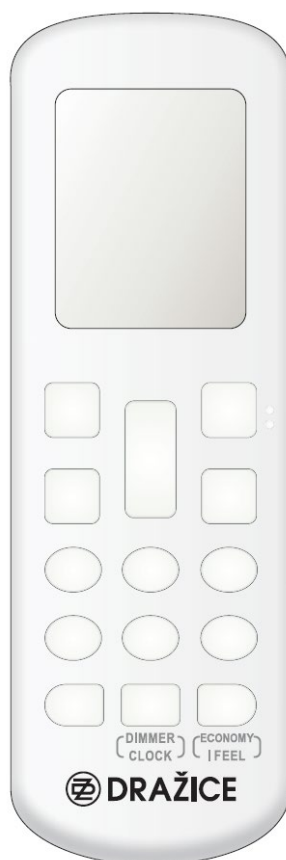


NÁVOD NA OBSLUHU A INŠTALÁCIU

DIAĽKOVÉ OVLÁDANIE



Družstevní závody Dražice - strojírna s.r.o.
Dražice 69, 294 71 Benátky nad Jizerou
tel.: +420 / 326 370 990
fax: +420 / 326 370 980
e-mail: prodej@dzd.cz



PRED INŠTALÁCIOU SI POZORNE PREČÍTAJTE TENTO NÁVOD!

Vážený zákazník,

Družstevní závody Dražice - strojírna s.r.o. Vám ďakujú za rozhodnutie používať výrobok našej značky.

Výrobok nie je určený na ovládanie

- a) osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo
- b) s nedostatočnými znalosťami a skúsenosťami, ak nie sú pod dozorom zodpovednej osoby alebo ak neboli riadne preškolené.

Diaľkové ovládanie – pokyny

Diaľkové ovládanie.....	3
Návod na používanie	
Prevádzkové režimy.....	6
Riadenie smeru prúdenia vzduchu.....	7
Režim SMART (Chytrý).....	8
Režim SUPER (Rýchly).....	10
Režim QUIET (Tichý).....	10
Režim TIMER (Časovač).....	11
Režim ECONOMY (Úsporný).....	11
Režim IFEEL.....	12
Tlačidlo DIMMER (Stmievач).....	12
Tlačidlo CLOCK (Hodiny).....	12
Režim SLEEP (Spánok).....	13
Režim 8°C HEAT (Kúrenie na 8 °C).....	13

Dialkové ovládanie

Dialkové ovládanie

Dialkové ovládanie vysíla signály do systému.

1 REŽIM

Stlačením tohto tlačidla vyberiete prevádzkový režim.

3 SLEEP (Spánok)

Slúži k nastaveniu alebo zrušeniu prevádzky v režimu spánku.

6 SUPER (Rýchly)

Slúži na spustenie alebo zastavenie rýchleho chladenia alebo ohrevania. (Rýchle chladenie pracuje pri vysokej rýchlosti ventilátora s automaticky nastavenou teplotou 16 °C (61 °F) . Rýchle ohrevanie pracuje pri automatickej rýchlosti ventilátora s automaticky nastavenou teplotou 30 °C (86 °F).)

8 ON TIMER (Časovač zapnutia)

Slúži na nastavenie alebo zrušenie prevádzky časovača.

9 QUIET (Tichý)

Slúži na nastavenie alebo zrušenie prevádzky v tichom režime.

11 OFF TIMER (Vypnúť časovač)

Slúži na nastavenie alebo zrušenie prevádzky časovača.

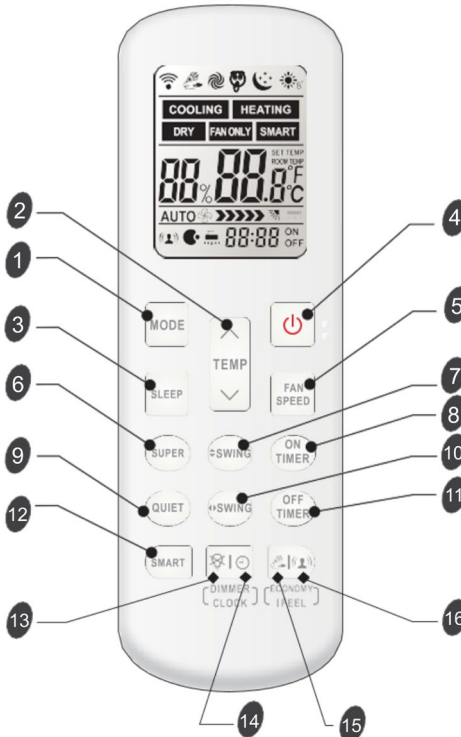
12 SMART (Chytrý) (neplatí pre viacnásobný systém)

Slúži na zadanie operácie fuzzy logiky priamo, keď je zariadenie zapnuté.

13 DIMMER (Stmievač)

Po stlačení tohto tlačidla sa všetky displeje vnútornej jednotky vypnú. Stlačením ľubovoľného tlačidla ich opäť zapnete.

14 CLOCK (Hodiny)



15 ECONOMY (Úsporný)

Slúži na nastavenie alebo zrušenie prevádzky v úspornom režime.

2 + 7 8°C HEAT (Vytápění na 8 °C) (voliteľné)

Slouží ke spuštění a zastavení režimu vytápění na 8 °C.

2 TEMP (Teplota)

Slúži na úpravu izbovej teploty a časovača, aj skutočného času.

4 POWER (Napájanie)

Prístroj sa spustí po privedení napätia alebo sa zastaví, keď stlačíte toto tlačidlo.

5 FAN SPEED (Otáčky ventilátora)

Slúži na výber otáčok ventilátora v sekvenciách auto (automatické), higher (vyššie), high (vysoké), medium (stredné), low (nízke) a lower (nižšie).

7 SWING (Natočenie)

Slúži na zastavenie alebo spustenie zvislého natočenia žalúzie a nastavenie požadovaného smeru prúdenia vzduchu nahor alebo nadol.

10 SWING (Natočenie)

Slúži na zastavenie alebo spustenie vodorovného natočenia žalúzie a nastavenie požadovaného smeru prúdenia vzduchu doľava alebo doprava.

16 IFEEL

Stlačením nastavíte prevádzkový režim IFEEL. V režime IFEEL pracuje klimatizačné zariadenie so základným snímačom teploty, ktorý je namontovaný v diaľkovom ovládaní a nie na zariadení. Ak chcete používať režim IFEEL a diaľkové ovládanie, umiestnite vnútornú jednotku tak, aby signál ľahko zachytávala. Stlačením a podržaním tohto tlačidla po dobu piatich sekúnd spustíte alebo zastavíte režim IFEEL.

Symbole na LCD displeji:

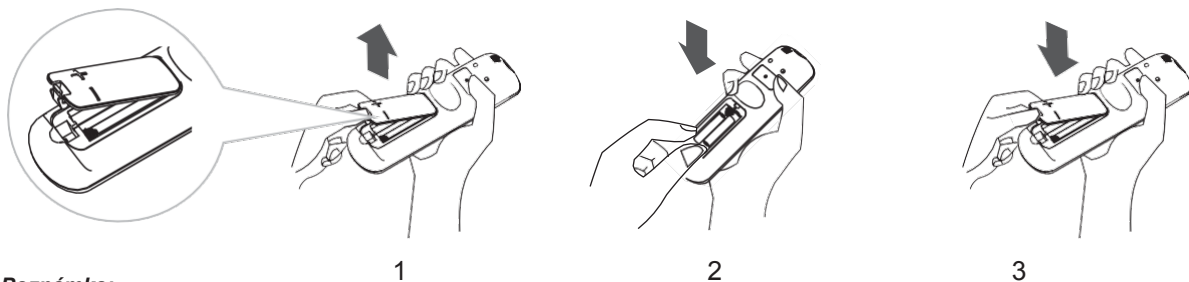
COOLING Ukazovateľ chladenia	DRY Ukazovateľ suchého režimu	FAN ONLY Ukazovateľ len ventilátor	HEATING Ukazovateľ ohrievania	SMART Ukazovateľ Smart (Chytrý)
Auto Automatické otáčky ventilátora	Vyššie otáčky ventilátora	Vysoké otáčky ventilátora	Stredné otáčky ventilátora	Nízke otáčky ventilátora
Nižšie otáčky ventilátora	Ukazovateľ tichého režimu	Ukazovateľ úsporného režimu	Ukazovateľ rýchleho režimu	Ukazovateľ režimu spánku
IFEEL	Zobrazenie teploty	ON (Zap) Zobrazenie nastaveného časovača		Ukazovateľ kúrenia na 8 °C
		OFF (Vyp) Zobrazenie aktuálneho času		

Poznámka: Jednotlivé režimy a príslušné funkcie budú podrobnejšie popísané na nasledujúcich stránkach.

Diaľkové ovládanie

◆ Postup vloženia batérii

1. Otvorte kryt batérie v smere šípky.
2. Vložte nové batérie a dbajte na správnu polaritu (+) a (-).
3. Zatlačte kryt späť na miesto.



Poznámka:

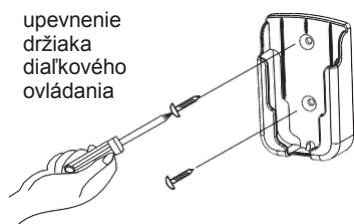
- Použite dve batérie LR03 AAA (1,5 V). Nepoužívajte dobíjacie batérie. Ak displej začne svietiť tmene, vložte nové batérie rovnakého typu.

◆ Skladovanie a tipy pre používanie diaľkového ovládania

Diaľkové ovládanie môžete uložiť do držiaka na stene.

Poznámka: Držiak diaľkového ovládania je voliteľným dielom.

Poznámka: Tvar sa môže líšiť od držiaka diaľkového ovládača, ktorý ste vybrali.



upevnenie držiaka diaľkového ovládania



uloženie diaľkového ovládania



◆ Postup použitia

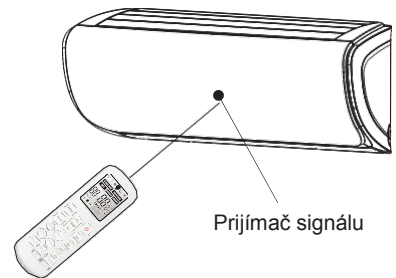
Ak chcete použiť izbové klimatizačné zariadenie, namierte diaľkové ovládanie na prijímač signálu. Diaľkové ovládanie môže s klimatizačným zariadením pracovať až na vzdialenosť siedmich metrov, keď mieri na prijímač signálu na vnútornej jednotke.

⚠ VAROVANIE

Ak chcete zaistiť správny prenos signálu medzi diaľkovým ovládaním a vnútornou jednotkou, udržiavajte prijímač signálu mimo dosahu:

- priameho slnečného svetla alebo iných silných svetiel či tepla,
- televízora s plochou obrazovkou alebo iných elektrických prístrojov, ktoré reagujú na diaľkový ovládač.

Klimatizačné zariadenie navyše nebude fungovať v prípade, keď záclony, dvere alebo iné materiály blokujú signály z diaľkového ovládača do vnútornej jednotky. Ak nie je možné signál prenášať správne, presuňte tieto materiály alebo sa obráťte na miestneho predajcu.



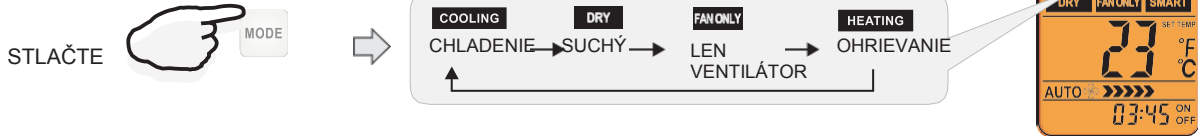
Návod na používanie

Prevádzkové režimy

♦ Výber režimu

Postupne tlačte tlačidlo .

Výsledok: Prevádzkové režimy sa budú postupne meniť:

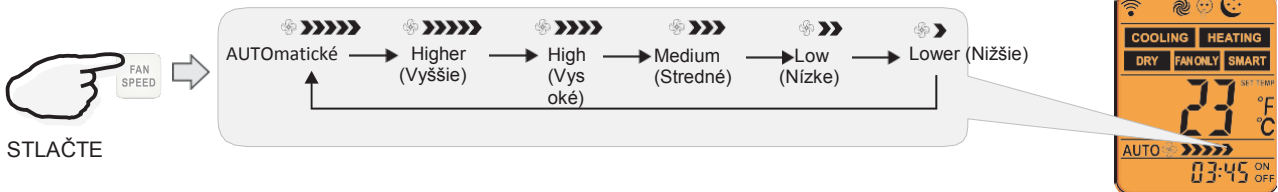


☑ **Režim ohrievanie NIE JE k dispozícii pri klimatizačných zariadeniach, ktorá sú určené len na chladenie.**

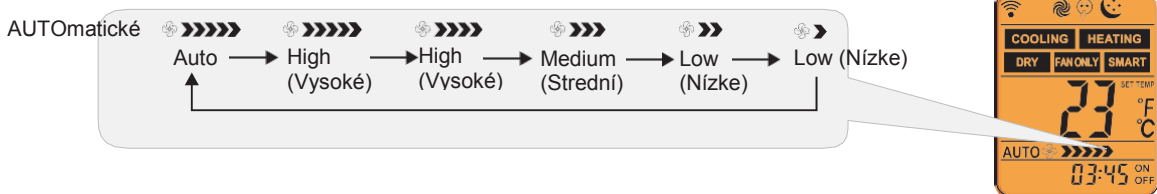
♦ Režim VENTILÁTORA

Postupne tlačte tlačidlo .

Výsledok: Otáčky ventilátora sa budú postupne meniť:



☑ **V režime FAN ONLY (Len ventilátor) nie je k dispozícii len možnosť Auto (Automatické). V režime DRY (Suchý) sa otáčky ventilátora automaticky nastaví na AUTO (Automatické). Tlačidlo FAN SPEED (Otáčky ventilátora) bude v takom prípade neaktívne. Niektoré modely, napríklad komerčné klimatizačné zariadenia, majú len tretiu rýchlosť.**



♦ Nastavenie teploty

Raz stlačte tlačidlo .

Výsledok: Zvýšenie nastavenej teploty o 1 °C alebo 1 °F

Raz stlačte tlačidlo .

Výsledok: Zvýšenie nastavenej teploty o 1 °C alebo 1 °F

☑

Rozsah dostupnej nastavenej teploty	
*HEATING (Ohrievanie), COOLING (Chladenie)	16–30 °C (61–86 °F)
DRY (Suchý)	±7 °C
FAN ONLY (Len ventilátor)	nelze nastavit

*Poznámka: Stlačte a podržte súčasne tlačidlá  a 

po dobu dvoch sekúnd. Tým prepnete zobrazenie teploty medzi stupnicou °C a °F.

*Poznámka: Režim ohrievania NIE JE k dispozícii pri modeloch, ktoré sú určené len na chladenie.

*Poznámka: Ak sa cítite nepríjemne, môžete v režime Dry (Suchý) nastaviť zníženie alebo zvýšenie teploty na 7 °C pomocou diaľkového ovládania.

Zapnutie

Stlačte tlačidlo



Výsledok: Na vnútornej jednotke sa rozsvieti ukazovateľ RUN (Chod).

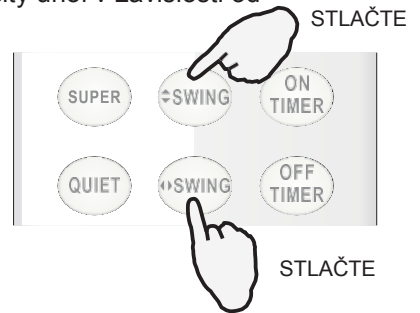
Prevádzkové režimy SWING (Natočenie), SMART (Chytrý), SUPER (Rýchly), QUIET (Tichý), TIMER (Časovač), ECONOMY (Úsporný), IFEEL, DIMMER (Stmievateľ), CLOCK (Hodiny), SLEEP (Spánok) a 8°C HEAT (Kúrenie na 8 °C) budú popísané na nasledujúcich stránkach.



- Pri zmene režimu za chodu jednotka niekedy nezareaguje. Počkejte tri minúty.
- Pri prevádzke ohrievania spočiatku neprúdi vzduch. Po dvoch až piatich minútach sa prúdenie vzduchu uvoľní, pokiaľ teplota vnútorného tepelného výmenníka nevzrastie.
- Pred reštartovaním prístroja počkejte tri minúty.

Riadenie smeru prúdenia

Zvislé (vodorovné) prúdenie vzduchu sa automaticky upravuje na určitý uhol v závislosti od prevádzkového režimu, ktorý je po zapnutí jednotky aktívny.


Prevádzkový režim	Smer prúdenia vzduchu
COOLING (Chladenie), DRY (Suchý)	Vodorovné
*HEATING (Ohrievanie), FAN ONLY (Len ventilátor)	Dolú



Smer prúdenia vzduchu možno podľa vašich potrieb upraviť aj stlačením tlačidiel   na diaľkovom ovládaní.

* Režim ohrievania je k dispozícii len pri modeloch s tepelným čerpadlom.

♦ Riadenie zvislého prúdenia vzduchu (pomocou diaľkového ovládania)

Pomocou diaľkového ovládania môžete podľa potreby nastaviť rôzne uhly prúdenia alebo konkrétny uhol. Raz stlačte tlačidlo .

Výsledok: Zvislá nastavovacia žalúzia sa automaticky natočí nahor a nadol.



Znovu stlačte tlačidlo .

Výsledok: Žalúzia sa natočia do požadovaného uhla.



♦ Riadenie vodorovného prúdenia vzduchu (pomocou diaľkového ovládania)

Pomocou diaľkového ovládania môžete podľa potreby nastaviť rôzne uhly prúdenia alebo konkrétny uhol.

Raz stlačte tlačidlo .

Výsledok: Vodorovná nastavovacia žalúzia sa automaticky natočí doľava a doprava.



Znovu stlačte tlačidlo .

Výsledok: Žalúzia sa natočí do požadovaného uhlu.



POZNÁMKA: Ak jednotka nie je vybavená funkciou prúdenia v štyroch smeroch, môžete vodorovné prúdenie upraviť sami. (Neplatí pre všetky modely.)

- A** Neotáčajte zvislé žalúzie ručne, mohlo by dôjsť k poruche. Ak k tomu dôjde, vypnite jednotku a odpojte napájanie. Potom napájanie znovu zapnite.
- B** V režime **COOLING** (Chladenie) alebo **DRY** (Suchý) je lepšie nenechať zvislé žalúzie príliš dlho naklonené smerom nadol. Tým zabránite odkvapkávaniu skondenзованej vody.

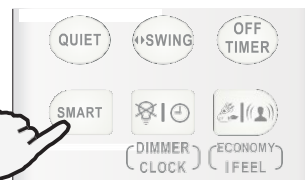
Režim SMART (Chytrý) (neplatí pre viacnásobný systém)

Postup nastavenia režimu SMART (Chytrý)

Stlačte tlačidlo .

Výsledok: Zadá režim SMART (Chytrý) (operácia fuzzy logiky) priamo, keď je zariadenie zapnuté. Teplota a otáčky ventilátora sa nastavujú automaticky na základe skutočnej izbovej teploty.

STLAČTE



V prípade vyhradeného modelu, napríklad nástenných klimatizačných zariadení a niektorých stacionárnych klimatizačných zariadení, musí byť ich prevádzkový režim a nastavená teplota určené na základe izbovej teploty.

Prevádzkový režim a teplota sa určujú na základe izbovej teploty

Modely s tepelným čerpadlom

Izbová teplota	Prevádzkový režim	Cieľová teplota
21 °C (70 °F) alebo nižšia	HEATING (Ohrievanie)	22 °C (72 °F)
21–23 °C (70–73 °F)	FAN ONLY (Len ventilátor)	
23–26 °C (73–79 °F)	DRY (Suchý)	Izbová teplota klesne o 2 °C (2 °F) po troch minútach chodu.
Nad 26 °C (79 °F)	COOLING (Chladenie)	26 °C (79 °F)

Modely určené len na chladenie

Izbová teplota	Prevádzkový režim	Cieľová teplota
23 °C (73 °F) alebo nižšia	FAN ONLY (Len ventilátor)	
23–26 °C (73–79 °F)	DRY (Suchý)	Izbová teplota klesne o 2 °C (2 °F) po troch minútach chodu.
Nad 26 °C (79 °F)	COOLING (Chladenie)	26 °C (79 °F)

V prípade komerčných klimatizačných zariadení, napríklad klimatizačné zariadenie kazetového typu, klimatizačné zariadenie potrubného typu, stropné a podlahové klimatizačné zariadenia a niektoré stacionárne klimatizačné zariadenia, musí byť ich prevádzkový režim určený na základe rozdielu medzi izbovou a nastavenou teplotou.

Prevádzkový režim bude určený rozdielom medzi izbovou a nastavenou teplotou.

Modely s tepelným čerpadlom

Izbová teplota	Prevádzkový režim	Cieľová teplota
Pod T-3 °C (3 °F)	HEATING (Ohrievanie)	T
$T-3\text{ °C} \leq T_{\text{izbová}} \leq T+3\text{ °C}$ (3 °F)	FAN ONLY (Len ventilátor)	T
Nad T+3 °C (3 °F)	COOLING (Chladenie)	T



Modely určené len na chladenie

Izbová teplota	Prevádzkový režim	Cieľová teplota
T+3 °C (3 °F) alebo nižšia	FAN ONLY (Len ventilátor)	T
Nad T+3 °C (3 °F)	COOLING (Chladenie)	T

- ☑ Tlačidlo SMART (Chytrý) je v režime SUPER (Rýchly) neaktívne. Tlačidlo ECONOMY (Úsporný) je v režime SMART (Chytrý) neaktívne. Ak chcete režim SMART (Chytrý) zrušiť, stlačte tlačidlo MODE (Režim).

Poznámka: Teplota, prúdenie vzduchu a smer sa v režime SMART (Chytrý) riadi automaticky. Pre potreby zapnutia a vypnutia si však môžete vybrať v rozsahu -2 až 2 (u niektorých modelov -7 až 7), v prípade meniča si môžete zvoliť v rozsahu -7 až 7, ak sa stále cítite nepríjemne.

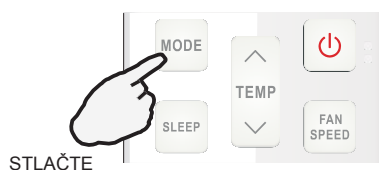
♦ Čo môžete robiť v režime SMART (Chytrý)?

Váš pocit	Tlačidlo	Úprava
Nepříjemný kvůli nevhodnému objemu prúdiaceho vzduchu.		Po každom stlačení tlačidla sa otáčky vnútorného ventilátora menia na auto (automatické), higher (vyššie), high (vysoké), medium (stredné), low (nízke) a lower (nižšie).
Nepříjemný kvůli nevhodnému smeru prúdenia.		Stlačte raz, zvislá (vodorovná) nastavovacia žalúzia sa natočí a zmení zvislé (vodorovné) prúdenie vzduchu. Stlačte znovu, natáčanie sa zastaví.

♦ Postup zrušenia režimu SMART (Chytrý)

Stlačte tlačidlo .

Výsledok: Režim SMART (Chytrý) bude zrušený.




Režim SUPER (Rýchly)

Režim **SUPER** (Rýchly) slúži na spustenie alebo zastavenie rýchleho chladenia alebo ohrevania, a to len v prípade, keď je jednotka zapnutá.

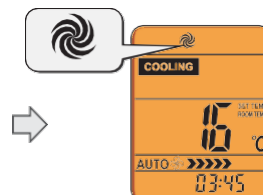
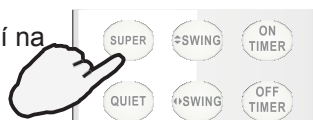
Režim **SUPER** (Rýchly) možno nastaviť, keď je prístroj v prevádzke alebo pod napätím. V režime **SUPER** (Rýchly) môžete nastaviť teplotu, smer prúdenia vzduchu a časovač.

♦ Postup nastavenia režimu **SUPER** (Rýchly)

V režime **COOLING** (Chladenie), **DRY** (Suchý) alebo **FAN ONLY** (Len ventilátor) stlačte tlačidlo .

Výsledok: Pri vysokej rýchlosti ventilátora sa nastavená teplota automaticky zmení na 16 °C (61 °F).

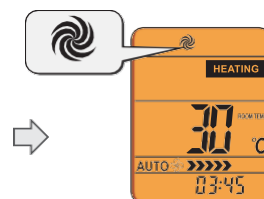
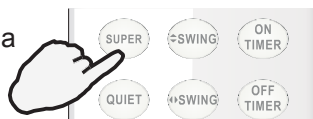
STLAČTE



V režime **HEAT** (Kúrenie) stlačte tlačidlo .

Výsledok: Pri automatickej rýchlosti ventilátora sa nastavená teplota automaticky zmení na 30 °C (86 °F).

STLAČTE

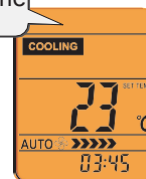


♦ Postup zrušenia režimu **SUPER** (Rýchly)

Stlačte tlačidlo **SUPER** (Rýchly), **MODE** (Režim), **FAN SPEED** (Otáčky ventilátora), **ON/OFF** (Zap/Vyp) alebo **SLEEP** (Spánok).

Výsledok: Displej sa vráti do pôvodného režimu.
Opustenie režimu **SUPER** (Rýchly).

Zrušené



Poznámka:

*Tlačidlo **SMART** (Chytrý) nie je v režime **SUPER** (Rýchly) k dispozícii. Tlačidlo **ECONOMY** (Úsporný) nie je v režime **SMART** (Chytrý) k dispozícii.*

*Ak režim **SUPER** (Rýchly) neopustíte stlačením niektorého z vyššie uvedených tlačidiel, bude prístroj v tomto režime pracovať ďalej po dobu 15 minút.*

Režim **QUIET** (Tichý)

V tomto režime bude klimatizačné zariadenie pracovať s nízkym hlukom, zaisteným nízkou frekvenciou kompresora a nízkymi otáčkami ventilátora. Tento režim je k dispozícii len pri modeloch s meničom.

STLAČTE




Poznámka: Stlačením tlačidla **MODE** (Režim, **FAN SPEED** (Otáčky ventilátora), **SMART** (Chytrý), **SUPER** (Rýchly), **ECONOMY** (Úsporný), alebo **ON/OFF** (Zap/Vyp)

režim **QUIET** (Tichý) zrušíte.

Režim Timer (Časovač)

Keď ráno odchádzate z domu, je vhodné časovač zapnúť pomocou tlačidla, **ON TIMER** (Časovač zapnutia), aby ste pri návrate mali dom vyhriaty na príjemnú izbovou teplotu. V noci môžete časovač nastaviť na vypnutie, aby ste si zaistili dobrý spánok.

Postup nastavenia funkcie ON TIMER (Časovač zapnutia)

1. Stlačte tlačidlo  .
Výsledok: Na LCD displeji bliká text „12:00 ON“ (12:00 Zapnuto).



2. Stlačte tlačidlo  alebo  .

- Výsledok:** Raz, ak chcete nastavenie času predĺžiť alebo skrátiť o jednu minútu. Jeden a pol sekundy, ak chcete nastavenie času predĺžiť alebo skrátiť o desať minút.
Po dlhšiu dobu, ak chcete nastavenie času predĺžiť alebo skrátiť o jednu hodinu.



3. Keď sa na LCD displeji zobrazí požadovaný čas, stlačte tlačidlo ON TIMER (Časovač zapnutia) a čas potvrdíte.

- Výsledok:** Ozve sa pípnutie. Text ON (Zapnuté) prestane blikáť.
Na vnútornej jednotke sa rozsvieti ukazovateľ TIMER (Časovač). (neplatí pre viacnásobný systém)



4. Po tom, čo sa nastavený časovač zobrazil na dobu piatich sekúnd, sa na LCD displeji diaľkového ovládania zobrazia hodiny namiesto nastaveného časovača.

Postup zrušenia funkcie ON TIMER (Časovač zapnutia)

Stlačte tlačidlo  .

- Výsledok:** Ozve sa pípnutie a ukazovateľ zmizne, režim zapnutia časovača je zrušený.



Poznámka: Je to podobné funkcii OFF TIMER (Časovač vypnutia), pomocou ktorej môžete prístroj v požadovanú dobu automaticky vypnúť.

Režim ECONOMY (Úsporný)

V tomto režime vám klimatizačné zariadenie ponúkne energeticky úsporný výkon, a to prostredníctvom nižších prevádzkových nárokov.

- ☑ Tlačidlo **ECONOMY** (Úsporný) je v režime **SUPER** (Rýchly) a **SMART** (Chytrý) neaktívne. Ak chcete režim **ECONOMY** (Úsporný) zrušiť, stlačte tlačidlo **ON/OFF** (Zap/Vyp), **MODE** (Režim), **TEMP A** (Zvýšiť teplotu), **TEMP V** (Znížiť teplotu), **FAN SPEED** (Otáčky ventilátora), **SLEEP** (Spánok), **QUIET** (Tichý) alebo **ECONOMY** (Úsporný).



Režim IFEEL

Aktivuje sa snímač teploty, zabudovaný v diaľkovom ovládaní. Dokáže snímať okolitú teplotu a prenášať signál späť do jednotky. Jednotka môže upraviť teplotu tak, aby poskytovala maximálne pohodlie.

◆ Postup nastavenia režimu IFEEL

Raz stlačte tlačidlo  a podržte ho po dobu piatich sekúnd.

Výsledok: Na displeji sa zobrazí vyslaný signál a funkcia IFEEL sa spustí.

Poznámka:

Vo východiskovom nastavení je režim IFEEL neaktívny.



◆ Postup zrušenia režimu IFEEL

Znovu stlačte tlačidlo  a podržte ho po dobu piatich sekúnd.

Výsledok: Funkcia IFEEL bude odstavená.



Tlačidlo DIMMER

◆ Postup nastavenia funkcie DIMMER (Stmieváč)

Stlačením tlačidla DIMMER (Stmieváč) zhasnete svetlo a displej na jednotke.

Poznámka:
Keď je svetlo zhasnuté, prijatý signál ho opäť rozsvieti.



STLAČTE

Tlačidlo CLOCK (Hodiny)

◆ Postup nastavenia skutočného času

1. Stlačte tlačidlo  a podržte ho po dobu piatich sekúnd.

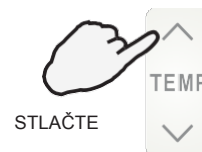
Výsledok: Na LCD displeji bliká čas.




STLAČTE

2. Stlačte tlačidlo  a .

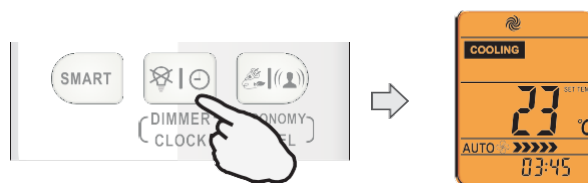
Výsledok: Raz, ak chcete nastavenie času predĺžiť alebo skrátiť o jednu minútu. Jeden a pol sekundy, ak chcete nastavenie času predĺžiť alebo skrátiť o desať minút. Po dlhšiu dobu, ak chcete nastavenie času predĺžiť alebo skrátiť o jednu hodinu.



STLAČTE

3. Stlačte znovu tlačidlo .

Výsledok: Skutočný čas je nastavený.



STLAČTE

Režim SLEEP (Spánek)

Režim **SLEEP** (Spánek) môžete nastaviť v režimoch **COOLING** (Chladenie, **HEATING** (Ohrievanie) a **DRYING** (Sušenie).

Táto funkcia zaisťuje pohodlnejšie prostredie na spánok.

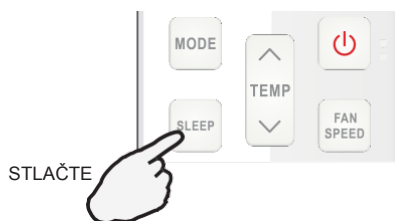
- Prístroj sa automaticky zastaví po ôsmich hodinách prevádzky. Otáčky ventilátora
- sa automaticky nastaví na nízku rýchlosť.

◆ Postup nastavenia režimu SLEEP (Spánek)

Po každom stlačení tlačidla



Výsledok: Spustí sa funkcia SLEEP (Spánek).



Režim SLEEP (Spánek):

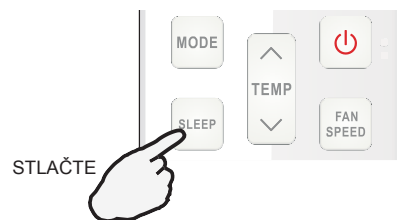
- Nastavená teplota stúpne maximálne o 2 °C (2 °F) v prípade, že prístroj pracuje v režime chladenia nepretržite po dobu dvoch hodín, potom teplotu udržiava.
- Nastavená teplota klesne maximálne o 2 °C (2 °F) v prípade, že prístroj pracuje v režime ohrievania nepretržite po dobu dvoch hodín, potom teplotu udržiava.

Poznámka: Ohrievanie NIE JE k dispozícii pri klimatizačných zariadeniach, ktorá sú určené len na chladenie.

◆ Postup zrušenia režimu SLEEP (Spánek)



Stlačte ľubovoľné tlačidlo, okrem tlačidla SLEEP (Spánek).

Výsledok: Displej sa vráti do pôvodného režimu.
Opustenie režimu SLEEP (Spánek).




Režim 8°C HEAT (Kúrenie na 8 °C)

◆ Postup nastavenia režimu 8°C HEAT (Kúrenie na 8 °C)

V režime HEATING (Ohrievanie) stlačte súčasne tlačidlá  a  a podržte ich po dobu dvoch sekúnd. Tým spustíte režim 8°C HEAT (Kúrenie na 8 °C).

V režime 8°C HEAT (Kúrenie na 8 °C) sú otáčky ventilátora automaticky nastavené na možnosť AUTO (Automatické). Na LCD displeji sa zobrazí ikona .

Ak stlačíte akékoľvek tlačidlo okrem ON TIMER (Časovač zapnutia), OFF TIMER (Časovač vypnutia), CLOCK (Hodiny) a SWING (Natočenie), funkcia 8°C HEAT (Kúrenie na 8 °C) sa vypne. A ikona  zmizne.

Poznámka:

V režime 8°C HEAT (Kúrenie na 8 °C) je východisková teplota nastavená na 8 °C. Režim 8°C HEAT (Kúrenie na 8 °C) možno nastaviť len vtedy, keď klimatizačné zariadenie pracuje v režime HEATING (Ohrievanie).

Stlačte súčasne po dobu dvoch sekúnd.

