



Lietošanas rokasgrāmata

Vadu tālvadības pults



KID-06 S



SVARĪGA PIEZĪME.

Pateicamies, ka iegādājāties mūsu izstrādājumu. Pirms iekārtas lietošanas rūpīgi izlasiet šo rokasgrāmatu un saglabājiet to turpmākai atsaucei.

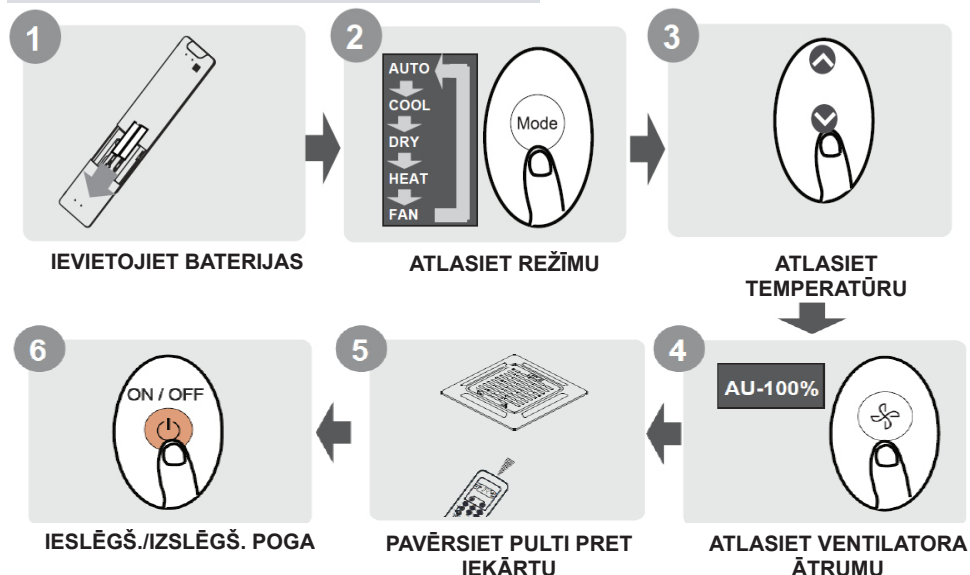
SATURA RĀDĪTĀJS

Tālvadības pults specifikācijas	02
Tālvadības pults lietošana	03
Pogas un funkcijas	04
Tālvadības pults ekrāna indikatori.....	05
Pamata funkciju lietošana.....	06
Papildu funkciju lietošana	09

Tālvadības pults specifikācijas

Modelis	KID-06 S
Nominālais spriegums	3,0 V (sausās baterijas R03/LR03×2)
Signāla uztveršanas diapazons	8 m
Vide	-5 °C~60 °C

Īsā darba sākšanas pamācība



VAI NEZINĀT, KĀ DARBOJAS KONKRĒTA FUNKCIJA?

Detalizētu informāciju par gaisa kondicionētāja lietošanu skatiet šīs rokasgrāmatas sadaļās **Pamata funkciju lietošana** un **Papildu funkciju lietošana**.

ĪPAŠA PIEZĪME

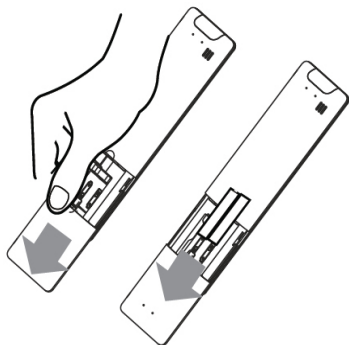
- Jūsu iekārtas pogas izskats var nedaudz atšķirties no attēlā redzamās pogas.
- Ja iekštelpu iekārtai nav konkrētas funkcijas, nospiežot šo tālvadības pults funkcijas pogu, netiks veikta nekādas darbības.
- Ja tālvadības pults lietošanas rokasgrāmatā un iekārtas lietošanas rokasgrāmatā sniegtais funkcijas apraksts atšķiras, noteicošais ir iekārtas lietošanas rokasgrāmatā sniegtais apraksts.

Tālvadības pulsts lietošana

Bateriju ievietošana un izņemšana

Gaisa kondicionētāja komplektā var būt ietvertas divas baterijas (dažiem modeļiem). Pirms tālvadības pulsta lietošanas ievietojiet tajā baterijas.

1. Bīdīet tālvadības pulsta aizmugurējo vāciņu uz leju, lai atvērtu bateriju nodalījumu.
2. Ievietojiet baterijas, ievērojot bateriju nodalījuma redzamās bateriju polaritātes atzīmes (+) un (-).
3. Uzbīdīet bateriju nodalījuma vāciņu atpakaļ tam paredzētajā vietā.



PIEZĪMES PAR BATERIJĀM

Lai nodrošinātu optimālu izstrādājuma veiktspēju:

- neievietojiet vienlaikus vecās un jaunās baterijas vai dažādu veidu baterijas;
- neatstājiet baterijas tālvadības pultī, ja iekārtu plānojat nelietot ilgāk par diviem mēnešiem.



BATERIJU IZĒMŠANA

Neizmetiet baterijas kopā ar sadzīves atkritumiem. Ievērojiet vietējo normatīvo aktu prasības par bateriju atbilstošu izmešanu.

PADOMI PAR TĀLVADĪBAS PULSTA LIETOŠANU

- Tālvadības pulsts ir jāizmanto astoņu metru attālumā no iekārtas.
- Kad tiek saņemts tālvadības pulsta signāls, iekārta iepīkstas.
- Aizkari, citi materiāli un tieši saules stari var radīt traucējumus infrasarkanā staru uztvērēja darbībā.
- Izņemiet baterijas, ja tālvadības pulsts netiks izmantota ilgāk par diviem mēnešiem.

PIEZĪMES PAR TĀLVADĪBAS PULSTA LIETOŠANU

Iekārta varētu atbilst valsts tiesību aktu prasībām.

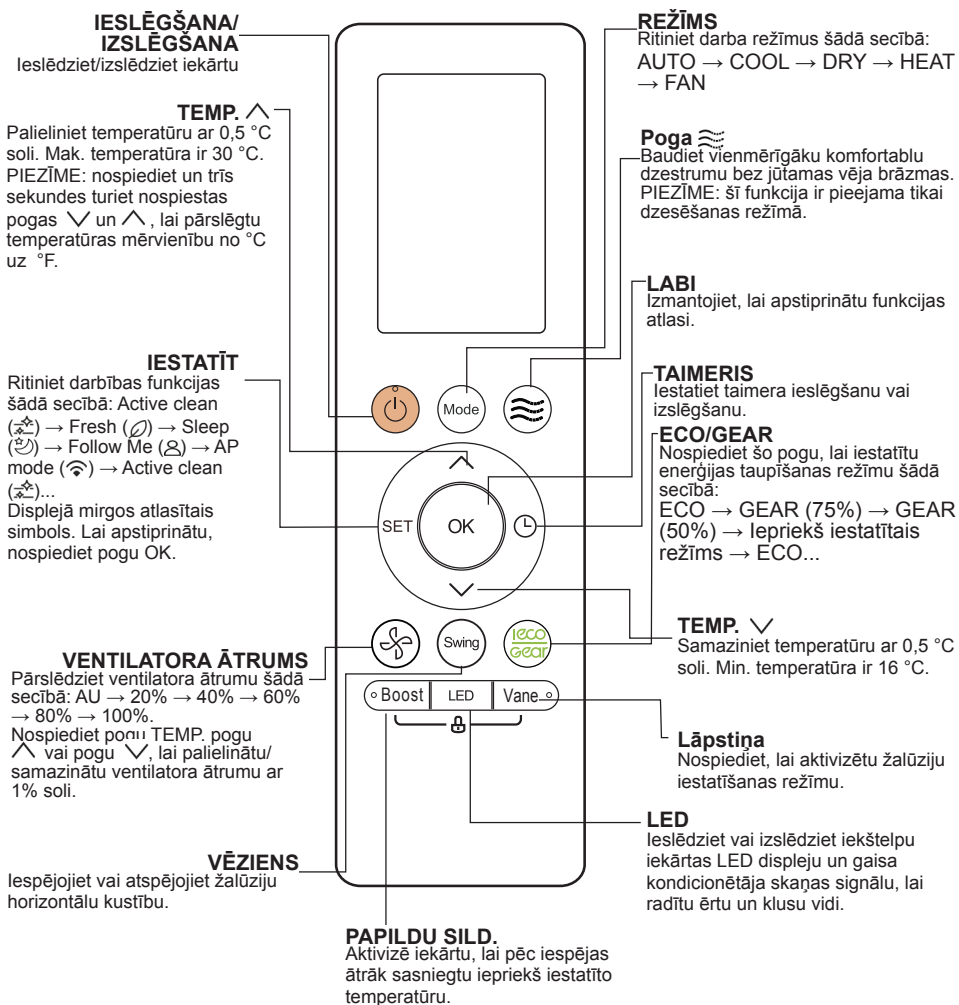
- Kanādā iekārta jāatbilst CAN ICES-3(B)/NMB-3(B) prasībām.
- ASV iekārta jāatbilst Federālās sakaru komisijas (Federal Communications Commission – FCC) noteikumu prasībām. Uz darbību attiecas šādi divi nosacījumi:
 - (1) Šī iekārta nedrīkst radīt kaitīgus traucējumus;
 - (2) Šai iekārtai ir jāspēj kompensēt jebkādi tai radītie traucējumi, tostarp traucējumi, kas var izraisīt neatbilstošu darbību.

Šīs iekārtas pārbaudēs tika konstatēts, ka tā ir B klases digitālā iekārta atbilstoši FCC noteikumu 15. daļas prasībām. Šie ierobežojumi ir paredzēti, lai nodrošinātu saprātīgu aizsardzību pret sadzīves iekārtas darbībai radītiem traucējumiem. Šī iekārta ģenerē, patērē un var izstarot augstfrekvences enerģiju. Ja tās uzstādīšanā un lietošanā netiek ievēroti rokasgrāmatā sniegtie norādījumi, tā var radīt kaitīgus radiosakaru traucējumus. Tomēr nevar garantēt, ka konkrētā iekārta neizraisīs traucējumus. Ja šī iekārta izraisa kaitīgus radio vai televīzijas signālu uztveres traucējumus, ko var noteikt, izslēdzot un ieslēdzot iekārta, ieteicams mēģināt novērst traucējumus, veicot vienu vai vairākus no turpinājumā aprakstītajiem risinājumiem.

- Nomainiet uztverošās antenas orientāciju vai novietojumu.
- Palieliniet atstatumu starp iekārta un uztvērēju.
- Pievienojiet iekārta kontaktligzdai, kas atrodas citā ķēdē, nevis tajā, kurai ir pievienots uztvērējs.
- Lai saņemtu palīdzību, sazinieties ar izplatītāju vai kompetentu radio/televīzoru tehniķi.
- Ja iekārta tiks pārveidota, iepriekš nesaskaņojot ar par atbilstību atbildīgo personu, var tikt atceltas lietotāja tiesības lietot iekārta.

Pogas un funkcijas

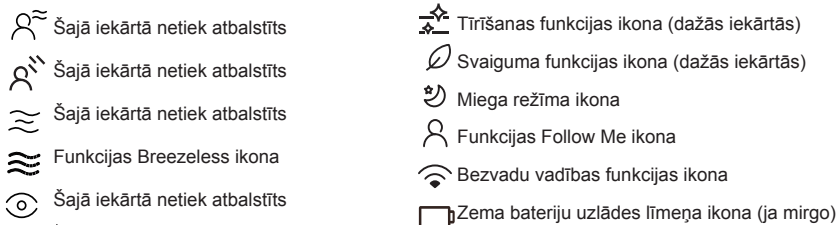
Pirms sākat lietot jauno gaisa kondicionētāju, noteikti iepazīstieties ar tā tālvadības pulti. Turpinājumā ir sniegts īss ievads par tālvadības pulti. Norādījumus par gaisa kondicionētāja lietošanu skatiet šīs rokasgrāmatas sadaļā par pamata un papildu funkciju lietošanu.



Modelis: KID-06 S

Tālvadības pults ekrāna indikatori

Informācija tiek parādīta tad, kad tiek ieslēgta tālvadības pults.



Pārraides indikators
Iedegas, kad tālvadības pults nosūta signālu iekšējai iekārtai

IESL. ieslēgta taimera ikona

IZSL. izslēgta taimera ikona

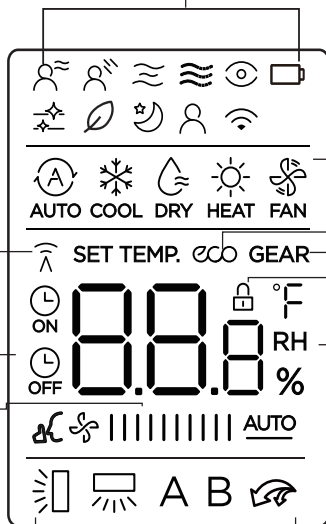
Funkcijas Silence ikona

Ventilatora ātruma ikona
Parāda iestatīto ventilatora ātrumu

Klusums		1%
		2%–20%
MAZS		21%–40%
VIDĒJS		41%–60%
		61%–80%
LIELS		81%–100%

AUTO-MĀTISKS

Šo ventilatora ātrumu nevar regulēt režīmos AUTO un DRY.



REŽĪMA sadaļa
Parāda pašreizējo režīmu:

AUTO COOL DRY HEAT FAN

Funkcijas ECO ikona
Tiek parādīta, ja ir iespējota funkcija ECO.

Funkcijas GEAR ikona
Tiek parādīta, ja ir iespējota funkcija GEAR.

Funkcijas LOCK ikona
Tiek parādīta, ja ir iespējota funkcija LOCK.

Temperatūras/taimera/ventilatora ātruma ikona
Pēc noklusējuma rāda iestatīto temperatūru, ventilatora ātrumu vai taimera iestatījumu, kad tiek izmantota taimera ieslēgšanas/izslēgšanas funkcija.

- Temperatūru diapazons: 16–30 °C (20–28 °C/68–82 °F) (Atkarībā no modeļa.)
- Taimera iestatījumu diapazons: 0–24 stundas
- Ventilatora ātrumu diapazons: AU%–100 %
Režīmā FAN šīs ikonas nav redzamas.

Horizontāls vēziens
Skata svārstības

Šajā iekārtā netiek atbalstīts

Režīma TURBO aktivizēšana

A Šajā iekārtā netiek atbalstīts
B

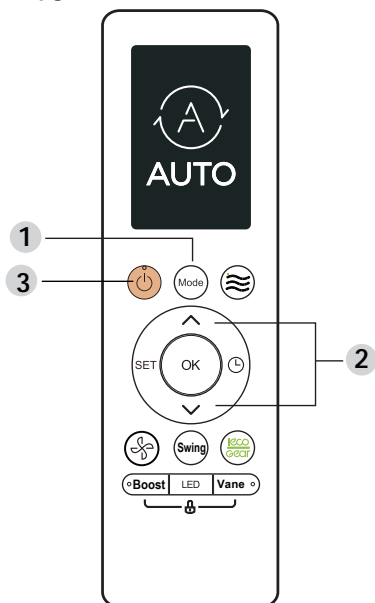
Piezīme.

Visas attēlā redzamās ikonas ir sniegtas tikai informatīvā nolūkā. Jūsu iekārtas darbības laikā displejā tiks parādītas tikai relatīvās funkciju ikonas.

Pamata funkciju lietošana

Pamata darbības

UZMANĪBU! Pirms lietošanas, pārļiecinieties, vai iekārta ir pievienota darbderīgam elektroapgādes avotam.



Režīms COOL

1. Lai atlasītu režīmu **COOL**, nospiediet pogu **MODE**.
2. Iestatiet vēlamo temperatūru, izmantojot pogas **TEMP ^** vai **TEMP v**.
3. Nospiediet **VENTILATORA** pogu, lai atlasītu ventilatora ātrumu diapazonā AU–100%.
4. Lai iedarbinātu iekārtu, nospiediet **IESL./IZSL.** pogu.

TEMPERATŪRAS IESTATĪŠANA

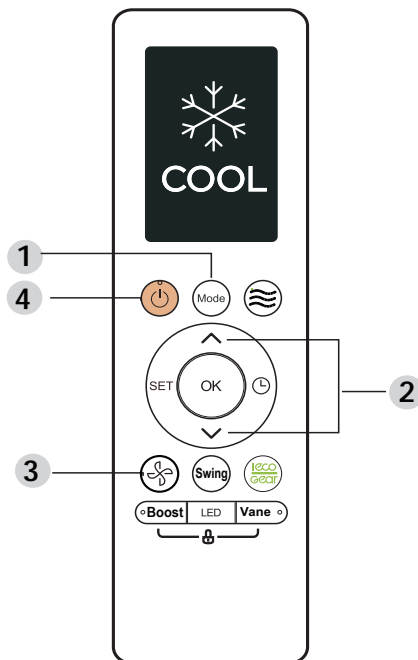
Iekārta darba temperatūru diapazons ir 60–86 °F Iestatīto temperatūru var palielināt vai samazināt ar 0,5°C soli.

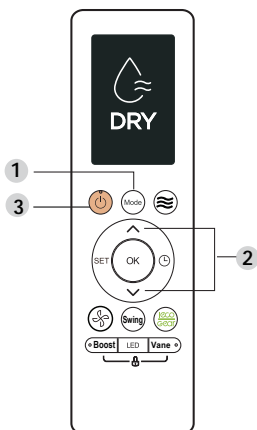
Režīms AUTO

Režīmā AUTO iekārta automātiski atlasa funkciju COOL, FAN vai HEAT, ņemot vērā iestatīto temperatūru.

1. Nospiediet pogu **MODE**, lai atlasītu režīmu **AUTO**.
2. Iestatiet vēlamo temperatūru, izmantojot pogas **TEMP ^** vai **TEMP v**.
3. Lai iedarbinātu iekārtu, nospiediet **IESL./IZSL.** pogu.

PIEZĪME: režīmā AUTO nevar iespējot ventilatora ātruma funkciju.





Režīms DRY (mitruma regulēšana)

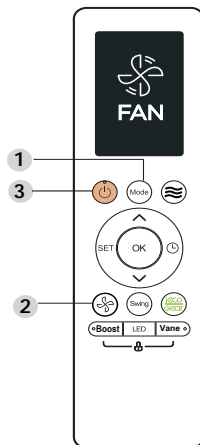
1. Nospiediet pogu **MODE**, lai atlasītu režīmu **DRY**.
2. Iestatiet vēlamo temperatūru, izmantojot pogas **TEMP ^** vai **TEMP v**.
3. Lai iedarbinātu iekārtu, nospiediet **IESL./IZSL.** pogu.

PIEZĪME: režīmā DRY nevar mainīt funkciju FAN SPEED.

Režīms FAN

1. Nospiediet pogu **MODE**, lai atlasītu režīmu **FAN**.
2. Nospiediet **VENTILATORA** pogu, lai atlasītu ventilatora ātrumu diapazonā AU–100%.
3. Lai iedarbinātu iekārtu, nospiediet **IESL./IZSL.** pogu.

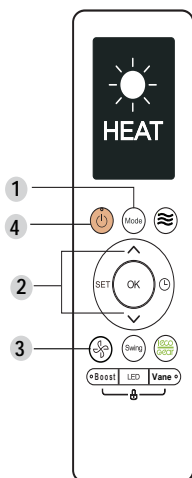
PIEZĪME: režīmā FAN nevar iestatīt temperatūru. Tādējādi tālvadības pults šķidro kristālu displejā netiek rādīta temperatūra.



Režīms HEAT

1. Lai atlasītu režīmu **HEAT**, nospiediet pogu **MODE**.
2. Iestatiet vēlamo temperatūru, izmantojot pogas **TEMP ^** vai **TEMP v**.
3. Nospiediet **VENTILATORA** pogu, lai atlasītu ventilatora ātrumu diapazonā AU–100%.
4. Lai iedarbinātu iekārtu, nospiediet **IESL./IZSL.** pogu.

PIEZĪME: Āra temperatūrai pazeminoties, tiek ietekmēta iekārtas funkcijas HEAT veiktspēja. Tādā gadījumā šo gaisa kondicionētāju ieteicams izmantot kopā ar citām sildierīcēm.



Taimera iestatīšana

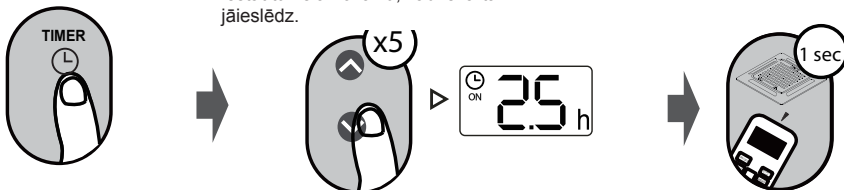
Taimera ieslēgšana/izslēgšana: iestatiet laiku, pēc kura iekārta automātiski jāieslēdz/jāizslēdz.

Taimera ieslēgšana

Nospiediet taimera pogu, aktivizētu ieslēgšanas laika sekvenci.

Vairākas reizes nospiediet temperatūras regulēšanas pogu ar augšup vai lejup vērstu bultiņu, lai iestatītu vēlamo laiku, kad iekārta jāieslēdz.

Pavērsiet tālvadības pultī pret iekārta un 1 sekundi uzgaidiet, līdz tiek taimeris aktivizēts.

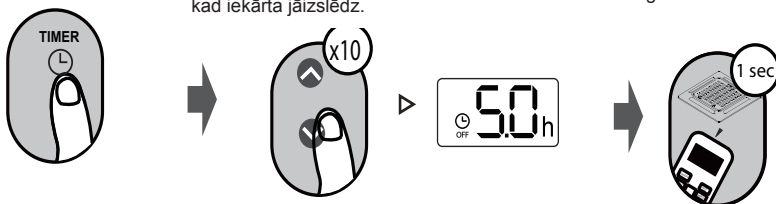


Taimera izslēgšana

Nospiediet taimera pogu, aktivizētu ieslēgšanas laika sekvenci.

Vairākas reizes nospiediet temperatūras regulēšanas pogu ar augšup vai lejup vērstu bultiņu, lai iestatītu vēlamo laiku, kad iekārta jāizslēdz.

Pavērsiet tālvadības pultī pret iekārta un 1 sekundi uzgaidiet, līdz tiek aktivizēts taimera izslēgšanas režīms.

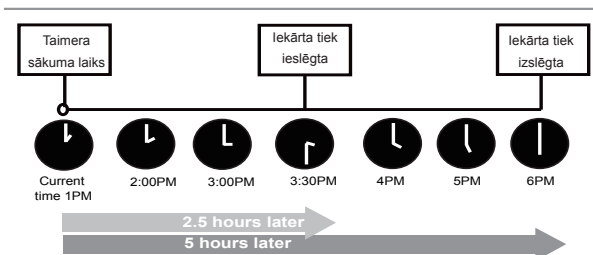
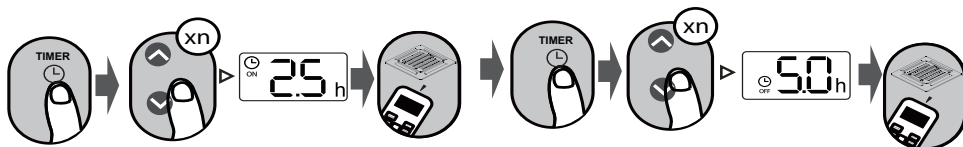


PIEZĪME:

1. iestatot taimera ieslēgšanu vai izslēgšanu, katru reizi, kad nospiedīsiet pogu, laiks tiks mainīts ar 30 minūšu soli, līdz tiks sasniegtas 10 stundas. Pēc 10 stundām un līdz 24 stundām laiks tiks mainīts ar vienas stundas soli. (Piemēram, nospiediet 5 reizes, lai iegūtu 2,5 stundas, vai nospiediet 10 reizes, lai iegūtu 5 stundas). Pēc 24 stundām taimeris atgriezīsies pie 0,0.
2. Lai atceltu jebkuru funkciju, iestatiet tās taimerī uz 0,0 h.

Taimera ieslēgšanas un izslēgšanas iestatīšana (piemērs)

Ņemiet vērā, ka abām funkcijām iestatītie laika periodi ir pēc pašreizējā laika.

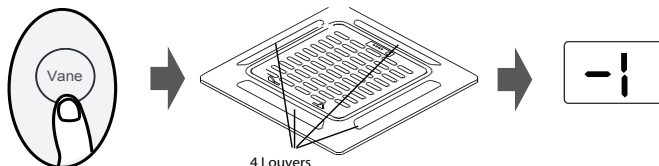


Piemērs: ja pašreizējam taimerim ir iestatīts 13:00 un taimeris tiks iestatīts, kā parādīts iepriekš, iekārta tiks ieslēgta 2,5 h vēlāk (15:30) un izslēgta plkst. 18:00.

Papildu funkciju lietošana

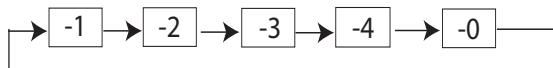
Lāpstiņas funkcija

Kad iekārta ir ieslēgta, nospiediet pogu Vane.



Ja 10 sekunžu laikā netiek veiktas nekādas darbības, sistēma iziet no žalūziju iestatīšanas režīma.

Nospiediet šo pogu, lai aktivizētu žalūziju iestatīšanas funkciju. Ikreiz, kad nospiedīsiet pogu Vane, displejā tiks parādīta atlasītā žalūzija šādā secībā ("0" norāda, ka ir atlasīti četras žalūzijas):



Nospiediet pogu Swing, lai palaistu/apturētu atlasīto žalūziju automātiskā vēziena funkciju.

Vēziena funkcija

Nospiediet pogu Swing.



➔ Tiek aktivizēta žalūziju automātiska horizontālā vēziena funkcija. Vēlreiz nospiediet šo pogu, lai to apturētu.

Funkcija FP

Režīmā HEAT vienas sekundes laikā nospiediet pogu divas reizes un iestatiet 16 °C.



➔ Iekārtas ventilators darbojas ar lielu ātrumu (kompresora ieslēgšanas laikā), un automātiski tiek iestatīta 8°C temperatūra.

Piezīme: šī funkcija ir tikai siltumsūkņa gaisa kondicionētājā.

Režīmā HEAT vienas sekundes laikā nospiediet pogu divas reizes un iestatiet 16°C, lai aktivizētu FP funkciju. Darbības laikā nospiežot ieslēgšanas/izslēgšanas pogu vai režīma Sleep, Mode, Fan vai Temp pogu, šī funkcija tiek atspējota.

Funkcija ECO/GEAR



➔ Nospiediet šo pogu, lai iestatītu enerģijas taupīšanas režīmu šādā secībā:
ECO → GEAR(75%) → GEAR(50%) → Iepriekš iestatītais režīms → ECO.....
Piezīme: šī funkcija ir pieejama tikai režīmā COOL.

Funkcijas ECO darbības princips

Nospiežot šo pogu dzesēšanas režīmā, tālvadības pults automātiski noregulēs temperatūru uz 24 °C un ventilatora ātrumam iestatīs režīmu Auto, lai taupītu enerģiju (tikai ja iestatītā temperatūra ir zemāka par 24 °C. Ja iestatītā temperatūra ir virs 24 °C, nospiežot pogu ECO, ventilatora ātrumam tiks iestatīts režīms Auto, bet iestatītā temperatūra paliks nemainīga.

PIEZĪME:

nospiežot šo pogu, mainot režīmu vai iestatot temperatūru zemāku par 24 °C/75 °F režīms ECO tiks atspējots.

Režīmā ECO iestatītajai temperatūrai jābūt vismaz 24 °C, citādi var būt nepietiekama dzesēšana. Ja jūtaties nekomfortabli, vēlreiz nospiediet pogu ECO, lai režīmu atspējotu.

Funkcijas GEAR darbības princips

Nospiediet pogu GEAR, lai aktivizētu režīmu GEAR šādā secībā:

75% (līdz 75% elektroenerģijas patēriņa)

↓
50% (līdz 50% elektroenerģijas patēriņa)

↓
Iepriekš iestatītais režīms

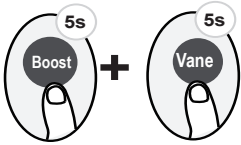
Režīmā GEAR tālvadības pults displejā tiks pārmaiņus parādīts enerģijas patēriņš un iestatītā temperatūra.

Funkcija Silence



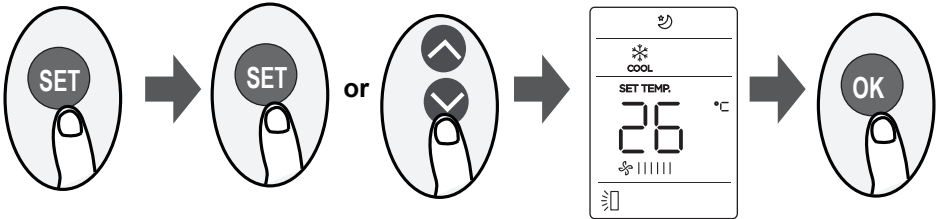
Turiet nospiestu ventilatora pogu ilgāk nekā divas sekundes, lai iespējotu vai atspējotu funkciju Silence (atkarībā no modeļa). Kompresors darbojas ar zemu frekvenci, tādēļ tas var radīt nepietiekamu dzesēšanas un sildīšanas jaudu. Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu vai režīma Mode, Sleep, Boost vai Clean pogu, lai atspējotu funkciju Silence.

Funkcija LOCK



Vienlaikus nospiediet un vismaz piecas sekundes turiet nospieštas abas pogas, lai iespējotu funkciju Lock. Nedarbosies neviena poga, izņemot ja atkal tiks nospieštas un divas sekundes turētas nospieštas abas šīs pogas, lai atspējotu bloķēšanu.

Funkcija SET



- Nospiediet pogu SET, lai atvērtu funkcijas iestatīšanas sadaļu, un pēc tam nospiediet pogu SET vai ∨ vai TEMP^, lai atlasītu vēlamo funkciju. Displejā mirgos atlasītais simbols. Lai apstiprinātu, nospiediet pogu OK.
 - Lai atceltu atlasīto funkciju, veiciet iepriekš minētās darbības.
 - Nospiediet pogu SET, lai ritinātu darbības funkcijas šādā secībā:
Active clean (🌀) → Fresh* (🌀) → Sleep (🌙) → Follow Me (👤) → AP mode* (📶) → Active clean...
- [*]: atkarībā no modeļa.

Funkcija Active Clean (🌀) (noteiktos modeļos)
Tehnoloģija Active Clean aizskalo putekļus, pelējumu un netīrumus, veicot automātisku sasaldēšanu un strauju atkausēšanu, citādi tie uzkrāsies uz siltummaiņa un var radīt nepatīkamu aromātu.

Ja šī funkcija ir ieslēgta, iekštelpu iekārtas displejā tiks parādīts "CL", pēc 20–45 minūtēm ierīce tiks automātiski izslēgta un tiks atspējota funkcija CLEAN.

Funkcija Sleep (😴)

Funkciju SLEEP izmanto enerģijas patēriņa samazināšanai, kamēr lietotājs guļ (jo nav nepieciešami tādi paši temperatūras iestatījumi, lai būtu ērti). Šo funkciju var aktivizēt tikai ar tālvadības pulti.

Papildinformāciju skatiet lietošanas rokasgrāmatas sadaļā "Miega režīms".

Piezīme: funkcija SLEEP nav pieejama režīmos FAN vai DRY.

Funkcija FRESH (🌬️) (noteiktos modeļos)

Ja funkcija FRESH ir iespējota, darbojas jonu

ģenerators, kas attīra telpas gaisu.

Funkcija Follow me (👤)

Funkcija FOLLOW ME ļauj tālvadības pultij izmērīt temperatūru pašreizējā atrašanās vietā un ik pēc trim minūtēm nosūtīt šo signālu gaisa kondicionētājam.

Režīmā AUTO, COOL vai HEAT tālvadības pults (nevis iekštelpu iekārta) nosaka vides temperatūru, un tādēļ kondicionētājs var optimizēt temperatūru jūsu tuvumā un nodrošināt maksimālu komfortu.

PIEZĪME:

nospiediet un septiņas sekundes turiet nospiestu pogu Boost, lai iespējotu/atspējotu funkciju Follow me.

- Kad funkcija Follow me tiek iespējota, ekrānā uz trim sekundēm tiek parādīts On.
- Kad funkcija Follow me tiek atspējota, ekrānā uz trim sekundēm tiek Off.
- Ja funkcija Follow me ir iespējota, nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu, pārslēdziet režīmu, citādi energoapgādes traucējumu gadījumā funkcija Follow me netiks atspējota.

Funkcija AP (📶) (noteiktos modeļos)

Atlasiet AP režīmu, lai konfigurētu bezvadu tīklu. Dažās iekārtās tas nedarbojas, ja tiek nospiesta poga SET. Lai iespējotu AP režīmu, septiņas reizes (10 sekundēs) nospiediet pogu LED.



GALVENAIS BIROIS
Blasco de Garay, 4-6
08960 Sant Just Desvern
(Barcelona)
Tel. +34 93 480 33 22
<http://www.frigicoll.es/>
<http://www.kaysun.es/en/>

MADRID
Senda Galiana, 1
Poligono Industrial Coslada
Coslada (Madrid)
Tel. +34 91 669 97 01
Fax. +34 91 674 21 00
madrid@frigicoll.es