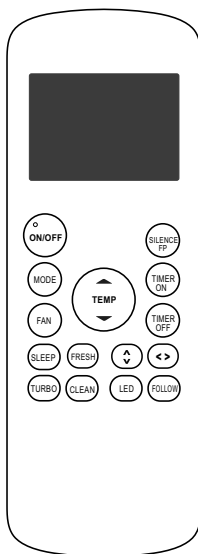


# NÁVOD K OBSLUZE

## KAISAI



### Bezdrátový ovladač

### RG57

UCHOVEJTE TENTO NÁVOD  
PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ

**IMPROMAT**  
KLIMA

# OBSAH

---

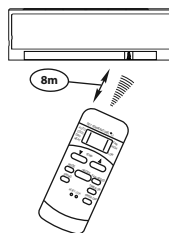
PROVOZNÍ INFORMACE .....	1
FUNKČNÍ TLAČÍTKA .....	2
LCD DISPLEJ .....	4
ZÁKLADNÍ FUNKCE .....	5
ČASOVAČE .....	8
POKROČILÉ FUNKCE .....	10

## PROVOZNÍ INFORMACE

---

### POUŽITÍ DÁLKOVÉHO OVLADAČE:

- " Funkční dosah dálkového ovladače je cca do 8 metrů od klimatizační jednotky.
- " Nasměřujte dálkový ovladač na přijímač signálu na jednotce.
- " Jestliže je signál z ovladače správně přijat, ozve se pípnutí.
- " Pokud se pípnutí neozve, opakujte přenos signálu opětovným stisknutím tlačítka.

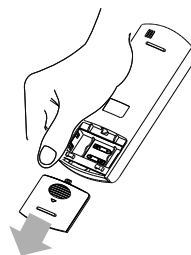


### POZOR

- " Přenos signálu z dálkového ovladače může být blokován překážkami v místnosti (např. zdi, závěsy atd.).
- " Do dálkového ovladače by se neměla dostat voda.
- " Nevystavujte dálkový ovladač přímému slunečnímu svitu nebo teplu.
- " Přenos signálu z dálkového ovladače může být také ovlivněn intenzivním slunečním zářením v místnosti.

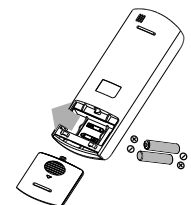
### VLOŽENÍ BATERIÍ

1. Odsuňte kryt baterií umístěný v zadní části ovladače.
2. Vyjměte staré baterie (pokud jsou vloženy) a vložte nové. Dbejte na správnou polaritu.
3. Vraťte kryt baterií na své místo.



### POZNÁMKY:

- " Jednotka je dodána se dvěma AAA bateriemi.
- " Po vyjmutí baterií se veškerá nastavení vymažou. Jakmile vložíte nové baterie, je třeba znovu provést nastavení.
- " Nepoužívejte baterie různých typů, nebo staré a nové současně.
- " Pokud delší dobu nepoužíváte dálkový ovladač, vyjměte z něj baterie, abyste předešli jejich možnému vytečení a poškození ovladače.

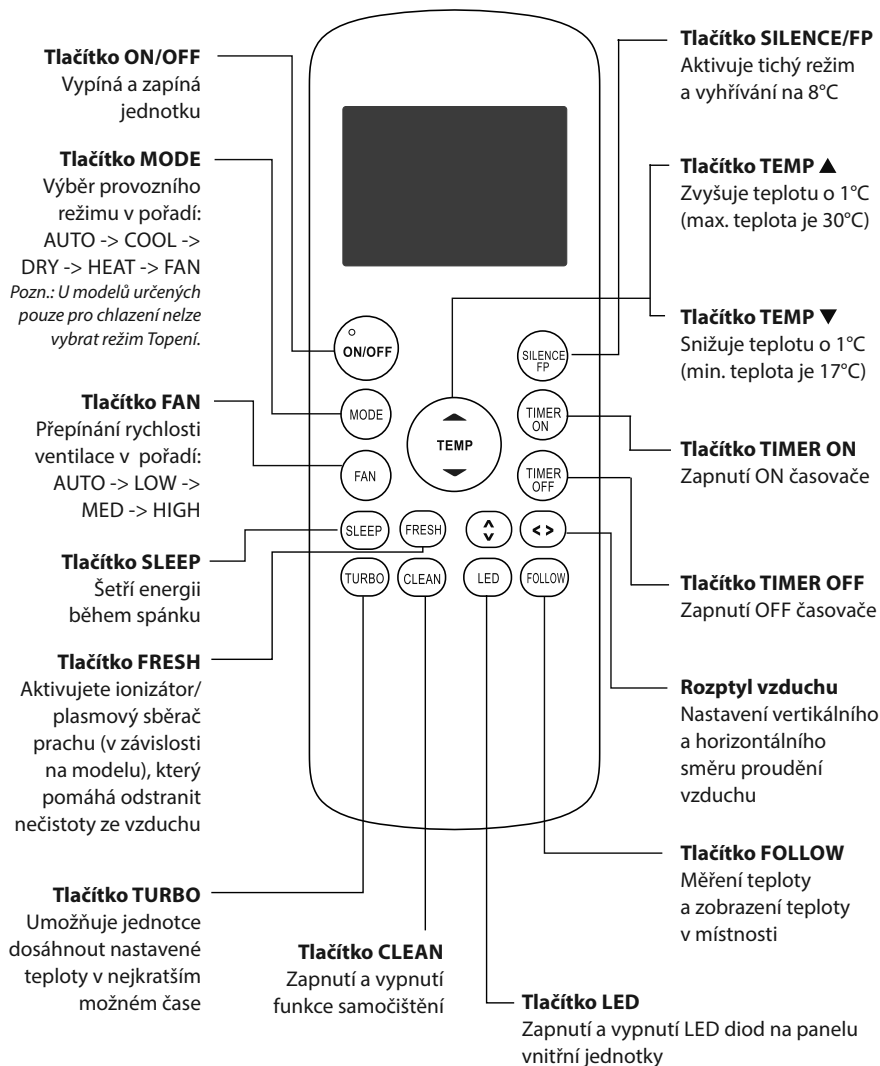


# FUNKČNÍ TLAČÍTKA

POZNÁMKA: Ilustrace v tomto manuálu jsou pouze informativní. Skutečný vzhled některých částí se může podle typu a modelu lišit.

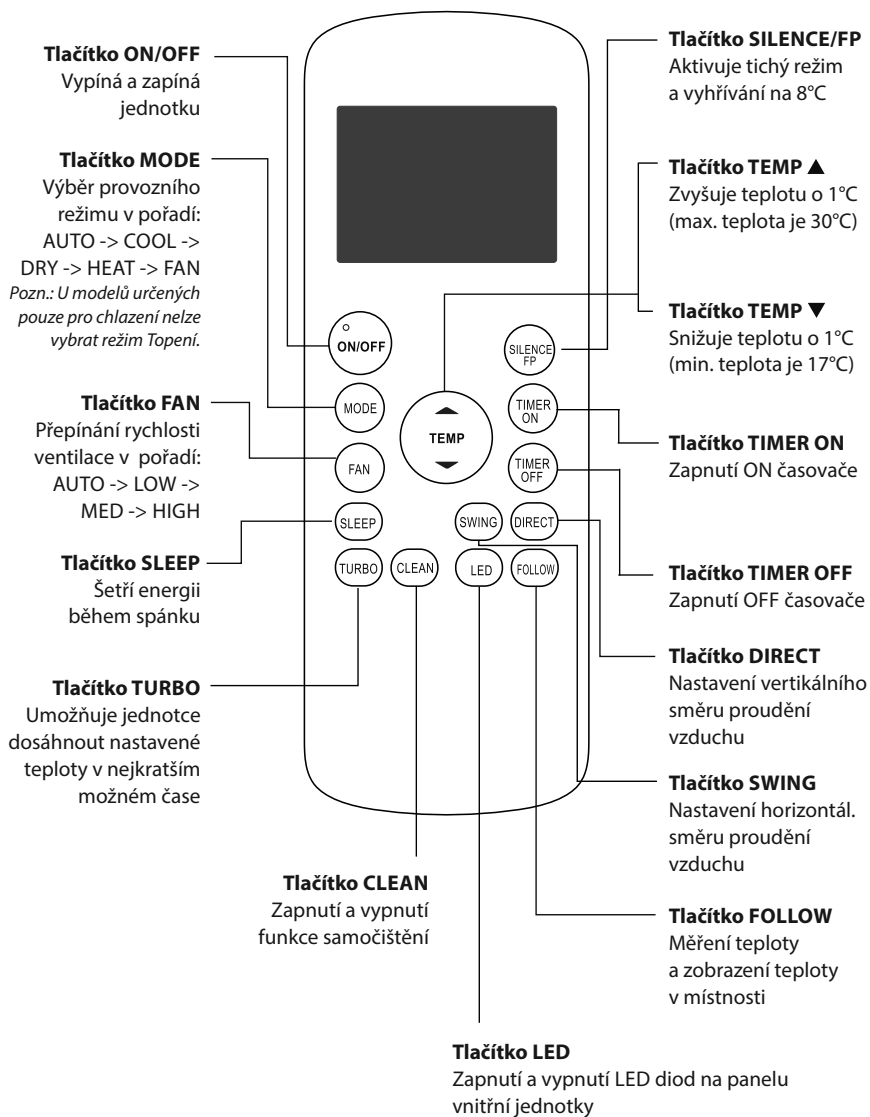
Pokud jednotka nemá popsanou funkci, stisknutí příslušného tlačítka nevyvolá žádnou reakci.

## Model RG57A4(B)BGEF



# FUNKČNÍ TLAČÍTKA

## Model RG57A6(B)BGEF



# LCD DISPLEJ

## Indikátor přenosu signálu

Rozsvítí se, když dálkový ovladač odešle signál do vnitřní jednotky

## Provozní režim

Zobrazuje aktuálně probíhající režim:

- ↻ AUTO (automatický)
- ❄️ COOL (chlazení)
- 💧 DRY (vysoušení)
- ☀️ HEAT (topení)
- 🏠 FAN (ventilace)

## Indikátor ON/OFF

Svítlí, když je jednotka zapnutá

## Indikátor ON časovače

Svítlí, když je nastaven ON časovač

## Indikátor OFF časovače

Svítlí, když je nastaven OFF časovač

## Indikátor ECO

Není dostupné u všech modelů

## Baterie

Ukazatel stavu baterie

## Spánkový režim

Svítlí, když je aktivní spánkový režim

## FOLLOW ME

Svítlí, když je aktivní funkce

## Indikátor FRESH

Není dostupné u všech modelů

## Zobrazení rychlosti ventilace

Zobrazuje zvolenou rychlost ventilátoru:

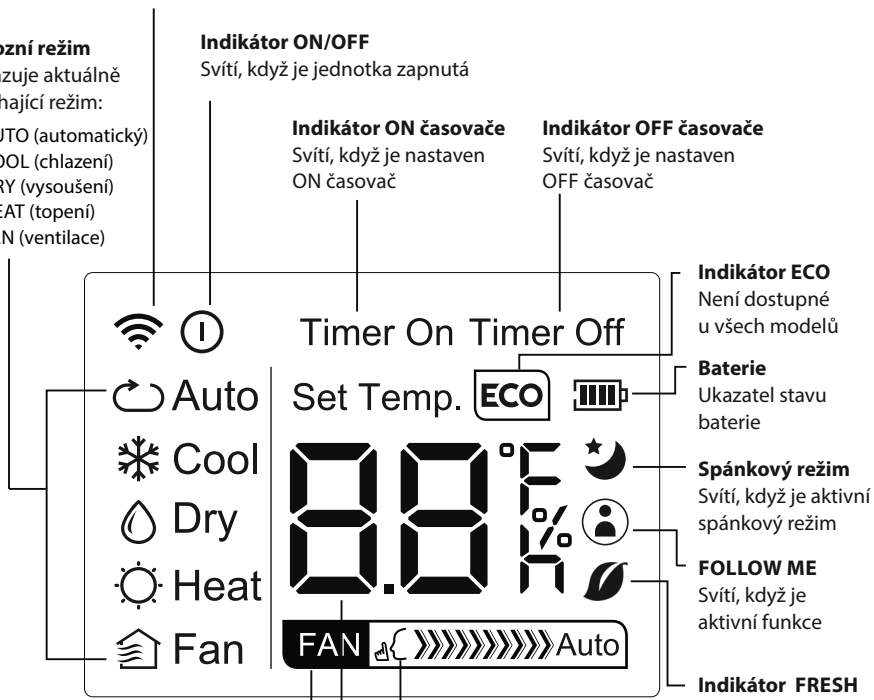
- »»»»»»» VYSOKÁ
- »»»»» STŘEDNÍ
- »» NÍZKÁ

Tento ukazatel je v automatickém (AUTO) režimu a v režimu vysoušení (DRY) neaktivní.

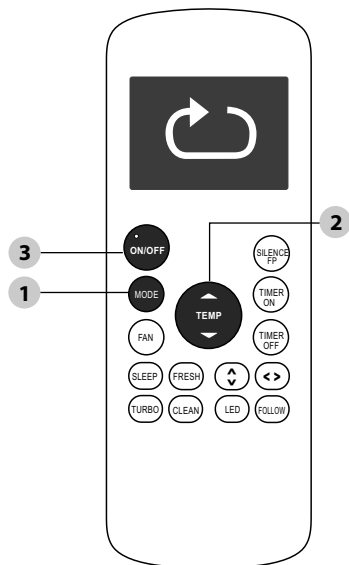
## Zobrazení teploty / časovače

Ve výchozím nastavení zobrazuje nastavenou teplotu nebo nastavení ON/OFF časovače

- Rozsah teploty: 17 až 30°C
  - Rozsah nastavení časovače: 0 až 24 hodin
- Tento ukazatel je v režimu ventilace (FAN) neaktivní.



# ZÁKLADNÍ FUNKCE

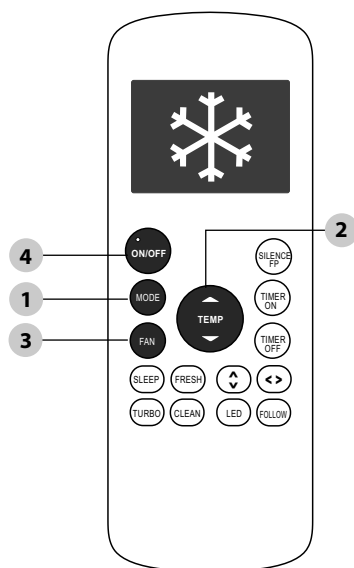


## AUTOMATICKÝ REŽIM

1. Stiskněte tlačítko MODE a vyberte režim AUTO.
2. Stiskněte tlačítka pro nastavení teploty a zvolte požadovanou teplotu. Provozní rozsah je mezi 17°C a 30°C.
3. Stiskněte tlačítko ON/OFF a zapněte jednotku.

Poznámky:

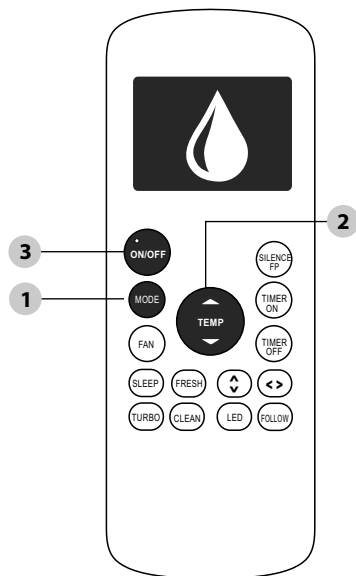
1. Při Automatickém režimu vybírá jednotka mezi režimy Chlazení, Ventilace, Topení a Vysoušení podle rozdílu mezi nastavenou a pokojovou teplotou.
2. Při Automatickém režimu není možné nastavit rychlost ventilace. Ta je upravována automaticky.
3. Pokud vám automaticky vybraný režim nevyhovuje, zvolte jiný.



## REŽIM CHLAZENÍ

1. Stiskněte tlačítko MODE a vyberte režim COOL.
2. Stiskněte tlačítka pro nastavení teploty a zvolte požadovanou teplotu. Provozní rozsah je mezi 17°C a 30°C.
3. Stiskněte tlačítko FAN a zvolte rychlost ventilace (AUTO, LOW, MED nebo HIGH).
4. Stiskněte tlačítko ON/OFF a zapněte jednotku.

# ZÁKLADNÍ FUNKCE

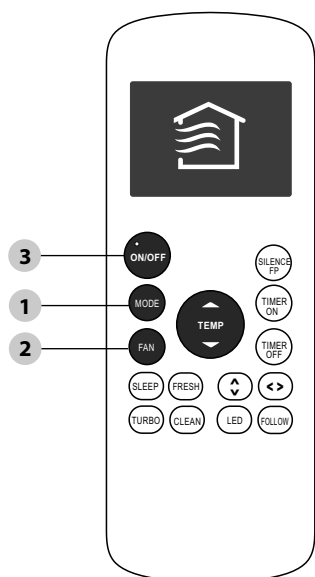


## REŽIM VYSOUŠENÍ

1. Stiskněte tlačítko MODE a vyberte režim DRY.
2. Stiskněte tlačítka pro nastavení teploty a zvolte požadovanou teplotu.
3. Stiskněte tlačítko ON/OFF a zapněte jednotku.

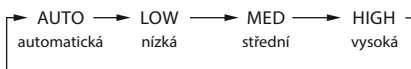
*Poznámka:*

1. Při režimu Vysoušení není možné nastavit rychlost ventilace. Ta je upravována automaticky.



## REŽIM VENTILACE

1. Stiskněte tlačítko MODE a vyberte režim FAN.
2. Stiskněte tlačítka pro nastavení teploty a zvolte požadovanou teplotu. Provozní rozsah je mezi 17°C a 30°C.
3. Stiskněte tlačítko FAN a zvolte rychlost ventilace:

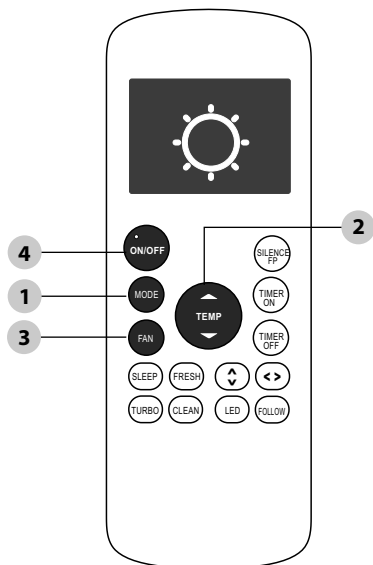


4. Stiskněte tlačítko ON/OFF a zapněte jednotku.

*Poznámka:*

1. Při režimu Ventilace není možné zvolit teplotu a teplota není zobrazena na displeji.

# ZÁKLADNÍ FUNKCE



## REŽIM TOPENÍ

1. Stiskněte tlačítko MODE a vyberte režim HEAT.
2. Stiskněte tlačítka pro nastavení teploty a zvolte požadovanou teplotu. Provozní rozsah je mezi 17°C a 30°C.
3. Stiskněte tlačítko FAN a zvolte rychlost ventilace (AUTO, LOW, MED nebo HIGH).
4. Stiskněte tlačítko ON/OFF a zapněte jednotku.

### Poznámka:

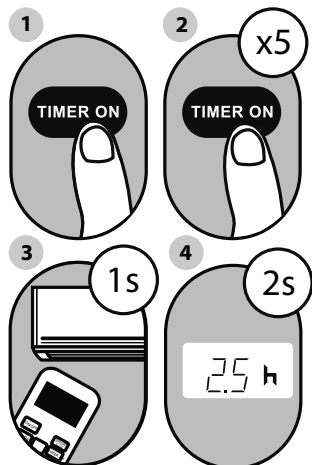
1. Při poklesu venkovní teploty může být ovlivněn topný výkon jednotky. Z toho důvodu doporučujeme použít tuto klimatizační jednotku ve spojení s dalším topným zařízením.



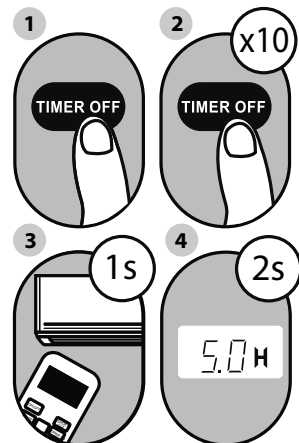
# ČASOVAČE

Klimatizační jednotka je vybavena dvěma funkcemi časovače:

- TIMER ON – nastaví čas, po jehož uplynutí se zařízení automaticky zapne.
- TIMER OFF – nastaví čas, po jehož uplynutí se zařízení automaticky vypne.



**Příklad:** Nastavení jednotky na zapnutí za 2,5 hodiny.



**Příklad:** Nastavení jednotky na vypnutí za 5 hodin.

## ON ČASOVAČ (TIMER ON)

Funkce TIMER ON vám umožní nastavit časový interval, po jehož uplynutí se přístroj automaticky zapne, např. po návratu domů z práce.

1. Zmáčknete tlačítko TIMER ON. Ve výchozím nastavení se na displeji zobrazí poslední nastavený čas a symbol „h“ (označující hodiny)

*Poznámka: Toto číslo udává dobu od aktuálního času, po jejímž uplynutí se zařízení zapne (např. když nastavíte TIMER ON na 2 hodiny, na displeji se objeví „2.0h“ a jednotka se zapne za 2 hodiny).*

2. Pro nastavení času, kdy se má jednotka zapnout, opakovaně mačkejte tlačítko TIMER ON.
3. Vyčkejte 2 vteřiny, pak bude funkce časovače TIMER ON aktivována. Displej vašeho dálkového ovladače se následně vrátí zpět na obrazovku zobrazující teplotu.

## OFF ČASOVAČ (TIMER OFF)

Funkce TIMER OFF vám umožní nastavit časový interval, po jehož uplynutí se přístroj automaticky vypne, např. když se probudíte.

1. Zmáčknete tlačítko TIMER OFF. Ve výchozím nastavení se na displeji zobrazí poslední nastavený čas a symbol „h“ (označující hodiny)

*Poznámka: Toto číslo udává dobu od aktuálního času, po jejímž uplynutí se zařízení vypne (např. když nastavíte TIMER OFF na 2 hodiny, na displeji se objeví „2.0h“ a jednotka se vypne za 2 hodiny).*

2. Pro nastavení času, kdy se má jednotka vypnout, opakovaně mačkejte tlačítko TIMER OFF.
3. Vyčkejte 2 vteřiny, pak bude funkce časovače TIMER OFF aktivována. Displej vašeho dálkového ovladače se následně vrátí zpět na obrazovku zobrazující teplotu.

# ČASOVAČE

## POZNÁMKA

Když nastavujete časovač TIMER ON či TIMER OFF do hodnoty 10 hodin, čas se bude každým zmáčknutím navyšovat o 30 minut. Při nastavování hodnoty od 10 do 24 hodin se bude čas navyšovat o 1 hodinu. Po překročení hodnoty 24 hodin se časovač vrátí zpět na nulu. Kterákoliv z funkcí může být zakázána nastavením její hodnoty na „0.0h“.

## KOMBINACE ON A OFF ČASOVAČŮ

Mějte na paměti, že časové období, které chcete nastavit pro obě funkce, se vztahuje k aktuálnímu času.

*Příklad nastavení:*

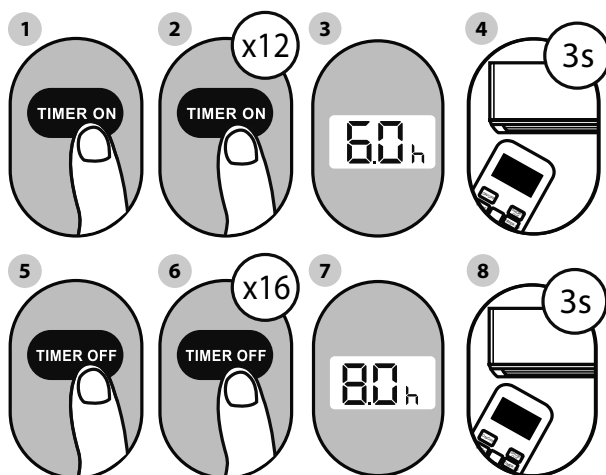
*Aktuální čas je 13:00.*

*Jednotka se má zapnout*

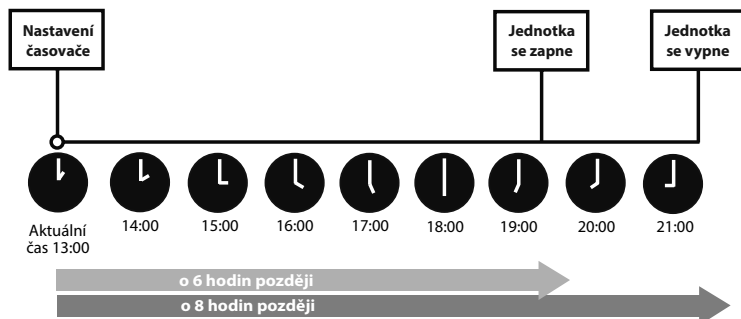
*v 19:00 a pracovat po dobu*

*2 hodin. Pak se automaticky*

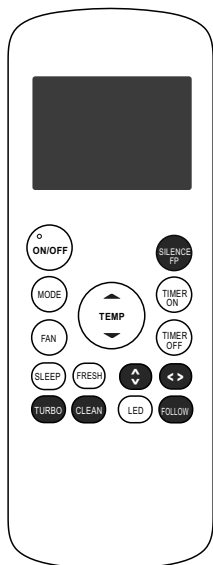
*vypne ve 21:00.*



## Displej dálkového ovladače



# POKROČILÉ FUNKCE



Model RG57A4(B)BGEF

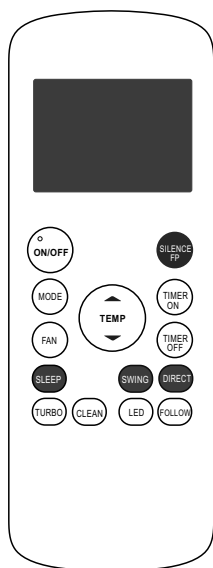
## FUNKCE SWING (model RG57A4(B)BGEF)

### Tlačítko <>

Používá se ke spuštění nebo k zastavení pohybu vertikálních žaluzií a nastavení požadovaného proudění vzduchu ve směru vlevo/vpravo. Každým stiskem tlačítka se změní úhel vertikální žaluzie o 6 stupňů. Stisknutím a podržením tlačítka po dobu delší než 2 sekundy se aktivuje funkce automatického otáčení žaluzie.

### Tlačítko ↕

Používá se ke spuštění nebo k zastavení horizontálního pohybu žaluzií a nastavení požadovaného proudění vzduchu ve směru nahoru/dolů. Každým stiskem tlačítka se změní úhel horizontální žaluzie o 6 stupňů. Stisknutím a podržením tlačítka po dobu delší než 2 sekundy se aktivuje funkce automatického otáčení žaluzie.



Model RG57A6(B)BGEF

## FUNKCE SWING (model RG57A6(B)BGEF)

### Tlačítko SWING

Používá se ke spuštění nebo k zastavení funkce automatického otáčení horizontálních žaluzií.

### Tlačítko DIRECT

Používá se pro nastavení požadovaného proudění vzduchu ve směru nahoru/dolů. Každým stiskem tlačítka se změní úhel žaluzií o 6 stupňů.

# POKROČILÉ FUNKCE

---

## FUNKCE TURBO

Funkce TURBO donutí jednotku pracovat tak, aby nastavené teploty dosáhla v co nejkratším možném čase:

- " Po zmáčknutí tlačítka TURBO v režimu Chlazení bude jednotka foukat maximální dostupnou rychlostí studený vzduch tak, aby urychlila proces ochlazení.
- " Po zmáčknutí tlačítka TURBO v režimu Topení se zapne elektrické topení (je-li jím jednotka vybavena) a urychlí tím proces topení.

## FUNKCE SELF CLEAN

Ve vlhkosti, která kondenzuje kolem výměníků tepla v jednotce, mohou růst vzdušné bakterie. Při běžném používání se většina této vlhkosti z jednotky odpařuje. Stisknutím tlačítka SELF CLEAN se vaše zařízení automaticky vyčistí. Čistící cyklus trvá 30 minut, po kterých se zařízení automaticky vypne. Stisknutím tlačítka SELF CLEAN v průběhu čištění režim zrušíte a zařízení vypnete.

Funkci SELF CLEAN můžete používat tak často jak jen uznáte za vhodné.

*Poznámka: Tuto funkci je možno aktivovat jen v režimu Chlazení (COOL) a Vysoušení (DRY).*

## FUNKCE FOLLOW ME

Funkce FOLLOW ME povoluje dálkovému ovladači měření aktuální okolní teploty. V režimu AUTO, chlazení nebo vytápění bude aktivováno měření teploty v okolí dálkového ovladače (namísto teploty v okolí vnitřní jednotky) a klimatizace tak optimalizuje teplotu ve Vaší blízkosti pro zajištění maximálního komfortu.

1. Stisknutím tlačítka FOLLOW ME funkci aktivujete. Dálkový ovladač každé 3 minuty odešle do vnitřní jednotky informaci o teplotě.
2. Pro deaktivaci funkce stiskněte tlačítko FOLLOW ME znova.

## FUNKCE SILENCE (tichý režim) / FP (temperování na 8°C)

- " Stisknutím tlačítka SILENCE/FP aktivujete/deaktivujete Tichý režim. Stisknutím a podržením tlačítka po dobu delší než 2 vteřiny aktivujete/deaktivujete funkci Režim temperování na 8°C.
- " Je-li aktivován Tichý režim, kompresor pracuje při nízké frekvenci a vnitřní jednotka pracuje v režimu nízké rychlosti vzduchu, což vede ke snížení hluku a zajištění maximálního komfortu. Při provozu kompresoru při nižší frekvenci může dojít k nedostatečnému chlazení a vytápění.
- " Funkce FP (temperování na 8°C) může být aktivována pouze v režimu Topení. Jednotka bude udržovat teplotu vzduchu v místnosti na 8°C. Na displeji vnitřní jednotky se zobrazí FP. Stisknutím tlačítek ON/OFF, SLEEP, FP, MODE, FAN SPEED, NAHORU/DOLŮ funkci FP zruší.

## FUNKCE SLEEP (spánkový režim)

Funkce SLEEP se používá ke snížení spotřeby energie během spánku (kdy nepotřebujete stejnou nastavenou teplotu pro zachování komfortu). Tuto funkci lze aktivovat pouze dálkovým ovladačem

*Poznámka: Funkce SLEEP není v režimech ventilace (FAN) a vysoušení (DRY) dostupná.*