



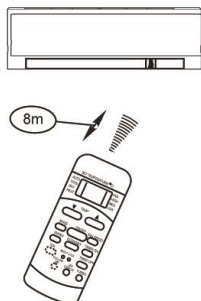
Návod na obsluhu
DÁLKOVÝ OVLADAČ MIDEA
typ RG52

- Před zapojením zařízení si pozorně přečtěte tento návod.
- Návod si pečlivě uschovejte.

Obsah

Obsluha dálkového ovladače	3
Technické údaje dálkového ovladače	4
Popis tlačítek	6
Popis LCD displeje	8
Použití tlačítek	9
<i>AUTO režim</i>	9
<i>Režim chlazení/topení/ ventilátor</i>	9
<i>Režim odvlhčování</i>	10
<i>Režim časování</i>	11

Obsluha dálkového ovladače



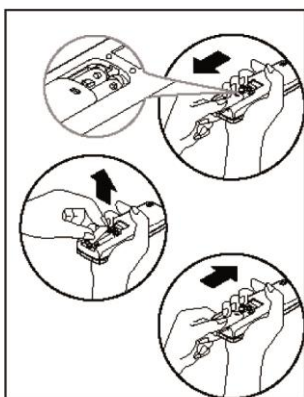
Umístění dálkového ovladače

- Dálkový ovladač funguje do vzdálenosti max. 8m od vnitřní jednotky.
Úspěšnost zaměření signalizuje zvukové znamení.

! UPOZORNĚNÍ

- Ujistěte se, zda mezi ovladačem a vnitřní jednotkou není překážka, která by bránila ve vysílání signálu.
- Chraňte dálkový ovladač před vlhkem, slunečním zářením a nadměrným teplem.
- Chraňte snímač infra signálu vnitřní jednotky před slunečním zářením, aby se zabránilo výskytu provozních chyb. V případě, že i jiné zařízení reaguje na signál z dálkového ovladače klimatizační jednotky (KJ), přemístěte ho.

Vložení a výměna baterií



Do dálkového ovladače (DO) vložte 2 ks alkalických baterií typu AAA.

- (1) Otevřete kryt na DO.
- (2) Vložte baterie se správnou polaritou.
- (3) Zavřete

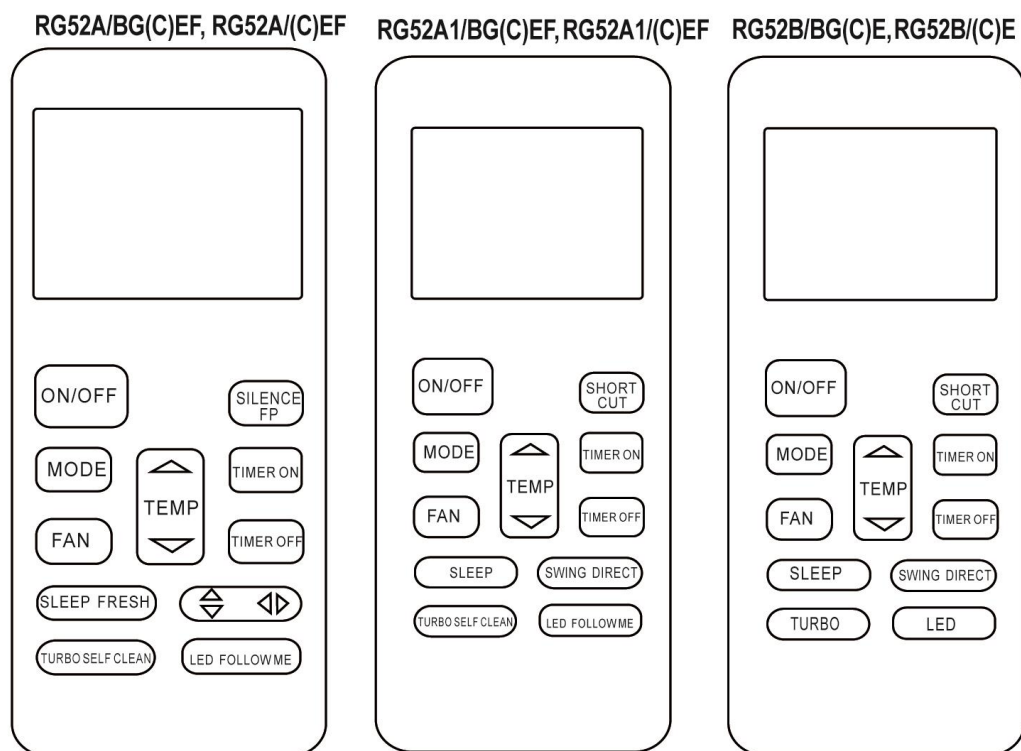
POZN.: Po výměně baterií se vymaže vámi nastavené funkce a zobrazí se továrenské nastavení.

Technické údaje DO

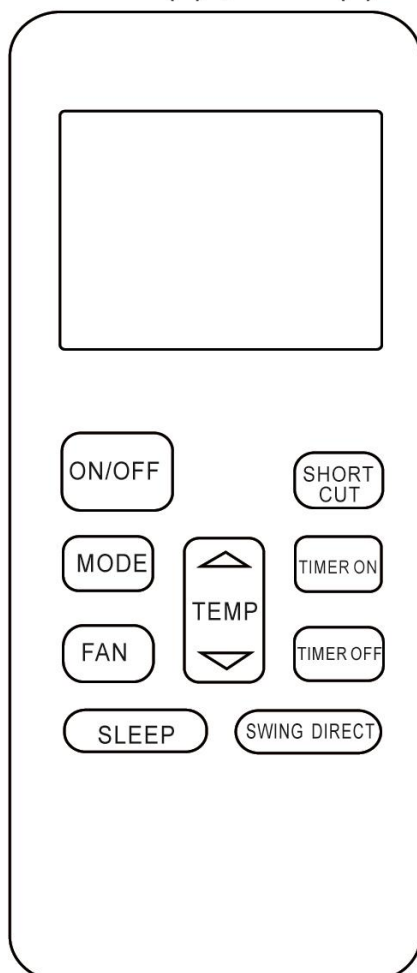
Model	RG52A/(C)EF, RG52B/(C)E, RG52C/(C)E, RG52D/(C)E, RG52A1/BG(C)EF RG52A/BG(C)EF, RG52B/(C)E, RG52C/BG(C)E, RG52D/BG(C)E
Napájení	3.0V(2 db. baterie typu AAA)
Rozsah přenosu	8 m
Teplota okolí	-5°C - 60°C

Vlastnosti

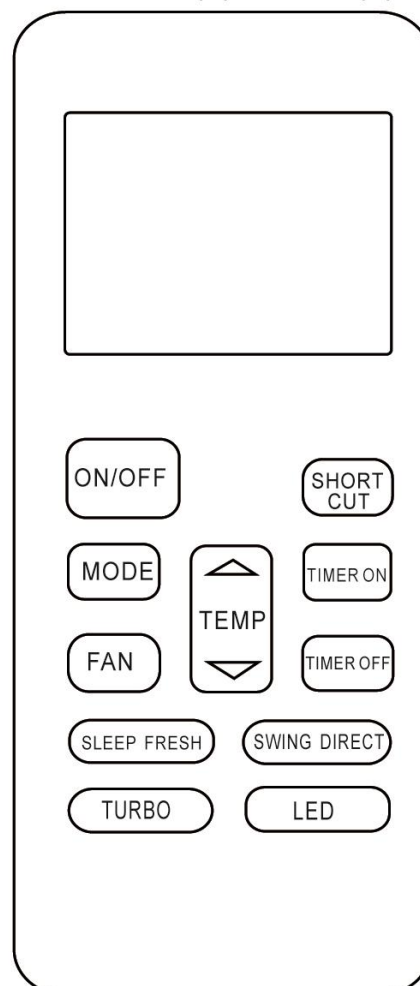
1. Režim: AUTO, COOL (chlazení), DRY (odvlhčování), HEAT (topení jen při vybraných modelech) a FAN (ventilátor).
2. 24- hodinové časování.
3. Nastavitelná teplota: 17°C -30°C.
4. LCD displej.



RG52C/BG(C)E, RG52C/(C)E



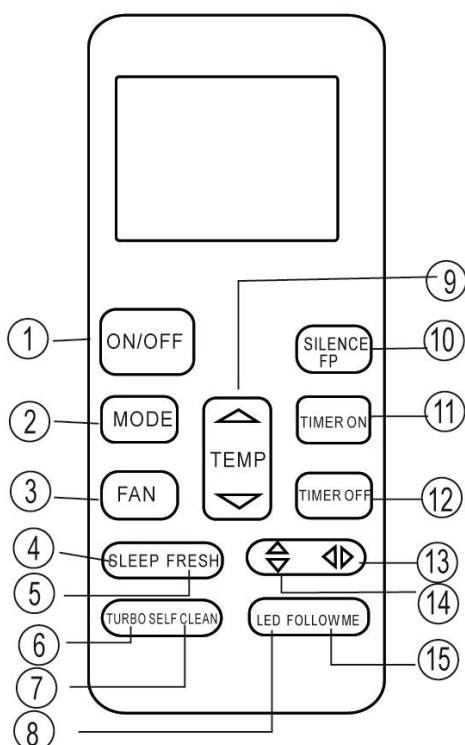
RG52D/BG(C)E, RG52D/(C)E



POZN:

- Vzhled a rozložení tlačítek se mohou lišit od ilustrovaných obrázků v závislosti od zakoupeného modelu.
- Zobrazené funkce řídí vnitřní jednotka. Když vnitřní jednotka není vhodná pro dané funkce, nenastane žádná změna po stlačení.

Popis tlačítka

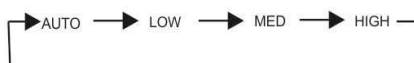


1 ON/OFF (zap/vyp) tlačítko
Slouží na zap./vyp. zařízení

2 Tlačítko MODE (režim)
Po každém stlačení tlačítka se mění režim provozu podle schématu:



3 Tlačítko FAN (ventilátor)
Můžete si vybrat z následujících rychlostí ventilátoru:



4 Tlačítko SLEEP (spánek)
Slouží na zap./vyp. režimu SLEEP. Zabezpečuje příjemnou teplotu a úsporu energie. Tato funkce je dostupná v režimech: chlazení, topení a AUTO.
POZN.: Po stlačení tlačítka MODE, FAN, SPEED nebo ON/OFF se zruší režim SLEEP.

5 Tlačítko FRESH (čerstvý vzduch)
Stlačením se funkce zapne, po opakovaném stlačení se vypne.

6 Tlačítko TURBO
Slouží na zap./vyp. TURBO režimu. Tato funkce umožňuje rychle dosáhnouti nastavené pokojové teploty. Stlačením tlačítka v režimu chlazení se zařízení začne foukat studený vzduch pomocí rychlého ventilátoru. Stlačením tlačítka v režimu topení (jen při vybraných modelech s PTC) se PTC zapne a umožní rychlé topení.

7 Tlačítko SELF CLEAN (samočistění)
Slouží na zap./vyp. Funkce samočistění.

8 Tlačítko LED
Slouží na zap./vyp. displeji vnitř. jednotky. Stlačením zapnete displej, opakovaným stlačením vypnete displej.

9 **Šípka nahoru**

Po každém stlačení se zvýší hodnota teploty o 1°C až do 30°C.

Šípka dolů

Po každém stlačení se sníží hodnota teploty o 1°C až do 17°C.

10 **Tlačítko SILENCE PP (tichá funkce)**

- Krátké stlačení – tichá funkce, dlouhé stlačení (2 sek) omezení námrazy.
- Po krátkém stlačení aktivujete tichou funkci. Po opakovaném stlačení tuto funkci vypnete.
- Po delším stlačení tlačítka (2 sek) v režime topení zapnete funkci omezení námrazy. V takovém případě zařízení zabezpečí v místnosti teplotu 8°C a tím v zimě zabrání zamrznutí vodovodních potrubí.
- Po opakovaném stlačení (déle než 2 s) se tato funkce vypne.

11 **Tlačítko TIMER ON (zapnutí časování)**

Stlačením aktivujete automatické zapnutí časování. Po každém stlačení tlačítka se o 30 min. zvýší hodnota časování až do výšky 10 hod. Po dosáhnutí 10 hod. se po každém stlačení zvýší hodnota o 1 hodinu. Na zrušení zapnutého časování je potřebné časování nastavit na hodnotu 0.0.

12 **Tlačítko TIMER OFF (vypnutí časování)**

Stlačením aktivujete automatické vypnutí časování. Po každém stlačení tlačítka se o 30 min. zvýší hodnota časování až do výšky 10 hod. Po dosáhnutí 10 hod. se po každém stlačení zvýší hodnota o 1 hodinu. Na zrušení zapnutého časování je potřebné časování nastavit na hodnotu 0.0.

13 **Tlačítko pro vertikální pohyb lamely**

Po krátkém stlačení se vodorovná žaluzie nakloní o 6°. Po delším stlačení (2 sek) se spustí pohyb lamely.

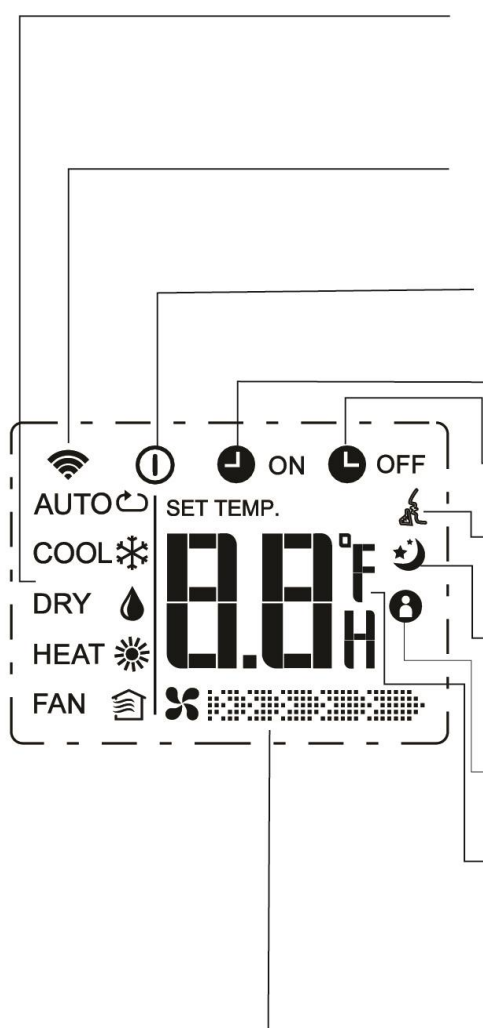
14 **Tlačítko pro horizontální pohyb lamely**

Podobné jako v bode č. 13, ale platí to na horizontální lamelu.







15 **Tlačítko FOLLOW ME (následuj mě)**

Stlačením se aktivuje funkce FOLLOW ME. V tomto případě funguje dálkové ovládání jako vzdálený snímač teploty a snímaná teplota bude referenční pokojová teplota. Naměřená hodnota se každých 3 sek odesílá vnitř. jednotky. Když hodnota neodešle do 7 min, táto funkce se automaticky vypne. Opakovaným stlačením jí znova zapnete/vypnete.

Popis LCD displeje



Zobrazení režimu

Zobrazuje režim včetně **auto** , **cool** , **dry** , **heat**  (len při modelech s čerpadlem) a ventilátor - **fan**  a zpět na režim **AUTO** .

Symbol vysílání

Je viditelné tehdy, když dálkový ovládač vyše signál vnitřní jednotce.

Symbol ON/OFF

Zobrazuje zap./vyp. Je viditelná v zapnutém stave.

Symbol zapnutí časovače

Zobrazí se když je časování zapnuté.

Symbol vypnutí časovače

Zobrazí se když je časování vypnuté.

Symbol tiché funkce

Zobrazí se v případě, když je tichá funkce aktivní.

Symbol spánku




Zobrazí se v případě, když je funkce spánku aktivní.

Symbol Follow me (následuj mě) (jen při některých modelech). Zobrazí se v případě, když je funkce follow me aktivní.

Symbol hodnoty teplota/časování

Ukazuje nastavenou teplotu v rozmezí 17°C -30°C. (V režime FAN se tento symbol nezobrazuje). Zobrazuje hodnotu zap./vyp. Časování.

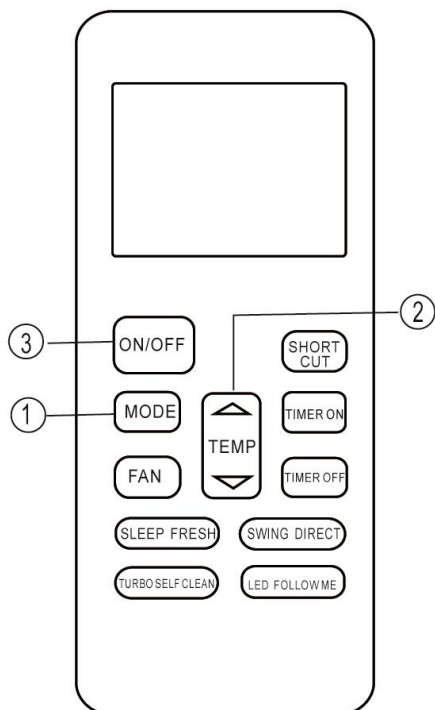
Symbol rychlosti ventilátoru.

Zobrazuje nastavenou rychlost ventilátoru, AUTO (bez zobrazení), a tři rychlosti ventilátoru  nízká  středná  vysoká. V režime AUTO a odvlhčování se rychlost ventilátoru změní na automatiku.

POZN.:

Uvedené symboly na obrázku jsou jen symbolické. Slouží k lepšímu pochopení. Mohou se lišit od výše zobrazených symbolů.

Použití tlačítek



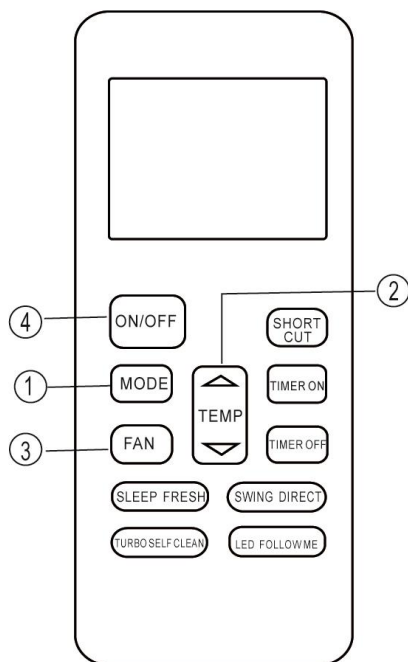
Režim AUTO

Zapojte zařízení do el. sítě. Na vnitřní jednotce začne blikat OPERATION LED.

1. Stlačením tlačítka **MODE** si vyberte režim **AUTO**.
2. Šípkami **Nahoru/Dolu** si nastavte požadovanou teplotu mezi 17°C - 30°C v 1°C krocích.
3. Tlačítkem **ON/OFF** zapnete zařízení.

POZN.:

1. Zařízení je schopné si vybrat vhodný režim na základě nastavené a skutečné teploty (chlazení, topení, ventilátor). V tomto režimu zařízení neudrzuje teplotu v takové úzké hranici jako např. v chlazení nebo v topení.
2. V tomto režimu se nedá ovládat rychlost ventilátoru. Vše se nastavuje automaticky.
3. Když Vám tento režim nevyhovuje, vyberte si manuálně vhodný režim.



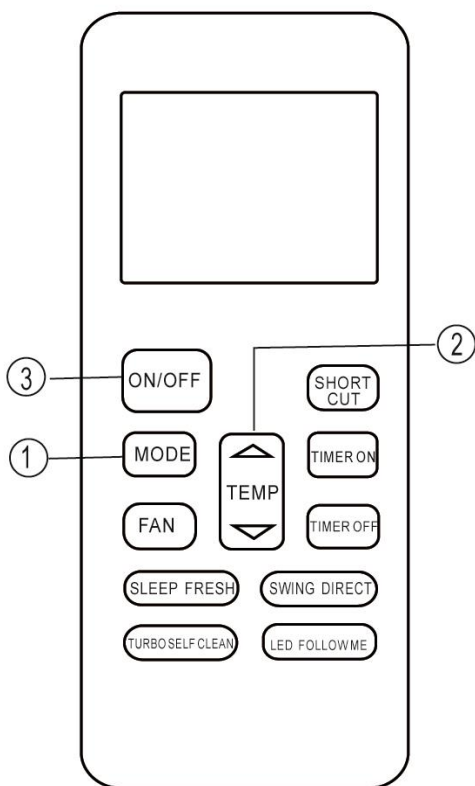
Režim chlazení/ topení/ ventilátor

Zapojte zařízení do el. sítě.

1. Stlačením tlačítka **MODE** si vyberte režim **COOL**, **HEAT** (jen při zařízeních chlazení topení) anebo **FAN**.
2. Šípkami **Nahoru/Dolu** si nastavte požadovanou teplotu mezi 17- 30°C v 1°C krocích.
3. Stlačením tlačítka **FAN** si nastavte vhodnou rychlost ventilátoru **Auto**, **Low**, **Med** nebo **High**.
4. Tlačítkem **ON/OFF** zapnete zařízení.

POZN.:

*V režimu **FAN** není možné nastavit pokojovou teplotu a ani se neobjeví na displeji. V takovém případě jsou realizované jen body 1, 3 a 4.*



Režim odvlhčování

Zapojte zařízení do el. sítě.
Na displeji vnitřní jednotky začne blikat OPERATION LED.

1. Stlačením tlačítka **MODE** si vyberte režim DRY.
2. Šípkami Nahoru/Dolu si nastavte požadovanou teplotu mezi 17°C - 30°C v 1°C krocích.
3. Tlačítkem **ON/OFF** zapnete zařízení.

POZN.:

V tomto režimu se nedá ovládat rychlost ventilátoru. Vše se to nastavuje automaticky.

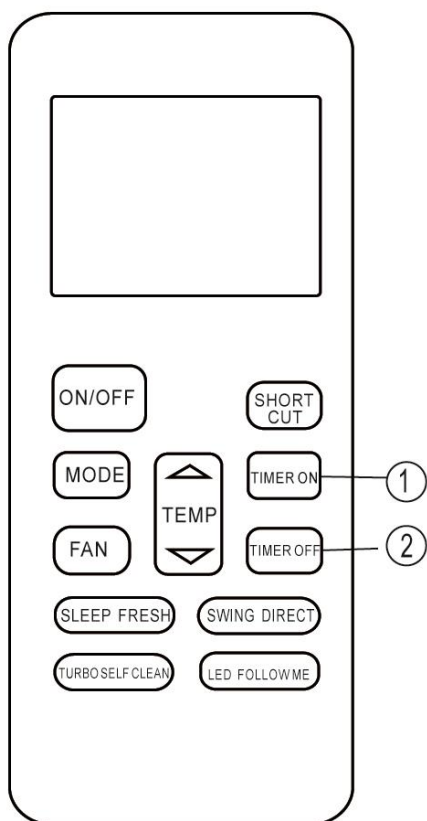
Nastavení směru proudění vzduchu

Tlačítka SWING a DIRECT si nastavte požadovaný směr.

1. Stlačením tlačítka DIRECT se vodorovná žaluzie nakloní o 6°.
2. Stlačením tlačítka SWING spustíte automatický pohyb lamely.

POZN.:

Když se lamela dostane do polohy, v které brání chlazení/topení, zařízení si automaticky zkoriguje nastavení.



Režim časování

Tlačítkem TIMER ON si zapnete časování a tlačítkem TIMER OFF si vypnete časování.

Nastavení zapnutí časování

1. Stlačte tlačítko TIMER ON. Na displeji se zobrazí poslední nastavená hodnota a symbol „H“. V takovém případě je dálkový ovládač připravený na nastavení zapnutí časování.
2. Opětovným stlačením tlačítka TIMER ON si můžete nastavit požadovanou hodnotu. Po každém stlačení tlačítka se o 30 min. zvýší hodnota nastavení až do výšky 10 hod. Po dosáhnutí 10 hod. se hodnota zvyšuje o 1 hodinu. Max. možný čas nastavení je 24 hod.
3. Po nastavení časovače TIMER ON zařízení cca o 2 sek. odešle údaje vnitřní jednotce. Následně po 2 sek. Zmizne symbol „H“ z displeje a objeví se nastavená teplota.

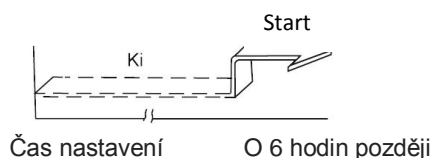
Nastavení vypnutí časování

1. Stlačte tlačítko TIMER OFF. Na displeji se zobrazí poslední nastavená hodnota a symbol „H“. V takovém případě je dálkový ovládač připravený na nastavení vypnutí časování.
2. Opětovným stlačením tlačítka TIMER OFF si můžete nastavit požadovanou hodnotu. Po každém stlačení tlačítka se o 30 min. zvýší hodnota nastavení až do výšky 10 hod. Po dosáhnutí 10 hod. se hodnota zvyšuje o 1 hodinu. Max. možný čas nastavení je 24 hod.
3. Po nastavení časovače TIMER OFF zařízení cca o 2 sek. odešle údaje vnitřní jednotce. Následně po 2 sek. Zmizne symbol „H“ z displeje a objeví se nastavená teplota.

! POZOR

- Když nastavíte časování, DO vyšle nastavenou hodnotu vnitřní jednotce, proto namiřte DO směrem k vnitřní jednotce aby se zabezpečila optická viditelnost. Nastavení časovače je možné jen pro nižší uvedené hodnoty: 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 hod.

Příklad časování



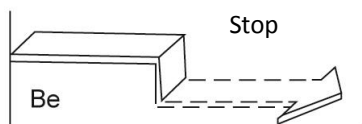
TIMER ON (Automatické zapnutí)

Funkce TIMER ON je užitečná když, chcete zapnout klimatizaci než přijдете domov. Klimatizace se automaticky zapne po uplynutí nastaveného času.

Příklad:

Zapnutí klimatizace za 6 hodin.

1. Stlačte tlačítko TIMER ON.
Zobrazí se poslední nastavená hodnota a „H“ na displeji DO.
2. Stlačením tlačítka TIMER ON nastavte na dálkovém ovládači hodnotu „6.0H“.
3. Počkejte 3 sekundy a na displeji se opět objeví nastavená teplota. Ikona „TIMER ON“ je i nadále viditelná. To znamená, že funkce je aktivní.



Čas nastavení O 10 hodin později

TIMER OFF

(Automatické vypnutí)

Funkce TIMER OFF je užitečná když, chcete vypnout klimatizaci předtím, než půjdete spát. Klimatizace se automaticky vypne po uplynutí nastaveného času.

Příklad:

Vypnutí klimatizace o 10 hodin.

1. Stlačte tlačítko TIMER OFF. Zobrazí se poslední nastavená hodnota a „H“ na displeji DO.
2. Stlačením tlačítka TIMER OFF nastavte na dálkovém ovládači hodnotu „10H“.
3. Počkejte 3 sekundy a na displeji se opět objeví nastavená teplota. Ikona „TIMER OFF“ je nadále viditelná. To znamená, že funkce je aktivní.

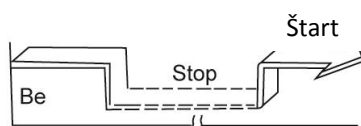
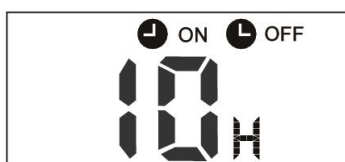
KOMBINOVANÉ ČASOVANIE

(současné nastavení ON a OFF)

TIMER OFF – TIMER ON

Zap. → Stop → Start

Funkce je užitečná když chcete vypnut klimatizaci předtím, než půjdete spát a zapnout klimatizaci když se vzbudíte nebo přijdete domů.

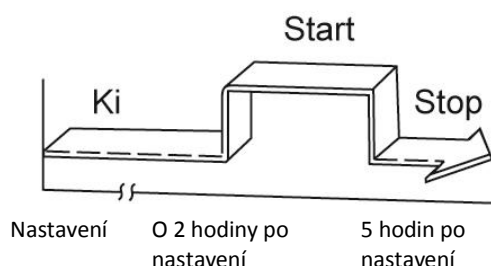
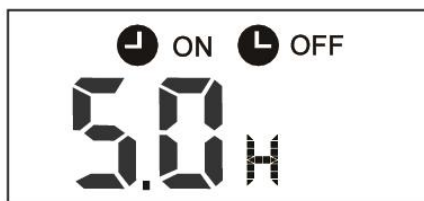


Nastavení O 2 hodiny po nastavení 10 hodin po nastavení

Příklad:

Zapnutí klimatizace ve 2 hodiny a vypnutí klimatizace za 10 hodin (v závislosti od nastavení).

1. Stlačte tlačítko TIMER OFF.
2. Stlačením tlačítka TIMER OFF nastavte na „2.0H“.
3. Stlačte tlačítko TIMER ON.
4. stlačením tlačítka TIMER ON nastavte hodnotu na „10H“.
5. Počkejte 3 sekundy a na displeji se opět objeví nastavená teplota. Ikony „TIMER ON/OFF“ je nadále viditelná. To znamená, že funkce jsou aktivní.



TIMER ON → TIMER OFF

Zap. → Stop → Start

Funkce je užitečná když chcete zapnout klimatizaci předtím, než se vzbudíte a vypnout klimatizaci když dojdete z domu.

Příklad:

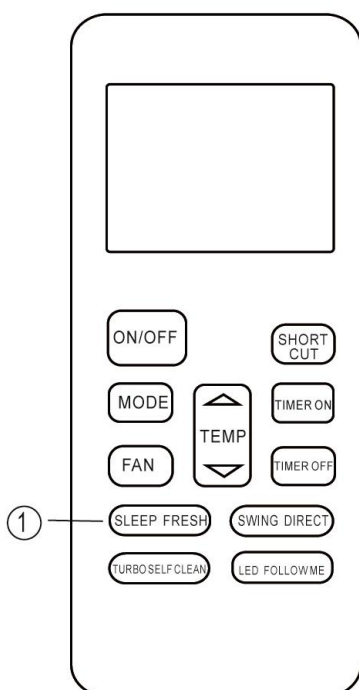
Zapnutí klimatizace ve 2 hodiny a vypnutí klimatizace v 5 hodin (v závislosti od nastavení).

1. Stlačte tlačítko TIMER ON.
2. stlačením tlačítka TIMER ON nastavte nejdříve na „2.0H“.
3. Stlačte tlačítko TIMER OFF.
4. stlačením tlačítka TIMER OFF nastavte na „5.0H“.
5. Počkejte 3 sekundy a na displeji se opět objeví nastavená teplota. Ikony „TIMER ON/OFF“ které jsou nadále viditelné. To znamená, že funkce jsou aktivní.

POZN: Časování TIMER ON nebo TIMER OFF platí od doby, kdy byli naprogramované.

Funkce SLEEP/FRESH

- Funkce SLEEP automaticky zvyšuje (v režime chlazení) a snižuje (v režime topení) teplotu o 1°C/hod. v prvních dvou hodinách a dalších 5 hodin udržuje teplotu na stejné teplotě, potom se zařízení vypne. Takto se zabezpečí optimální teplota s úsporou el. energie.
POZN: Funkce SLEEP je použitelná ve třech režimech: **CHLAZENÍ, TOPENÍ a AUTO.**
- Při aktivování funkce FRESH se zapne plazmový filtr (ve vybraných modelech), který účinně vyčistí vzduch v místnosti.



POZNÁMKY:

Váš prodejce: