

TOSHIBA

ILMASTOINTILAITE (JAETTU)

Käyttöohjeet

Langaton kauko-ohjainsarja

Mallin nimi:

TCB-AX32E2

Yleinen mallinimi	Langattoman kauko-ohjaimen mallinimi
TCB-AX32E2	WH-L11SE
	Signaalin vastaanottoyksikön mallinimi
	SX-W4NE

Kiitämme ilmastointilaitteelle tarkoitetun TOSHIBA kauko-ohjaimen hankinnasta. Lue nämä käyttöohjeet huolellisesti ennen kuin alat käyttää tätä ilmastointilaitteelle tarkoitettua kauko-ohjainta.

- Pyydä "Käyttöohjeet" ja "Asennusohjeet" rakennusyrytykseltä (tai jälleenmyyjältä). Pyyntö rakennusyrytykselle tai jälleenmyyjälle
- Selitä käyttöohjeiden sisältö selvästi ja luovuta ohjeet.

Sisältö

1	Turvallisuusohjeet	2
2	Paristojen vaihtaminen	3
3	Kellon säätö	3
4	Osien nimet ja toiminnot	4
5	Laitteen käyttö	7
6	Laitteen käyttö ajastimella	10
7	Kaihdinsäleen suunnan säätö	12
8	Kauko-ohjaimen pitimen asennus	12
9	Ilmastointilaitteen käyttö ilman kauko-ohjainta	13
10	Ennen kuin otetaan yhteys huoltoon	14

1 Turvallisuusohjeet

VAROITUS

Asennus

- Pyydä sähkötöihin erikoistunutta ammattiasentajaa asentamaan kauko-ohjain.
Jos asennat kauko-ohjaimen itse väärin, se saattaa aiheuttaa sähköiskun, tulipalon tai muita ongelmia.
- Valitse ilmastointilaitte, jonka TOSHIBA on ilmoittanut ja jätä asennus jälleenmyyjän tehtäväksi. Jos asennat ilmastointilaitteen itse, se saattaa aiheuttaa sähköiskun, tulipalon tai muita ongelmia.

Käyttäminen

- Huolehdi, ettei kauko-ohjaimen päälle kaadu nesteitä.
Älä läikytä mehua, vettä tai mitään muita nesteitä sen päälle.
Se saattaa aiheuttaa vikatoimintoja, sähköiskun, tulipalon tai muita ongelmia.
- Jos huomaat ilmastointilaitteesta jotakin epätavallista (esimerkiksi palaneen hajua), lopeta sen käyttö heti sammuttamalla päävirtakytkin tai piirikatkaisin ja ota yhteys jälleenmyyjään.
Jos ilmastointilaitetta käytetään vaikka sen toiminnassa on jotakin epätavallista, se saattaa aiheuttaa vikatoimintoja, sähköiskun, tulipalon tai muita ongelmia.

Uudelleenasennus ja korjaus

- Älä korjaa laitteita itse.
Jos ilmastointilaitte on korjattava, pyydä jälleenmyyjää korjaamaan se.
Jos korjaustoimet suoritetaan virheellisesti, seurauksena voi olla sähköisku, tulipalo tai muita ongelmia.
 - Kun ilmastointilaitte joudutaan asentamaan uudelleen, ota yhteys jälleenmyyjään.
Jos asennus suoritetaan virheellisesti, seurauksena voi olla sähköisku, tulipalo tai muita ongelmia.
-

HUOMIO

Asennus

- Älä asenna kauko-ohjainta paikkaan, josta sen signaalit eivät yllä sisäyksikköön.
- Älä asenna kauko-ohjainta paikkaan, johon aurinko paistaa suoraan tai joka on lämmönlähteiden lähetyvillä.
Tämä saattaa aiheuttaa vikatoimintoja.
- Nopeasti käynnistyvä tai invertteri-järjestelmän omaava loistelamppu saattaa häiritä signaalin vastaanottoa. Kysy tarkemmat tiedot liikkeestä, josta ilmastointilaitte hankittiin.

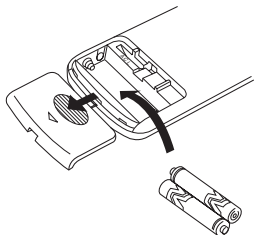
Käyttäminen

- Älä pudota äläkä kolhi kauko-ohjainta.
Tämä saattaa aiheuttaa vikatoimintoja kauko-ohjaimessa.
 - Käytä teknisissä tiedoissa ilmoitettuja paristoja.
-

2 Paristojen vaihtaminen

Paristojen asettaminen

- 1 Irrota paristokotelon kansi.
- 2 Aseta 2 uutta paristoa (R03 [AAA]) niin, että (+) ja (-) navat tulevat oikein.



Paristojen irrottaminen

- 1 Irrota paristokotelon kansi.
- 2 Napsauta paristot kevyesti kämmenellesi.

Paristot

- Kun vaihdat paristot, aseta paikalleen kaksi uutta paristoa (R03 [AAA]).
- Tavallisessa käytössä paristot kestävät noin vuoden.
- Vaihda paristot, jos sisäyksikkö ei anna vastaanoton varmistusäänimerkkiä tai jos ilmastointilaitetta ei voi käyttää kauko-ohjaimella.
- Jotta saadaan estettyä laitteen meneminen epäkuntoon paristojen vuotamisesta johtuen, ota paristot pois, kun kauko-ohjainta ei aiota käyttää yli kuukauteen.

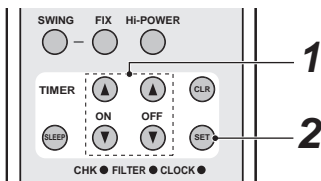
3 Kellon säätö

Kellon säätäminen



Ennen kuin ilmastointilaitteen käyttö aloitetaan, säädä kauko-ohjaimen kello aikaan tässä luvussa kuvattujen ohjeiden mukaisesti. Kauko-ohjaimen kellopaneeli näyttää ajan riippumatta siitä toimiiko ilmastointilaitte ei.

■ Oletusasetus

Kun kauko-ohjaimen asetetaan paristot, kellopaneeli näyttää AM 0:00 ja vilkkuu



1 TIMER tai -painike

Säädä kello aikaan painamalla TIMER  tai  -painiketta.

Jokainen TIMER-painikkeen painaminen muuttaa aikaa minuutin jaksoissa.

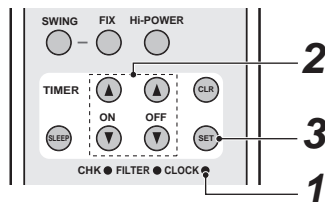
Kun TIMER-painiketta painetaan jatkuvasti, aika muuttuu kymmenen minuutin jaksoissa.

2 SET -painike


Paina SET  -painiketta.

Oikea aika näkyy ja kello alkaa käydä.



■ Kellon säätö



1 Kellopainike (CLOCK)

Paina CLOCK  -painiketta kynän kärjellä. Kellonäyttö CLOCK vilkkuu.

2 TIMER tai -painike

Säädä kello aikaan painamalla TIMER  tai  -painiketta.

Jokainen TIMER-painikkeen painaminen muuttaa aikaa minuutin jaksoissa.

Kun TIMER-painiketta painetaan jatkuvasti, aika muuttuu kymmenen minuutin jaksoissa.

3 SET -painike

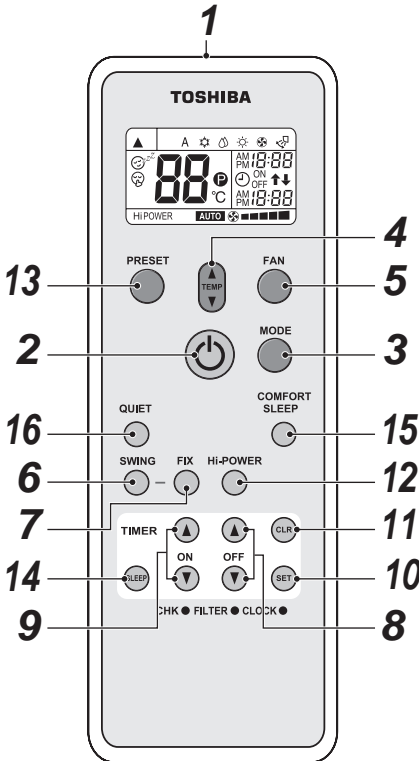
Paina SET  -painiketta.

Oikea aika näkyy ja kello alkaa käydä.

4 Osien nimet ja toiminnot

■ Kauko-ohjain (WH-L11SE)

- Korkeintaan 8 sisäyksikköä voidaan käyttää kauko-ohjaimella ryhmänä.
- Alla näkyvät näyttöruutu on vain selostusta varten. Se saattaa olla erilainen kuin todellinen näyttöruudusta.



1 Signaalin infrapunalähetin

Lähetää signaalin sisäyksikköön.

2 START/STOP -painike

Aloita käyttö painamalla tätä painiketta. (Vastaanoton varmistusäänimerkki kuuluu.)
Lopeta toiminto painamalla painiketta vielä kerran. (Vastaanoton varmistusäänimerkki kuuluu.)
Jos sisäyksiköstä ei kuulu vastaanoton varmistusääntä, paina painiketta kaksi kertaa.

3 Tilan valintapainike (MODE)

Valitse tila painamalla tätä painiketta. Joka kerta, kun painiketta painetaan, tila valikoituu alkaen tilasta A: Automaattinen siirtymissäätö, ☀ : Viileä, ☹ : Kuivatus, ☀ : Lämmitys, ☁ : Vain puhallin, ja paluu tilaan A. (Vastaanoton varmistusäänimerkki kuuluu.)

4 Lämpötilapainike ()

- ▲ ... Säättölämpötila nousee aina 30 °C asteeseen.
- ▼ ... Säättölämpötila laskee aina 17 °C asteeseen. (Vastaanoton varmistusäänimerkki kuuluu.)

5 Puhaltimen nopeuspainike (FAN)

Valitse tätä painiketta painamalla puhaltimen nopeus. Kun valitaan AUTO, puhaltimen nopeus säätyy automaattisesti huoneen lämpötilan mukaisesti. Puhaltimen nopeus voidaan säätää myös manuaalisesti. (LOW ■, LOW+ ■■, MED ■■■, MED+ ■■■■, HIGH ■■■■■■)
Viisi tasoa näkyy, mutta LOW+ ■■ on sama kuin LOW ■ ja MED+ ■■■■ sama kuin MED ■■■■.
Sisäyksiköstä riippuen puhaltimen nopeus ei kenties muutu. (Vastaanoton varmistusäänimerkki kuuluu.)

6 Automaattinen kaihdinsäleän painike (SWING)

Paina tätä painiketta ja kaihdinsäle alkaa liikkua ylös ja alas. Käytettävissä vain malleissa, joissa on ilmavirtauksen suuntavipu. (Vastaanoton varmistusäänimerkki kuuluu.)
Kaihdinsäleän liikkuminen lopetetaan painamalla SWING-painiketta. (Vastaanoton varmistusäänimerkki kuuluu.)

7 Kaihdinsäleän säätöpainike (FIX)

Säädä ilmavirtauksen suunta painamalla tätä painiketta. Käytettävissä vain malleissa, joissa on ilmavirtauksen suuntavipu. (Vastaanoton varmistusäänimerkki kuuluu.) Painike ei toimi, jos se pidetään painettuna jatkuvasti. Paina sitä jaksoittain.

8 Ajustimella sammuttamisen painike (OFF)

Säädä ajastimella sammuttaminen painamalla tätä painiketta.

9 Päälle-ajastin (ON)

Säädä Päälle-ajastin painamalla tätä painiketta.

10 Varauspainike (SET)

Säädä aika-asetukset voimaan painamalla tätä painiketta. (Vastaanoton varmistusäänimerkki kuuluu.)

11 Peruutuspainike (CLR)

Peruuta tätä painiketta painamalla Päälle-ajastin ja ajastimella sammuttaminen. (Vastaanoton varmistusäänimerkki kuuluu.)

12 Suuritehoinen toiminta (HI-POWER)

Paina tätä painiketta, kun halutaan aloittaa suuritehoinen toiminta.

13 PRESET -painike

Muuta tätä painiketta painamalla toimintatila aiemmin muistiin tallennetulle toiminnalle. Tallenna toimintatila muistiin painamalla tätä painiketta ainakin 3 sekuntia halutun toimintamuodon aikana. (P) näkyy ja toimintatila on tallennettu muistiin.

14 SLEEP -painike

Aloita tätä painiketta painamalla ajastimella sammuttaminen, joka säätää automaattisesti huoneen lämpötilan ja puhaltimen nopeuden.

Ajastimella sammuttamiselle voidaan valita neljä kestoaikaa (1, 3, 5 tai 9 tuntia).

15 COMFORT SLEEP -painike

Aloita tätä painiketta painamalla ajastimella sammuttaminen, joka säätää automaattisesti huoneen lämpötilan ja puhaltimen nopeuden.

Ajastimella sammuttamiselle voidaan valita neljä kestoaikaa (1, 3, 5 tai 9 tuntia).

16 QUIET -painike

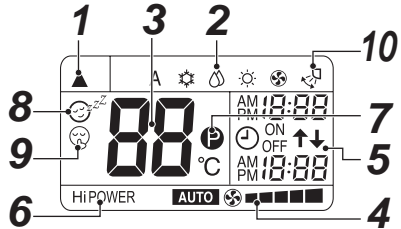
Paina tätä painiketta, kun halutaan aloittaa hiljainen toiminta.

Normaali toiminta palautuu, kun painiketta painetaan vielä kerran.

■ Langattoman kauko-ohjaimen merkkivalojen nimet ja toiminnot


Näyttö

Kaikki merkkivalot, kelloajan näyttöä lukuun ottamatta, näkyvät painalla START/STOP  -painiketta.







- Selitystä varten kuvassa näkyvät kaikki merkkivalot. Käytön aikana kauko-ohjaimessa näkyvät vain toimintaan liittyvät merkkivalot.

1 Siirtomerkki

Tämä siirtomerkki () osoittaa, että kauko-ohjain lähettää signaaleja sisäyksikköön.


2 Tilinäyttö

Osoittaa parhaillaan voimassa olevan toimintatilan.






(A : Automaattinen siirtymissäätö,  : Viileä,  : Kuivatus,  : Lämmitys,  : vain puhallin)


3 Lämpötilinäyttö

Näyttää lämpötilasäädön (17 °C - 30 °C).

Kun toimintatilaksi säädetään  : Vain puhallin, lämpötilasäätöä ei näy.

4 FAN nopeusnäyttö

Osoittaa valitun puhaltimen nopeuden. AUTO tai viisi puhaltimen nopeustasoa (LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH ) saadaan näkyviin.

Näyttää **AUTO**, kun toimintatilana on  : Kuivatus.

- Viisi tasoa saadaan näkyviin, mutta todellinen puhaltimen nopeus riippuu sisäyksikön tyyppistä.

5 TIMER ja kelloajan näyttö

Ajastimen toiminnalle säädetty aika tai kelloaika näkyy.

Oikea aika näkyy aina paitsi ajastimen toiminnan aikana.

6 Hi POWER-näyttö

Näkyy, kun suuren tehon toiminta alkaa.

Aloita painamalla Hi-POWER -painiketta ja lopeta painamalla painiketta vielä kerran.

7 (PRESET)-näyttö

Näkyy, kun tallennetaan haluttu toimintatila tai kun se on tallennettu.

Tämä kuvake näkyy myös, kun haluttu tallennettu toiminta näkyy.

8 (COMFORT SLEEP)-näyttö

Näkyä ajastimella sammuttamisen toimissa, jolloin säädetään automaattisesti huoneen lämpötila ja puhaltimen nopeus. Joka kerta, kun COMFORT SLEEP -painiketta painetaan, näyttö muuttuu järjestyksessä 1h, 3h, 5h tai 9h.

9 (QUIET)-näyttö

Näkyä hiljaisen toiminnan aikana.

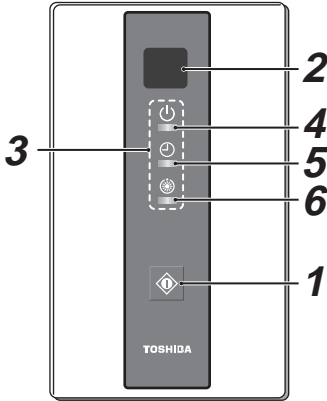
10 Ilmanohjauksen näyttö

Näkyä ilmanohjauksen aikana, jolloin vaakatasossa oleva kaihdinsäle liikkuu automaattisesti ylös ja alas.

HUOM

Kun käytetään sekä langallista tai keskuskauko-ohjainta että langatonta kauko-ohjainta, langattoman kauko-ohjaimen näyttö saattaa joissakin tapauksissa olla erilainen kuin todellinen toiminta.

■ Signaalin vastaanottoyksikkö



1 Tilapäisen käytön painike

(Katso sivua 13)

2 Signaalin vastaanotto-osa

Vastaanotetaan kauko-ohjaimesta tuleva signaali.

3 Näyttölamppu

Yksi merkivaloista vilkkuu, kun esiintyy virhe. Kun näyttölamppu vilkkuu, katso "Ennen kuin otetaan yhteys huoltoon".

4 lamppu (vihreä)

Tämä valo palaa, kun laite on päällä.

5 lamppu (vihreä)



Tämä valo palaa, kun ajastin on ohjelmoitu.

6 lamppu (oransi)

- Lämmitystoiminnolla tämä lamppu palaa seuraavissa tapauksissa:
Toiminta on käynnistynyt.
Lämpötilan säädin on toiminut.
Yksikön huurteenpoisto on meneillään.
- Tämä lamppu vilkkuu, jos ilmenee jokin ongelma.

HUOMIO

Ristiriitaisuus toimintatilassa

- Jos kuuluu "piip, piip", näyttölamppu syttyä ja  lamppu ja  lamppu vilkkuvat vuorotellen, toimintatilana ei ole haluttu tila.
- Vaikka painetaan START/STOP, MODE, TEMPERATURE -painikkeita, kun kauko-ohjain ei toimi johtuen keskusohjauksesta tai jostakin muusta tilasta, "piip" kuuluu 5 kertaa eikä säätö painiketta painamalla ole mahdollista.

Vastaanoton piippausäänimerkki

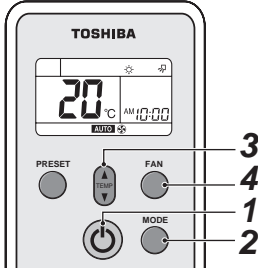
Vastaanoton piippausäänimerkki kuuluu vastaanottimesta, mutta toimintaa ei ole suoritettu seuraavissa tapauksissa.

- FIX-painiketta (kaihdinsäleen säätöpainike) painetaan mallille, jossa ei ole kaihdinsälettä (kanavatyppi, seisova tyyppi).
- FAN-painiketta (puhaltimen nopeus) painetaan piilokanavatyypiselle mallille, jossa ainoa puhaltimen nopeussäätö on "High".
- Painiketta painetaan langattomasta kauko-ohjaimesta, mutta mallissa ei ole vastaavaa toimintoa.

5 Laitteen käyttö

■ Jäähdytys/lämmitys/puhallin/kuivatus

Käynnistäminen



1 START/STOP -painike (⏻)

Käynnistä ilmastointilaitte painamalla tätä painiketta.

2 Tilan valintapainike (MODE)

Valitse jäähdytys ❄️, lämmitys 🔥, vain puhallin 🌀 tai kuivatus ☀️.

3 Lämpötilapainike (TEMP)

Säädä haluttu lämpötila.

Kun ilmastointilaitte on vain puhaltimen toiminnolla (FAN ONLY), lämpötilanäyttö ei näy.

4 Puhaltimen nopeuspainike (FAN)

Säädä haluttu tuulettimen nopeus.

Viisi tasoa näkyy, mutta LOW+ ■■■ on sama kuin LOW ■ ja MED+ ■■■■ sama kuin MED ■■■■.

- Viisi tasoa saadaan näkyviin, mutta todellinen puhaltimen nopeus riippuu sisäyksikön tyyppistä.
- OPERATION-lamppu (vihreä) palaa signaalin vastaanottoyksikön näyttölampussa. Toiminta alkaa noin 3 minuutin kuluttua. (Jos vain puhaltimen toiminta (FAN ONLY) valitaan, laite käynnistyy heti.)
- ❄️ : Vain puhallintila ei säädä lämpötilaa.
- AUTO näkyy puhaltimen nopeutena kuivatukselle eikä puhaltimen nopeutta voi muuttaa. Vaikka DRY näkyy kauko-ohjaimen näyttössä, sisäyksiköstä riippuen kuivatus ei kenties ole käytettävissä. Tässä tapauksessa jäähdytys toimii.

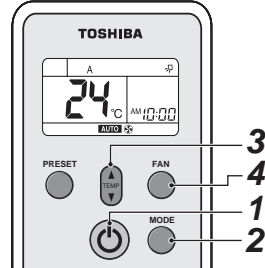
Pysäytä

START/STOP -painike (⏻)

Sammuta ilmastointilaitte painamalla tätä painiketta uudelleen.

■ Automaattinen toiminta (Automaattinen siirtyminen)

Käynnistäminen



1 START/STOP -painike (⏻)

Käynnistä ilmastointilaitte painamalla tätä painiketta.

2 Tilan valintapainike (MODE)

Valitse A.

3 Lämpötilapainike (TEMP)

Säädä haluttu lämpötila.

4 Puhaltimen nopeuspainike (FAN)

Säädä haluttu tuulettimen nopeus.

Viisi tasoa näkyy, mutta LOW+ ■■■ on sama kuin LOW ■ ja MED+ ■■■■ sama kuin MED ■■■■.

- Viisi tasoa saadaan näkyviin, mutta todellinen puhaltimen nopeus riippuu sisäyksikön tyyppistä.
- OPERATION-lamppu (vihreä) palaa signaalin vastaanottoyksikön näyttölampussa. Toimintatila valitaan huoneen lämpötilan mukaan ja toiminta alkaa noin 3 minuutin kuluttua.
- Jos "A"-tila tuntuu epämuksavalta, voit valita haluamasi tilan manuaalisesti.

Pysäytä

START/STOP -painike (⏻)

Sammuta ilmastointilaitte painamalla tätä painiketta uudelleen.

⚠️ HUOMIO

- Automaattinen toiminta ei ole käytettävissä muilla SMMS-sarjan yksiköillä kuin Super Heat Recovery Multi -tyyppisillä. Vastaanottoyksikön lamppu vilkkuu ja hälytysääni kuuluu. Muuta toiselle toimintatilalle.
- Hälytysääni kuuluu myös malleilla, joissa on vain jäähdytys, eikä automaattinen toiminta ole käytettävissä.

■ Suuritehoinen toiminta

Suuri teho (Hi POWER)

Hi POWER -tila (suuri teho) säätää automaattisesti huoneen lämpötilan, ilmavirran ja toimintatilan niin, että huone jäähtyy nopeasti kesällä ja lämpenee talvella.



Hi POWER -tilan asetus

1 Hi-POWER -painike

Paina Hi-POWER -painiketta minkä tahansa toiminnan aloittamisen jälkeen. Tällöin "Hi POWER" -merkki tulee näkyviin kauko-ohjaimeen.

Hi POWER -tilan peruuttaminen

1 Hi-POWER -painike

Paina Hi-POWER -painiketta uudelleen. Tällöin "Hi POWER" -merkki sammuu kauko-ohjaimesta.

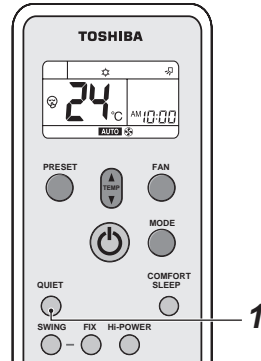


HUOMIO

- Hi POWER -tilaa ei voi käynnistää kuivauksella (DRY) ja vain puhaltimen tilassa (FAN ONLY) ja kun päälle-ajastimen toiminta (ON TIMER) on ohjelmoitu.
- Kun automaattinen siirtymissäätö on valittu, ilmastointilaitte ei säädä huoneen lämpötilaa automaattisesti.

■ Hiljainen toiminta (QUIET)

QUIET -tila mahdollistaa hiljaisen toiminnan säätämällä puhaltimen nopeuden automaattisesti pienimmälle tasolle.



QUIET -tilan asetus

1 QUIET -painike

Paina QUIET -painiketta minkä tahansa toiminnan aloittamisen jälkeen. Samalla -merkki näkyy.

QUIET -tilan peruuttaminen

1 QUIET -painike

Paina QUIET -painiketta uudelleen.

Tällöin -merkki sammuu kauko-ohjaimesta.

- Kun QUIET-tila peruutetaan, puhaltimen nopeus vaihtuu AUTO-tilaan. Nopeus voidaan muuttaa halutuksi.



HUOMIO

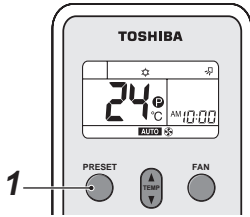
QUIET -tilaa ei voi käynnistää kuivatuksella.

HUOM

Joissakin olosuhteissa hiljainen toiminta ei jäähdytä tai lämmitä huonetta riittävästi johtuen toiminnon ominaisuuksista.

■ Esisäätötoiminto

Tallenna haluttu toimintotila tulevaa käyttöä varten. Laite tallentaa asetuksen tulevaa käyttöä varten (lukuun ottamatta ilmavirtauksen suuntaa).



Valitse haluamasi toiminto.

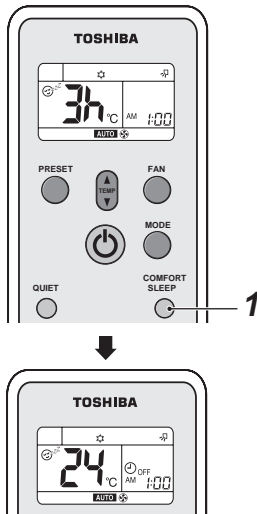
1 Tallenna asetukset painamalla PRESET -painiketta 3 sekuntia.

Ⓟ-merkki näkyy.

Kun tätä painiketta painetaan seuraavan kerran, muistiin tallennettua toimintoa voidaan käyttää.

■ Miellyttävän unen toiminto

COMFORT SLEEP -tila on ajastimella sammutettava toiminto, jossa lämpötila ja puhaltimen nopeus säädetään automaattisesti.



1 Paina COMFORT SLEEP-painiketta.

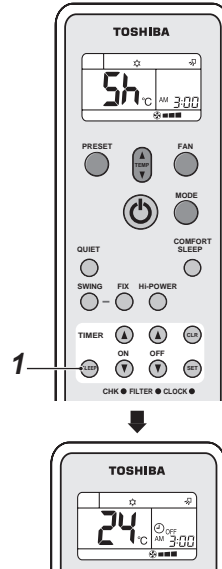
Valitse 1, 3, 5 tai 9 tuntia ajastimella tapahtuvan sammutustoiminnon toiminta-ajaksi.

▲ HUOMIO

- COMFORT SLEEP -tila ei toimi kuivatuksella (DRY) tai vain puhalluksella (FAN ONLY).
- Kun automaattinen siirtymissäätö on valittu, ilmastointilaite ei säädi huoneen lämpötilaa automaattisesti.

■ Uniajastin

Uniajastimen (ajastimella sammuttaminen) toiminnan käynnistäminen

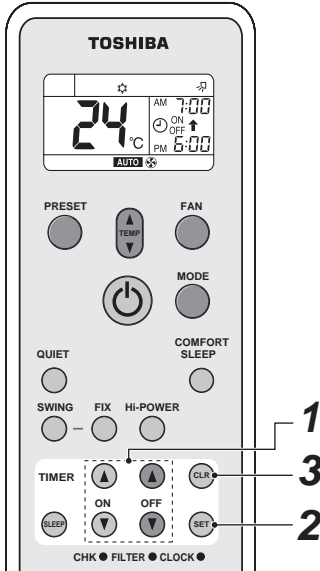


1 Paina SLEEP-painiketta.

Valitse 1, 3, 5 tai 9 tuntia ajastimella tapahtuvan sammutustoiminnon toiminta-ajaksi.

6 Laitteen käyttö ajastimella

Päälle-ajastin ja ajastimella sammuttaminen



Asetus TIMER

Ajastin on asetettava käytön aikana. Ajastinta ei voi asettaa, jos ilmastointilaitte ei ole toiminnassa.

1 ON/OFF TIMER -painike (ON tai OFF)

Paina ON tai OFF TIMER -painikkeita tarvittavalla tavalla.

- Edellinen ajastimen asetus näkyy ja vilkkuu yhdessä ON/OFF -ajastimen näytön kanssa. Ohjelmoi ajastimeen haluttu aika.

Jokainen TIMER-painikkeen painaminen muuttaa aikaa kymmenen minuutin jaksoissa.

Kun TIMER-painiketta painetaan jatkuvasti, aika muuttuu yhden tunnin jaksoissa.

2 SET -painike

Säädä ajastin painamalla SET -painiketta. Ajastimen aika näkyy ja ajastin käynnistyy.

TIMER -toiminnon peruuttaminen

3 CLR -painike

Paina CLR -painiketta ajastimen säädön peruuttamiseksi.

⚠ HUOMIO

- Kun ajastinkäyttö on valittu, kauko-ohjain välittää automaattisesti ajastimen signaalin sisäyksikköön ohjelmoituna aikana. Pidä kauko-ohjain tästä syystä paikassa, josta se voi lähettää signaalin sisäyksikköön kunnolla. Muuten ajassa saattaa esiintyä jopa 15 minuutin viive.
- Jos asetuspainiketta SET ei paineta 30 sekunnin kuluessa ajan säätämisestä, asetus peruuntuu.

Kun ajastintoiminta on valittu, asetukset tallentuvat kauko-ohjaimeseen.

Tämän jälkeen ilmastointilaitte alkaa toimia samalla tavalla painettaessa kauko-ohjaimen ON/OFF -painiketta.

Jos kellonäyttö vilkkuu, ajastinta ei voi säätää.

Noudata osassa "Kellon säätäminen" annettuja ohjeita ja säädä ajastin.

Yhdistetty ajastin (sekä päälle-ajastimen että ajastimella sammuttamisen säätäminen yhtä aikaa)

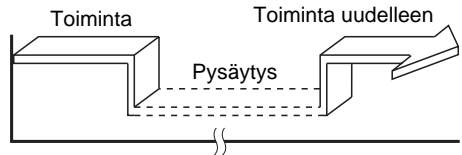
Ajastimella sammuttaminen → Päälle-ajastin

(Toiminta → Pysäytys → Toiminta)

Toiminto on hyödyllinen, kun ilmastointilaitte halutaan sammuttaa nukkumaanmenon jälkeen ja käynnistää taas aamulla herätessä tai kun palataan kotiin.

Esimerkki:

Ilmastointilaitteen sammuttaminen ja käynnistäminen taas seuraavana aamuna



▼ Yhdistetty asetus TIMER

- Säädä ajastimella sammuttaminen painamalla OFF TIMER -painiketta.
- Säädä päälle-ajastin painamalla ON TIMER -painiketta.
- Paina SET -painiketta.

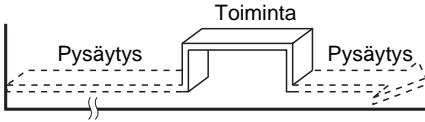
Päälle-ajastin —> Ajastimella sammuttaminen

(Pysäytys —> Toiminta —> Pysäytys)




Tätä toimintoa voidaan käyttää käynnistämään ilmastointilaitte herätessä ja sammuttamaan se, kun lähdetään kotoa.

Esimerkki:

Ilmastointilaitteen käynnistäminen seuraavana aamuna ja sen sammuttaminen







▼ Yhdistetty asetus TIMER

1. Säädä päälle-ajastin painamalla ON TIMER  -painiketta.
 2. Säädä ajastimella sammuttaminen painamalla OFF TIMER  -painiketta.
 3. Paina SET  -painiketta.
- Ensin käynnistyy joko päälle-ajastin tai ajastimella sammuttaminen, jonka aika on lähinnä oikeaa aikaa.
 - Jos sama aika on säädetty sekä päälle-ajastimelle että ajastimella sammuttamiselle, ajastin ei toimi lainkaan. Ilmastointilaitte saattaa myös lakata toimimasta.

Jokapäiväinen yhdistetty ajastin (sekä päälle-ajastimen että ajastimella sammuttamisen säätäminen ja käynnistäminen joka päivä).

Tämä toiminto on hyödyllinen, kun yhdistettyä ajastinta halutaan käyttää samaan aikaan joka päivä.

▼ Yhdistetty asetus TIMER

1. Säädä päälle-ajastin painamalla ON TIMER  -painiketta.
2. Säädä ajastimella sammuttaminen painamalla OFF TIMER  -painiketta.
3. Paina SET  -painiketta.
4. Vaiheen 3 jälkeen nuolimerkki (↑ tai ↓) vilkkuu noin 3 sekuntia, paina tämän vilkkumisen aikana SET  -painiketta.

Jokapäiväisen ajastimen käynnistyksen aikana kumpikin nuoli (↑, ↓) näkyy.

Ajastintoininnon peruminen

Paina CLR  -painiketta.


Kellonäyttö

Ajastinkäytön aikana (Päälle-sammuttaminen, sammuttaminen-päälle, ajastimella sammuttaminen) kellonäyttö ei näy, jotta säätöaika voidaan näyttää. Kun halutaan nähdä oikea aika, paina SET-painiketta lyhyesti ja oikea aika näkyy noin 3 sekuntia.


7 Kaihdinsäleen suunnan säätö

- Ilmavirran suuntaa ei voi säätää malleilla, joissa ei ole ilmavirtauksen suuntavipua. (Esimerkki: Kasettityyppi (4-teinen, 2-teinen, 1-teinen) kattotyyppi)
- Älä siirrä kaihdinsälettä (ilmansuunnan ylös/alas säätölevy), jota käytetään kauko-ohjaimella, käsin muulloin kuin sitä puhdistettaessa.
- Kaihdinsäleen asento ei muutu heti FIX-painikkeen painamisen jälkeen. Tarkasta kaihdinsäleen tila ja paina FIX-painiketta hetken kuluttua.

Kaihdinsäleen suunnan säätäminen

Paina FIX  -painiketta, kun laite on käynnissä. Kaihdinsäleen suunta muuttuu joka kerta, kun painiketta painetaan.

Ilmanohjauksen aloittaminen

Paina SWING  -painiketta kauko-ohjaimesta. Kaihdinsäleen liikkuminen näkyy näytössä ja ilmavirran suunta muuttuu automaattisesti ylös ja alas.


Lämmitys

Pidä kaihdinsäle suunnattuna alas, jotta lähtevä kuuma ilma menee lattiaan.

Jäähdytys/kuivatus

Pidä kaihdinsäle suunnattuna ylös. Muuten kosteutta saattaa tiivistyä ilmanpoistoaukon ympärille ja tippua yksiköstä.

Ilmanohjauksen lopettaminen

Paina SWING  -painiketta uudelleen kaihdinsäleen liikkeessa. Kaihdinsäle voidaan pysäyttää haluttuun asentoon.


⚠ HUOMIO

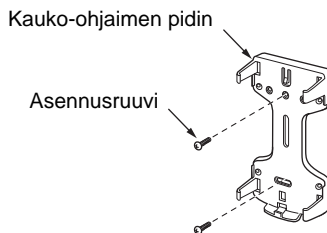
- Kaihdinsäleen asento ei muutu, jos FIX-painiketta painetaan ilmanohjauksen (SWING) aikana. Lopeta ilmanohjaus (SWING) ennen kaihdinsäleen asennon muuttamista.
- Älä käytä ilmastointilaitetta kauan ilmavirran suunnan ollessa säädetty alas jäähdytyksen ja kuivauksen aikana. Ilmavirran pystytasossa olevalle kaihdinsäleelle saattaa tiivistyä kosteutta ja vettä saattaa tippua.

8 Kauko-ohjaimen pitimen asennus

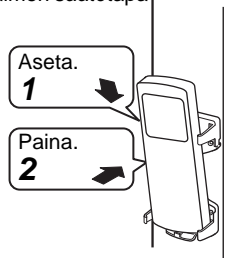
- Suuntaa kauko-ohjaimen lähetin signaalin vastaanottoyksikköön. Kun signaali otetaan vastaan, kuuluu yksi piippaus. ("Piip, piip" kuuluu vain käynnistettäessä toiminto.)
- Standardi etäisyys signaalin vastaanottoon on noin 8 m pystysuunnassa signaalin vastaanottoyksiköstä. Etäisyys vaihtelee hieman riippuen pariston jännitteestä tai muista tekijöistä.
- Katso ettei signaalin vastaanottoyksikön ja kauko-ohjaimen välillä ole esteitä.
- Älä pane kauko-ohjainta paikkaan, johon aurinko paistaa suoraan, johon kohdistuu ilmaa ilmastointilaitteesta tai joka sijaitsee lämmittimen tms. lähellä.
- Älä pudota kauko-ohjainta äläkä kolhi tai puhdistu sitä vedellä.
- Signaalin vastaanotto ei kenties onnistu huoneessa, jossa on elektroninen, heti kytkeytyvä tai invertterityyppinen loistelamppu. Kysy tarkemmat tiedot liikkeestä, josta ilmastointilaitte hankittiin.

■ Kauko-ohjaimen asettaminen seinälle

Tarkasta, että signaali vastaanotetaan oikein painamalla  START/STOP -painiketta paikassa, johon kauko-ohjain aiotaan kiinnittää.



Kauko-ohjaimen säätötapa

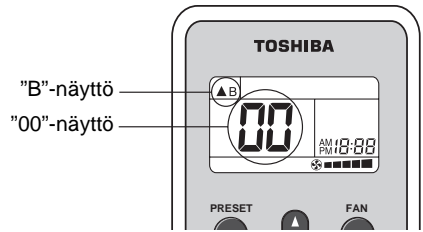


■ Langattoman kauko-ohjaimen A-B valinta

2 langattoman kauko-ohjaimen käyttäminen ilmastointilaitteille, kun 2 ilmastointilaitetta sijaitsevat lähetysten

Langattoman kauko-ohjaimen B säätö

1. Käynnistä ilmastointilaite.
2. Suuntaa langaton kauko-ohjain sisäyksikköön.
3. Paina ja pidä painettuna **CHK** -painiketta langattomasta kauko-ohjaimesta kynän kärjellä.
"00" näkyy näytössä.
4. Paina **MODE** -painiketta samalla kun painat **CHK**. "B" näkyy näytössä, "00" katoaa ja ilmastointilaitte sammuu. Langaton kauko-ohjain B on tallennettu muistiin.



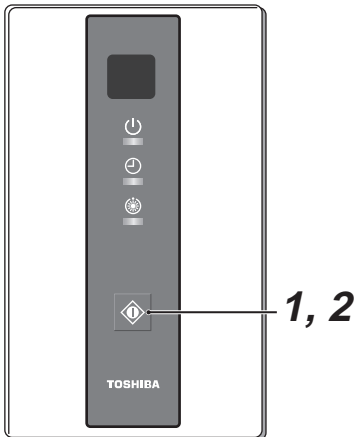
HUOM

- Toista edellä kuvattu vaihe, kun haluat säätää langattomaksi kauko-ohjaimeksi A.
- Langattomat kauko-ohjaimet eivät näytä merkintää "A".
- Langattomien kauko-ohjainten tehtaalla tehty oletusasetus on "A".
- A-B valinta voidaan säätää signaalin vastaanottoyksiköllä. Katso tarkemmat tiedot asennusohjeista.

9 Ilmastointilaitteen käyttö ilman kauko-ohjainta

Seuraavissa tapauksissa ilmastointilaitetta voidaan käyttää ilman kauko-ohjainta signaalin vastaanottoyksikön tilapäisellä käyttöpainikkeella.

- Kauko-ohjaimen paristo on kulunut loppuun.
- Ongelma kauko-ohjaimessa.
- Kauko-ohjain on kadonnut.



1 Käynnistäminen

Paina tilapäistä käyttöpainiketta.

- Toimintatilana on viimeksi valittu toimintatila. Jos tämä halutaan muuttaa, sammuta virta ja kytke se sitten uudelleen ja paina tilapäistä käyttöpainiketta vielä kerran.

2 Pysäytä

Paina tilapäistä käyttöpainiketta vielä kerran.

10 Ennen kuin otetaan yhteys huoltoon

Tarkasta seuraavat seikat ennen kuin otat yhteyden huoltoon.

Tarkasta uudelleen		
Oire	Mahdollinen aiheuttaja	Toimintatavat
Toiminta ei käynnisty vaikka virta on kytketty.	Ilmastointilaite ei toimi tai on ollut virtakatko.	Paina START/STOP (U) -painiketta kauko-ohjaimesta uudelleen.
	Virtakytkintä ei ole kytketty.	Kytke virtakytkin, jos se on sammutettu.
	Ilmastointilaite toimii päälle-ajastuksella.	Peruuta ajastintointinto.
	Kauko-ohjaimen paristot ovat kuluneet loppuun.	Vaihda paristot.
	Signaalin vastaanottoyksikön LED-merkkivalot eivät ole normaalitilassa tai toimintatila ei ole oikea.	Muuta toimintatilaa.
Eikö merkkilampun tilana ole "Ristiriita" (☼ (jäähdytys) ja ☀ (lämmitys) välillä" tai "A (automaattinen toiminta)"?		Muuta toimintatilaa.

Ota yhteys liikkeeseen, josta ilmastointilaite on hankittu.		
Oire	Mahdollinen aiheuttaja	
LED-valot vilkkuvat.		Tiedonsiirtovirhe signaalin vastaanottoyksikön ja sisäyksikön välillä tai osoitteen säätövirhe, kun käytössä on langallinen kauko-ohjain.
		Tiedonsiirtovirhe sisä- ja ulkoyksikköjen välillä.
		Sisäyksikön suojalaite on käynnistynyt.
		Ulkoyksikön suojalaite on käynnistynyt.
		Lämpötila-anturin virhe.
		Ulkoyksikön kompressori on suojattu.
		Ilmastointilaite suorittaa koekäyttöä.

Signaalin vastaanottoyksikön LED-merkkivalot ●: OFF (POIS) ☼: Vilkkuu (0,5 sekunnin välein)

LED-valon väri (U): Vihreä (⊕): Vihreä (⊗): Oranssi

Tarkista nämä kohdat. Jos ongelma ei selviä, lopeta käyttö ja sammuta virta. Ota yhteys liikkeeseen, josta ilmastointilaite on hankittu. Ilmoita ilmastointilaitteen mallinimi, langattoman kauko-ohjainsarjan mallinimi, langattoman kauko-ohjaimen mallinimi, signaalin vastaanottoyksikön mallinimi ja tarkat tiedot virheestä (myös LED-valojen vilkkumistila). Älä koskaan korjaa mitään yksikköä itse, sillä se on vaarallista.

TOSHIBA CARRIER CORPORATION

336 TADEHARA, FUJI-SHI, SHIZUOKA-KEN 416-8521 JAPAN

EB01800201-1