



## **Návod na obsluhu**

### ***MODEL SKY***

***SKIV-09***

***SKIV-12***

***SKIV-18***

***SKIV-24***



## Obsah

Bezpečnostné informácie.....	3
Upozornenia pred použitím.....	4-5
Čistenie a starostlivosť.....	6-8
Odstraňovanie porúch.....	9-10
Názvy a funkcie jednotlivých častí.....	11
Návod k prevádzke .....	12
Diaľkový ovládač.....	13
Prevádzkové režimy.....	14-20

## Bezpečnostné informácie



Ak je napätie veľmi vysoké, ľahko môže dôjsť k poškodeniu častí zariadenia. Ak je napätie prinízke, kompresor veľmi vibruje, čo môže spôsobiť poškodenie chladiča a zlyhanie kompresora a elektrických komponentov. Napätie by malo byť stabilné, bez väčšieho kolísania.



Ak klimatizačné zariadenie dlhšiu dobu nepoužívate, vytiahnite zástrčku zo zásuvky elektrickej siete. Inak nahromadený prach môže spôsobiť prehriatie alebo požiar.

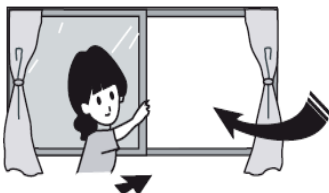


Nikdy nespájajte a nerozširujte elektrický kábel.

Môže dôjsť k prehriatiu alebo požiaru



Pri používaní zariadenia nenechávajte dlhšiu dobu otvorené okná a dvere. Môže dôjsť k zníženiu výkonu zariadenia.



Nezakrývajte prívod vzduchu ani výstupné otvory vnútorných a vonkajších jednotiek. Môže dôjsť k zníženiu výkonnosti alebo poškodeniu klimatizačného zariadenia.



Prívod napájania musí spĺňať podmienky možnosti vypínania vypínačom a dostatočnej kapacity elektrickej energie. Jednotka sa bude zapínať alebo vypínať automaticky podľa Vami zadaných požiadaviek. Nevypínajte alebo nezapínajte klimatizáciu príliš často, pretože to na ňu môže mať negatívny vplyv



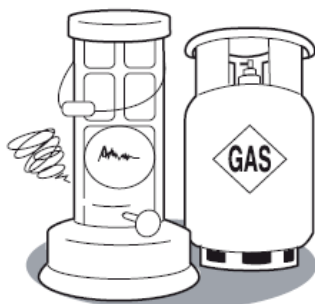
Ak sa zo zariadenia ozýva neobvyklý zvuk alebo cítite dym, odpojte ho z napájania a kontaktujte servisné stredisko.



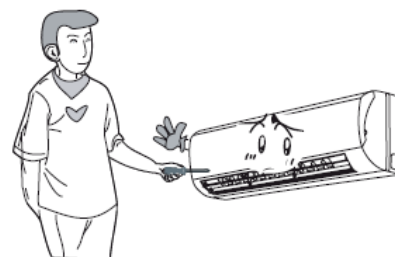
V takomto prípade môže byť prístroj poškodený, pričom môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom alebo požiar.



Výbušné a horľavé látky držte od prístroja čo najďalej. Môžu spôsobiť požiar alebo explóziu.



Nepokúšajte sa klimatizáciu opraviť sami.



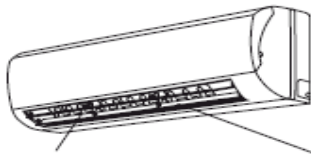
## Pred použitím zariadenia si pozorne prečítajte nasledujúce pokyny



Elektrický kábel nestrihajte alebo inak nepoškodujte. V prípade poškodenia kontaktujte na jeho výmenu kvalifikovanú osobu.



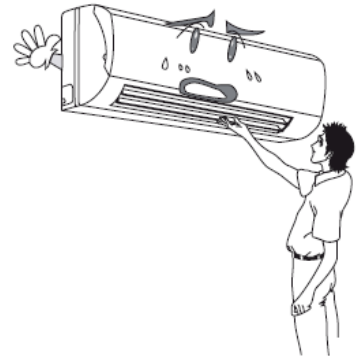
Ak chcete zmeniť smer prúdenia vzduchu, zmenu smeru lamely nastavíte pomocou tlačidla SWING na diaľkovom ovládači.



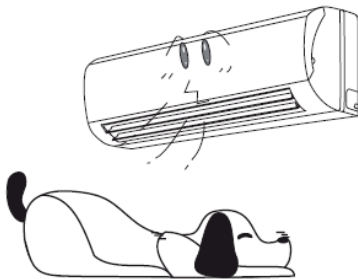
Pohyblivá lamela    Hlavná lamela



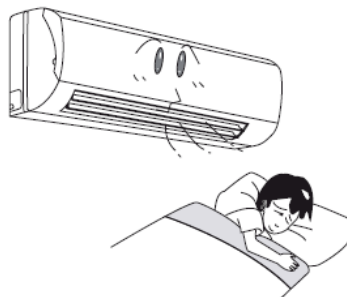
Nevkladajte ruky ani iné predmety medzi lamely a do iných otvorov.



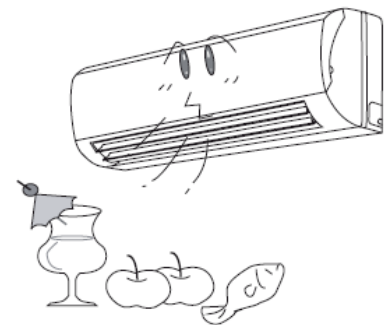
Vyhňte sa priamemu dlhodobému smerovaniu studeného/teplého vzduchu na osoby, zvieratá a rastliny.



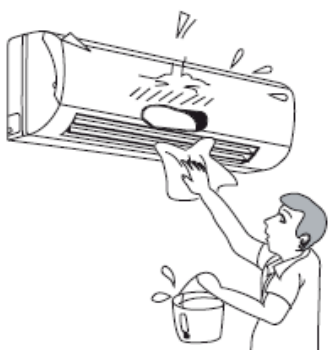
Nepoužívajte dlhodobé priame prúdenie vzduchu na ľudské telo. Môže to spôsobiť zdravotné problémy.



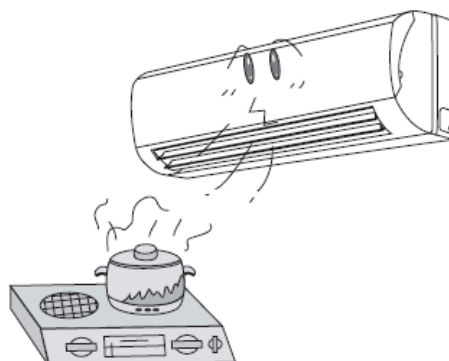
Nepoužívajte klimatizáciu na iné účely, ako napríklad sušenie oblečenia, konzerváciu jedla a podobne.



Zaistite, aby sa do zariadenia nedostala voda. Môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom alebo poškodenie zariadenia.



V blízkosti klimatizácie nepoužívajte varič, ohrievač alebo iný zdroj tepla.



## Upozornenia pred použitím

### Pracovný princíp a špeciálne funkcie pre chladenie

#### Princíp:

Klimatizácia absorbuje teplo v miestnosti a vyvedie ho von, čím teplota v miestnosti klesá. Klimatizačný výkon sa zvyšuje alebo znižuje v závislosti od vonkajšej teploty.

#### Nezamrzajúca funkcia

Pokiaľ klimatizácia beží v režime COOL (chladenie) pri nízkej teplote, vytvorí sa mráz na výmenníku tepla. Keď vnútorná teplota výmenníka klesne pod 0°C, mikroočítač vnútornej jednotky zastaví chod kompresoru a tým ochráni jednotku.

### Pracovný princíp a špeciálne funkcie pre vykurovanie

#### Princíp:

Klimatizačné zariadenie vyhrieva miestnosť tým, že privádza teplo z vonkajšej jednotky do vnútra. S poklesom vonkajšej teploty výkon jednotky vyhrievania miestnosť klesá. Ak je ohrev nedostatočný, odporúča sa použiť v kombinácii s klimatizačným zariadením ešte iný zdroj tepla.

#### Rozmrazenie

Ak je vonkajšia teplota vzduchu nízka a vlhkosť vysoká, po dlhšom čase fungovania sa na vonkajšej jednotke vytvorí námraza, ktorá znižuje výkon ohrievania. V takom prípade sa zapne automatická funkcia odmrazovania a vyhrievanie sa zastaví na 8-10 minút.

Počas automatického odmrazovania sa ventilátory vnútornej a vonkajšej jednotky zastavia.

Počas odmrazovania vnútorný indikátor bliká a vonkajšia jednotka vypúšťa paru. Nie je to žiadna chyba, spôsobuje to odmrazovanie.

Vyhrievanie sa automaticky obnoví po skončení odmrazovania.

## Čistenie a starostlivosť

Pred čistením klimatizáciu vypnite a vytiahnite zo zástrčky, nakoľko to môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom.

Nikdy nelejte vodu na vnútornú jednotku, nakoľko to môže spôsobiť elektrický šok.

Horľaviny (napr. benzín) môžu spôsobiť poškodenie jednotky.

Jednotku čistíme suchou mäkkou handričkou, príp. handričkou mierne navlhčenou vo vode alebo čistiacom prostriedku.

# Čistenie predného panelu

**Pred čistením panel zložte!**

## 1. Zloženie predného panelu

Chyťte panel na obidvoch stranách, potlačte v smere šípok na obrázku

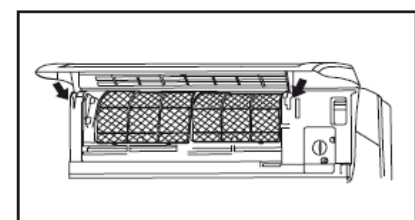
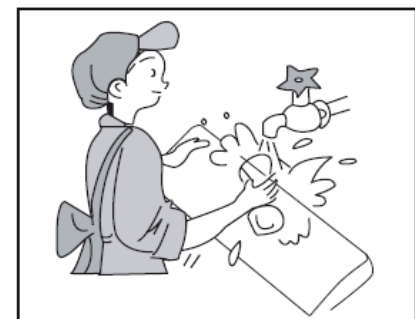
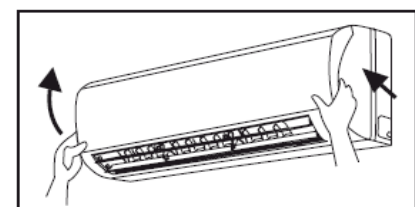
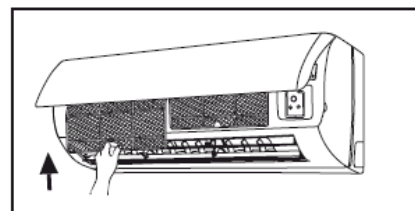
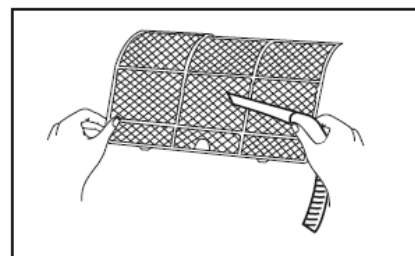
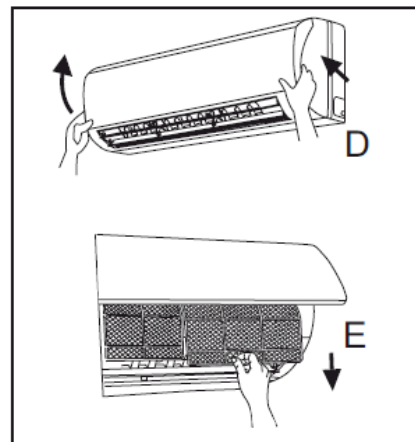
## 2. Umývanie

Panel umyte mäkkou kefkou alebo hubkou, vodou a jemným čistiacim prostriedkom, potom vysušte.

Poznámka: nikdy nepoužívajte na umývanie panelu vodu s teplotou nad 45°C, nakoľko by mohlo dôjsť k deformácii zafarbenia.

## 3. Nasadenie predného panelu

Úchytky na prednom paneli založte do drážok na vnútornej jednotke a v smere šípok panel zaklapnite, ako to ukazuje obrázok vpravo.



# **Čistenie starostlivosť**

---

## **Čistenie vzduchových filtrov** (odporúča sa raz za tri mesiace)

Poznámka: Ak je v okolí klimatizácie prašné prostredie, filtre je potrebné vyčistiť častejšie. Po odobratí filtra sa nedotýkajte vnútornej jednotky, aby sa zabránilo zraneniu prstov.

### **1. Vyberte vzduchový filter**

Dvihnite predný panel až do polohy, keď zostane otvorený. Keď budete počuť cvaknutie, panel už vyššie nedvíhajte. Uchopte stred filtra a smerom nadol ho vytiahnite.

### **2. Čistenie**

Prach z filtrov môžete povysávať alebo umyť vodou s jemným čistiacim prostriedkom. Voda nesmie mať teplotu nad 45°C, nakoľko môže dôjsť k deformácii alebo odfarbeniu filtra. Vyhnite sa ohňu, nakoľko môže spôsobiť deformácie alebo požiar.

### **3. Vložte filter naspäť**

Vložte do vnútornej jednotky najprv hornú časť filtra. Presvedčte sa, či sedí ľavý a pravý okraj filtra a zatvorte predný panel.

## **Pred použitím skontrolujte**

1. Uistite sa, či nič nebráni vstupu a výstupu vzduchu z vnútornej a vonkajšej jednotky.
  2. Skontrolujte, či je zemiaci vodič správne umiestnený.
  3. Skontrolujte, či nie je potrebná výmena batérie.
  4. Skontrolujte, či podklad vonkajšej jednotky nie je poškodený.
- V prípade poškodenia kontaktujte predajcu.

## **Údržba po použití**

1. Vypnite hlavný vypínač.
2. Vyčistite filter a telo vonkajšej a vnútornej jednotky.
3. Hrdzavejúce miesta na vonkajšej jednotke pretrite farbou, čím sa predíde rozšíreniu hrdze.

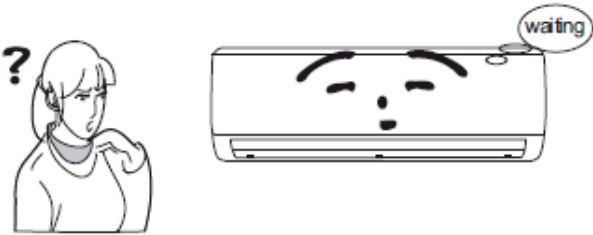
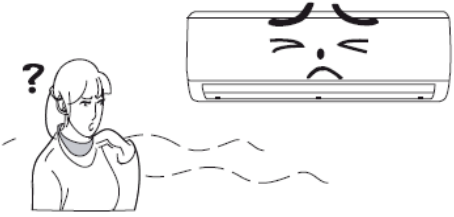
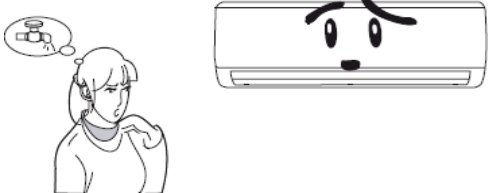

## Odstraňovanie porúch

Neopravujte klimatizáciu podľa vlastného uváženia, môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom.

K oprave privolajte autorizovanú servisnú spoločnosť.

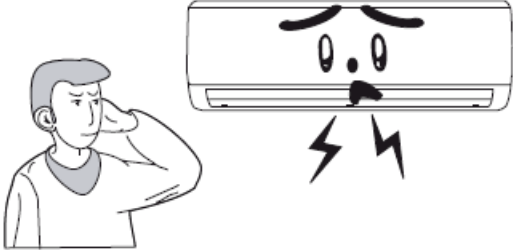
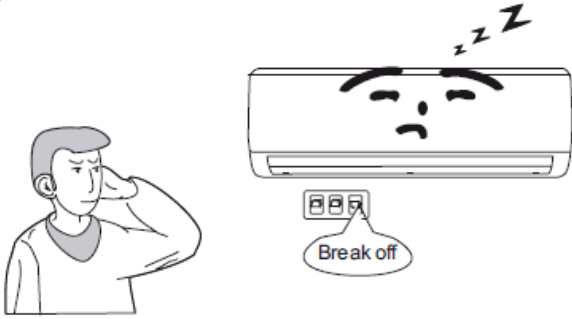
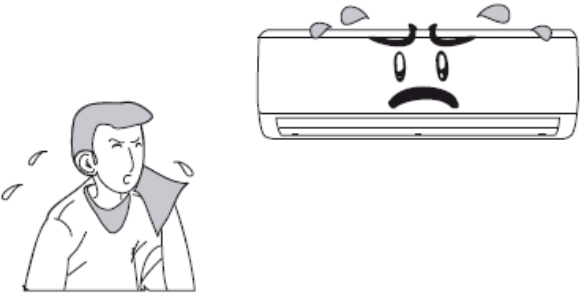
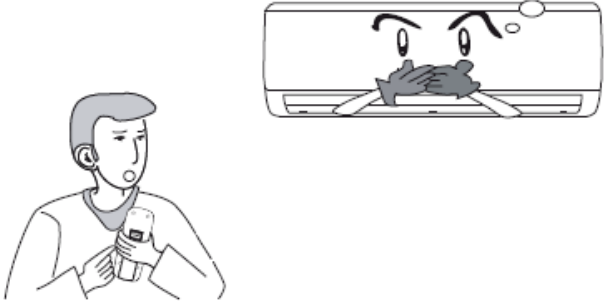
Nasledujúce opatrenia môžu ušetriť Váš čas a peniaze.

Nasledujúce prípady nepredstavujú poruchy, ale majú svoje dôvody. Jednotku môžete používať aj ďalej.

Problém	Riešenie problému
<p>Jednotka sa nespustí ihneď po reštartovaní zari</p> 	<p>Po reštartovaní je zariadenie 3 minúty v ochrannnej dobe, počas ktorej sa nespustí.</p>
<p>Po zapnutí zariadenia sa z vnútornej jednotky šíri nepríjemný pach.</p> 	<p>Je to spôsobené vzduchom, ktorý sa nabral do klimatizačnej jednotky z klimatizovanej miestnosti (zápach z cigariet, zo stavebného materiálu a i.) Je potrebné priviesť do miestnosti čerstvý vzduch a vyvetrať ju.</p>
<p>Počas prevádzky zariadenia je počuť zvuk tečúcej vody.</p> 	<p>Je to spôsobené prietokom chladiva v potrubí.</p>
<p>Počas chladenia sa v miestnosti vytvára hmla.</p> 	<p>Vzduch v miestnosti sa rýchlo ochladzuje a prúdenie studeného vzduchu vyzerá ako hmla.</p>




# Odstraňovanie porúch

Problém	Riešenie problému
<p>Pri zapnutí alebo vypnutí zariadenia počuť vrzkanie.</p>  <p>The illustration shows a man on the left with a hand to his chin, looking thoughtful. To his right is a white air conditioner unit with a sad face. Below the unit are two lightning bolts, indicating noise or electrical issues.</p>	<p>Je to spôsobené deformáciou plastových potrubí, čo je reakciou na zmeny teploty.</p>
<p>Zariadenia sa vôbec nespustí.</p>  <p>The illustration shows a man on the left with a hand to his chin, looking thoughtful. To his right is a white air conditioner unit with a sad face and 'Zzz' above it, indicating it is not starting. Below the unit is a 'Break off' button icon.</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Nie je prerušené napájanie?</li><li>- Je istič v prevádzke?</li><li>- Je napätie v poriadku? Nie je vyššie alebo nižšie?</li><li>- Je aktivovaný TIMER ON?</li></ul>
<p>Účinnosť chladenia/kúrenia nie je dostačujúca.</p>  <p>The illustration shows a man on the left sweating, looking frustrated. To his right is a white air conditioner unit with a sad face and steam coming out of the top, indicating it is not cooling or heating effectively.</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Je nastavená vhodná teplota?</li><li>- Nie sú upchaté vstupy a výstupy vzduchu?</li><li>- Nie sú špinavé filtre?</li><li>- Sú dvere a okná zatvorené?</li><li>- Nie je ventilátor nastavený na nízke otáčky?</li><li>- Nie sú v miestnosti nejaké zdroje tepla?</li></ul>
<p>Diaľkový ovládač nefunguje.</p>  <p>The illustration shows a man on the left holding a remote control. To his right is a white air conditioner unit with a sad face and a hand covering its eyes, indicating the remote is not working.</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ak má klimatizácia poruchu, prípadne sa často menia funkcie, ovládač môže prestať fungovať. Je potrebné zariadenie vypnúť zo zásuvky a opätovne ho zapnúť.</li><li>- Je diaľkový ovládač v dosahu vnútornej jednotky?</li><li>- Neexistujú prekážky medzi diaľkovým ovládaním a prijímačom signálu?</li><li>- Vymeňte opotrebované batérie v diaľkovom ovládači za nové.</li></ul>

## Odstraňovanie porúch

---

Vnútoraná jednotka neprivádza vzduch	<p>Ak v režime vykurovanie (HEAT) teplota vnútorného výmenníka je veľmi nízka, spôsobí to zastavenie prívodu vzduchu na približne 3 minúty, aby sa zabránilo prívodu chladného vzduchu.</p> <p>Ak pri režime vykurovanie (HEAT) je vonkajšia teplota nízka alebo je vysoká vlhkosť vzduchu, na vonkajšom výmenníku tepla sa môže vytvoriť námraza čo spôsobí zastavenie jednotky počas automatickej funkcie rozmrazovania. Vnútoraná jednotka prestane privádzať vzduch približne 8-10 minút. Počas odmrázovania môže z výmenníka tiecť voda alebo vychádzať para.</p> <p>V režime odvlhčovania sa ventilátor môže zastaviť, aby zabránil skondenzovanej vode sa znova premeniť na paru.</p>
Vlhkosť na výstupe vzduchu	<p>Ak jednotka beží dlhší čas pri vysokej vlhkosti, vlhkosť sa kondenzuje na výstupe vzduchu a odkvapká.</p>
Únik vody v miestnosti	<p> -Vysoká vlhkosť vzduchu. -Vytiekla kondenzačná voda -Pripojenie drenážneho potrubia k jednotke sa uvoľnilo.</p>
Vnútoraná jednotka hučí	<p>-Zvuk ventilátora alebo kompresora závisí od zapínania a vypínania. - Jednotka hučí počas odmrázovania. Je to spôsobené tokom chladiva.</p>

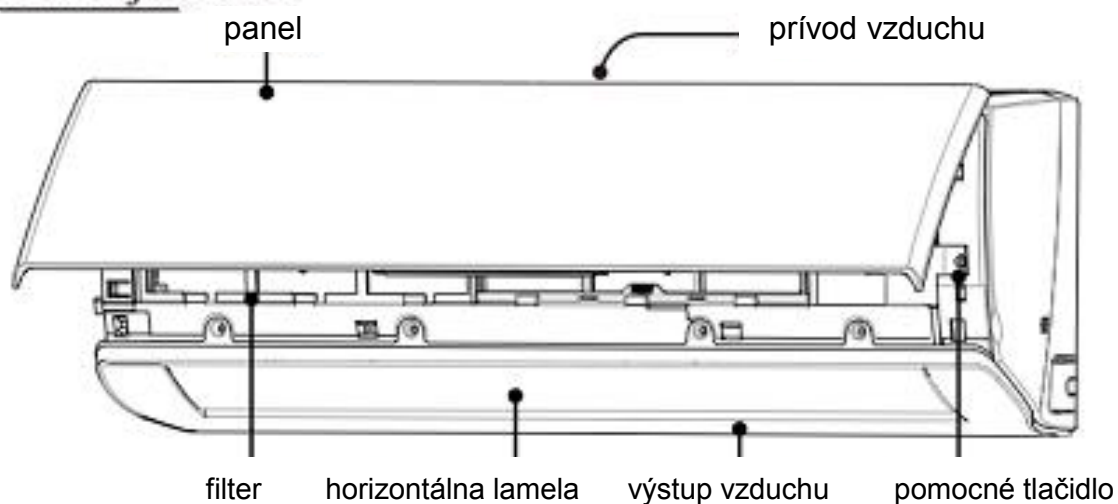


**V nasledujúcich situáciách okamžite zastavte prevádzku zariadenia, odpojte prívod elektrického prúdu a kontaktujte predajcu.**

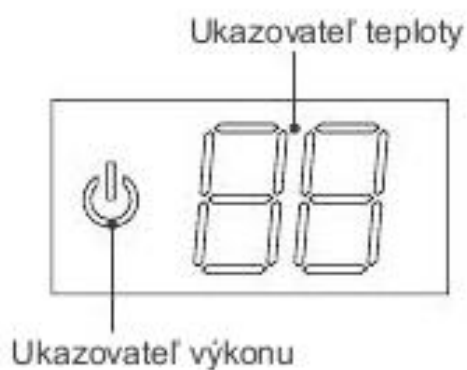
- Počas prevádzky zariadenia sa ozýva prenikavý zvuk.
- Počas prevádzky sa uvoľňujú hrozné pachy.
- V miestnosti uniká voda.
- Vypínač alebo istič sa často láme.
- Nechcené vyliatie vody do zariadenia.
- Napájací kábel a elektrická zásuvka sa neprimerane prehrievajú.

# Názvy častí

## Vnútorná jednotka



## Displej



## Diaľkový ovládač




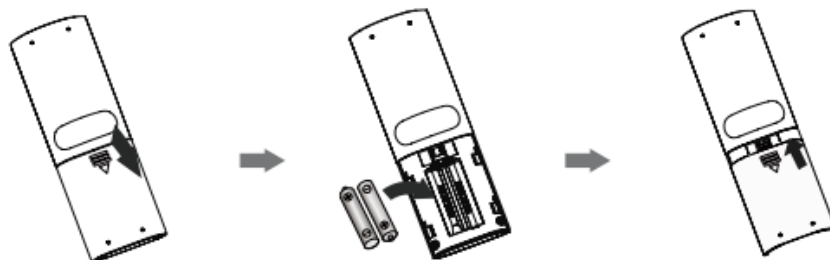
### **POZNÁMKA:**

Skutočný výrobok sa môže líšiť od vyššie uvedených obrázkov, všimajte si prosím skutočný výrobok.

# Návod k prevádzke








## Inštalácia batérií

1. Stlačte tlačidlo na zadnej strane diaľkového ovládača "  ", ako je to znázornené na obrázku potom vysuňte kryt boxu batérií v smere šípky.



2. Vložte dve 7 # (AAA 1,5 V) suché batérie a uistite sa, že poloha "+" a pólu a "-" pólu sú správne.
3. Nainštalujte späť kryt boxu batérie.

## Návod k prevádzke

1. Po pripojení napájania stlačte "  " na diaľkovom ovládači a klimatizačná jednotka sa zapne.
2. Stlačte „  " a vyberiete požadovaný režim: Auto, Cool, Dry, Fan, Heat.
3. Stlačte „  alebo  a nastavíte vami požadovanú teplotu. (V automatickom režime nemôžete teplotu nastavovať).
4. Stlačte  nastavíte požadovanú rýchlosť ventilátora: auto, fan1, fan2 , fan3 , fan4, fan5, stepless speed. (automatická, ventilátor 1/2/3/4/5, plynulá rýchlosť).
5. Stlačte '   „ a vyberte uhol fúkania ventilátora.

## POZNÁMKA:

- Počas prevádzky nasmerujte vysielateľ signálu diaľk. ovládania na prijímacie okno na vnútornej jednotke.
- Vzdialenosť medzi vysielateľom signálu a prijímacím oknom by nemala byť väčšia ako 8 m a nemali by medzi nimi žiadne prekážky.
- Signál môže byť v miestnosti ľahko prerušený, ak je tam žiarivka alebo bezdrôtový telefón; Diaľkový ovládač by mal byť počas prevádzky blízko vnútornej jednotky.
- Vymeňte batérie za nové rovnakého modelu ak je to nutné.
- Ak nechcete dlhšiu dobu používať diaľkové ovládanie vyberte prosím batérie.
- Ak je displej na diaľkovom ovládači rozmazaný alebo tam nie je zobrazenie, vymeňte batérie.

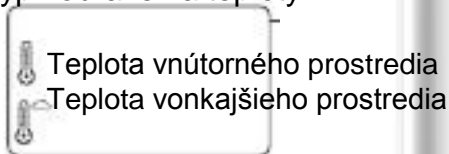
# Dial'kový ovládač

Nastavenie rýchlosti ventilátora

I feel  
Turbo režim  
Automatický režim

Chladiaci režim  
Suchý režim  
Režim ventilátora

Režim vykurovania  
Vertikálna lamela  
Typ zobrazenia teploty



Tlačidlo režim

Tlačidlo horizontálneho otáčania

Tlačidlo -

Tlačidlo On/OFF

Tlačidlo turbo

Tlačidlo Teploty

Tlačidlo I feel

Tlačidlo hodín

Tlačidlo quiet  
(ticho)



Vysielací signál

Režim quiet

Režim clean (čistý)

Dual 8 znaková výbojka

Funkcia health (zdravie)

ECO režim

Sleep režim (spánok)

Detská poistka

Zobrazenie hodín

Svetlo

Horizontálna lamela

MODE

FAN

Tlačidlo ventilátora

Tlačidlo +

Tlačidlo vertikálneho otáčania

Tlačidlo sleep

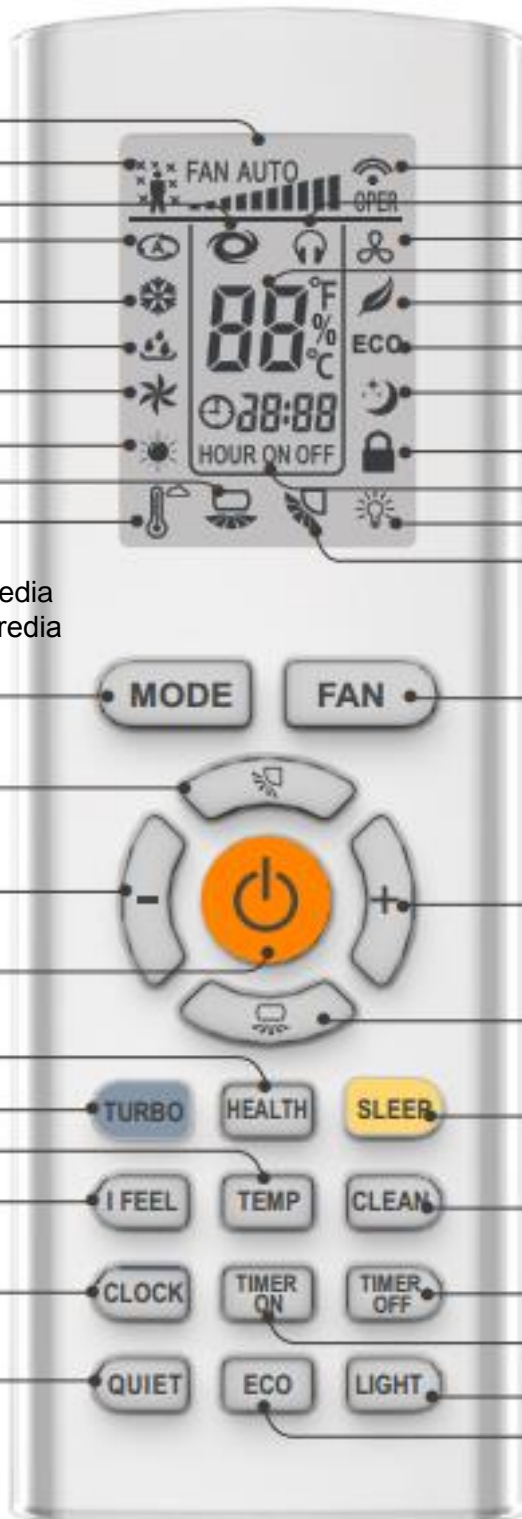
Tlačidlo clean

Tlačidlo timer off  
(vypnutý časovač)

Tlačidlo timer on  
(zapnutý časovač)

Tlačidlo svetlo

Tlačidlo ECO



# Tlačidlá na diaľkovom ovládači

Po pripojení napájania vydá klimatizačná jednotka zvuk.

Indikátor napájania je ZAPNUTÝ. Potom môžete začať ovládať klimatizačnú jednotku pomocou diaľkového ovládača. V zapnutom stave stlačte tlačidlo



Displej diaľkového ovládania zabliká jeden krát a klimatizačná jednotka urobí zvuk "pípnutia", ktorý znamená, že signál bol odoslaný do klimatizácie. Displej zobrazí nastavenie ikon funkcií. V stave vypnutia sa zobrazí ikona svetla a hodín na displeji diaľkového ovládača (ak je nastavené zapnutie, vypnutie a svetlo časovača, zobrazia sa príslušné ikony na displeji diaľkového ovládača v rovnakom čase).

## **tlačidlo ON/OFF**

Stlačením tohto tlačidla je možné zapnúť alebo vypnúť klimatizáciu.

## **tlačidlo MODE**

Stlačte toto tlačidlo a vyberte požadovaný prevádzkový režim.







Pri výbere automatického režimu bude klimatizačné zariadenie pracovať automaticky podľa továrenského nastavenia. Nastavenie teploty nie je možné upraviť a nebude tiež zobrazené.



Stlačte tlačidlo "FAN" a nastavíte rýchlosť. "  „ a "  " tlačidlom nastavíte uhol fúkania.

Pri výbere režimu chladenia, bude klimatizačná jednotka pracovať v režime chladenia.

Stlačte tlačidlo "+" alebo "-" a nastavíte teplotu. Stlačte "FAN" a nastavíte rýchlosť.



Stlačte "  a "  " nastavíte uhol fúkania. Pri výbere suchého režimu klimatizačná jednotka pracuje v suchom režime Fan 1. V suchom režime nemožno rýchlosť ventilátora nastaviť. Stlačte tlačidlá "  a "  " a nastavte uhol fúkania ventilátora.

Pri výbere režimu ventilátora bude v klimatizačnom zariadení fúkať ventilátor, bez chladenia a bez kúrenia.

Stlačením "FAN" nastavíte rýchlosť. Stlačením "  " a "  " nastavíte uhol fúkania ventilátora.

Stlačením tlačidla vykurovania bude klimatizačná jednotka pracovať v režime vykurovania.






Stlačte tlačidlo "+" alebo "-" a upravíte nastavenú teplotu.

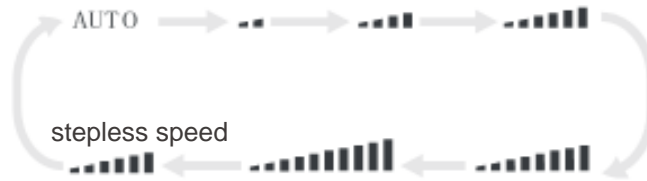
Stlačte tlačidlo "  " a "  „ a nastavíte uhol fúkania ventilátora. (Len chladiaca jednotka nedostane signál vykurovacieho režimu. Ak nastavujete vykurovací režim s diaľkovým ovládačom, stlačte tlačidlo ON / OFF.

## **POZNÁMKA:**

- Ak chcete zabrániť studenému vzduchu po spustení režimu kúrenia, vnútorná jednotka sa oneskorí o 1 - 5 minút kým začne fúkať vzduch (skutočná doba oneskorenia je závislá na vnútornej izbovej teplote).
- Nastavenie teplotného rozsahu z diaľkového ovládača: 16~31 °C; Rýchlosť ventilátora: automatická rýchlosť, ventilátor 1, ventilátor 2, ventilátor 3, ventilátor 4, ventilátor 5, plynulá rýchlosť.

# Tlačidlá na diaľkovom ovládači

Po stlačení tohto tlačidla môžete nastaviť rýchlosť ventilátora kruhovo: auto (AUTO), fan1 (  ), fan3 (  ), fan4 (  ), fan5 (  ), stepless speed. 



## POZNÁMKA:

- Pri AUTO (AUTOM) rýchlosti klimatizačná jednotka vyberie automaticky správnu rýchlosť ventilátora podľa okolitej teploty prostredia.
- Rýchlosť ventilátora v suchom režime je Fan1.
- Po vstupe do režimu plynulej rýchlosti môžu užívatelia nastaviť rýchlosť ventilátora podľa tlačidla „+“ alebo „-“.



### tlačidlo


Stlačením tohto tlačidla môžete spustiť a zrušiť funkciu otáčania. Diaľkové ovládanie nastaví na režim statického otáčania.






Stlačením "MODE" a "  " zároveň, keď je diaľkový ovládač OFF prepnete medzi jednoduchým otáčaním a statickým otáčaním.

V statickom stave otáčania, sa stlačením tlačidla uhol otáčania horizontálnej lamely zmení ako je uvedené:



## POZNÁMKA:


Keď vyberiete "  " na diaľkovom ovládači začne automatické otáčanie. Horizontálna lamela klimatizačnej jednotky sa bude automaticky otáčať hore a dole v maximálnom uhle.

Pri výbere "      " na diaľkovom ovládači, nastaví sa pevná poloha otáčania. Horizontálna lamela klimatizačného zariadenia sa zastaví v tejto pozícii, ako je znázornené na ikone.



### tlačidlo

Stlačením tohto tlačidla môžete spustiť a zastaviť vertikálnu funkciu otáčania. Diaľkové ovládanie nastaví režim statického otáčania.


Stlačením tlačidla „MODE“ a "  " v rovnakom čase na diaľkovom ovládači, prepnete tlačidlo OFF medzi jednoduchým otáčaním a statickým otáčaním.

V statickom stave otáčania, stlačením tlačidla sa uhol otáčania vertikálnej lamely zmení ako je uvedené:




# Tlačidlá na diaľkovom ovládači



Pri výbere "  " na diaľkovom ovládači prepnete na auto otáčanie. Lamela klimatizačnej jednotky sa bude automaticky otáčať hore a dole pri maximálnom uhle.

Pri výbere "       " polohu otáčania. Vertikálna lamela klimatizačného zariadenia sa zastaví v tejto pozícii, ako je znázornené na ikone otáčania.

Pri výbere "  ", vyberiete kruhové otáčanie. Vertikálna lamela klimatizačného zariadenia sa bude kruhovo otáčať v uhle, ktorý je znázornený na ikone.

## **Poznámka:**

Ak nie je pre tieto jednotky žiadna funkcia, v prípade stlačenia tohto tlačidla sa hlavná jednotka rozozvučí ale aj pobeží v pôvodnom režime.

## **+ a - tlačidlo**

Stlačením tlačidla "+" alebo "-" zvýšite alebo znížite 1°C nastavenej teploty.

Keď podržíte tlačidlo "+" alebo "-", nastavená teplota na diaľkovom ovládači sa bude rýchlo meniť.

Po uvoľnení tlačidla keď je nastavenie dokončené, sa ukazovateľ teploty podľa toho zmení.

(Teplota sa nedá v auto režime nastaviť)

Pri nastavení TIMER ON, TIMER OFF, alebo, CLOCK, stlačte tlačidlo "+" alebo "-" a nastavte čas (Pozrite si tlačidlá CLOCK, TIMER ON, TIMER OFF).

## **TURBO tlačidlo**

Stlačte toto tlačidlo a zapnete alebo vypnete funkciu TURBO v režime chladenia, kúrenia a ventilátora.

## **Poznámka:**

- Stlačením tlačidla " QUIET " alebo " FAN "prístroj ukončí túto funkciu.
- Táto funkcia sa nepoužíva v automatickom režime alebo v režime suchého vzduchu.

## **HEALTH tlačidlo**

Stlačte toto tlačidlo a zapnete alebo vypnete funkciu health.

## **SLEEP tlačidlo**

Stlačte toto tlačidlo a zapnete alebo vypnete funkciu SLEEP v režime chladenia, kúrenia a suchého vzduchu

## **Poznámka:**

- Táto funkcia je vypnutá ako je predvolené po zapnutí.
- Bude vymazaná po zmene režimu.
- Nepoužíva sa v režime "FAN" a "AUTO".



# Tlačidlá na diaľkovom ovládači

## I FEEL tlačidlo

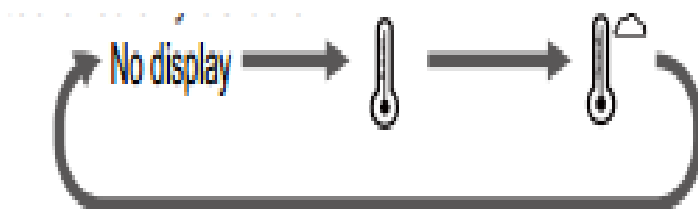
Stlačte toto tlačidlo a spustíte funkciu I feel a zobrazí sa " " na diaľkovom ovládači. Po nastavení tejto funkcie pošle diaľkový ovládač detegovanú okolitú teplotu do vnútornej jednotky a jednotka automaticky nastaví teplotu vo vnútri miestnosti v závislosti na detegovanej teplote. Stlačením tohto tlačidla vypnete funkciu I feel a " " zmizne.

### **Poznámka:**

Prosím dajte diaľkový ovládač pri užívatel'a a potvrdte, že jednotka dokáže prijímať vzdialený kód, ak nastavíte túto funkciu. Nekladte diaľkový ovládač do blízkosti predmetov s vysokou teplotou alebo nízkou teplotou, aby sa zabránilo nesprávnej detekcii okolitej teploty.

## TEMP tlačidlo

Po stlačení tohto tlačidla, môžete vidieť vnútorné nastavenie teploty, alebo teplotu okolitého prostredia na displeji vnútornej jednotky. Nastavenie na diaľkovom ovládači je vybrané kruhovo ako je uvedené nižšie:



- Pri voľbe "bez zobrazenia" na diaľkovom ovládači, indikátor teploty zobrazí na vnútornej jednotke nastavenú teplotu.
- Pri voľbe " " na diaľkovom ovládači, indikátor teploty na vnútornej jednotke zobrazuje vnútornú teplotu okolia.
- Pri voľbe " " na diaľkovom ovládači, indikátor teploty na vnútornej jednotke zobrazuje vonkajšiu teplotu okolia.

### **Poznámka:**

Zobrazenie vonkajšej teploty nie je k dispozícii pri niektorých modeloch. V tej dobe, vnútorná jednotka prijme " " signál, zobrazí vnútornú nastavenú teplotu.


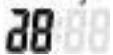

## CLEAN tlačidlo

• Nie je možné nastaviť režim Clean v stave zapnutia prívodu energie; v prípade, že klimatizačná jednotka spustila chladiaci a suchý režim pred vypnutím tlačidla. Stlačte "CLEAN " tlačidlo a zobrazí sa „ zapnutý režim. Stlačte tlačidlo "CLEAN" znovu, " " zmizne potom sa vypne režim CLEAN alebo beží 10 minút a potom sa automaticky vypne.

- Pri prvom zapnutí sa režim clean vypne.
- Režim clean nie je možné nastaviť a zobraziť, ak je klimatizačná jednotka v automatickom režime, ventilátor a vykurovací režim sa pred tým musí vypnúť.

# Tlačidlá na diaľkovom ovládači




## CLOCK tlačidlo

Stlačením tohto tlačidla nastavíte čas „  a ikona “  na diaľkovom ovládači začne blikať. Stlačením tlačidla "+" alebo "-" nastavíte čas do 5 sekúnd. Po každom stlačení tlačidla "+" alebo "-", sa čas na hodinách zvýši alebo zníži o 1 hodinu. Pokiaľ podržíte tlačidlo "+" alebo "-" čas sa rýchlo zmení. Uvoľnite tlačidlo pri dosiahnutí požadovaného času. Stlačte "CLOCK" a ikona “  “ prestane blikať.

### *Poznámka:*

- Čas na hodinách pracuje v 24 hodinovom režime.
- Interval medzi dvoma činnosťami nemôže prevyšovať 5 sek. V opačnom prípade, diaľkový ovládač ukončí režim nastavenia. Prevádzka pri TIMER ON/TIMER OFF je rovnaká.




## TIMER ON tlačidlo

Týmto tlačidlom je možné zapnúť čas na časovači. Stlačením tlačidla “  “ zmizne ikona "ON" a “  “ bude blikať ikona na diaľkovom ovládači. Stlačením tlačidla "+" alebo "-" zapnete čas do 5 sekúnd na "TIMER ON". Každé stlačenie "+" or "-" čas sa zvýši alebo zníži o 1 hodinu. Pokiaľ podržíte tlačidlo "+" alebo "-", čas sa rýchlo zmení na vami požadovaný čas. Stlačte "TIMER ON" a potvrdíte to. Slovo "ON" prestane blikať. “  “ ikona naďalej ostáva.

## Zrušenie TIMER ON

Keď sa spustí TIMER ON, stlačte "TIMER ON" a zrušíte to.

## TIMER OFF tlačidlo

Týmto tlačidlom je možné vypnúť čas na časovači. Stlačením “  “ ikona zmizne, ikonka "OFF" a “  “ na diaľkovom ovládači blika. Stlačením tlačidla "+" alebo "-" zapnete čas do 5 sekúnd na "TIMER ON". Každé stlačenie "+" or "-" čas sa zvýši alebo zníži o 1 hodinu. Pokiaľ podržíte tlačidlo "+" alebo "-", čas sa rýchlo zmení na vami požadovaný čas. Stlačte "TIMER OFF" a potvrdíte to. Slovo „OFF“ prestane blikať. “  “ ikona naďalej ostáva.

## Zrušenie TIMER OFF

Keď sa spustí TIMER OFF, stlačte "TIMER OFF" a zrušíte to.

# Tlačidlá na diaľkovom ovládači

## QUIET tlačidlo

Stlačte toto tlačidlo a zapnete/ vypnete funkciu " QUIET " v režime chladenia, kúrenia a v automatickom režime.

### **Poznámka:**

Stlačením tlačidla "TURBO" alebo tlačidla "FAN", prístroj vždy ukončí túto funkciu.

- Táto funkcia sa nepoužíva v režime fan a dry.



## ECO tlačidlo

V režime chladenia, stlačte tlačidlo „ ECO " a prístroj bude pracovať v režime ECO.

### **Poznámka:**



- Zobrazuje sa ikona " **ECO** " na diaľkovom ovládači.  
Klimatizácia bude pracovať pri automatickej rýchlosti. Nastavenú teplotu nie je možné upraviť.
- V režime chladenia, nemôže funkcia sleep pracovať v rovnakom čase spolu s režimom ECO.
- Zmenou režimu ukončíte režim ECO.

## LIGHT tlačidlo

Stlačením tlačidla vypnete svetlá na displeji vnútornej jednotky, "  " Ikona na diaľkovom ovládači zmizne. Stlačte toto tlačidlo znova a zapnete svetlo na displeji vnútornej jednotky. "  " ikona na diaľkovom ovládači sa zobrazí.

## Zavedenie funkcie pre kombinácie tlačidiel

### **Funkcia Detský zámok**

Stlačením tlačidla "+" a "-" súčasne zapnete alebo vypnete funkciu detskej poistky. Keď je funkcia detská poistka zapnutá zobrazí sa ikona  . Ak prevádzkujete diaľkový ovládač ikona "  " zabliká trikrát bez odoslania signálu do jednotky

### **Funkcia prepínania zobrazenia teploty**

Vo vypnutom stave stlačte tlačidlo "-" a "MODE" súčasne na prepnutie zobrazenia teploty medzi °C a °F.

### **Nastavenie minimálnej teploty chladenia**

Vo vypnutom režime stlačte tlačidlo "TEMP" a „ - " tlačidlo v rovnakom čase, na LCD displeji sa zobrazí minimálna teplota chladenia. Predvolená teplota chladenia je 16 °C a môžete upraviť teplotu pomocou "+" alebo "-" od 16 °C do 31 °C. Po stlačení tlačidla "TEMP" a "-" tlačidla sa do 3 sekúnd vráti do pohotovostného režimu.

# Tlačidlá na diaľkovom ovládači

## Nastavenie maximálnej vykurovacej teploty

Vo vypnutom režime stlačte tlačidlo "TEMP" a "+" tlačidlo v rovnakom čase, na LCD displeji sa zobrazí maximálna teplota vykurovania. Nastavená teplota je 31°C a môžete teplotu upravovať pomocou "+" alebo "-" od 16°C do 31°C. Po stlačení tlačidla "TEMP" a "+" tlačidla sa do 3 sekúnd vráti do pohotovostného režimu.

## Nastavenie Inteligentného odmrazovania

Vo vykurovacom režime stlačte tlačidlo "SLEEP" a "Turbo" súčasne po dobu 3 sek a zapnete alebo vypnete nastavenie inteligentného odmrazovania.

## Funkcia nastavenia nízko teplotného vykurovania

V režime vykurovania stlačte tlačidlo "Mode" a tlačidlo "+" v rovnakom čase a vstúpite do/vystúpite z funkcie nízko teplotného vykurovania.

"LA", ktorá je na diaľkovom ovládači je kód teploty predtým, ako vstúpite do/vystúpite z funkcie nízko teplotného vykurovania.

Pri prepínaní z jedného režimu do iného režimu, bola funkcia nízko teplotného vykurovania zrušená. Vypnite a znovu zapnite klimatizačnú jednotku, ktorá bude aj naďalej vo funkcii nízko teplotného vykurovania. V zapnutom stave / pri zapnutí, môže byť funkcia nízko teplotného vykurovania zrušená.

V režime nízko teplotného vykurovania, funkcie "SLEEP" a " Low temperature heating" nemožno spustiť v rovnakom čase. Keď režim nízko teplotného vykurovania začal, zatiaľ čo ste stlačili tlačidlo "SLEEP", klimatizačná jednotka ukončí režim nízko teplotného vykurovania a prepne do režimu sleep. A naopak.

### **Poznámka:**

1. V režime nízko teplotného vykurovania je rýchlosť ventilátora nastavená na automatickú a nie je nastaviteľná.
2. V režime nízko teplotného vykurovania, nemôžete nastaviť "TURBO" a "QUIET". Ak vstúpite do režimu nízko teplotného vykurovania, budú zrušené funkcie turbo a quiet, ktoré sa spustili skôr. Rovnako ako pri ukončení režimu nízko teplotného vykurovania, nebude to pokračovať.
3. Pri ukončení nízko teplotného vykurovania sa rýchlosť a teplota zmenia na pôvodné hodnoty pred tým, než sa spustia.
4. Môžete nastaviť inú funkciu.