



Oro kondicionierius

Vartotojo vadovas

Belaidis valdiklis AR-KH00E / AR-KH00U

- Ačiū, kad įsigijote šį SAMSUNG produktą.
- Prieš pradėdami naudotis prietaisu atidžiai perskaitykite šį vadovą.



SAMSUNG



Turinys

Atsargumo priemonės	3
Atsargumo priemonės	3
Apžvalga	6
Paruošimas	6
Pakuotės turinys • Baterijos • Laikiklio montavimas	
Belaidis valdiklis	7
Belaidžio valdiklio naudojimas	8
Temperatūros nustatymas • Pūtimo nustatymas • Oro srauto krypties nustatymas	
Power Smart funkcijos	9
Šaldymas	9
Šaldymo režimas	
Oro sausinimas	10
Suasinimo režimas	
Oro valymas	11
Oro valymo funkcija (pasirinktinai)	
Šildymas	12
Šildymo režimas	
Quick Smart ž b_ Wtcg	13
Automatinis režimas • Pūtimo režimas • Individualūs oro srauto krypties nustatymai • Miego funkcija • Ekranio indikacijos • Klavišų garsų funkcija • Oro filtro valymas-valymo priminimas • Individualus vidinių blokų valdymas	
Energijos taupymo funkcijos	18
Energijos taupymas	18
Automatinio įsijungimo/išsijungimo programavimas	

Šis produktas yra reglamentuojamas ES direktyvomis: Žemos įtampos direktyva (2006/95/EC), Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (2004/108/EC), Mašinių direktyva (2006/42/EC).



Tvarkingas produkto atliekų šalinimas (Elektros ir elektroninė įranga)

(Taikoma šalims, kuriose įgyvendinta atliekų rūšiavimo sistema).

Šis žymėjimas ant produkto, jo priedų ar literatūros, reiškia, kad produktas ar jo elektroniniai priedai (įkroviklis, ausinės, USB kabelis ir kt.), negali būti šalinami kartu su kitomis buitinėmis atliekomis pasibaigus jų naudojimo laikui. Tam, kad išvengtų galimos žalos aplinkai ar žmonių sveikatai, dėl nekontroliuojamo atliekų šalinimo, prašome atskirti šias atliekas nuo kitų rūšių atliekų ir atsakingai pasirūpinti jų perdirbimu tausojant išteklius ir skatinant antrinių žaliavų panaudojimą. Namų ūkio vartotojai turėtų kreiptis į įstaigą, kurioje įsigijo prekę arba savivaldybę dėl išsamesnės informacijos apie atliekų perdirbimą. Juridiniai asmenys turi kreiptis į tiekėją ir pasitikrinti prekių pirkimo-pardavimo sutartyje nurodytas sąlygas. Šis produktas ir jo elektroniniai priedai negali būti šalinami kartu su kitomis komercinėmis atliekomis.



Atsargumo priemonės

Šios instrukcijos yra skirtos tam, kad užtikrinti saugų naudojimąsi produktu bei siekiant išvengti galimos žalos įrangai. Prieš naudojimąsi prašome atidžiai perskaityti šį vadovą.

PERSPĖJIMAS	Pavojingas arba nesaugus naudojimas gali sukelti sunkius sužalojimus ar net mirtį.
ĮSPĖJIMAS	Pavojingas arba nesaugus naudojimas gali sukelti nesunkius sužalojimus arba sugadinti įrangą.
	Laikykitės nurodymų.
	NEBANDYKITE.
	Atjunkite elektros maitinimą.
	NEARDYKITE.
	Užtikrinkite prietaiso įžeminimą, kad išvengtumėte elektros šoko pavojaus.

MONTAVIMAS

PERSPĖJIMAS

- Prietaisą turi montuoti kvalifikuotas specialistas ar įmonė.**
 - ▶ Šių nurodymų nesilaikymas gali sugadinti produktą, sukelti traumą, elektros šoką, gaisrą ar net sprogimą.
 - Būtina prijungti prietaisą prie nominalios galios el. šaltinio.**
 - ▶ Šių nurodymų nesilaikymas gali sugadinti produktą, sukelti elektros šoką ar gaisrą.
- Nemontuokite prietaiso šalia šildymo prietaisų, degių medžiagų. Nemontuokite prietaiso drėgnoje, riebaluotoje ar dulkečioje vietoje, po tiesioginiais saulės spinduliais ar vandens (lietaus) lašais. Nemontuokite prietaiso ten, kur yra galimas dujų nuotėkis.
 - ▶ **Tai gali sukelti elektros šoką ar gaisrą.**





Atsargumo priemonės

MONTAVIMAS

⚠️ ĮSPĖJIMAS

- ❗ **Sumontuokite prietaisą tvirtai tokioje vietoje, kuri atlaikys jo svorį.**
 - ▶ Kitaip, prietaisas nukris ir gali būti sugadintas.

EKSPLOATACIJA

⚠️ PERSPĖJIMAS

Jei prietaisas skleidžia keistus garsus, degėsių kvapą ar dūmus, nedelsiant atjunkite el.maitinimą ir kreipkitės į artimiausią serviso centrą.

- ▶ Šių nurodymų nesilaikymas gali sukelti elektros šoką ar gaisrą.

Neremontuokite, neardykite ir neperdarinėkite prietaiso patys.

- ⊘ ▶ Nenaudokite jokių varinių, plieninių, laidinių ir kitokių, išskyrus standartinius saugiklius.
- ▶ Tai gali sukelti elektros šoką, gaisrą, traumą ar sugadinti prietaisą.

EKSPLOATACIJA

⚠️ ĮSPĖJIMAS

- ❗ **Nešlapinkite prietaiso ir nepilkite ant jo vandens.**

- ▶ Tai gali sukelti elektros šoką ar gaisrą.

- ⊘ **Nelieskite prietaiso šlapiomis rankomis.**

- ▶ Tai gali sukelti elektros šoką.





Nepurškite lakių medžiagų, tokių kaip insekticidai ant prietaiso paviršiaus.

- ▶ Tai ne tik kenkia žmogaus sveikatai, bet gali sukelti elektros šoką, gaisrą ar sugadinti prietaisą.

Nenaudokite pernelyg didelės jėgos naudodamiesi prietaisu ir jo neardykite. Nenaudokite prietaiso jokiems kitiems tikslams.

- ▶ Šis prietaisas sukurtas naudoti tik su oro kondicionieriumi.

Nespauskite klavišų naudodami aštrius įrankius ar kitus aštrius daiktus.

- ▶ Tai gali sukelti elektros šoką arba sugadinti prietaisą.

VALYMAS



PERSPĖJIMAS

⊘ Nevalykite prietaiso tiesiogiai ant jo purkšdami skysčius.






- i Tai gali deformuoti, pažeisti prietaisą, pakenkti jo spalvai, sukelti elektros šoką ar gaisrą.






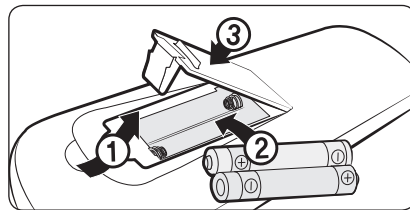
Paruošimas

Patikrinkite įpakavimą:

	Belaidis valdiklis	Baterijos (AAA 1.5V)	M4 x L16 varžtai	Belaidžio valdiklio laikiklis	Vartotojo vadovas
Kiekis	1	2	2	1	1
Detalė					

Baterijų įstatymas

- Jeigu  (baterijos išsikrovimo) indikacija pasirodo ekrane, pakeiskite baterijas naujomis AAA 1.5V.



Belaidžio valdiklio laikiklio montavimas

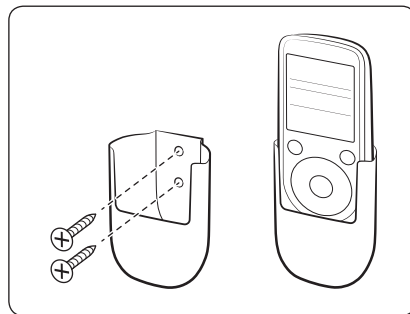
1 Pasirinkite laikiklio montavimo vietą sienoje.

2 Pažymėkite dvi vietas M4 x L16 varžtams. Tuomet gręžkite dvi skylės.

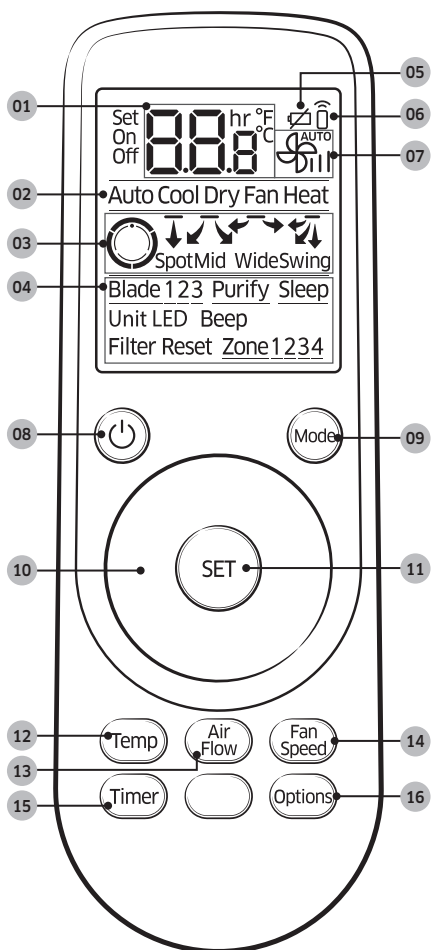
3 Prisukite laikiklį varžtais.

PASTABA

- Reikalavimai laikiklio vietai:
 - Venkite tiesioginių saulės spindulių.
 - Venkite vietų, kuriose laikiklis bus uždengtas pvz. užuolaidomis.
 - Pasirinkite vietą, kuri yra nutolusi nuo TV ar garso sistemų bent 1m.
- Jei valdiklis bus nenaudojamas ilgesnį laiką, išimkite baterijas.



Belaidis valdiklis



01 Temperatūros/laikmačio indikatorius

PASTABA

- AR-KH00U modelio temperatūra rodoma laipsniais (°F) valdiklio ekrane.

02 Veikimo režimo indikatorius

03 Oro srauto krypties indikatorius

04 Pasirinkimų indikatorius

05 Baterijos indikatorius

06 Signalo stiprumo indikatorius

07 Pūtimo greičio indikatorius

08 Įjungimo klavišas

09 Režimo klavišas

PASTABA

- Prietaisams, kurie neturi šildymo funkcijos, šildymo indikacija rodoma valdiklio ekrane, tačiau šildymo funkcija neįsijungia.

10 Ratukas

PASTABA

- Ratuko pagalba galite reguliuoti temperatūrą, pūtimo greitį ir oro srauto kryptį

11 Nustatymo klavišas

12 Temperatūros klavišas

13 Oro srauto krypties klavišas

14 Pūtimo greičio klavišas

15 Laikmačio klavišas

16 Pasirinkimų klavišas

PASTABA

- Tam, kad pasirinkti funkciją, nukreipkite valdiklį į vidinį bloką ir pasirinkite funkciją **ratuku** arba **SET** klavišu.
- Jei nepaspausite jokio klavišo per 7 sekundes po to kai nuspaudėte klavišą **Timer** arba **Options**, pasirinkimas nebus išsaugotas.
- Jei išjungsite ir įjungsite valdiklį, laikmačio, oro valymo ir miego nustatymai bus ištrinti.
- Jei valdiklį naudojate ne tam vidiniam blokui, kuris pasirinktas valdiklyje (nuo 1 iki 4), valdiklis neveiks.
- Valdiklis gali neveikti prie stiprios šviesos šaltinio (fluorasensinė arba neoninė lempa). Tokiu atveju naudokite valdiklį arčiau vidinio bloko.
- Jei valdiklį reaguoja kiti prietaisai, kreipkitės į artimiausią serviso centrą.

Belaidžio valdiklio naudojimas

Galite naudotis valdikliu pasirinkdami funkciją, tuomet reguliuoti temperatūrą, pūtimo greitį ir oro srauto kryptį naudodami ratuką.



Temperatūros nustatymas

Temperatūros nustatymo režimai:

Režimas	Temperatūros nustatymas
Auto/Cool/Dry	Galite keisti 0.5°C (1°F) tarp 18°C (65°F) ir 30°C (86°F).
Fan	Negalite nustatyti temperatūros
Heat	Galite keisti 0.5°C (1°F) tarp 16°C (61°F) ir 30°C (86°F).

PASTABA

- Galite pakelti temperatūrą 0.5°C (1°F) naudodami klavišą taip pat.

Pūtimo greičio nustatymas

Pūtimo greičio nustatymo režimai:

Režimas	Pūtimo greitis
Auto/Dry	(Auto)
Cool/Heat	(Auto), (MIN), (Med), (MAX)
Fan	(MIN), (Med), (MAX)

PASTABA

- Galite pakeisti pūtimo greitį naudodami klavišą taip pat.

Oro srauto krypties nustatymas

Oro srauto krypties nustatymo režimai:

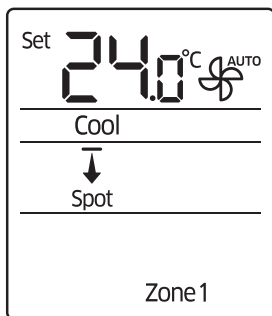
Siauras	Vidutinis	Platus	Siūbuojantis

PASTABA

- Galite pakeisti oro srauto kryptį naudodami taip pat.
- Nustatyta oro srauto kryptis išlieka pakeitus režimą arba išjungus ir vėl įjungus prietaisą.
- Daugiau informacijos apie individualius oro srauto krypties nustatymus rasite: Psl. 14 - Individualūs oro srauto krypties nustatymai

Šaldymas

Išmanių ir galingų šaldymo funkcijų dėka šis prietaisas palaiko patalpoje vėsą ir leidžia jaustis komfortabiliai.




Šaldymo režimas

Naudokite šaldymo funkciją atvėsinti patalpas:



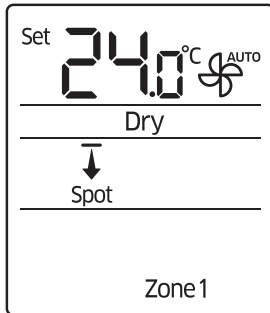
PASTABA

- Galite pasirinkti norimą režimą naudodami  klavišą.
- Šaldymo režime stenkitės palikyti 5°C (9°F) skirtumą tarp aplinkos ir patalpos temperatūrų.
- Siekiant greitai atvėsinti patalpą, pasirinkite žemesnę temperatūrą ir stipresnį pūtimo greitį.
- Siekiant sutaupyti elektros energiją, pasirinkite aukštesnę temperatūrą ir silpnesnį pūtimo greitį.
- Kai esama temperatūra pasiekia nustatytą temperatūrą, prietaisas prisitaisys ir veiks silpniau, kad palaikytų temperatūrą.



Oro sausinimas

Oro sausinimo leidžia pašalinti drėgmę iš patalpų.




Oro sausinimo režimas

Naudokite sausinimo režimą esant drėgmei ar lietingam orui:



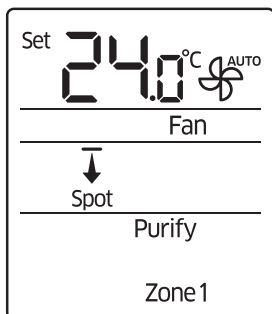
PASTABA

- Galite pasirinkti norimą režimą naudodami  klavišą.
- Sausinimo režime negalite pakeisti pūtimo greičio.
- Didesnis skirtumas tarp aplinkos ir nustatytos temperatūros leidžia greičiau ir efektyviau sausinti patalpą.



Oro valymas

Oro valymo funkcija leidžia palaikyti švarų ir gaivų ora patalpose.



Oro valymo režimas (pasirinktinai)

Naudokite oro valymo funkciją tam, kad patalpos oras būtų pripildytas teigiamų jonų. Ši funkcija galima AUTO, šaldymo, šildymo, sausinimo ir ventiliacijos režimuose.

Auto, Cool, Dry, Fan,
arba Heat režime






Pasukite
ratuką

Pasirinkite
Purify.



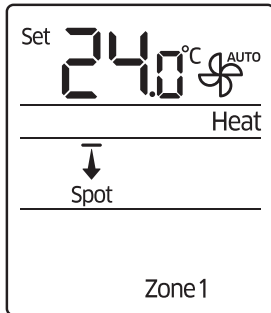
PASTABA

- Galite pasirinkti norimą režimą naudodami  klavišą.
- Norėdami naudoti oro valymo funkciją, turite pasirinkti prietaisą su įmontuotu "Virus docto" įrenginiu.
- oro valymo funkcijos išjungimui paspauskite  ► 
- Kai valymo funkcija įjungiama ventiliacijos režime, tuomet ngealite keisti temperatūros.
- Kai valymo funkcija įjungiama bet kuriame režime, tuomet nežymiai padidėja elektros sąnaudos.



Šildymas

Šildymo funkcija leidžia sušildyti patalpas ir palaikyti norimą temperatūrą.




Šildymo režimas

Naudokite šildymo režimą siekiant sušildyti patalpas:



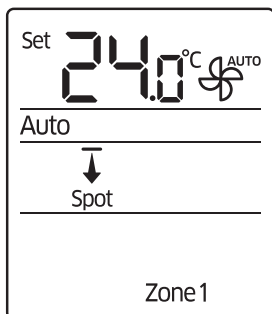
PASTABA

- Galite pasirinkti norimą režimą naudodami  klavišą.
- Kol prietaisas nepagamina šilto oro, vidinis blokas nepučia oro.
- Jei lauko temperatūra žema, o drėgmė aukšta, šildymo režime dėl išorinio bloko apšalinėjimo gali kristi šildymo našumas. Kaip išorinis blokas apšąla, įsijungia automatinio atsitirpdinimo funkcija. Atsitirpdinimas trunka nuo 5 iki 12 minučių, kol pilnai nutirpsta ledas.
- Kol veikia atsitirpdinimo funkcija, vidinis blokas nepučia oro.
- Atsitirpdinimo laikas priklauso nuo apšalimo, ledo ir drėgmės kiekio.
- Kol veikia automatinio atsitirpdinimo funkcija, jokios kitos funkcijos neveiks.



Quick Smart Funkcijos

Išmanios funkcijos, kuriomis aprūpintas šis SAMSUNG prietaisas.





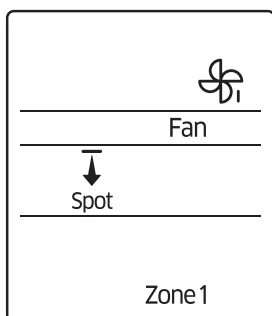
AUTO (Automatinis) režimas

Naudokite AUTO režimą tam, kad prietaisas pats parinktų kokį režimą (šildymo ar šaldymo) naudoti.



PASTABA

- Galite pasirinkti norimą režimą naudodami  klavišą.
- Sausinimo režime negalite pakeisti pūtimo greičio.
- Šaldymo režime prietaisas pučia itin šaltą orą tol, kol skirtumas tarp aplinkos ir patalpos temperatūros yra didelis. Kuomet skirtumas sumažėja, prietaisas automatiškai pakeičia oro srauto krypties režimą į platų () ir palaiko patalpoje komfortišką temperatūrą.




Ventiliacijos režimas

Naudokite šį režimą norėdami ventiliuoti patalpą.

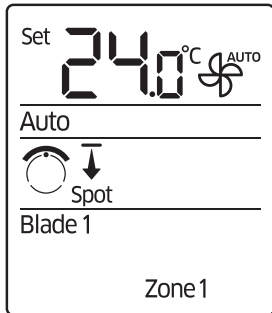


PASTABA

- Galite pasirinkti norimą režimą naudodami  klavišą.
- Jei planuojate nenaudoti prietaiso ilgesnį laiką, įjunkite ventiliacijos režimą 3-4 valandoms tam, kad nusausinti vidinį bloką.

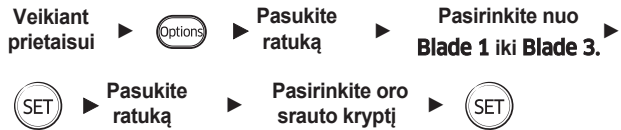


Quick Smart Funkcijos






Individualūs oro srauto krypties nustatymai

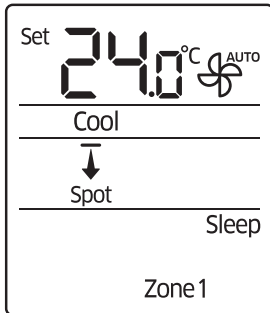
Naudokite funkciją tam, kad nustatytumėte oro srauto kryptį individualiai.



PASTABA

- Galite pasirinkti norimą režimą naudodami  klavišą.
- Nustatinėdami individualius oro srauto krypties nustatymus, negalite pasirinkti siūbavimo () funkcijos.
- Blade 1 yra pūtimo vieta prie vidinio bloko ekrano. Blade 2 ir Blade 3 yra kitos dvi pūtimo vietos pagal laikrodžio rodyklę.
- Individualūs oro srauto krypties nustatymai išlieka pakeitus režimą arba išjungus ir vėl įjungus prietaisą.
- Oro srauto krypties nustatymų atšaukimui paspauskite  klavišą.






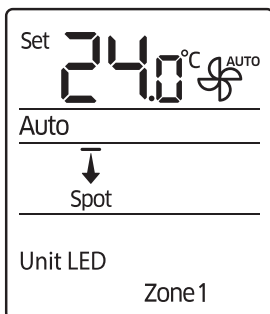
Miego funkcija

Naudokite miego funkciją naktį tam, kad pagerinti miego kokybę. Prietaisas automatiškai reguliuoja temperatūrą ir pūtimo intensyvumą miego metu.

Šildymo ar šaldymo režime ▶  ▶ Pasukite ratuką ▶ Pasirinkite Sleep. ▶ 

PASTABA

- Galite pasirinkti norimą režimą naudodami  klavišą.
- Galite naudoti miego funkciją šildymo ir šaldymo režime.
- Prietaisas automatiškai išsijungs po 6 valandų kai įjungsite miego funkciją.




Ekranu indikacijos

Naudokite ekranu LED funkciją tam, kad nustatyti indikacijas pasirodančias ekrane.

Veikimo metu ▶  ▶ Pasukite ratuką ▶ Pasirinkite Unit LED. ▶ 

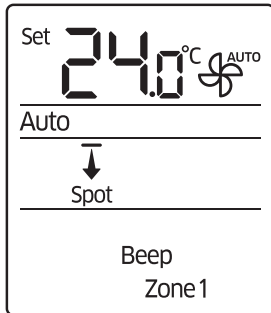
PASTABA

- Galite pasirinkti norimą režimą naudodami  klavišą.
- Kai vidinis blokas yra išjungtas, matyti LED funkcijų negalima.
- Kai įjungiate LED funkcijas tam, kad pakeisti vidinio bloku ekranu indikacijas, **Unit LED indikacija pasirodo valdiklyje 3 sekundes.**





Quick Smart Funkcijos



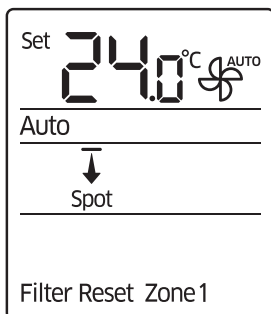
Kavių garso funkcija

Naudokite šią funkciją tam, kad įjungti arba išjungti klavių garsus.



PASTABA

- Galite pasirinkti norimą režimą naudodami klavišą.
- Kai įjungiame klavių garsų funkciją, **Beep** indikacija pasirodo valdiklyje 3 sekundes.



Oro filtro valymo priminimas

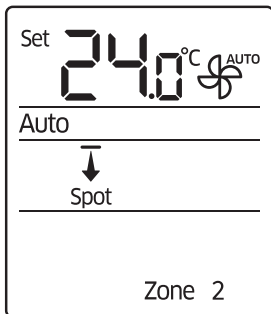
Naudokite filtro valymo priminimo atstatymo funkciją tam, kad nustatyti valymo priminimo periodą iš naujo.



PASTABA

- Galite pasirinkti norimą režimą naudodami klavišą.
- Kai įsijungia filtro valymo priminimo funkcija, **Filter reset** indikacija pasirodo valdiklyje 3 sekundes.






Individualus vidinių blokų valdymas

Pasirinkite **Zone**, kad valdytumėte tik pasirinktus vidinius blokus.

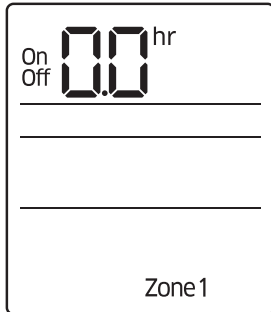


PASTABA

- Galite pasirinkti norimą režimą naudodami  klavišą.
- Vidinių blokų numerius nustato montuotojas. Norėdami juos pakeisti, kreipkitės į serviso centrą.
- Individualūs nustatymai išlieka pakeitus režimą arba išjungus ir vėl įjungus prietaisą.
- Galite pasirinkti vieną arba kelis vidinius blokus.

Energijos taupymas

Prietaisas aprūpintas funkcijomis, taupančiomis elektros energiją.



Įsijungimo/İsšijungimo laikmatis

Įsijungimo/İsšijungimo laikmatį naudokite norėdami nustatyti įsijungimo/İsšijungimo laiką.



PASTABA

- Galite nustatyti laiką nuo 30min. iki 24 valandų. Nustatę 0.0 išjungsite laikmatį.
- Įjungus įsijungimo laikmačio funkciją, galite keisti veikimo režimą ir temperatūrą. Kai šią funkciją naudojate veniliacijos režime, temperatūros keisti negalite.
- Įsijungimo ir išsijungimo laikas negali sutapti.
- Paspaudus klavišą, kai valdiklis išjungtas, **On** indikacija rodoma ekrane. Paspaudus klavišą, kai valdiklis įjungtas, **Off** indikacija rodoma ekrane.

Įsijungimo/İsšijungimo funkcijų derinimas

Kai prietaisas išjungtas	Pavyzdys: Įsijungimas-3val. İsšijungimas-5val. <ul style="list-style-type: none">Prietaisas įsijungia po 3 valandų nuo laikmačio nustatymo, tuomet išsijungia po 2 valandų nuo įsijungimo.
Kai prietaisas įjungtas	Pavyzdys: Įsijungimas-3val. İsšijungimas-1val. <ul style="list-style-type: none">Prietaisas išsijungia po 1 valandos nuo laikmačio nustatymo, tuomet įsijungia po 2 valandų nuo išsijungimo.



UŽRAŠAMS





SAMSUNG



DB68-05911A-00 