

TOSHIBA

OWNER'S MANUAL

R32

INVERTER

ENGLISH

SVENSKA

SUOMI

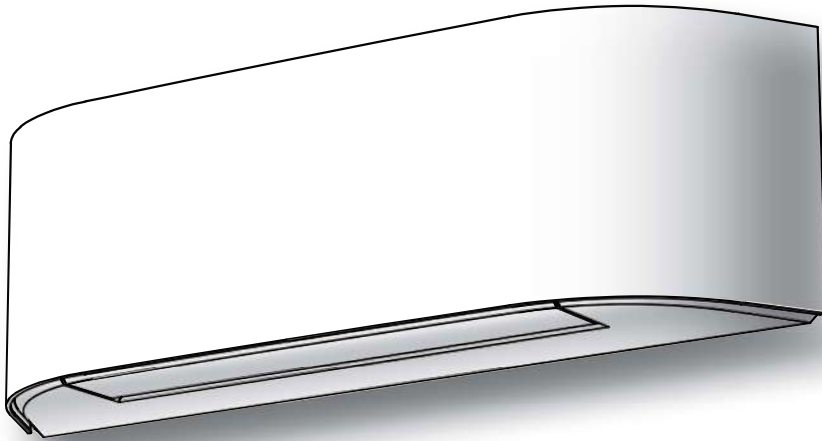
NORSK

DANSK

EESTI

LATVISKI

LIETUVIŲ



AIR CONDITIONER (SPLIT TYPE)

For general public use

Indoor unit

RAS-25, 35N4KVRG-ND

Outdoor unit

RAS-25, 35J2AVSG-ND1



1129850205

ATSARGUMO PRIEMONĖS



Prieš naudodami įrenginį atidžiai perskaitykite šiame vadove pateikiamas atsargumo priemones.



Šis prietaisas yra pripildytas R32.

- Ši vadovą padėkite patogioje vietoje, kad operatorius jį lengvai rastų.
- Prieš naudodami įrenginį atidžiai perskaitykite šiame vadove pateikiamas atsargumo priemones.
- Šį prietaisą gali naudoti specialistai arba išmokyti naudotojai parduotuvėse, apšvietimo pramonėje ir ūkiuose arba komerciniais tikslais ne specialistai.
- Čia pateikiamos atsargumo priemonės yra skirstomos į kategorijas: PAVOJUS, ĮSPĖJIMAS ir DĖMESIO. Juose visuose pateikiama svarbi saugos informacija. Būtinai laikykitės visų atsargumo priemonių.

PAVOJUS

- Nemontuokite, netaisykite, neatidarykite ir nenuimkite dangčio. Pavojinga įtampa. Paprašykite, kad tai padarytų prekybos atstovai arba specialistai.
- Maitinimo išjungimas neapsaugo nuo galimo elektros smūgio.
- Prietaisas turi būti sumontuotas pagal šalyje galiojančias laidų tiesimo taisykles.
- Įtvirtintuose laiduose turi būti integruotos priemonės atjungti prietaisą nuo maitinimo, visuose poliuose paliekant bent 3 mm jungčių atskyrimą.
- Prietaisas turi būti saugomas patalpoje, kurioje nėra nuolat naudojami degimo šaltiniai (pvz., atvira liepsna, veikiantis dujinis prietaisas ar elektrinis šildytuvas).
- Kad išvengtumėte gaisro, sprogo ar sužeidimų, nenaudokite įrenginio, kai netoliese jo yra pavojingų dujų (pvz., degių ar sukeliančių koroziją).

ĮSPĖJIMAS

- Nenukreipkite į save ilgą laiką šalto arba šilta oro srovės.
- Nekiškite pirštų ar bet kokių daiktų į oro įsiurbimo / išleidimo angą.
- Esant nejprastai situacijai (atsiradus degėsių kvapui ar pan.) sustabdykite oro kondicionierių ir atjunkite elektros tiekimą arba išjunkite jungiklį.
- Šį įrenginį gali naudoti 8 metų ir vyresni vaikai bei asmenys, kurių fiziniai, jutimo ir protiniai gebėjimai yra silpnesni, arba neturintieji patirties ir žinių su sąlyga, kad jie bus išmokyti saugiai naudotis įrenginiu ir prižiūrimi. Turi būti užtikrinta, jog jie saugiai naudotų įrenginį ir būtų supažindinti su susijusiais pavojais. Vaikams negalima žaisti su šiuo prietaisu. Vaikams draudžiama valyti ir taisyti įrenginį be suaugusiųjų priežiūros.
- Šiuo prietaisu negali naudotis fizinę, sensorinę arba protinę negalią turintys asmenys (įskaitant vaikus), kurie neturi patirties arba žinių, jei jų neprižiūri už jų saugumą atsakingas asmuo ir neišmoko jų saugiai naudotis prietaisu.
- Oro kondicionieriaus montavimo, priežiūros, remonto ir išmontavimo darbus turi atlikti kvalifikuotas montuotojas arba techninės priežiūros specialistas. Jei reikia atlikti kuriuos nors iš šių darbų, kreipkitės į kvalifikuotą montuotoją arba techninės priežiūros specialistą.
- Būtina prižiūrėti, kad vaikai nežaistų su prietaisu.

ATSARGUMO PRIEMONĖS

- Papildymui arba keitimui naudokite tik nurodytą (R32) šaldymo priemonę. Priešingu atveju, aušinimo kontūre gali susidaryti per didelis slėgis, atsirasti gedimas ar įvykti produkto sprogdimas ir sukelti sužeidimus.
- Atšildymo procesui paspartinti arba valymui naudokite tik gamintojo rekomenduojamas priemones.
- Prietaisas turi būti saugomas patalpoje, kurioje nėra nuolat naudojami degimo šaltiniai (pvz., atvira liepsna, veikiantis dujinis prietaisas ar elektrinis šildytuvas).
- Atminkite, kad šaltnešis gali neturėti jokio kvapo.
- Nebadykite arba nedeginkite prietaiso, nes jo sistema yra veikiama slėgio. Saugokite prietaisą nuo karščio, liepsnos, kibirkščių ir kitų degimo šaltinių. Kitaip jis gali sprogti ir sunkiai arba mirtinai sužaloti.

DĖMESIO

- Neplaukite įrenginio vandeniu. Jis gali sukelti elektros šoką.
- Nenaudokite oro kondicionieriaus kitiems tikslams, pavyzdžiui maisto saugojimui, gyvūnų auginimui ir pan.
- Nelipkite ir nieko nedėkite ant įrenginio esančio viduje ar lauke. Galite susižeisti arba sugadinti įrenginį.
- Nelieskite aliuminio krašto, nes galite susižeisti.
- Prieš valant įrenginį, išjunkite pagrindinį jungiklį arba srovės jungiklį.
- Jei ilgą laiką prietaisas bus nenaudojamas, išjunkite pagrindinį jo jungiklį arba srovės pertraukiklį.
- Po ilgalaikio šio prietaiso naudojimo, patariama, kad jo techninę priežiūrą atliktų specialistai.
- Gamintojas neprisiima jokios atsakomybės už žalą, kilusią dėl šio vadovo aprašymo reikalavimų nepaisymo.
- Nuotolinio valdymo pulte ir laikiklyje yra magnetai, todėl laikykite juos toliau nuo magnetus veikiančių produktų (pvz., elektroninių prietaisų, kortelių su magnetine juoste ir pan.)
- Aukšta temperatūra, stiprus magnetinis laukas ir stiprūs tiesioginiai smūgiai gali turėti įtakos magnetinio stiprumui.

- Rekomenduojama neišjungti kondicionieriaus iš elektros tinklo šaltuoju metų laiku, jei planuojate naudotis šildymo funkcija.
 - Kai lauke temperatūra yra žemesnė kaip 0°C, vartotojas prieš įjungdamas kondicionierių turi užtikrinti nepertraukiamą el. maitinimą mažiausiai dvi valandas, kad kompresoriaus tepalas sušiltų ir išgaruotų susikondensavęs skystas freonas iš kompresoriaus. Nesilaikant šios sąlygos vartotojas gali sukelti kompresoriaus sugadinimą arba padidintą dilimą, bei sumažins ilgaamžiškumą.
 - Eksploatuojant įrenginį šildymo režimu kondicionieriuje galima nustatyti funkciją +8°C tik jei patalpos yra tinkamo dydžio ir sandarumo. Kai patalpoje yra žemesnė, kaip 8°C temperatūra yra tikimybė, kad nepakaks šiluminės energijos tinkamai įvykdyti atsitirpinimo ciklą, ko pasekoje kondicionierius nesugebės pasiekti nustatytų parametrų ir visiškai sustos. Lauko blokas pasidengs ledu įrenginys gali būti sugadintas. Tai nėra garantinis atvejis. Rekomenduojama palaikyti +12°C arba aukštesnę minimalią patalpų temperatūrą.
 - Apsaugokite lauko bloką nuo skersvėjo ir kritulių žiemos metu, taip jis funkcionuos ekonomiškiau ir ilgaamžiškiau. Patekęs sniegas į lauko bloką gali pažeisti ventiliatoriaus sparnuotę. Tai nėra garantinis atvejis.
- Eksploatuojant įrenginį šildymo režimu, po lauko bloku kaupiasi kondensatas. Jei vanduo netinkamai drenuojamas, sušalęs į ledą pasiekęs lauko bloką gali pažeisti šilumokaitį, ventiliatoriaus sparnuotę ar kitas dalis, bei įtakoti tinkamam įrenginio darbui. Tai nėra garantinis atvejis. Reikalinga naudoti papildomus šildymo kabelius ir drenuoti vandenį iki neužšalimo dirvos sluoksnio. Reikia užtikrinti, kad technologinės angos lauko bloko dugne būtų atviros. Naudojami lauko bloko tvirtinimo kronštėnai turi būti 40 cm arba didesniu atstumu nuo žemės atsižvelgiant į montavimo situaciją.

1 VIDAUS PRIETAISO EKTRANAS



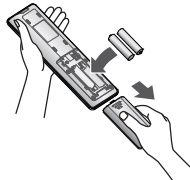
- ① EKONOMINIS (Baltas)
- ② „Wi-Fi“ ryšys (Baltas)
- ③ Hi POWER (Baltas)
- ④ Laikmatis (Baltas)
- ⑤ Veikimo režimas
– Vėsinimas (Mėlynas)
– Šildymas (Oranžinis)

• Ekranu ryškumą galima reguliuoti atliekant veiksmus iš ①.

2 PARENGIMAS PRIEŠ NAUDOJIMĄ

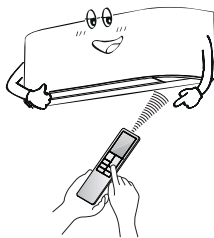
Filtrų parengimas

- Atidarykite oro įleidimo grotėles ir ištraukite oro filtrus.
- Uždėkite filtrus. (daugiau informacijos montavimo vadove).



Baterijų įdėjimas (kai valdoma belaidžiu ryšiu).

- Nuimkite šoninį dangtelį.
- Įdėkite 2 naujas baterijas (AAA tipo) pagal (+) ir (-) padėtis.



Nuotolinio valdiklio atstatymas

- Išimkite baterijas.
- Paspauskite .
- Įdėkite baterijas.

3 ORO SRAUTO KRYPTIS

1	Paspauskite : pastumkite žaliuzes į pageidaujamą vertikalią padėtį.	
2	Paspauskite : pastumkite žaliuzes į pageidaujamą horizontalią padėtį.	
3	<p>SIŪBAVIMĄ galima pasirinkti MENU mygtuku .</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vertikalus siūbavimas (Aukštyn-žemyn) • Horizontalus siūbavimas (Kairėn-dešinėn) • HADA CARE FLOW

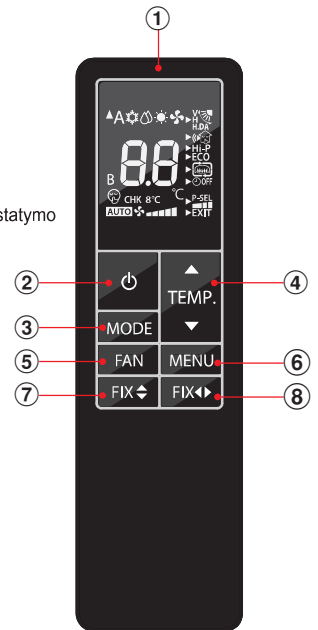
Pastaba:

- Nejudinkite žaliuzių rankomis ar kitais objektais.
- Žaliuzes galima nustatyti automatiškai, pasirinkus tam tikrą veikimo režimą.

4 NUOTOLINIS VALDYMAS

- Infraraudonųjų signalų siųstuvas
- Paleidimo / sustabdymo mygtukas
- Režimo parinkties mygtukas
- Temperatūros mygtukas
- Ventiliatoriaus greičio mygtukas
- Meniu pasirinkimo mygtukas
- Žaliuzių siūbavimo aukštyn-žemyn nustatymo mygtukas
- Žaliuzių siūbavimo kairėn-dešinėn nustatymo mygtukas
- Patikrinimo mygtukas*

*Patikrinimo mygtukas po baterijų dangteliu



5 VĖSINIMAS / TIK VENTILIATORIUS VEIKIMAS

- Paspauskite : Pasirinkite vėsinimo režimą arba tik ventiliatoriaus režimą .
- Paspauskite : Nustatykite pageidaujamą temperatūrą.
Min. 17°C, maks. 30°C
Tik ventiliatorius: temperatūra nerodoma
- Paspauskite : Pasirinkite AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH arba tylųjį režimą .

6 AUTOMATINIS VEIKIMAS

Norint automatiškai pasirinkti aušinimą, šildymą arba tik ventiliatoriaus veikimą

- Paspauskite : pasirinkite Automatinis A.
- Paspauskite : Nustatykite pageidaujamą temperatūrą.
Min. 17°C, maks. 30°C
- Paspauskite : Pasirinkite AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH arba tylųjį režimą .

7 ŠILDYMAS ir 8°C VEIKIMAS

- Paspauskite : Pasirinkite šildymo režimą .
- Paspauskite : Nustatykite pageidaujamą temperatūrą.
Min. = 5°C, maks. = 30°C.
* Veikiant šildymo režimui su 8°C temperatūrų diapazonas yra 5–16°C ir vartojama mažiau energijos
- Paspauskite : Pasirinkite AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH arba tylųjį režimą .

Pastaba: VEIKIANT 8°C REŽIMUI (TEMPERATŪRŲ DIAPAZONAS YRA 5–16°C), KAI KURIŲ FUNKCIJŲ, PVZ., QUIET, HI POWER, TIMER OFF, NAUDOTI NEGALIMA.

8 DŽIOVINIMO NAUDOJIMAS

Džiovinimui vidutinio lygio aušinimas valdomas automatiškai.

- Paspauskite : Pasirinkite džiovinimą .
- Paspauskite : Nustatykite pageidaujamą temperatūrą.
Min. 17°C, maks. 30°C

Pastaba: VEIKIANT DŽIOVINIMO režimui ventiliatoriaus greitis reguliuojamas tik automatiškai.

9 MENIU SAŪRANKA

Jei norite pasirinkti kitus oro kondicionieriaus nustatymus, pvz., žaliuzių pasirinkimą, „Hi Power“, išjungimo laikmatį ir pan., spauskite mygtuką MENU

MENU



9.1 ŽALIUZIŲ SIŪBAVIMO ir „HADA CARE FLOW“ veikimas



Funkcijoje galima pasirinkti ramią oro tėkmę.

Žaliuzių siūbavimas:



- įjunkite automatinį žaliuzių siūbavimą, kad oro srautas būtų paskirstytas vertikaliai ir horizontaliai.

HADA CARE FLOW naudojimas



- Į lubas nukreipiamas oro srautas netiesiogiai pučia oro srautą į kūną ir suvienodina kambario temperatūrą.

Pastaba.

- Veikiant HADA CARE FLOW režimui, FIX mygtukas neveikia.

Žaliuzių siūbavimo ir HADA CARE FLOW veikimo nustatymas

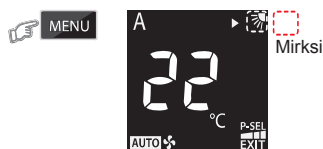
1. Paspauskite mygtuką MENU, kad pereitumėte į meniu pasirinkimą.



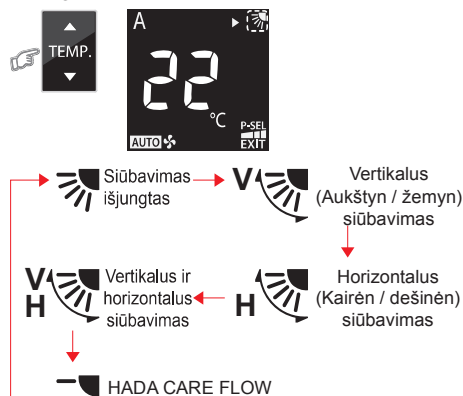
Mirksint trikampio ženklui ► meniu galima pasirinkti spaudžiant mygtuką TEMP.



2. Dar kartą paspauskite mygtuką MENU ir pereikite prie Žaliuzių nustatymo. Trikampis ženklas nustos mirksėti, tačiau pradės mirksėti nustatymo funkcija.

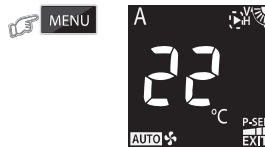


3. Paspausdami mygtuką TEMP. pasirinkite žaliuzių siūbavimą arba HADA CARE FLOW.



H.DA

4. Pasirinktą funkciją patvirtinkite dar kartą paspausdami mygtuką MENU.



Pasirinkus funkciją būsite grąžinti į meniu pasirinkimo ekraną, o trikampio ženklas pradės mirksėti ►

5. Išseikite iš meniu nustatymų ekrano pasirinkdami EXIT ir paspausdami meniu mygtuką.



Išseikite iš meniu nustatymo į įprastą ekraną (trikampis ir funkcija nemirksi).

9.2 TYLUSIS VEIKIMAS (išorės įrenginys)



Kad jūs patys arba kaimynai galėtumėte ramiai miegoti naktį, nustatykite, kad išorės įrenginys veiktų tyliai. Naudojant šią funkciją, šildymo pajėgumas bus optimizuotas tokiam tyliam veikimui palaikyti. Tylųjį veikimą galima pasirinkti vienam iš dviejų tikslų (1 tylusis ir 2 tylusis). Nustatomi trys parametrai: Standartinis lygis > 1 tylusis lygis > 2 tylusis lygis

1 tylusis lygis:



- Nors įrenginys veikia tyliai, pirmenybė vis tiek teikiama Šildymo (arba Vėsinimo) pajėgumui, kad patalpoje būtų užtikrinamas pakankamas komfortas.
- Ši nuostata – tai puikus Šildymo (arba Vėsinimo) pajėgumo ir išorės įrenginio garso lygio balansas.

2 tylusis lygis:



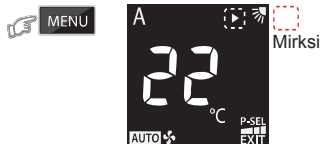
- Šildymo (ar Vėsinimo) pajėgumas aukojamas dėl garso lygio visomis aplinkybėmis, kai pirmenybė teikiama išorės įrenginio garso lygiui.
- Ši nuostata skirta sumažinti išorės įrenginio didžiausią garso lygį 4 dB(A).

Pastaba:

- Įjungus Tylųjį veikimą, šildymo (ar vėsinimo) pajėgumas gali būti nepakankamas.

Tyliojo veikimo nustatymas

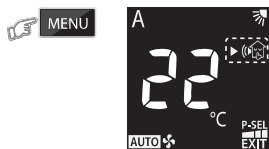
- Paspauskite mygtuką MENU, kad pereitumėte į meniu pasirinkimą.



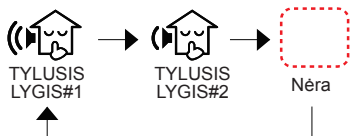
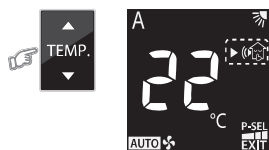
Mirksint trikampio ženklui ► meniu galima pasirinkti spaudžiant mygtuką TEMP.



- Įjunkite TYLŪJĮ režimą paspausdami mygtuką MENU. Trikampis ženklas nebemirksės, tačiau pradės mirksėti nustatymo funkcija.



- Spausdami mygtuką TEMP. pasirinkite TYLŪJĮ veikimą.



- Pasirinktą funkciją patvirtinkite dar kartą paspausdami mygtuką MENU.



Pasirinkus funkciją būsite grąžinti į meniu pasirinkimo ekraną, o trikampio ženklas pradės mirksėti

- Pasirinkite EXIT ir išeikite iš meniu nustatymų ekrano.



9.3 VEIKIMAS DIDELIU GALINGUMU (HI POWER)

Hi-P

Norint automatiškai valdyti patalpos temperatūrą ir oro srautą, kad patalpa būtų greičiau atvėsinta arba pašildyta (išskyrus režimus DRY (džiovinti) ir FAN ONLY (tik ventiliatorius))

- Paspauskite mygtuką MENU, kad įjungtumėte meniu nustatymą, ir paspausdami mygtuką TEMP. pasirinkite HI POWER



- Pasirinktą funkciją patvirtinkite dar kartą paspausdami mygtuką MENU.



- Pasirinkite EXIT ir išeikite iš meniu nustatymų ekrano.



9.4 EKONOMIŠKAS VEIKIMAS

ECO

Kad patalpos temperatūra būtų valdoma automatiškai ir taupoma energija (išskyrus DRY (džiovinimas) ir FAN ONLY (tik ventiliatorius) režimus)

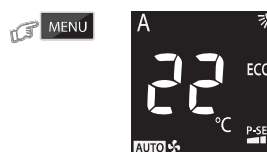
- Paspauskite mygtuką MENU, kad įjungtumėte meniu nustatymą, ir paspausdami mygtuką TEMP. pasirinkite ECO



- Pasirinktą funkciją patvirtinkite dar kartą paspausdami mygtuką MENU.



- Pasirinkite EXIT ir išeikite iš meniu nustatymų ekrano.



Pastaba:

- Vėsinimas: nustatyta temperatūra 2 valandas automatiškai didės po 1 laipsnį per valandą (maks. 2 laipsnių padidėjimas). Šildymui nustatyta temperatūra mažės.

9.5 ŽIDINIO REŽIMAS



Išjungę šildymo režimą, vidaus įrenginio ventiliatorių visą laiką laikykite įjungtą, kad patalpoje cirkuluotų kitų šaltinių skleidžiama šiluma. Nustatomi trys parametrai:

Numatytoji nuostata > 1 židinio lygis > 2 židinio lygis

1 židinio lygis:



- Išjungus šildymą vidinio įrenginio ventiliatorius toliau veiks tokiu pačiu greičiu, kurį anksčiau pasirinko galutinis naudotojas.

2 židinio lygis:



- Išjungus šildymą vidinio įrenginio ventiliatorius toliau veiks labai mažu greičiu, kuris užprogramuojamas gamykloje.

Židinio režimo nustatymas

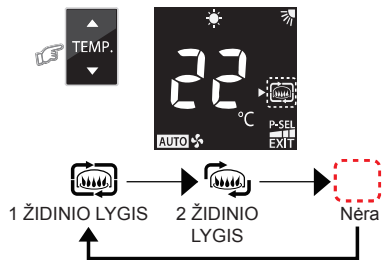
- Paspauskite mygtuką MENU, kad įjungtumėte meniu nustatymą, ir paspausdami mygtuką TEMP. pasirinkite FIREPLACE (židiny).



- Įjunkite FIREPLACE režimą paspausdami mygtuką MENU. Trikampis ženklas nebemirksės, tačiau pradės mirksėti nustatymo funkcija.



- Spausdami mygtuką TEMP. pasirinkite FIREPLACE (židiny).



- Pasirinktą funkciją patvirtinkite dar kartą paspausdami mygtuką MENU.



Pasirinkus funkciją būsite grąžinti į meniu pasirinkimo ekraną, o trikampio ženklas pradės mirksėti

- Pasirinkite EXIT ir išeikite iš meniu nustatymų ekrano.



Pastaba:

- Kai pasirinkus „Fireplace“ naudojamas šildymo režimas, vidinio įrenginio ventiliatorius veikia nuolat ir kartais gali būti pajaučiamas šalto oro gūsis.
- Židinio funkcija veiks tik šildymo režimu.

9.6 IŠJUNGIMO LAIKMAČIO NAUDOJIMAS

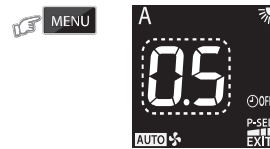


IŠJUNGIMO laikmačio nustatymas veikiančiam oro kondicionieriui.

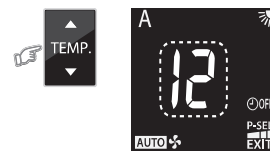
- Paspauskite mygtuką MENU, kad įjungtumėte meniu nustatymą, ir paspausdami mygtuką TEMP. pasirinkite TIMER OFF (išjungimo laikmatis).



- Įjunkite TIMER režimą paspausdami mygtuką MENU. Trikampis ženklas nebemirksės, tačiau pradės mirksėti nustatymo funkcija.



- Paspausdami mygtuką TEMP. pasirinkite TIMER OFF (išjungimo laikmatis). Išjungimo laikmatį (TIMER OFF) galite rinktis nuo 0,5 iki 12 val.



- Paspausdami mygtuką MENU patvirtinkite TIMER OFF (išjungimo laikmatį).



- Pasirinkite EXIT ir išeikite iš meniu nustatymų ekrano.



Pastaba:

- Nustatymas bus išsaugotas kitam kartui.

TIMER OFF (išjungimo laikmačio) atšaukimas

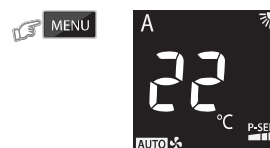
- Jei TIMER OFF (išjungimo laikmačio) funkcija jau nustatyta (nr. 5), paspausdami mygtukus MENU ir TEMP., kad pasirinktumėte TIMER OFF (laikmačio išjungimą).



- Dar kartą paspausdami mygtuką MENU, kad TIMER OFF atšauktumėte.



- Pasirinkite EXIT ir išeikite iš meniu nustatymų ekrano.



9.7 GALIOS PARINKIMO NAUDOJIMAS



Ši funkcija naudojama, kai grandinės pertraukiklis naudojamas kartu ir kitiems elektros prietaisams. Ji riboja maksimalias srovės ir energijos sąnaudas iki 100%, 75% ar 50%. Tai galima padaryti naudojant POWER-SELECTION (galios pasirinkimas). Kuo mažesnis procentas, tuo daugiau energijos sutaupoma, o kompresorius naudojamas ilgiau.

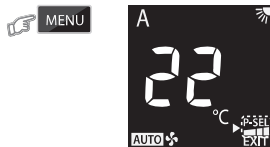
Pastabos:

- Kadangi POWER-SELECTION (galios pasirinkimas) funkcija riboja maksimalią srovę, vėsinimo ar šildymo pajėgumas gali būti nepakankamas.

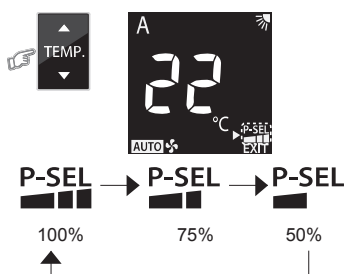
- Paspauskite mygtuką MENU, kad įjungtumėte meniu nustatymą, ir paspausdami mygtuką TEMP. pasirinkite POWER-SEL.



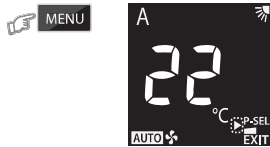
- Dar kartą paspausdami mygtuką MENU pereikite prie POWER-SEL nustatymo.



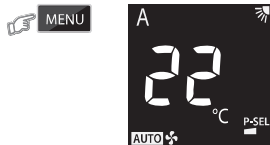
- Paspausdami mygtuką TEMP. pasirinkite POWER-SEL lygį.



- Paspausdami mygtuką MENU patvirtinkite POWER-SEL lygį.



- Pasirinkite EXIT ir išeikite iš meniu nustatymų ekrano.



10 RANKINIS ATŠILDYMO NAUDOJIMAS

Išorinio įrenginio šilumokaičio atitirpdymas veikiant šildymo režimui. Paspauskite ir 5 sek. palaikykite MENU: tada nuotolinio valdymo pulte 2 sek. bus parodyta dF, kaip ① pav.



11

OPERACIJOS RODYMO LEMPUTĖS ŠVIESUMO REGULIAVIMAS

Galite sumažinti ekrano lemputės ryškumą arba visiškai ją išjungti.

- Paspauskite ir 3 sek. palaikykite FAN, kol nuotolinio valdymo pulto LCD ekrane bus parodytas reikiamas ryškumo lygis (d0, d1, d2 arba d3), tada mygtuką atleiskite.
- Paspauskite TEMP. Didinti arba TEMP. ir sureguliuokite ryškumą 4 lygiais.

Nuotolinio valdiklio LCD ekranas	Operacijos ekranas	Ryškumas
d3	Lemputės ryškumas didžiausias.	100%
d2	Lemputės šviečia 50% ryškumu.	50%
d1	Lemputės šviečia 50% ryškumu, o veikimo lemputė yra išjungta.	50%
d0	Visos lemputės išjungiamos.	Viskas išjungiamas

- Nustačius, d1 ar d0 lemputė įsijiebia 5 sekundės prieš išsijungdama.

12

AUTOMATINIO PAKARTOTINIO PALEIDIMO NUSTATYMAS

Šis gaminy su projektuotas taip, kad nutrūkus elektros maitinimui, įrenginys gali automatiškai pasileisti tuo pačiu režimu, kuriuo veikė prieš elektros tiekimo sutrikimus.

Informacija

Gaminys pristatomas su išjungta automatinio pakartotinio paleidimo funkcija. Prireikus, įjunkite ją.

Kaip išjungti automatinio pakartotinio paleidimo funkciją

- Paspauskite ir 3 sek. palaikykite vidinio įrenginio mygtuką [OPERATION] (pasigirs 3 pyptelėjimai, bet lemputė OPERATION nemirksės).

Kaip įjungti automatinio pakartotinio paleidimo funkciją

- Paspauskite vidinio įrenginio mygtuką [OPERATION] ir palaikykite 3 sekundes (pasigirs 3 pyptelėjimai ir 5 sekundes lemputė OPERATION mirksės 5 k./sek.).

Pastabos:

- Jei įjungtas ar išjungtas laikrodis, „AUTO RESTART OPERATION“ negali būti aktyvinta.
- Numatytoji AUTO RESTART OPERATION (automatinio operacijos paleidimo iš naujo) nuostata – įjungta.

13

SAVAIMINIO VALYMO FUNKCIJOS NAUDOJIMAS (TIK VĖSINIMO IR DŽIOVINIMO REŽIMU)

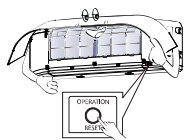
Siekiant išvengti dėl drėgmės vidaus prietaise susidarancio blogo kvapo.

- Prietaisui veikiant aušinimo arba džiovavimo režimu paspausdami mygtuką , ventilatorius toliau veiks 30 minučių ir po jų automatiškai išsijungs. Taip sumažinsite drėgmę vidaus prietaise.
- Norėdami prietaisą išjungti iš karto, dar 2 kartus per 30 sekundžių paspausdami mygtuką .

14 LAIKINAS NAUDOJIMAS

Jei nerandamas arba išsikrovęs valdiklis.

- Paspausdami mygtuką RESET (atstatyti), prietaisą galima paleisti ir sustabdyti be nuotolinio valdiklio.
- Įjungiamas AUTOMATIC (automatinis) režimas, iš anksto nustatyta 24°C temperatūra ir automatinis ventiliatoriaus greitis.



OPERATION/RESET mygtukas

15 NUOTOLINIO VALDIKLIO A-B PARINKIMAS

Norint atskirti nuotolinius valdiklius kiekvienam vidaus prietaisui, jei šalia yra sumontuoti 2 oro kondicionieriai.

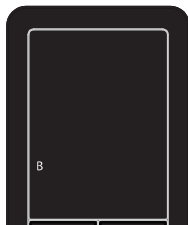
Nuotolinio valdymo B sąranka.

1. Paspauskite vidaus įtaiso „RESET“ (atstata) mygtuką, kad įjungtumėte oro kondicionierių.
2. Nukreipkite nuotolinio valdymo pultą į vidinį įrenginį.
3. Paspauskite ir laikykite mygtuką galinėje nuotolinio valdymo pulto dalyje, ekrane bus rodoma „00“: (1 pav.)
4. Spausdami , paspauskite MODE. Ekrane bus rodomas „B“ ir išnyks skaičiai „00“, o oro kondicionierius bus išjungtas. Įsimeinami nuotolinio valdymo B nustatymai. (2 pav.)

- Pastaba:**
1. Pakartokite ankstesnį žingsnį, kad atstatytumėte nuotolinį valdymą A.
 2. A nuotolinis valdiklis neturi „A“ rodinio.
 3. Nuotolinio valdymo numatytoji gamyklos nuostata – A.



①



②

16 NAUDOJIMAS IR VEIKIMAS

1. Trijų minučių apsaugos funkcija: skirta apsaugoti, kad prietaisas 3 minutes neįjungtų, kai yra netikėtai paleidžiamas iš naujo arba įjungiamas.
2. Pašildymo naudojimas: pašildykite prietaisą 5 minutes prieš pradėdami šildymą.
3. Šilto oro valdymas: kai patalpos temperatūra pasiekia nustatytą lygį, ventiliatoriaus greitis automatiškai sumažinamas ir išorinis prietaisas sustabdomas.
4. Automatinis atitirpdyimas: veikiant automatiniam atitirpdymui ventiliatoriai sustos.
5. Šildymo galia: šiluma sugerama iš lauko ir išleidžiama į kambarį. Kai lauko temperatūra per žema, naudokite kitą rekomenduojamą šildymo prietaisą kartu su oro kondicionieriumi.
6. Atsižvelkite į sniegą: parinkite lauko prietaisui tokią vietą, kurioje ant jo nebus pustomas sniegas, nesikaups lapai ar kitos sezoninės atliekos.
7. Veikiant prietaisui gali atsirasti silpnas traškėjimo garsas. Tai normalu, nes šis garsą gali sukelti besiplečiantis arba besitraukiantis plastikas.

Pastaba. 2 elementai iš 6 šildymo modeliui

Oro kondicionieriaus eksploataavimo sąlygos

Temp. naudojimas	Lauko temperatūra	Kambario temperatūra
Šildymas	-25°C ~ 24°C	Mažiau kaip 28°C
Aušinimas	-15°C ~ 46°C	-21°C ~ 32°C
Džiovinimas	-15°C ~ 46°C	-17°C ~ 32°C

17 PRIEŽIŪRA



Pirmiausia išjunkite grandinės pertraukiklį.

Vidaus prietaisas ir nuotolinis valdiklis

- Esant poreikiui, vidaus prietaisą ir nuotolinį valdiklį valykite drėgna šluoste.
- Nenaudokite benzino, skiediklio, šveičiamųjų miltelių ar chemiškai apdorotos šluostės.

Oro filtrai

Valyti kas 2 sav.

1. Atidarykite oro įleidimo grotelės.
2. Išimkite oro filtrus.
3. Išsiurbkite arba nuplaukite ir išdžiovinkite filtrus.
4. Įdėkite filtrus ir uždarykite oro įleidimo grotelės.

18 TRIKČIŲ ŠALINIMAS (KONTROLINIS SĄRAŠAS)

Prietaisas neveikia.	Aušinama arba šildoma neįprastai silpnai.
<ul style="list-style-type: none"> • Išjungtas pagrindinis maitinimo jungiklis. • Grandinės pertraukiklis įjungtas maitinimui atjungti. • Elektros srovės nutraukimas. • Nustatytas įjungimo laikmatis. 	<ul style="list-style-type: none"> • Filtrai užsikimšę dulkelėmis. • Netinkamai nustatyta temperatūra. • Atidaryti langai arba durys. • Užblokuotos išorės prietaiso oro įsiurbimo arba išleidimo angos. • Per mažas ventiliatoriaus greitis. • Prietaisas veikia FAN (ventiliatoriaus) arba DRY (džiovinimo) režimu. • POWER SELECTION funkcija nustatyta kaip 75% arba 50% (ši funkcija priklauso nuo nuotolinio valdymo pulto).

Toshiba Home AC Control

Savo įrenginyje eikite į programų parduotuvę ir atsisiuntę įdiekite „Toshiba Home AC Control“ programą.



Programa

Raktinis žodis: Toshiba Home AC Control

„Toshiba Home AC Control“ programos palaikymas.



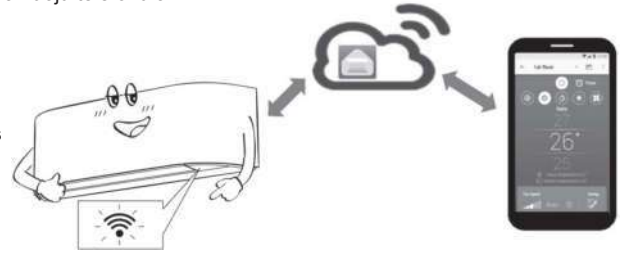
„iOS“: 9,0 ar naujesnė.



„Android“: 5,0 ar naujesnė versiją.

Apie „Toshiba Home AC Control“

1. „Toshiba Home AC Control“ galima valdyti oro kondicionieriaus veikimą išmaniuoju telefonu ar planšetiniu kompiuteriu (mobiliuoju įrenginiu) per internetą.
2. Valdymas bet kur – naudodami debesų sistemoje ir mobiliajame įrenginyje veikiančią valdymo programinę įrangą galite nustatyti ir stebėti oro kondicionieriaus veikimą per internetą.
3. Valdymas visiems – 1 belaidžio ryšio adapteris ne daugiau kaip 5 naudotojams (naudojamas 1 registruotas el. paštas).
4. Kelių oro kondicionieriaus sistemų valdymas, 1 naudotojas gali valdyti 10 oro kondicionierių.
5. Grupinis valdymas.



- 5.1 Galima sukurti ir valdyti 3 oro kondicionierių grupes.
- 5.2 Galima valdyti ne daugiau kaip 10 oro kondicionierių kiekvienoje grupėje.

Pastaba.

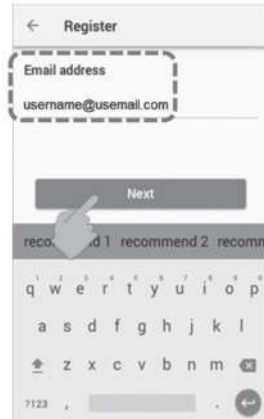
1. Adapteris gali užregistruoti tik 1 el. pašto adresą; jei užregistruosite naują el. paštą, dabartinis bus panaikintas.
2. 1 el. pašto adresas gali būti naudojamas 5 registruotiems įrenginiams, kuriais bus valdomas oro kondicionierius.

Registravimo procesas

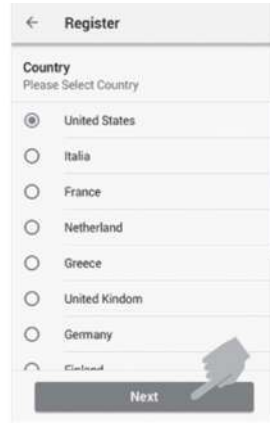
Atidarykite programą ir atlikite naudotojo registravimo veiksmus.



① Registracijos skirtukas



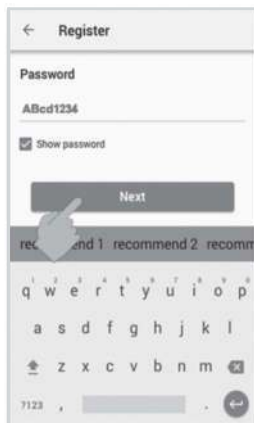
② Įveskite el. pašto adresą



③ Pasirinkite šalį



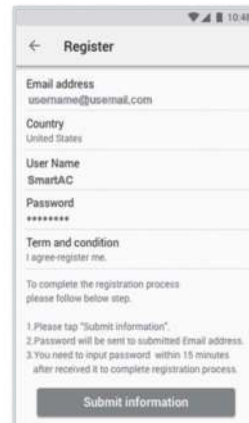
④ Įveskite naudotojo vardą



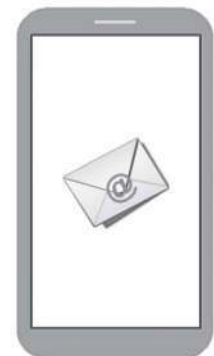
⑤ Įveskite 6–10 simbolių slaptažodį iš raidžių ir skaitmenų



⑥ Peržiūrėkite sąlygas



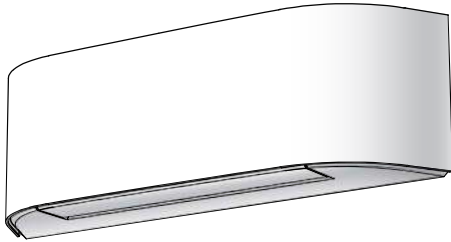
⑦ Patvirtinkite informaciją



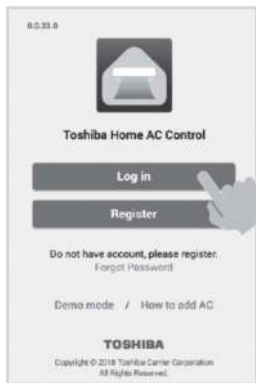
⑧ Informacija bus pateikta el. laiške; spustelėdami nuorodą patvirtinkite

Prisijunkite prie „Toshiba Home AC Control“ programos.

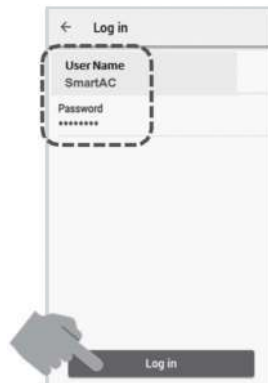
1. Prijunkite belaidžio ryšio adapterį prie oro kondicionieriaus ir įjunkite maitinimą.



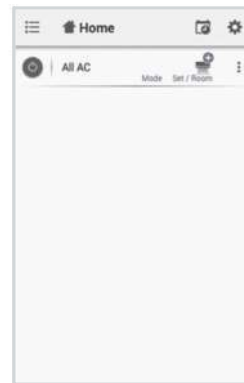
Integruotasis – belaidžio ryšio adapteris integruotas įrenginyje su.



2. Atidarykite programą ir pasirinkite „Log in“ (Prisijungti).



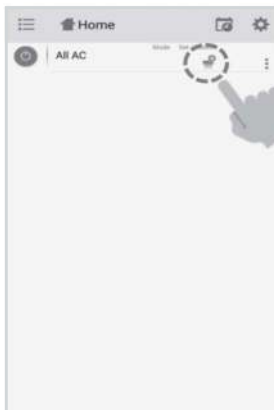
3. Įveskite naudotojo vardą ir slaptažodį.



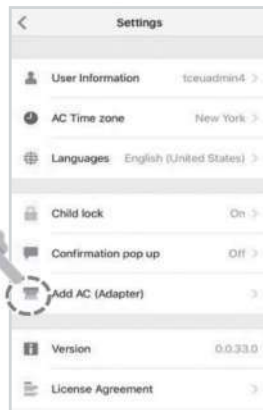
4. Prisijungta.

LT

„Toshiba Home AC Control“ programoje pridėkite norimą valdyti belaidžio ryšio adapterį.



1. Abiejuose rodimuose pasirinkite „Add AC (Adapter)“ (Pridėti oro kondicionierių (adapterį)).



2. Pasirinkite oro kondicionieriaus (adapterio) prijungimo būdą.

Integruotasis belaidžio ryšio adapteris

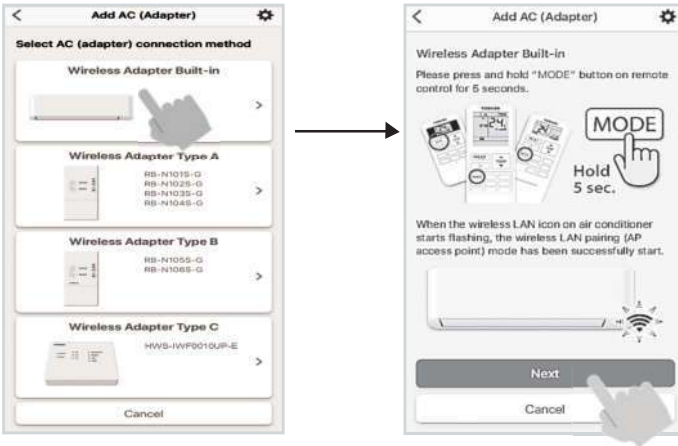
Nuotolinio valdymo pultu suaktyvinkite belaidžio ryšio adapterį ir automatiškai prisijunkite.

***Pastaba**

1. Jei pasikeičia „Wi-Fi“ kelvedis ar registruotas el. paštas, reikia pakartoti belaidžio ryšio adapterio pridėjimo procesą (Integruotasis: paspauskite ir 5 sek. palaikykite nuotolinio valdymo pultu mygtuką MODE, kad būtų suaktyvintas AP režimas).
2. Jei pasikeičia belaidžio ryšio adapteris, kad jį galėtumėte naudoti su kitu oro kondicionieriumi, reikia atkurti gamyklinius nustatymus ir pakartoti belaidžio ryšio adapterio pridėjimo procesą (Integruotasis: paspauskite ir 5 sek. palaikykite nuotolinio valdymo pultu mygtuką MODE, tada pasirinkite „rb“).

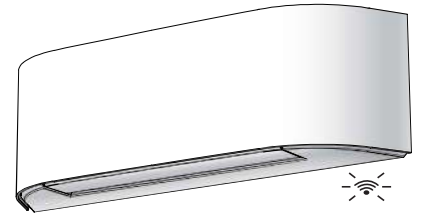
„Toshiba Home AC Control“ programoje pridėkite norimą valdyti belaidžio ryšio adapterį.

③ Oro kondicionieriaus (adapterio) prijungimas



④ Nuotolinio valdymo pultu suaktyvinkite belaidžio ryšio adapterį.

Paspauskite mygtuką
MODE (režimas)
ir palaikykite 5 sek.



Belaidė LED lemputė mirksės,
kai bus suaktyvintas AP režimas

⑤ Prisijungimas prie namų
„Wi-Fi“ kelvedžio



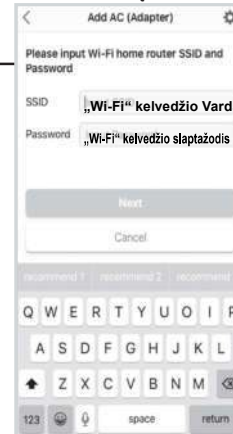
⑥ Oro kondicionierius pridėtas



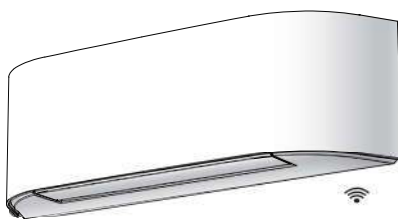
WPS režimas



Rankinė įvestis



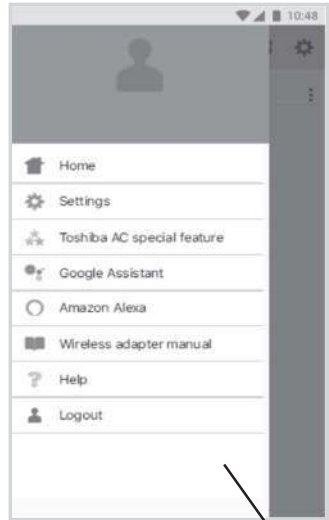
⑦ Prisijungimas sėkmingas



Belaidė LED lemputė nustoja mirksėti.


„Toshiba Home AC Control“ programa

Pradžios ekranas



Meniu

- Home
- Settings
- Toshiba AC special feature
- Google Assistant
- Amazon Alexa
- Wireless adapter manual
- Help
- Logout




Savaitės tvarkaraštis

Weekly Schedule

Monday

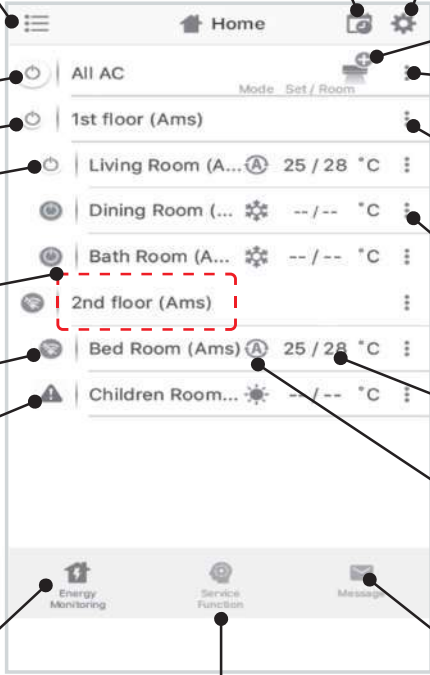
- All AC
- 1st floor
- Living ...m
- Bed Room
- Kitchen
- Bath R...m
- Den
- 2nd floor
- Child R... 1
- Child R... 2
- Guest R... 1



Nustatymas

Settings

- User Information tceuadm4 >
- Change Password >
- Time zone New York >
- Languages English (United States) >
- Child lock On >
- Confirmation pop up OFF >
- Add AC (Adapter) >
- Version 0.0.33.0
- License Agreement >



Home

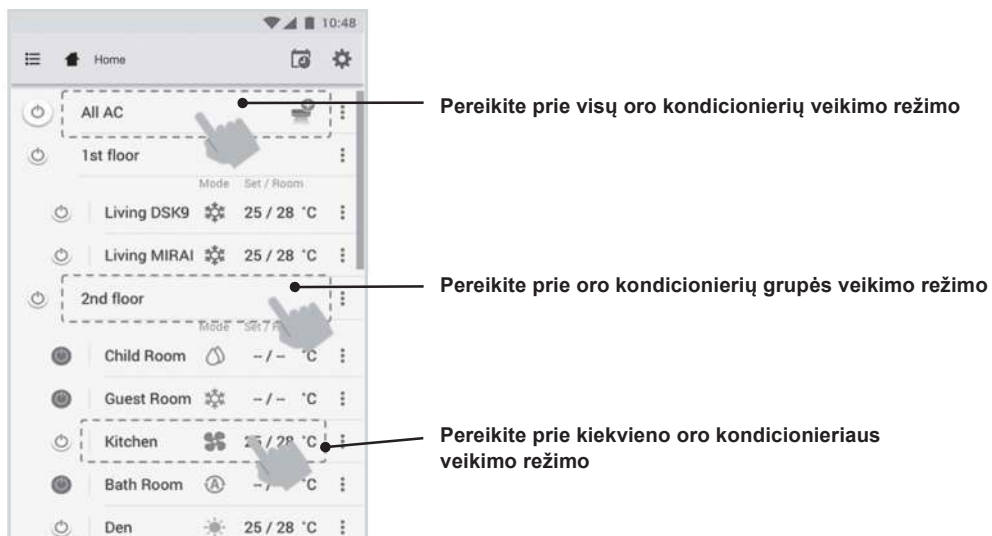
- All AC Mode Set / Room
- 1st floor (Ams)
- Living Room (A... A) 25 / 28 °C
- Dining Room (...)
- Bath Room (A...)
- 2nd floor (Ams)
- Bed Room (Ams) 25 / 28 °C
- Children Room...

Energy Monitoring Service Function Message

Annotations:

- Visų oro kondicionierių įjungimas / išjungimas
- Grupės oro kondicionierių įjungimas / išjungimas
- Kiekvieno oro kondicionieriaus įjungimas / išjungimas
- Grupės pavadinimas
- Oro kondicionieriaus įrenginys neprijungtas prie tinklo
- Pranešimo KLAIDOS kodo aprašymas (išskylantysis langas)
- Pridėti oro kondicionierių
- Submeniu visiems oro kondicionieriams
 - Pridėti grupę
 - Trinti grupę
 - Veikimo nustatymas
- Submeniu grupė
 - Rinktis oro kondicionierių
 - Keisti grupės pavadinimą
 - Grupės veikimo nustatymas
- Submeniu Oro kondicionierius
 - Veikimo nustatymas
 - Keisti pavadinimą
 - Trinti oro kondicionierių
- Temperatūros nustatymas / reali patalpos temperatūra
- Dabartinis veikimo režimas kiekviename oro kondicionieriuje

Režimo ir sąlygų nustatymas.



Režimo pasirinkimas „Toshiba Home AC Control“ programoje.

Pateikiami 5 veikimo režimai



Veikimo režimo nustatymas.

Oro kondicionieriaus pasirinkimo skirtukas

Savaitės tvarkaraštis

Režimo pasirinkimas

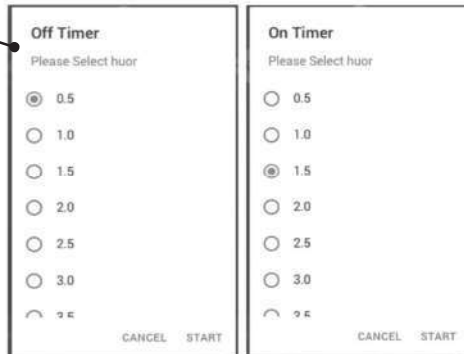
Išjungimo / įjungimo laikmačio nustatymas

Išjungimo / įjungimo laikmačio nustatymas 0,5–12 val.

Temperatūros nustatymas

Kambario temperatūra

Lauko temperatūra



Įjungimo laikmatis nustatytas nuo Tik išjungimo režimas

Ventiliatoriaus greičio nustatymas



Žaliuzių nustatymas
Speciali funkcija



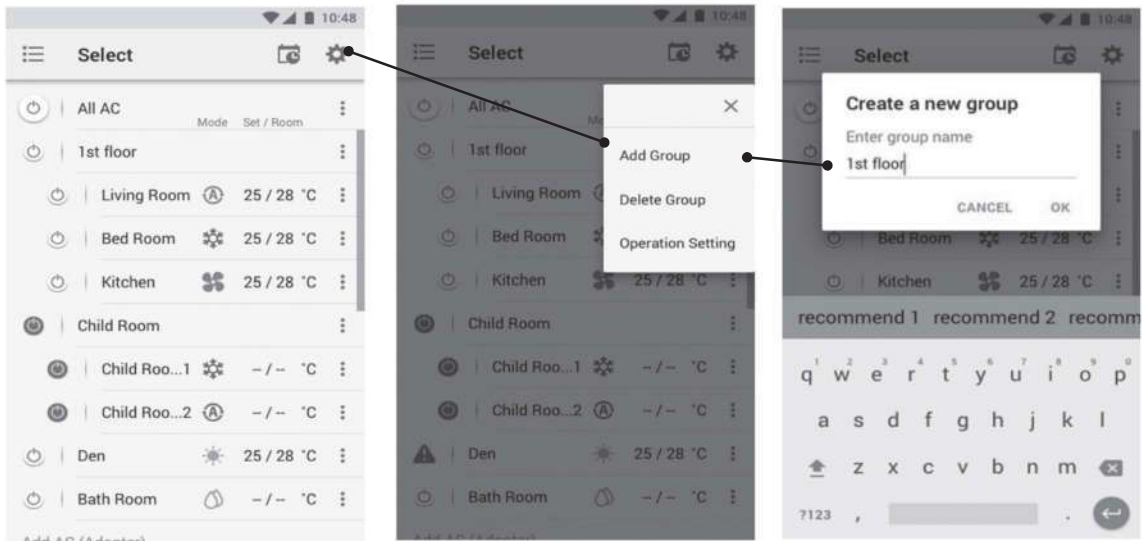
Išjungimo režimas

Grupės veikimas.

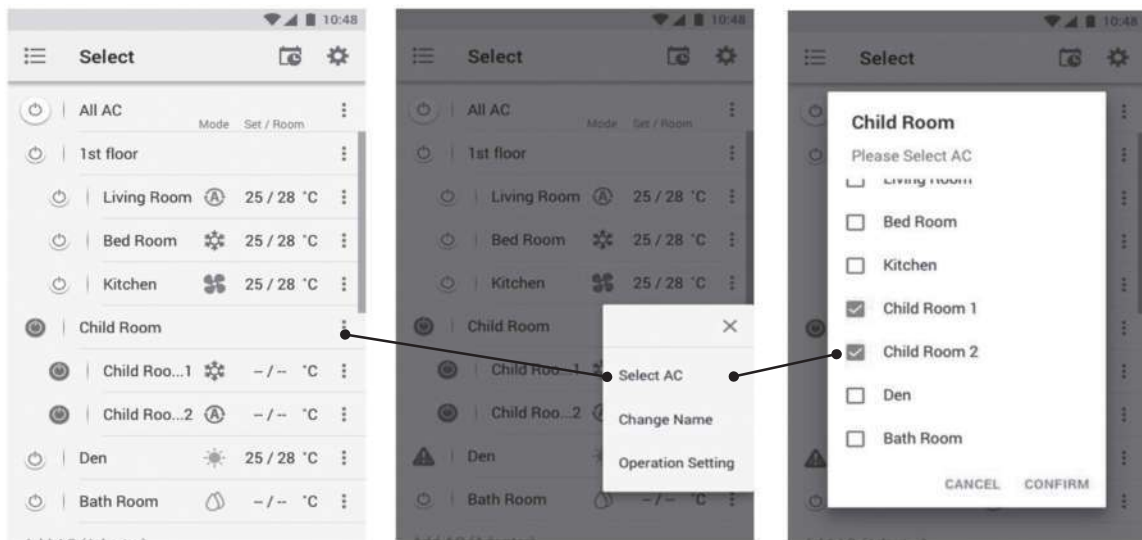
Maks. 3 grupės

1 grupė maks. = 10 įrenginių.

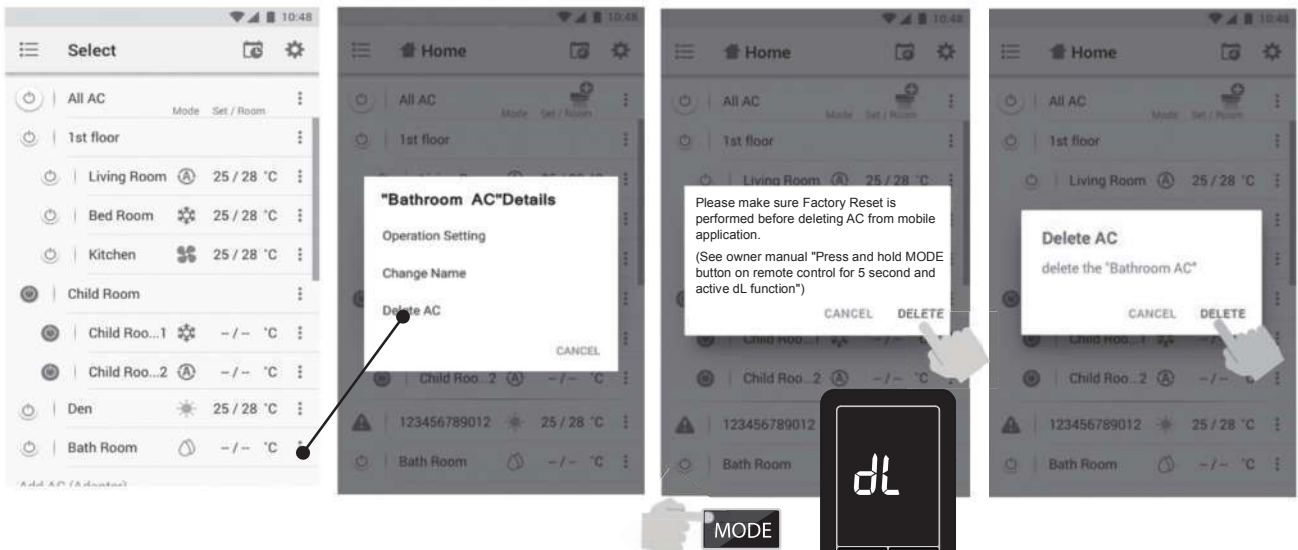
Pridėti grupę



Pridėti oro kondicionierių grupėje



Trinti oro kondicionierių grupėje

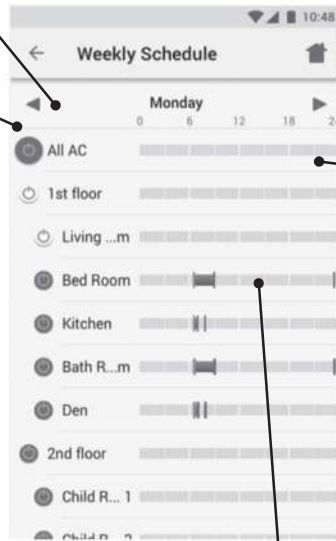
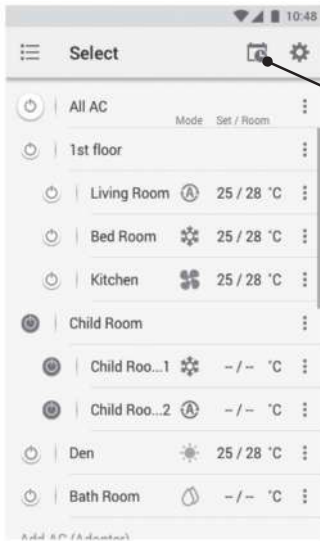


Savaitės tvarkaraščio nustatymas.

Dienos pasirinkimas, pirmadienis–sekmadienis

Savaitės tvarkaraštis visiems oro kondicionieriams

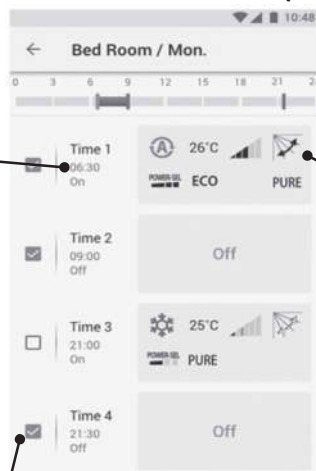
Savaitės tvarkaraštis visiems oro kondicionieriams



Laiko pasirinkimas

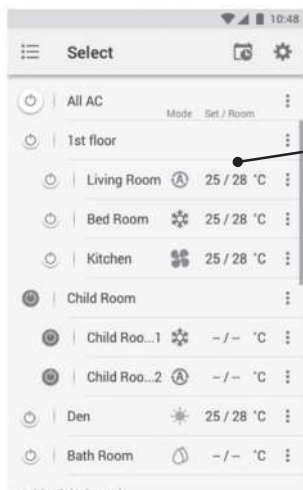
Savaitės tvarkaraštis kiekvienam įrenginiui

Režimo pasirinkimas



Aktyvios programos pasirinkimas pažymint langelį

Savaitės tvarkaraščio atšaukimas.



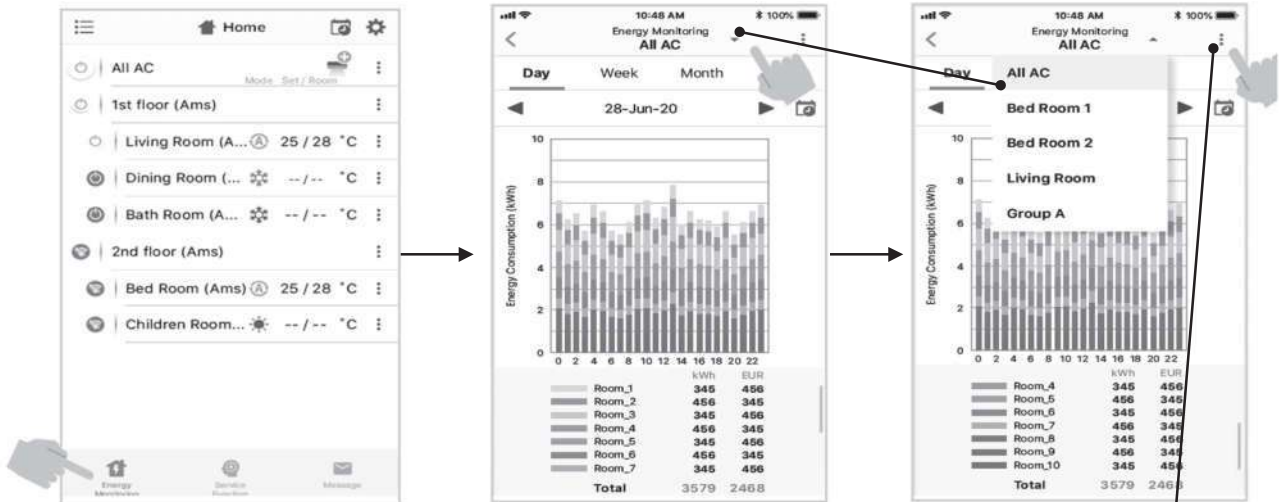
Savaitės tvarkaraštis nustatytas ir aktyvus

Savaitės tvarkaraštis nustatytas, bet neaktyvus

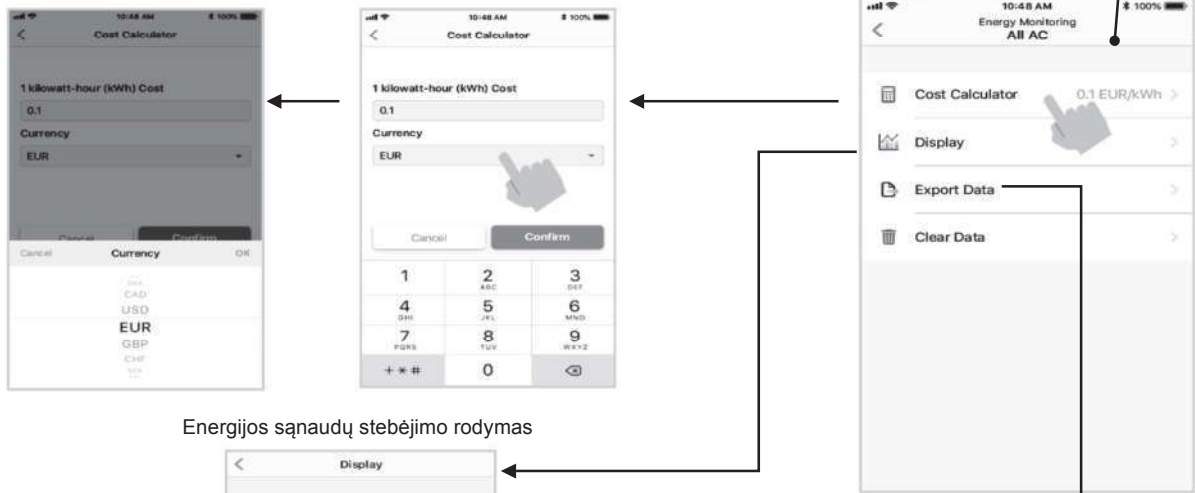
Savaitės tvarkaraštis nenustatytas

Energijos sąnaudų stebėjimas

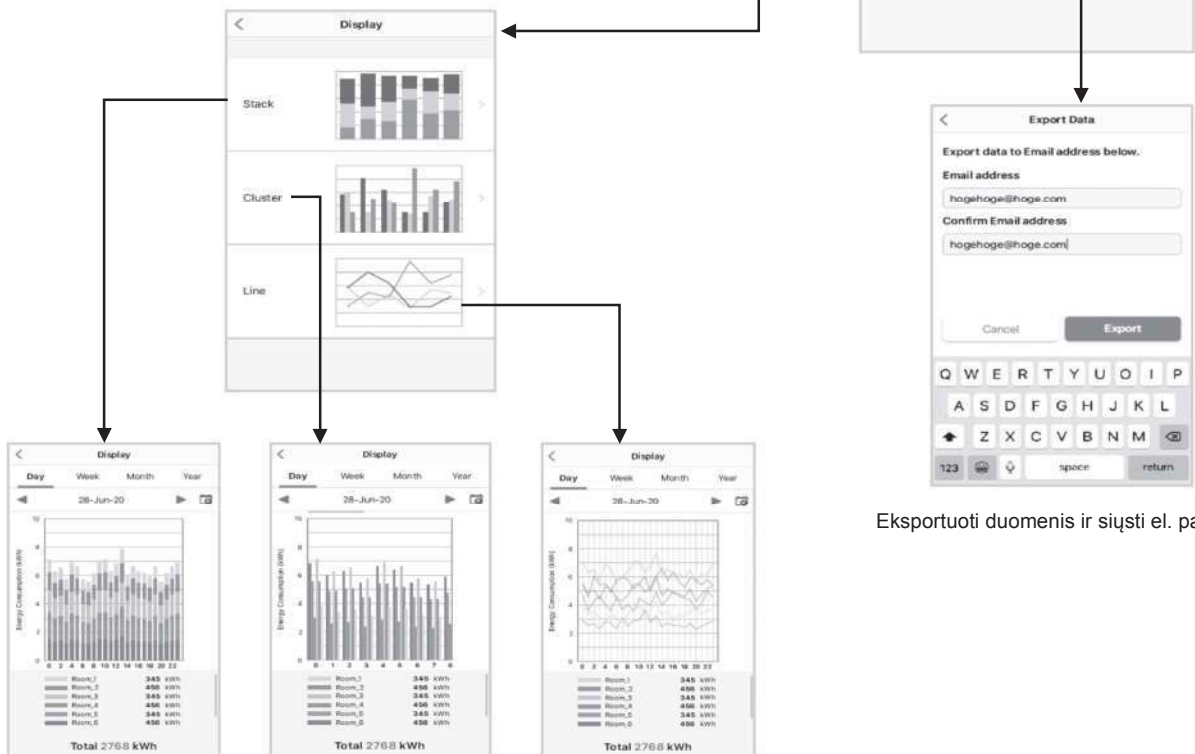
Kambario energijos sąnaudų stebėjimui pasirinkimas



- ① Energijos sąnaudų stebėjimo pasirinkimas ② Energijos sąnaudų stebėjimo rodymas
Išlaidų skaičiavimo ir valiutos nustatymas



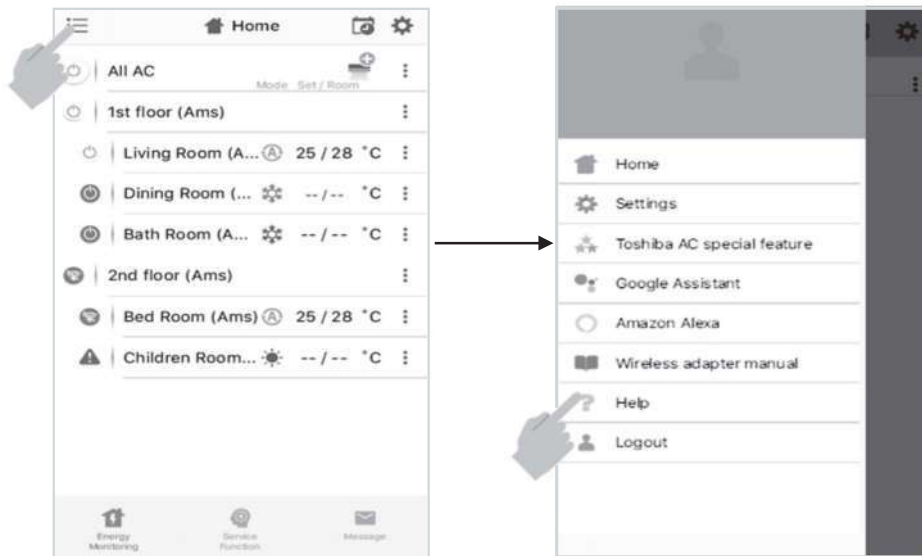
Energijos sąnaudų stebėjimo rodymas



Eksportuoti duomenis ir siųsti el. paštą

- Rodomos energijos sąnaudos yra apytikslės, nes jos apskaičiuojamos paprastu būdu. Jos kartais gali skirtis nuo rezultato, gauto matuojant energijos skaitikliu.

Jei kyla kokių nors problemų, sprendimų galite ieškoti pagalbos meniu.



Pastaba:

- Belaidžio ryšio adapterio montavimo, priežiūros, remonto ir išmontavimo darbus turi atlikti kvalifikuotas montuotojas arba techninės priežiūros specialistas.
- Jei įranga veikia netinkamai, kreipkitės į pardavėją ir (arba) techninės priežiūros centrą.

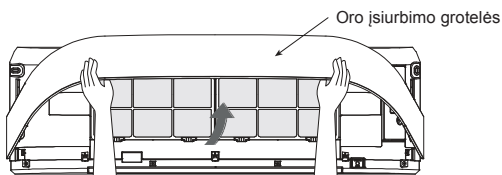
LT

20 DEKORATYVINIO AUDINIO MONTAVIMAS

Dekoratyvinis audinys, kuriuo uždengiamos vidinio įrenginio oro įsiurbimo grotelės, yra pridėtas prie priedų. Jį galite naudoti, jei pageidaujate. Montavimo būdas aprašytas toliau.

1. Nuimkite oro įsiurbimo grotelės.

Pakeikite oro įsiurbimo grotelės aukštyn ir patraukite jas į save. Kaip parodyta paveikslėlyje toliau.

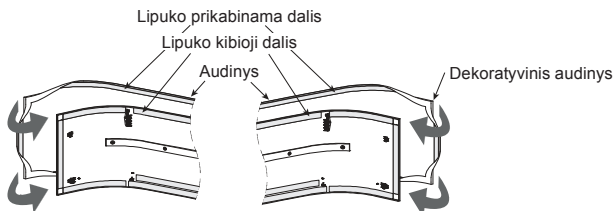


2. Paruoškite montuoti pasirinktą audinį.

3. Įstatykite audinį kairiojoje ir dešiniojoje oro įsiurbimo grotelių pusėje.

Gerai užklijuokite lipukus.

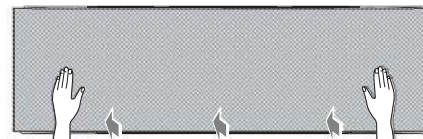
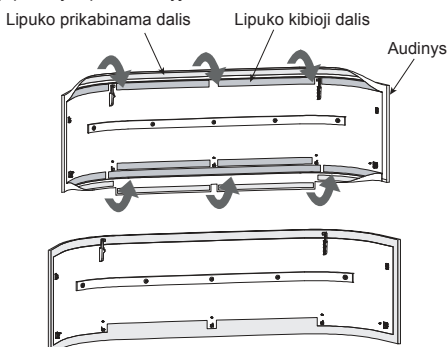
Kaip parodyta paveikslėlyje toliau.



4. Įstatykite audinį viršutinėje ir apatinėje oro įsiurbimo grotelių pusėje.

Gerai užklijuokite lipukus.

Kaip parodyta paveikslėlyje toliau.



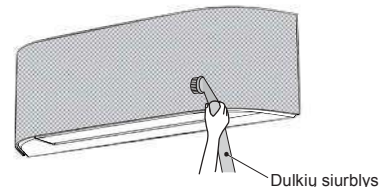
5. Vėl įstatykite oro įsiurbimo grotelės atvirkštine 1 proceso tvarka.

Pastaba:

- Ar audinys laikysis tvirtai, priklauso nuo to, ar tinkamai sukabinsite lipukus aplink oro įsiurbimo grotelės.

Priežiūra ir laikymo terminas

- Nuvalykite, kai dulкės įsikverbia arba padengia dekoratyvinį audinį.
- Valydami dekoratyvinį audinį būkite ypač atsargūs.
- Dekoratyvinį audinį nusiurbkite naudodami minkštą šepetėlio antgalį, kuriuo valote baldus arba užuolaidas.



- Jei dekoratyvinis audinys yra labai nešvarus, pasinaudokite sauso valymo paslauga arba plaukite rankomis šiltame vandenyje, atskirai nuo kitų drabužių (kad išvengtumėte nudažymo), o tada išdžiovinkite pavėsyje.

Pastaba:

- Prieš nuimdami oro įsiurbimo grotelės ir dekoratyvinį audinį, IŠJUNKITE oro kondicionierių ir atjunkite jo kištuką.
- Prieš vėl uždėdami dekoratyvinį audinį ant oro įsiurbimo grotelių įsitinkite, kad jis yra visiškai sausas.
- Nedėkite dekoratyvinio audinio į indaplovę, skalbimo mašiną, džiovyklę, mikrobangų krosnelę arba netoli atviros ugnies.

DĖMESIO

- Jei dekoratyvinį audinį išskalbsite, gali pasikeisti jo išvaizda ir prigludimas.
- Dulкės nuo dekoratyvinio audinio pašalinti rekomenduojama naudoti dulkių siurblij.