

Hisense



OFFICIAL PARTNER OF UEFA EURO 2020™

Tālvadības pults

Lietošanas pamācība

www.hisenselatvia.lv

Lietošanas pamācība

Tālvadības pults

Šī tālvadības pults pārraida signālu sistēmai.

1 MODE

Nospieš šo pogu, lai izvēlētos darba režīmu.

2 TEMP + -

Izmanto, lai regulētu istabas temperatūru, taimeru, kā arī pašreizējo laiku.

3 SUPER

Izmanto, lai sāktu vai apstādinātu ātru dzesēšanu/uzsildīšanu. Ātra dzesēšana darbojas lielā ventilatora ātrumā temperatūrā, kas automātiski iestatīta līdz 16°C, ātra uzsildīšana darbojas automātiskajā ventilatora ātrumā temperatūrā, kas automātiski iestatīta līdz 30°C.

4 POWER

Nospiežot šo pogu, aparāts gaidīšanas režīmā tiks ieslēgts, bet darba režīmā – izslēgts.

5 FAN SPEED

Izmanto, lai izvēlētos ventilatora ātrumu šādā secībā: automātiskā, augstāka, augsta, vidēja, zema, zemāka.

6 AI SMART (Mākslīgais intelekts)

Izmanto, lai ieslēgtu mākslīga intelekta režīmu.

7 TAIMERS IESL

Izmanto, lai iestatītu vai atceltu ieslēgšanas taimera darbību.

8 SLEEP

Izmanto, lai iestatītu vai atceltu SleepMode darbību.

9 SWING

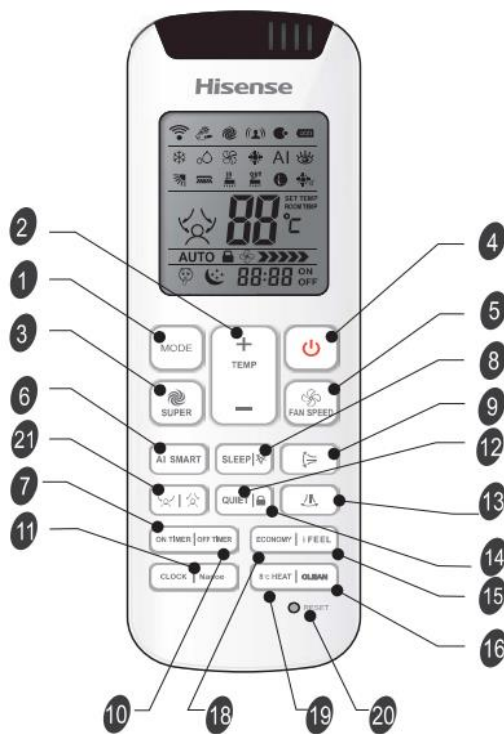
Izmanto, lai sāktu vai apstādinātu vertikālo žalūziju šūpošanos un iestatītu vēlamo gaisa plūsmas virzienu uz augšu/uz leju vai leņķi.

10 TAIMERS IZSL

Izmanto, lai iestatītu vai atceltu izslēgšanas taimera darbību.

11 NANO E režīms /PULKSTENIS

Izmanto, lai ieslēgtu Nanoe režīmu un iestatītu pašreizējo laiku.



12 QUIET

Izmanto, lai iestatītu vai atceltu režīmu Quiet

13 SWING

Izmanto, lai sāktu vai apstādinātu horizontālo žalūziju šūpošanos un iestatītu vēlamo gaisa plūsmas virzienu pa labi, pa vidu, pa kreisi, pa labi/pa kreisi.

14 LOCK (POGU BLOKĒŠANA)

Nospiežot šo pogu un paturiet 5 sekundes, lai ieslēgtu pogu bloķēšanu. Atkārtoti nospiežot šo pogu un paturiet 5 sekundes, lai izslēgtu pogu bloķēšanu.

15 ECONOMY/ I FEEL

Izmanto, lai iestatītu vai atceltu režīmu Economy. / Izmanto, lai iestatītu darba režīmu IFEEL. Nospiežot pogu uz 5 sekundēm, pārraides signāls uz displeja pazudīs, un funkcija tiks izslēgta.

16 CLEAN

Izmanto, lai ieslēgtu iekšēja vai ārēja bloka pašattīrīšanas režīmu. Nospiežot šo pogu vienu reizi, lai ieslēgtu iekšēja bloka pašattīrīšanas režīmu. Nospiežot šo pogu atkārtoti, lai pārtrauktu iekšēja bloka pašattīrīšanu. Nospiežot šo pogu un paturēt 5 sekundes, lai ieslēgtu ārēja bloka pašattīrīšanas režīmu. Nospiežot šo pogu atkārtoti un paturēt 5 sekundes, lai atslēgtu ārēja bloka pašattīrīšanas režīmu.

18 ECONOMY

Izmanto, lai iestatītu vai atceltu režīmu Economy.

19 8° UZSILDĪŠANA

Izmanto vienlaicīgi SWING+TEMP^, lai iestatītu režīmu 8° uzsildīšana.

20 RESET

Atiestatīšanas poga – visu režīmu un pults restartēšana.

21 AIRFLOW FOLLOW YOU/ AIRFLOW AVOID YOU

Izmanto, lai iestatītu vai atceltu režīmu Gaisa plūsma seko jums/ Gaisa plūsma neseko jums

Displeja indikācija:


Dzesēšana	Gaisa sausināšana	Ventilācija	-8°C Heat режим	Obīrpis
Ventilatora ātrums	Ventilatora ātrums	Ventilatora ātrums	Ventilatora ātrums	Ventilatora ātrums
Ventilatora ātrums	Indikators SLEEP 1	Indikators SLEEP 2	Indikators SLEEP 3	Indikators SLEEP 4
AI Indikators AI SMART	Klusais režīms	Economy režīms	SUPER režīms	Taimera uzstādīšana
Pašattīrīšana	Signāla pārraide	Nanoe	Ifeel	Temperatūra
Barošana	AI SMART	Gaisa plūsma seko jums	Gaisa plūsma neseko jums	Taimers Pulkstenis
Iekšēja bloka pašattīrīšana	Ārēja bloka pašattīrīšana	AUTO režīms	Žalūziju regulēšana augšā / lejā	LOCK Bloķēšana
Žalūziju regulēšana pa kreisi / pa labi				

Uzmanību! Katrs režīms un atbilstošā funkcija tiks detalizēti aprakstīti nākamajās lappusēs.

Lietošanas pamācība

Darba režīms

◆ Režīms Selecting


Secīgi spiest pogu .

Rezultāts: Darba režīms mainās šādā secībā: Dzesēšana → Sausināšana → Ventilācija → Uzsildīšana

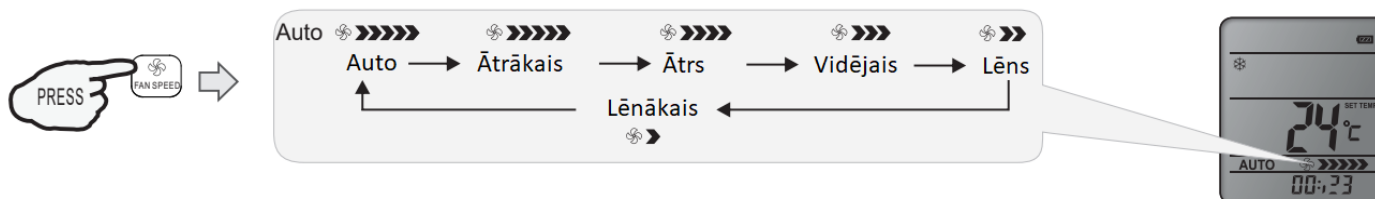


Uzsildīšanas režīms nedarbojas, ja gaisa kondicionierim ir modifikācija tikai dzesēšanai.

◆ Režīms FAN


Secīgi spiest pogu .

Rezultāts: Ventilatora ātrums mainās šādā secībā:



Režīmā FANONLY darbojas tikai High, Medium un Low. Nosusināšanas režīmā ventilatora ātrums ir automātiski AUTO, poga FAN nedarbojas.

◆ Temperatūras iestatīšana

Nospiest pogu .

Rezultāts: iestatītā temperatūra palielinās par 1°C.

Nospiest pogu .


Rezultāts: iestatītā temperatūra samazinās par 1°C.

Efektīvais temperatūras iestatīšanas diapazons	
* UZSILDĪŠANA/DZESĒŠANA	16...30°C
SAUSINĀŠANA	-3...3°C
TIKAI VENTILATORS	nav iestatāma

* *Uzmanību! Heating (uzsildīšanas) režīms nedarbojas režīmā tikai cooling (dzesēšana).*

* *Uzmanību! Režīmā Dry bloks var palielināt vai samazināt temperatūru par 3°C.*

◆ Ieslēgšana

Nospiest pogu .

Rezultāts: Iedegas iekšējā bloka indikators RUN.

Darba režīmi SWING, AI SMART, TIMER ON, TIMER OFF, QUIET, LOCK, ECONOMY, IFEEL, DIMMER, CLOCK, 8° HEAT, SLEEP un SUPER tiks detalizēti aprakstīti nākamajās lappusēs.

* *Darba procesā, mainot režīmu, bloks dažreiz neatbild uzreiz. Uzgaidīt trīs minūtes.*

* *Uzsildīšanas procesā gaisa plūsma neparādās uzreiz. Pēc 2-5 minūtēm gaisa plūsma parādās. Iekšējā bloka sildītāja temperatūra palielinās.*

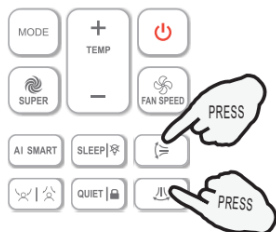
* *Pirms ierīces atiestatīšanas uzgaidīt trīs minūtes.*



Lietošanas pamācība

Gaisa plūsmas virziena vadība

Vertikālā gaisa plūsma (horizontālā gaisa plūsma) tiek automātiski noregulēta līdz zināmam leņķim atbilstoši darba režīmam pēc bloka ieslēgšanas.

Darba režīms	Gaisa plūsmas virziens
DZESĒŠANA, NOSUSINĀŠANA	horizontālā
* UZSILDĪŠANA, TIKAI VENTILATORS	uz leju



Pēc velēšanās gaisa plūsmas virzienu var arī regulēt, nospiežot tālvadības pults pogu  .

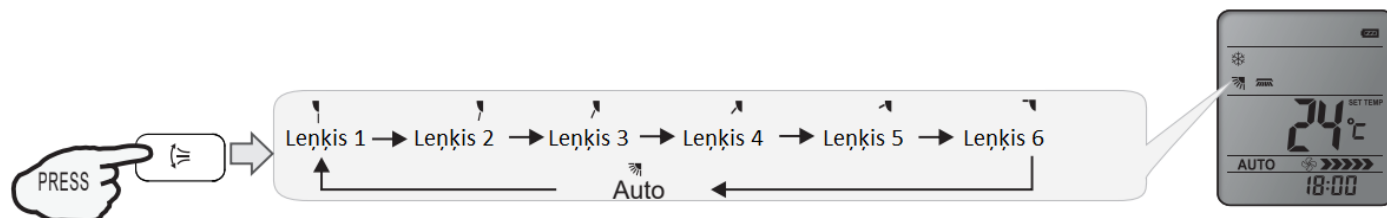
* Uzsildīšanas režīms piemērojams tikai modelim ar siltumsūkni.

♦ Vertikālās gaisa plūsmas vadība (izmantojot tālvadības pulti)

Izmantojiet tālvadības pulti, lai iestatītu dažādus plūsmas leņķus vai specifisko leņķi, kas jums patīk.


Nospiežot pogu  un atkārtoti nospiežot mainiet gaisa plūsmas leņķi.

Rezultāts: vertikāli regulējamās žalūzijas mainīs leņķi šādā sēcībā:

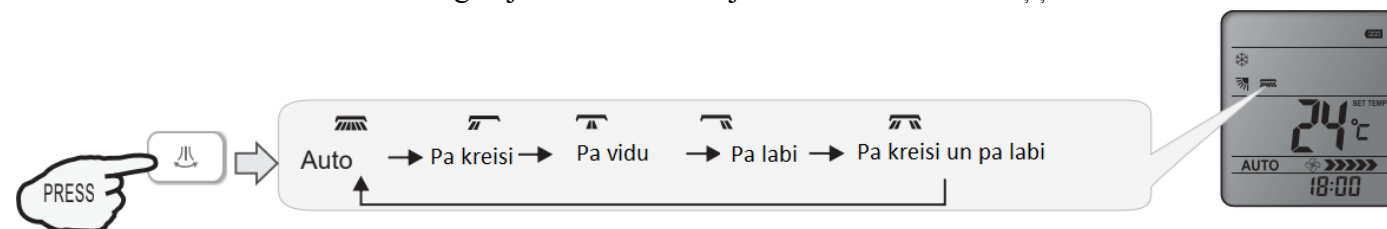


♦ Horizontālās gaisa plūsmas vadība (izmantojot tālvadības pulti)

Izmantojiet tālvadības pulti, lai iestatītu dažādus plūsmas leņķus vai specifisko leņķi, kas jums patīk.

Nospiežot pogu  un atkārtoti nospiežot mainiet gaisa plūsmas leņķi.

Rezultāts: horizontāli regulējamās žalūzijas mainīs leņķi šādā sēcībā:



Uzmanību! Ja blokā nav četras gaisa plūsmas funkcijas, jūs paši varat regulēt horizontālo gaisa plūsmu.


(A) Nedrīkst griezt vertikāli regulējamās žalūzijas ar rokām, var rasties defekts. Tādā gadījumā izslēgt bloku, atslēgt un pieslēgt barošanas avotu.

(B) Režīmos COOLING un DRY vēlams neuzturēt vertikāli regulējamās žalūzijas ilgu laiku uz leju, lai nepieļautu kondensāta pilēšanu.

Lietošanas pamācība

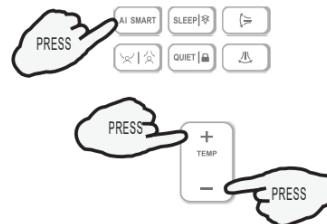
Režims AI SMART (Mākslīgais intelekts)

◆ Kā iestatīt režīmu AI SMART?

Nospieš pogu .


Rezultāts: Ieslēdzas režīms AI SMART.

Režīmā AI SMART nospiežot pogu “+” vai “-” mainīsiet temperatūras iestatījumus diapazonā -3 līdz +3.

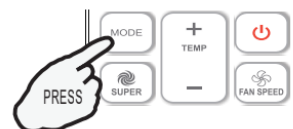


Piezīme: Režīms AI SMART nav pieejams režīmos SUPER un ECONOMY.

◆ Kā atslēgt režīmu AI SMART?

Nospieš pogu .

Rezultāts: Režīms AI SMART ir atslēgts.

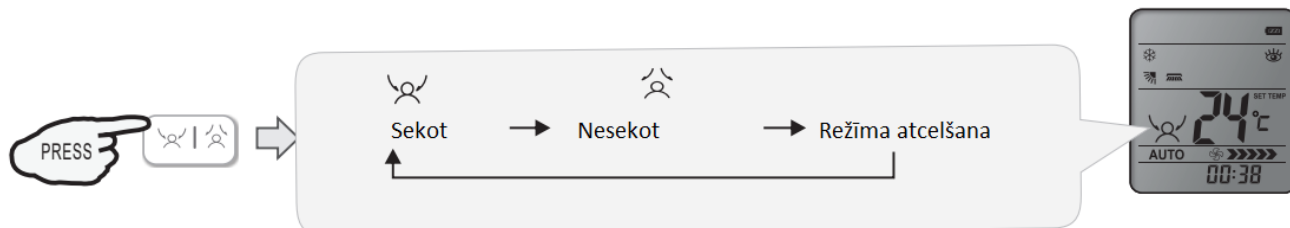


Režīms AIRFLOW FOLLOW YOU/ AIRFLOW AVOID YOU

◆ Kā iestatīt režīmu AIRFLOW FOLLOW YOU/ AIRFLOW AVOID YOU?

Nospieš pogu .

Rezultāts: Darba režīmi mainās šādā secībā:



◆ Kā atslēgt režīmu AIRFLOW FOLLOW YOU/ AIRFLOW AVOID YOU?

Nospieš pogu AI SMART, POWER vai SWING.

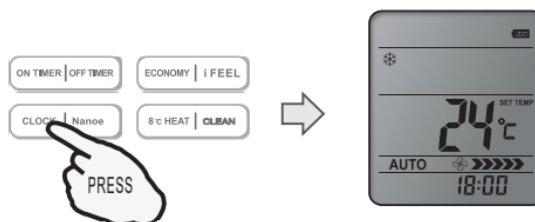
Rezultāts: režīms AIRFLOW FOLLOW YOU/ AIRFLOW AVOID YOU tiks izslēgts.

Poga CLOCK

◆ Kā regulēt pašreizējo laiku?

1. Nospieš pogu CLOCK/ Naneo.

Rezultāts: uz displeja mirgo laiks.



Lietošanas pamācība

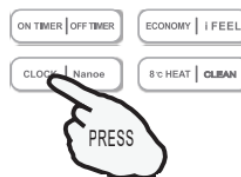
2. Nospieš pogu “+” vai “-” .

Rezultāts: palielina vai samazina iestatīto laiku par 1 minūti. Turot pogu pusotru sekundi, palielina vai samazina iestatīto laiku par 10 minūtēm. Turot pogu ilgāk par pusotru sekundi, palielina vai samazina iestatīto laiku par 1 stundu.



3. Vēlreiz nospieš pogu CLOCK/ Nanoe.

Rezultāts: pašreizējais laiks ir iestatīts.



Režims SUPER

Režimu SUPER izmanto, lai sāktu vai apstādinātu ātru dzesēšanu vai uzsildīšanu.

Režimu SUPER var iestatīt, ja ierīce darbojas vai ir gaidīšanas režīmā.

Režīmā SUPER var iestatīt temperatūru, gaisa plūsmas virzienu vai taimeri.

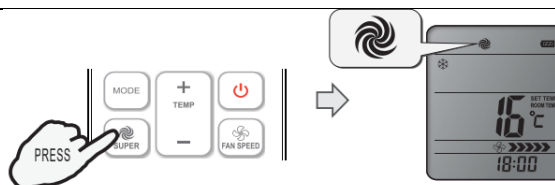
♦ Kā iestatīt režimu SUPER?

Dzesēšanas, ventilācijas vai sausināšanas režīmā

nospieš pogu



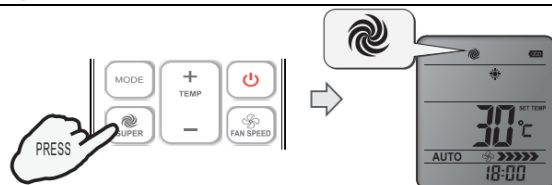
Rezultāts: augstā ventilatora ātrumā temperatūra tiek automātiski iestatīta uz 16°C.



Uzsildīšanas režīmā nospieš pogu



Rezultāts: augstā ventilatora ātrumā temperatūra tiek automātiski iestatīta uz 30°C.



♦ Kā atcelt režimu SUPER?

Nospieš pogu SUPER, MODE, FAN, ON/OFF vai SLEEP.

Rezultāts: tiek atjaunoti oriģinālie iestatījumi. Ierīce iziet no režīma SUPER.

Uzmanību!

Režīmā SUPER poga SMART nedarbojas.

Poga ECONOMY nav efektīva režīmā SUPER.

Ierīce turpina darboties režīmā SUPER ap 15 minūtēm, kamēr nav nospiesta kāda no minētajām pogām.

Lietošanas pamācība

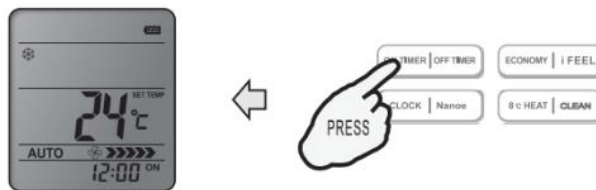
Režīms Timer



Paredzēts, lai iestatītu komforta temperatūru uz laiku, kad atgriezīsieties mājās lietojot TIMER ON. Vai iestatītu TIMER OFF nakts laikā.

◆ Kā iestatīt TIMER ON?

1. Nospieš pogu .

Rezultāts: uz displeja mirgo ON 12:00



2. Nospieš pogu  vai .

Rezultāts: palielina vai samazina iestatīto laiku par 1 minūti. Turot pogu pusotru sekundi, palielina vai samazina iestatīto laiku par 10 minūtēm. Turot pogu ilgāk par pusotru sekundi, palielina vai samazina iestatīto laiku par 1 stundu.



3. Ja uz displeja ir parādīts vēlamais laiks, nospieš pogu TIMER ON, lai apstiprinātu to.

Rezultāts: atskan signāls. ON vairs nemirgo. Iedegas iekšējā bloka indikators TIMER. (Funkcija nedarbojas Multi Split sistēmai)

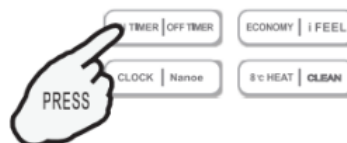


4. Pēc 5 sekundēm taimera raidījums uz displeja mainās uz pulksteni.

◆ Kā atcelt TIMER ON?

Vēlreiz nospieš pogu .

Rezultāts: atskan signāls, indikators nodziest, režīms timer on ir atcelts.



Uzmanību! atkārtojot augstāk aprakstīto TIMER OFF, var iestatīt ierīces izslēgšanos iestatītajā laikā.


Režīms QUIET

Šajā režīmā kondicionieris darbojas ar samazinātu troksni, pateicoties zema kompresora frekvencei un zēmam ventilatora ātrumam. Šis režīms ir tikai modelim ar inventoru.


Uzmanību! Nospieš pogu QUIET, MODE, FAN, SMART, SUPER, ON/OFF lai atceltu režīmu QUIET.



Režīms LOCK

Nospiediet pogu  Turot pogu 5 sekundes ieslēgsies režīms LOCK – pogu bloķēšana. LOCK indikators iedegsies uz displeja.



Nospiediet pogu  atkārtoti, turot pogu 5 sekundes režīms LOCK tiks atcelts. LOCK indikators pazudīs.

Lietošanas pamācība

Režims ECONOMY

Šajā režīmā kondicionieris ir energoekonomiskāks.


Poga ECONOMY nav efektīva režīmos SUPER un AI SMART.

Nospiediet ON/OFF, MODE, TEMP+, TEMP-, FAN SPEED, SLEEP, QUIET vai ECONOMY pogu lai atceltu režīmu ECONOMY.

Režims IFEEL

Var aktivizēt tālvadības pultī iebūvēto temperatūras sensoru. Tas izmēra istabas temperatūru un pārraida signālu blokam. Bloks regulē temperatūru, lai nodrošinātu maksimālo komfortu.

◆ Kā ieslēgt režīmu IFEEL?

Nospiest pogu .

Rezultāts: funkcija IFEEL tiek ieslēgta uz displeja tiks atspoguļota signāla pārraide.

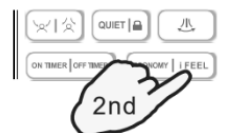


Režīmā IFEEL visi iestatījumi tiek atcelti.

◆ Kā atcelt režīmu IFEEL?


Nospiest pogu  uz 5 sekundēm.

Rezultāts: signāla pārraide tiek pārtraukta, funkcija IFEEL tiek atslēgta.



Poga Dimmer

◆ Kā iestatīt Dimmer?

Nospiest pogu  uz 5 sekundēm, lai izslēgtu lampu un bloka raidījumus.



Uzmanību! Ja lampa ir izslēgta, signāla pieņemšana ieslēgs to.

Režims 8° UZSILDĪŠANA

Režīmā 8° UZSILDĪŠANA ventilatora ātrums ir automātiskais.

◆ Kā iestatīt režīmu 8° UZSILDĪŠANA?

Nospiediet pogu 8° HEAT uzsildīšanas režīmā.

Rezultāts: tiek aktivizēts režīms 8° UZSILDĪŠANA, ventilatora ātrums tiek uzstādīts automātiski – AUTO.

Piezīme:

Režīmā 8° UZSILDĪŠANA temperatūra pēc noklusējuma ir iestatīta uz 8°.

Režīmu 8° UZSILDĪŠANA var aktivizēt, tikai ja kondicionieris darbojas uzsildīšanas režīmā.



Lietošanas pamācība

Nospiediet jebkuru pogu režīma 8° UZSILDĪŠANA atcelšanai, izņemot pogas IFEEL, TIMER ON, TIMER OFF, CLOCK, SWING, Gaisa plusma seko/ Gaisa plusma neseko. Režīma indikators pazudīs no displeja un režīms 8° UZSILDĪŠANA tiks atcelts.


Režīms SLEEP

Režīmu SLEEP var iestatīt režīmā COOLING, HEATING vai DRYING.

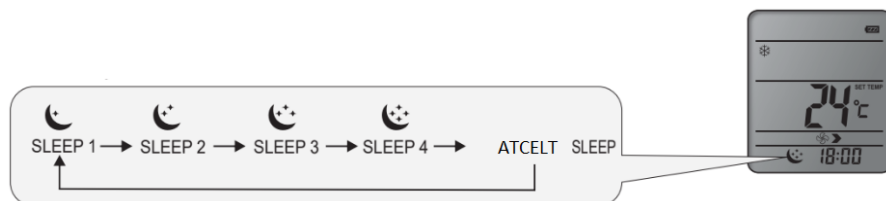
Šī funkcija nodrošina komfortablāku vidi gulēšanai.

- Ierīce automātiski izslēgsies pēc 8 stundām.
- Ventilatora ātrums tiek automātiski iestatīts uz zemu.

♦ Kā iestatīt režīmu SLEEP?

Nospiediet pogu .

Rezultāts: darba režīms mainās šādā secībā:



Miega režīms 1:

- Ierīcei nepārtraukti darbojoties 2 stundas dzesēšanas režīmā, iestatītā temperatūra palielināsies maksimāli par 2°C, tad ierīce uzturēs stabilu temperatūru.
- Ierīcei nepārtraukti darbojoties 2 stundas uzsildīšanas režīmā, iestatītā temperatūra samazināsies maksimāli par 2°C, tad ierīce uzturēs stabilu temperatūru.

Miega režīms 2:

- Ierīcei nepārtraukti darbojoties 2 stundas dzesēšanas režīmā, iestatītā temperatūra palielināsies par 2°C, pēc 6 stundām samazināsies par 1°C, pēc 7 stundām samazināsies par 1°C.
- Ierīcei nepārtraukti darbojoties 2 stundas uzsildīšanas režīmā, iestatītā temperatūra samazināsies par 2°C, pēc 6 stundām palielināsies par 1°C, pēc 7 stundām palielināsies par 1°C.

Miega režīms 3:

- Ierīcei nepārtraukti darbojoties 1 stundu dzesēšanas režīmā, iestatītā temperatūra palielināsies par 1°C, pēc 2 stundām palielināsies par 2°C, pēc 6 stundām samazināsies par 1°C, pēc 7 stundām samazināsies par 1°C.
- Ierīcei nepārtraukti darbojoties 1 stundu uzsildīšanas režīmā, iestatītā temperatūra samazināsies par 2°C, pēc 2 stundām samazināsies par 2°C, pēc 6 stundām palielināsies par 2°C, pēc 7 stundām palielināsies par 1°C.

Miega režīms 4:

- Tiek uzturēta iestatītā temperatūra.

Lietošanas pamācība

Uzmanību! Nospiežot pogu SUPER, SMART, MODE, ON/OFF vai FAN, lai atceltu režīmu SLEEP.

Uzmanību! Nospiežot Sleeping mode četras reizes, vai izvēloties režīmu SUPER, SMART vai FAN, var atzīmēt šo bloku funkciju Sleep bez četrām gulēšanas līknēm.

Uzmanību! Uzsildīšana nedarbojas, ja kondicionieris tikai dzesē.

