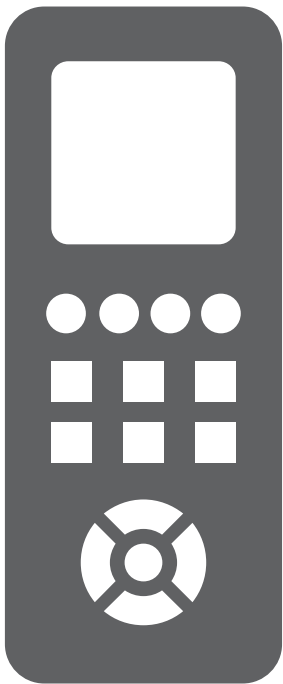


KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA

DÁLKOVÝ OVLADAČ

- **Uživatelská příručka - CZ**

Multisplit - kazetové jednotky

**MODELÝ:**

LV5MLI32-12
LV5MLI32-18C

LV5MCI32-12WiFiR
LV5MCI32-18WiFiR
LV5MCI32-18WiFiRC

LV5MDI32-12WiFiR
LV5MDI32-18WiFiR
LV5MDI32-18WiFiRC

U5MRSL32(2)-18
U5MRSL32(2)-18B
U5MRSL32(3)-27
U5MRSL32(3)-27B
U5MRSL32(4)-36
U5MRSL32(5)-42



OBSAH

Specifikace dálkového ovladače.....	3
Tlačítka.....	4
Zobrazení na displeji.....	7
Jak používat ovladač	8
Automatický provoz.....	8
Provoz chlazení / topení / ventilátor	8
Odvlhčování	9
Nastavení směru proudění vzduchu	9
Časovač.....	10
Manipulace s ovladačem.....	14

Poznámky:

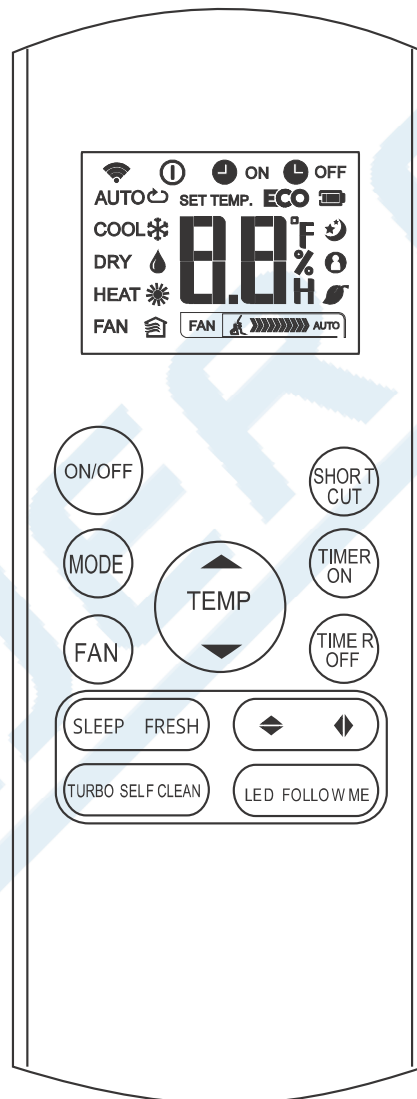
Design tlačítek je založen na typickém modelu a může se mírně lišit od skutečného, který jste si zakoupili, bude převládat skutečný tvar.

Všechny popsané funkce zajišťuje jednotka. Pokud jednotka tuto funkci nemá, nedojde po stisknutí příslušného tlačítka na dálkovém ovladači k žádné odpovídající operaci.

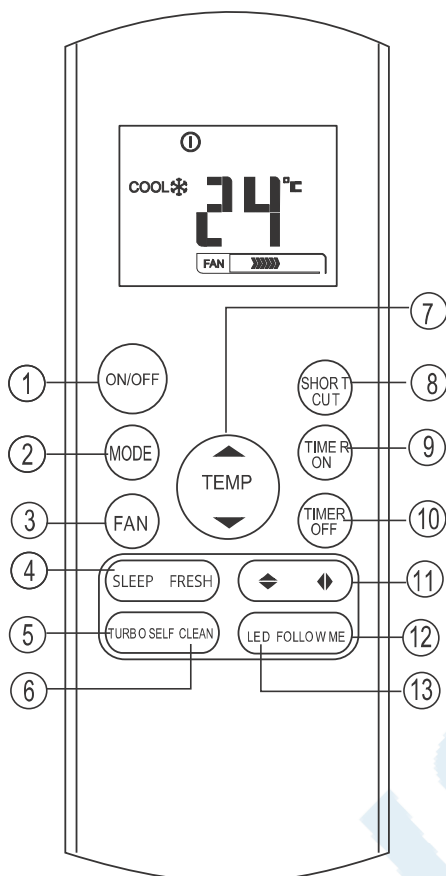
Pokud existují velké rozdíly mezi ilustrací dálkového ovladače a NÁVODEM K UŽIVATELI v popisu funkce, má přednost popis v NÁVODU K UŽIVATELI.

Specifikace dálkového ovladače

Model	RG57A3/BGEF, RG57A2/BGEF
Napájení	3.0V (2x baterie R03/LR03)
Dosah	8m
Provozní teplota	-5°C~60°C



Tlačítka



1 ON/OFF

Tlačítko zapnutí a vypnutí klimatizace

2 Tlačítko MODE

Opětovným stisknutím tlačítka přepínáte mody provozu klimatizace následně:

→ AUTO → COOL → DRY → HEAT → FAN

Poznámka:

Nepoužívejte mode HEAT (topení) pokud je klimatizace určena pouze pro chlazení.

3 Tlačítko FAN

Opakovaným stiskem vyberte rychlost:

→ AUTO → LOW → MED → HIGH

Poznámka:

Rychlost ventilátoru nelze měnit v režimu AUTO a DRY.

4 Tlačítko SLEEP

- Aktivovat / zakázat funkci spánku. Udržuje nejpohodlnější teplotu a šetří energii. Tato funkce je k dispozici v režimu COOL, HEAT nebo AUTO.

- Podrobnosti najdete v uživatelském manuálu - režim spánku.

Poznámka:

Režim SLEEP může být zrušen stisknutím tlačítka MODE, FAN, SPEED anebo ON/OFF.

Tlačítko **FRESH** (Není k dispozici)

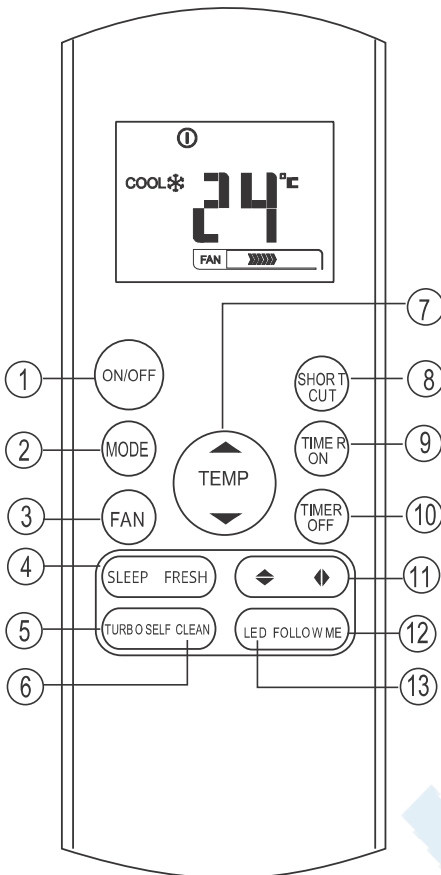
5 Tlačítko TURBO

Turbo funkce umožňuje jednotce dosáhnout nastavené

teploty při chlazení v co nejkratším čase. Pokud jednotka nepodporuje tuto funkci, nedojde po stisknutí tlačítka k žádné změně.

6 Tlačítko **SELF CLEAN** (Není k dispozici)

Tlačítka



7 Tlačítko **UP** (▲)

Opakovaným, stisknutím tlačítka zvýšíte teplotu o 1°C až do 30°C.

Tlačítko **DOWN** (▼)

Opakovaným stisknutím tlačítka snížíte teplotu o 1°C až do 17°C.

Poznámka:

Změna teploty není možná v režimu FAN.

8 Tlačítko **SHORTCUT**

- Používá se k obnovení aktuálního nastavení nebo obnovení předchozího nastavení.
- Při prvním připojení k napájení, pokud stisknete tlačítko SHORTCUT, jednotka bude pracovat v režimu AUTO, 26°C a rychlost ventilátoru je Auto.
- Stiskněte toto tlačítko, když je dálkový ovladač zapnutý, systém se automaticky vrátí k předchozímu nastavení včetně provozního režimu, nastavené teploty, úrovně rychlosti ventilátoru a funkce spánku (pokud je aktivována).
- Pokud stisknete déle než 2 vteřiny, systém automaticky obnoví aktuální provozní nastavení včetně provozního režimu, nastavené teploty, úrovně rychlosti ventilátoru a funkce spánku (pokud je aktivována).

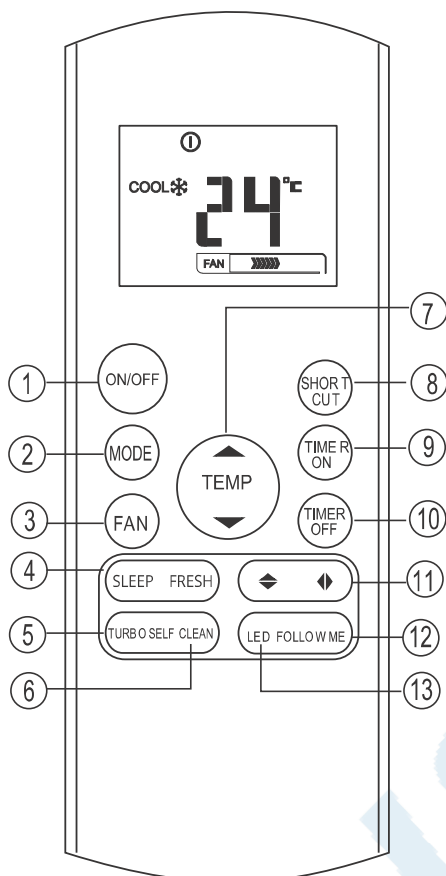
9 Tlačítko **TIMER ON**

Stisknutím tohoto tlačítka spustíte časovou sekvenci automatického zapnutí. Každé stisknutí zvýší automatické nastavení času v krocích po 30 minutách. Když se čas nastavení zobrazí na 10,0, každé stisknutí zvýší automatické nastavení o 60 minut. Chcete-li zrušit automatický časovaný program, jednoduše nastavte čas automatického zapnutí na 0,0.

10 Tlačítko **TIMER OFF**

Stisknutím tohoto tlačítka spustíte časovou sekvenci automatického vypnutí. Každé stisknutí zvýší automatické nastavení času v krocích po 30 minutách. Když se čas nastavení zobrazí na 10,0, každé stisknutí zvýší automatické nastavení času 60minutové přírůstky. Chcete-li zrušit automatický časovaný program, jednoduše nastavte čas automatického vypnutí na 0,0

Tlačítka



11 Tlačítko **Swing** ◀▶

Používá se k zastavení nebo spuštění horizontálního pohybu žaluzie nebo nastavení požadovaného směru proudění vzduchu nahoru/dolů. Úhel žaluzie se při každém stisknutí změní o 6 stupňů. Pokud budete držet stisknuté déle než 2 vteřiny, lamela se automaticky nakloní nahoru a dolů.

Tlačítko **Swing** ◀▶ není u tohoto modelu k dispozici

12 Tlačítko **FOLLOW ME**

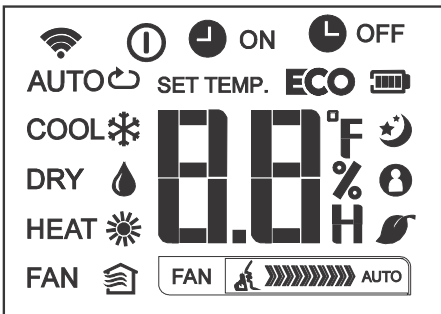
Stisknutím tohoto tlačítka spustíte funkci Follow Me, na vzdáleném displeji je skutečná teplota v daném místě. Dálkové ovládání bude posílat tento signál do klimatizace každé 3 minuty, dokud znovu nestisknete tlačítko Follow Me. Klimatizační zařízení automaticky zruší funkci Follow Me, pokud neobdrží signál během jakéhokoli 7minutového intervalu. (Tato funkce není k dispozici pro podlahové jednotky).

13 Tlačítko **LED**

Zakázat/Aktivovat zobrazení vnitřní obrazovky. Po stisknutí tlačítka se vnitřní obrazovka vymaže, dalším stisknutím se displej rozsvítí.

Zobrazení na displeji

Informace se zobrazí, když je dálkový ovladač zapnutý.



Zobrazení režimu

AUTO COOL DRY
HEAT FAN

- Zobrazí se při přenosu dat.
- Zobrazí se, když je dálkový ovladač zapnutý.
- Zobrazení baterie (detekce slabé baterie)
- ECO** Není k dispozici pro tuto jednotku
- ON** Zobrazí se, když je nastaven TIMER ON.
- OFF** Zobrazí se, když je nastaven TIMER OFF.
- Zobrazí nastavenou nebo pokojovou teplotu nebo čas v nastavení TIMER.
- Zobrazuje se v režimu spánku.
- Klimatizace pracuje v režimu Follow me.
- Není k dispozici
- Není k dispozici

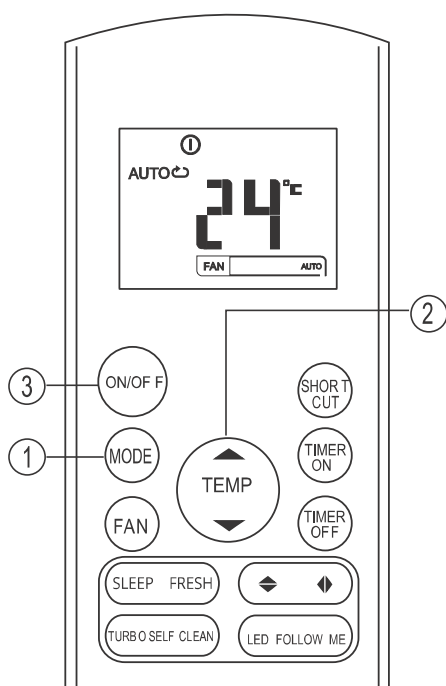
Indikace otáček ventilátoru

- FAN Nízké otáčky
- FAN Střední otáčky
- FAN Vysoké otáčky
- FAN Automatické otáčky

Poznámka:

Všechny indikátory zobrazené na obrázku slouží pro účely prezentace. Během skutečného provozu se však na displeji zobrazují pouze příslušné funkční znaky.

Jak používat ovladač



Automatický provoz

Ujistěte se, že je jednotka zapojena a že je k dispozici napájení. Indikátor OPERATION na zobrazovacím panelu vnitřní jednotky začne blikat.

1. Stisknutím tlačítka **MODE** vyberte Auto.
2. Stiskněte tlačítko **UP/DOWN** pro nastavení požadované teploty. Teplotu lze nastavit v rozsahu od 17°C do 30°C v kmrocích po 1 °C.
3. Stiskněte tlačítko **ON/OFF** pro spuštění jednotky.

Poznámka:

V automatickém režimu může klimatizace logicky zvolit režim chlazení, ventilátoru a topení snímáním rozdílu mezi skutečnou okolní teplotou v místnosti a nastavenou teplotou na dálkovém ovladači.

V automatickém režimu nemůžete přepínat rychlost ventilátoru. Rychlost ventilátoru je řízena automaticky. Pokud vám automatický režim nevyhovuje, můžete požadovaný režim vybrat ručně.

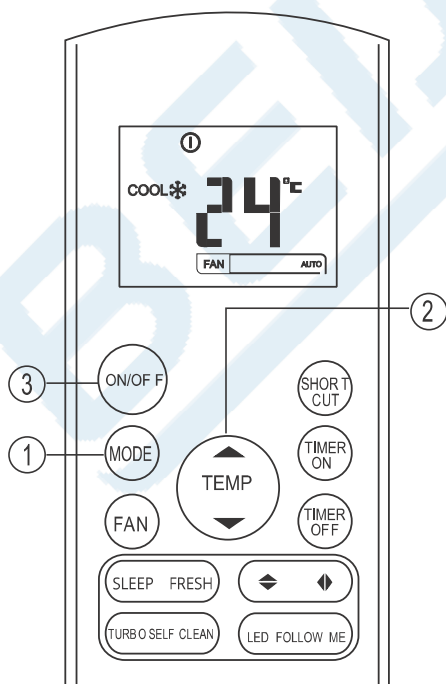
Chlazení / Topení / Provoz ventilátoru

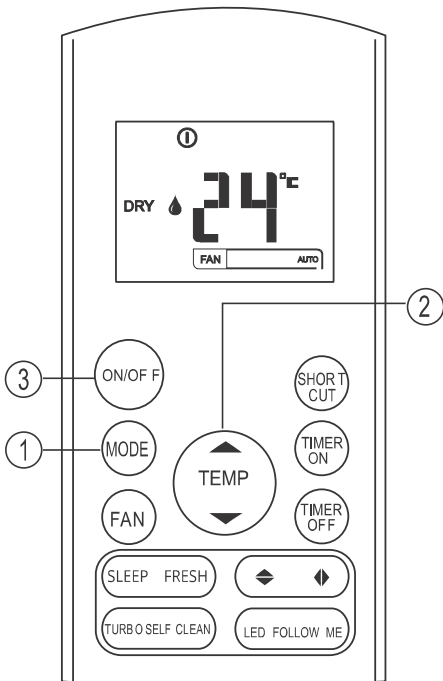
Ujistěte se, že je jednotka zapojena a že je k dispozici napájení.

1. Stisknutím tlačítka **MODE** vyberte režim COOL, HEAT (pouze modely s chlazením a topením) nebo FAN.
2. Stiskněte tlačítka **NAHORU/DOLŮ** pro nastavení požadované teploty. Teplotu lze nastavit v rozsahu od 17°C do 30°C v krocích po 1°C.
3. Stiskněte tlačítko **FAN** pro výběr rychlosti ventilátoru ve čtyřech krocích – Auto, Low, Med nebo High.
4. Stiskněte tlačítko **ON/OFF** pro spuštění klimatizace.

Poznámka:

V režimu FAN se na dálkovém ovladači nezobrazuje nastavená teplota a není možné ovládat ani teplotu v místnosti. V tomto případě lze provést pouze kroky 1, 3 a 4.



Jak používat ovladač**Odvlhčovací provoz**

Ujistěte se, že je jednotka zapojena a že je k dispozici napájení. Indikátor OPERATION na zobrazovacím panelu vnitřní jednotky začne blikat.

1. Stisknutím tlačítka MODE vyberte režim DRY.
2. Stiskněte tlačítka NAHORU/DOLŮ pro nastavení požadované teploty. Teplotu lze nastavit v rozsahu od 17°C do 30°C v krocích po 1°C.
3. Stiskněte tlačítko ON/OFF pro spuštění klimatizace.

Poznámka:

V režimu odvlhčování nemůžete přepínat rychlost ventilátoru. Rychlost ventilátoru je řízena automaticky.

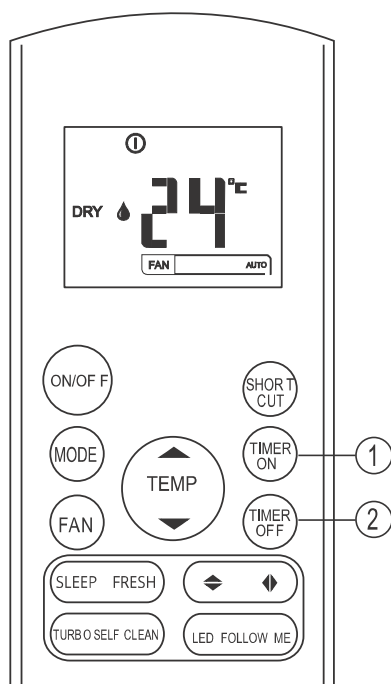
Nastavení směru proudění vzduchu

Pomocí tlačítka SWING \blacklozenge nastavte požadovaný směr proudění vzduchu.

Směr nahoru/dolů lze upravit pomocí tlačítka \blacklozenge na dálkovém ovladači. Při každém stisknutí tlačítka se lamela posune o úhel 6 stupňů. Pokud stisknete déle než 2 vteřiny, lamela se automaticky nakloní nahoru a dolů.

POZNÁMKA

Když se žaluzie vychýlí nebo přesune do polohy, která by ovlivnila chladicí nebo topný účinek klimatizace, automaticky by změnila směr otáčení/pohybu.



Činnost časovače

Stisknutím tlačítka TIMER ON můžete nastavit čas automatického zapnutí jednotky. Stisknutím tlačítka TIMER OFF můžete nastavit čas automatického vypnutí jednotky.

Nastavení automatického zapnutí

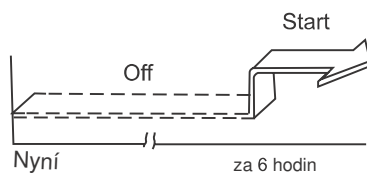
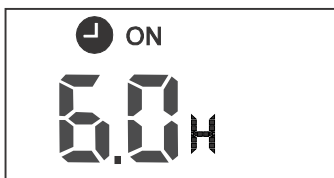
1. Stiskněte tlačítko TIMER ON. Na dálkovém ovladači se zobrazí TIMER ON, poslední čas nastavení automatického zapnutí a bude zobrazen signál "H". Nyní je jednotka připravena změnit čas automatického zapnutí pro START.
2. Opětovným stisknutím tlačítka TIMER ON nastavte požadovaný čas automatického zapnutí. Každým stisknutím tlačítka se čas zvýší o půl hodiny mezi 0 a 10 hodinami a o jednu hodinu mezi 10 a 24 hodinami.
3. Po nastavení TIMER ON bude následovat jednosekundové zpoždění, než dálkový ovladač vyšle signál do klimatizace. Pak, přibližně po dalších 2 sekundách signál "H" zmizí a na LCD displeji se znovu objeví nastavená teplota.

Nastavení automatického vypnutí

1. Stiskněte tlačítko TIMER OFF. Dálkový ovladač zobrazuje TIMER OFF, poslední čas nastavení automatického vypnutí a bude zobrazen signál "H". Nyní je jednotka připravena změnit čas automatického vypnutí OFF.
2. Dalším stisknutím tlačítka TIMER OFF nastavte požadovaný čas automatického vypnutí. Každým stisknutím tlačítka se čas prodlouží o půl hodiny mezi 0 a 10 hodinami a o jednu hodinu mezi 10 a 24 hodinami.
3. Po nastavení TIMER OFF bude následovat jednosekundové zpoždění, než dálkový ovladač vyšle signál do klimatizace. Poté, přibližně po dalších 2 sekundách signál "H" zmizí a na LCD displeji se znovu objeví nastavená teplota.

! POZOR

Když zvolíte provoz s časovačem, dálkový ovladač automaticky vysílá signál časovače do vnitřní jednotky po stanovenou dobu. Uchovávejte proto dálkový ovladač na místě, kde může správně přenášet signál do vnitřní jednotky. Efektivní doba provozu nastavená dálkovým ovladačem pro funkci časovače je omezena na následující nastavení: 0,5, 1,0, 1,5, 2,0, 2,5, 3,0, 3,5, 4,0, 4,5, 5,0, 5,5, 6,0, 6,5, 7,0, 7,5, 8,0, 8,5, 9,0, 9,5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23 a 24.

Příklad nastavení časovače**TIMER ON**

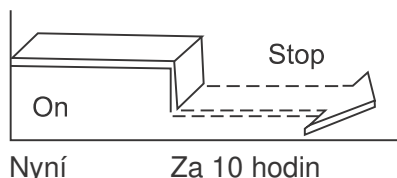
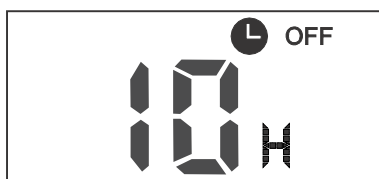
Automatické zapnutí

Funkce TIMER ON je užitečná, když chcete, aby se jednotka automaticky zapnula, než se vrátíte domů. Klimatizace se automaticky spustí v nastavený čas.

Příklad:

Spuštění klimatizace za 6 hodin.

1. Stiskněte tlačítko TIMER ON, na displeji se zobrazí poslední nastavená doba spuštění a signál "H".
2. Stiskněte tlačítko TIMER ON pro zobrazení "6.0H" na displeji TIMER ON na dálkovém ovladači.
3. Počkejte 3 sekundy a na digitálním displeji se znovu zobrazí teplota. Indikátor "TIMER ON" zůstane svítit a tato funkce je aktivována.



TIMER OFF

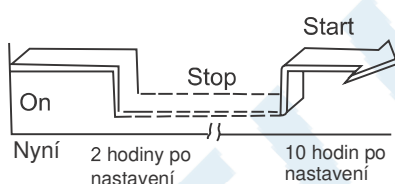
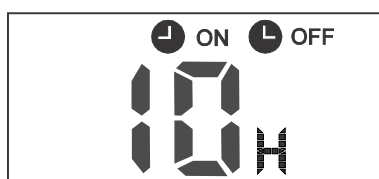
Automatické vypnutí

Funkce TIMER OFF je užitečná, když chcete, aby se jednotka automaticky vypnula poté, co jdete spát. Klimatizace se automaticky zastaví v nastavený čas.

Příklad:

K zastavení klimatizace za 10 hodin.

1. Stiskněte tlačítko TIMER OFF, na displeji se zobrazí poslední nastavení doby zastavení a signál "H".
2. Stiskněte tlačítko TIMER OFF pro zobrazení "10H" na displeji na dálkovém ovladači.
3. Počkejte 3 sekundy a na digitálním displeji se znovu zobrazí teplota. Indikátor "TIMER OFF" zůstane svítit a tato funkce je aktivována.



Kombinovaný časovač

(Současné nastavení ON a OFF)

TIMER OFF → TIMER ON

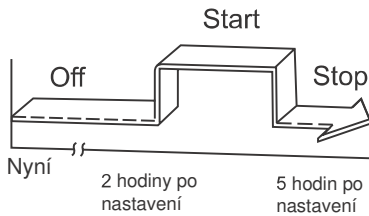
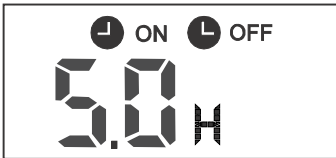
(Spuštěno → Stop → Opětovný start)

Tato funkce je užitečná, když chcete vypnout klimatizaci poté, co jdete spát, a znovu ji spustit ráno, když se probudíte nebo když se vrátíte domů.

Příklad:

Zastavení klimatizace 2 hodiny po nastavení a opětovné spuštění znovu za 10 hodin po nastavení.

1. Stiskněte tlačítko TIMER OFF.
2. Stiskněte opět tlačítko TIMER OFF aby se zobrazilo 2.0 H na displeji.
3. Stiskněte tlačítko TIMER ON.
4. Stiskněte opět tlačítko TIMER ON aby se zobrazilo 10 H na displeji .
5. Počkejte 3 vteřiny a na displeji se opět zobrazí teplota. Indikátor "TIMER ON OFF" zůstane svítit a funkce je aktivována.



TIMER ON → TIMER OFF
(Vypnuto → Start → Vypnuto)

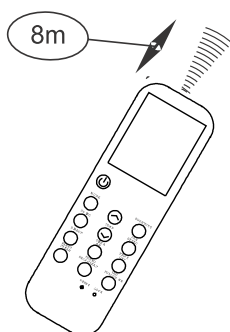
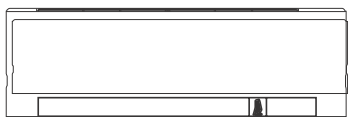
Tato funkce je užitečná, když chcete zapnout klimatizaci než se probudíte nebo když ji chcete vypnout při odchodu z domu.

Příklad:

Spuštění klimatizace 2 hodiny po nastavení a její vypnutí 5 hodin po nastavení.

1. Stiskněte tlačítko TIMER ON.
2. Stiskněte opět tlačítko TIMER ON aby se zobrazilo 2.0 H na displeji.
3. Stiskněte tlačítko TIMER OFF.
4. Stiskněte opět tlačítko TIMER OFF aby se zobrazilo 5.0 H na displeji .
5. Počkejte 3 vteřiny a na displeji se opět zobrazí teplota. Indikátor "TIMER ON & TIMER OFF" zůstane svítit a funkce je aktivována.

Manipulace s ovladačem

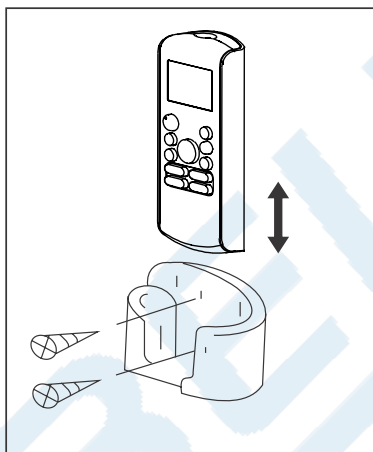


Umístění dálkového ovladače

- Dálkový ovladač používejte do vzdálenosti 8 metrů od zařízení a nasměrujte jej na jednotku. Příjem je potvrzen pípnutím.

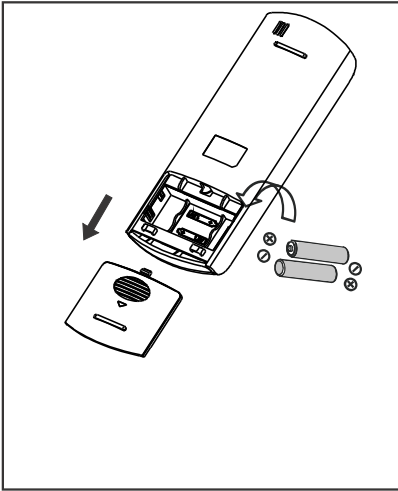
VAROVÁNÍ

- Klimatizace nebude fungovat, pokud záclony, dveře nebo jiné materiály blokují signály z dálkového ovladače do vnitřní jednotky.
- Zabraňte vniknutí kapaliny do dálkového ovladače. Nevystavujte dálkový ovladač přímému slunečnímu záření nebo teplu.
- Pokud je přijímač infračerveného signálu na vnitřní jednotce vystaven přímému slunečnímu záření, klimatizace nemusí fungovat správně. K tomu použijte závěsy zabraňte dopadu slunečního světla na přijímač.
- Pokud na dálkový ovladač reagují jiné elektrické spotřebiče, přesuňte je nebo se poraďte s místním prodejcem.
- Dálkový ovladač neupustíte. Zacházet opatrně.
- Nepokládejte na dálkový ovladač těžké předměty ani na něj nestoupejte.



Použití držáku dálkového ovladače (volitelně)

- Dálkový ovladač lze připevnit na zeď nebo sloup pomocí držáku dálkového ovladače (není součástí dodávky, kupuje se samostatně).
- Před instalací dálkového ovladače zkontrolujte, zda klimatizace správně přijímá signály.
- Nainstalujte dálkový ovladač pomocí dvou šroubů.
- Při instalaci nebo demontáži dálkového ovladače pohněte nahoru nebo dolů v držáku.



Výměna baterií

Následující případy znamenají vybité baterie.

Vyměňte staré baterie za nové.

- Při vysílání signálu se neozve pípnutí při příjmu.
- Indikátor zhasne.

Dálkový ovladač je napájen dvěma suchými bateriemi (R03/LR03X2) umístěnými v zadní části a chráněnými krytem.

(1) Odstraňte kryt v zadní části dálkového ovladače.

(2) Vyjměte staré baterie a vložte nové baterie, vložte správně (+) a (-) kontakty.

(3) Nasadte zpět kryt.

POZNÁMKA: Po vyjmutí baterií dálkové ovládání vymaže veškeré naprogramování. Po vložení nových baterií je třeba dálkový ovladač přeprogramovat.

!VAROVÁNÍ

- Nekombinujte staré a nové baterie nebo baterie různých typů.
- Nenechávejte baterie v dálkovém ovladači, pokud je nebudete 2 nebo 3 měsíce používat.
- Baterie nevyhazujte do netříděného komunálního odpadu. Oddělený sběr těchto odpadů ke zvláštnímu zpracování je nezbytný.

BEIJER REF



KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA

DÁLKOVÝ OVLADAČ

Inventor je členem skupiny BEIJER REF

Distributor pro
Českou republiku:

BEIJER REF Czech s.r.o.
Obchodní 107
251 01 Čestlice
Tel: +420 379 302 111
www.beijerref.cz
info@beijerref.cz

Distributor pro
Slovenskou republiku:

BEIJER REF Slovakia s.r.o.
Ivánska cesta 33
821 04 Bratislava
Tel: +421 918 502 792
www.beijerref.sk
info@beijerref.sk

