### RÝCHLOSŤ VENTILÁTORA (FAN SPEED)

Nastavuje rýchlosť ventilátora v nasledovnom poradí: AU->20% ->40%->60%->80%->100%.

Stlačte tlačidlo TEMP (teplota) ^ alebo v zvýšenie/zníženie rýchlosti ventilátora po 1 % čiastkach.

### OTÁČANIE LAMIEL (SWING)

Zapne a vypne horizontálny pohyb lamiel. Podržaním na 2 sekundy spustíte funkciu automatického otáčania vertikálnych lamiel (u niektorých jednotiek).



### REŽIM

Posúvajte medzi operačnými režimami nasledovne: **AUTO** -> **COOL** (chladenie) -> **DRY** (sušenie) -> **HEAT** (vykurovanie) -> **FAN** (ventilátor)

**POZNÁMKA:** Režim vykurovania HEAT nie je podporovaný zariadeniami určenými výlučne na chladenie.

### ECO/GEAR

Stlačením tohto tlačidla prejdete do energetickejšieho režimu v nasledujúcom poradí:

ECO -> GEAR (sieť 75%) -> GEAR (sieť 50%) -> Predchádzajúci nastavený režim -> ECO.....

### OK

Používa sa pre potvrdenie zvolených funkcií

### ČASOVAČ (TIMER)

Nastavte časovač pre zapnutie alebo vypnutie jednotky.

### VZDIALENÝ VÁNOK (BREEZE AWAY)

Táto funkcia odkloní priame prúdenie vzduchu na vaše telo a navodí vám pocit príjemného chladu.

**POZNÁMKA:** Táto funkcia je dostupná výlučne v režimoch chladenia Cool, ventilátora Fan a sušenia Dry.

### ČISTENIE (CLEAN)

Používa sa na spustenie/zastavenie funkcie samočistenia alebo aktívneho čistenia. (V závislosti od modelu, pozrite si **POUŽÍVATEĽSKÚ PRÍRUČKU NA PREVÁDZKU A INŠTALÁCIU**.)

### LED

Zapne a vypne LED displej vnútornej jednotky a bzučiak klimatizácie (v závislosti od modelu), čo navodí príjemnú a tichú atmosféru.

### Turbo

Umožňuje jednotke dosiahnuť navolenú teplotu v najkratšom možnom čase

**Model:** RG10A2(D2S)/BGEFU1, RG10Y2(D2S)/BGEF  
RG10A10(D2S)/BGEF(20-28°C/68-82°F)  
RG10A(D2S)/BGEF & RG10A(D2S)/BGEFU1(funkcia osviežovača Fresh nie je k dispozícii)  
RG10A2(D2S)/BGCEFU1 & RG10A2(D2S)/BGCEFU1  
(Modely len s chladením, režim AUTO a režim vykurovanie HEAT nie sú k dispozícii)

## ON/OFF (zap/vyp)

Zapína alebo vypína jednotku.

## TEPLOTA (TEMP) ^

Navýši teplotu po 1°C (1°F) častkách.

Max. teplota je 30°C (86°F).

**POZNÁMKA:** Súčasným stlačením tlačidiel ∨&∧ v rovnakom čase po dobu 3 sekúnd sa bude striedať zobrazenie teploty medzi °C a °F.

## NASTAVENIE (SET)

Posúvajte medzi operačnými režimami nasledovne:

Fresh (osviežovač) /UV-C lampa ( )  
Sleep (spánok) ( ) -> Follow Me (nasleduj ma) ( ) -> AP režim ( )

Zvolený symbol zabliká na displeji, pre potvrdenie stlačte tlačidlo OK.

## TEPLOTA (TEMP) ∨

Znižujete teplotu po 1°C (1°F) častkách. Min. teplota je 16°C (60°F).

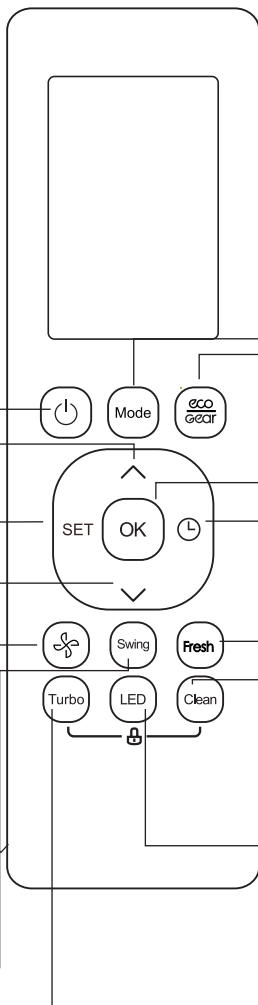
## RÝCHLOSŤ VENTILÁTORA (FAN SPEED)

Nastavuje rýchlosť ventilátora v nasledovnom poradí: AU->20% ->40%->60%->80%->100%.

Stlačte tlačidlo TEMP (teplota) ^ alebo ∨ zvýšenie/zníženie rýchlosti ventilátora po 1 % častkách.

## OTÁČANIE LAMIEL (SWING)

Zapne a vypne horizontálny pohyb lamiel. Podržaním na 2 sekundy spustíte funkciu automatického otáčania vertikálnych lamiel (u niektorých jednotiek).



## REŽIM

Posúvajte medzi operačnými režimami nasledovne: **AUTO** -> **COOL (chladenie)** -> **DRY (sušenie)** -> **HEAT (vykurovanie)** -> **FAN (ventilátor)**  
**POZNÁMKA:** Režim vykurovania HEAT nie je podporovaný zariadeniami určenými výlučne na chladenie.

## ECO/GEAR

Stlačením tohto tlačidla prejdete do energeticky úsporného režimu v nasledujúcom poradí:

ECO -> GEAR (sieť 75%) -> GEAR (sieť 50%) -> Predchádzajúci nastavený režim -> ECO.....

## OK

Používa sa pre potvrdenie zvolených funkcií

## ČASOVAČ (TIMER)

Nastavte časovač pre zapnutie alebo vypnutie jednotky.

## OSVIEŽOVAČ (FRESH)

Stlačením spustíte/zastavíte funkciu osviežovača Fresh alebo UV-C lampy (v závislosti od modelu), alebo obe funkcie (ak sú) naraz.

## ČISTENIE (CLEAN)

Používa sa na spustenie/zastavenie funkcie samočistenia alebo aktívneho čistenia. (V závislosti od modelu, pozrite si **POUŽÍVATEĽSKÚ PRÍRUČKU NA PŘEVÁDZKU A INŠTALÁCIU**).

## LED

Zapne a vypne LED displej vnútornej jednotky a bzučiak klimatizácie (v závislosti od modelu), čo navodí príjemnú a tichú atmosféru.

## Turbo

Umožňuje jednotke dosiahnuť navolenú teplotu v najkratšom možnom čase

Model: RG10A1(D2S)/BGEF

### ON/OFF (zap/vyp)

Zapína alebo vypína jednotku.

### TEPLOTA (TEMP) ^

Navýši teplotu po 1°C (1°F) častkách.

Max. teplota je 30°C (86°F).

POZNÁMKA: Súčasným stlačením tlačidiel ^ & v v rovnakom čase po dobu 3 sekúnd sa bude striedať zobrazenie teploty medzi °C a °F.

### NASTAVENIE (SET)

Posúvajte medzi operačnými režimami nasledovne:  
Fresh (osviežovač) /UV-C lampa (☼)  
Sleep (spánok) (🌙) -> Follow Me (nasleduj ma) (👤) -> AP režim (📶)

Zvolený symbol zabliká na displeji, pre potvrdenie stlačte tlačidlo OK.

### TEPLOTA (TEMP) v

Znižujete teplotu po 1°C (1°F) častkách. Min. teplota je 16°C (60°F).

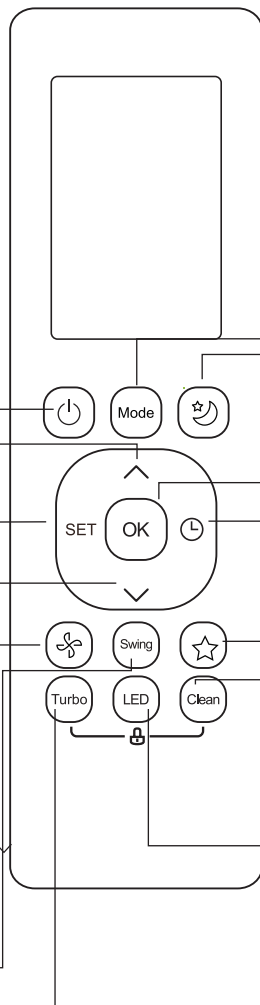
### RÝCHLOSŤ VENTILÁTORA (FAN SPEED)

Nastavuje rýchlosť ventilátora v nasledovnom poradí: AU->20% ->40%->60%->80%->100%.

Stlačte tlačidlo TEMP (teplota) ^ alebo v zvýšenie/zníženie rýchlosti ventilátora po 1 % častkách.

### OTÁČANIE LAMIEL (SWING)

Zapne a vypne horizontálny pohyb lamiel. Podržaním na 2 sekundy spustíte funkciu automatického otáčania vertikálnych lamiel (u niektorých jednotiek).



### REŽIM

Posúvajte medzi operačnými režimami nasledovne: **AUTO** -> **COOL (chladenie)** -> **DRY (sušenie)** -> **HEAT (vykurovanie)** -> **FAN (ventilátor)**

POZNÁMKA: Režim vykurovania HEAT nie je podporovaný zariadeniami určenými výlučne na chladenie.

### SPÁNOK (SLEEP)

Šetrí energiu počas hodín spánku.

### OK

Používa sa pre potvrdenie zvolených funkcií

### ČASOVAČ (TIMER)

Nastavte časovač pre zapnutie alebo vypnutie jednotky.

### URÝCHLENÁ OBNOVA (SHORTCUT)

Používa sa na obnovenie aktuálnych nastavení alebo obnovenie predchádzajúcich nastavení.

### ČISTENIE (CLEAN)

Používa sa na spustenie/zastavenie funkcie samočistenia alebo aktívneho čistenia. (V závislosti od modelu, pozrite si POUŽÍVATEĽSKÚ PRÍRUČKU NA PREVÁDZKU A INŠTALÁCIU).

### LED

Zapne a vypne LED displej vnútornej jednotky a bzučiak klimatizácie (v závislosti od modelu), čo navodí príjemnú a tichú atmosféru.

### Turbo

Umožňuje jednotke dosiahnuť navolenú teplotu v najkratšom možnom čase

**Model: RG10B(D2)/BGEF(funkcia osviežovača Fresh nie je k dispozícii) RG10B10(D2)/BGEF & RG10B10(D2)/BGCEF(20-28°C/68-82°F) RG10B2(D2)/BGCEF & RG10B10(D2)/BGCEF (Model len s chladením, režim AUTO a režim vykurovania HEAT nie sú k dispozícii) RG10Y1(D2)/BGEF**

### ON/OFF (zap/vyp)

Zapína alebo vypína jednotku.

### TEPLOTA (TEMP) ^

Navýši teplotu po 1°C (1°F) častkách.

Max. teplota je 30°C (86°F).

**POZNÁMKA:** Súčasným stlačením tlačidiel ∨&∧ v rovnakom čase po dobu 3 sekúnd sa bude striedať zobrazenie teploty medzi °C a °F.

### NASTAVENIE (SET)

Posúvajte medzi operačnými režimami nasledovne:

Fresh (osviežovač) /UV-C lampa ( )  
Sleep (spánok) ( ) -> Follow Me (nasleduj ma) ( ) -> AP režim ( )

Zvolený symbol zabliká na displeji, pre potvrdenie stlačte tlačidlo OK.

### TEPLOTA (TEMP) ∨

Znižujete teplotu po 1°C (1°F) častkách. Min. teplota je 16°C (60°F).

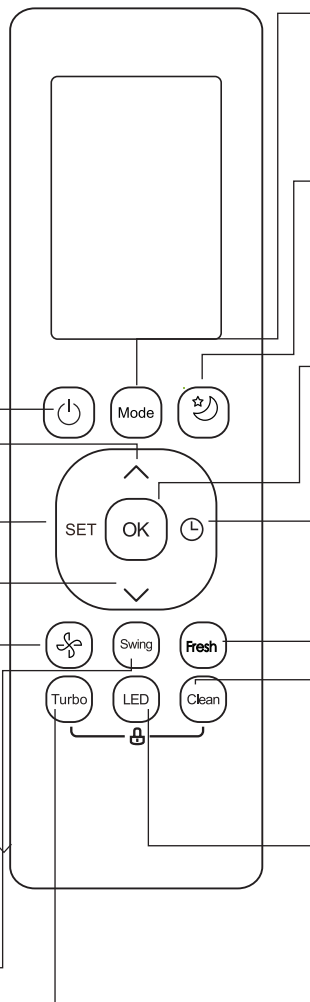
### RÝCHLOSŤ VENTILÁTORA (FAN SPEED)

Nastavuje rýchlosť ventilátora v nasledovnom poradí: AU->20% ->40%->60%->80%->100%.

Stlačte tlačidlo TEMP (teplota) ^ alebo ∨

### OTÁČANIE LAMIEL (SWING)

Zapne a vypne horizontálny pohyb lamiel. Podržaním na 2 sekundy spustíte funkciu automatického otáčania vertikálnych lamiel (u niektorých jednotiek).



### REŽIM

Posúvajte medzi operačnými režimami nasledovne: **AUTO** -> **COOL (chladenie)** -> **DRY (sušenie)** -> **HEAT (vykurovanie)** -> **FAN (ventilátor)**

**POZNÁMKA:** Režim vykurovania HEAT nie je podporovaný zariadeniami určenými výlučne na chladenie.

### SPÁNOK (SLEEP)

Šetrí energiu počas hodín spánku.

### OK

Používa sa pre potvrdenie zvolených funkcií

### ČASOVAČ (TIMER)

Nastavte časovač pre zapnutie alebo vypnutie jednotky.

### OSVIEŽOVAČ (FRESH)

Stlačením spustíte/zastavíte funkciu osviežovača Fresh alebo UV-C lampy (v závislosti od modelu), alebo obe funkcie (ak sú) naraz.

### ČISTENIE (CLEAN)

Používa sa na spustenie/zastavenie funkcie samočistenia alebo aktívneho čistenia. (V závislosti od modelu, pozrite si POUŽÍVATEĽSKÚ PRÍRUČKU NA PREVÁDZKU A INŠTALÁCIU).

### LED

Zapne a vypne LED displej vnútornej jednotky a bzučiak klimatizácie (v závislosti od modelu), čo navodí príjemnú a tichú atmosféru.

### Turbo

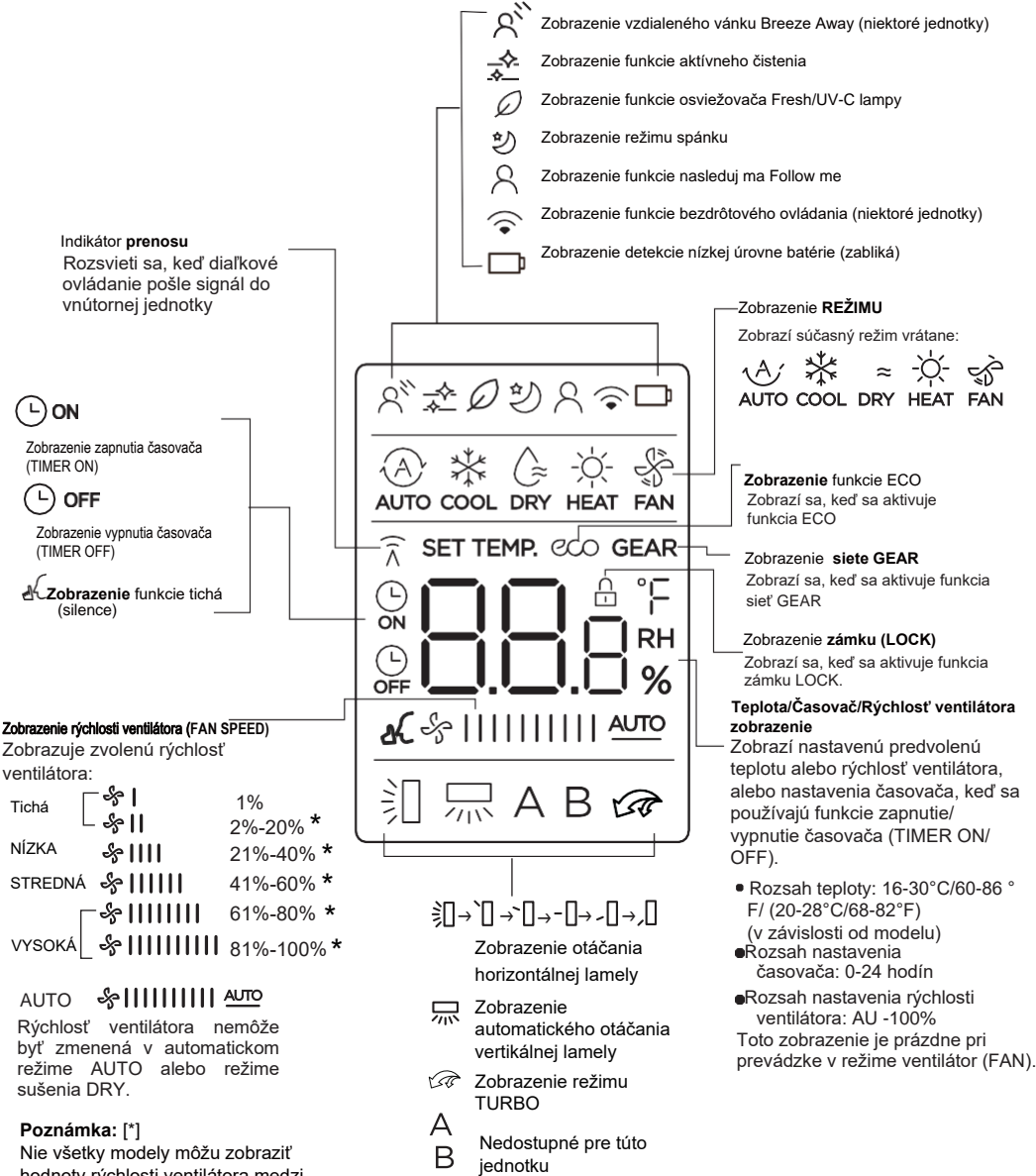
Umožňuje jednotke dosiahnuť navolenú teplotu v najkratšom možnom čase

Model: RG10B1(D2)/BGEF



# Indikátory obrazovky diaľkového ovládača

Informácie sa zobrazia, keď sa zapne diaľkový ovládač.



# Ako používať základné funkcie

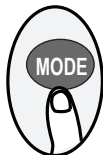


ZBYSTRITE POZORNOSŤ

*Pred spustením sa, prosím, uistite, že je jednotka zapojená k elektrickej sieti a elektrina je dostupná.*

## Režim AUTO

Zvoľte režim AUTO



Nastavte vašu požadovanú teplotu



Zapnite klimatizáciu

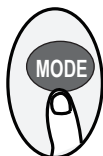


### POZNÁMKA:

1. V režime AUTO jednotka automaticky zvolí funkciu chladenia COOL, ventilátora FAN alebo vykurovania HEAT na základe nastavenej teploty.
2. V režime AUTO nie je možné nastaviť rýchlosť ventilátora.

## Režim COOL (chladenie) alebo HEAT (vykurovanie)

Zvoľte režim chladenia COOL/vykurovania HEAT



Nastavte teplotu



Nastavte rýchlosť ventilátora

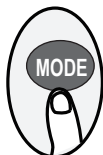


Zapnite klimatizáciu



## Režim DRY (sušenie)

Zvoľte režim sušenia DRY



Nastavte vašu požadovanú teplotu



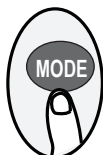
Zapnite klimatizáciu



**POZNÁMKA:** V režime DRY (sušenie) sa rýchlosť ventilátora nedá nastaviť, pretože je už riadená automaticky.

## Režim FAN (ventilátor)

Zvoľte režim ventilátora FAN



Nastavte rýchlosť ventilátora



Zapnite klimatizáciu



**POZNÁMKA:** V režime FAN (ventilátor) nie je možné nastavovať teplotu. V dôsledku toho sa na obrazovke diaľkového ovládača nezobrazuje žiadna teplota.

## Nastavovanie ČASOVAČA (TIMER)

ČASOVAČ ZAP/VYP (TIMER ON/OFF) - Nastaví čas, po ktorom sa jednotka automaticky vypne/zapne.

### Nastavenie TIMER ON (časovača zapnutia)

Stlačte tlačidlo časovača TIMER pre začatie časovej sekvencie do zapnutia (ON).



Stlačte tlačidlo Temp (teplota) hore alebo dole viackrát pre nastavenie požadovaného času do zapnutia jednotky.



Zamierte diaľkovým ovládačom na jednotku a počkajte 1 sek, následne bude časovač zapnutia TIMER ON aktivovaný.

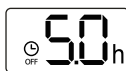


### Nastavenia TIMER OFF (časovača vypnutia)

Stlačte tlačidlo časovača TIMER pre sprustenie časovej sekvencie



Stlačte tlačidlo Temp (teplota) hore alebo dole viackrát pre nastavenie požadovaného času do vypnutia jednotky.



Zamierte diaľkovým ovládačom na jednotku a počkajte 1 sek, následne bude časovač vypnutia TIMER OFF aktivovaný.

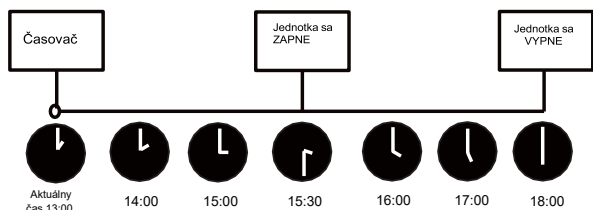
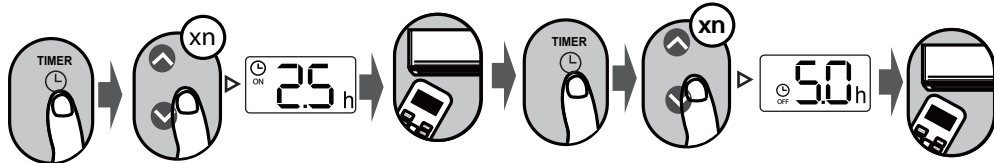


#### POZNÁMKA:

1. Pri nastavovaní časovača zapnutia TIMER ON alebo časovača vypnutia TIMER OFF sa čas zvýši po 30-minútových čiastkach pri každom stlačení, až do 10 hodín. Po 10 hodinách, až do 24 hodín, sa čas bude navýšovať v 1-hodinových intervaloch. (Napríklad, stlačte 5-krát, aby ste dosiahli 2.5h čas a stlačte 10-krát, aby ste dosiahli 5 h čas). Po 24 hodinách sa čas obnoví na hodnotu 0.0.
2. Zrušte jednu alebo druhú funkciu nastavením časovača na 0,0h.

### Nastavenia časovača zapnutia a vypnutia TIMER ON/OFF (príklad)

Pamätajte, že čas ktorý nastavíte pre obe funkcie, sa počíta vzhľadom na čas v okamihu nastavovania.



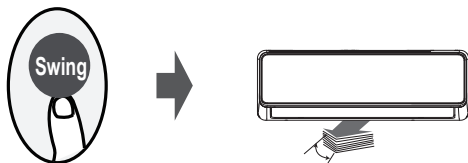
Príklad: Ak je aktuálny časovač 13:00, pri nastavení časovača podľa vyššie uvedených krokov sa jednotka zapne o 2.5 hodiny neskôr (15:30) a vypne sa o 18:00.



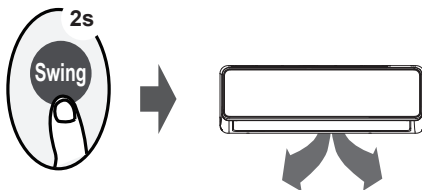
## Ako používať pokročilé funkcie

### Funkcia swing (otáčanie lamiel)

Stlačte tlačidlo otáčania Swing

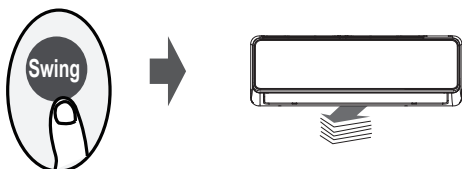


Horizontálna lamela sa po stlačení tlačidla otáčania Swing bude otáčať automaticky smerom hore a dole. Opakovaným stlačením pohybu zastavíte.



Podržte toto tlačidlo na viac ako 2 sekundy a funkcia otáčania vertikálnych lamiel sa aktivuje. (V závislosti od modelu)

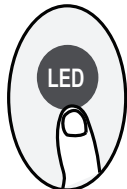
### Smer prúdenia vzduchu



Opätovným stláčaním tlačidla otáčania SWING môže byť nastavených päť rôznych smerov prúdenia vzduchu. Lamela sa môže presunúť o určitý uhol pri každom stlačení tlačidla. Tlačidlo stláčajte, kým nedosiahnete požadovaný smer prúdenia vzduchu.

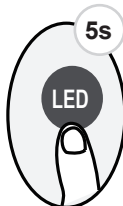
**POZNÁMKA:** Keď je jednotka vypnutá, stlačte a podržte tlačidlá **režimu MODE** a **otáčania SWING** spolu na jednu sekundu a lamela sa otvorí pod určitým uhlom, čo veľmi uľahčuje čistenie. Pre zresetovanie lamiel naraz stlačte a podržte tlačidlá **režimu MODE** a **otáčania SWING** na jednu sekundu (V závislosti od modelu).

### LED DISPLEJ



Stlačte tlačidlo LED

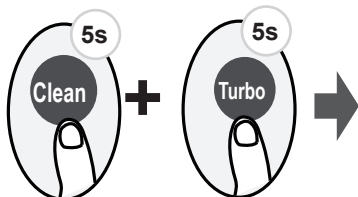
Stlačte toto tlačidlo pre zapnutie a vypnutie displeja na vnútornej jednotke.



Stlačte toto tlačidlo na viac ako 5 sekúnd (iba pri niektorých jednotkách)

Podržte toto tlačidlo na viac ako 5 sekúnd a vnútorná jednotka zobrazí aktuálnu teplotu v miestnosti. Stlačením tlačidla znova na viac ako 5 sekúnd prejdete naspäť k zobrazovaniu nastavenej teploty.

### Funkcia zámku LOCK



Stlačte súčasne tlačidlo čistenia **Clean** a tlačidlo **Turbo** na viac ako 5 sekúnd, čím aktivujete funkciu zámku Lock. Žiadne z týchto tlačidiel nezareaguje s výnimkou opätovného stlačenia týchto dvoch tlačidiel na dve sekundy, čím zrušíte zamknutie.

## Funkcia ECO/GEAR



Stlačením tohto tlačidla prejdete do energeticky úsporného režimu v nasledujúcom poradí:

ECO → GEAR(75%) → GEAR(50%) → Predchádzajúci nastavený režim → ECO.....

Upozornenie: Táto funkcia je dostupná výlučne v režime COOL (chladenie).

## Prevádzka ECO:

V chladiacom režime stlačte toto tlačidlo a diaľkový ovládač následne automaticky upraví teplotu na 24 °C/75 °F, rýchlosť ventilátora do režimu AUTO pre úsporu energie (iba v prípade, že je nastavená teplota nižšia ako 24 °C/75 °F). Ak je nastavená teplota nad 24 °C/75 °F, stlačte tlačidlo ECO a rýchlosť ventilátora sa zmení na AUTO, nastavená teplota zostane nezmenená.

### POZNÁMKA:

Stlačením tlačidla ECO/GEAR či zmenou režimu alebo úpravou nastavenej teploty na menej ako 24 °C/75 °F sa zastaví prevádzka ECO.

Pri prevádzke v režime ECO by mala byť nastavená teplota 24 °C/75 °F alebo viac, v opačnom prípade môže dôjsť k nedostatočnému chladeniu. Ak sa cítite nepohodlne, stlačte tlačidlo ECO znova, aby sa funkcia zastavila.

## Prevádzka v režime GEAR:

Stlačte tlačidlo ECO/GEAR pre spustenie prevádzky v režime GEAR nasledovne:

75% (až 75% spotreby elektrickej energie) → 50% (až 50% spotreby elektrickej energie) → Predchádzajúci nastavený režim.

V prevádzke GEAR sa nastavená teplota vráti späť na obrazovku displeja po 3 sekundách od výberu požadovanej prevádzky spotreby elektrickej energie.

## Funkcia urýchlenej obnovy SHORTCUT

Stlačte tlačidlo urýchlenej obnovy SHORTCUT (niektoré jednotky)



Stlačte toto tlačidlo, keď je diaľkový ovládač zapnutý a systém sa automaticky vráti späť k predchádzajúcim nastaveniam vrátane prevádzkového režimu, nastavenej teploty, úrovne rýchlosti ventilátora a funkcie spánku (ak je aktivovaná).

Ak je stlačené na viac ako na 2 sekundy, systém automaticky obnoví aktuálne nastavenia prevádzky vrátane prevádzkového režimu, nastavenej teploty, úrovne rýchlosti ventilátora a funkcie spánku (ak je aktivovaná).

## Funkcia tichá (silent)



Stlačte tlačidlo Fan (ventilátor) na viac ako 2 sekundy pre aktivovanie/deaktivovanie funkcie ticha (Silence) (pri niektorých jednotkách).

Vďaka nízkej frekvencii prevádzky kompresora môže dôjsť k nedostatočnému chladeniu a vyhrievaniu. Stlačte tlačidlo zapnutia a vypnutia ON/OFF, režimu Mode, spánku Sleep, Turba alebo čistenia Clean pri prevádzke v režime funkcie tichá Silence.

## Funkcia FP



Táto jednotka bude bežať pri vysokej rýchlosti ventilátora (pri zapnutom kompresore) s teplotou nastavenou automaticky na 8°C/46°F.

**Poznámka:** Táto funkcia slúži výlučne pre klimatizácie s tepelným čerpadlom.

Stlačte toto tlačidlo 2-krát počas jednej sekundy v režime vykurovania HEAT s nastavenou teplotou 16°C/60°F alebo 20°C/68°F (pre modely RG10A10(D2S)/BGEF, RG10B10(D2)/BGEF a RG10B10(D2)/BGCEF) na aktiváciu funkcie FP.

Stlačením tlačidiel zapnutia a vypnutia ON/OFF, spánku Sleep, režimu Mode, ventilátora Fan a teploty Temp počas prevádzky sa táto funkcia zruší.

## Funkcia TURBO

Stlačte tlačidlo Boost



Ak zvolíte funkciu TURBO v režime chladenia COOL, jednotka bude fúkať vzduch s najsilnejším nastavením prúdenia, aby urýchlila začiatok chladiaceho procesu

Keď v režime vykurovania HEAT zvolíte funkciu Turbo, jednotka bude fúkať horúci vzduch s najsilnejším nastavením prúdenia, aby sa urýchlil proces vykurovania (niektoré jednotky). Pri jednotkách s elektrickým výhrevným telesom bude pre urýchlenie začatia procesu ohrievania aktivovaný elektrický OHRIEVAČ.

## Funkcia čistenia CLEAN

Stlačením tlačidla čistenia Clean aktivujete funkciu samočistenia alebo aktívneho čistenia (v závislosti od modelu).



### Funkcia aktívneho čistenia:

Technológia aktívneho čistenia Active Clean zmyva prach, pleseň a mastnotu, ktoré môžu spôsobovať zápach, keď sa prilepia k výmenníku tepla, automatickým zmrazením a následne rýchlym rozmrazením námrazy. Keď je táto funkcia zapnutá, na okienku displeja vnútornej jednotky sa zobrazí "CL", po 20 až 45 alebo 130 minútach (v závislosti od modelu) sa jednotka automaticky vypne a zruší funkciu čistenia CLEAN.

### Funkcia samočistenia:

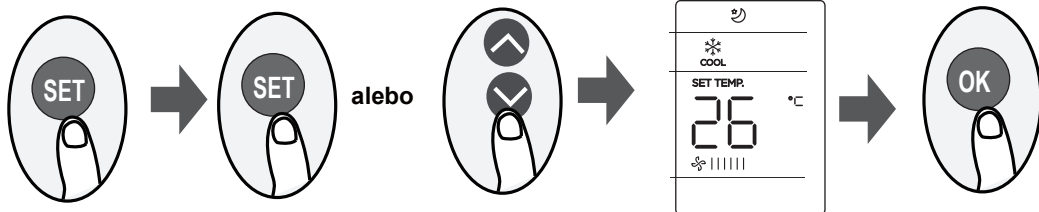
Vzduchom prenášané baktérie sa môžu množiť vo vlhkosti, ktorá kondenzuje okolo tepelného výmenníku v zariadení. Pri bežnom používaní sa väčšina vlhkosti z jednotky odparuje.

Stlačením tlačidla čistenia CLEAN sa vaša jednotka automaticky vyčistí.

Po vyčistení sa jednotka vypne automaticky. Stlačením tlačidla čistenia CLEAN uprostred cyklu sa prevádzka zruší a jednotka sa vypne. Funkciu čistenia CLEAN môžete používať tak často, ako chcete.

**Poznámka:** Túto funkciu môžete aktivovať iba v režime chladenia COOL alebo sušenia DRY.

## Funkcia nastavenia SET



- Stlačte tlačidlo nastavenia SET pre vstup do nastavení funkcií, následne stlačte tlačidlo nastavenia SET alebo teploty TEMP ▼ či tlačidlo teploty TEMP ▲ a zvolte požadovanú funkciu. Zvolený symbol zablíkná na displeji, stlačte tlačidlo OK pre potvrdenie.
- Pre zrušenie zvolenej funkcie použite rovnaký postup, ako je spomenuté vyššie.
- Stlačte tlačidlo nastavenia SET pre prepínanie medzi jednotlivými funkciami prevádzky nasledovne: Vzdialený vánok Breeze Away\* (☼) □ Osviežovač Fresh/UV-C lampa \*(🌀) □ Spánok Sleep (😴) □ Nasleduj ma Follow Me (👤) □ AP režim (📶)  
[\*]: Ak má váš diaľkový ovládač tlačidlo vzdialeného vánku Breeze Away, osviežovača Fresh alebo spánku Sleep, nemôžete použiť tlačidlo nastavenia SET na výber funkcie vzdialeného vánku Breeze Away, osviežovača Fresh alebo spánku Sleep.

### Funkcia Breeze Away (vzdialený vánok) (☼)

(u niektorých jednotiek): Táto funkcia zabráni priamemu kontaktu prúdu vzduchu s telom a zaručí ľahodný chladivý pocit

**POZNÁMKA:** Táto funkcia je dostupná výlučne v režimoch chladenia Cool, ventilátora Fan a sušenia Dry.

### Funkcia osviežovača FRESH/UV-C lampa (🌀)

(niektoré jednotky): Keď je zvolená táto funkcia, aktivuje sa ionizátor alebo UV-C lampa (v závislosti od modelu). Ak má obe funkcie, tieto dve funkcie sa aktivujú súčasne. Táto funkcia pomôže čistiť vzduch v miestnosti.

### Funkcia spánok (Sleep) (😴):

Funkcia SLEEP (spánok) sa používa na zníženie energie použitej, kým spíte (a nepotrebuje znova nastavovať rovnakú teplotu, aby ste sa cítili príjemne). Túto funkciu je možné aktivovať iba pomocou diaľkového ovládača.

Pre podrobnejšie informácie, pozri „spánková prevádzka v POUŽÍVATEĽSKEJ PRÍRUČKE.

**POZNÁMKA:** Funkcia spánku SLEEP nie je k dispozícii v režime ventilátora FAN alebo sušenia DRY.

### Funkcia nasleduj ma (Follow Me) (👤):

Funkcia nasleduj ma FOLLOW ME umožní diaľkovému ovládaču merať teplotu v jeho súčasnom prostredí a poslať signál klimatizácii v 3 minútových intervaloch. Pri používaní režimov AUTO, chladenia COOL alebo vykurovania HEAT meranie okolitej teploty z diaľkového ovládača (namiesto zo samotnej vnútornej jednotky) umožní klimatizácii optimalizovať teplotu vo vašom okolí a zabezpečiť maximálny komfort.

**POZNÁMKA:** Stlačením a podržaním tlačidla Turbo na sedem sekúnd spustíte/zastavíte pamäťovú stopu funkcie Follow Me.

- Ak je pamäťová funkcia aktivovaná, „On“ sa zobrazí na obrazovke na 3 sekundy.
- Ak je pamäťová funkcia zastavená, na displeji sa zobrazí „OF“ na 3 sekundy.
- Pri aktivovanej pamäťovej funkcii stlačením tlačidla zapnutia a vypnutia ON/OFF zmena režimu alebo zlyhanie napájania funkciu Follow me nezruší

### AP funkcia (📶) (u niektorých jednotiek):

Zvoľte režim AP pre konfiguráciu bezdrôtovej siete. U niektorých jednotiek to nefunguje stlačením tlačidla nastavenia SET. Pre vstup do režimu AP stlačte tlačidlo LED sedemkrát za sebou do 10 sekúnd.