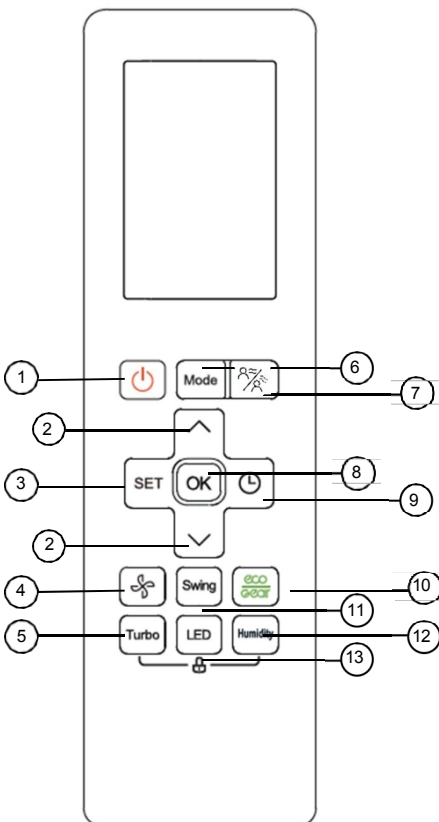


FUNKCIJU POGAS

Pirms sākat lietot jauno gaisa kondicionieri, pārliecinieties, ka esat iepazinies ar tā tālvadības pulti. Tālāk sniegts īss ieskats tālvadības pults darbībā. Norādījumus par gaisa kondicioniera vadību skatiet šīs rokasgrāmatas sadaļā "**Kā lietot pamatfunkcijas/progresīvās funkcijas**".

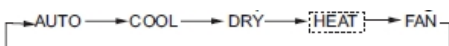
PIEZĪME Lūdzu, neizvēlieties HEAT režīmu, ja iegādātā iekārta ir tikai dzesēšanas tipa. Siltuma režīmu neatbalsta tikai dzesēšanas tipa ierīce.

1. Ieslēgšanas/izslēgšanas poga



6. REŽĪMA POGA

Katru reizi, kad tiek nospiesta poga, darbības režīms tiek izvēlēts sekojošā secībā:



Darbība sākas, kad šī poga tiek nospiesta, un apstājas, kad šī poga tiek nospiesta vēlreiz.

2. TEMP ▲ / ▼ Poga

Palielina temperatūru ar 1°C soli. Minimālā temperatūra ir 16°C, maksimālā temperatūra ir 30°C.

3. SET Poga

Ritina darbības funkcijas kā

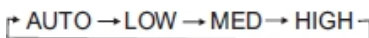
šādi: Follow Me (👤) → AP režīms

(📶) → Follow Me (👤).

Izvēlētais simbols mirgo displeja laukumā, nospiediet pogu OK, lai apstiprinātu.

4. FAN SPEED

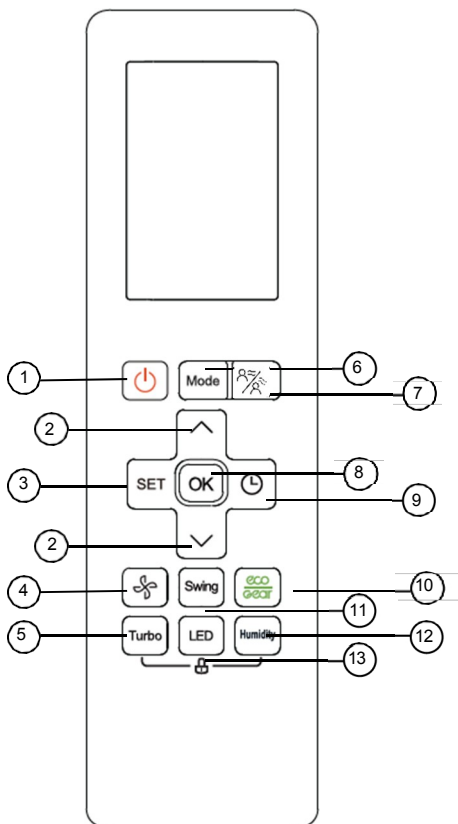
Izvēlas ventilatora ātrumu šādā secībā:



5. TURBO Poga

Ieslēdz vienībuz sasniegt iestatīto temperatūru pēc iespējas īsākā laikā.

Piezīme: HEAT režīmu neatbalsta tikai dzesēšanas ierīce.



7. Eco Intelligent eye

Izmanto, lai noteiktu cilvēku darbības telpā, lai taupītu enerģiju..

8. OK poga

Izmanto, lai apstiprinātu izvēlētas funkcijas.

9. TIMER Poga

Iestatiet taimeri, lai ieslēgtu vai izslēgtu ierīci.

10. ECOButton

Ekoloģiskā režīma

11. SWING Poga

Palaiž un aptur horizontālo žalūziju kustību.

12. Mitruma poga

Noregulē telpas mitrumu sausas darbības laikā 35 % ~ 85 % diapazonā. Nospiediet šo pogu, lai palielinātu mitrumu ar 5% soli.

PIEZĪME: Pēc iestatīšanas uz ekrāna tiks parādīti mitruma iestatījumi.

13. LED poga

Ieslēdz un izslēdz iekštelpu bloka LED displeju un gaisa kondicioniera skaņas signālu (atkarībā no modeļa), kas rada ērtu un klusu vidi.

TĀLVADĪBAS PULTS LIETOŠANA

NEESAT PĀRLIECINĀTS, KO FUNKCIJA DARA? Skatiet šīs rokasgrāmatas sadaļas "Kā lietot pamatfunkcijas" un "Kā lietot paplašinātās funkcijas", lai detalizēti aprakstītu, kā lietot gaisa kondicionieri.

ĪPAŠAS PIEZĪMES

- Pogu dizains jūsu ierīcē var nedaudz atšķirties no attēlotā piemēra.
- Ja iekštelpu blokam nav konkrētas funkcijas, šīs funkcijas s pogas nospiešana uz tālvadības pults neradīs nekādu efektu.

BATERIJU IEVIETOŠANA UN NOMAĪŅA

Tālāk norādītie gadījumi nozīmē izsmeltas baterijas. Nomainiet vecās baterijas pret jaunām.

- Pārraidot signālu, netiek raidīts saņemšanas signāls.
- Indikators izdziest.

Tālvadības pulti darbina divas sausās baterijas (R03/LR03X2), kas atrodas aizmugurējā aizmugurējā daļā un ir aizsargātas ar vāciņu.

(1) Noņemiet tālvadības pults aizmugurējā daļā esošo vāciņu.

(2) Izņemiet vecās baterijas un ievietojiet jaunās baterijas, pareizi novietojot (+) un (-) galus.

(3) Uzlieciet vāciņu atpakaļ

TĀLVADĪBAS PULTS TURĒTĀJA UZSTĀDĪŠANA

Tālvadības pulti var piestiprināt pie sienas vai statīva, izmantojot tālvadības pults turētāju (papildaprīkojuma daļa, kas nav iekļauta ierīces komplektācijā).

1. Pirms tālvadības pults uzstādīšanas pārbaudiet, vai gaisa kondicionieris pareizi uztver signālus.
 2. Uzstādiet turētāju ar divām skrūvēm.
1. Ievietojiet tālvadības pulti turētājā.

PIEZĪMES PAR BATERIJU

Lai nodrošinātu optimālu izstrādājuma veiktspēju:

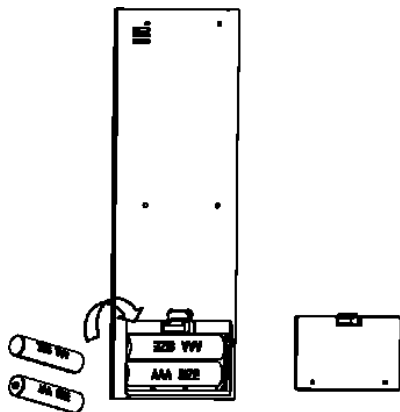
- Nesajauciet vecas un jaunas baterijas vai dažādu veidu baterijas.
- Neatstājiet tālvadības pults baterijas, ja neplānojat lietot ierīci ilgāk par 2 mēnešiem.

BATERIJU IZNĪCINĀŠANA

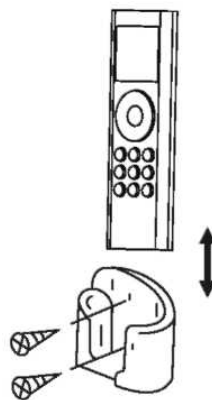
Neizmetiet baterijas kā nešķirotus sadzīves atkritumus. Par bateriju pareizu iznīcināšanu skatiet vietējos tiesību aktus.

PADOMI TĀLVADĪBAS PULS LIETOŠANAI

- Tālvadības pulsts jālieto 8 metru attālumā no ierīces.
- Ierīce atskanēs, kad tiks saņemts tālvadības pulsts signāls.
- Aizkari, citi materiāli un tieša saules gaisma var traucēt infrasarkanā signāla uztvērēju.
- Izņemiet baterijas, ja tālvadības pulsts netiks lietota ilgāk par 2 mēnešiem.



Noņemiet aizmugurējo vāciņu, lai uzstādītu baterijas



levietojiet tālvadības pulsti turētājā.

Tālvadības pults LCD ekrāna indikatori

Informācija tiek parādīta, kad tālvadības pults ir ieslēgta.

Ieslēgšanas/izslēgšanas displejs
Parādās, kad ierīce ir ieslēgta, un pazūd, kad tas ir izslēgts.

Pārraides indikators -
Aizdegas, kad tālvadības pults nosūta signālu uz iekštelpu bloku.

REŽĪMA ATKLĀDĪŠANA
Rāda pašreizējo režīmu, tostarp:

AUTO COOL DRY HEAT FAN

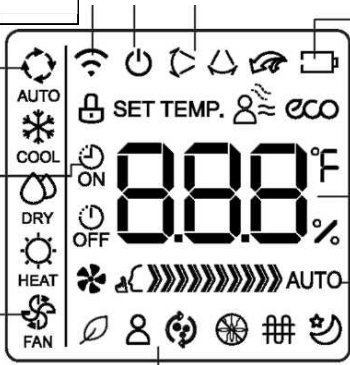
TIMER ON:
Rāda, kad ir iestatīts TIMER ON.

TIMER OFF
Tiek parādīts, ja ir iestatīts TIMER OFF

Klusuma funkcijas displejs
 Svaigas funkcijas displejs
 Follow me funkcijas displejs
 Nav pieejams šai ierīcei

Nav pieejams šim blokam
 Nav pieejams šajā ierīcē
 Miega režīma displejs

Horizontālo žalūziju automātiskās šūpošanās rādītājs
 Vertikālo žalūziju automātiskās šūpošanās rādītājs
 Vēja plūsma seko cilvēkiem
 Vēja plūsma prom no cilvēkiem
 Turbo režīms
 Bloķēšana
 ECO funkcija



Akumulatora displejs
Zema akumulatora uzlādes līmeņa noteikšana

Temperatūras/timera/ventilatora ātruma displejs

- Rāda iestatīto temperatūru pēc noklusējuma, ventilatora ātrumu vai taimera iestatījumu, ja tiek izmantotas TIMER ON/OFF funkcijas.
- Temperatūras diapazons: 16- 30oC/60-86oF
- Taimera iestatījumu diapazons: 0-24 stundas
- Ventilatora ātruma iestatīšanas diapazons: AU -F%

- Sis displejs ir tukšs, ja darbojas FAN

Ventilatora ātruma displejs
Parāda izvēlēto ventilatora ātrumu:

" 1%-10%
 "" 11%-20%
 """" 21%-30%

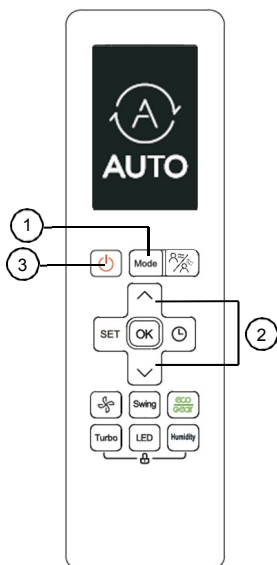
"""""" F% (100%)
"""""" AUTO

Šo ventilatora ātrumu nevar regulēt AUTO vai DRY režīmā.

Piezīme:

Visi attēlā norādītie rādītāji ir uzskatāmi. Bet faktiskās darbības laikā displeja logā tiek parādītas tikai relatīvās funkcionālās pazīmes.

KĀ IZMANTOT PAMATFUNKCIJAS



TEMPERĀTŪRAS IESTATĪŠANA

Vienību darba temperatūras diapazons ir 16-30°C/60-86⁽⁰⁾F. Iestatīto temperatūru var palielināt vai samazināt ar 0,5°C/1°F soli.

AUTO darbība

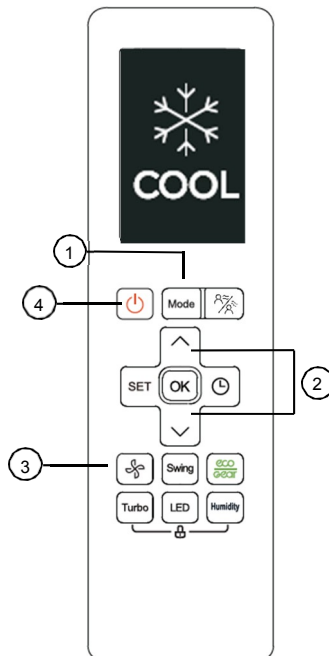
AUTO režīmā ierīce automātiski izvēlas COOL, FAN, HEAT vai DRY režīmu, pamatojoties uz iestatīto temperatūru.

1. Nospiediet **MODE** pugu, lai izvēlētos automātisko režīmu.
2. Iestatiet vēlamu temperatūru, izmantojot **Temp+** vai **Temp-** pugu.
3. Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pugu, lai ieslēgtu ierīci.

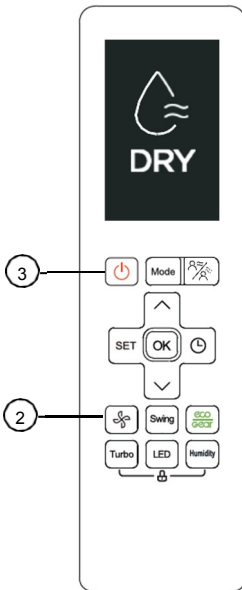
PIEZĪME: automātiskajā režīmā nevar iestatīt ventilatora ātrumu.

ATVESTIES DARBĪBA

1. Nospiediet **MODE** pugu, lai izvēlētos **COOL** režīmu.
2. Iestatiet vēlamu temperatūru, izmantojot **Temp+** vai **Temp-** pugu.
3. Nospiediet pugu **FAN**, lai kopā ar pugu **Temp +** vai **Temp-** izvēlētos ventilatora ātrumu.
4. Nospiediet pugu **ON/OFF**, lai ieslēgtu ierīci.



KĀ IZMANTOT PAMATFUNKCIJAS



SAUSĀ DARBĪBA (GAISA SAUSINĀŠANA)

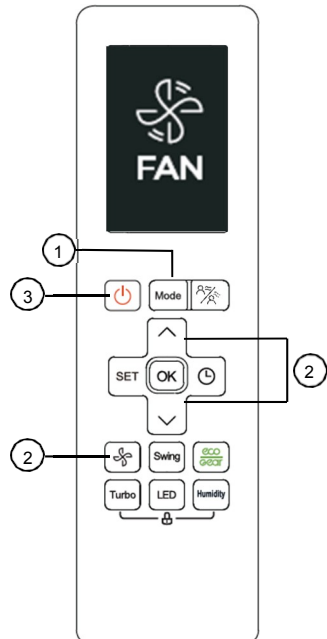
1. Nospiediet **REŽĪMA** pogu, lai izvēlētos **DRY** režīmu.
2. Iestatiet vēlamo temperatūru, izmantojot **Temp+** vai **Temp -** pogu.
3. Nospiediet **ieslēgšanas/izslēgšanas** pogu, lai ieslēgtu ierīci. **PIEZĪME:** VENTILĀTORA ĀTRUMA NOSLĒGUMU režīmā nav iespējams mainīt.

PIEZĪME: **FAN SPEED** nevar mainīt **DRY** režīmā. režīmā.

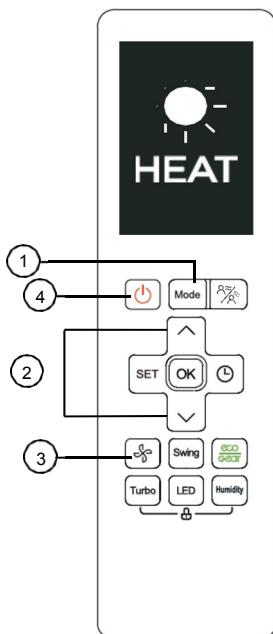
VENTILĀTORA darbība

1. Nospiediet **MODE** pogu, lai izvēlētos **FAN** režīmu.
2. Nospiediet **FAN** pogu, lai izvēlētos ventilatora ātrumu, kopā ar **Temp +** vai **Temp -** pogu.
3. Nospiediet pogu **ON/OFF**, lai ieslēgtu ierīci.

PIEZĪME: **FAN** režīmā nevar iestatīt temperatūru. Tā rezultātā tālvadības pults LCD ekrānā netiks rādīta temperatūra.



KĀ IZMANTOT PAMATFUNKCIJAS





SILTUMA DARBĪBA

1. Nospiediet pogu **MODE**, lai izvēlētos **HEAT** režīmu.
2. Iestatiet vēlamo temperatūru, izmantojot pogu **Temp +** vai **Temp -**.
3. Nospiediet pogu **FAN**, lai kopā ar pogu **Temp +** vai **Temp -** izvēlētos ventilatora ātrumu diapazonā Au%-F%.
4. Nospiediet pogu **ON/OFF**, lai ieslēgtu ierīci.

PIEZĪME: āra temperatūrai pazeminoties, var tikt ietekmēta ierīces HEAT funkcijas darbība. Šādos gadījumos mēs iesakām izmantot šo gaisa kondicionieri kopā ar citu apkures ierīci.

GAISA PLŪSMAS LENĶA IESTATĪŠANA

Kad ierīce ir ieslēgta, nospiediet šūpoles  pogu, lai aktivizētu žalūziju. Katru reizi, kad nospiežat pogu, tā regulē žalūziju par 6°. Nospiediet pogu, līdz tiek sasniegts vēlamais virziens. Ja šo pogu nospiedīsiet un turēsiet nospiestu ilgāk par 2 sekundēm, žalūzijas nepārtraukti šūposies uz augšu un uz leju.

Kad ierīce ir ieslēgta, nospiediet šūpoles pogu , lai aktivizētu žalūziju. Katru reizi, kad nospiežat pogu, tā regulē žalūziju par 6°. Nospiediet pogu, līdz tiek sasniegts vēlamais virziens. Ja šo pogu nospiedīsiet un turēsiet nospiestu ilgāk par 2 sekundēm, žalūzijas nepārtraukti šūposies pa kreisi un pa labi.

TAIMERA FUNKCIJAS IESTATĪŠANA

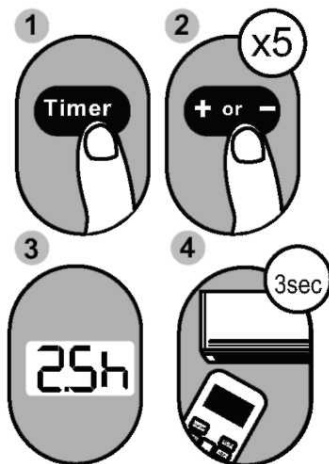
Jūsu gaisa kondicionēšanas ierīcei ir divas ar taimeri saistītas funkcijas:

- **TIMER ON** - nosaka laiku, pēc kura ierīce ieslēgsies automātiski.
- **TIMER OFF** - nosaka laiku, pēc kura ierīce automātiski izslēdzas.

TIMER ON funkcija

TIMER ON funkcija ļauj iestatīt laika periodu, pēc kura ierīce automātiski ieslēgsies, piemēram, pēc atgriešanās mājās no darba.


1. Nospiediet taustiņu **Timer**, tiek parādīts un mirgo indikators Timer on "🕒". Pēc noklusējuma displejā parādīsies pēdējais iestatītais laika periods un "h" (kas norāda stundas).
2. **Piezīme:** Šis skaitlis norāda, cik ilgu laiku pēc pašreizējā laika vēlaties, lai ierīce ieslēgtos. Piemēram, ja iestatāt TIMER ON uz 2,5 stundām, ekrānā parādīsies "2,5h", un ierīce ieslēgsies pēc 2,5 stundām.
3. Atkārtoti nospiediet **Temp +** vai **Temp -** pogu, lai iestatītu laiku, kad vēlaties, lai ierīce ieslēgtos.
4. Pagaidiet 3 sekundes, pēc tam tiks aktivizēta funkcija TIMER ON. Pēc tam tālvadības pults digitālais displejs atgriezīsies pie temperatūras rādījuma.
" 🕒ON " indikators paliek ieslēgts, un šī funkcija ir aktivizēta.



Piemērs: Ierīces iestatīšana, lai tā ieslēgtos pēc 2,5 stundām.

TIMER OFF funkcija

TIMER OFF funkcija ļauj iestatīt laika periodu, pēc kura ierīce automātiski izslēdzas, piemēram, pēc pamošanās.

1. Nospiediet **taimera** pogu, taimera izslēgšanas indikators  tiek rādīts un mirgo. Pēc noklusējuma displejā parādīsies pēdējais iestatītais laika periods un "h" (kas norāda stundas).

Piezīme: Šis skaitlis norāda, cik ilgu laiku pēc pašreizējā laika vēlaties, lai ierīce izslēgtos. Piemēram, ja iestatāt TIMER OFF uz 5 stundām, ekrānā parādīsies " 5.0h ", un ierīce ieslēgsies pēc 5 stundām.

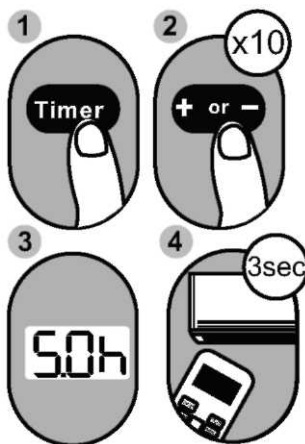
2. Vairākkārt nospiediet Temp+ vai Temp - pogu, lai iestatītu laiku, kad vēlaties, lai ierīce ieslēgtos.

Pagaidiet 3 sekundes, pēc tam tiks aktivizēta funkcija TIMER OFF. Pēc tam tālvadības pults digitālais displejs atgriezīsies pie temperatūras displeja. "



" indikators paliek ieslēgts, un šī funkcija ir aktivizēta.

PIEZĪME: Iestatot TIMER ON vai TIMER OFF funkcijas līdz 10 stundām, ar katru nospiešanu laiks palielināsies ar 30 minūšu soli. Pēc 10 stundām un līdz 24 stundām tas palielināsies ar 1 stundas soli. Pēc 24 stundām taimeris atgriezīsies uz nulli. Jūs varat izslēgt jebkuru no šīm funkcijām, iestatot taimeri uz " 0.0h " .

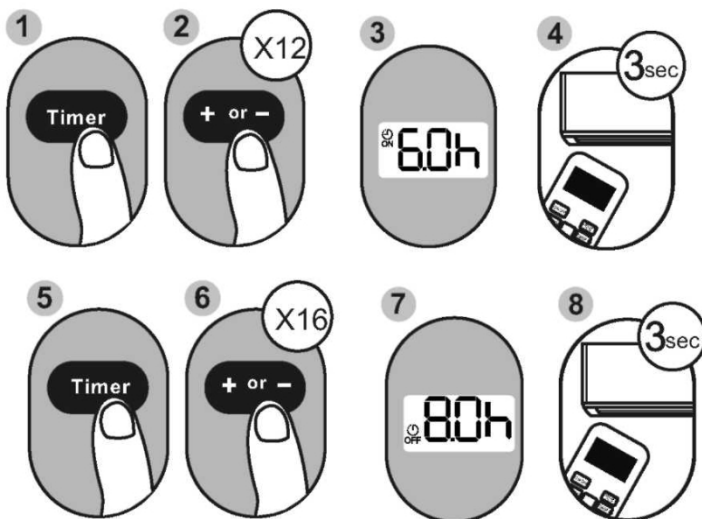


Piemērs: Ierīces izslēgšanas iestatīšana pēc 5 stundām

Vienlaikus iestatīt gan TIMER ON, gan TIMER OFF.

Paturiet prātā, ka abām funkcijām iestatītie laika periodi attiecas uz stundām pēc pašreizējā laika. Piemēram, teiksim, ka pašreizējais laiks ir pulksten 13:00, un jūs vēlaties, lai ierīce automātiski ieslēgtos pulksten 19:00. Jūs vēlaties, lai tas darbotos 2 stundas un pēc tam automātiski izslēgtos pulksten 21:00.

Veiciet šādas darbības:



Piemērs: Iestatiet, lai ierīce ieslēgtos pēc 6 stundām, darbotos 2 stundas un pēc tam izslēgtos (skat. attēlu zemāk).

Tālvadības pults displejs

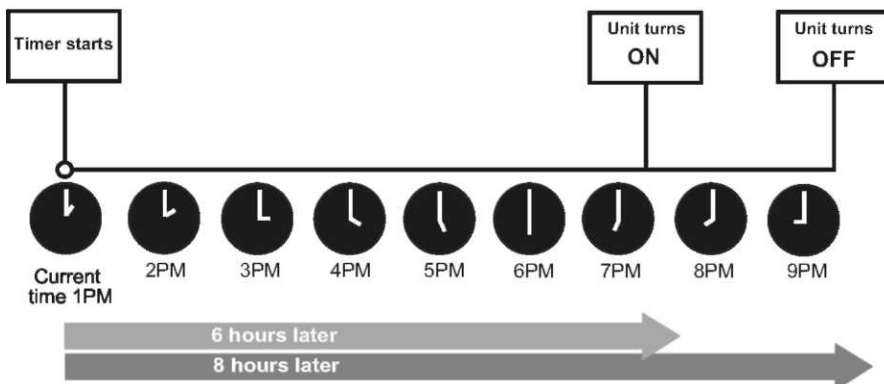


Taimeris ir iestatīts, lai ieslēgtos 6 stundas pēc pašreizējā laika.



Taimeris ir iestatīts izslēgšanai pēc 8 stundām no pašreizējā laika.

Taimeris ieslēdzas



6h
vēlāk
8h vēlāk

KĀ IZMANTOT PAPLAŠINĀTĀS FUNKCIJAS

ECO funkcija

PIEZĪME: Šī funkcija ir pieejama tikai COOL režīmā.

- Izmanto, lai pārslēgtos energoefektīvā režīmā.
- Ja dzesēšanas režīmā nospiediet šo pogu, tālvadības pulsts automātiski noregulēs temperatūru līdz 24^(O) C, ventilatora ātrums būs Auto, lai taupītu enerģiju (bet tikai līdz 24^(O) C).
- Ja iestatītā temperatūra ir zemāka par 24^(O) C. Ja iestatītā temperatūra ir augstāka par 24^(O) C, nospiediet ECO pogu, ventilatora ātrums mainīsies uz Auto, iestatītā temperatūra paliks nemainīga.

PIEZĪME:

- Nospiežot ECO pogu vai mainot režīmu, vai iestatīto temperatūru nosakot zemāku par 24OC, ECO darbība tiks pārtraukta.
- ECO režīmā iestatītajai temperatūrai jābūt 24OC vai augstākai. tas var izraisīt nepietiekamu dzesēšanu. Ja jūtaties neērti, vienkārši vēlreiz nospiediet ECO pogu, lai to pārtrauktu.

SLEEP funkcija

Lai samazinātu enerģijas patēriņu miega laikā (kad jums nav nepieciešami tādi paši temperatūras iestatījumi, lai uzturētu komfortu), tiek izmantota funkcija SLEEP. Šī

funkciju var aktivizēt tikai ar tālvadības pulti.

Sīkāku informāciju skatiet sadaļā "Miega režīms" sadaļā "IZMANTOŠANA".

PIEZĪME: SLEEP funkcija nav pieejama FAN vai DRY režīmā.

FOLLOW ME funkcija

Follow me funkcija ļauj tālvadības pults mērīt temperatūru tās pašreizējā atrašanās vietā un nosūtīt šo signālu gaisa kondicionētājam ik pēc 3 minūšu intervāla. Izmantojot AUTO, COOL vai HEAT režīmus, apkārtējās temperatūras mērīšana no tālvadības pults (nevis no paša iekšējā bloka) ļaus gaisa kondicionierim optimizēt apkārtējo temperatūru un nodrošināt maksimālu komfortu.

KLUSĒŠANAS FUNKCIJA

Lai aktivizētu/atceltu **klusu** režīmu, 2 sekundes turiet nospiestu ventilatora ātruma pogu. Tā kā kompresors darbojas ar zemu frekvenci, tas var izraisīt nepietiekamu dzesēšanas un sildīšanas jaudu. (attiecas tikai uz gaisa kondicionieri ar klusuma funkciju)

8° C sildīšanas funkcija

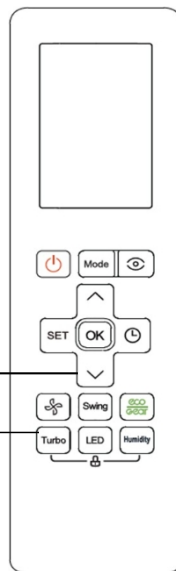
Ja gaisa kondicionieris darbojas sildīšanas režīmā ar iestatīto temperatūru 16 °C, nospiediet

Temp

- divreiz vienas sekundes laikā aktivizēs 8 grādu sildīšanas funkciju. Ierīce darbosies ar iestatīto 8°C temperatūru. Iekštelpu bloka displejā parādās " FP "

Nospiediet šo pogu divas reizes vienas sekundes laikā, lai aktivizētu 8°C sildīšanas funkciju.

Turiet nospiestu Ventilators pogu uz 2 sekundēm, lai aktivizētu klusuma funkciju



KĀ IZMANTOT PAPLAŠINĀTĀS FUNKCIJAS

TURBO funkcija

TURBO funkcija liek ierīcei strādāt īpaši intensīvi, lai pēc iespējas īsākā laikā sasniegtu pašreizējo temperatūru.


- Izvēloties TURBO funkciju COOL režīmā, ierīce pūš vēsu gaisu ar spēcīgāko vēja iestatījumu, lai uzsāktu dzesēšanas procesu.
- Izvēloties TURBO funkciju HEAT režīmā, vienībās ar elektriskiem siltuma elementiem aktivizēsies elektriskais sildītājs un uzsāks sildīšanas procesu.

SELF CLEAN funkcija

Gaisā esošās baktērijas var savairoties mitrumā, kas kondensējas ap ierīces siltummaiņiem. Regulāri lietojot ierīci, lielākā daļa šī mitruma no tās iztvaiko. Kad ir aktivizēta pašattīrīšanās funkcija, ierīce pati automātiski attīrīsies. Pēc tīrīšanas ierīce automātiski izslēdzas. Pašattīrīšanās funkciju varat izmantot tik bieži, cik vēlaties.

Piezīme: Šo funkciju var aktivizēt tikai COOL vai DRY režīmā.

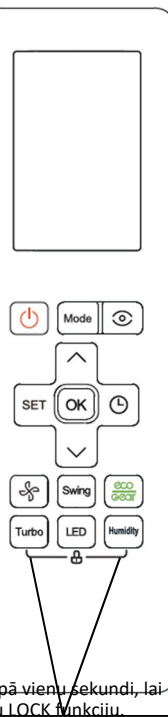
INTELIĢENTĀS AUGSTES funkcija

Nospiediet pogu , lai aktivizētu vēja plūsmas seko cilvēkiem funkciju, ventilatora ātrums ir Auto, un tiek aktivizēta automātiskās šūpošanās funkcija. Nospiediet to vēlreiz, lai apturētu un aktivizētu vēja plūsmas prom no cilvēkiem funkciju. Ventilatora ātrums ir Auto, un automātiskās šūpoles funkcija ir izslēgta. Nospiediet to trešo reizi, lai apturētu vēja plūsmas prom no cilvēkiem funkciju.

Piezīme: inteligentās acs funkcija apstāties, ja nospiedīsiet citas pogas, izņemot taimera un LED pogas.

PIEZĪME:

Nospiediet un turiet Temp+ un - pogas kopā 3 sekundes, un temperatūras displejs mainīsies starp °C un °F skalu.



Turiet kopā vienu sekundi, lai aktivizētu LOCK funkciju.

Bloķēšanas funkcija

Nospiediet Turbo pogu un Pašattīrīšanās pogu vienlaicīgi uz vienu sekundi, lai bloķētu vai atbloķētu tastatūru.