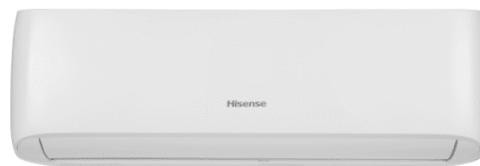


Uputstvo za upotrebu

HISENSE inverter klima Easy Smart 9K CA25YR03G

Hisense



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/hisense-inverter-klima-easy-smart-9k-ca25yr03g-akcija-cena/>

Hisense

REMOTE CONTROLLER INSTRUCTIONS

ENGLISH

Serbian

Croatian

Slovenian

Macedonian

Albanian

Thank you very much for purchasing this Air Conditioner. Please read this use and installation instructions carefully before installing and using this appliance and keep this manual for future reference.

Remote controller Instructions

(L1-02/L1-12/L1-16-0)

Remote controller	1
Operation instructions	
Operation modes	3
Airflow direction control	4
SMART mode	5
CLOCK button	6
CLEAN mode	6
SUPER mode	7
Power control mode	7
8°C HEAT mode	8
TIMER mode	8
QUIET mode	8
ECONOMY mode	9
IFEEL mode	9
Dimmer button	9
LOCK mode	9
SLEEP mode	10

Remote controller

Remote controller

The remote controller transmits signals to the system.

SMART (invalid for some models)

Used to enter fuzzy logic operation directly, regardless of the unit is on or off.

POWER

The appliance will be started when it is energized or will be stopped when it is in operation, if you press this button.

SUPER

Used to start or stop the fast cooling/heating. (Fast cooling operates at high fan speed with 16°C (61°F) set temp automatically; Fast heating operates at auto fan speed with 30°C (86°F) set temp automatically)

IFEEL

Used to set IFEEL mode operation. Press it once, the IFEEL function will be started. Press it again, the IFEEL function will be shut off.

SWING (invalid for some models)

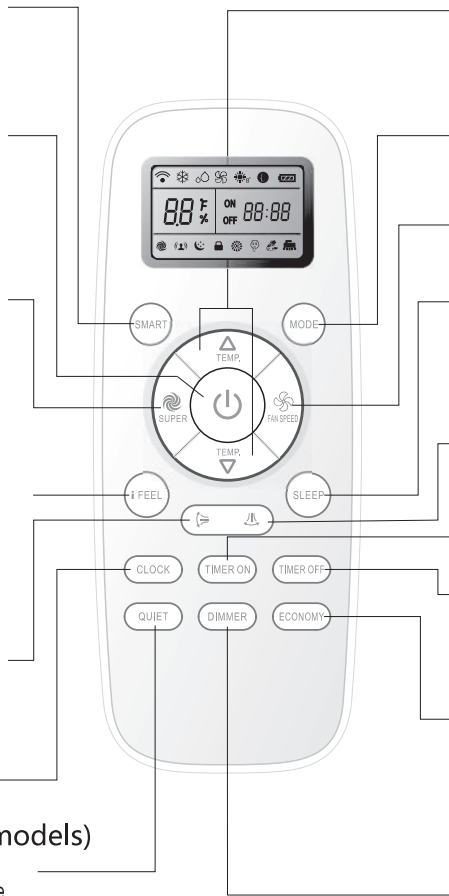
Used to stop or start vertical adjustment louver swinging and set the desired up/down airflow direction.

CLOCK

Used to set the current time.

QUIET (invalid for some models)

Used to set or cancel Quiet Mode operation. When the air conditioner is in standby, and the mode of remote controller is in Cooling or Dry (except Super mode), press this button for about 5 seconds once to start Clean mode, then the indicator "Clean" will display on LCD.



TEMP + -

Used to adjust the room temperature and the timer, also real time.

MODE

Press this button to select the operation mode.

FAN

Used to select fan speed in sequence auto, higher, high, medium, low or lower.

SLEEP

Used to set or cancel Sleep Mode operation.

SWING (invalid for some models)

Used to stop or start Horizontal adjustment louver swinging and set the desired left/right airflow direction.

TIMER ON

Used to set or cancel the timer operation.

TIMER OFF

Used to set or cancel the timer operation.

ECONOMY (invalid for some models)

Used to set or cancel Economy Mode operation.

When in Cooling mode (except Super mode), press this button for about 5 seconds once to start Power control mode, press this button for about 5 seconds once again to stop it

DIMMER (invalid for some models)

When you press this button, all the display of indoor unit will be closed. Press any button to resume display.

TIMER ON + TIMER OFF LOCK

Used to start or stop LOCK mode.

TEMP. + SWING 8° HEAT

Used to start or stop 8° HEAT mode.

Indication symbols on LCD:

	Cooling indicator		Auto fan speed		Sleep 1 indicator		Quiet indicator		Signal transmit
	Dry indicator		Higher fan speed		Sleep 2 indicator		Smart indicator		Battery power indicator
	Fan only indicator		High fan speed		Sleep 3 indicator		Economy indicator	ON 88:88	Display set timer
	Heating indicator		Medium fan speed		Sleep 4 indicator		Super indicator	OFF 88:88	Display current time
	8°C Heat indicator		Low fan speed		Lock indicator		Ifeel	88°F	Display temperature
	Lower fan speed				Clean indicator		Power control indicator	%	

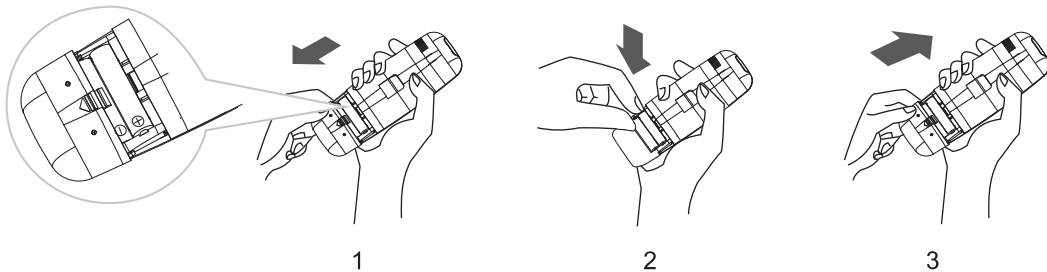
Note: Each mode and relevant function will be further specified in following pages.

Remote controller

Remote controller

◆ How to Insert the Batteries

1. Remove the battery cover according to the arrow direction.
2. Insert new batteries making sure that the (+) and (-) of battery are matched correctly.
3. Reattach the cover by sliding it back into position.



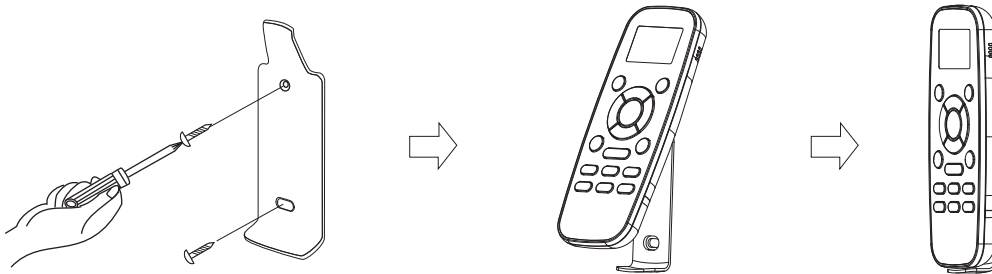
Note:

- Use 2 LR03 AAA(1.5volt) batteries. Do not use rechargeable batteries. Replace batteries with new ones of the same type when the display becomes dim.

◆ Storage and Tips for Using the Remote Controller

The remote controller may be stored mounted on a wall with a holder.

Note: The remote controller holder is an optional part.



◆ How to Use

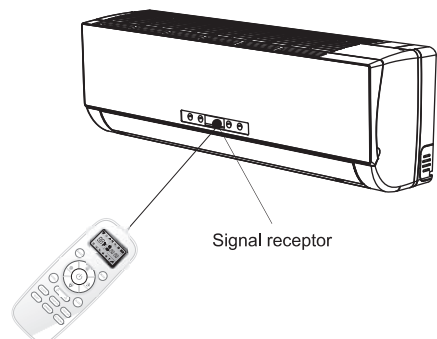
To operate the room air conditioner, aim the remote controller to the signal receptor. The remote controller will operate the air conditioner at a distance of up to 7m when pointing at signal receptor of indoor unit.

⚠ CAUTIONS

For appropriate signal transmission between remote controller and indoor unit, keep the signal receiver away from the following items:

- Direct sunlight or other strong lights or heat
- Flat panel television screen or other electrical appliances that react to the remote controller

Additionally, the air conditioner will not operate if curtains, doors or other materials block the signals from the remote controller to the indoor unit. If the signal may not be transmitted properly, either move these materials or consult your local dealer.



Operation instructions

Operation modes

◆ Selecting mode

Press  button once by once

Result : The operation modes changed in sequence:

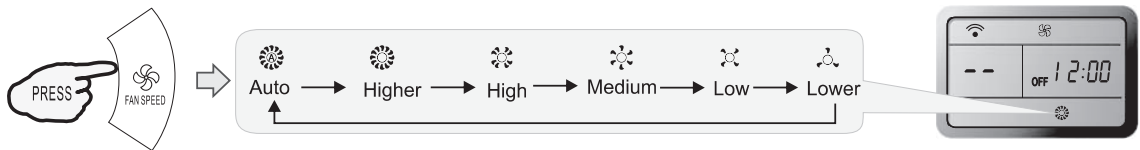


☑ **Heating mode is NOT available for cooling only air conditioner.**

◆ FAN mode

Press  button once by once

Result : The fan speed is changed in sequence:



☑ **At "FAN ONLY" mode, the "AUTO" is not available.**
At "DRY" mode, Fan speed is set at "AUTO" automatically, "FAN" button is ineffective in this case.

◆ Setting temperature

Press  button once

Result : Raise temperature setting by 1°C or 1°F

Press  button once

Result : Lower temperature setting by 1°C or 1°F



Range of available set temperature	
*HEATING, COOLING	16°C~30°C(61°F~86°F)
DRY	-7 ~ 7
FAN ONLY	unable to set

*Note: Press and hold "  " button and "  " button together for 3 seconds will alternate the temperature display between the °C and °F scale.

*Note: Heating mode is NOT available for cooling only models.

*Note: At "Dry" mode, a decrease or rise of up to 7°C can be set with Remote controller if you still feel uncomfortable.

◆ Turning on

Press  button.

Result : The RUN indicator of the indoor unit lights up.

SWING, SMART, TIMER ON, TIMER OFF, CLOCK, SLEEP and SUPER operation modes will be specified in the following pages.

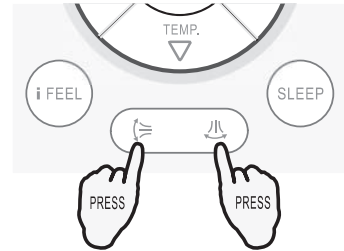
- ☑ • Changing modes during operation, sometimes the unit does not response at once. Wait 3 minutes.
- During heating operation, air flow is not discharged at the beginning. After 2—5 minutes, the air flow will be discharged until temperature of indoor heat exchanger rises.
- Wait 3 minutes before restarting the appliance.

Operation instructions

Airflow direction control (invalid for some models)

Vertical airflow(Horizontal airflow) is automatically adjusted to a certain angle in accordance with the operation mode after turning on the unit.

Operation mode	Direction of airflow
COOLING, DRY	horizontal
*HEATING, FAN ONLY	downward



The direction of airflow can be also adjusted to your own requirement by pressing the " " button of the remote controller.

**Heating mode is only available for heat pump models.*

◆ Vertical airflow control (with the remote controller)

Using remote controller to set various angles of flow or specific angle as you like.

Press " " button once.

Result : The vertical adjustment louver will swing up and down automatically.



Press " " button again .

Result : The louvers swing to a suitable angle as desired.



◆ Horizontal airflow control (with the remote controller)

Using remote controller to set various angles of flow or specific angle as you like.

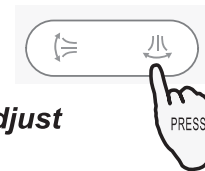
Press " " button once.

Result : The horizontal adjustment louver will swing left and right automatically.



Press " " button again .

Result : The louvers swing to a suitable angle as desired.



NOTE: If the unit doesn't have four ways airflow function, you can adjust horizontal airflow by yourself.(invalid for some models)

A Do not turn the vertical adjustment louvers manually, otherwise malfunction may occur. If that happens, turn off the unit first and cut off the power supply, then restore power supply again.

B It is better not to let the vertical adjustment louver tilt downward for a long time at COOLING or DRY mode to prevent condensed water from dripping.

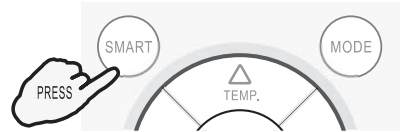
Operation instructions

SMART mode(invalid for some models)

◆ How to set SMART mode?

Press the  button.

Result : Enters **SMART** mode(fuzzy logic operation) directly regardless of the unit is on or off.
Temperature and fan speed are automatically set based on the actual room temperature.



For the split-type models, such as wall-mounted air conditioners and some floor-standing air conditioners, their operation mode and set temperature should be determined based on the indoor temperature.

Heat pump models

Indoor temperature	Operation mode	Target temperature
21°C (70°F) or below	HEATING	22°C (72°F)
21°C-23°C (70°F-73°F)	FAN ONLY	
23°C-26°C (73°F-79°F)	DRY	Room temperature decrease 2°C (2°F) after operate for 3 minutes
Over 26°C (79°F)	COOLING	26°C (79°F)

Cooling only models

Indoor temperature	Operation mode	Target temperature
23°C (73°F) or below	FAN ONLY	
23°C-26°C (73°F-79°F)	DRY	Room temperature decrease 2°C (2°F) after operate for 3 minutes
Over 26°C (79°F)	COOLING	26°C (79°F)

For commercial air conditioner products, such as cassette type air conditioners, duct type air conditioners, ceiling & floor air conditioners and some floor-standing air conditioners, their operation mode should be determined based on the difference between the indoor temperature and set temperature.

Heat pump models

Indoor temperature	Operation mode	Target temperature
Below T-3°C (3°F)	HEATING	T
$T-3^{\circ}\text{C}(3^{\circ}\text{F}) \leq T_{\text{indoor}} \leq T+3^{\circ}\text{C}(3^{\circ}\text{F})$	FAN ONLY	T
Over T+3°C (3°F)	COOLING	T

Cooling only models

Indoor temperature	Operation mode	Target temperature
T+3°C (3°F) or below	FAN ONLY	T
Over T+3°C (3°F)	COOLING	T

☑ SMART button is ineffective in SUPER mode.

☑ ECONOMY button is ineffective in SMART mode.


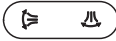
☑ Press MODE button cancel SMATR mode.

Note: Temperature, airflow and direction are controlled automatically in SMART mode. However, For the on/off, you can choose from -2 to 2, for the inverter you can choose from -7 to 7. if you still feel uncomfortable.

Operation instructions

SMART mode (invalid for some models)

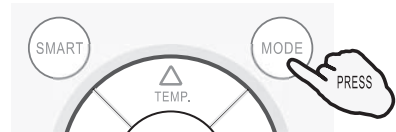
◆ What you can do in SMART mode?

Your feeling	Button	Adjust
Uncomfortable because of unsuitable air flow volume.		Indoor fan speed alternates among Auto, High, Medium and Low each time this button is pressed.
Uncomfortable because of unsuitable flow direction.		Press it once, the vertical adjustment louver (horizontal adjustment louver) swings to change vertical airflow direction (horizontal airflow direction). Press it again, swings stops.

◆ How to cancel the SMART mode?

Press the  button.

Result : The SMART mode will be cancelled.

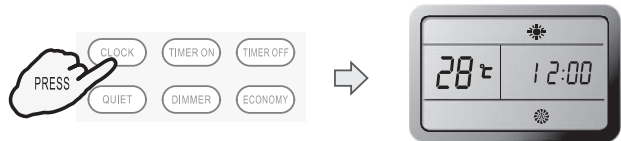


CLOCK button

◆ How to adjust the real time?

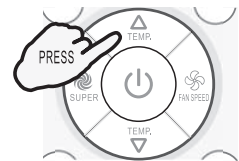
1. Press  button.

Result : The time flashes on the LCD.



2. Press  and  buttons.

Result : Once to increase or decrease the time setting by 1 minute.
One and a half seconds to increase or decrease the time setting by 10 minute.
For a longer time to increase or decrease the time by 1 hour.





3. Press  button again.

Result : The real time is set.



CLEAN mode

When the air conditioner is in standby, and the mode of remote controller is in Cooling or Dry, press  button for 5 seconds once to start Clean mode, then the indicator " " will display on LCD.

☑ Clean mode is ineffective in SUPER mode.

☑ Press ON/OFF or SMART or MODE button can exit the Clean mode, then the indicator " " will disappear.

☑ After the clean process finish, the air conditioner will return to Cooling or Dry as preset, while the indicator " " on remote controller will display for about 30 mins.




Operation instructions

SUPER mode

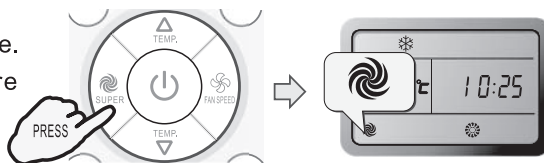
SUPER mode is used to start or stop fast cooling or heating. In SUPER mode, the super indicator will display on LCD.


SUPER mode can be set when the appliance is in operation or energized. In SUPER mode, you can set temperature, airflow direction or timer.

◆ How to set SUPER mode?

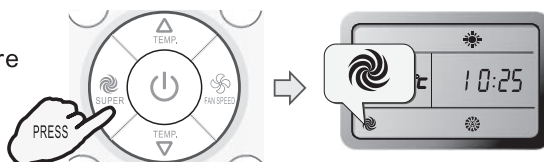
Press  button at the cooling, dry or fan only mode.

Result : At high fan speed ,the set temperature automatically to 16°C(61°F).



Press  button at the heat mode.

Result : At auto fan speed ,the set temperature automatically to 30°C(86°F).



◆ How to cancel SUPER mode?

Press SUPER , MODE, FAN, ON/OFF or SLEEP button.

Result : The display return to the original mode.
Escape from SUPER mode.



Note:

SMART button is not available in SUPER mode.


ECONOMY button is ineffective in SUPER mode.

The Appliance will continue working in SUPER mode, if you don't escape from it by pressing any of the buttons mentioned above.

Heating is NOT available for cooling only air conditioner.

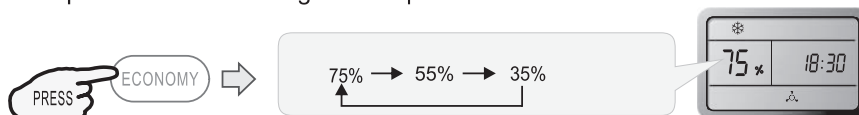
For the first generation of products, you can't set temperature in super mode, but you can press TEMPERATURE SETTING button to escape from super mode.

◆ Power control mode

When in Cooling mode, press  button for about 5 seconds once to start Power control mode (at low fan speed), press this button for about 5 seconds once again to stop it.

When the appliance in the Power control mode, press  button once by once

Result : The operation modes changed in sequence:



❑ Power control mode is ineffective in SUPER or ECONOMY mode.

❑ Except for the button of Swing, Dimmer, lfeel, Clock, Time on, Time off, Fan, press the other buttons can exit the Powercontrol mode, and the indicator “ % ” will disappear.

❑ When start the Power control mode, the fan will automatically enter low wind speed, but you can change the wind speed by press the Fan button.


Operation instructions

8°HEAT mode

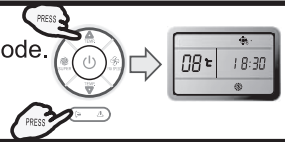
8°HEAT mode is used to set 8° heating mode.

In 8°HEAT mode, the fan speed is set at "AUTO" automatically.

◆ How to set 8°HEAT mode?

Press  and  buttons together for about 2 seconds at the heating mode.

Result : The 8° heat mode will be started.



◆ How to cancel 8°HEAT mode?

Press any button except for ,  and .

Result : The display  will disappear and the 8°HEAT mode will be cancelled.

Note:

In 8°HEAT mode, the default temperature is set 8°C.

8°HEAT mode can be set only when the air conditioner works in the heating mode.

TIMER mode

It is convenient to set the timer on with **TIMER ON** buttons when you go out in the morning to achieve a comfortable room temperature at the time you get home. You can also set timer off at night to enjoy a good sleep.

◆ How to set TIMER ON?

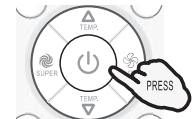
1. Press  button.

Result : "ON 12:00" flashes on the LCD.



2. Press the  or  button.

Result : Once to increase or decrease the time setting by 1 minute.
One and a half seconds to increase or decrease the time setting by 10 minute.
For a longer time to increase or decrease the time by 1 hour.



3. When your desired time displayed on LCD, press the TIMER ON button and confirm it.


Result : A "beep" can be heard.
"ON" stops flashing.
The TIMER indicator on the indoor unit lights up. (invalid for some models)



4. After the set timer displayed for 5 seconds the clock will be displayed on the LCD of the remote controller instead of set timer.

◆ How to cancel TIMER ON?

Press the  button again.

Result : A "beep" can be heard and the  indicator disappears, the time on mode has been canceled.

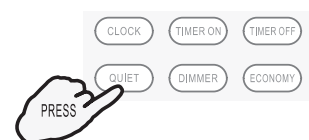
Note: It is similar to set **TIMER OFF**, you can make the appliance switch off automatically at your desired time.



QUIET mode (invalid for some models)

In this mode, the air conditioner will work with low noise performance .

Note: Press **MODE.FAN.SMART.SUPER** button cancel **QUIET** mode.



Operation instructions

ECONOMY mode (invalid for some models)

In this mode, the air conditioner will bring you energy saving performance by lower running currency. |

Note:

ECONOMY button is ineffective in SMART, SUPER and Power control mode.

Press ON/OFF , MODE ,TEMP Δ ,TEMP ∇ , FAN , SLEEP , QUIET or ECONOMY button cancel ECONOMY mode.

IFEEL mode

The temperature sensor built in remote controller is activated.It can sense its surrounding temperature,and transmit the signal back the unit,the unit can adjust the temperature so as to provide maximum comfort.

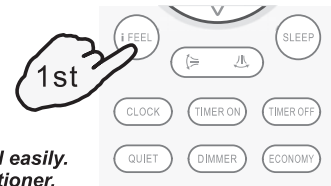
◆ How to set IFEEL mode?

Press the  button once.

Result : The transmit signal in the display will appear, and the IFEEL function will be started.

Note:

*Advice to put the remote controller in the place where the indoor unit receive signal easily.
Advice to cancel the IFEEL mode so as to save energy when stopping the air conditioner.*



◆ How to cancel IFEEL mode ?

Press the  button once again.

Result : The transmit signal in the display will disappear, and the IFEEL function will be shut off.



Dimmer button (invalid for some models)

◆ How to set the DIMMER ?

Press the DIMMER button to turn off the light and the display in the unit.

Note:

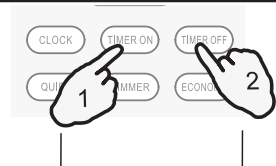
When the light is off, receive signal will turn on the light again.



LOCK mode



◆ How to set LOCK ?

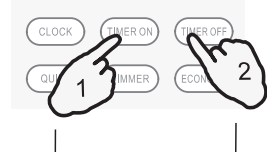
Press  and  buttons together for 2 seconds to start LOCK mode. The lock indicator appears on the display



Press together for 2 seconds

◆ How to cancel LOCK ?

Press  and  buttons together for 2 seconds to stop LOCK mode. The lock indicator disappears .



Press together for 2 seconds

Operation instructions

SLEEP mode

SLEEP mode can be set in **COOLING** ,**HEATING** or **DRYING** mode.

This function gives you a more comfortable environment for sleep.

- The appliance will stop operation automatically after operating for 8 hours.
- Fan speed is automatically set at low speed.

◆ How to set SLEEP mode ?

Each time  button is pressed.

Result : The operation mode is changed in sequence:



SLEEP mode 1:

- Set temperature will rise by 2°C (2°F) at most if the appliance operates in cooling mode for 2 hours constantly, then keeps steady.
- Set temperature will decrease by 2°C (2°F) at most if the appliance operates in heating mode for 2 hours constantly, then keeps steady.

SLEEP mode 2:

- Set temperature will rise by 2°C (2°F) if the appliance operates in cooling mode for 2 hours constantly, decrease by 1°C (1°F) after 6 hours, then decrease by 1°C (1°F) after 7 hours.
- Set temperature will decrease by 2°C (2°F) if the appliance operates in heating mode for 2 hours constantly, rise by 1°C (1°F) after 6 hours, then rise by 1°C (1°F) after 7 hours.

SLEEP mode 3:

- Set temperature will rise by 1°C (1°F) if the appliance operates in cooling mode for 1 hour, rise by 2°C (2°F) after 2 hours, then decrease by 2°C (2°F) after 6 hours, decrease by 1°C (1°F) after 7 hours.
- Set temperature will decrease by 2°C (2°F) if the appliance operates in heating mode for 1 hour, decrease by 2°C (2°F) after 2 hours, then rise by 2°C (2°F) after 6 hours, rise by 2°C (2°F) after 7 hours.

SLEEP mode 4:

- Set temperature will keeps steady.

Note: Press SUPER ,SMART, MODE or FAN button cancel SLEEP mode.

Note: Press ECONOMY button for 5 second exit the SLEEP mode and start the Power control mode.

Note: By pressing "Sleeping mode" four times, or selecting other modes like SUPER, SMART, OR FAN, you could cancel the sleeping function of those units without four sleeping curves.

Note: Heating is NOT available for cooling only air conditioner.

Note: Some SLEEP modes are not available for some models.

Hisense

UPUTSTVO ZA UPOTREBU DALJINSKOG UPRAVLJAČA

Hvala što ste se odlučili za kupovinu ovog klima uređaja. Pažljivo pročitajte ovo uputstvo pre upotrebe uređaja, a uputstvo čuvajte za buduće potrebe.

Uputstvo za upotrebu daljinskog upravljača

(L1- 02/L1- 12/L1- 16- 0)

Daljinski upravljač	1
Uputstvo za rad	
Režimi rada	3
Upravljanje smerom protoka vazduha	4
Režim rada SMART	5
Dugme CLOCK	6
Režim rada CLEAN	7
Režim rada SUPER	8
Režim upravljanja napajanjem	8
Režim rada 8°C HEAT	9
Režim rada TIMER	9
Režim rada QUIET	10
Režim rada ECONOMY	11
Režim rada IFEEL	11
Dugme Dimmer	11
Režim rada LOCK	11
Režim rada SLEEP	12

Daljinski upravljač

Daljinski upravljač

Daljinski upravljač prenosi signale sistemu.

SMART (ne važi kod nekih modela)

Služi za direktan unos operacija nejasne logike, bez obzira da li je jedinica uključena.

NAPAJANJE

Uređaj počinje da radi nakon pobuđivanja ili se zaustavlja tokom rada ukoliko se pritisne ovo dugme.

SUPER

Koristi se za pokretanje ili zaustavljanje brzog hlađenja/grejanja. (Brzo hlađenje radi na velikoj brzini ventilatora sa automatski podešenom temperaturom na 16°C(61°F); brzo grejanje radi na automatskoj brzini ventilatora sa automatski podešenom temperaturom na 30°C(86°F).

IFEEL

Pritiskom na ovo dugme podešava se režim rada IFEEL. Ukoliko se dugme jednom pritisne, aktivira se režim rada IFEEL. Ponovnim pritisikom ovaj režim rada IFEEL se gasi.

SWING (ne važi kod nekih modela)

Služi za zaustavljanje ili pokretanje vertikalnog podešavanja ljuljanja krilaca i podešavanje željenog smera protoka vazduha, odnosno gore/dole.

CLOCK

Služi za podešavanje tačnog vremena.

QUIET (ne važi kod nekih modela)

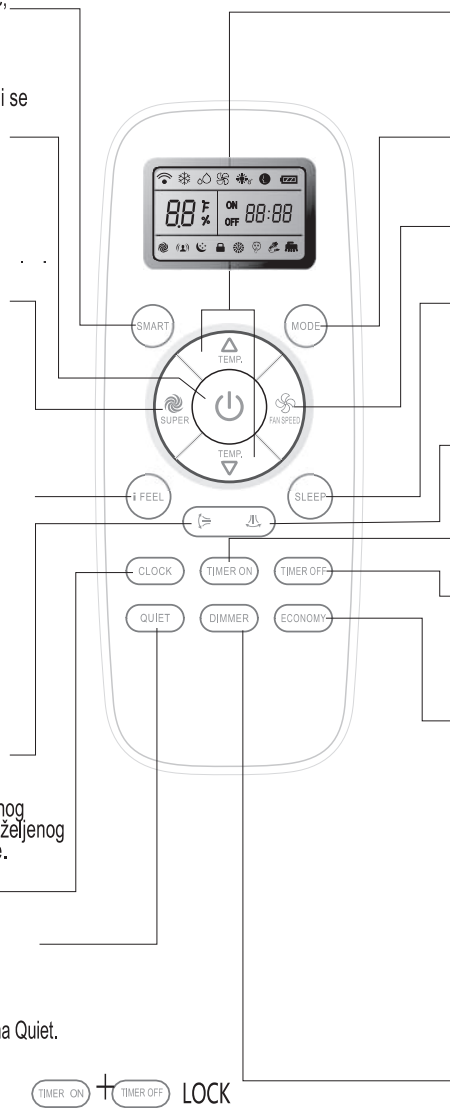
Služi za podešavanje ili otkazivanje rada režima Quiet.

Kada je klima uređaj u stanju pripravnosti, a režim rada daljinskog upravljača podešen na hlađenje ili isušivanje

(izuzev režima Super), pritisikom na ovo dugme u trajanju od 5 sekundi aktivira se režim Clean,

a sledeći indikator  pojavljuje se na LCD-u.

Indikatori na LCD-u:



Služi za aktivaciju ili zaustavljanje režima LOCK.

 **8° HEAT**

Služi za aktivaciju ili zaustavljanje režima 8° HEAT.

TEMP + -

Služi za podešavanje sobne temperature i tajmera, kao i realnog vremena.

MODE

Pritiskom na ovo dugme bira se režim rada.

FAN

Služi za izbor brzine ventilatora: : automatska, veća, najveća, srednja, mala i najmanja.

SLEEP

Služi za podešavanje ili otkazivanje režima rada Sleep.

SWING (ne važi kod nekih modela)

Služi za zaustavljanje ili pokretanje horizontalnog podešavanja ljuljanja krilaca i podešavanje željenog smera protoka vazduha, odnosno levo/desno.

TIMER ON

Služi za podešavanje ili zaustavljanje rada tajmera.

TIMER OFF

Služi za podešavanje ili zaustavljanje rada tajmera.

ECONOMY (ne važi kod nekih modela)

Služi za podešavanje ili zaustavljanje režima rada Econmy.

Ako je uređaj u režimu rada hlađenje (osim u režimu Super), držite ovo dugme pritisnutim oko 5 sekundi za aktivaciju režima za upravljanje napajanjem, a dodatnim zadržavanjem dugmeta na 5 sekundi zaustavlja se rad u ovom režimu.

DIMMER (ne važi kod nekih modela)

Pritiskom na ovo dugme zatvara se displej unutrašnje jedinice. Pritiskom na bilo koje dugme nastavlja se rad u ovom režimu.

 indikator hlađenja	 auto brzina vent	 indikator za Sleep 1	 indikator za Quiet	 prenos signala
 indikator isuš	 veća brz vent	 indikator za Sleep 2	 indikator za Smart	 indikator napajanja baterije
 indikator za Fan only	 velika brzina vent	 indikator za Sleep 3	 indikator za Economy	ON prikaz tajmera
 indikator grejanja	 srednja brzina vent	 indikator za Sleep 4	 indikator za Super	OFF 88:88 prikaz tačnog vremena
 indikator 8°CHeat	 mala brz vent	 indikator za Lock	 lfeel	88 F Pokaži temperaturu
 manja brz vent			 indikator za Clean	% indikator upravljanja napajanjem

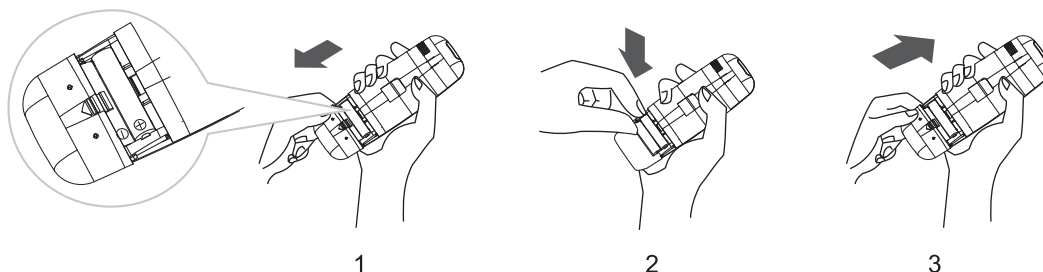
Napomena: Svaki pojedinačni režim rada i relevantna funkcija objašnjavaju se naknadno u nastavku teksta.

Daljinski upravljač

Daljinski upravljač

◆ Postavljanje baterija

1. Skinite poklopac otvora za baterije u smeru strelice.
2. Stavite nove baterije tako da se (+) i (-) baterije slažu.
3. Vratite poklopac guranjem u položaj.



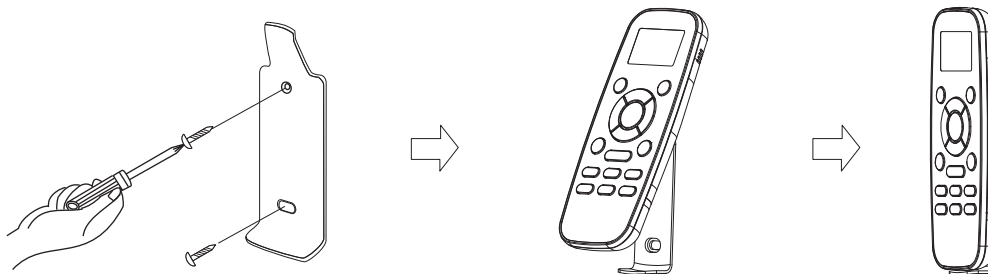
Napomena:

- Koristite dve baterije LR03 AAA(1,5volta). Ne koristite punjive baterije. Zamenite stare baterije novima iste vrste kada se displej zatamni.

◆ Čuvanje i saveti za upotrebu daljinskog upravljača

Daljinski upravljač može se držati u nosaču koji se montira na zid.

Napomena: Držač daljinskog upravljača nije deo obavezne opreme.



◆ Upotreba daljinskog upravljača

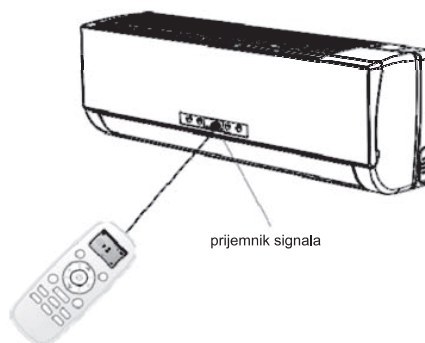
Za rukovanje sobnim klima uređajem, naciljajte daljinskim upravljačem prijemnik signala. Klima uređajem može da se rukuje pomoću daljinskog upravljača na udaljenosti do 7 m ukoliko se usmeri ka prijemniku signala unutrašnje jedinice.

⚠ MERE OPREZA

Da bi prenos signala između daljinskog upravljača i unutrašnje jedinice bio ispravan, držite prijemnik signala podalje od sledećeg:

- direktne sunčeve svetlosti ili druge jake svetlosti ili toplote
- TV-ekrana ili drugih električnih uređaja koji reaguju na daljinski upravljač

Dodatno, klima uređaj neće raditi ako zavese, vrata ili drugi materijali blokiraju signale daljinskog upravljača prema unutrašnjoj jedinici. Ako se signal ne može ispravno preneti, udaljite takve materijale ili zatražite savet od svog lokalnog prodavca.



Uputstvo za rad

Režimi rada

◆ Biranje režima rada

Pritisnite  jednom

Rezultat: Režimi rada se menjaju po sledećem redosledu:

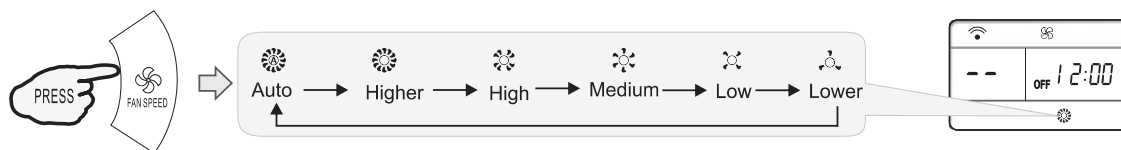


☑ **Režim rada grejanje NIJE dostupan kod klima uređaja koji su namenjeni isključivo u svrhe hlađenja.**

◆ Režim rada FAN

Pritisnite  jednom

Rezultat: Brzina ventilatora se menja po sledećem redosledu:



☑ **U režimu rada „FAN ONLY”, opcija „AUTO” nije dostupna.**
U režimu rada „ISUŠIVANJE”, brzina ventilatora podešava se na „AUTO”, a u tom slučaju dugme „FAN” ne radi.

◆ Podešavanje temperature

Pritisnite  jednom

Rezultat: Temperatura se povećava za 1°C ili 1°F

Pritisnite  jednom

Rezultat: Temperatura se smanjuje za 1°C ili 1°F

Raspoloživi temperaturni opseg	
*GREJANJE, HLAĐENJE	16°C~30°C(61°F~86°F)
ISUŠIVANJE	-7 ~ 7
FAN ONLY	ne može da se podesi

*Napomena: Pritisnite i držite  i  zajedno 3 sekunde da bi se temperatura prikazivala naizmenično na skali °C i °F.

*Napomena: Režim rada grejanje NIJE dostupno kod modela namenjenih isključivo u svrhe hlađenja.

*Napomena: U režimu rada isušivanje, smanjenje ili povećavanje temperature do 7°C može da se podesi pomoću daljinskog upravljača ukoliko se i dalje osećate nelagodno.

◆ Uključivanje

Pritisnite dugme .

Rezultat: Na unutrašnjoj jedinici uključuje se indikator RUN.

Režimi rada SWING, SMART, TIMER ON, TIMER OFF, CLOCK, SLEEP i SUPER biće detaljno objašnjeni u nastavku teksta.

☑ : U toku promene režima rada ponekad jedinica ne reaguje odmah. Sačekajte 3 minuta.

U toku režima grejanja, vazduh se ne ispušta na početku. Nakon 2–5 minuta, vazduh se ispušta dok se ne poveća temperatura unutrašnjeg izmenjivača toplote.

Sačekajte 3 minuta pre ponovnog pokretanja uređaja.


Uputstvo za rad

Upravljanje smerom protoka vazduha (ne važi kod nekih modela)

Vertikalni protok vazduha (horizontalni protok vazduha) automatski se podešava pod određenim uglom u skladu sa režimom rada nakon uključivanja jedinice.


Režim rada	Smer protoka vazduha
HLAĐENJE, ISUŠIVANJE	horizontalni
*GREJANJE, FAN ONLY	vertikalni



Smer protoka vazduha može da se podešava prema ličnoj želji pritiskom na dugme  na daljinskom upravljaču.

* Režim rada grejanje dostupan je samo kod modela sa toplotnim pumpama.

♦ Upravljanje vertikalnim protokom vazduha (pomoću daljinskog upravljača)

Pomoću daljinskog upravljača podešavaju se različiti uglovi protoka ili specifični uglovi po želji. Pritisnite  jednom.

Rezultat: Vertikalna krilca se automatski ljuljaju gore-dole.



Pritisnite  ponovo.

Rezultat: Krilca se ljuljaju pod odgovarajućim uglom, po želji.



Upravljanje horizontalnim protokom vazduha (pomoću daljinskog upravljača)

♦ Pomoću daljinskog upravljača podešavaju se različiti uglovi protoka ili specifični uglovi po želji.

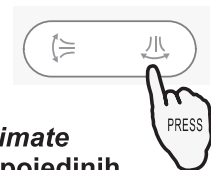
Pritisnite dugme  jednom.

Rezultat: Horizontalna krilca se automatski ljuljaju levo-desno.



Pritisnite dugme  ponovo.

Rezultat: Krilca se ljuljaju pod odgovarajućim uglom, po želji.



NAPOMENA: Ukoliko jedinica nema četiri načina za protok vazduha, imate mogućnost da podesite horizontalni protok samostalno (ne važi kod pojedinih modela).

- ☑ (A) Ne okrećite vertikalna krilca ručno, u suprotnom može da nastane kvar. Ukoliko se to desi, prvo isključite jedinicu i prekinite dovod napajanja, a zatim ponovo uključite napajanje.
- (B) Bolje je da vertikalna krilca ne budu usmerena nadole duži period u režimu HLAĐENJA ili ISUŠIVANJA radi sprečavanja curenja kondenzata.

Uputstvo za rad

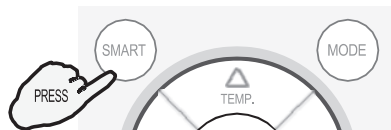
Režim rada SMART (ne važi kod nekih modela)

◆ Kako se podešava režim rada SMART?

Pritisnite



Rezultat: Obavlja se direktan prelazak u režim rada **SMART** (operacija nejasne logike) bez obzira da li je jedinica uključena ili ne. Temperatura i brzina ventilatora podešavaju se automatski prema stvarnoj sobnoj temperaturi.



Kod split modela kao što su zidni klima uređaji i pojedini podni samostojeći klima uređaji, režim rada i podešena temperatura treba da se određuju na osnovu temperature u zatvorenom prostoru.

Modeli sa toplotnom pumpom

Sobna temperatura	Režim rada	Ciljna temperatura
21°C (70°F) ili ispod	GREJANJE	22°C (72°F)
21°C-23°C (70°F-73°F)	FAN ONLY	
23°C-26°C (73°F-79°F)	ISUŠIVANJE	Sobna temperatura je niža za 2°C (2°F) nakon rada u trajanju od 3 minute
iznad 26°C (79°F)	HLAĐENJE	26°C (79°F)

Modeli namenjeni hlađenju

Sobna temperatura	Režim rada	Ciljna temperatura
23°C (73°F) ili ispod	FAN ONLY	
23°C-26°C (73°F-79°F)	ISUŠIVANJE	Sobna temperatura je niža za 2°C (2°F) nakon rada u trajanju od 3 minute
iznad 26°C (79°F)	HLAĐENJE	26°C (79°F)

Kod komercijalnih klima uređaja kao što su kasetni, kanalni, plafonski i podni tip klima uređaja, kao i pojedinih podni samostojeći klima uređaji, režim rada treba da se odredi na osnovu razlike između sobne temperature i podešene temperature.

Modeli sa toplotnom pumpom

Sobna temperatura	Režim rada	Ciljna temperatura
ispod $T-3^{\circ}\text{C}$ (3°F)	GREJANJE	T
$T-3^{\circ}\text{C}$ (3°F) $\leq T_{\text{unutr}} \leq T+3^{\circ}\text{C}$ (3°F)	FAN ONLY	T
iznad $T+3^{\circ}\text{C}$ (3°F)	HLAĐENJE	T

Modeli namenjeni hlađenju

Sobna temperature	Režim rada	Ciljna temperatura
$T+3^{\circ}\text{C}$ (3°F) ili ispod	FAN ONLY	T
iznad $T+3^{\circ}\text{C}$ (3°F)	HLAĐENJE	T



- ✓ Dugme SMART ne radi u režimu SUPER.
- ✓ Dugme ECONOMY ne radi u režimu SMART.
- ✓ Pritisnite dugme MODE za otkazivanje režima SMART.

Napomena: Temperatura, protok i smer vazduha regulišu se automatski u režimu SMART. Međutim, za uključivanje/isključivanje imate mogućnost izbora od -2 do 2, a kod inverter modela imate mogućnost izbora od -7 do 7 ukoliko se i dalje ne osećate prijatno.


Uputstvo za rad

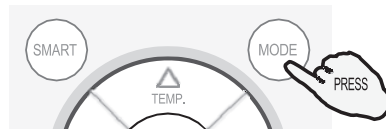
Režim rada SMART (ne važi kod nekih modela)

Šta može da se radi u režimu SMART?

Vaš osećaj	Dugme	Podešavanje
Neprijatno zbog neodgovarajućeg obima protoka vazduha		Brzina sobnog ventilatora može da se menja na automatsku, veću, srednju i najmanju svakim pritiskom na dugme.
Neprijatno zbog neodgovarajućeg smera protoka vazduha.		Pritisnite dugme jednom da bi vertikalna krilca (horizontalna krilca) ljuljanjem promenila smer vertikalnog protoka vazduha (horizontalnog protoka vazduha). Ponovnim pritiskom krilca se zaustavljaju.

Kako se otkazuje režim SMART?

Pritisnite 
Rezultat: Otkazuje se režim SMART.



Dugme CLOCK

Kako se podešava pravo vreme?

1. Pritisnite 

Rezultat: Oznaka za vreme treperi na LCD-u.

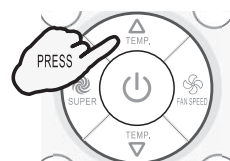


2. Pritisnite  i .

Rezultat: Pritisnite jednom za povećavanje ili smanjivanje podešavanja vremena za 1 minut.

Pritisnite na jednu i po sekundu za povećavanje ili smanjivanje podešavanja vremena za 10 minuta.

Pritiskom na duži period vrši se povećavanje ili smanjivanje podešavanja vremena za 1 sat.




3. Pritisnite  ponovo.

Rezultat: Podešava se pravo vreme.


CLEAN mode

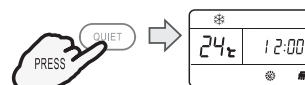


Kada je klima uređaj u stanju pripravnosti, a daljinski upravljač u režimu hlađenja ili isušivanja, pritisnite dugme u trajanju od 5 sekundi jednom za pokretanje režima Clean, a onda se indikator  pojavljuje na LCD-u.

☑ **Režim rada Clean ne radi u režimu SUPER.**

☑ **Pritisnite dugme ON/OFF, SMART ili MODE za izlazak iz režima Clean, nakon čega nestaje indikator .**

☑ **Nakon obavljenog procesa čišćenja, klima uređaj se vraća u režim hlađenja ili isušivanja prema prethodnim  podešavanjima, a indikator na daljinskom upravljaču prikazuje se u trajanju od 30 minuta.**




Uputstvo za rad

Režim rada SUPER

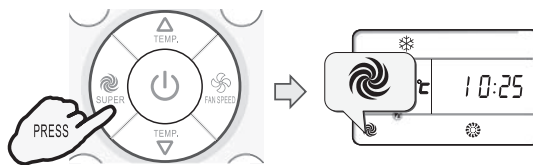
Režim rada **SUPER** služi za pokretanje ili zaustavljanje brzog hlađenja ili grejanja. U ovom režimu, indikator režima SUPER prikazuje se na LCD-u.

Režim rada **SUPER** može da se podesi kada uređaj radi ili je pod naponom. U ovom režimu moguće je podesiti temperaturu, smer protoka vazduha ili tajmer.

◆ Kako se podešava režim rada SUPER?

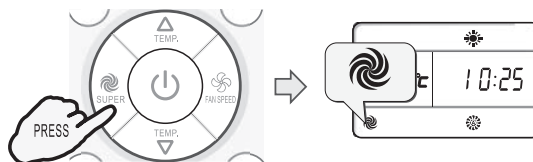
Pritisnite  u sklopu režima hlađenja, isušivanja ili fan only.

Rezultat: Pri velikoj brzini ventilatora, temperatura se automatski podešava na 16°C (61°F).



Pritisnite  u sklopu režima grejanja.

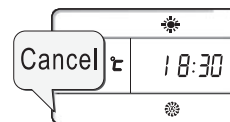
Rezultat: Pri automatskoj brzini ventilatora, temperatura se automatski podešava na 30°C (86°F).



◆ Kako se izlazi iz režima SUPER?

Pritisnite dugme SUPER, MODE, FAN, ON/OFF ili SLEEP.

Rezultat: D displej se vraća na prvobitni režim rada. Time se izlazi iz režima SUPER.



Napomena:

Dugme SMART nije dostupno u režimu SUPER.


Dugme ECONOMY ne radi u režimu SUPER.

Ovaj uređaj nastavlja svoj rad u režimu SUPER ukoliko ne izađete iz njega pritiskom na bilo koje navedeno dugme.

Grejanje NIJE dostupno kod modela klima uređaja namenjenih isključivo hlađenju.

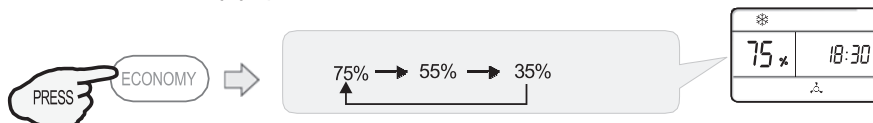
Kod proizvoda prve generacije nije moguće podesiti temperaturu u režimu super, ali pritiskom na dugme TEMPERATURE SETTING može da se izađe iz režima super.

◆ Režim upravljanja napajanjem

U režimu hlađenje, pritisnite  jednom u trajanju od 5 sekundi za pokretanje režima upravljanja napajanjem (pri maloj brzini ventilatora), ponovo pritisnite ovo dugme u trajanju od oko 5 sekundi za prekid rada režima.

Kada se uređaj nalazi u režimu upravljanja napajanjem,  pritisnite ovo dugme jednom.

Rezultat: Režimi rada se menjaju po sledećem redosledu:



☑ Režim upravljanja napajanjem ne radi u režimu SUPER ili ECONOMY.

☑ Izuzimajući dugme Swing, Dimmer, lfeel, Clock, Time on, Time off, Fan, pritiskom na bilo koje drugo dugme može se izaći iz režima upravljanja napajanjem, pri čemu indikator % nestaje.

☑ Prilikom pokretanja režima upravljanja napajanjem, ventilator se automatski podešava na malu brzinu duvanja, ali moguće je promeniti brzinu duvanja pritiskom na dugme Fan.

Uputstvo za rad

Režim rada 8°HEAT

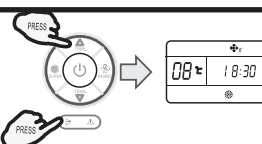
Režim rada 8°HEAT služi za podešavanje režima grejanja na 8 stepeni.

U ovom režimu brzina ventilatora podešava se na opciju AUTO, i to automatski.

◆ Kako se podešava režim 8°HEAT?

Pritisnite  i  zajedno u trajanju od 2 sekunde t o k o m režima grejanja.

Rezultat: Aktivira se režim 8° heat.



◆ Kako se izlazi iz 8°HEAT?

Pritiskom na bilo koje dugme, osim ,  i .

Rezultat:  Oznaka na displeju nestaje, pri čemu se otkazuje režim 8°HEAT.

Napomena:


U režimu 8°HEAT podrazumevana temperatura iznosi 8°C.

Ovaj režim rada može se podesiti samo kada uređaj radi u režimu grejanja.

Režim TIMER

Podešavanje aktivacije tajmera pomoću **TIMER ON** ukoliko izlazite ujutro može biti praktično kako bi sobna temperatura bila prijatna nakon povratka kući. Moguće je podesiti isključivanje tajmera noću radi ugodnog spavanja.

◆ Kako se podešava funkcija TIMER ON?

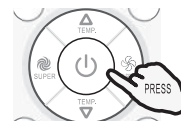
1. Pritisnite .

Rezultat: Na LCD-u treperi oznaka „12:00 ON”



2. Pritisnite  ili 

Rezultat: Kada se dugme pritisne jednom dolazi do povećavanja ili smanjivanja podešavanja vremena za 1 minut. Kada se dugme pritisne na jednu i po sekundu dolazi do povećavanja ili smanjivanja podešavanja vremena za 10 minuta. Kada se dugme drži pritisnutim duži period dolazi do povećavanja ili smanjivanja podešavanja vremena za 1 sat.



3. Kada se željeno vreme prikaže na LCD-u, pritisnite dugme **TIMER ON** za potvrdu.

Rezultat: Čuje se zvučni signal.

Oznaka „ON” prestaje da treperi.

Pali se indikator funkcije **TIMER** na unutrašnjoj jedinici (ne važi kod nekih modela).



4. Nakon prikaza podešenog tajmera u trajanju od 5 sekundi, podešavanje sata prikazuje se umesto podešenog tajmera na displeju daljinskog upravljača.

◆ Kako se izlazi iz funkcije TIMER ON?

Pritisnite  ponovo.

Rezultat: Čuje se zvučni signal, oznaka indikatora nestaje, a poništava se režim rada tajmera (time on mode).



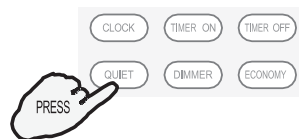
Napomena: Slično kao kod podešavanja funkcije **TIMER OFF**, moguće je podesiti automatsko isključivanje uređaja u željeno vreme.

Uputstvo za rad

Režim rada QUIET (ne važi kod nekih modela)

U ovom režimu klima uređaj radi proizvodeći nizak nivo buke .

Napomena: Pritisnite dugme *MODE*, *FAN*, *SMART* ili *SUPER* za izlazak iz režima *QUIET*.



Uputstvo za rad

Režim rada ECONOMY (ne važi kod nekih modela)

U ovom režimu klima uređaj omogućava rad uz uštedu energije zahvaljujući nižim vrednostima struje.

Napomena:


Dugme ECONOMY ne radi u režimu SMART, SUPER i upravljanje napajanjem.

Pritisnite dugme ON/OFF, MODE, TEMP Δ , TEMP ∇ , FAN, SLEEP, QUIET ili ECONOMY za otkazivanje režima ECONOMY.

Režim rada IFEEL

Aktivira se senzor temperature u sklopu daljinskog upravljača. Ima sposobnost da oseti okolnu temperaturu, kao i da prenese signal do jedinice, a u jedinici može da se podesi temperatura u cilju obezbeđivanja maksimalne udobnosti.

◆ Kako se podešava režim rada IFEEL?

Pritisnite dugme  jednom.

Rezultat: Preneti signal pojavljuje se na displeju, čime se aktivira funkcija IFEEL.

Napomena:

Savetuje se postavljanje daljinskog upravljača na mesto gde unutrašnja jedinica može lako da primi signal. Savetuje se otkazivanje režima IFEEL u cilju uštede energije prilikom zaustavljanja rada klima uređaja.



◆ Kako se otkazuje režim rada IFEEL?

Pritisnite  još jednom.

Rezultat: Preneti signal nestaje sa displeja, pri čemu se isključuje funkcija IFEEL.



Dugme Dimmer (ne važi kod nekih modela)

◆ Kako se podešava DIMMER ?



Pritisnite dugme DIMMER za isključivanje svetla i displeja na jedinici.

Napomena:

Kada se svetlo ugasi, primljeni signal ponovo uključuje svetlo.

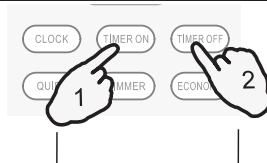
Režim LOCK

◆ Kako se podešava funkcija LOCK ?



Pritisnite  i  istovremeno u trajanju od 2 sekunde za aktivaciju režima LOCK.

Indikator funkcije lock pojavljuje se na displeju.

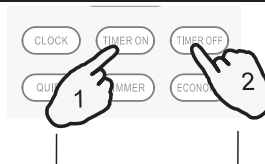
Pritisnite istovremeno na 2 sekunde



◆ Kako se otkazuje funkcija LOCK ?

Pritisnite  i  istovremeno na 2 sekunde za zaustavljanje rada funkcije LOCK. Indikator funkcije lock nestaje .

Pritisnite istovremeno na 2 sekunde



Uputstvo za rad

Režim SLEEP

Funkcija **SLEEP** može se podesiti u režimu **HLAĐENJA**, **GREJANJA** ili **ISUŠIVANJA**.

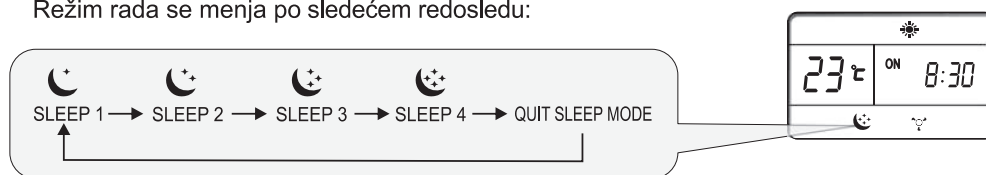
Ova funkcija obezbeđuje prijatnije uslove za spavanje.

- Uređaj se zaustavlja automatski nakon 8 sati rada.
- Brzina ventilatora podešava se automatski na malu brzinu.

♦ Kako se podešava funkcija SLEEP?

Svakim pritiskom na dugme 

Rezultat: Režim rada se menja po sledećem redosledu:



Režim SLEEP br. 1:

- Podešena temperatura povećava se najviše za 2°C (2°F) ukoliko se uređaj nalazi u režimu hlađenja konstantno tokom 2 sata, a zatim se temperatura održava.
- Podešena temperatura smanjuje se najviše za 2°C (2°F) ukoliko se uređaj nalazi u režimu grejanja konstantno tokom 2 sata, a zatim se temperatura održava.

Režim SLEEP br. 2:

- Podešena temperatura povećava se za 2°C (2°F) ukoliko se uređaj nalazi u režimu hlađenja konstantno tokom 2 sata, zatim smanjuje za 1°C (1°F) posle 6 sati, te dodatno smanjuje za 1°C (1°F) posle 7 sati.
- Podešena temperatura smanjuje se najviše za 2°C (2°F) ukoliko se uređaj nalazi u režimu grejanja konstantno tokom 2 sata, zatim se povećava za 1°C (1°F) posle 6 sati, te se dodatno povećava za 1°C (1°F) posle 7 sati.

Režim SLEEP br. 3:

- Podešena temperatura povećava se za 1°C (1°F) ukoliko se uređaj nalazi u režimu hlađenja tokom 1 sata, zatim se povećava za 2°C (2°F) posle 2 sata, onda se smanjuje za 2°C (2°F) posle 6 sati, te se dodatno smanjuje za 1°C (1°F) posle 7 sati.
- Podešena temperatura se smanjuje za 2°C (2°F) ukoliko se uređaj nalazi u režimu grejanja tokom 1 sata, zatim se smanjuje za 2°C (2°F) posle 2 sata, onda povećava za 2°C (2°F) posle 6 sati, te se dodatno povećava za 2°C (2°F) posle 7 sati.

Režim SLEEP br. 4:

Održava se postojanost podešene temperature.

Napomena: Pritisnite dugme SUPER, SMART, MODE ili FAN za otkazivanje režima SLEEP.

Napomena: Pritisnite dugme ECONOMY u trajanju od 5 sekundi za izlazak iz režima SLEEP i pokretanje upravljanja napajanjem.

Napomena: Pritiskom na dugme režim Sleeping četiri puta ili biranjem drugih režima kao što su SUPER, SMART ili FAN može se otkazati funkcija spavanja na jedinicama koje nemaju četiri krive spavanja.

Napomena: Grejanje NIJE dostupno kod klima uređaja namenjenih hlađenju.

Napomena: Pojedini režimi SLEEP nisu dostupni kod nekih modela.

Hisense

UPUTE ZA UPORABU DALJINSKOG UPRAVLJAČA

Zahvaljujemo na kupnji ovog klima uređaja. Prije uporabe ovog uređaja pažljivo pročitajte upute i sačuvajte ovaj priručnik za buduću upotrebu.

Upute za daljinski upravljač

(L1- 02/L1- 12/L1- 16- 0)

Sadržaj

Daljinski upravljač	1
Upute za uporabu	3
Načini rada	3
Upravljanje smjerom strujanja zraka	4
SMART način rada	5
CLEAN način rada	6
CLOCK tipka	6
SUPER način rada	7
POWER CONTROL način rada	7
8°C HEAT način rada	8
TIMER	8
QUIET	8
ECONOMY način rada	9
IFEEL način rada	9
DIMMER	9
LOCK	9
SLEEP način rada	10

Daljinski upravljač

Daljinski upravljač

Daljinski upravljač prenosi signale u sustav.

SMART(nema funkciju kod multi sustava)
Za direktno aktiviranje funkcije fuzzy logic bez obzira je li uređaj uključen ili isključen.

UKLJUČENJE / ISKLJUČENJE
Uređaj će se pokrenuti kad je pod naponom ili će se zaustaviti tijekom rada ako pritisnete ovu tipku.

SUPER
Koristi se za pokretanje ili zaustavljanje brzog hlađenje / grijanja. (Kod brzog hlađenja ventilator radi velikom brzinom s automatski postavljenom temperaturom od 16°C (61°F); Brzo grijanje radi s automatski postavljenom temperaturom od 30°C (86°F).

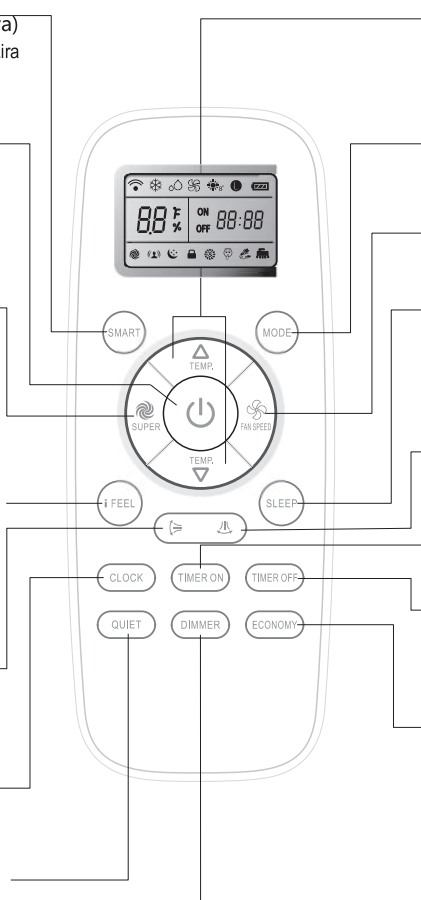
IFEEL
Koristi se za postavljanje IFEEL načina rada. Kad pritisnete jednom IFEEL se uključuje. Ponovnim pritiskom funkcija IFEEL će se isključiti.

SWING (nije dostupno za neke modele)
Koristi se za zaustavljanje ili pokretanje okomitih lopatica za podešavanje i postavljanje željenog smjera strujanja zraka gore/ dolje.

SAT
Koristi se za postavljanje točnog vremena.

QUIET (nije dostupno za neke modele)

Koristi se za postavljanje ili zaustavljanje tihog načina rada. Kada je klima u stanju pripravnosti, a način rada daljinskog upravljača je u načinu rada Coolin ili Dry (osim načina rada Super), jednom pritisnete ovu tipku na 5 sekundi kako biste pokrenuli način rada Clean; a zatim će se indikator prikazati na zaslonu.



TEMP + -
Koristi se za podešavanje sobne temperature i timera, u realnom vremenu.

MODE
Pritisnite ovu tipku za odabir načina rada.

FAN
Koristi se za odabir brzine ventilatora, u nizu: automatska, viša, visoka, srednja, niska, niža.

SLEEP
Koristi se za postavljanje ili zaustavljanje načina rada Sleep.

SWING (nije dostupno za neke modele)

Koristi se za zaustavljanje ili pokretanje okomitih lopatica za podešavanje i postavljanje željenog smjera strujanja zraka gore/ dolje.

TIMER ON
Koristi se za postavljanje ili otkazivanja rada timera.

TIMER OFF
Koristi se za postavljanje ili otkazivanja rada timera.

ECONOMY (nije dostupno za neke modele)

Koristi se za postavljanje ili otkazivanje načina rada Economy. Kada ste u načinu rada Cooling, pritisnite ovu tipku na 5 sekundi da biste pokrenuli način rada Power control, pritisnite ovu tipku još jednom na 5 sekundi kako biste ga zaustavili.

DIMMER (nije dostupno za neke modele)
Pritiskom ove tipke svi indikatori unutarnje jedinice se isključuju. Pritisnite bilo koju tipku za nastavak prikaza

TIMER ON + TIMER OFF - LOCK
Koristi se za pokretanje ili zaustavljanje načina rada LOCK.

TEMP + 8°C
Koristi se za pokretanje ili zaustavljanje načina rada 8°C

indikator hlađenja	auto brzina vent	indikator za Sleep 1	indikator za Quiet	prenos signala
indikator isuš	veća brz vent	indikator za Sleep 2	indikator za Smart	indikator napajanja baterije
indikator za Fan only	velika brzina vent	indikator za Sleep 3	indikator za Economy	ON 00:00 prikaz tajmera
indikator grijanja	srednja brzina vent	indikator za Sleep 4	indikator za Super	OFF 00:00 prikaz tačnog vremena
indikator 8°C Heat	mala brz vent	indikator za Lock	Ifeel	00°F Pokaži temperaturu
			indikator za Clean	% indikator upravljanja napajanjem

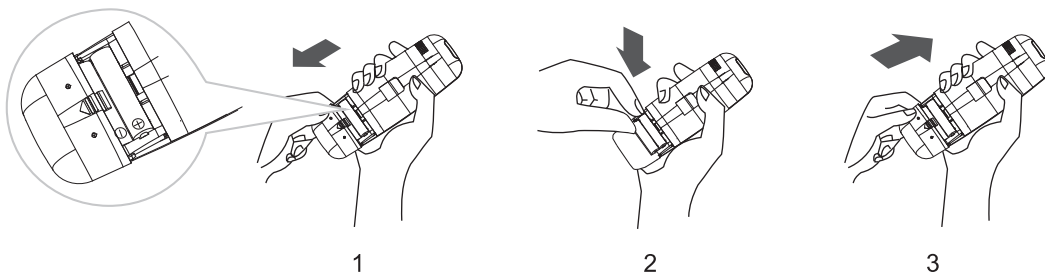
Napomena: Svaki pojedinačni režim rada i relevantna funkcija objašnjavaju se naknadno u nastavku teksta.

Daljinski upravljač

Daljinski upravljač

◆ Kako umetnuti baterije

1. Skinite poklopac baterijskog pretinca povlačenjem smjeru strelice.
2. Umetnite nove baterije pazeći da pravilno postavite (+) i (-) polove baterija.
3. Vratite poklopac tako da ga gurnete natrag u izvorni položaj.



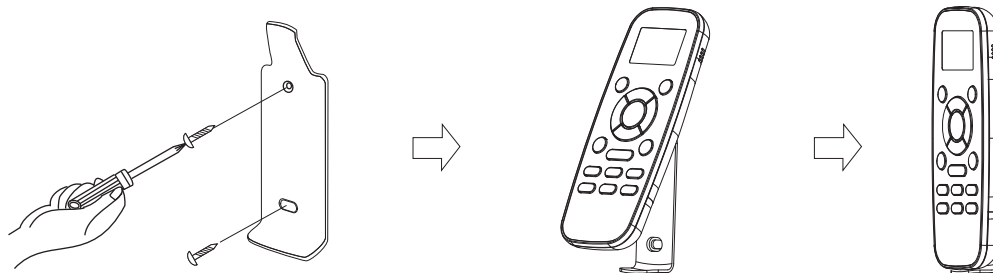
Napomena:

- Koristite 2 LR03 AAA (1,5 volt) baterije. Nemojte koristiti punjive baterije. Zamijenite baterije novima nakon smanjena vidljivosti zaslona.

◆ Savjeti za pohranu i korištenje daljinskog upravljača

Daljinski upravljač možete spremati u držač montiran na zid.

Napomena: Držač nije dio isporuke.



◆ Uporaba

Za upravljanje sobnim klima uređajem, usmjerite daljinski upravljač prema prijammiku signala. Daljinski upravljač će upravljati klima uređajem na udaljenosti do 7 m, ako je usmjeren na prijammnik signala unutarne jedinice.

▲ MJERE OPREZA

Za pravilan prijenos signala između daljinskog upravljača i unutarnje jedinice, prijammnik signala držite dalje od sljedećih stavki:

- Izravna sunčeva svjetlost ili druga jaka svjetla ili toplina
- Televizijski zaslon ravnog zaslona ili drugi električni uređaji koji reagiraju na daljinski upravljač

Osim toga, klima uređaj neće raditi ako zavjese, vrata ili drugi materijali blokiraju put signala od daljinskog upravljača prema unutarnjoj jedinici. Ako se signal ne može pravilno prenositi, uklonite navedene prepreke ili se obratite svom prodavatelju



Upute za uporabu

Načini rada

◆ Odabir načina rada

Pritisnite  tipku nekoliko puta.

Rezultat : Načini rada mijenjaju se redom:

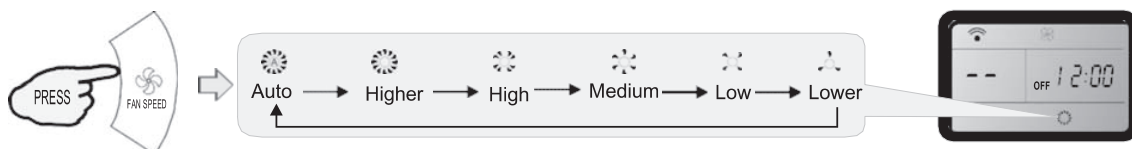


☑ **Način rada Heating nije dostupan kod modela koji imaju samo funkciju hlađenja.**

◆ Ventilator (Način rada FAN)

Pritisnite  tipku više puta

Rezultat : Brzine ventilatora se mijenjaju redom:



☑ **U načinu rada "FAN ONLY", funkcija "AUTO" nije dostupna.**
U načinu rada "DRY", brzina ventilatora se automatski postavlja na "AUTO", tipka "FAN" u tom slučaju neće raditi.

◆ Podešavanje temperature

Pritisnite  tipku.

Rezultat: Temperatura se poveća. za 1°C ili 1°F

Pritisnite  tipku.

Rezultat: Temperatura se smanji za 1°C ili 1°F



Raspon dostupnih temperatura	
*GRIJANJE HLAĐENJE	16°C~30°C(61°F~86°F)
ISUŠIVANJE	-7 ~ 7
SAMO VENTILATOR	Nije moguće postaviti

Napomena: Pritiskom  tipke i tipke  istovremeno, izmjenjivat će se prikaz temp. između °C i °F ljestvice.

*Napomena: način rada Heating nije dostupan za modele koji imaju samo funkciju hlađenja.

*Napomena: U načinu rada "Dry", smanjenje ili povećanje temp. do 7 °C može se postaviti pomoću daljinskog upravljača ako vam još uvijek nije ugodno.

◆ Uključivanje

Pritisnite  tipku.

Rezultat: Indikator unutarnje jedinice svijetli.

Načini rada SWING, SMART, TIMER ON, TIMER OFF, CLOCK, SLEEP i SUPER opisani su na sljedećim stranicama.

☑ **Kod promjene načina dok uređaj radi, on možda neće odmah reagirati. Pričekajte 3 minute.**

- U načinu grijanja, zrak neće puhati na početku. Zrak počinje puhati nakon 2-5 minuta kad temperature izmjenjivača topline unutarnje jedinice poraste.
- Pričekajte tri minute prije ponovnog pokretanja uređaja



Upute za uporabu

Upravljanje smjerom strujanja zraka

Okomiti protok zraka (vodoravni protok zraka) automatski se podešava pod određenim kutom u skladu s odabranim načinom rada nakon uključivanja jedinice.


Način rada	Smjer strujanja zraka
HLAĐENJE, ISUŠIVANJE	vodoravno
*GRIJANJE, SAMO VENTILATOR	Prema dolje



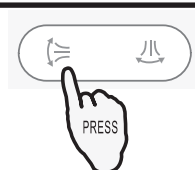
Smjer strujanja zraka može se postaviti prema vlastitim zahtjevima pritiskom na tipke   na daljinskom upravljaču.

*Grijanje je dostupno samo kod modela s toplinskom pumpom.

♦ Okomito strujanje zraka (s daljinskim upravljačem)

Korištenje daljinskog upravljača za postavljanje različitih kutova protoka ili određenog kuta. Pritisnite tipku  jednom.

Rezultat : Lopatica za okomito podešavanje će se automatski podizati i spuštati.




Pritisnite tipku  jednom.

Rezultat: Loptice se pomiču pod odgovarajućim kutom po želji.



Vodoravno strujanje zraka (s daljinskim upravljačem)

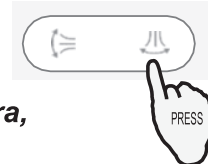
♦Korištenje daljinskog upravljača za postavljanje različitih kutova protoka ili određenog kuta. Pritisnite "  " tipku jednom.

Rezultat : Lopatica za podešavanje automatski će se pomicati lijevo-desno.



Pritisnite "  " tipku opet. .

Rezultat : Lopatice se zakreću pod odgovarajućim kutom po želji.



NAPOMENA: Ako uređaj nema funkciju strujanja zraka u četiri smjera, vodoravno strujanje možete postaviti sami.

A Nemojte ručno namještati lopatice za okomito podešavanje, jer to može dovesti do kvara.

Ako se to dogodi, prvo isključite jedinicu i prekinite napajanje, a zatim ponovno vratite napajanje.

B Nemojte ostavljati lopatice za okomito podešavanje nagnutima prema naprijed duže vrijeme kod hlađenja ili isušivanja kako biste spriječili kapanje kondenzirane vode.

Upute za uporabu

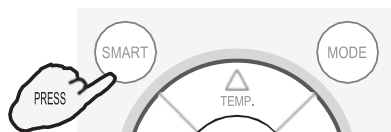
SMART način rada (nema funkciju kod multi sustava)

♦ Kako postaviti SMART način rada?

Pritisnite  tipku.

Rezultat : Izravno ulazi u **SMART** način rada (fuzzy logic funkcija) bez obzira na to da li je jedinica uključena ili isključena.

Temperatura i brzina ventilatora se automatski podešavaju u skladu sa stvarnom sobnom temperaturom.



Za split modele, kao što su zidni klima uređaji i neki podni klima uređaji, njihov način rada i zadanu temperaturu treba odrediti na temelju unutarnje temperature.

Modeli s toplinskim pumpama

Unutarnja temperatura	Način rada	Ciljana temperatura
21°C (70°F) ili ispod	HEATING	22°C (72°F)
21°C-23°C (70°F-73°F)	FAN ONLY	
23°C-26°C (73°F-79°F)	DRY	Smanjenje sobne temperature 2°C (2°F) nakon 3 min rada uređaja.
Over 26°C (79°F)	COOLING	26°C (79°F)

Modeli samo s hlađenjem

Unutarnja temperatura	Način rada	Ciljana temperatura
23°C (73°F) ili ispod	FAN ONLY	
23°C-26°C (73°F-79°F)	DRY	Smanjenje sobne temperature 2°C (2°F) nakon 3 min rada uređaja.
Over 26°C (79°F)	COOLING	26°C (79°F)

Za komercijalne proizvode klima-uređaja, kao što su klima-uređaji kazetnog tipa, klima uređaji s kanalnim tipom, stropni i podni klima uređaji i neki podni klima uređaji, način rada treba odrediti na temelju razlike između unutarnje temperature i zadane temperature.

Modeli s toplinskom pumpom

Unutarnja temperatura	Način rada	Ciljana temperatura
Ispod $T-3^{\circ}\text{C}$ (3°F)	HEATING	T
$T-3^{\circ}\text{C}$ (3°F) \leq $T_{\text{unutra}} \leq T+3^{\circ}\text{C}$ (3°F)	FAN ONLY	T
Preko $T+3^{\circ}\text{C}$ (3°F)	COOLING	T

Modeli samo s hlađenjem

Unutarnja temperatura	Način rada	Ciljana temperatura
$T+3^{\circ}\text{C}$ (3°F) ili ispod	FAN ONLY	T
Over $T+3^{\circ}\text{C}$ (3°F)	COOLING	T



- ✔ **SMART** tipka nije učinkovita u **SUPER** načinu rada.
- ✔ **ECONOMY** tipka nije učinkovita u **SMART** načinu rada
- ✔ Pritiskom na tipku **MODE**, isključujete **SMART** način rada.

Napomena: Temperatura, protok zraka i smjer se kontroliraju automatski u **SMART** načinu rada. Međutim, za uključivanje/isključivanje možete birati od -2 do 2, za inverter možete birati od -7 do 7, vam još nije ugodno.


Upute za uporabu

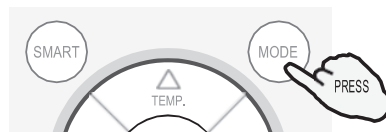
Način rada SMART (za neke modele)

Što možete u SMART načinu rada?

Vaš osjećaj	Tipka	Funkcija
Osjećate neugodu jer protok zraka nije adekvatan		Brzina unutarnjeg ventilatora mijenja se između automatske, visoke, srednje i niže svakim pritiskom tipke.
Osjećate neugodu jer smjer strujanja zraka nije adekvatan.		Pritisnite jednom. Lopatica za okomito (vodoravno) podešavanje se pomiče za promjenu okomitog (vodoravnog) strujanja zraka. Pritisnite još jednom za zaustavljanje lopatice.


Kako isključiti SMART način rada?

Pritisnite  tipku.
Rezultat Način rada biti će zaustavljen.





CLOCK tipka


Kako postaviti točno vrijeme?

Pritisnite  tipku.
Rezultat: Vrijeme treperi na zaslonu.




Pritisnite  i  tipke.
Rezultat: Jednom zaproduljenje ili skraćivanje vremena za 1 minutu. Sekundu i pol za produljenje ili skraćivanje vremena za 10 min. Duže za produljenje ili skraćivanje vremena za 1 sat.





Pritisnite  tipku opet.
Rezultat Postavljeno je točno vrijeme.



Način rada CLEAN

Kada je klima uređaj u stanju pripravnosti, a način rada daljinskog upravljača podešen na Cooling ili Dry, pritisnite tipku  na 5 sekundi kako biste pokrenuli Clean način rada, tada će se na zaslonu prikazati indikator.

- ✓ Način rada CLEAN nije učinkovit uz način rada SUPER.
- ✓ Pritiskom na ON/OFF ili tipku SMART ili MODE možete izaći iz načina Clean, tada će indikator  nestati..
- ✓ Nakon završetka programa CLEAN, uređaj će se vratiti u način rada Cooling ili Dry kao što je unaprijed postavljeno,  indikator na daljinskom upravljaču će biti prikazan 30 min.



Upute za uporabu


Način rada SUPER

SUPER način rada koristi se za pokretanje ili zaustavljanje brzog hlađenja ili grijanja. U **SUPER** načinu rada, super indikator će biti prikazan na zaslonu.

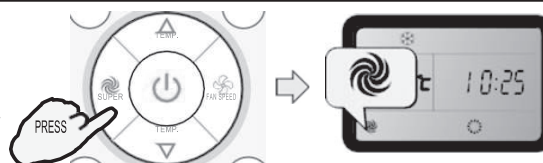
SUPER način rada može se postaviti kada uređaj radi ili je pod naponom


U **SUPER** načinu rada možete postaviti temperaturu, smjer strujanja zraka ili vrijeme.

◆ Kako postaviti **SUPER** način rada?

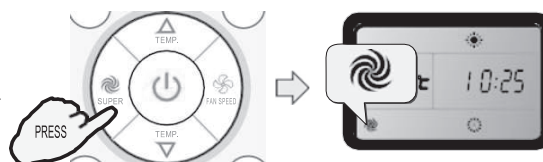
Pritisnite  tipku u načinu rada cooling, dry ili fan only.

Rezultat: Pri velikoj brzini ventilatora, automatski se postavlja temperatura na 16°C(61°F).



Pritisnite  tipku tijekom grijanja.

Rezultat: Pri automatskoj brzini ventilatora, temperatura se automatski postavlja na 30°C(86°F).



◆ Kako isključiti **SUPER** način rada?

Pritisnite tipku **SUPER**, **MODE**, **FAN**, **ON/OFF** ili **SLEEP**.

Rezultat: Zaslom se vraća u izvorni način rada. **SUPER** način rada se isključuje.



Napomena:

SMART tipka nije dostupna u **SUPER** načinu rada.

ECONOMY nije učinkovita u **SUPER** načinu rada.

Uređaj će nastaviti s radom u **SUPER** načinu rada, ako iz njega ne izađete pritiskom na bilo koju od gore

Grijanje **NIJE** dostupno za klima uređaje koji imaju samo hlađenje.

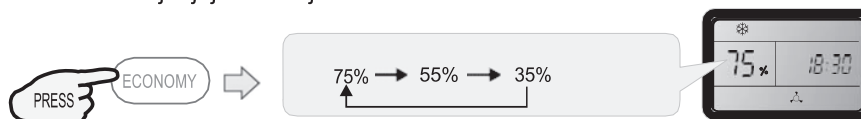
Za prvu generaciju proizvoda, ne možete postaviti temperaturu u **SUPER** načinu rada, ali možete pritisnuti tipku **POSTAVKE TEMPERATURE** da biste izašli iz super načina rada.

◆ Power control način rada

Kada ste u načinu rada za hlađenje, jednom pritisnite tipku **ECONOMY** na 5 sekundi da biste pokrenuli način rada Power control (pri malo brzini ventilatora), pritisnite ovu tipku još jednom na 5 sekundi kako biste ga zaustavili.

Kada je uređaj u načinu rada Power control, pritisnite  tipku nekoliko puta.

Rezultat: Načini rada mijenjaju se u sljedećem nizu:



☑ **Power control** način rada nije učinkovit uz **SUPER** ili **ECONOMY** način rada.

☑ Osim tipki **Swing**, **Dimmer**, **Ifeel**, **Clock**, **Time on**, **Time off**, **Fan**, pritiskom na druge tipke možete izaći iz **Power control** načina rada, a indikator % će nestati.

☑ Kada pokrenete način rada **Power control**, ventilator će se automatski postaviti na nisku brzinu, ali možete je promijeniti pritiskom na tipku za ventilator.



Upute za uporabu

Način rada 8°HEAT

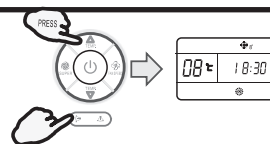
8°HEAT način rada koristi se za postavljanje 8° heating načina rada.

U načinu rada 8°HEAT, brzina ventilatora se automatski postavlja na "AUTO".

◆ Kako postaviti 8°HEAT način rada?

Pritisnite  i  Tipke zajedno na 2 sekunde u načinu rada grijanje.

Rezultat The 8° način rada će se uključiti.



◆ Kako isključiti 8°HEAT način rada?

Pritisnite bilo koju tipku osim ,  i .

Rezultat: Nestati će  na zaslonu i 8°HEAT način rada će se poništiti.

Napomena:

U 8°HEAT načinu rada, zadana temperatura postavljena je na 8°C.

8°HEAT način rada može se postaviti samo kada klima uređaj radi u načinu grijanja.

TIMER

Praktično je ujutro uključiti mjerac vremena pomoću **TIMER ON** tipke kako bi vas po povratku kući dočekala ugodna temperatura. Možete postaviti i vrijeme isključenja noću za ugodniji san.

◆ Kako uključiti TIMER ON?

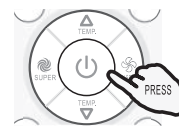
Pritisnite  Tipku..

Rezultat: "ON 12:00" treperi na zaslonu.



Pritisnite  ili  tipku..

Rezultat : Jednom zaproduljenje ili skraćivanje vremena za 1 minutu. Sekundu i pol za produljenje ili skraćivanje vremena za 10 min. Duže za produljenje ili skraćivanje vremena za 1 sat.



Nakon što se željeno vrijeme prikaže na zaslonu, pritisnite tipku **TIMER ON** i potvrdite.

Rezultat: Čuje se zvučni signal "beep", "ON" prestaje treperiti
Indikator **TIMER** na unutarnjoj jedinici zasvijetli (ne vrijedi za multi sustave)



Nakon što se željeno vrijeme prikaže na 5 sekundi, na zaslonu daljinskog upravljača će se umjesto željenog vremena prikazati sat.

◆ Kako isključiti TIMER ON?

Pritisnite  tipku opet.

Rezultat: Čuti će se "beep" i indikator nestaje, timer je poništen.

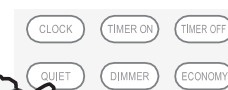
Napomena: Slično je postavljanju **TIMER OFF**, možete postaviti da se uređaj automatski isključi u željeno vrijeme.



Način rada QUIET (Za neke modele)

U ovom načinu rada, klima uređaj će raditi tiše zbog niske frekvencije kompresora manje brzine ventilatora. Ovaj način je dostupan samo za modele s inventerima.

Napomena: Pritisnite tipke **MODE**, **FAN.SMART**, **SUPER** kako biste isključili **QUIET** način.



Upute za uporabu

Način rada ECONOMY (za neke modele)

U ovom načinu rada, klima uređaj radi uz uštedu energije.

Napomena:

Tipka **ECONOMY** ne radi u načinima **SMART**, **SUPER** i **Power control mode**.

Pritisnite tipku **ON/OFF**, **MODE**, **TEMP** Δ , **TEMP**, **FAN**, **SLEEP**, **QUIET** ili **ECONOMY** kako biste isključili **ECONOMY** načina rada.

IFEEL način rada

Aktiviran je temperaturni senzor ugrađen u daljinski upravljač. Može detektirati temperaturu okoline i prenijeti signal natrag jedinici, koja potom prilagođava temperature za maksimalan osjećaj ugone.

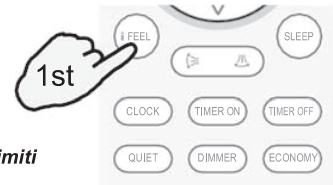
◆ Kako postaviti IFEEL mode?

Pritisnite  tipku.

Rezultat : Signal prijensa će se pojaviti na zaslonu, a funkcija IFEEL će se pokrenuti.

Napomena:

Savjetujemo postavljanje daljinskog upravljača na mjesto gdje uređaj može lako primiti signal. Kako biste uštedjeli energiju prilikom zaustavljanja uređaja isključite IFEEL funkciju.



◆ Kako isključiti IFEEL način rada ?

Pritisnite  tipku još jednom.

Rezultat : Signal prijensa na zaslonu će nestati, a funkcija IFEEL će se isključiti..



Dimmer tipka (samo za neke modele)

◆ Kako postaviti DIMMER?

Pritisnite DIMMER tipku za isključenje svjetla i pokazivača na uređaju.



Napomena:

Kad se svjetlo isključi, prijem signala će ga uključiti ponovno.

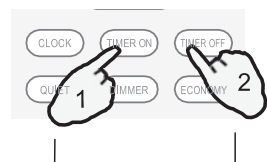


Način rada LOCK

◆ Kako postaviti LOCK?

Pritisnite  i  tipke zajedno na 2 sekunde kako biste pokrenuli LOCK način rada. Indikator LOCK se pojavljuje na zaslonu.

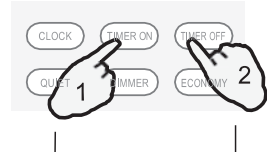
Pritisnite zajedno na 2 sekunde



◆ Kako isključiti LOCK?

Pritisnite  i  tipke zajedno na 2 sekunde kako biste isključili LOCK način rada. Indikator LOCK nestaje sa zaslona.

Pritisnite zajedno na 2 sekunde



Upute za uporabu

Način rada SLEEP

Funkcija **SLEEP** se može postaviti u načinima **Cool, Heat, Dry**.

Omogućava ugodnije okruženje za spavanje.

- Uređaj se automatski zaustavlja nakon 8 sati rada.
- Brzina ventilatora se automatski podešava na nisku.

◆ Kako postaviti SLEEP način rada ?

Pritiskom  tipke

Rezultat : Načini rada se mijenjaju redom:



SLEEP način rada 1:

- Podešena temperature će porasti za najviše 2°C(2°F) ako uređaj hladi neprekidno 2 sata, zatim ostaje ista.
- Podešena temperature će se smanjiti za najviše 2°C(2°F) ako uređaj grije neprekidno 2 sata, zatim ostaje ista.

SLEEP način rada 2:

- Podešena temperature će porasti za 2°C(2°F) ako uređaj hladi neprekidno 2 sata, smanjiti se za 1°C(1°F) nakon 6 sati, zatim smanjiti za 1°C(1°F) nakon 7 sati.
- Podešena temperature će se smanjiti za 2°C(2°F) ako uređaj grije neprekidno 2 sata, povećati se za 1°C(1°F) nakon 6 sati, zatim povećati za 1°C(1°F) nakon 7 sati.

SLEEP način rada 3:

- Podešena temperature će porasti za 1°C(1°F) ako uređaj hladi neprekidno 1 sat, povećati se za 2°C(2°F) nakon 2 sata, zatim se smanjiti za 2°C(2°F) nakon 6 sati, pa smanjiti za 1°C(1°F) nakon 7 sati.
- Podešena temperature će se smanjiti za 2°C(2°F) ako uređaj grije neprekidno 1 sat, smanjiti se za 2°C(2°F) nakon 2 sata, zatim se povećati za 2°C(2°F) nakon 6 sati, pa povećati za 2°C(2°F) nakon 7 sati.

SLEEP način rada 4:

- Podešena temperature ostaje ista.

Napomena: Pritisnite tipku SUPER, SMART, MODE or FAN za isključenje načina SLEEP.

Napomena: Pritisnite ECONOMY tipku na 5 sekundi kako biste izašli iz načina rada SLEEP i pokrenuli način rada Power controle.

Napomena: Pritisnete li "Sleeping mode" četiri puta ili odaberete druge načine poput SUPER, SMART, OR FAN, možete isključiti funkciju Sleep na uređajima bez četiri načina rada Sleep.

Napomena: Grijanje NIJE dostupno kod modela koji imaju samo funkciju hlađenja.

Napomena: Neki SLEEP načini nisu dostupni za određene modele.

Hisense

NAVODILA ZA UPORABO DALJINSKEGA UPRAVLJALNIKA

Zahvaljujemo se vam za nakup klimatske naprave. Prosimo, da pred uporabo tega aparata pozorno preberete ta navodila za uporabo. Shranite ta navodila, če bi jih v prihodnje še potrebovali.

Navodila za uporabo daljinskega upravljalnika (L1 - 02/L1 - 12/L1 -16 - 0)

Daljinski upravljalnik	1
Navodila za upravljanje	
Načini delovanja	3
Nadzor smeri zračnega toka	4
Pametni način (SMART).....	5
Ura (CLOCK)	6
Način za čiščenje (CLEAN)	6
Intenzivni način (SUPER).....	7
Način z upravljanjem moči delovanja	7
Način 8°HEAT (ogrevanje 8 °C)	8
Programirano delovanje (TIMER).....	8
Tiho delovanje (QUIET).....	8
Varčni način (ECONOMY).....	9
Način I FEEL	9
Zatemnitev prikazovalnika (DIMMER).....	9
Zaklepanje (LOCK).....	9
Način za spanje (SLEEP)	10

Daljinski upravljalnik

Daljinski upravljalnik

Daljinski upravljalnik oddaja signale v sistem.

Pametni način (SMART) (ne velja za vse modele)

Neposredni vklop pametnega načina delovanja z mehko logiko, ne glede na to, ali je aparat vklopljen ali ne.

VKLOP/IZKLOP

Če pritisnete to tipko, naprava začne delovati, ko je pod napetostjo, oz. preneha delovati, če je že vklopljena.

INTENZIVNO DELOVANJE ("SUPER")

S to tipko zaženete ali zaustavite intenzivno hlajenje/ogrevanje.

(Pri intenzivnem hlajenju aparat deluje z veliko hitrostjo ventilatorja in temperaturo 16 °C / 61 °F, pri intenzivnem ogrevanju pa z veliko hitrostjo ventilatorja pri temperaturi 30 °C / 86 °F.)

TEMPERATURNI SENZOR NA DALJINSKEM UPRAVLJALNIKU ("I FEEL")

S to tipko izberete način delovanja s temperaturnim senzorjem na daljinskem upravljalniku. Če pritisnete tipko enkrat, se aktivira način I FEEL (delovanje s temperaturnim senzorjem na daljinskem upravljalniku).

Ob ponovnem pritisku tipke se funkcija I FEEL izklopi.

SWING (naklon lopute) (ne velja za vse modele)

Zaustavitev ali zagon premikanja navpične lopute za nastavitev zelene smeri zračnega toka (više/nize).

URA

Za nastavitev ure (trenutnega časa).

Tihi način (QUIET) (ne velja za vse modele)

S to tipko izberete ali prekličete tiho delovanje. Ko je klimatska naprava v stanju pripravljenosti in je z daljinskim upravljalnikom izbran način za hlajenje ali sušenje (ne pa intenzivni način, tj. SUPER), pritisnite to tipko in jo držite približno 5 sekund, da zaženete sistem za samodejno čiščenje. Na prikazovalniku se pojavi znak "🧹".



TIMER ON + TIMER OFF Zaklepanje (LOCK)
Zaklepanje in odklepanje.

TEMP. + 🧹 8°HEAT
Zagon ali zaustavitev načina 8°HEAT.

TEMP + -

Nastavitev temperature v notranjosti in programske ure.

NAČIN DELOVANJA

S to tipko izberete način delovanja.

VENTILATOR

S to tipko nastavite hitrost ventilatorja v naslednjem zaporedju: samodejno, najvišja, visoka, srednja, nizka, najnižja.

ČASOVNO OMEJENO DELOVANJE ("SLEEP")

S to tipko izberete ali prekličete pred spanjem.

Naklon lopute (SWING) (ne velja za vse modele)

Zaustavitev ali zagon premikanja lopute za nastavitev zelene vodoravne smeri zračnega toka (levo/desno).

TIMER ON

S to tipko izberete ali prekličete nastavitev programske ure.

TIMER OFF

S to tipko izberete ali prekličete nastavitev programske ure.

ECONOMY (ne velja za vse modele)

S to tipko izberete ali prekličete varčno delovanje.

Ko je aparat v načinu za hlajenje (vendar ne intenzivnem načinu SUPER), pritisnite to tipko in jo držite približno 5 sekund, da vklopite način za upravljanje moči delovanja. Če ponovno pritisnete to tipko in jo držite 5 sekund, se način izklopi.

Zatamnitev prikazovalnika (DIMMER) (ne velja za vse modele)

Ko pritisnete to tipko, se prikazovalnik notranje enote izklopi. Za ponovni vklop prikazovalnika pritisnite katero koli tipko.

Pomen simbolov na prikazovalniku:

Hlajenje	Samodejna hitrost ventilatorja	Pred spanjem 1	Tiho delovanje	Prenos signala
Sušenje	Najvišja hitrost ventilatorja	Pred spanjem 2	Pametni način	Stanje baterije
Samo ventilator	Visoka hitrost ventilatorja	Pred spanjem 3	Varčno delovanje	Prikaz programske ure
Ogrevanje	Srednja hitrost ventilatorja	Pred spanjem 4	Intenzivno delovanje	Prikaz trenutnega časa
8°HEAT	Nizka hitrost ventilatorja	Zaklenjeno	I feel (senzor na dalj. upravlj.)	Prikaz temperature
Najnižja hitrost ventilatorja		Čiščenje		% Nastavitev moči

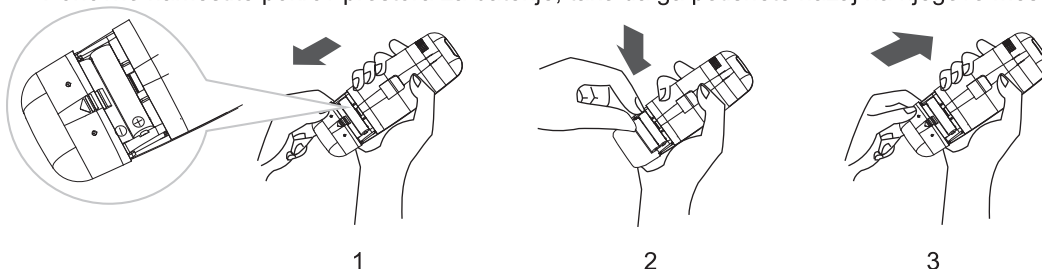
Opomba: Vsi načini delovanja in funkcije so dodatno opisani v nadaljevanju tega priročnika.

Daljinski upravljalnik

Daljinski upravljalnik

◆ Vstavljanje baterij

1. Odstranite pokrov prostora za baterije, tako da ga potisnete v smeri puščice.
2. Vstavite nove baterije. Prepričajte se, da sta pola (+) in (-) baterije ustrezno usmerjena.
3. Ponovno namestite pokrov prostora za baterije, tako da ga potisnete nazaj na njegovo mesto.



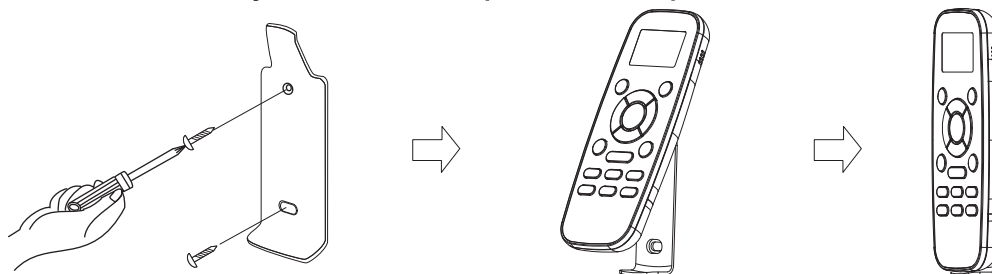
Opomba:

- Uporabite dve bateriji LR03 AAA (1,5 V). Ne uporabljajte akumulatorskih baterij. Baterije zamenjajte z novimi baterijami istega tipa, ko postane prikazovalnik medel oz. bled.

◆ Shranjevanje in nasveti za uporabo daljinskega upravljalnika

Daljinski upravljalnik lahko shranite s pomočjo stenskega nosilca.

Opomba: Stenski nosilec je dodatni del, ki ni priložen vsem aparatom.



◆ Kako uporabljati daljinski upravljalnik

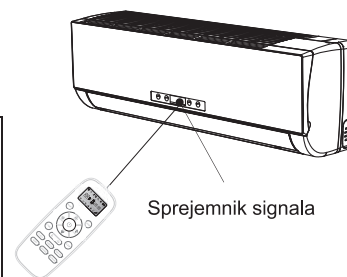
Daljinski upravljalnik uporabite tako, da ga usmerite proti sprejemniku signala na klimatski napravi. Z daljinskim upravljalnikom lahko upravljate delovanje klimatske naprave z razdalje do 7 metrov, in sicer tako, da daljinski upravljalnik usmerite proti sprejemniku signala na notranji enoti.

(!) OPOZORILA

Za ustrezen prenos signala med daljinskim upravljalnikom in notranjo enoto pazite, da sprejemnik signala ne bo:

- izpostavljen neposredni sončni svetlobi, drugi močni svetlobi ali močni toploti,
- v bližini televizorja ali druge električne naprave, ki jo tudi upravljate z daljinskim upravljalnikom.

Poleg tega daljinski upravljalnik ne bo deloval, če zavese, vrata ali drugi materiali ovirajo prenos signala od daljinskega upravljalnika do notranje enote. Če je onemogočen ustrezen prenos signala, premaknite te materiale ali se posvetujte s svojim trgovcem.



Navodila za upravljanje

Načini delovanja

♦ Izbira načina delovanja

Posamično pritisnite tipko .

Rezultat: Z vsakim pritiskom se način delovanja spremeni, v naslednjem zaporedju:

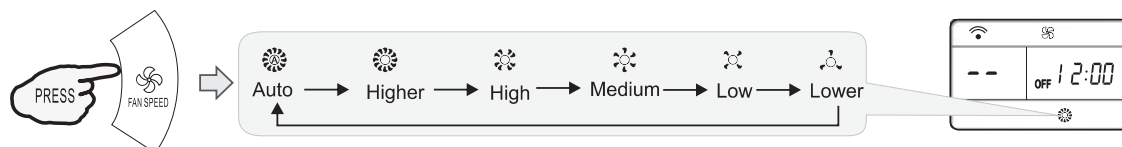


(!) Način za ogrevanje NI na voljo pri modelih klimatskih naprav, ki so namenjeni samo hlajenju.

♦ Način FAN (ventilator)

Posamično pritisnite tipko .

Rezultat: Hitrost delovanja ventilatorja se spreminja v naslednjem vrstnem redu:



V načinu FAN ONLY (samo ventilator) nastavitev AUTO (samodejno) in na voljo.

V načinu DRY (sušenje) se hitrost delovanja ventilatorja samodejno nastavi na AUTO (samodejno), tipka FAN (hitrost ventilatorja) pa nima učinka.

♦ Nastavitev temperature

Enkrat pritisnite tipko .

Rezultat: Nastavitev temperature se poveša za 1 °C oz. 1 °F.

Enkrat pritisnite tipko .

Rezultat: Nastavitev temperature se zniža za 1 °C oz. 1 °F.

(!)

Razpon nastavitev temperature	
OGREVANJE, HLAJENJE	16 °C–30 °C (61 °F–86 °F)
SUŠENJE	-7 ~ 7
SAMO VENTILATOR	Nastavitev ni možna

*Opomba: Hkrati pritisnite tipki  in  ter ju držite 3 sekunde, da spremenite prikaz temperature iz °C v °F ali obratno.

*Opomba: Način za ogrevanje NI na voljo pri modelih klimatskih naprav, ki so namenjeni samo hlajenju.

*Opomba: V načinu za sušenje (DRY) lahko z daljinskim upravljalnikom povišate ali znižate temperaturo za do 7 °C, da dosežete udobno nastavitev.

♦ Vklop

Pritisnite tipko .

Rezultat: Na notranji enoti zasveti znak RUN.

Načini delovanja oz. funkcije SWING, SMART, TIMER ON, TIMER OFF, CLOCK, SLEEP in SUPER so podrobneje opisani v nadaljevanju.

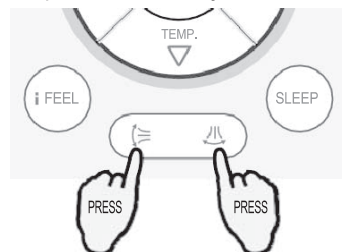
- Če spreminjate način delovanja med delovanjem aparata, se včasih aparat ne odzove takoj. Počakajte 3 minute.
- Ko je v aparatu v načinu ogrevanja, sprva ni zračnega toka iz aparata. Po 2–5 minutah, ko se izmenjevalnik toplote v notranji enoti dovolj segreje, začne aparat oddajati zračni tok.
- Počakajte 3 minute, preden ponovno zaženete aparat.

Navodila za upravljanje

Nastavitev smeri zračnega toka (ne velja za vse modele)

V navpični smeri (vodoravni smer) se smer zračnega toka po vklopu aparata samodejno nastavi na določen kot, odvisno od načina delovanja.


Način delovanja	Smer zračnega toka
HLAJENJE, SUŠENJE	Vodoravno
* OGREVANJE, SAMO VENTILATOR	Navzdol



Smer zračnega toka lahko nastavite tudi po svojih željah s pritiskom na tipki za nastavitev naklona oz. smeri lopute ().

* Način za ogrevanje je na voljo samo pri modelih s toplotno črpalko.

◆ ◆ Nadzor smeri zračnega toka v navpični smeri (z daljinskim upravljalnikom)

Z daljinskim upravljalnikom lahko nastavite kot zračnega toka. Enkrat pritisnete tipko .

Rezultat: Loputa za navpično določanje zračnega toka samodejno niha navzgor in navzdol.


Ponovno pritisnete tipko .

Rezultat: Loputa zaniha do zelenega kota.



◆ Nadzor smeri zračnega toka v vodoravni smeri (z daljinskim upravljalnikom)

Z daljinskim upravljalnikom lahko nastavite kot zračnega toka.

Enkrat pritisnete tipko .

Rezultat: Loputa za vodoravno določanje zračnega toka samodejno niha levo in desno.

Ponovno pritisnete tipko .

Rezultat: Loputa zaniha do zelenega kota.

OPOMBA: Če aparat nima nastavljenih štirih smeri zračnega toka, lahko vodoravno smer določite sami (ne velja pri nekaterih modelih).

- (A) Ne obračajte loput za usmerjanje zračnega toka v navpični smeri ročno, saj lahko pride do napake pri delovanju. V tem primeru izklopite aparat in ga izključite iz električnega omrežja, nato pa ga ponovno priklopite.
- (B) Priporočamo, da lopute niso dolgo usmerjene navzdol, kadar je aparat v načinu za HLAJENJE ali SUŠENJE, saj lahko sicer začne kondenzat kapljati iz aparata.

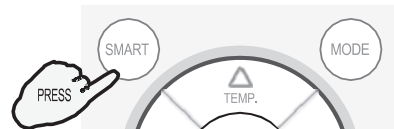
Navodila za upravljanje

Pametni način (SMART) (ne velja za vse modele)

◆ Nastavitev pametnega načina (SMART)

Pritisnite tipko 

Rezultat: Neposredni vklop pametnega načina delovanja SMART (z mehko logiko), ne glede na to, ali je aparat vklopljen ali ne. V tem načinu delovanja se temperatura in hitrost delovanja ventilatorja samodejno nastavi na podlagi dejanske temperature v prostoru.



Pri modelih z ločenima enotama, kot so stenske in nekatere talne klimatske naprave, morata način delovanja in nastavljena temperatura temeljiti na temperaturi v notranjosti.

Modeli s toplotno črpalko

Temperatura v prostoru	Način delovanja	Ciljna temperatura
21 °C (70 °F) ali manj	OGREVANJE	22 °C (72 °F)
21 °C–23 °C (70 °F–73 °F)	SAMO VENTILATOR	
23 °C–26 °C (73 °F–79 °F)	SUŠENJE	Temperatura v prostoru se po 3-minutnem delovanju zniža za 2 °C (2 °F).
Nad 26 °C (79 °F)	HLAJENJE	26 °C (79 °F)

Modeli samo z možnostjo hlajenja

Temperatura v prostoru	Način delovanja	Ciljna temperatura
+ 23 °C (73 °F) ali manj	SAMO VENTILATOR	
23 °C–26 °C (73 °F–79 °F)	SUŠENJE	Temperatura v prostoru se po 3-minutnem delovanju zniža za 2 °C (2 °F).
Nad 26 °C (79 °F)	HLAJENJE	26 °C (79 °F)

Pri komercialnih klimatskih napravah, kot so kasetne klimatske naprave in klimatske naprave z usmerniki oz. sistemom cevi, ter pri stropnih in nekaterih talnih klimatskih napravah mora biti njihov način delovanja določen na podlagi razlike med dejansko temperaturo v prostoru in nastavljeno temperaturo.

Modeli s toplotno črpalko

Temperatura v prostoru	Način delovanja	Ciljna temperatura
Pod $T - 3\text{ °C}$ (3 °F)	OGREVANJE	T
$T - 3\text{ °C}$ (3 °F) \leq Tnotranja \leq T + 3 °C (3 °F)	SAMO VENTILATOR	T
Nad $T + 3\text{ °C}$ (3 °F)	HLAJENJE	T

Modeli samo z možnostjo hlajenja

Temperatura v prostoru	Način delovanja	Ciljna temperatura
T + 3 °C (3 °F) ali manj	SAMO VENTILATOR	T
Nad T + 3 °C (3 °F)	HLAJENJE	T

☑ V intenzivnem načinu delovanja (SUPER) tipka za pametno delovanje (SMART) nima učinka.

☑ V pametnem načinu delovanja (SMART) tipka za varčno delovanje (ECONOMY) nima učinka.

☑ Pritisnite tipko MODE, da prekličete pametni način delovanja (SMART).

Opomba: V pametnem načinu delovanja (SMART) aparat samodejno uravnava temperaturo, zračni tok ter smer zračnega toka. Ne glede na to pa lahko za vklop/izklop izberete od -2 do 2 ; pri inverterskih modelih lahko izbirate od -7 do 7 , da dosežete udobno nastavitvev.

Navodila za upravljanje

Pametni način (SMART) (ne velja za vse modele)

♦ Kaj lahko storite v pametnem načinu (SMART)?

Vaš občutek

Neustrezno udobje zaradi neprimerne pretoka zraka.

Tipka



Prilagoditev ("Adjust")

Hitrost delovanja notranjega ventilatorja se z vsakim pritiskom tipke spremeni, in sicer v naslednjem vrstnem redu: samodejno, visoka, srednja in nizka.

Neustrezno udobje zaradi neprimerne smeri zračnega toka.

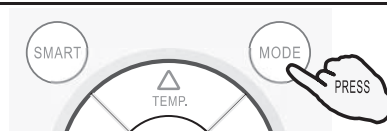


Pritisnite enkrat. Naklon lopute za navpično (vodoravno) smer zraka se spremeni, kar spremeni navpično (vodoravno) smer zračnega toka. Ob naslednjem pritisku na tipko se nihanje lopute zaustavi.

♦ Preklic pametnega načina delovanja (SMART)

Pritisnite tipko .

Rezultat: Pametni način delovanja (SMART) se izklopi.



Tipka za izbiro načina/režima delovanja (CLOCK)

♦ Nastavitev ure

1. Pritisnite tipko .

Rezultat: Na prikazovalniku utripa ura (trenutni čas).

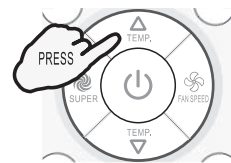


2. Pritisnite tipki  in .

Rezultat: Ob vsakem pritisku se čas spremeni za 1 minuto.

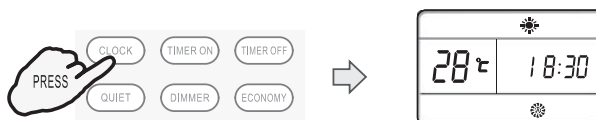
Če tipko držite sekundo in pol, se nastavljeni čas spreminja v korakih po 10 minut.

Če tipko držite še dlje, se nastavljeni čas spreminja v korakih po 1 uro.





3. Ponovno pritisnite tipko .

Rezultat: Ura je nastavljena.




Način CLEAN

Ko je klimatska naprava v stanju pripravljenosti in je z daljinskim upravljalnikom izbran način za hlajenje ali sušenje, pritisnite tipko  in jo držite 5 sekund, da zaženete sistem za čiščenje (CLEAN). Na prikazovalniku se pojavi znak .

❑ V intenzivnem načinu delovanja (SUPER) način delovanja CLEAN nima učinka.

❑ Pritisnite tipko ON/OFF (vklop/izklop), SMART ali MODE za prekinitev čiščenja in znak  bo izginil.

❑ Ko se postopek čiščenja zaključi, se klimatska naprava vrne v način za hlajenje ali sušenje, nastavljen pred tem, znak  pa ostane na daljinskem upravljalniku približno 30 minut.



Navodila za upravljanje

Način SUPER

Z načinom delovanja **SUPER** vklopite ali izklopite intenzivno hlajenje oz. ogrevanje. V intenzivnem načinu (SUPER) se na prikazovalniku pojavi oznaka SUPER.

Način **SUPER** lahko nastavite, ko aparat že dela in je pod napetostjo.


V načinu intenzivnega delovanja SUPER lahko nastavite temperaturo, smer zračnega toka (naklon lopute) ter programsko uro.

◆ Nastavitev načina SUPER

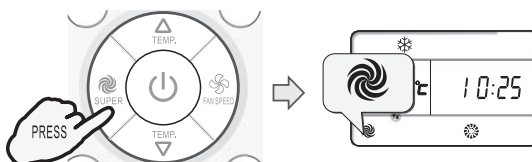
Ko je aparat v načinu za hlajenje ali sušenje ali ko deluje samo

ventilator, pritisnite tipko  SUPER.

Rezultat: Pri visoki hitrosti ventilatorja se temperatura samodejno nastavi na 16 °C (61 °F).

V načinu za ogrevanje pritisnite tipko  SUPER.

Rezultat: Ko je izbrano samodejno uravnavanje hitrosti ventilatorja, se temperatura samodejno nastavi na 30 °C (86 °F).



◆ Izklop intenzivnega načina (SUPER)

Pritisnite tipko SUPER, MODE, FAN, ON/OFF (vklop/izklop) ali SLEEP.

Rezultat: Prikazovalnik se vrne na prvotno izbrani način delovanja. Način SUPER se izklopi.



Opomba:

V načinu intenzivnega delovanja (SUPER) tipka za pametni način delovanja (SMART) nima učinka.

V intenzivnem načinu delovanja (SUPER) tipka za varčno delovanje (ECONOMY) nima učinka.

Aparat bo deloval v intenzivnem načinu (SUPER), dokler ga prej ne izklopite sami z eno od zgoraj navedenih tipk.

Način za ogrevanje ni na voljo pri modelih klimatskih naprav, ki so namenjeni samo hlajenju.

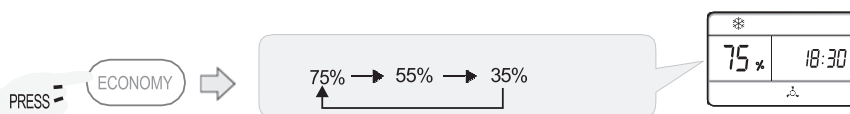
Pri prvi generaciji izdelkov v intenzivnem načinu (SUPER) ne morete nastaviti temperature, lahko pa s pritiskom na tipko za nastavitev temperature izklopite intenzivno delovanje.

◆ Način z upravljanjem moči delovanja

Ko je aparat v načinu za hlajenje, pritisnite tipko  in jo držite približno 5 sekund, da vklopite način za upravljanje moči delovanja (pri počasnem delovanju ventilatorja). Če ponovno pritisnete to tipko in jo držite 5 sekund, se način izklopi.

Ko je aparat v načinu za upravljanje moči, posamično pritiskajte tipko  .

Rezultat: Z vsakim pritiskom se delovanje spremeni, v naslednjem zaporedju:





- V intenzivnem (SUPER) in varčnem (ECONOMY) načinu delovanja način delovanja z upravljanjem moči nima učinka.
- Če pritisnete katero koli tipko, razen SWING, DIMMER, I FEEL, CLOCK, TIMER ON, TIMER OFF ali FAN, se način za upravljanje moči izklopi in znak % izgine s prikazovalnika.
- Ko zaženete način za upravljanje moči, se hitrost ventilatorja samodejno preklopi na najnižjo nastavitev, ki pa jo lahko nastavite s tipko za nastavitev hitrosti ventilatorja (FAN).

Navodila za upravljanje

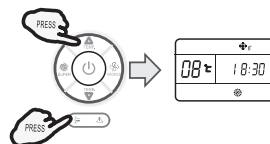
Način 8°HEAT

S tipko 8°HEAT aktivirate način delovanja 8°HEAT.
V tem načinu se hitrost delovanja ventilatorja nastavi na samodejno uravnavanje.

◆ Nastavitev načina 8°HEAT


Ko je aparat v načinu za ogrevanje, hkrati pritisnete tipki  in  in ju držite približno 2 sekundi.

Rezultat: Način delovanja 8°HEAT se vklopi.



◆ Izklop načina 8°HEAT

Pritisnite katero koli tipko, razen ,  in .

Rezultat: Prikaz  izgine in način 8°HEAT se izklopi.

Opomba:

V načinu 8°HEAT je nastavljena privzeta temperatura 8 °C.

Način 8°HEAT lahko nastavite le, ko klimatska naprava deluje v načinu za ogrevanje (HEAT).

Način TIMER


Priročna možnost je, da s programsko uro (ON) nastavite čas vklopa klime, ko greste zjutraj zdoma in je, ko se vrnete domov, temperatura v stanovanju prijetna. Lahko nastavite tudi izklop aparata ponoči za boljši spanec.

◆ Vklp aparata s programsko uro (TIMER ON)

1. Pritisnite tipko .

Rezultat: Na prikazovalniku utripa "ON 12:00".



2. Pritisnite tipko  ali .

Rezultat: Ob vsakem pritisku se čas spremeni za 1 minuto.

Če tipko držite sekundo in pol, se nastavljeni čas spreminja v korakih po 10 minut.

Če tipko držite še dlje, se nastavljeni čas spreminja v korakih po 1 uro.



3. Ko je na prikazovalniku prikazan zeleni čas vklopa, ga potrdite s pritiskom na tipko za vklop programske ure (TIMER ON).

Rezultat: Zasliši se pisk.

"ON" ne utripa več.

Na notranji enoti zasveti znak programske ure (TIMER). (Ne velja pri vseh modelih.)



4. Ko nastavite zeleni čas vklopa, je ta prikazan še pet sekund, nato pa se na prikazovalniku ponovno pokaže trenutni čas oz. ura.

◆ Preklic programiranega vklopa (TIMER ON)

Ponovno pritisnite tipko .

Rezultat: Zasliši se pisk in oznaka za programsko uro izgine. Vklp programske ure je tako preklican.

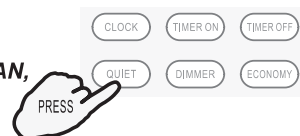


Opomba: Na podoben način lahko nastavite tudi izklop delovanja klimatske naprave s funkcijo TIMER OFF. Tako se bo naprava samodejno izklopila ob nastavljenem času.

Pametni način (QUIET) (ne velja za vse modele)

V tem načinu bo klimatska naprava delovala tiho (z nizko ravnjo hrupa).

Opomba: Za izklop tihega načina delovanja (QUIET) pritisnite tipko MODE, FAN, SMART ali SUPER.



Navodila za upravljanje

Varčni način (ECONOMY) (ne velja za vse modele)

V tem načinu bo klimatska naprava delovala z nižjo močjo in tako prihranila energijo.

Opomba:

V intenzivnem (SUPER) načinu, pametnem načinu (SMART) in načinu za upravljanje moči tipka za varčno delovanje (ECONOMY) nima učinka.

Za preklic varčnega delovanja (ECONOMY) pritisnite tipko ON/OFF, MODE, TEMP ▲, TEMP ▼, FAN, SLEEP, QUIET ali ECONOMY.

Način I FEEL

Aktivira se temperaturni senzor, vgrajen v daljinski upravljalnik. Ta senzor lahko zaznava temperaturo okolja in odda signal klimatski napravi, ki lahko nato prilagodi temperaturo tako, da zagotovi največje možno udobje.

◆ Nastavitev načina I FEEL

Enkrat pritisnite tipko .

Rezultat: Na prikazovalniku se pojavi znak za oddajanje signala, funkcija I FEEL se aktivira.

Opomba:

Priporočamo, da daljinski upravljalnik postavite tako, da bo notranja enota klimatske naprave zlahka sprejela signal.

Ko je klimatska naprava izklopljena, priporočamo, da izklopite delovanje s temperaturnim senzorjem na daljinskem upravljalniku, da tako prihranite električno energijo.



◆ Preklic načina I FEEL

Ponovno pritisnite tipko .

Rezultat: Znak za oddajanje signala izgine s prikazovalnika, funkcija I FEEL se izklopi.

Tipka za zatemnitev prikazovalnika (DIMMER) (ne velja za vse modele)

◆ Zatemnitev prikazovalnika (DIMMER)

S tipko za zatemnitev prikazovalnika (DIMMER) lahko izklopite signalne lučke in prikazovalnik na klimatski napravi.

Opomba:

Tudi če je osvetlitev izklopljena, se bo vklopila vsakič, ko klimatska naprava sprejme signal.

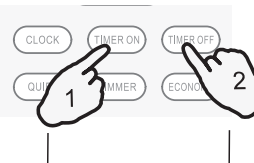


Način LOCK

◆ Zaklepanje upravljanja (LOCK)

Hkrati pritisnite tipki  in  ter ju držite 2 sekundi. Upravljanje aparata se zaklene. Na prikazovalniku se prikaže znak za zaklepanje.

Pritisnite hkrati in držite 2 sekundi



◆ Odklepanje

Hkrati pritisnite tipki  in  ter ju držite 2 sekundi. Upravljanje aparata se odklene. Znak za zaklepanje izgine.

Pritisnite hkrati in držite 2 sekundi



Navodila za upravljanje

Način SLEEP

Način **SLEEP** (časovno omejeno delovanje, npr. pred spanjem) lahko nastavite v načinu za **hlajenje** (COOL), **ogrevanje** (HEAT) ali **sušenje** (DRY).

Ta funkcija omogoča udobnejše okolje za spanec.

- Aparat bo po 8 urah delovanja samodejno prenehal delovati.
- Hitrost delovanja ventilatorja se samodejno nastavi na nizko hitrost.

◆ Nastavitev načina SLEEP

Posamično pritisnite tipko .

Rezultat: Z vsakim pritiskom se delovanje spremeni, v naslednjem zaporedju:



Način za spanje (SLEEP) 1:

- Nastavljena temperatura se zviša za največ 2 °C (2 °F), če aparat 2 uri konstantno deluje v načinu za hlajenje; nato pa se ustali.
- Nastavljena temperatura se zniža za največ 2 °C (2 °F), če aparat 2 uri konstantno deluje v načinu za ogrevanje; nato pa se ustali.

Način za spanje (SLEEP) 2:

- Če aparat 2 uri neprekinjeno deluje v načinu za hlajenje, se nastavljena temperatura zviša za 2 °C (2 °F); po 6 urah se zniža za 1 °C (1 °F), po 7 urah pa se zniža še za 1 °C (1 °F).
- Če aparat 2 uri neprekinjeno deluje v načinu za ogrevanje, se nastavljena temperatura zniža za 2 °C (2 °F); po 6 urah se zviša za 1 °C (1 °F), po 7 urah pa se zviša še za 1 °C (1 °F).

Način za spanje (SLEEP) 3:

- Če aparat 1 uro neprekinjeno deluje v načinu za hlajenje, se nastavljena temperatura po 2 urah zviša za 2 °C (2 °F); po 6 urah se zniža za 2 °C (2 °F), po 7 urah pa se zniža še za 1 °C (1 °F).
- Če aparat 1 uro neprekinjeno deluje v načinu za ogrevanje, se nastavljena temperatura po 2 urah zniža za 2 °C (2 °F); po 6 urah se zviša za 2 °C (2 °F), po 7 urah pa se zviša še za 2 °C (2 °F).

Način za spanje (SLEEP) 4:

- Nastavljena temperatura ostane nespremenjena.

Opomba: Za izklop načina **SLEEP** pritisnite tipko **SUPER, SMART, MODE** ali **FAN**.

Opomba: Za izhod iz načina **SLEEP** in vklop načina z upravljanjem moči delovanja pritisnite tipko **ECONOMY** in jo držite 5 sekund.

Opomba: Če štirikrat pritisnete na tipko **SLEEP** ali izberete drugi način, npr. **SUPER, SMART** ali **FAN**, lahko prekličete funkcijo **SLEEP** na enotah brez krivulj temperature med spanjem.

Opomba: Način za ogrevanje ni na voljo pri modelih klimatskih naprav, ki so namenjeni samo hlajenju.

Opomba: Na nekaterih modeli naprav niso na voljo vsi načini **SLEEP**.

Hisense

УПАТСТВО ЗА УПОТРЕБА НА ДАЛЕЧИСКИ УПРАВУВАЧ

Голема благодарност што го купивте овој клима уред уред. Пред да го инсталирате и да го користите овој апарат, ве молиме внимателно прочитајте го упатството за употреба и инсталација и зачувајте го за идна употреба.

**Упатство за употреба на далечински управувач
(L1 -02/L1 -12/L1-16-0)**

Далечински управувач-----	1
Упатства за употреба	
Режими на работа-----	3
Управување на насоката на проток на воздух-----	4
Режим на работа СМАРТ (SMART)-----	5
Копче за поставување на ЧАСОВНИКОТ (CLOCK button)-----	6
Режим на работа ЧИСТЕЊЕ (CLEAN)-----	6
Режим на работа СУПЕР (SUPER)-----	7
Режим за контрола на моќност (Power control)-----	7
Режим на работа ГРЕЕЊЕ 8° (HEAT 8°)-----	8
Режим ТАЈМЕР (TIMER)-----	8
ТИВОК (QUIET) режим на работа-----	8
ЕКОНОМИЧЕН (ECONOMY) режим на работа-----	9
Режим на ПРИЛАГОДУВАЊЕ НА СОБНА ТЕМПЕРАТУРА (IFEEL)-----	9
Копче за затемнување (Dimmer)-----	9
Режим за ЗАКЛУЧУВАЊЕ (LOCK)-----	9
Режим за МИРУВАЊЕ (SLEEP)-----	10

Далечински управувач

Далечински управувач

Далечинскиот управувач пренесува сигнали до системот.

SMART (SMART) (невалиден за одредени модели)

Се користи за директно влегување во функцијата на неодредена логика, без оглед на тоа дали апаратот е вклучен или исклучен.

ВКЛУЧИ/ИСКЛУЧИ (POWER)

Доколку го притиснете ова копче, апаратот ќе се почне да работи или ќе се исклучи доколку е вклучен.

СУПЕР (SUPER)

Се користи за да се стартува или прекине брзото ладење / греење.

(Брзото ладење работи со голема брзина на вентилаторот со температурата автоматски поставена на 16°C (61°F); Брзото греење работи со автоматска брзина на вентилаторот и на автоматски поставена температура на 30°C (86°F)

СОБЕН ТЕРМОСТАТ (IFEEL)

Се користи за поставување на режимот на работа на СОБЕН ТЕРМОСТАТ. Притиснете го копчето еднаш, функцијата СОБЕН ТЕРМОСТАТ ќе започне. Притиснете го повторно, функцијата СОБЕН ТЕРМОСТАТ (IFEEL) ќе се исклучи.



НИШАЊЕ (SWING) (невалиден за одредени модели)

Се користи за запирање или започнување на вертикално прилагодување и нишање на перката и за одредување на протокот на воздухот по желба, во насока нагоре /надолу.

ЧАСОВНИК (CLOCK)

Се користи за поставување на точното време.

ТИВОКО РАБОТЕЊЕ (QUIET)

Се користи за поставување или прекинување на режимот Тивко работење. Кога клима уредот е во режим стендбај и далечинскиот управувач е во режим на Ладење или Сушење (освен во режимот Супер, притиснете го ова копче еднаш и задржете 5 секунди за да го стартувате режимот за чистење,

на ЛЦД екранот ќе се појави индикаторот



Се користи за да се вклучи или исклучи режимот ЗАКЛУЧЕНО (LOCK)



Се користи за да се вклучи или исклучи режимот ГРЕЕЊЕ (HEAT)

ТЕМПЕРАТУРА + - (TEMP)

Се користи за прилагодување на собната температура и тајмерот, исто така во реално време.

РЕЖИМ (MODE)

Притиснете го ова копче за да го изберете режимот на работа.

ВЕНТИЛАТОР (FAN)

Се користи за избор на брзината на работа на вентилаторот по автоматски редослед: поголема, голема, средна, мала и помала.

МИРУВАЊЕ (SLEEP)

Се користи за вклучување или исклучување на режимот на мирување.



НИШАЊЕ (SWING) (невалиден за одредени модели)

Се користи за запирање или започнување на хоризонтално прилагодување и нишање на перката и за одредување на протокот на воздухот по желба, во насока нагоре /надолу.

ВКЛУЧЕН ТАЈМЕР (TIMER ON)

Се користи за поставување или исклучување на работата на тајмерот и се користи за поставување на точното време.

ИСКЛУЧЕН ТАЈМЕР (TIMER OFF)

Се користи за поставување или исклучување на работата на тајмерот. **ЕКОНОМИЧНО РАБОТЕЊЕ (ECONOMY)** Се користи за поставување или исклучување на режимот на економично работење.

ЗАКЛУЧУВАЊЕ (LOCK)

Притиснете ги истовремено и задржете 3 секунди за да ја поставите или да ја исклучите функцијата Заклучување.

ЗАТЕМНУВАЊЕ НА ЕКРАНТОТ (DIMMER)

Кога ќе го притиснете ова копче, целиот екран на внатрешната единица ќе се затемни. Притиснете било кое друго копче за екранот да светне.

Индикатор за ладење	Автоматска брзина на вентилаторот	Индикатор за мирување 1	Индикатор за тивко работење	Пренос на сигнали
Индикатор за сува работа	Поголема брзина на вентилаторот	Индикатор за мирување 2	Смарт индикатор	Индикатор за статусот на батеријата
Индикатор за само вентилатор	Голема брзина на вентилаторот	Индикатор за мирување 3	Индикатор за економично работење	Поставување на тајмер на екран Точно време на екран
Индикатор за греење	Средна брзина на вентилаторот	Индикатор за мирување 4	Супер индикатор	Температура на екран
Индикатор за греење на 8°	Мала брзина на вентилаторот	Индикатор за заклучување	Прилагодување на собна температура	Индикатор за контрола на моќност
Помала брзина на вентилаторот			Индикатор за чистење	

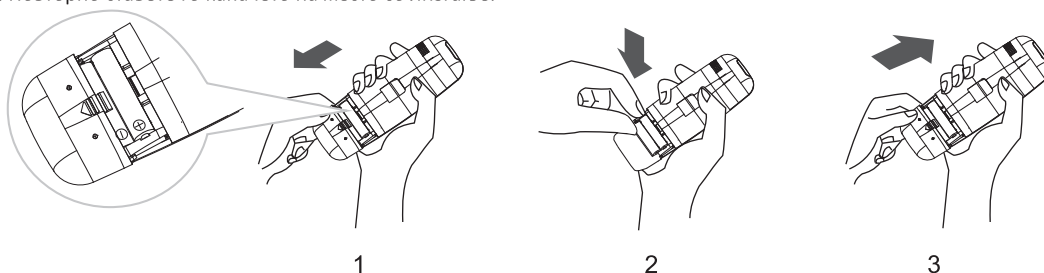
Забелешка: Секој режим и соодветната функција дополнително ќе бидат наведени на следните страници.

Далечински управувач

Далечински управувач

◆ **Како да ги ставите батериите**

1. Извадете го капачето на батериите со повлекување во правец на стрелката.
2. Вметнете нови батерии и проверете дали (+) и (-) на батеријата се соодветно наместени.
3. Повторно ставете го капачето на место со лизгање.



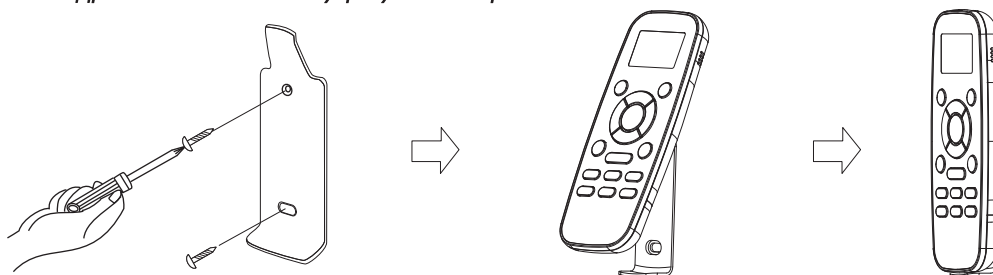
Забелешка:

- Користете батерии 2 LR03 AAA (1.5volt). Не користете батерии на полнење. Заменете ги батериите со нови од ист вид кога ќе се затемни екранот.

◆ **Чување и совети за користење на далечинскиот управувач**

Далечинскиот управувач може да се чува монтиран на сид со држач.

Забелешка: Држачот за далечински управувач е избран дел.



◆ **Како да го користите**

За управување со внатрешната единица на клима уредот, насочете го далечинскиот управувач кон приемникот на сигналот. Далечинскиот управувач испраќа команди до клима уредот од растојание до 7m кога е насочен кон приемникот на сигналот на внатрешната единица.

⚠ ВНИМАНИЕ

За соодветно пренесување на сигналот помеѓу далечинскиот управувач и внатрешната единица, чувајте го приемникот на сигналот подалеку од:

- Директна сончева светлина или други силни светла или топлина
- Телевизор со рамен екран или други електрични апарати што реагираат на далечинскиот управувач

Дополнително, клима уредот нема да работи доколку завесите, вратите или други предмети ги блокираат сигналите од далечинскиот управувач до внатрешната единица. Доколку сигналот не се пренесува правилно, или преместете ги таквите предмети или консултирајте се со вашиот локален продавач.



Упатство за употреба

Режими на работа

◆ Избор на режим

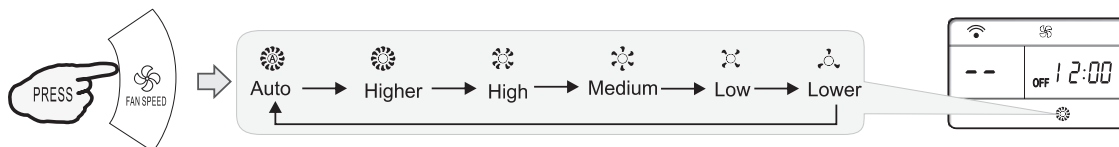
Притиснете го копчето  еднаш по еднаш
Резултат: Режимите на работа се менуваат редоследно:



☑ Режимот на греење HE е достапен кај клима уредот за ладење.


◆ Режим на ВЕНТИЛАТОР

Притиснете го копчето  еднаш по еднаш
Резултат: Брзината на вентилаторот се менува редоследно:



☑ Во режимот „САМО ВЕНТИЛАТОР“ (FAN ONLY), функцијата „АВТОМАТСКИ“ (AUTO) не е достапна.
Во режим на работа „СУВА РАБОТА“, брзината на вентилаторот е автоматски поставена на „АВТОМАТСКИ“ режим; во овој случај копчето „ВЕНТИЛАТОР“ не функционира.



◆ Поставување на температура

Притиснете го копчето  еднаш
Резултат: Поставување на повисока за температура за 1°C или 1°F

Притиснете го копчето  еднаш
Резултат: Поставување на пониска температура за 1°C или 1°F

☑

Опсег на достапна температура за поставување	
* ГРЕЕЊЕ, ЛАДЕЊЕ	16°C~30°C(61°F~86°F)
СУВА РАБОТА	-7 ~ 7
САМО ВЕНТИЛАТОР	Не е достапен за поставување

* Забелешка: Притиснете и задржете ги копчињата „“ и „“ истовремено 3 секунди, ќе се менува приказот на температурата помеѓу скалите °C и °F.

* Забелешка: Режимот за греење HE е достапен кај моделите за ладење.

Белешка: Во режимот „Сува работа“, со далечинскиот управувач може да ја намалите или покачите температурата до 7°C доколку сè уште се чувствувате неудобно.

◆ Вклучување

Притиснете го копчето 
Резултат: Светнува индикаторот РАБОТИ (RUN) на внатрешната единица.

Режимите на работа НИШАЊЕ, СМАРТ, ВКЛУЧУВАЊЕ НА ТАЈМЕР, ИСКЛУЧУВАЊЕ НА ТАЈМЕР, ЧАСОВНИК, МИРУВАЊЕ И СУПЕР ќе бидат објаснети на следните страници.



- При менување на режимот на работа додека работи клима уредот, понекогаш единицата не реагира веднаш. Почекајте 3 минути.
- За време на работата на греење, протокот на воздух не се испушта на почетокот. По 2- 5 минути, протокот на воздух ќе се испушта додека не се покачи температурата на разменувачот на топлина во затворени простории.
- Почекајте 3 минути пред да го рестартирате апаратот.

Упатство за употреба

Одредување на насоката на проток на воздух (не важи кај одредени модели)

Вертикалниот (и хоризонталниот) проток на воздух автоматски се поставува под одреден агол во согласност со режимот на работа по вклучувањето на единицата.

Режим на работа	Насока на проток на воздух
ЛАДЕЊЕ, СУВА РАБОТА	хоризонтално
*ГРЕЕЊЕ, САМО ВЕНТИЛАР	вертикално



Насоката на проток на воздух може, исто така, да се прилагоди на вашите потреби со притискање на копчето

на далечинскиот управувач.

* Режимот на греење е достапен исклучиво кај моделите со топлинска пумпа.

♦ Контрола на вертикален проток на воздух (со далечинскиот управувач)

Користете го далечинскиот управувач за поставување различни агли на проток на воздух или посебен агол како што сакате вие.

Притиснете го копчето " " еднаш.

Резултат: Вертикалните прилагодливи перки автоматски ќе почнат да се нишаат нагоре и надолу.

Повторно притиснете го копчето " ".

Резултат: Перките се нишаат под соодветен агол по желба.



Контрола на хоризонтален проток на воздух (со далечинскиот управувач)

Користете го на далечинскиот управувач за поставување различни агли на проток или посебен агол по желба.

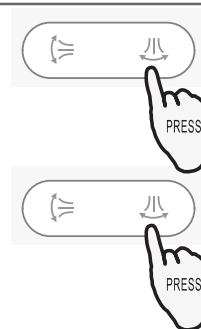
Притиснете го копчето " " еднаш.

Резултат: Хоризонталните прилагодливи перки автоматски ќе почнат да се вртат лево и десно.

Повторно притиснете го копчето " ".

Резултат: Перките се вртат под соодветен агол по желба.

ЗАБЕЛЕШКА: Доколку апаратот нема функција на четири начини на проток на воздух, можете сами да го прилагодите хоризонталниот проток на воздух. (невалидно за одредени модели)



A Не вртете ги рачно вертикалните прилагодливи перки, во спротивно може да се појави дефект.

Доколку се случи тоа, прво исклучете го апаратот и исклучете го од струја, а потоа повторно вклучете го во струја.

B Подобро е вертикалната прилагодлива перка да не се остава свртена удоолу подолго време при режим на ЛАДЕЊЕ или СУВА РАБОТА, за да се спречи капење на кондензираната вода.

Упатство за употреба

Режим на работа SMART (SMART) (не важи за одредени модели)

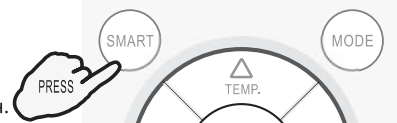
◆ Како да поставите режимот на работа SMART?

Притиснете го копчето .

Резултат: Влегува директно во режимот на работа SMART (операција со неодредена логика), без оглед на тоа дали апаратот е вклучен или исклучен.

Температурата и брзината на вентилаторот се поставуваат автоматски, врз основа на вистинската собна температура.

За моделите од типот одвоени, како што се сидните клима уреди и некои подни клима уреди, нивниот режим на работа и поставената температура треба да се одредат врз основа на внатрешната температура



Моделите на топлинска пумпа

Внатрешна температура	Режим на работа	Целна температура
21°C(70°F) или пониска	ГРЕЕЊЕ	22°C(72°F)
21°C-23°C(70°F-73°F)	САМО ВЕНТИЛАТОР	
23°C-26°C(73°F-79°F)	СУВА РАБОТА	Собната температура се намалува за 2°C(2°F) после 3 минути работа
Над 26°C(79°F)	ЛАДЕЊЕ	26°C(79°F)

Моделите само за ладење

Внатрешна температура	Режим на работа	Целна температура
23°C(73°F) или пониска	САМО ВЕНТИЛАЦИЈА	
23°C - 26°C(73°F - 79°F)	СУВА РАБОТА	Собната температура се намалува за 2°C(2°F) после 3 минути работа
Над 26°C (79°F)	ЛАДЕЊЕ	26°C (79°F)

За комерцијални производи за климатизација, како што се клима уреди од типот касети, клима уреди од типот канал, тавански или подни клима уреди и некои клима уреди поставени на подот, нивниот режим на работа треба да се одреди според разликата помеѓу внатрешната температура и поставената температура.

Моделите на топлинска пумпа

Внатрешна температура	Режим на работа	Целна температура
Пониско $T-3^{\circ}\text{C}(3^{\circ}\text{F})$	ГРЕЕЊЕ	T
$T-3^{\circ}\text{C}(3^{\circ}\text{F}) \leq \text{внатрешна} T \leq T+3^{\circ}\text{C}(3^{\circ}\text{F})$	САМО ВЕНТИЛАТОР	T
Над $T+3^{\circ}\text{C}(3^{\circ}\text{F})$	ЛАДЕЊЕ	T

Моделите само за ладење

Внатрешна температура	Режим на работа	Целна температура
$T+3^{\circ}\text{C}(3^{\circ}\text{F})$ или пониска	САМО ВЕНТИЛАТОР	T
Над $T+3^{\circ}\text{C}(3^{\circ}\text{F})$	ЛАДЕЊЕ	T

☑ Копчето SMART не е ефикасно во режимот СУПЕР.

☑ Копчето ECONOMY не е ефикасно во режимот SMART.

☑ Притиснете го копчето MODE за да го исклучите режимот SMART.

Забелешка: Температурата, протокот на воздух и насоката автоматски се поставуваат во режимот SMART. Сепак, за вклучување/исклучување можете да изберете од -2 до +2 за инвертерот можете да изберете од -7 до 7, доколку се уште се чувствувате непријатно.

Упатство за употреба

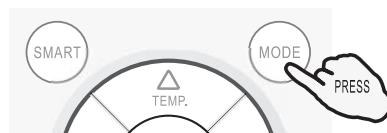
Режим на работа SMART (SMART) (не важи за одредени модели)

◆Што можете да направите во режимот на работа SMART?

Вашето чувство	Копче	Прилагоди
Непријатно парадни несоодветна количина на проток на воздух.		Брзината на вентилаторот во затворените простории се менува од автоматска, поголема, голема, средна, мала и помала секогаш кога ќе се притисне ова копче.
Непријатно заради несоодветна насока на проток на воздухот.		Притиснете го еднаш, вертикалната (хоризонталната) прилагодлива перка почнува да се ниша за да се смени вертикалната (хоризонталната) насока на проток на воздухот. Притиснете го повторно, нишањето ќе престане.

◆Како да го исклучите режимот на работа SMART?

Притиснете го копчето .
Резултат: Режимот на работа SMART е исклучен.

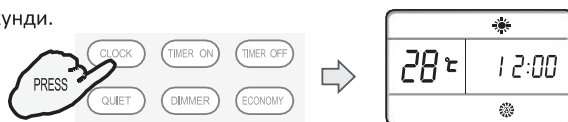


Копче за поставување на ЧАСОВНИКОТ (CLOCK button)

◆Како да го наместите точното време?

1. Притиснете го копчето и задржете околу 3 секунди.

Резултат: Времето трепка на ЛЦД екранот.

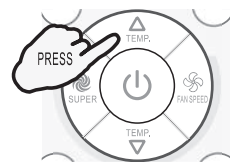


2. Притиснете ги копчињата и .

Резултат: Притиснете еднаш да го зголемите или намалите поставувањето на времето за 1 минута.

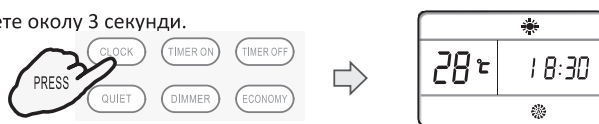
Една и пол секунда за да го зголемите или намалите поставувањето на времето за 10 минути.

За подолго време да го зголемите или намалите времето за 1 час.



3. Притиснете го копчето повторно и задржете околу 3 секунди.

Резултат: Поставено е точното време.



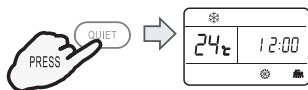
Режим на работа ЧИСТЕЊЕ (CLEAN)

Кога клима уредот е во стендбај режим и режимот на работа на далечинскиот управувач е ладење или сува работа, еднаш притиснете го копчето и задржете 5 секунди за да го стартувате режимот на Чистење, потоа индикаторот ќе се појави на екранот.

■ Режимот Чистење не е ефикасен во режимот СУПЕР.

■ Притиснете го копчето ON/OFF или SMART или MODE за да излезете од режимот Чистење, потоа индикаторот ќе исчезне.

■ Откако ќе заврши процесот на Чистење, клима уредот ќе се врати во режимот ладење или сува работа како претходно, додека пак индикаторот ќе се прикажува на далечинскиот управувач уште околу 30 минути.



Упатство за употреба


Режим на работа СУПЕР (SUPER)

Режимот **СУПЕР** се користи за започнување или прекинување на брзо ладење или греење. Во режимот **СУПЕР**, индикаторот супер ќе се појави на екранот.

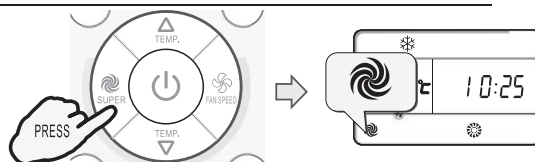
Режимот **СУПЕР** може да се постави кога апаратот работи или е вклучен во струја.

Во режимот **СУПЕР**, можете да ја поставите насоката на проток на воздух или тајмер.

◆ Како да поставите режим на работа СУПЕР?

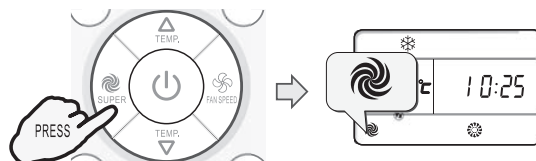
Притиснете го копчето  на режим ладење, сува работа или само вентилатор.

Резултат: При поголема брзина на вентилаторот, температурата автоматски се поставува на 16°C (61°F).



Притиснете го копчето  во режим на греење.

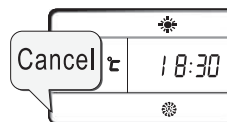
Резултат: При автоматска брзина на вентилаторот, температурата автоматски се поставува на 30°C (86°F).



Како да го исклучите режимот на работа СУПЕР?

Притиснете ги копчињата SUPER, MODE, FAN, ON / OFF или SLEEP.

Резултат: Екранот ќе се врати во оригиналниот режим. Излезете од режимот на работа СУПЕР.



Забелешка:

Копчето **SMART** не е достапно во режимот на работа **СУПЕР**.


Копчето **ECONOMY** не е достапно во режимот на работа **СУПЕР**.

Апаратот ќе продолжи да работи во режим на работа **СУПЕР**, доколку не излезете од него со притискање на било кое од горенаведените копчиња.

Греење не е овозможено кај клима уреди наменети само за ладење.

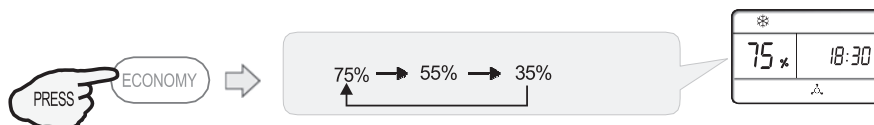
За првата генерација на производи, во режимот супер не може да ја поставите температурата но, може да го притиснете копчето **TEMPERATURE SETTING** за да излезете од режимот супер.

◆ Режим за контрола на моќност (Power control)

Еднаш притиснете го копчето  и задржете го 5 секунди во режим на ладење за да го стартувате режимот контрола на моќност (на мала брзина на вентилаторот), повторно притиснете го копчето и задржете 5 секунди за да го прекинете режимот.

Кога апаратот работи во режим за контрола на моќност, притиснете го копчето  еднаш по еднаш

Резултат: Режимите на работа се менуваат последователно:



■ Режимот Контрола на моќност не е ефикасен во режимот **СУПЕР** и **ЕКОНОМИЧНО РАБОТЕЊЕ**.

■ Освен копчињата за Нишање, Затемнување, Прилагодување на собна температура, Часовник, Вклучено време, Исклучено време, Вентилатор, притиснете ги другите копчиња за да излезете од режимот Контрола на моќност и индикаторот „%“ ќе исчезне на екранот.



■ Кога ќе се стартува режимот за контрола на моќност, вентилаторот автоматски ќе започне да дува со мала брзина но, вие може да ја промените брзината на дување на вентилаторот притиснете го копчето Fan.

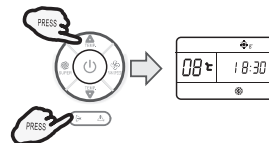
Упатство за употреба

Режим на работа ГРЕЕЊЕ 8° (HEAT 8°)




Режимот ГРЕЕЊЕ 8° се користи за поставување режим на греење на 8°.
Во режим ГРЕЕЊЕ 8°, брзината на вентилаторот се поставува автоматски на „АВТО“.

◆ Како да поставите режим на работа ГРЕЕЊЕ 8°?

Притиснете го копчето  и  заедно и задржете 2 секунди во режимот на греење.
Резултат: Ќе започне режимот на работа греење 8°



Како да го исклучите режимот на работа ГРЕЕЊЕ 8°?

Притиснете било кое копче, освен ,  и .

Резултат: Индикаторот  на екранот ќе исчезне и режимот на работа ГРЕЕЊЕ 8° ќе прекине.

Забелешка:

Во режим на работа ГРЕЕЊЕ 8° стандардната температура е поставена на 8°C.

Режимот на работа ГРЕЕЊЕ 8° може да се постави исклучиво кога клима уредот работи во режим на греење.

Режим ТАЈМЕР (TIMER)

Погодно е да го вклучите тајмерот со копчето **TIMER ON** кога ќе излезете наутро за да постигнете пријатна собна температура во моментот кога ќе се вратите дома. Можете, исто така, да го вклучите тајмерот навечер за да уживате во добар сон.

◆ Како да го вклучите ТАЈМЕРОТ?

1. Притиснете го копчето .

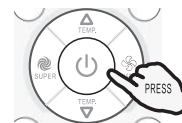
Резултат: На ЛЦД екранот трепка пораката „ВКЛУЧУВАЊЕ ВО 12:00 часот“.



2. Притиснете го копчето  или .

Резултат: Притиснете еднаш за да го зголемите или намалите поставувањето на времето за 1 минута. Притиснете го копчето и држете го притиснато една и пол секунда за да го зголемите или намалите поставувањето на времето за 10 минути.

Притиснете го копчето и држете го притиснато подолго време, за да го зголемите или намалите времето за 1 час.



3. Кога ќе се прикаже посакуваното време на ЛЦД екранот, притиснете го копчето „ВКЛУЧЕН ТАЈМЕР“ (TIMER ON) и потврдете го времето.

Резултат: Се слуша звучен сигнал.

„ON“ престанува да трепка.

Светнува индикаторот „ТАЈМЕР“ (TIMER) на внатрешната единица (не важи за одредени модели).



4. Поставеното време се прикажува 5 секунди, по што на ЛЦД екранот на далечинскиот управувач се прикажува часовникот наместо тајмерот за поставување.

Како да го исклучите ВКЛУЧЕНИОТ ТАЈМЕР?

Повторно притиснете го копчето .

Резултат: Се слуша звучен сигнал, а индикаторот исчезнува; режимот за поставување на време е исклучен.

Забелешка: Постапката на исклучување на тајмерот (TIMER OFF) е слична; апаратот можете да го исклучите автоматски кога сакате.



Упатство за употреба

ТИВОК (QUIET) режим на работа (не важи за одредени модели)

Во овој режим, клима уредот работи со ниски ниво на бучава.

Забелешка: Со притискање на копчето **MODE, FAN, SMART, SUPER** може да го исклучите режимот на тивко работење.



ЕКОНОМИЧЕН (ECONOMY) режим на работа (не важи за одредени модели)

Во овој режим, клима уредот работи со заштеда на енергија поради помалата потрошувачка.

Забелешка:

Копчето **ECONOMY** не може да се користи во режимите на работа **SMART** и **СУПЕР**.

Притиснете го копчето **ON / OFF, MODE, TEMP ↑, TEMP ↓, FAN SPEED, SLEEP, QUIET** или **ECONOMY** за исклучување на режимот **ЕКОНОМИЧНО РАБОТЕЊЕ**.

Режим на ПРИЛАГОДУВАЊЕ НА СОБНА ТЕМПЕРАТУРА (IFEEL)

Активиран е сензорот за температура вграден во далечинскиот управувач. Тој може да ја почувствува околната температура и да го пренесе сигналот назад до апаратот, за апаратот да може да ја прилагоди температурата и да обезбеди максимална удобност.

◆ Како да го поставите режимот ПРИЛАГОДУВАЊЕ НА СОБНА ТЕМПЕРАТУРА?

Еднаш притиснете го копчето **IFEEL**.

Резултат: На екранот се појавува сигналот за пренос и се вклучува функцијата ПРИЛАГОДУВАЊЕ НА СОБНА ТЕМПЕРАТУРА.

Забелешка:

Наш совет е далечинскиот управувач да го ставите на место од кое внатрешната единица лесно прима сигнали.

Ве советуваме и да го исклучите режимот ПРИЛАГОДУВАЊЕ НА СОБНА ТЕМПЕРАТУРА за да заштедите енергија по исклучување на клима уредот.



◆ Како да го исклучите режимот ПРИЛАГОДУВАЊЕ НА СОБНА ТЕМПЕРАТУРА?

Повторно притиснете го копчето **IFEEL**.

Резултат: Сигналот за пренос исчезнува од екранот, а функцијата ПРИЛАГОДУВАЊЕ НА СОБНА ТЕМПЕРАТУРА се исклучува.



Копче за затемнување (Dimmer) (не важи за одредени модели)

◆ Како да го поставите ЗАТЕМНУВАЊЕТО?

Притиснете го копчето **DIMMER** и исклучете го светлото и екранот во единицата.

Забелешка:

Кога светлото е исклучено, приемниот сигнал повторно ќе го вклучи светлото.



Упатство за употреба

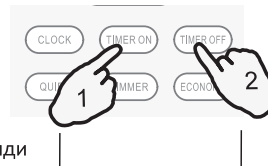
Режим за ЗАКЛУЧУВАЊЕ (LOCK)

◆ Како да го поставите режимот ЗАКЛУЧУВАЊЕ?

Притиснете ги копчињата **TIMER ON** и **TIMER OFF** истовремено и задржете 2 секунди за да го вклучите режимот ЗАКЛУЧУВАЊЕ.

Индикаторот за заклучување се појавува на екранот

Истовремено притиснете ги копчињата и задржете 2 секунди

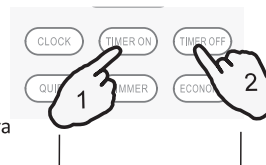


◆ Како да го исклучите режимот ЗАКЛУЧУВАЊЕ?

Притиснете ги копчињата **TIMER ON** и **TIMER OFF** истовремено и задржете 2 секунди за да го исклучите режимот ЗАКЛУЧУВАЊЕ.

Индикаторот за заклучување исчезнува од екранот.

Истовремено притиснете ги копчињата и задржете 2 секунди



Режим за МИРУВАЊЕ (SLEEP)

Режимот **МИРУВАЊЕ** може да се постави во режимот на **ЛАДЕЊЕ**, **ГРЕЕЊЕ** или **СУВА РАБОТА**.

Оваа функција ви дава поудобна средина за спиење.

- Апаратот автоматски ќе престане да работи по 8 часа работа.
- Брзината на вентилаторот автоматски се поставува со мала брзина.

◆ Како да го поставите режимот на МИРУВАЊЕ?

Секогаш кога копчето **SLEEP** е притиснато.

Резултат: Режимот на работа се менува редоследно:



Режим на МИРУВАЊЕ 1:

- Поставената температура ќе се покачи за најмногу 2°C (2°F) доколку апаратот работи во режим на ладење 2 часа без прекин, а потоа останува стабилна.
- Поставената температура ќе се намали за најмногу 2°C (2°F) доколку апаратот работи во режим на греење 2 часа без прекин, а потоа останува стабилна.

Режим на МИРУВАЊЕ 2:

- Поставената температура ќе се покачи за 2°C (2°F) доколку апаратот работи во режим на ладење 2 часа без прекин, ќе се намали за 1°C (1°F) по 6 часа, а по 7 часа ќе се намали за 1°C (1°F).
- Поставената температура ќе се намали за 2°C (2°F) доколку апаратот работи во режим на греење 2 часа без прекин, ќе се покачи за 1°C (1°F) по 6 часа, а по 7 часа ќе се покачи за 1°C (1°F).

Режим на МИРУВАЊЕ 3:

- Поставената температура ќе се покачи за 1°C (1°F) доколку апаратот работи во режим на ладење 1 час, ќе се покачи за 2°C (2°F) после 2 часа, потоа ќе се намали за 2°C (2°F) по 6 часа, а по 7 часа ќе се намали за 1°C (1°F).
- Поставената температура ќе се намали за 2°C (2°F) доколку апаратот работи во режим на греење 1 час, ќе се намали за 2°C (2°F) по 2 часа, потоа ќе се покачи за 2°C (2°F) по 6 часа, а по 7 часа ќе се покачи за 2°C (2°F).

Режим на МИРУВАЊЕ 4:

- Поставената температура останува стабилна.

Забелешка: Притиснете го копчето SUPER, SMART, MODE или FAN за исклучување на режимот на МИРУВАЊЕ.

Забелешка: притиснете го копчето ECONOMY и задржете 5 секунди за да излезете од режимот МИРУВАЊЕ и да го вклучите режимот Контрола на моќност.

Забелешка: Со притискање на „Режим на мирување“ четири пати или избор на други режими како СУПЕР, СМАРТ, или ВЕНТИЛАТОР, може да ја исклучите функцијата на мирување на тие единици без четирите вида на мирување.

Забелешка: Греењето HE е достапно кај клими само за ладење.

Забелешка: Режимот Мирување не е достапен кај одредени модели.

Hisense

UDHËZIME PËR TELEKOMANDË

Ju falënderojmë shumë për blerjen e këtij Kondicioneri. Ju lutemi që para se ta instaloni dhe përdorni këtë pajisje, të lexoni me kujdes këto udhëzime për instalimin dhe përdorimin dhe ta mbani këtë manual për referencë në të ardhmen.

Udhëzime për Telekomandën
(L1 – 02/L1-12/L1-16-0)

Telekomanda -----	2
Udhëzime për Funksionimin	
Modalitetet e Funksionimit -----	5
Kontrolli i drejtimit të fluksit të ajrit -----	6
Modaliteti CLOCK -----	8
Modaliteti CLEAN -----	9
Modaliteti SUPER -----	9
Modaliteti i kontrollit të energjisë -----	10
Modaliteti i 8°C HEAT -----	10
Modaliteti i KOHËMATËSIT -----	10
Modaliteti QUIET (në qetësi) -----	11
Modaliteti ECONOMY -----	11
Modaliteti IFEEL -----	11
Modaliteti DIMMER -----	12
Modaliteti LOCK (e bllokuar) -----	12
Modaliteti SLEEP -----	12

Telekomanda

Telekomanda



Telekomanda transmeton sinjalet në sistem.

SMART (nuk është i disponueshem për disa modele)

Përdoret për të futur drejtpërdrejt operacionin logjik *fuzzy*, pavarësisht nëse njësia është e ndezur apo e fikur.

POWER

Pajisja do të ndizet kur të lidhet me energjinë ose do të ndërpritet kur të jetë në funksionim, nëse shtypni këtë buton.

BUTONI SUPER

Përdoret për të filluar ose ndaluar ftohjen/ngrohjen e shpejtë. (Ftohja e shpejtë funksionon automatikisht me shpejtësi të lartë të ventilatorit dhe me temperaturë të caktuar 16°C (61°F); Ngrohja e shpejtë funksionon me shpejtësi automatike të ventilatorit dhe me temperaturë të caktuar automatikisht 30°C (86°F)).

BUTONI IFEEL

Përdoret për të vënë në funksionim modalitetin IFEEL. Shtypeni një herë, funksioni IFEEL do të fillojë. Shtypeni përsëri, funksioni IFEEL do të fiket.

BUTONI SWING (nuk është i disponueshem për disa modele)

Përdoret për të ndaluar ose filluar lëvizjen vertikale të rrotullimit të grilës dhe për të vendosur drejtimin e dëshiruar të fluksit lart/poshtë të ajrit.

CLOCK (BUTONI I ORËS)

Përdoret për të vendosur orën aktuale.

BUTONI QUIET (I FUNKSIONIMIT NË TË QETË) (nuk është i disponueshem për disa modele)

Përdoret për të vendosur ose anuluar funksionimin e modalitetit Quiet. Kur kondicioneri është në gatishmëri dhe modaliteti i telekomandës është në Ftohje ose Tharje (përveç

modalitetit Super), shtypni këtë buton për rreth 5 sekonda një herë për të aktivizuar modalitetin Clean, atëherë treguesi “ “ do të shfaqet në LCD.

TEMP + -

Përdoret për të rregulluar temperaturën e dhomës dhe orën e kohëmatësit, por edhe orën Aktuale.

BUTONI I MODALITETIT

Për të zgjedhur modalitetin e funksionimit, shtypni këtë buton.

BUTONI I VENTILIMIT

Përdoret për të zgjedhur shpejtësinë e ventilatorit në sekuencë automatike, të lartë, të mesme ose të ulët.

BUTONI I GJUMIT

Përdoret për të vendosur ose anuluar funksionimin e Modalitetit të Gjumit.

BUTONI SWING (nuk është i disponueshem për disa modele)

Përdoret për të ndaluar ose filluar lëvizjen horizontale të rrotullimit të grilës dhe për të vendosur drejtimin e dëshiruar të fluksit lart/poshtë të ajrit.

TIMER ON

Përdoret për të vendosur ose anuluar funksionimin e kohëmatësit.

TIMER OFF

Përdoret për të vendosur ose anuluar funksionimin e kohëmatësit.

BUTONI EKONOMI (nuk është i disponueshem për disa modele)

Përdoret për të vendosur ose anuluar funksionimin e Modalitetit “Ekonomi”.

Kur jeni në modalitetin e ftohjes (përveç modalitetit Super), shtypni këtë buton për rreth 5 sekonda një herë për të aktivizuar modalitetin e kontrollit të energjisë, shtypni këtë butonin për rreth 5 sekonda edhe një herë për ta ndaluar.

BUTONI I ZBEHJES SË EKRANIT

Kur shtypni këtë buton, do të fiket i gjithë ekrani i njësisë së brendshme. Shtypni cilindo buton për të rindezur ekranin.

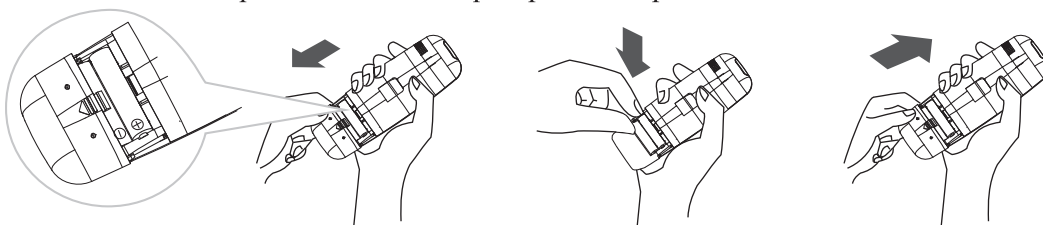
Treguesi i ftohjes	Treguesi i tharjes	Treguesi vetëm ventilim	Treguesi i ngrohjes 8°C	Treguesi i ngrohjes
Shpejtësi automatike e ventilatorit	Shpejtësia më e lartë e ventilatorit	Shpejtësia e lartë e ventilatorit	Shpejtësia mesatare e ventilatorit	Shpejtësia e ulët e ventilatorit
Shpejtësia më e ulët e ventilatorit	Treguesi Sleep 1	Treguesi Sleep 2	Treguesi Sleep 3	Treguesi Sleep 4
Treguesi AI SMART Transmetimi i sinjalit	Treguesi qetësi Ifeel	Treguesi Ekonomi Shfaqja e temperaturës që ju ndjek	Treguesi Super LOCK (Bllokimi)	Shfaqja e kohëmatësit Shfaqja e orës aktuale
Treguesi Wisdom eye	Treguesi për fluksin e ajrit që ju ndjek	Treguesi i fluksit të ajrit lart dhe poshtë	Treguesi për fluksin e ajrit që ju shmang	
Treguesi i pastrimit të ambientit të brendshëm	Treguesi i pastrimit të ambientit të jashtëm		Treguesi Fresh	
Treguesi i fluksit të ajrit, majtas dhe djathtas	Treguesi Hinano			

Shënim: Secili modalitet dhe funksioni përkatës do të specifikohet më tej në faqet në vijim.

Telekomanda

• Si t'i vendosim bateritë

1. Hiqeni kapakun e baterisë në drejtim të shigjetës.
2. Vendosni bateri të reja, duke u siguruar që (+) dhe (-) i baterisë të përputhen në mënyrë korrekte.
3. Rivendoseni kapakun duke e rrëshqitur përsëri në pozicion.



Shënim:

• Përdorni 2 bateri LR03 AAA (1.5 volt). Mos përdorni bateri të karikueshme. Kur të zbehet ekrani ose pas 6 muajsh, zëvendësojini me bateri të reja të të njëjtit lloj.

• Mënyra e mbajtjes dhe këshilla për përdorimin e telekomandës

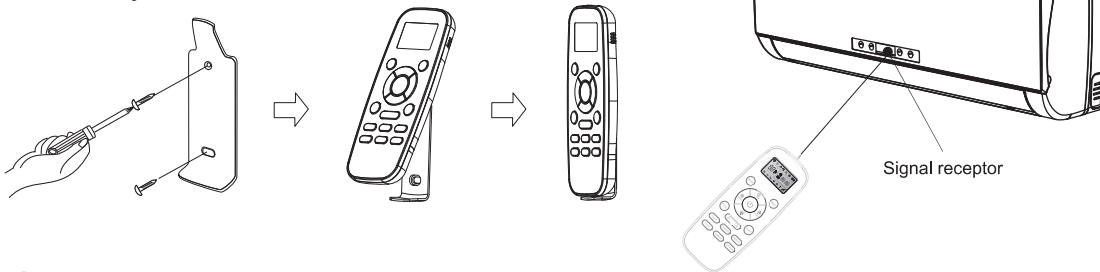
Telekomanda mund të mbahet e montuar në mur me një mbajtëse.

Shënim: Mbajtësja e telekomandës është një pjesë opsionale.

• Si ta përdorni

Për të përdorur kondicionerin e dhomës, drejtojeni telekomandën drejt marrësit të sinjalit. Telekomanda do të komandojë kondicionerin në një distancë deri në 7 m, kur drejtohet në marrësin e sinjalit të njësisë së brendshme.

Marrësi i sinjalit



⚠ PËRKUJDESJE

Për transmetimin e duhur të sinjalit ndërmjet telekomandës dhe njësisë së brendshme, mbajeni marrësin e sinjalit larg nga elementet e mëposhtëm:

- Rrezet e drejtpërdrejta të diellit ose drita të tjera apo nxehtësi të fortë
- Ekranet e televizorëve me panel të sheshtë ose pajisje të tjera elektrike që reagojnë ndaj telekomandës

Përveç sa më sipër, nëse perdet, dyert ose materiale të tjera bllokojnë sinjalet nga telekomanda në njësinë e brendshme, kondicioneri nuk do të funksionojë. Në qoftë se sinjali nuk mund të transmetohet siç duhet, lëvizni këto materiale ose konsultohuni me shitësin tuaj lokal.

Udhëzime për Funksonimin

Modalitetet e Funksonimit

Zgjedhja e modalitetit

Shtypni butonin “ ” një herë. Pastaj edhe një herë tjetër.

Rezultati: Modalitetet e funksionimit ndryshojnë sipas rradhës:



FTOHJE → THARJE → VETËM VENTILIM → NGROHJE

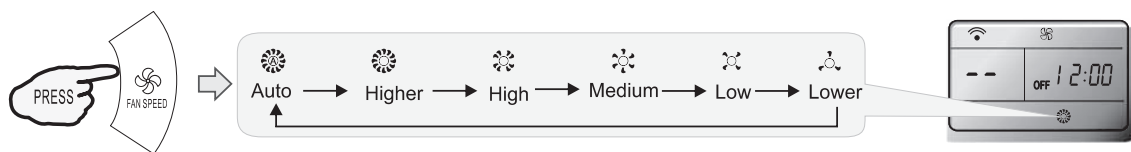


Modaliteti i ngrohjes NUK është i disponueshëm për kondicionerët vetëm me ftohje.

Modaliteti i ventilimit

Shtypni butonin “ ” një herë. Pastaj edhe një herë tjetër.

Rezultati: Modalitetet e funksionimit ndryshojnë sipas rradhës:



Automatike → Më e lartë → E lartë → Mesatare → E ulët → Më e ulët

Në modalitetin “VETËM FAN” vetëm “Auto” nuk është e disponueshme. Në modalitetin “THARJE”, shpejtësia e ventilatorit vendoset automatikisht në “AUTO”. Në këtë rast, butoni “FAN” është i pa efektshëm.

Vendosja e temperaturës



Shtypni një herë, për ta ngritur temperaturën me 1°C ose 1°F



Shtypni një herë, për ta ulur temperaturën me 1°C ose 1°F



Gama e vendosjes të temperaturës së disponueshme	
* NGROHJE, FTOHJE	16 °C ~ 30°C
THARJE	-7 ~ 7 gradë celcius
VETËM VENTILIM	Nuk mund të vendoset

Shënim: Shtypni dhe mbani shtypur butonin “ ” dhe butonin “ ” së bashku për 3 sekonda dhe kjo do të alternojnë ekranin e temperaturës midis gradës °C dhe ° F.

Shënim: Modaliteti i ngrohjes NUK është i disponueshëm për modelet vetëm ftohës.

Shënim: Në modalitetin “Tharje”, temperatura mund të ulet ose të ngrihet 7°C nëse ende nuk ndiheni rehat.

Ndezja

Shtypni butonin .

Rezultati: Treguesi “RUN” (i funksionimit) të njësisë së brendshme do të ndizet.

Modalitetet e funksionimit SWING, SMART, TIMER ON, TIMER OFF, CLOCK, SLEEP dhe SUPER do të specifikohen në faqet e mëposhtme.

• Ndryshimi i modaliteteve gjatë funksionimit. Ndonjëherë njësi nuk reagon

- menjëherë. Prisni 3 minuta.
- Gjatë funksionimit të ngrohjes, fluksi i ajrit nuk do të fillojë menjëherë. Fluksi i ajrit do të fillojë pas 2-5 minutash, derisa të rritet temperatura e shkëmbyesit të nxehtësisë së brendshme.
 - Përpara se të rindizni pajisjen, prisni 3 minuta.

Kontrolli i drejtimit të fluksit të ajrit (nuk është i vlefshëm për disa modele)

Fluksi vertikal i ajrit rregullohet automatikisht në një kënd të caktuar në përputhje me modalitetin e funksionimit pas ndezjes së njësisë.

Modaliteti i Funksionimit	Drejtimi i fluksit të ajrit
FTOHJE, THARJE	Horizontale
*NGROHJE, VETËM VENTILIM	Për poshtë

Drejtimi i fluksit të ajrit mund të rregullohet edhe sipas nevojës suaj duke shtypur butonin “SWING” të telekomandës.



* *Modaliteti i ngrohjes është i disponueshëm vetëm për modelet me pompë ngrohëse.*

Kontrolli vertikal i fluksit të ajrit (me telekomandë)

Përdoreni telekomandën për të vendosur kënde të ndryshme të fluksit të ajrit ose një kënd të veçantë sipas dëshirës tuaj.

Shtypni një herë butonin “ ”.

Rezultati: Grila e rregullimit vertikal do të lëvizë automatikisht lart e poshtë.

Shtypni përsëri butonin “ ”.

Grilat do të kthehen në një kënd të përshtatshëm sipas dëshirës.

Kontroll horizontal i fluksit të ajrit (me telekomandë)

Përdorni telekomandën për të përcaktuar këndet ose këndin specifik, siç dëshironi.

Shtypni butoni “ ” një herë.

Rezultati: Grila e rregullimit vertikal do të lëvizë automatikisht majtas dhe djathtas.

Shtypni përsëri butonin “ ” grilat do të kthehen në një kënd të përshtatshëm sipas dëshirës.

SHËNIM: Nëse njësi nuk ka katër mënyra funksionimi të rrjedhës së ajrit, mund ta rregulloni vetë rrjedhën horizontale të ajrit. (E pavlefshme për disa modele)

- A** Mos i ktheni me dorë grilat vertikale të rregullimit të fluksit, pasi mund të ndodhin keqfunksionime. Nëse kjo ndodh, fillimisht fikeni njësinë dhe ndërprisni furnizimin me energji elektrike, pastaj rilidheni përsëri furnizimin me energji elektrike.
- B** Për të parandaluar pikimin e ujit të kondensuar, është më mirë të mos lejoni që grila e rregullimit vertikal të përkulet poshtë për një kohë të gjatë në modalitetin Ftohje ose Tharje.

Udhëzime për Funksionimin

Modaliteti SMART (nuk është i vlefshëm për disa modele)

Si të caktoni modalitetin SMART?

Shtypni butonin “SMART”.

Rezultati: Aktivizoni modalitetin SMART (funksionimi i logjikës fuzzy) drejtpërdrejt, pavarësisht nëse njësia është e ndezur apo e fikur. Në këtë modalitet, temperatura dhe shpejtësia e ventilatorit vendosen automatikisht në bazë të temperaturës aktuale të dhomës.

Për modelet me tipe të ndara, siç janë kondicionerët e montuar në mur dhe disa kondicionerë që qëndrojnë në dysheme, mënyra e funksionimit të tyre dhe temperatura duhet të përcaktohen bazuar në temperaturën e brendshme

Në modelet me ngrohje

Temperatura e brendshme	Modaliteti i funksionimit	Temperatura e synuar
21°C ose më poshtë	NGROHJE	22°C
21-23°C	VETËM VENTILIM	
23-26°C	THARJE	Temperatura e dhomës ulet 2°C pas 3 minutave funksionim
Mbi 26°C	FTOHJE	26°C

Në modelet vetëm me ftohje

Temperatura e brendshme	Modaliteti i funksionimit	Temperatura e synuar
23 ose më poshtë	VETËM VENTILIM	
23-26°C	THARJE	Temperatura e dhomës ulet 2°C pas 3 minutave funksionim
Mbi 26°C	FTOHJE	26°C

Për produktet komerciale të kondicionerëve, të tillë si kondicionerët e kasetës, kondicionerët e tipit “tub” kondicionerët e tavanit dhe dyshemesë dhe disa kondicionerë që qëndrojnë në dysheme, mënyra e funksionimit të tyre duhet të përcaktohet bazuar në ndryshimin midis temperaturës së brendshme dhe temperaturës së caktuar.

Në modelet me ngrohje

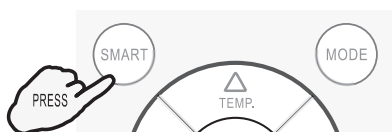
Temperatura e brendshme	Modaliteti i funksionimit	Temperatura e synuar
Nën $T-3^{\circ}\text{C}$	NGROHJE	T
$T-3^{\circ}\text{C} \leq T$ e brendshme $\leq T+3^{\circ}\text{C}$	VETËM VENTILIM	T
Mbi $T+3^{\circ}\text{C}$	THARJE	T

Në modelet vetëm me ftohje

Temperatura e brendshme	Modaliteti i funksionimit	Temperatura e synuar
$T+3^{\circ}\text{C}$ ose më poshtë	VETËM VENTILIM	T
Mbi $T+3^{\circ}\text{C}$	THARJE	T

- Butoni SMART është joefikas në modalitetin SUPER.
- Butoni ECONOMY është joefikas në modalitetin SMART.
- Shtypni butonin MODE anuloni modalitetin SMART.

Shënim: Në modalitetin SMART, temperatura, fluksi dhe drejtimi i ajrit kontrollohen automatikisht. Megjithatë, në qoftë se ende nuk ndjeheni të rehatuar, për modalitetin on/off, mund të zgjidhni nga -2 deri në 2, për inverterin mund të zgjidhni nga -7 deri në 7.



Çfarë mund të bëni në modalitetin SMART

Ndjesia juaj	Butoni	Procedura e rregullimit
Parehati për shkak të vëllimit të papërshtatshëm të fluksit të ajrit.	Fan Speed	Shpejtësia e ventilatorit të brendshëm ndryshon midis Auto, Më e lartë, E lartë, Mesatare, E ulët dhe më e ulët sa herë që shtypet ky buton.
Parehati për shkak të drejtimit të papërshtatshëm të fluksit të ajrit.	Swing Swing	Shtypeni një herë, grila e rregullimit vertikal (grila e rregullimit horizontal) do të lëkundet për të ndryshuar drejtimin vertikal të fluksit të ajrit (drejtimin horizontal të fluksit të ajrit). Shtypeni përsëri, lëkundjet do të ndalojnë.

Si të anuloni modalitetin SMART?

Shtypni butonin “Mode”.

Rezultati: Modaliteti SMART do të anulohet.

◆ Si anulohet modaliteti SMART?

Shtypeni butonin **MODE**.

Rezultati: Modaliteti **SMART** do të anulohet.

Modaliteti CLOCK

◆ Si vendoset ora aktuale?

1. Shtypeni butonin **CLOCK**.

Rezultati: Në ekranin LCD do të pulsojë ora.

2. Shtypini butonat **up** dhe **down**.

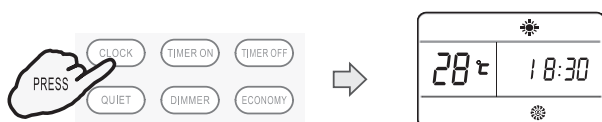
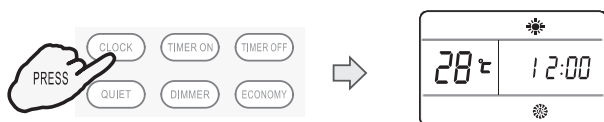
Rezultati: Një herë për të rritur ose ulur cilësimin e orës me 1 minutë.

Një sekondë e gjysëm për të rritur ose ulur cilësimin e orës me 10 minuta.

Për një kohë më të gjatë për të rritur ose ulur orën me 1 orë.

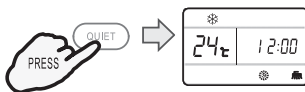
3. Shtypeni përsëri butonin **CLOCK**.

Rezultati: Ora reale është vendosur.



Modaliteti CLEAN (i pastrimit)

Kur kondicioneri është në gatishmëri dhe modaliteti i telekomandës është në Ftohje ose Tharje, shtypni një herë butonin për 5 sekonda për të aktivizuar modalitetin Clean, atëherë treguesi " " do të shfaqet në LCD.



Modaliteti i pastrimit nuk është efikas në modalitetin SUPER.

Shtypni butonin ON/OFF ose SMART ose MODE për të dalë nga modaliteti CLEAN (i pastrimit), më pas treguesi " " do të zhduket.

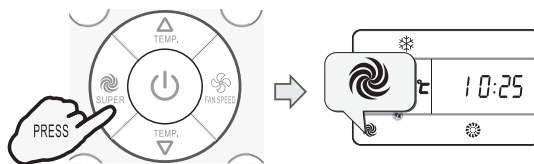
Pas përfundimit të procesit të pastrimit, kondicioneri do të kthehet në Ftohje ose Tharje siç është pararendur, ndërsa treguesi " " në telekomandë do të shfaqet për rreth 30 minuta.

Modaliteti SUPER (Super mode)

Modaliteti SUPER përdoret për të filluar ose ndaluar ftohjen ose ngrohjen e shpejtë vetëm kur njësia është e ndezur.

Modaliteti SUPER mund të caktohet kur pajisja është në punë ose kur është e lidhur me energjinë.

Në modalitetin SUPER, mund të caktoni temperaturën, drejtimin e fluksit të ajrit ose kohëmatësin.



Si të caktoni modalitetin SUPER?

Shtypni butonin “Super” në modalitetin “cooling”, “dry” dhe “fan only”.

Rezultati: Me shpejtësi të lartë të ventilatorit, temperatura caktohet automatikisht në 16⁰C.

Shtypni butonin “Super” në modalitetin “heat”.

Rezultati: Me shpejtësi automatike të ventilatorit, temperatura caktohet automatikisht në 30⁰C.

Si të anuloni modalitetin SUPER?

Shypni butonin “SUPER”, “MODE”, “FAN”, ON/OFF ose SLEEP.

Rezultati: Ekranin do të kthehet në modalitetin fillestar.

Largohuni nga modaliteti “Super”.

Shënim:

Butoni SMART nuk është i disponueshëm në modalitetin SUPER.

Butoni ECONOMY nuk është i disponueshëm në modalitetin SUPER.

Pajisja do të vazhdojë të punojë në modalitetin SUPER, nëse nuk largoheni prej saj duke shtypur ndonjë prej butonave të përmendur më sipër.

Ngrohja (HEATING) NUK është e disponueshme vetëm për kondicionerët me ftohje.

Për gjeneratën e parë të produkteve, nuk mund të vendosni temperaturën në modalitetin super, por mund të shtypni butonin TEMPERATURE SETTING për t'u larguar nga modaliteti super.

Modaliteti i kontrollit të energjisë (Power control mode)

Kur jeni në Modalitetin e Ftohjes, shtypni butonin ECONOMY për rreth 5 sekonda një herë për të aktivizuar modalitetin e kontrollit të energjisë (me shpejtësi të ulët të ventilatorit), shtypni këtë buton për rreth 5 sekonda edhe një herë për ta ndaluar atë.

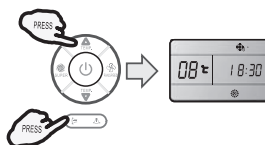
Kur pajisja të jetë në modalitetin e kontrollit të energjisë, shtypni butonin “Economy” një herë, pastaj edhe një herë tjetër.

Rezultati: Modalitetet e funksionimit ndryshuan sipas sekuencës:

Modaliteti i kontrollit të energjisë është i paefektshëm në modalitetin SUPER ose ECONOMY.

Përveç butonit Swing, Dimmer, I feel, Clock, Time on, Time off, Fan, shtypja e butonave të tjerë mund t’ju bëjë që të dilni nga Modaliteti i kontrollit të energjisë dhe treguesi “%” do të zhduket.

Kur të aktivizoni modalitetin e kontrollit të energjisë, ventilatori do të ketë automatikisht shpejtësinë e ulët të erës, por mund ta ndryshoni shpejtësinë e erës duke shtypur butonin Fan.



Modaliteti 8°C HEAT

Modaliteti 8°C HEAT përdoret për të vendosur modalitetin e ngrohjes 8°.

Në modalitetin 8°C HEAT, shpejtësia e ventilatorit caktohet automatikisht në “AUTO”.

Si të caktoni modalitetin 8°C HEAT?

Shtypni butonat “ “ dhe “ “ së bashku për 2 sekonda në modalitetin e ngrohjes.

Rezultati: Modaliteti 8°C HEAT do të aktivizohet.

Si të anuloni modalitetin 8°C HEAT?

Shtypni çfarëdo butoni, përveç “ “, “ “ dhe “ “.

Rezultati: Simboli “ “ në ekran do të zhduket dhe modaliteti 8°C HEAT do të anulohet.

Shënim:

Në modalitetin 8°C HEAT, temperatura e paracaktuar është vendosur 8°C.

Modaliteti 8°C HEAT mund të caktohet vetëm kur kondicioneri punon në modalitetin HEATING (NGROHJE).

Modaliteti i KOHËMATËSIT

Kur dilni në mëngjes, është e përshtatshme të vendosni aktivizoni kohëmatësin me butonat **TIMER ON** që kur të ktheheni në shtëpi të gjeni dhomën në një temperaturë të rehatshme. Gjithashtu mund ta fikni kohëmatësin gjatë natës për të shijuar një gjumë të mirë.

► Si të vendosni KOHËMATËSIN TIMER ON?

1. Shtypni butonin TIMER ON.

Rezultati: “12:00” pulson në LCD.



2. Shtypni butonat  ose .

Rezultati: Një herë, për të rritur ose ulur orën e vendosur me 1 minutë.
1.5 sekonda, për të rritur ose ulur orën e vendosur me 10 minuta.
Për një kohë më të gjatë, për të rritur ose ulur orën e vendosur me 1 orë.

*Shënim: Në qoftë se nuk e vendosni orën brenda 10 sekondave pasi keni shtypur butonin **TIMER ON**, telekomanda do të dalë automatikisht nga modaliteti **TIMER ON**.*

3. Kur ora e dëshiruar të shfaqet në ekranin LCD, shtypni butonin **TIMER ON** dhe konfirmojeni.

Rezultati: *Do të dëgjohet një “Bip”
“ON” do të ndalojë pulsimin.
Treguesi **TIMER** në njësinë e brendshme do të ndizet.*

4. Pasi të shfaqet për 5 sekonda “set timer”, ora do të shfaqet në LCD-në e telekomandës në vend të “set timer”.

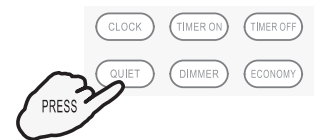
► Si të anuloni **TIMER ON**?

Rezultati: Do të dëgjoni një “bip” dhe treguesi do të zhduket, ora në këtë modalitet është anuluar.

***SHËNIM:** Në mënyrë të ngjashme vendoset **OFF TIMER**, mund të vendosni që njësia e pajisjes të fiket automatikisht në orën që caktoni ju.*

Modaliteti **QUIET** (nuk është i disponueshëm për disa modele)

Në këtë mënyrë, kondicioneri do të funksionojë me pak zhurmë.



*Shënim: Shtypni butonin **MODE**, **FAN**, **SMART**, **SUPER** anuloni modalitetin **QUIET**.*

Modaliteti **ECONOMY**

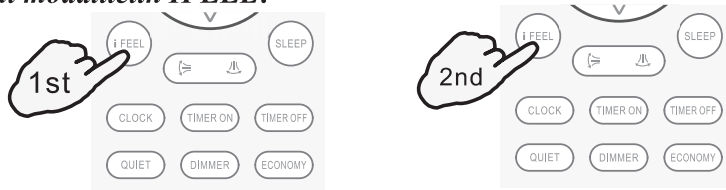
Në këtë modalitet, kondicioneri do t’ju sjellë performancë të kursimit të energjisë me funksionim më të ulët.

*Butoni **ECONOMY** nuk është efikas në modalitetet **SMART**, **SUPER** dhe **POWER CONTROL**. Shtypni butonin **ON/OFF**, **MODE**, **TEMP A**, **TEMP V**, **FAN**, **SLEEP**, **QUIET** ose **ECONOMY** Anulloni modalitetin **ECONOMY**.*

Modaliteti **IFEEL**

Sensori i temperaturës i përfshirë në telekomandë aktivizohet. Mund të kapë temperaturën e tij rrethuese dhe të transmetojë sinjalin prapa njësisë, njësia mund të rregullojë temperaturën në mënyrë që të sigurojë rehati maksimale.

Si të caktoni modalitetin IFEEL?



Shtypni butonin “ ” një herë.

Rezultati: Do të shfaqet sinjali i transmetimit në ekran, do të aktivizohet funksioni IFEEL.

Shënim:

Vendoseni telekomandën në vendin ku njësia e brendshme merr sinjal lehtësisht.

Anuloni modalitetin IFEEL në mënyrë që të kurseni energji kur fikni kondicionerin.

Si të anuloni modalitetin IFEEL?

Shtypni butonin “ ” përsëri.

Rezultati: Do të shfaqet sinjali i transmetimit në ekran, do të fiket funksioni IFEEL.

Butoni DIMMER (nuk është i disponueshëm për disa modele)

Si të caktoni DIMMER?

Shtypni butonin DIMMER për të fikur dritën dhe ekranin në njësi.

Shënim:

Kur fiket drita, sinjali i marrjes do të ndezë dritën përsëri.



Modaliteti LOCK (e bllokuar)

Si të vendosni LOCK?

Shtypni butonat “ ” dhe “ ” së bashku për 2 sekonda për të aktivizuar modalitetin LOCK. Treguesi i bllokimit shfaqet në ekran.

Si të anuloni LOCK?

Shtypni butonat “ ” dhe “ ” së bashku për 2 sekonda për të ndaluar modalitetin LOCK. Treguesi i bllokimit zhduket.

Shtypni së bashku për 2 sekonda.

mode.



Press together
for 2 seconds

Modaliteti SLEEP

Modaliteti **SLEEP** mund të vendoset në modalitetin e **FTOHJES**, **NGROHJES** ose **THARJES**. Ky funksion ju jep një mjedis më të rehatshëm për gjumë.

- Pas 8 orëve, pajisja do të ndalojë automatikisht funksionimin.
- Shpejtësia e ventilatorit vendoset automatikisht me shpejtësi të ulët.

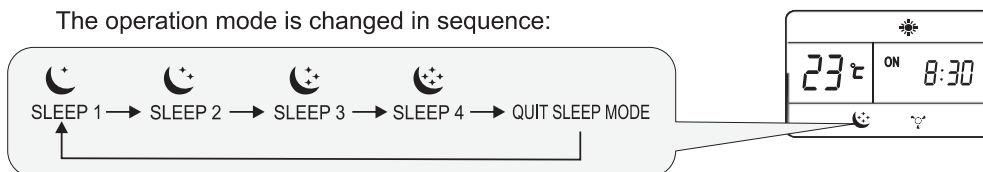
Si të caktoni modalitetin SLEEP?

Çdo herë shtypni butoni “Sleep”.

Rezultati: Modaliteti i funksionit do të aktivizohet sipas sekuencës:

SLEEP 1 → SLEEP 2 → SLEEP 3 → SLEEP 4 → QUIT SLEEP MODE

(Modaliteti për të ndaluar SLEEP)



Modaliteti SLEEP MODE 1:

- Temperatura e caktuar do të ulet 2°C maksimumi nëse pajisja punon në modalitetin e ftohjes për 2 orë në mënyrë të vazhdueshme, pastaj do të jetë e qëndrueshme.
- Temperatura e caktuar do të rritet 2°C maksimumi nëse pajisja punon në modalitetin e ngrohjes për 2 orë në mënyrë të vazhdueshme, pastaj do të jetë e qëndrueshme.

Modaliteti SLEEP MODE 2:

- Temperatura e caktuar do të ulet 2°C maksimumi nëse pajisja punon në modalitetin e ftohjes për 2 orë në mënyrë të vazhdueshme, do të ulet me 1°C pas 6 orësh, pastaj edhe 1°C pas 7 orësh.
- Temperatura e caktuar do të rritet 2°C maksimumi nëse pajisja punon në modalitetin e ngrohjes për 2 orë në mënyrë të vazhdueshme, do të rritet me 1°C pas 6 orësh, pastaj edhe 1°C pas 7 orësh.

Modaliteti SLEEP MODE 3:

- Temperatura e caktuar do të ulet 1°C nëse pajisja punon në modalitetin e ftohjes për 1 orë, do të ulet 2°C pas 2 orësh, pastaj do të ulet edhe 2°C pas 6 orësh, do të ulet me 1°C pas 7 orësh.
- Temperatura e caktuar do të rritet 1°C nëse pajisja punon në modalitetin e ngrohjes për 1 orë, do të rritet 2°C pas 2 orësh, pastaj do të rritet edhe 2°C pas 6 orësh, do të rritet edhe me 1°C pas 7 orësh.

Modaliteti SLEEP MODE 4:

- Temperatura e caktuar do të jetë e qëndrueshme.

Shënim: Shtypni butonin SUPER, AI SMART, MODE, ON/OFF ose FAN SPEED anuloni modalitetin SLEEP.

Shënim: Duke shtypur “Sleeping mode” katër herë, ose duke përzgjedhur modalitete të tjera si: SUPER, SMART, ose FAN SPEED, mund të anuloni funksionin “sleeping” të atyre njësive pa katër kurbat “sleeping”.

Shënim: “Heating” (Ngrohja) nuk është e disponueshme për kondicionerët që janë vetëm për ftohje.

Hisense (Guangdong) Air Conditioning Co., Ltd.

No.8 Hisense Road, Advanced Manufacturing
Jiangsha Demonstration Park, Jiangmen City,
Guangdong Province, P.R.China

EMAIL: service@hisense.com

(These instructions shall also be available in an alternative
format, e.g. ask a copy from the dealers).

Version No. 4222628-01

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Hisense, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/hisense-inverter-klima-easy-smart-9k-ca25yr03g-akcija-cena/>