TOSHIBA

Leading Innovation >>>

Lite-Vision plus Remote Controller Käyttöohjeet



Mallin nimi:

RBC-AMS51E-ES RBC-AMS51E-EN

 Lue tämä käyttöohje ennen RBC-AMS51E-ES, RBC-AMS51E-EN -kauko-ohjaimen käyttämistä.

 Katso sisäyksikön mukana toimitetuista asennusohjeista muut kuin kauko-ohjaimen asennusohjeet.

Käyttöohjeet

Sisältö

1	Turvallisuusohjeet2
2	Ennen käyttöä
3	Osien nimet ja toiminnot
4	Kayito
	Kayttaminen
	Puhallintilan muuttaminen
	Lämpötilan muuttaminen
	Tarkkailunäyttö7
	Valikoiden käyttö
5	Valikkokohdat 9
5	1 Tuulon cuunta 11
	3.Kaindinsaleen saato
	4.Sammuttamisen muistutusajastin17
	5.Toimintojen ajastus
	6.Yökäyttö
	7.Suodattimen merkkivalon nollaus24
	8.Automaattinen verkko
	9.Virransäästö
	10.Oletusasetus
	11.llmanvaihto
	12.Tietoja
c	Lucito 20
0	nuollo
7	Vianmääritys

1 Turvallisuusohjeet

- · Lue nämä "Turvallisuusohjeet" huolellisesti ennen käyttöä.
- Alla olevat turvallisuusohjeet sisältävät tärkeitä turvallisuuteen liittyviä huomautuksia. Noudata niitä tarkasti. Tutustu seuraaviin tietoihin (merkinnät ja symbolit) ennen varsinaisen sisällön lukemista ja noudata annettuja ohieita.
- Säilytä tämä opas myöhempää käyttöä varten.

Merkkivalo	Merkkivalojen merkitys
	Tällä merkinnällä korostettu teksti osoittaa, että varoituksessa annettujen ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vakavia henkilövahinkoja (*1) tai kuoleman, jos tuotetta käsitellään virheellisesti.
	Tällä merkinnällä korostettu teksti osoittaa, että varoituksessa annettujen ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vakavan loukkaantumisen (*2) tai omaisuusvahinkoja (*3), jos tuotetta käsitellään virheellisesti.
	 *1: Vakavat henkilövahingot viittaavat näön menetykseen, loukkaantumiseen, palovammoihin, sähköiskuihin, luunmurtumiin, myrkytyksiin ja muihin vammoihin, jotka jättävät pysyviä vahinkoja ja edellyttävät sairaalahoitoa tai pitkäkestoista polikliinistä hoitoa. *2: Loukkaantuminen viittaa loukkaantumisiin, palovammoihin, sähköiskuihin ja muihin vammoihin, jotka eivät edellytä sairaalahoitoa tai pitkäkestoista polikliinistä hoitoa. *3: Omaisuusvahingot viittaavat kotitalouksiin ulottuviin vaikutuksiin sekä vahinkoihin, jotka kohdistuvat rakennuksiin, luottavat kotitalouksiin ulottuviin vaikutuksiin sekä vahinkoihin, jotka kohdistuvat rakennuksiin,



Asennus

Älä yritä asentaa ilmastointilaitetta itse.
 Pyydä kokenutta myyjää tai toimitusliikettä asentamaan ilmastointilaite. Sähköiskuja ja/tai tulipalo saattaa olla seurauksena, jos yrität asentaa ilmastointilaitteen itse, jolloin asennuksesta tulee epätäydellinen.

Käytä vain valtuutettujen ilmastointilaiteyksiköiden kanssa.
 Käytä aina vain valmistajan suunnittelemia valtuutettuja ilmastointilaitteen yksiköitä.
 Pyydä erikoistaidot omaavaa kokenutta toimitusliikettä asentamaan ne. Sähköiskuja ja/tai tulipalo saattaa seurata, jos yrität asentaa osat itse, jolloin asennuksesta tulee epätävdellinen.

Käyttäminen

Ålä käytä painikkeita märin käsin.

Tämän varoituksen huomiotta jättäminen saattaa aiheuttaa sähköiskuja ja/tai ongelmia.

- Älä anna ohjaimen kastua.
 Tee tarpeelliset varotoimet, jotta ohjain ei pääse kastumaan. Tämän varoituksen huomiotta jättäminen saattaa aiheuttaa sähköiskuja, tulipalon ja/tai ongelmia.
- Jos esiintyy ongelmia (esimerkiksi tuntuu palaneen hajua), lopeta käyttö ja sammuta päävirtakytkin. Jos käyttöä jatketaan eikä ongelman syytä selvitetä, seurauksena saattaa olla sähköiskuja, tulipalo ja/tai vikatoimintoja. Ota yhteys myyjään.

Siirtäminen

Älä tee korjaustöitä itse.

Korjaustöitä ei saa missään tapauksessa tehdä itse.

Ota yhteys myyjään tai erikoistaidot omaavaan toimitusliikkeeseen. Sähköiskuja ja/tai tulipalo saattaa seurata, jos yrität tehdä korjaustyöt itse, jolloin korjauksesta tulee epätäydellinen.

Ota yhteys myyjään, kun ohjain joudutaan siirtämään toiseen paikkaan ja asentamaan uudelleen.

Asennus

- Älä asenna kauko-ohjainyksikköä paikkaan, jossa on huomattava kosteus, paljon öljyn tai rasvankäryä tai värinää.
- Jos tämä huomautus jätetään huomioonottamatta, saattaa ilmetä ongelmia.
- Älä asenna kauko-ohjainyksikköä suoraan auringonpaisteeseen tai lämmönlähteiden lähettyville. Jos tämä huomautus jätetään huomioonottamatta, saattaa ilmetä vikatoimintoia.
- Älä asenna kauko-ohjainyksikköä paikkaan, jossa on sähkömagneettista häiriöitä. Jos tämä huomautus jätetään huomioonottamatta, laite saattaa käynnistyä tahattomasti.

Käyttäminen

- Ålä pudota laitetta äläkä kolhi sitä.
- Jos tämä huomautus jätetään huomioonottamatta, saattaa ilmetä vikatoimintoja.

2 Ennen käyttöä

Käytä kauko-ohjainta seuraavalla tavalla, kun sitä käytetään ensimmäistä kertaa tai kun asetukset on muutettu. Painikkeen [ON/OFF] painaminen käynnistää ilmastointilaitteen kauko-ohjaimella tehdyin asetuksin seuraavasta kerrasta alkaen.

Valmistelut

Kytke virrankatkaisin päälle.

- "X Asetukset" tulee näkyviin kauko-ohjaimen näyttöön, kun virta kytketään.
- * Kun virta kytketään, kestää noin 1 minuutin ennen kuin kauko-ohjain on valmis käytettäväksi. Kyseessä ei ole toimintahäiriö.

- · Älä katkaise virtakatkaisinta ilmastointilaitteen käytön aikana.
- Kytke virtakatkaisin vähintään 12 tuntia ennen kuin ilmastolaitteen käyttö aloitetaan sen jälkeen, kun se on ollut käyttämättömänä pitkän aikaa.





Muuta näyttömuoto painamalla [🖪 PERUUTUS] -painiketta ja [💷 TARKKAILU] -painiketta yhtäaikaa yli 4 sekuntia.

Tavallinen näyttömuoto on tehtaan oletusasetus. Tavallinen näyttömuoto (tehtaan oletusasetus)

Yksityiskohtainen näyttömuoto



Kuvakkeet näkyvät näytössä, kun yksityiskohtainen näyttömuoto on valittu.

*1 Katso kauko-ohjaimen mukana toimitettua asennus/käyttöohjetta.

▼ Kuvakelista

	Näyttää, että virransäästötoiminto on käynnistetty. (sivulta 26)	Θ	Näyttää, että ajastintoiminto on käynnistetty. (sivulta 17, 19)
	Näyttää, että kauko-ohjaimen anturi on käynnistetty. (*1)	0	Näyttää, että kaihdinsäleen lukko on käynnistetty. (sivulta 16)
Z2	Näyttää, että yökäyttö on käynnistetty. (sivulta 23)	Ø	Näyttää kaihdinsäleen asetuksen. (sivulta 11, 12)
•	Näyttää, että keskusohjauslaite kieltää kauko- ohjaimen käytön (*1).]	Näyttää, että suodatin on puhdistettava. (sivulta 24, 39)

▼ Ilmanvaihdon kuvakelista

- Ilmanvaihdon kuvake näkyy näytössä vain kun ilmanvaihtoyksikkö on liitetty.
- Katso tarkemmat tiedot ilmanvaihdon kuvakkeista Air to Air Heat Exchanger -lämmönvaihtimen mukana toimitetuista käyttöohjeista.

`&`≫	Automaattinen tila	24 _H	24 tunnin ilmanvaihtotila
-	Ohitustila	•	Yöajan lämmönpoistotila
*	Kokonaislämmönvaihtotila		

4 Käyttö

■Käyttäminen

* Sisäyksikön tyypistä riippuen jotkut toimintatilat eivät ole käytettävissä.



- 1 Aloita käyttö painalla [() ON/OFF] painiketta.
- 2 Valitse toimintatila painamalla "Mode Mode" [@ F1] -painiketta.
 - →Toimintatila muuttuu seuraavalla tavalla joka kerta, kun painiketta painetaan.
 - Auto Heat Dry Cool Fan
- 3 Lopeta käyttö painamalla [() ON/OFF] painiketta.

■ Puhallintilan muuttaminen

* Käytettävissä olevat puhallintilat riippuvat liitetystä sisäyksiköstä.



- 1 Valitse puhallintila painamalla "Fan speed Fan speed" [2] -painiketta.
 - →Puhallintila muuttuu seuraavalla tavalla joka kerta, kun painiketta painetaan.



- →"\$©" näkyy näytössä, kun liitetyssä sisäyksikössä ei ole puhallintilasäätöä.
- →"\$*®" ei ole käytettävissä, kun "Fan" on valittu toimintatilaksi.

Lämpötilan muuttaminen



- Säädä lämpötila painamalla [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta.
 - →Lämpötila-asetusta nostetaan painamalla [∧]-painiketta ja lasketaan painamalla [∨ ∨]-painiketta.
 - Katso sivulta "Lämpötilan rajoitustoiminto" tiedot lämpötilan säätöalasta. (sivulta 29)
 - Lämpötilaa ei voi säätää, kun "Fan" on valittu toimintatilaksi.

■ Tarkkailunäyttö

Katso nykyinen käyttötila.



HUOMA

Kokonaiskäyttöaika

- Käyttöaika tallentuu kauko-ohjaimeen.
- · Aika ei tallennu itse tapahtuvan puhdistuksen aikana eikä puhaltimen toiminnan aikana.
- Ulkoyksikön ympäristön lämpötila
- Näyttää ulkoyksikön ilmanpoistoaukon ympäristön lämpötilan.
- · Näkyvä lämpötila saattaa olla erilainen kuin todellinen ulkoilman lämpötila.
- Muuta
- Ensisijaistila näkyy ryhmäliitännän aikana.

Näppäinlukkotoiminnon käynnistäminen

R	oom A	12:00
_		
	Mode	Fan Speed

- Näppäinlukkotoiminto käynnistetään painamalla
 PERUUTUS] -painiketta yli 4 sekuntia.
 Näppäinlukkotoiminto vapautetaan painamalla taas
 PERUUTUS] -painiketta yli 4 sekuntia.
- "
 [®]" näkyy näytössä painettaessa lukittavaksi säädettävää painiketta, kun näppäinlukkotoiminto on käynnistetty.
- Valitse lukittavat näppäimet valikkonäytön kohdasta "Key lock", joka on kohdassa "10. Initial setting". (sivulta 33)

Itse tapahtuva puhdistus (vain malleille, ioiden varusteisiin toiminto kuuluu)



- Itse tapahtuva puhdistus kuivaa ilmastointilaitteen sisältä "Auto" (iäähdytys), "Cool" tai "Dry" toiminnon iälkeen, iotta ilmastointilaitteen sisus pysyv puhtaana
- Itse tapahtuvan puhdistuksen aika vaihtelee riippuen "Auto" (jäähdytys), "Cool" tai "Dry" toiminnon aiasta.

"Auto" (jäähdytys), "Cool" tai "Dry" toiminnon aika	Itse tapahtuvan puhdistuksen toiminta-aika
Alle 10 minuuttia	Itse tapahtuvaa puhdistusta ei suoriteta.
10 minuuttia - 1 tunti	1 tunti
1 tunti tai enemmän	2 tuntia

- · Itse tapahtuva puhdistus voidaan lopettaa painamalla [ON/OFF] -painiketta kaksi kertaa.
- tapahtuvan puhdistuksen toimiessa.
- f の ON/OFF1 -painikkeen LED-valo sammuu.
- Katso tietoja itse tapahtuvasta puhdistuksesta myös sisävksikön mukana toimitetuista käyttöohieista.

Valikoiden käyttö

Katso seuraavilta sivuilta tarkemmat tiedot valikkonävtöistä.



Tavallinen/yksityiskohtainen näyttö palautuu, jos mitään toimenpidettä ei tehdä 60 sekunnin aikana.

- 1 Paina [🔲 VALIKKO] -painiketta.
- 2 Valitse kohta painamalla [∧ ∧]/[∨ ∨]painiketta.

→Valittu kohta on valaistu.

- **3** Paina "Set Set" [2] -painiketta. →Asetusnäyttö tulee näkyviin.
- **4** (Kumoaminen) Palaa painamalla [PERUUTUS] painiketta.

→Edellinen näyttö tulee näkyviin.

5 Valikkokohdat

Valikkokohdat näkyvät englanniksi.





Tämän käyttöohjeen tunnuksista

Tässä käyttöohjeessa käytettyjen tunnusten merkitys on seuraava:

Toimii Osoittaa, että käyttö on mahdollista vain kun ilmastointilaite toimii.

1. Tuulen suunta

■ Tuulen suunta

* Säädä tuulen suunta.

Μυομιο

Katso ennen säätöä ohjeita sisäyksikön mukana toimitetuista käyttöohjeista (tuulen suunnan säätö).

Ennen säätöä



- 1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "1. Wind direction" valikkonäytöstä ja paina sitten " set Set" [F2] -painiketta.
- 2 Valitse tuulen suunta painamalla [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta.

)	▶~	R.	R.	1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)

Käyttötila	Säädettävät suunnat
HEAT, FAN, AUTO (lämmitys)	(1)⇔(2)⇔(3)⇔(4)⇔(5)
COOL, DRY, AUTO (jäähdytys)	(1)⇔(2)⇔(3)

3 Palaa painamalla [I] PERUUTUS] - painiketta.

→Valikkonäyttö palaa näyttöön.

Kaihdinsäleen liikkumisen kytkeminen päälle/pois päältä

Kaihdinsäleen liikuttaminen (näyttö, kun kaihdinsäleen liikkuminen on kytketty päälle)



- Paina " Swing ON" [☑ F2] painiketta näytöstä "Wind direction".
 →Painikkeen [∧ ∧] / [∨ ∨] painaminen näytöstä "Wind direction" kaihdinsäleen liikkumisen ollessa kytketty lopettaa liikkumisen ja säätää tuulen suunnan tilaan (1).
- 2 Paina [➡ PERUUTUS] -painiketta. →Valikkonäyttö palaa näyttöön.

Kaihdinsäleen liikkumisen lopettaminen (näyttö, kun kaihdinsäleen liikkuminen on lopetettu)



- 1 Paina "Swing OFF" [F2] painiketta näytöstä "Wind direction".
 - →Lopeta liikkuminen painamalla "Swing OFF" Swing OFF" [@ F2] -painiketta. Kaihdinsäle pysähtyy asentoon, jossa painiketta painettiin.
 - Kaihdinsäle ei pysähdy asentoon (4) tai (5), kun toimintatilana on "Cool" tai "Dry". Kaihdinsäle pysähtyy asentoon (3), vaikka painiketta painetaan kaihdinsäleen ollessa asennossa (4) tai (5).

Näyttö kaihdinsäleen liikkumisen ollessa



 Jos painiketta [∧] / [∨ ∨] painetaan, kun näyttö, jolloin kaihdinsäleen liikkuminen on pysäytetty näkyy, kaihdinsäle säätyy asentoon (1).

2 Paina [E PERUUTUS] -painiketta.

→Valikkonäyttö palaa näyttöön.

- "No function" näkyy näytössä malleilla, joiden varusteisiin tuulen suunnan säätö ei kuulu.
- Katso kohtaa "Information" ryhmäsäädölle. (sivulta 38)
- "
 " näkyy näytössä, kun kaihdinsäleen lukkotoiminto on käytössä. (sivulta 16)

2. Yksittäinen kaihdinsäle

■Yksittäinen kaihdinsäle

* 4-suuntaisella kasettityypillä on mahdollista säätää tuulen suunta ja liikkuminen erikseen kullekin kaihdinsäleelle.



- 1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "2.Individual louver" valikkonäytöstä ja paina " Set Set" [@ F2] -painiketta.
- 2 Valitse säädettävä kaihdinsäle painamalla "Louver No." [@ F1] -painiketta.
 - →Näyttö muuttuu seuraavalla tavalla joka kerta, kun painiketta painetaan.



3 Valitse tuulen suunta painamalla [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta.

→Katso kohdasta "Tuulen suunta" ohjeet tuulen suunnan säätämisestä. (sivulta 11)

4 Paina [**■** PERUUTUS] -painiketta. → Valikkonäyttö palaa näyttöön.

■ Kaihdinsäleen liikkumisen kytkeminen päälle/pois päältä

Kaihdinsäleen liikuttaminen (näyttö, kun kaihdinsäleen liikkuminen on kytketty päälle)



- 1 Paina " Swing ON Swing ON" [₽ F2] painiketta näytöstä "2.Individual louver".
- 2 Paina [➡ PERUUTUS] -painiketta. →Valikkonäyttö palaa näyttöön.

Kaihdinsäleen liikkumisen lopettaminen (näyttö, kun kaihdinsäleen liikkuminen on lopetettu)



- "No function" näkyy näytössä malleilla, joiden varusteisiin yksittäisen kaihdinsäleen säätö ei kuulu.
- Jos painiketta [^ ^] / [V V]painetaan, kun kaihdinsäle liikkuu, liikkuminen loppuu ja kaihdinsäle säätyy asentoon (1).
- · Katso kohtaa "Information" ryhmäsäädölle. (sivulta 38)
- " * " näkyy näytössä, kun kaihdinsäleen lukkotoiminto on käytössä. Yksittäinen kaihdinsäleen säätö ei ole mahdollista lukittavaksi säädetylle kaihdinsäleelle. (sivulta 16)

3. Kaihdinsäleen säätö

■ Ilmanohjaustyyppi

* Valitse kaihdinsäleen ilmanohjaustyypiksi tavallinen ilmanohjaus, kaksoisilmanohjaus tai jaksottainen ilmanohjaus.

Tee asetukset sisäyksikön ollessa sammutettuna. (Katkaise virta ilmastointilaitteesta ennen asetussäätöjen aloittamista.)

Ennen säätöä



- "No function" näkyy näytössä malleilla, joiden varusteisiin ilmanohjaustyypin säätö ei kuulu.
- Lopeta säätötoimet painamalla [PERUUTUS] -painiketta. Asetuksia ei ole tehty ja näyttö palaa tilaan "Louver setting".
- Katso kohtaa "Information" ryhmäsäädölle. (sivulta 38)

Kaihdinsäleen lukko

* Kunkin kaihdinsäleen suunta voidaan lukita erikseen.

Tee asetukset sisäyksikön ollessa sammutettuna. (Katkaise virta ilmastointilaitteesta ennen asetussäätöjen aloittamista.)

Ennen säätöä









- 1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "3.Louver setting" valikkonäytöstä ja paina sitten " set Set" [@ F2] -painiketta.
- 2 Valitse [^ ^]/[V V] -painiketta painamalla "2.Louver lock" ja paina sitten "Set" [F2] -painiketta.
- 3 Valitse säädettävä kaihdinsäle painamalla " Louver №" [④ F1] -painiketta. →Nävttö muuttuu seuraavalla tavalla joka kerta.

→Naytto muuttuu seuraavalla tavalla joka kerta, kun painiketta painetaan.



 4 Valitse kaihdinsäleen (tuulen) suunta painamalla [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta.
 → Siirrä kaihdinsälettä ylös painamalla [∧ ∧] painiketta. Siirrä sitä alas painamalla [∨ ∨]

-painiketta.

)	▶~.	•	R .:	,	₽ −; \
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	Ei lukittu

5 Paina [**IIII** VALIKKO] -painiketta.

- →"∑" tulee näyttöön.
- →Yksikön valintanäyttö tulee näkyviin käytettäessä ryhmäsäätöä. Lopeta asetustoimenpiteet painamalla [■ PERUUTUS] -painiketta yksikön valintanäytössä. "∑" tulee näyttöön.

HUOMA

- "No function" näkyy näytössä malleilla, joiden varusteisiin kaihdinsäleen säätö ei kuulu.
- Lopeta säätötoimet painamalla [PERUUTUS] -painiketta. Säätöä ei ole tehty ja näyttö palaa tilaan "3.Louver setting".
- "
 " näkyy näytössä, kun kaihdinsäleen lukkotoiminto on käytössä.
- Valitse [] / [] /] -painiketta toistuvasti painamalla "Ei lukittu" -asetus kaihdinsäleen suunnaksi lukon vapauttamista varten.
- Kosteutta saattaa tiivistyä, jos kaihdinsäle lukitaan asentoon (4) tai (5) jäähdytyksen aikana.
- Katso kohtaa "Information" ryhmäsäädölle. (sivulta 38)

4. Sammuttamisen muistutusajastin

Sammuttamisen muistutusajastin

Ennen säätöä



1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "4.Off reminder timer" valikkonäytöstä ja paina sitten " Set Set" [@ F2] -painiketta.

Sammuttamisen muistutusajastin

Säädä aika, jonka jälkeen ilmastointilaitteen virta sammuu automaattisesti.



- **1** Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "1. Off reminder timer".
- 2 Paina " ←●" [I F1] -painiketta.
 → Sammuta sammuttamisen muistutusajastin painamalla " ●→" [I F2] painiketta.
- **3** Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "2. Timer setting".
- 4 Säädä aika painamalla "■■ +" [□ F1]
 / "■■■ -" [□ F2] -painiketta.
 → Aika voidaan säätää 10 minuutin jaksoin.
- **5** Paina [■ VALIKKO] -painiketta. → Valikkonäyttö palaa näyttöön.

HUOMA

Ilmastointilaitteen virta katkeaa, kun määritetty aika on kulunut umpeen.

Sammuttamisen muistutusajastimen kulunut aika

	Toimii		Pysäytä	
Käy	ynnistäminen	Of Ei	reminder timer aikaa jäljellä	

"O" näkyy yksityiskohtaisessa näytössä, kun sammuttamisen muistutusajastin on käytössä.

 Sammuttamisen muistutusajastin ei toimi seuraavissa tapauksissa: Kun sammuttamisen muistutusajastin on kytketty pois toiminnosta. Kun on esiintynyt jokin virhe.

Kun testauskäyttö on meneillään. Säädettäessä toimintoja. Käytettäessä keskusohjausta (kur

Käytettäessä keskusohjausta (kun toiminta ja pysäytys on kielletty).

- Sammuttamisen muistutusajastinta ei voi säätää toissijaiselle kauko-ohjaimelle, kun kaksoiskaukoohjausjärjestelmä on käytössä.
- · Sammuttamisen muistutusajastimen ajaksi voidaan säätää 30 minuuttia 240 minuuttia.
- Lopeta säätötoimet painamalla [E PERUUTUS] -painiketta. Asetuksia ei ole tehty ja näyttö palaa valikkonäytölle.

5. Toimintojen ajastus

* Toimintojen ajastuksella voidaan ohjelmoida 8 erilaista toimintamallia per päivä. Ne viikonpäivät, jolloin toimintojen ajastusta ei käytetä, voidaan säätää myös tilassa "Holiday setting".



HUOMA

• "O" näkyy yksityiskohtaisessa näytössä, kun toimintojen ajastus on käytössä.

 Toimintojen ajastus ei toimi seuraavissa tapauksissa: Kun toimintojen ajastus on lopetettu.
 Niinä viikonpäivinä, jolloin toimintojen ajastus on säädetty toimimattomaksi. Kun kellonäyttö vilkkuu (kelloa ei ole säädetty oikeaan aikaan). Kun on esiintynyt jokin virhe.
 Kun testauskäyttö on meneillään.

- 19 -

Säädettäessä toimintoja.

- Käytettäessä keskusohjausta (kun toiminta ja pysäytys on kielletty).
- Toimintojen ajastusta ei voi säätää toissijaiselle kauko-ohjaimelle, kun kaksoiskauko-ohjausjärjestelmä on käytössä.
- Säädä kello aikaan ennen toimintojen ajastuksen säätämistä. (sivulta 31)
- · Aika voidaan säätää minuutin tarkkuudella.
- Lämpötila voidaan säätää välille 18°C -29°C. (Rajoitettu lämpötila-ala on voimassa, jos lämpötilan rajoitustoiminto on kytketty.)
- Lopeta säätötoimet painamalla [**F** PERUUTUS] -painiketta. Asetuksia ei ole tehty ja näyttö palaa näytölle "Schedule timer".
- Toimintojen ajastuksen toimintatila on se, joka oli valittuna käytettäessä ilmastointilaitetta edellisen kerran.

■ Tilan säätö

* On mahdollista ohjelmoida 8 erilaista toimintamallia per päivä.



	Schedule timer(1/3)				
Day	: Monday				
1.		:	−−°C		
2.		:	−−°C		
3.		:	−−°C		
4.		:	−−°C		
5	Return	🔳 Set			
Day Next					

(4)					
(1)		Sche	edule timer	(1/3)	
	Day	:	Monday		
	1.		:	_−°C	
	2.		:	−−°C	
	3.		:	−−°C	
	4.		:	−−°C	
	5	Return	😑 Fix		
		Ļ		Reset	

- Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "2. Condition setting" näytöstä "Schedule timer".
- 2 Paina "Set Set" [🖻 F2] -painiketta. Nykyinen asetus tulee näkyviin.
 - →Varmista kunkin päivän asetus painamalla "Day" [I F1] -painiketta.
 - →Varmista nykyiset asetukset painamalla "■Next" [@ F2] -painiketta. 8 eri asetusta tulee näkyviin.
- **3** Paina [VALIKKO] -painiketta.

- 4 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla säädettävä päivä ja paina sitten "■■■■■ ↓" [@ F1] -painiketta.
- 5 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "--", "ON", "OFF"
 - →Valitse "ON", kun haluat muuttaa toiminnon aloitusaikaa ja säätää lämpötilan.
 - →Valitse "OFF", kun haluat muuttaa toiminnon lopetusaikaa.
 - →"--" näyttää, että kohtaa ei ole säädetty.
- 6 Paina "**Constant** →" [ℝ F2] ajan tai lämpötilan valintaan.

7 Säädä aika tai lämpötila painamalla [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta.

[→]Kun "--" näkyy, aikaa ja lämpötilaa ei voi valita kyseiselle kohdalle.

(2)	Schedule timer(3/3)					
	Day	: Monday				
	5.	ON	13:00	25°C		
	6.	OFF	17:00	_−°C		
	7.	ON	ON 22:05			
	8.	OFF	23: <mark>45</mark>	_−°C		
	5	Return	🔳 Fix		~[^	
		Ļ		\rightarrow		
		Coho	dula timor			
-		Sche			_	

Schedule liner		
Schedule tin	ner confirm?	
S Return		
Yes	No	

Kunkin päivän asetuksen poistaminen

Schedule timer(3/3)				
Day	: Mono	lay		
5.	ON	06:00	25°C	
6.	OFF	10:00	−−°C	
7.	ON	10:13	25°C	
8.	OFF	11:45	-−°C	
5	Return	🔳 Fix		$\sim \land$
	Ļ		Reset	



- 8 Ohjelmoi "**Constantin** ↓" [⊞ F1] painiketta painamalla seuraava toimintamalli. →On mahdollista ohjelmoida 8 erilaista
 - toimintamallia per päivä.
- 9 Paina [VALIKKO] -painiketta. →Näyttöön palaa päivän valintanäyttö (1).
- 10valitse säädettävä päivä [∧ ∧] / [∨ ∨] painiketta painamalla, (muiden päivien ohjelmointia varten).
 - →Toista toimenpiteet vaiheesta 4 vaiheeseen 9 ja ohjelmoi toimintamalli kullekin päivälle. (2)
- 11 Paina [VALIKKO] -painiketta.
 - →Varmista ohjelmoitu ajastus "**Energy** Yes" [F] -painiketta painamalla.
 - →Palaa asetusnäyttöön painamalla " No No" [[®] F2] -painiketta.
- 1 Paina " Reset Reset" [₪ F2] painiketta päivän valintanäytöstä.
- 2 Paina "Yes" [I F1] -painiketta. -> Valitun päivän ajastettu ohjelmointi pyyhkiytyy pois.
 - →Palaa " No" [F2] -painiketta painamalla näyttöön "Condition setting".

Edellisen päivän asetusten kopiointi



- 1 Paina [I TARKKAILU] -painiketta päivän valintanäytöstä.
- 2 Paina " Yes Yes" [□ F1] -painiketta. →Edellisen päivän ajastettu ohjelmointi kopioidaan.

→Palaa " No" [P F2] -painiketta painamalla näyttöön "Tilan säätö".

HUOMA

Lopeta asetustoimet painamalla [PERUUTUS] -painiketta. Asetuksia ei ole tehty ja näyttö palaa näytölle "Schedule timer".

■Lomasäätö

* Säädä viikonpäivät, jolloin toimintojen ajastusta ei käytetä.



- Muut toiminnot toimintojen ajastusta lukuun ottamatta, kuten kauko-ohjaimen toiminnot ja keskusohjauksen käyttö ovat mahdollisia päivinä, jotka on säädetty "lomaksi".
- Lopeta säätötoimet painamalla [E PERUUTUS] -painiketta. Asetuksia ei ole tehty ja näyttö palaa näytölle "Schedule timer".

6. Yökäyttö

(Vain malleille, joiden varusteisiin kyseinen toiminto kuuluu)

Säädä aika, jolloin ulkoyksikön ääntä halutaan vaimentaa, kuten esimerkiksi yöllä.



Yökäytön toiminta-ajan säätö



- 1 Valitse ∧ // [∨ ∨] -painiketta painamalla "6.Night operation" valikkonäytöstä ja paina sitten " set Set" [@ F2] -painiketta.
- 2 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "ON" tai "OFF".
- 4 Paina [■ VALIKKO] -painiketta. → Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "2.Start time" tai "3.End time" yökäytön toiminta-ajan säätöä varten
- 1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "2.Start time" näytöstä "Night operation".
- 2 Säädä aika painamalla "____" [P F1] / "_____" [P F2] -painiketta.
- **3** Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "3.End time".
- 4 Säädä aika painamalla "**____**" [₱ F1] / "**___**" [₱ F2] -painiketta.
- **5** Paina [■ VALIKKO] -painiketta. →Valikkonäyttö palaa näyttöön.

- · Yökäyttö ei toimi usean laitteen ilmastointijärjestelmässä. "No function" näkyy näytössä.
- · Yökäyttö toimii 24 tuntia, kun lopetusaika on sama kuin aloitusaika.
- · Jäähdytys/lämmitysteho saattaa heikentyä hieman, koska yökäytössä etusijalla on äänen hiljaisuus.
- Säädä kello aikaan ennen yökäytön säätämistä. (sivulta 31)
- "
- Yökäyttöä ei voi säätää toissijaiselle kauko-ohjaimelle kaksoiskauko-ohjausjärjestelmässä. "No function" näkyy näytössä.

7. Suodattimen merkkivalon nollaus

" I!" (suodattimen merkkivalo) näkyy yksityiskohtaisessa näytössä (ei näy tavallisella näyttömuodolla) ja ilmoittaa ajan, jolloin suodatin tulee puhdistaa.



- Nollaa suodattimen merkkivalo, kun suodatin on puhdistettu.
 Katso sisäyksikön mukana toimitetuista käyttöohjeista tiedot siitä miten suodatin puhdistetaan.

Kun suodattimen merkkivalo näkyy näytössä (suodattimen merkkivalon nollaus)



- 1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "7.Filter sign reset" valikkonäytöstä ja paina sitten " set Set" [F2] -painiketta.
- 2 Paina "Reset Reset" [2 F2] painiketta.

Kun suodattimen merkkivalo ei näy näytössä (suodattimen puhdistukseen jäljellä olevan ajan tarkastaminen)



- 1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "7.Filter sign reset" valikkonäytöstä ja paina sitten " set Set" [F2] -painiketta.
- 2 Paina [➡ PERUUTUS] -painiketta. →Valikkonäyttö palaa näyttöön.

- "Clean the air filter" näkyy näytössä, kun suodattimen pudistamiseen ei ole enää yhtään aikaa jäljellä.
- "⊞!" (suodattimen merkkivalo) näkyy yksityiskohtaisessa näytössä, kun ilmastointilaite on sammutettu. Merkkivalo ei näy, kun kauko-ohjain on tavallisessa näyttötilassa.
- Ensisijaisen ilmastointilaiteyksikön suodattimen puhdistukseen jäljellä oleva aika näkyy, kun on liitetty 2 tai useampi sisäyksikkö.
- Suodattimen puhdistamiseen jäljellä oleva aika vaihtelee riippuen liitetystä sisäyksiköstä.

8. Automaattinen verkko

(Vain malleille, joiden varusteisiin kyseinen toiminto kuuluu)

Tee asetukset sisäyksikön ollessa sammutettuna. (Katkaise virta ilmastointilaitteesta ennen asetussäätöjen aloittamista.)

Käytä sisäyksikön automaattisen verkon toimintoa.





- Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "8.Auto grille" valikkonäytöstä ja paina sitten " set" [F2] painiketta.
- 2 Nosta tai laske automaattista verkkoa painamalla [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta. →Lopeta automaattisen verkon nostaminen tai laskeminen painamalla [♂ ON/OFF] painiketta.
- **3** Paina [E] PERUUTUS] -painiketta.
 - →"∑ "Asetus" tulee näkyviin näyttöön ja valikkonäyttö tulee taas näkyviin.

- · Ilmastointilaite lakkaa toimimasta, kun "Auto grille" on valittu kauko-ohjaimella.
- Automaattisen verkon asetus ei ole mahdollista sellaisella sisäyksiköllä, jossa ei ole automaattisen verkon toimintoa. "No function" näkyy näytössä.
- Kun painiketta painetaan, kestää muutaman sekunnin ennen kuin automaattinen verkko alkaa nousta, laskeutua tai pysähtyy.
- Katso automaattisen verkkopaneelin tai automaattisen verkkopakkauksen mukana toimitetuista käyttöohjeista tarkemmat tiedot automaattisen verkon toiminnasta.
- Katso kohtaa "Information" ryhmäsäädölle. (sivulta 38)

9. Virransäästö

Säädä virransäästötoiminto. Virransäästötoiminto, lämpötilan rajoitustoiminto ja palautustoiminto



- 1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "9.Energy saving" valikkonäytöstä ja paina sitten " set Set" [F2] -painiketta.
- 2 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla säädettävä kohta.
- **3** Paina "Set Set" [2] -painiketta.

Kohta	Toiminto
1. Energy saving operation	Suorita ilmastointilaitteen virransäästötoiminto.
2. Set temp range limit	Säädä kauko-ohjaimen toiminnon lämpötila-alan rajat.
3. Return back	Säädä toiminto, joka palauttaa lämpötilan takaisin määritettyyn lämpötilaan automaattisesti, jos lämpötilaa muutetaan kauko-ohjaimella.

Katso tietoja "Energy saving operation" ilmastointilaitteen mukana toimitetuista käyttöohjeista.

■ Virransäästötoiminto

Säädä ilmastointilaitteen virransäästötoiminto.



- 1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "1. Energy saving operation" näytöstä "Energy saving".
- 2 Virransäästötoiminnon aloittaminen: Kun "2. Energy saving ratio " ja "3. Energy saving schedule" on säädetty, valitse " ← ●" [@ F1] -painiketta painamalla "ON" ja paina sitten [VALIKKO] -painiketta. Virransäästötoiminnon lopettaminen: Valitse " ● ● " [@ F2] -painiketta painamalla "OFF" ja paina sitten [VALIKKO] -painiketta.

Virransäästösuhde

Tee asetukset sisäyksikön ollessa sammutettuna. (Katkaise virta ilmastointilaitteesta ennen asetussäätöjen aloittamista.)



- · Jäähdytys/lämmitysteho saattaa heikentyä hieman, koska sen virtaa säästetään virransäätötoiminnolla.
- "
 ¬" näkyy yksityiskohtaisessa näytössä, kun virransäästötoiminto on käynnistetty.
- Virransäästötoimintoa ei voi säätää toissijaiselle kauko-ohjaimelle, kun kaksoiskauko-ohjausjärjestelmä on käytössä.
- Säädä kello aikaan ennen virransäästötoiminnon säätämistä. (sivulta 31)
- Kauko-ohjainta ei kenties voi käyttää virransäästötoiminnon säätämiseen riippuen keskusohjauksen kauko-ohjaimen tai ulkoyksikön asetuksista.
- Virransäästötoiminto ei ole mahdollista, kun kellonäyttö vilkkuu (kelloa ei ole säädetty aikaan).

Virransäästön aikataulu

Energy saving operation 1.Energy saving operation ON / ● OFF 2.Energy saving ratio 3.Energy saving schedule ■ Return ■ Fix ▼A Set	1 Valitse [∧] / [∨ ∨] -painikkeella Energy saving schedule" näytöstä "En saving operation" ja paina sitten " set Set" [F2] -painiketta. → "Kellon säätö" -näyttö tulee näkyviin, jos k ei ole säädetty. (sivulta 31)	" 3 . ∍rgy elloa
Energy saving schedule		
1 ~ **%		
3: ~: **%		
4: ~: **%		
► Fix ✓		
Energy saving schedule	2 Säädä aika ja virransäästösuhde nainan	aalla
1. 08:00 ~ 12:00 80%		ialia
2. 12:00 ~ 13:00 50%	\rightarrow Säädä arvo painamalla " \leftarrow	" [🗊
$3.13:00 \sim 17:00 80\%$ 4.19:00 $\sim 08:00 50\%$	F1] / " → " [@ F2] -painiketta	a.
	3 Paina 📼 VALIKKO1 - painiketta	
S Return Fix	→Nävttöön palaa "Energy saving operation"	_
	näyttö.	

HUOMA

- Virransäästötoiminnon aika voidaan säätää alalla 0:00 23:50 10 minuutin jaksoissa.
- Virransäästötoiminnon ajastuksen virransäästösuhteeksi voidaan valita "satunnainen (*1)", "50%" tai "0%".
- Säädä kello aikaan ennen virransäästötoiminnon aikataulun säätämistä. (sivulta 31)
- Alhaisempi säästösuhde valitaan, jos aikataulun samalle ajalle on valittu eri säästösuhteet.

*1: "Energy saving ratio" säätää arvoksi "satunnainen".

Lämpötilan rajoitustoiminto

Säädä lämpötila-ala kullekin toimintotilalle.

	Energ	gy sa	iving	
1.Ener	rgy saving	oper	ation	
			<0N	>
2.Set t	emp. rang	e lim	it	
3.Retu	rn back			
			<of< td=""><td>F></td></of<>	F>
5 6	leturn			$\sim \land $
			Set	
	Set tem	o rar	ige limit	
	Minimarun		-	
	winnin	n ~ r	Maximum	
Cool	18.0°C	n~r ~	Maximum 29.0°C	
Cool Heat	18.0°C 18.0°C	n~r ~ ~	Vaximum 29.0°C 29.0°C	
Cool Heat Dry	18.0°C 18.0°C 18.0°C	n~r ~ ~	Vlaximum 29.0°C 29.0°C 29.0°C	
Cool Heat Dry Auto	18.0°C 18.0°C 18.0°C 18.0°C 18.0°C	n~r ~ ~ ~ ~	Vaximum 29.0°C 29.0°C 29.0°C 29.0°C	
Cool Heat Dry Auto	18.0°C 18.0°C 18.0°C 18.0°C 18.0°C	∩~ ∩ ~ ~ ~	Maximum 29.0°C 29.0°C 29.0°C 29.0°C 29.0°C	

- 1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "2. Set temp. range limit" näytöstä "Energy saving" ja paina sitten "set Set" [@ F2] -painiketta.
- 2 Säädä lämpötila painamalla [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta.
 - →Säädä arvo painamalla " ← " [F] F1] / " ← → " [E F2] -painiketta.
- 3 Paina [■ VALIKKO] -painiketta. →Näyttöön palaa "Energy saving" -näyttö.

Jos asetuksen aikana tapahtuu virhe

- "Error" näkyy näytössä, kun [1 VALIKKO] -painiketta painetaan seuraavissa tilanteissa:
 - 1) ylärajan arvo laskee alle alarajan arvoa
 - 2) alarajan arvo ylittää ylärajan arvon

Poista virheilmoitus painamalla [PERUUTUS] -painiketta tai odota 10 sekuntia, kunnes viesti katoaa. Näyttöön palaa "Set temp range limit" -näyttö.

Lämpötilan rajoitustoiminnon etuisuus

Säädä samat asetukset lämpötilan rajoitustoiminnolle kumpaankin kauko-ohjaimeen, kun käytössä on kaksoiskauko-ohjausjärjestelmä.

HUOMA

Laite saattaa toimia lämpötilarajojen ulkopuolella seuraavissa tapauksissa:

- 1. Jos eri lämpötila on säädetty kumpaankin kauko-ohjaimeen, kun käytössä on kaksoiskauko-ohjausjärjestelmä.
- 2. Kun keskuskauko-ohjaimeen on säädetty lämpötilarajojen ulkopuolella oleva lämpötila.

■ Palautus

Lämpötilasäätö palaa takaisin määritettyyn lämpötilaan automaattisesti, jos lämpötilaa muutetaan kaukoohjaimella. On mahdollista säätää palautuksen aika ja lämpötila.

r	
Energy saving	
1 Energy solving operation	
1.Energy saving operation	
	<on></on>
2.Set temp, range limit	
2 Deturn heek	
3.Return back	
<	<off></off>
B Return	
	×I∩
	Set
Return back	
1 Return back	
UN / OUFF	
2.Return time	60min
3.Return temp.(Cool)	28°C
	20 0
4.Return temp.(Heat)	20°C
S Return E Fix	
	\rightarrow
·	
Dotum kasi	
Return Dack	
1.Return back	
UN / UFF	
2.Return time	60min
3.Return temp.(Cool)	28°C
4 Boturn tomp (Hoot)	20%0
4.Return temp.(Heat)	20 0
🕤 Return 🔳 Fix	$\sim $
Return back	
1.0.1.1	
1.Return back	
ON / OFF	
2 Return time	60min
	0000
3.Return temp.(Cool)	28°C
4.Return temp.(Heat)	20°C
	$\sim \land$
+	
	1
Return back	
1 Return back	
ON / OFF	
2.Return time	60min
	2000
3.Return temp.(Cool)	28°C
4.Return temp.(Cool)	28°C 20°C
4.Return temp.(Cool)	28°C 20°C
4.Return temp.(Cool) 4.Return temp.(Heat)	28°C 20°C

- Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "3. Return back" näytöstä "Energy saving" ja paina sitten " set Set" [@ F2] -painiketta.
- 2 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "1. Return back".
- 3 Valitse "General de la construction de la con
- 4 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "2. Return time" ja säädä sitten aika painamalla " F Painiketta" [□ F1] / " F Painiketta.
 → Aika voidaan säätää 10 minuutista 120 minuuttiin 10 minuutin jaksoissa.
- 5 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "3. Return temp. (Cool)" tai "4. Return temp. (Heat)" ja säädä sitten lämpötila painamalla " → → " [@ F1] / " → → → " [@ F2] -painiketta.
- 6 Paina [■ VALIKKO] -painiketta. →Näyttöön palaa "Energy saving" -näyttö.

HUOMA

Palautustoimintoa ei voi säätää toissijaiselle kauko-ohjaimelle kaksoiskauko-ohjausjärjestelmässä.

10.Oletusasetus

Säädä kauko-ohjaimen oletusasetukset.

	TOSHIBA			
	Initial setting(1/2)			
	1.Clock			
	2.Name of room			
	3.Screen contrast	3.Screen contrast		
	5 Key lock	4.Backlight 5 Key lock		
	5 Return			
	Set			
<u> </u>	F1	(F2)		
.8	^	d		
-				
2	\sim			

- 1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "10.Initial setting" valikkonäytöstä ja paina sitten " set Set" [∞ F2] -painiketta.
- 2 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla säädettävä kohta.
- **3** Paina "Set Set" [2] -painiketta.

Oletusasetuskohdat

Kohta Toiminto		
1. Clock	Kellon asetukset (vuosi, kuukausi, päivämäärä, aika)	
2. Name of room	Katso kauko-ohjaimen mukana toimitettua asennus/käyttöohjetta.	
3. Screen contrast Nestekidenäytön kontrastin säätö		
4. Back light	Kytkee nestekidenäytön taustavalon päälle/pois päältä.	
5. Key lock Estää painikkeiden käytön		
6. Header/Follower Katso kauko-ohjaimen mukana toimitettua asennus/käyttöohjetta.		
7. Language Kauko-ohjaimessa näkyvän kielen säätö		
8. Press & hold 4sec. "Paina ja pidä painettuna" -toiminnon säätö [ტ PÄÄLLE / POIS PÄÄLTÄ] näppäimelle.		

■ Kello

Säädä vuosi, kuukausi, päiväys ja aika.



	Clo	ck	
Date			01
Month			01
Year			2010
Hour			00
Minute			00
Return	·	Fix	\sim
—			+

- 1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "1. Clock" näytöstä "Initial setting" ja paina sitten " Set Set" [F2] -painiketta.
- **3** Paina [VALIKKO] -painiketta.

Kellon säätö



- 1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "1. Clock" näytöstä "Initial setting" ja paina sitten " Set Set" [? F2] -painiketta.
- 2 Valitse [∧ ∧]/[∨ ∨] -painiketta painamalla vuosi, kuukausi, päiväys ja aika. →Valitse arvo painamalla " ¬ [□ F1]/ " + " [□ F2] -painiketta.
- **3** Paina [■ VALIKKO] -painiketta. → Näyttö palaa "Initial setting" -näyttöön.

Kellonäyttö näkyy ruudun oikeassa yläreunassa.

 Kellonäyttö vilkkuu, jos kellon asetus on nollautunut johtuen virtakatkosta tai jostakin muusta syystä.

HUOMA

Päivämäärä voidaan säätää alalla tammikuun 1[.], 2010 - joulukuun 31[.], 2099.

Näytön kontrasti

Säädä nestekidenäytön kontrasti.





- 1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "3.Screen contrast" näytöstä "Initial setting" ja paina sitten " set Set" [∞ F2] -painiketta.
- **3** Paina [**□** VALIKKO] -painiketta. →Näyttö palaa "Initial setting" -näyttöön.

■ Taustavalo

Kytke nestekidenäytön taustavalo päälle tai pois päältä.



Backlight
• ON
OFF
Return Fix

- 1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "4.Backlight" näytöstä "Initial setting" ja paina sitten " Set" [₪ F2] -painiketta.
- 2 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "ON" tai "OFF".
- 3 Paina [VALIKKO] -painiketta. → Kun "ON" on valittu, taustavalo kytkeytyy päälle kauko-ohjaimella tapahtuvan käytön aikana.
 - →Kun "OFF" on valittu, taustavalo ei kytkeydy päälle.

HUOMA

Nestekidenäytön taustavalo on kytketty päälle tehtaan oletusasetuksena.

Näppäinlukko

Valitse lukitaanko/eikö lukita [ON / OFF], [VA], [MODE](F1) ja FAN SPEED](F2).



- 1 Valitse [∧ ∧]/[∨ ∨] -painiketta painamalla "5 Key lock" näytöstä "Initial setting" ja paina sitten " set Set" [₽ F2] -painiketta.
- 2 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla lukittava/ei lukittava näppäin.
- 3 Valitse " (☐ F1] -painiketta painamalla "Lock" tai " → " [☐ F2] -painiketta painamalla "Unlock".
- **4** Paina [**THE**] VALIKKO] -painiketta.
 - →Kun "Lock" on valittu, näppäintä ei voi käyttää näppäinlukon aikana. Kun "Unlock" on valittu, näppäintä voidaan
 - käyttää myös näppäinlukon aikana.
 - →Kaikki näppäimet ovat lukitsemattomia, kun "Check" näkyy.
 - →Katso omistajan käyttöoppaasta tiedot näppäinlukon säätämisestä.
 - →Tehdasasetus on "Lock".

■Kieli

Valitse näytön tekstin kieli.

Initial setting(2/2)
6.Header/Follower
7.Language
8.Press & hold 4 sec.
5 Return
Set

Nämä kaksi näyttöä näkyvät mallissa RBC-AMS51E-ES.



Nämä kaksi näyttöä näkyvät mallissa RBC-AMS51E-EN.





- 1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "7.Language" näytöstä "Initial setting" ja paina sitten " Set Set" [F2] -painiketta.
- 2 Valitse kieli painamalla [∧ ∧] / [∨ ∨] painiketta.
- 3 Paina [■ VALIKKO] -painiketta. → "Asetus" tulee näkyviin näyttöön ja sitten näyttöön palautuu "Initial setting" -näyttö.

■ Paina & pidä painettuna 4 s.

Säädä "paina ja pidä painettuna" -toiminto [() PÄÄLLE / POIS PÄÄLTÄ] -painikkeelle.

Initial setting(2/2)
6.Header/Follower
7.Language
8.Press & hold 4 sec.
D Return
Set

Press & hold 4sec.	
• ON	
OFF	
S Return 🔳 Fix	Ī
)

- 1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "8.Press & hold 4sec." valikkonäytöstä ja paina sitten " set Set" [@ F2] -painiketta.
- 2 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "ON" tai "OFF".
- 3 Paina [■ VALIKKO] -painiketta. →Kun "ON" on valittu, ilmastointilaite aloittaa/ looettaa toiminnan, kun [↔ PÄÄLLE/ POIS
 - PAALLE/POIS PÄÄLTÄ] -painiketta painetaan ja pidetään painettuna 4 sekuntia.

11.llmanvaihto

(Vain malleille, joiden varusteisiin kyseinen toiminto kuuluu)

■Ilmanvaihto

Säädä ilmastointilaitteeseen liitetty ilmanvaihtotoiminto.



- 1 Valitse "11. Ventilation" valikkonäytöstä ja paina sitten "Set" [2 F2] painiketta.
- 2 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla säädettävä kohta.
- **3** Paina "Set Set" [12] -painiketta.

Kohta	Toiminto	
1. ON/OFF	Ilmanvaihdon käynnistys ja lopetus	
2. Fan speed	Puhaltimen nopeuden säätö	
3. Mode	Ilmanvaihtotilan säätö	
4. 24H ventilation off	24 tunnin ilmanvaihtotoiminnon lopetusajan säätö	

<u>Käyttäminen</u>





- Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "1. ON/OFF" näytöstä "Ventilation" ja paina sitten " set Set" [F2] -painiketta.
- 2 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "ON" tai "OFF".
- **3** Paina [**□** VALIKKO] -painiketta. →Näyttö palaa "Ventilation" -näyttöön.

- "Impossible" näkyy näytössä, kun ilmanvaihtolaitetta ei ole liitetty tai sen toimintaa ei ole käynnistetty.
- "2. Fan speed" tai "3. Mode", "4. 24H ventilation off" on käytettävissä vain ilmastointijärjestelmälle, jossa on VN-M*HE sarjan Toshiba Air to Air Heat Exchanger -lämmönvaihdin. Katso tarkemmat tiedot Air to Air Heat Exchanger lämmönvaihtimen mukana toimitetuista käyttöohjeista.
- " 2" näkyy yksityiskohtaisessa näytössä toiminnan aikana käytettäessä muuta kuin VN-M*HE sarjan Toshiba Air to Air Heat Exchanger -lämmönvaihdinta ja ilmanvaihtolaitteen toiminta on käynnistetty.

12.Tietoja

■ Mallitiedot

Näyttää mallinimet ja sarjanumerot.

Information				
1.Model information				
2.Service info	ormation			
- Roturn				
5 Retuin				
	Set			
Model information				
Indoor No.	001Z9999			
Name	RAV-SM1104UT-E			
Outdoor No.	001Z9999			
Name	RAV-SM1104AT8-E			
5 Return				

1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "12.Information" valikkonäytöstä ja paina sitten " Set Set" [F2] -painiketta.

2 Valitse [^ ^] / [V] -painiketta painamalla "1.Model information" ja paina sitten " Set Set" [@ F2] -painiketta.

■ Huoltotiedot

Tarkasta huollon yhteysnumero.



1 Valitse [∧ ∧] / [∨ ∨] -painiketta painamalla "2. Service information" näytöstä "Information" ja paina sitten " Set Set" [F2] -painiketta.

■ Ryhmäohjaus

Seuraavat toiminnot voidaan säätää erikseen kullekin yksikölle, kun käytetään ryhmäohjausta. "Wind direction", "Individual louver", "Swing type", "Louver lock", "Auto grille" Käytä kauko-ohjainta alla kuvatulla tavalla ennen kunkin toiminnon säätämistä.







- 1 Valitse ryhmäohjattava toiminto valikkonäytöstä ja paina sitten "<u>set</u> Set" [@ F2] -painiketta.
- 2 Valitse "Unit" [F1] -painiketta painamalla säädettävä yksikkö.
 - →Valittu yksikkö muuttuu seuraavalla tavalla joka kerta, kun painiketta painetaan:



- 3 Paina " Set Set" [₽ F2] -painiketta. →Valitun yksikön asetusnäyttö tulee näkyviin.
- **4** Paina [**E**]PERUUTUS] -painiketta.
 - →[► PERUUTUS] -painikkeen painaminen palauttaa edelliseen näyttöön.
 - →[P] PERUUTUS] -painikkeen painaminen säädettäessä "Swing type", "Louver lock" tai "Auto grille" tuo merkinnän "∑ ASETUS" näkyviin näyttöön.
- Valitun yksikön numero (osoite) näkyy näytön vasemmassa yläreunassa ellei tilaa "ALL" ole valittu yksikön yksikön valinnalle.
- "ALL" ei ole käytettävissä joillakin asetuksilla.

6 Huolto

Katkaise virta ennen huoltoa.

Älä käytä laitetta märin käsin.

Se voi aiheuttaa sähköiskuja.

Päivittäinen huolto

Pyyhi kauko-ohjain kuivalla, pehmeällä kankaalla. Kauko-ohjaimen puhdistaminen vedellä saattaa aiheuttaa vikatoimintoja.

Ilmansuodattimen puhdistaminen



Puhdista ilmasuodatin, kun "<u>□</u>!" (suodattimen merkkivalo) näkyy yksityiskohtaisessa näytössä. (sivulta 24)

("⊞! " ei näy tavallisessa näyttötilassa.)

• Tukkeutunut ilmansuodatin heikentää laitteen viilennys- ja lämmityskykyä.

Vianmääritys

■ Varmistus ja tarkistus





Jos ilmastointilaitteen toiminnassa ilmenee virhe tarkastuskoodi ja sisäyksikön yksikkönumero näkvvät kauko-ohiaimen nävtössä.

* Tarkastuskoodi näkyy vain kun yksikkö toimii.

Paina [TARKKAILU] -painiketta tai [5 PERUUTUS] -painiketta, jotta tarkastustietonävttö saadaan näkvviin.

Tarkastustietonäytön näkyessä:

Ota huollon vhtevsnumero näkvviin painamalla "Contact" [F1] -painiketta. Ota yksikön mallinimi ja sarjanumero näkyviin painamalla "Information" [F2] painiketta.

TOSHIBA CARRIER CORPORATION