

TOSHIBA

OWNER'S MANUAL

R32

INVERTER

SUOMI



AIR CONDITIONER (SPLIT TYPE)

For general public use

Indoor unit

RAS-18J2KVSG-E

RAS-B22, 24J2KVSG-E

Outdoor unit

RAS-18, 22, 24J2AVSG-E

1120650270

VAROTOIMENPITEET



Lue tämän käyttöoppaan varoitukset huolellisesti ennen laitteen käyttöä.



Laitte on täytetty R32-kylmäaineella.

- Säilytä käyttöoppas paikassa, josta käyttäjä löytää sen helposti.
- Lue tämän käyttöoppaan varoitukset huolellisesti ennen laitteen käyttöä.
- Tämä laite on tarkoitettu asiantuntevien tai koulutettujen käyttäjien käyttöön liikkeissä, kevyessä teollisuudessa ja maatiloilla tai maallikkojen käyttöön kaupallisissa sovelluksissa.
- Tässä kuvatut varoitukset ovat VAARA, VAROITUS ja HUOMIO. Varoitukset sisältävät tärkeitä turvallisuutta koskevia tietoja. Noudata aina kaikkia varotoimia.

VAARA

- Älä asenna tai korjaa laitetta ominpäin äläkä avaa tai irrota sen kantta. Muussa tapauksessa voit altistua vaarallisen suurille jännitteille. Pyydä jälleenmyyjää tai valtuutettua asentajaa suorittamaan nämä toimenpiteet.
- Laitteen virran katkaiseminen ei poista mahdollisen sähköiskun vaaraa.
- Laitte on asennettava paikallisten sähkömääräysten mukaisesti.
- Kiinteään johdotukseen on liitettävä pääkytkin, jonka koskettimien ilmaväli on vähintään 3 mm kaikissa navoissa.
- Laitetta on säilytettävä tilassa, jossa ei ole jatkuvasti toimivia kipinänlähteitä (esimerkiksi avotulta, käytössä olevaa kaasulaitetta tai käytössä olevaa sähkölämmittintä).
- Tulipalon, räjähdysten tai loukkaantumisen välttämiseksi laitetta ei pidä käyttää, jos laitteen lähelle pääsee haitallisia (esim. syttyviä tai syövyttäviä) kaasuja.

VAROITUS

- Älä altista kehoasi pitkäksi aikaa kylmälle tai lämmin ilmavirralle.
- Älä työnnä sormeja tai mitään tavaroita ilmanottoaukkoon/ilman ulostuloaukkoon.
- Mikäli jotakin epätavallista (palaneen käryä tms.) ilmenee, pysäytä ilmastointilaitte ja kytke se irti virtalähteestä tai katkaise virta katkaisimesta.
- Tätä laitetta voivat käyttää 8 vuotiaat tai tätä vanhemmat lapset sekä henkilöt joilla on vähentynyttä fyysistä, aistipohjaista tai henkistä kapasiteettia, tai kokemuksen tai tiedon puutetta, jos näille on toimitettu valvonta sekä ohjeistus koskien laitteen turvallista käyttöä ja ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat. Lapset eivät voi käyttää laitetta. Puhdistusta tai käyttäjähuoltoa ei saa valvomattomana suorittaa lasten toimesta.
- Tätä laitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi henkilöiden toimesta (mukaan lukien lapset) joilla on vähentynyttä fyysistä, aistipohjaista tai henkistä kapasiteettia, tai kokemuksen tai tiedon puutetta, ellei näille ole annettu ohjausta tai ohjeistusta koskien laitteen käyttöä henkilön toimesta joka vastaa näiden turvallisuudesta.
- Ilmastointilaitteen asennus, huolto, korjaus ja poisto on annettava pätevän asentajan tai huoltoteknikon tehtäväksi. Kun tällaisia töitä on tarvetta tehdä, pyydä pätevää asentajaa tai huoltoteknikkoa tekemään ne puolestasi.
- Lapsia on kiellettävä leikkimästä laitteella.

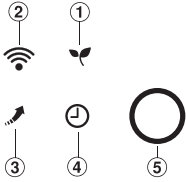
VAROTOIMENPITEET

- Älä käytä mitään muuta kuin määritettyä kylmäainetta (R32) aineen lisäyksen tai vaihdon yhteydessä. Muuten jäähdytyskiertoon saattaa kehittyä epätavallisen korkea paine, mikä puolestaan voi johtaa tuotteen vikaantumiseen tai räjähtämiseen tai aiheuttaa henkilövahingon.
- Älä käytä mitään muita keinoja sulatuksen suorittamiseksi kuin mitä on suositeltu valmistajan toimesta.
- Laite tulee asettaa tilaan, jossa ei ole jatkuvasti käytössä olevia syttymisen lähteitä (esimerkiksi: avotuli, käytettävä kaasulaite tai käytettävä sähkölämmitin).
- Huomioi että jäähdytysnesteet eivät ehkä tuoksu).
- Älä lävistä tai polta, koska laite on paineistettu. Älä altista laitetta lämmölle, liekeille, kipinöille, tai muille syttymisen lähteille. Muutoin se voi pudota ja aiheuttaa vammautumisen tai hengenmenetyksen.

HUOMIO

- Älä pese laitetta vedellä. Se voi aiheuttaa sähköiskun.
- Älä käytä ilmastointilaitetta muuhun kuin sen varsinaiseen käyttötarkoitukseen, esim. elintarvikkeiden pitämiseen viileänä tms.
- Älä nouse sisä-/ulkoyksikön päälle tai laita mitään sen päälle. Se voi johtaa tapaturmaan tai vahingoittaa laitetta.
- Älä kosketa alumiinilaippaa, sillä se sattaa aiheuttaa loukaantumisen.
- Katkaise laitteen virta pääkytkimestä tai virtakytkimestä ennen sen puhdistamista.
- Jos laitetta ei aiota käyttää pitkään aikaan, katkaise sen virta pääkytkimestä tai virtakytkimestä.
- On suositeltavaa, että laitteen huolto annetaan asiantuntijan hoidettavaksi pitkän käyttöajan jälkeen.
- Valmistaja ei ota mitään vastuuta vahingoista, joita aiheutuu jos tämän oppaan ohjeita ei noudateta.

1 SISÄYKSİKÖN NÄYTTÖ



- ① ECO (Valkoinen)
- ② Wi-Fi-yhteys (Valkoinen) ✳
- ③ Tehokas (Valkoinen)
- ④ Ajastin (Valkoinen)
- ⑤ Käyttötila
- Jäähdytys (Sininen)
- Lämmitys (Oranssi)

- Näytön kirkkautta voi säätää noudattamalla sivun 16 ohjeita.
- ✳ Vaatii WLAN-yhteyssovitin, joka on saatavilla lisävarusteena.

2 VALMISTELU ENNEN KÄYTTÖÄ

Suodattimien valmistelu

1. Avaa ilmanottosäleikkö ja irrota ilmansuodattimet.
2. Kiinnitä suodattimet (Kts. täydentäviä tietoja liitteestä).

Paristojen asentaminen (käytettäessä langattomasti.)

1. Irrota paristolokeron kansi.
2. Laita sisään kaksi uutta AAA-paristoa varmistuen, että (+)- ja (-)-navat tulevat oikein päin.

Kellon asettaminen

1. Paina Iyjiykynän kärjen avulla, jos ajastinilmaisim viikkuu, siirry vaiheeseen 2.

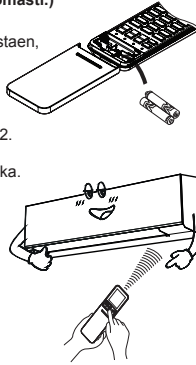
2. Paina tai : säätääksesi aika.

3. Paina : Aseta ajastus.

Kauko-säätimen Uudelleenasettaminen

Paina Iyjiykynän kärjen avulla tai

1. Poista paristo.
2. Paina .
3. Aseta paristo paikalleen.



3 ILMANVIRTAUKSEN SUUNTA

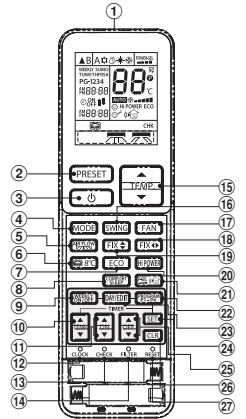
1	Paina : Siirrä säleikkö haluamaasi asentoon pystysuunnassa.	
2	Paina : Siirrä säleikkö haluamaasi asentoon vaakasuunnassa.	
3	<p>Paina : Valitse säleikön automaattiliike.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>Pi Pi</p> <p>Pystyliike (ylös-alas)</p> <p>Automaattiliike ei käytössä</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Pi Pi</p> <p>Vaakaliike (vasen-oikea)</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Pi Pi</p> <p>Ylös-alas Vasen-oikea-liike</p> </div> </div>	<ul style="list-style-type: none"> • Pystyliike (ylös-alas) • Vaakaliike (vasen-oikea)

Huomaa:

- Älä liikuta säleikköä käsin tai muulla tavalla.
- Säleikkö saattaa automaattisessa-tilassa ollessa liikkua.

4 KAUKO-SÄÄDIN

- ① Infrapunalähetin
- ② Muisti- ja esiasetuspainike (PRESET)
- ③ Käynnistys-/Pysäytyspainike
- ④ Tilanvalintapainike (MODE)
- ⑤ Ilmanvirtauksen - painike
- ⑥ Takka/8°C - painike
- ⑦ ECO - painike
- ⑧ Comfort-uniajastinpainike (COMFORT SLEEP)
- ⑨ Viikkoajastimen (ON/OFF)
- ⑩ Viikkoajastimen lämpötila
- ⑪ Käynnistysajastimen painike (ON)
- ⑫ Aseta kellopainike (CLOCK)
- ⑬ Tarkistus-painike (CHECK)
- ⑭ Suodattimen uudelleen asennus - painike (FILTER)
- ⑮ Lämpötilan säätöpainike (TEMP)
- ⑯ Säleikön suuntaamis-painike (SWING)
- ⑰ Puhaltimen nopeuden säätöpainike (FAN)
- ⑱ Säleikön vaaka-asetuspainike (FIX ◀▶)
- ⑲ Säleikön pystyasetuspainike (FIX ↑↓)
- ⑳ Suurtehopainike (HI-POWER)
- ㉑ Virtapainike/Hiljainen - painike (P-SEL/SILENT)
- ⑳ Ohjelmoida P1 - P4
- ㉓ Day/Edit-painike
- ㉔ Asetus-painike (SET)
- ㉕ Pysäytysajastimen painike (OFF)
- ㉖ Poisto-painike (CLR)
- ㉗ Palautuspainike (RESET)



Huomaa:

- Mukana toimitettava kaukosäädin on langatonta tyyppiä, jota voidaan käyttää myös langallisena. Katso asennusoppaan kohdasta "Kaukosäätimen liittäminen langallista käyttöä varten" ohjeita, jos langallista käyttöä vaaditaan.
- Johdollisessa käytössä kaukosäädin palaa alkutilaan (PRESET, TIMER ja CLOCK palaavat alkutilaan), kun käyttäjä sammuttaa ilmastointilaitteen virran.

5 JÄÄHDYTYKSEN / LÄMMITYKSEN / PELKKÄ PUHALLINKÄYTTÖ

1. Paina : Valitse Jäähdytys ❄, Lämmitys ☀, tai Pelkkä puhallin 🌀.
2. Paina : Aseta haluamasi lämpötila. Min. 17°C, Max. 30°C. Pelkkä puhallin: Ei määritetä.
3. Paina : Valitse AUTO, LOW, LOW+, MED, MED+, HIGH tai Quiet.

6 AUTOMAATTIKÄYTTÖ

Jäähdytyksen, lämmityksen tai pelkän puhallinkäytön automaattinen valinta sekä

1. Paina : Valitse Auto A.
2. Paina : Aseta haluamasi lämpötila. Min. 17°C, Max. 30°C.
3. Paina : Valitse AUTO, LOW, LOW+, MED, MED+, HIGH tai Quiet.

7 KUIVATUS

Kosteuden poistoa varten keskitasoinen jäähdytystoiminto säädetään automaattisesti.

1. Paina : Valitse Kuivatus ☁.
2. Paina : Aseta haluamasi lämpötila. Min. 17°C, Max. 30°C.

Huomaa: Kuivatustilan puhallin on asetettu automaattiselle nopeudelle.

8 SUURTEHOKÄYTTÖ

Voidaksesi automaattisesti säätää huonelämpötilaa ja ilmanpuhallusta nopeuttaaksesi viilentymistä tai lämpenemistä. (Ei toimi KUIVATUS ja PELKKÄ PUHALLIN tiloissa)

Paina : Käynnistä ja pysäytä toiminta.

9 VIRRANSÄÄSTÖTOIMINTO

Voitaksesi automaattisesti säätää huonelämpötilaa ja säästää energiankulutusta (Ei toimi KUIVATUS ja PELKKÄ PUHALLIN tiloissa)

Paina : Käynnistä ja pysäytä toiminta.

Huomaa : Viilentäminen: Asetettu lämpötila nousee automaattisesti yhdellä asteella tunnissa kahden tunnin ajan (enintään kahden asteen verran). Lämmitäessä asetettu lämpötila vastaavasti alenee yhdellä asteella tunnissa.

10 TAKKA JA 8°C:N LÄMMITYSTOIMINTO

Takkatoiminta

Pitää sisäyksikön puhallimen käynnissä lämmityksen ollessa pois päältä kierrättäen ilmaa muista lämmönlähteistä huoneessa. Asetuksia on kolme: Vakiotaso > Takka 1 > Takka 2

Takka 1:

Sisäyksikön puhallin toimii käyttäjän aiemmin määrittämällä teholla.

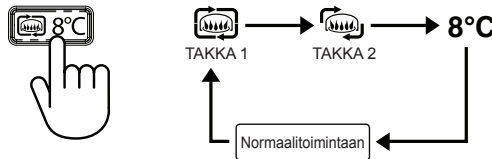
Takka 2:

Sisäyksikön puhallin toimii erittäin alhaisella tehdasasetusteholla.

8°C:n lämmitystoiminta (8°C)

Lämmitystoiminto pitää huonelämpötilan (5-13°C) ilman energiankäyttöä.

Takka ja 8°C:n toiminta



Huomaa:

- Vaikka takka käyttö Lämmitys tilassa, sisäyksikön tuuletin kulkee aina ja kylmä ilma tuulee saattaa olla.
- Takka ja 8°C toimivat vain lämmitystilassa.

11 COMFORT-UNITILAN PAINIKE

Mukavaa unitilaa varten laitteessa on automaattinen ilmavirtauksen säätö ja automaattinen sammutus (paitsi kuivatustilassa).

1. Paina : Valitse 1, 3, 5 tai 9 tuntia sammutusajastimen ajaksi.
2. Paina jos haluat peruuttaa Comfort-unitilan.

Huomaa: Jäähdytystoiminnon aikana lämpötila-asetus nousee automaattisesti yhden asteen tunnissa kahden tunnin ajan (enintään kahden asteen lisäksi). Lämmitystoiminnon aikana lämpötila-asetus alenee.

12 HADA CARE FLOW- JA AIR FLOW -TOIMINNOT

HADA CARE FLOW

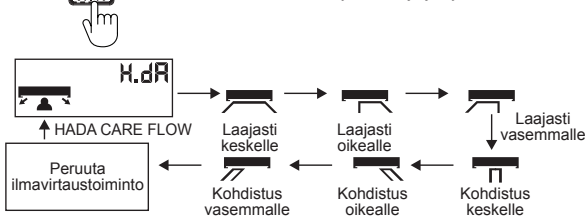
Ilmavirta ohjataan ylös kattoa kohti, jotta puhallus ei kohdistu ihmisiin ja lämpötila on tasainen koko huoneessa.

AIR FLOW

Tällä toiminnolla voi valita mukavan ilmavirtausasetuksen.

HADA CARE FLOW- ja AIR FLOW -toiminnot

Paina valitaksesi toiminnon alla esitetyn valintajärjestyksen mukaan



Huomaa:

- HADA CARE FLOW -tilassa FIX- ja SWING-painikkeet eivät toimi

13 TEHON VALINTA JA HILJAINEN TOIMINTA (ULKOYKSIKKÖ)

Tehon valinta

Tätä toimintoa käytetään kun halutaa säätää kompressorin tehoa. Se rajoittaa virrankulutusta ja laitteen tehoa. Vaihtoehdot 100%, 75% tai 50% maksimitehosta. Mitä pienempi prosentti, sitä suurempi energiansäästö ja myös pidempi kompressorin käyttöikä.

Huomaa:

- Kun taso on valittu, TEH-VAL taso vilkkuu kauko LCD-näytöllä 3 sekunnin ajan. 75% ja 50% tason tapauksissa numero "75" tai "50" vilkkuu myös 2 sekunnin ajan.
- Koska TEHON VALINTA TOIMINTO rajoittaa maksimitehoa, niin se täytyy huomioida lämmitys- ja jäähdytystehon alenemisena.

Hiljainen toiminta

Ylläpitää ulkoyksikön hiljaista toimintaa joka huomioi omasi sekä naapurustosi rauhan yöaikaan. Tämä ominaisuus optimoi lämmityskapasiteetin mahdollistaen hiljaisen toiminnan. Hiljainen toiminta sisältää kaksi tilaa (Hiljainen 1 ja 2). Asetuksia on kolme: Vakiotaso > Hiljainen 1 > Hiljainen 2

Hiljainen 1:

Optimoi lämmityskapasiteetin (tai jäähdytyskapasiteetin) varmistaen huonelämpötilan riittävän mukavuustason. Tämä asetus mahdollistaa täydellisen tasapainon toimintatehossa ja ulkoyksikön melutason välillä.

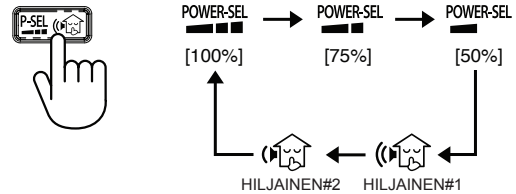
Hiljainen 2:

Heikentää lämmityskapasiteettia (tai jäähdytyskapasiteettia) priorisoiden ulkoyksikön melutason vaimentamisen. Asetuksen tarkoitus on laskea ulkoyksikön enimmäismelutasoa 4 dB(A):n verran.

Huomaa:

- Hiljaisen toiminnan ollessa aktivoituna, lämmityskapasiteetti (tai jäähdytyskapasiteetti) voi heikentyä.

Tehon valinta ja hiljainen toiminta (Ulkoyksikkö)



14 AJASTINKÄYTTÖ

Aseta ajastin ilmastointilaitteen käytössä.

	Sammutusajastimen asettaminen	Käynnistys- asettaminen
1	Paina : Aseta haluamasi käynnistysajastin.	Paina : Aseta haluamasi sammutusajastin.
2	Paina : Aseta ajastus.	Paina : Aseta ajastus.
3	Paina : Peruuta ajastus.	Paina : Peruuta ajastus.

Huomaa:

- Pidä kaukosäädin lähetyssäilyydellä sisäyksiköstä. Muussa tapauksessa seurauksena on 15 minuutin viive.
- Asetus tallennetaan seuraavaa samanlaista käyttöä varten.

15 ESIASETUSKÄYTTÖ

Aseta oletustoiminta tulevaa käyttöä varten. Laite tallentaa asetuksen tulevaa käyttöä varten (paitsi ilmavirtauksen suunta).

1. Valitse oletustoiminta.

2. Paina -painiketta ja pidä se painettuna 3 sekunnin ajan tallentaaksesi asetuksen. -merkki tulee näkyviin.

3. Paina : Esiasetettu käyttötoiminto suoritetaan.

16 NÄYTÖN LAMPUN KIRKKAUDEN SÄÄTÖ

Näytön lampun kirkkauden säätö tai sammuttaminen:

- Pida -painiketta painettuna 3 sekunnin ajan, kunnes kirkkaustaso (d0, d1, d2 tai d3) näkyy kaukosäätimen LCD-näytössä. Vapauta painike.
- Painikkeita Lisää tai Vähennä painamalla voit säätää kirkkauden 4 eri tasolle.

Kaukosäätimen LCD-näyttö	Näytön toimintatila	Kirkkaus
d3	Lampu palaa täydellä kirkkaudella.	100%
d2	Lampu palaa 50%:n kirkkaudella.	50%
d1	Lampu palaa 50%:n kirkkaudella ja toimintolamppu on sammutettu.	50%
d0	Kaikki lamput on sammutettu.	Kaikki sammutettu

- Tilojen d1 ja d0 esimerkeissä lamppu syttyy 5 sekunnin ajaksi ennen kuin se sammuu.

17 AUTOMAATTINEN UDELLEENKÄYNNISTYS

Ilmastointilaitte käynnistyy automaattisesti uudelleen sähkökatkon jälkeen (Laitteen virran on oltava päällä sähkökatkon sattuessa.)

Asetus

- Paina ja pidä alapainettuna sisäyksikön RESET-painiketta 3 sekunnin ajan. (Kuulet "Pi Pi Pi" ja TOIMINTA valo vilkkuu 5 kertaa/sekunti viiden sekunnin ajan)
- Paina ja pidä alapainettuna sisäyksikön RESET-painiketta 3 sekunnin ajan kumotaksesi toiminto. (Kuulet "Pi Pi Pi" mutta TOIMINTA valo ei vilku)
 - Jos ajastin PÄÄLLÄ tai POIS asetetaan, ei AUTOMAATTINEN UDELLEENKÄYNNISTYS aktivoidu.

18 ITSEPUHDISTUSTOIMINTO (VAIN JÄÄHDYTYS- JA KUIVAKÄYTTÖ)

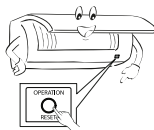
Sisäyksikköön kerääntyvän kosteuden aiheuttaman pahan hajun välttämiseksi.

- Jos -painiketta painetaan kerran "jäähdytys"- tai "kuivatuskäytön" aikana, puhallin toimii vielä 30 minuutin ajan, minkä jälkeen se kytkeytyy automaattisesti pois päältä. Näin varmistetaan kosteuden väheneminen sisäyksiköstä.
- Pysäytä laite välittömästi painamalla -painiketta yli 2 kertaa 30 sekunnin sisällä.

19 TILAPÄINEN KÄYTTÖ

Jos kaukosäädin on kadoksissa tai sen paristot ovat tyhjentyneet

- Laitte voidaan käynnistää tai pysäyttää ilman kaukosäädintä painamalla RESET-painiketta.
- AUTOMAATTINEN-toiminta on tehdasasetuksena, esiasetettu lämpötila on 24°C. Puhallin-toiminnan tehdasasetuksena on automaattinen nopeus.



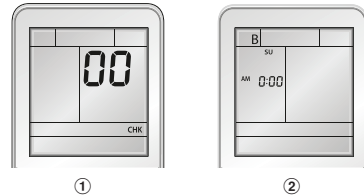
20 KAUKOSÄÄTIMEN A-B VALINTA

Näin voit käyttää samaa kaukosäädintä erikseen kahden toistensa läheisyydessä sijaitsevan ilmastointilaitteen kanssa.

Kaukosäätimen B-asetus.

- Paina sisäyksikön RESET-painiketta käynnistääksesi ilmastointilaitte.
- Suunta kauko-säädin sisäyksikköä kohti.
- Paina ja pidä kauko-säätimen -painiketta kynän kärjen avulla. "00" tulee näkyviin ruudulle. (Kuva ①)
- Samalla kun painat -painiketta, paina . "B" tulee näkyviin ja "00" katoaa. Ilmastointilaitte sammuu. Kauko-ohjaimen B-asetus tallentuu muistiin. (Kuva ②)

- Huomaa:**
- Toimi yllä esitetyllä tavalla asettaaksesi kaukosäädin A-tilaan.
 - Kauko-säätimen A-asetuksen "A" ei tule näkyviin.
 - Kauko-säätimen tehdasasetus on A.



21 TOIMINTA JA SUORITUSKYKY

- Kolmen minuutin suojaustoiminto: Laitte aktivoituu kolmen minuutin viiveellä, kun se käynnistetään uudelleen tai kytketään päälle äkillisesti.
- Esilämmitystoiminto: Laitetta esilämmitetään viiden minuutin ajan ennen lämmitystoiminnon käynnistymistä.
- Lämpimän ilman säätö: Kun huoneenlämpötila saavuttaa asetetun lämpötilan, puhallimen nopeus hidastuu automaattisesti ja ulkoyksikkö pysähtyy.
- Automaattinen sulatus: Puhallimet pysähtyvät sulatuksen ajaksi.
- Lämmitysteho: Lämpö absorboidaan ulkoilmasta ja se vapautuu huonetiloihin. Kun ulkolämpötila on liian matala, on käytettävä muuta suositeltua lämmityslaitetta yhdessä ilmastointilaitteen kanssa.
- Estä lumen kerääntyminen ulkoyksikön päälle: Valitse ulkoyksikölle sellainen paikka, jossa sen päälle ei pääse kerääntymään lunta, puista pudonneita lehtiä tai vastaavaa
- Laitteesta saattaa kuulua vähäistä natinaa sen toiminnan aikana. Tämä on normaalia, sillä ääni aiheutuu muovin laajentumisesta tai supistumisesta.

Huomaa: kohdat 2-6 koskevat lämmitysmallia.

Ilmastointilaitteen käyttöolosuhteet

Temp.	Ulkolämpötila	Huoneen Lämpötila
Käyttö		
Lämmitys	-15°C ~ 24°C	Alle 28°C
Jäähdytys	-15°C ~ 46°C	21°C ~ 32°C
Kuivatus	-15°C ~ 46°C	17°C ~ 32°C

22 HUOLTO

⚠ Katkaise ensin laitteen virta virtakatkaisimesta.

Sisäyksikkö ja kaukosäädin

- Puhdista sisäyksikkö ja kaukosäädin tarvittaessa kostealla liinalla.
- Älä käytä bensiiniä, tinneriä, puhdistusjauhetta tai kemiallisesti käsiteltyä puhdistusliinaa.

Ilmansuodattimet

Puhdista laite kahden viikon välein.

- Avaa ilmanottoäleikkö.
- Irrota ilmansuodattimet.
- Muroi tai pese ja kuivaa ne.
- Aseta ilmansuodattimet takaisin paikalleen ja sulje ilmanottoäleikkö.

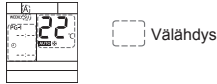
23 VIANETSINTÄ (TARKISTETTAVAT SEIKAT)

Laitte ei toimi.	Laitteen päävirtakytkin on off-asennossa.
<ul style="list-style-type: none"> Jäähdytyksen tai lämmityksen teho on heikko. Laitteen virransyöttö on katkaistu virrankatkaisimesta. Virransyöttö on katkennut (esim. sähkökatko). Käynnistysajastin on asetettu. 	<ul style="list-style-type: none"> Pöly on tukkinut suodattimet. Lämpötilaa ei ole asetettu oikein. Ikkuna tai ovi on auki. Ulkoyksikön ilmanottoaukko tai ilman ulostuloaukko on tukkeutunut. Puhallimen nopeus on liian hidaskäyttötila on FAN tai DRY. TEHON VALINTA -TOIMINNON asetus on 75% tai 50% (Toimintoa ohjataan kaukosäätimellä).

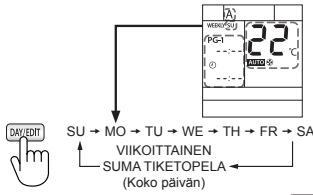
VIIKKOAJASTIMEN asettaminen



1. Siirry VIIKKOAJASTIMEN asetuksiin painamalla **DAY/EDIT**.

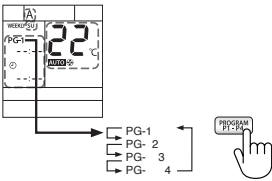


2. Valitse viikonpäivä painamalla **DAY/EDIT**. Päiväsymboli tulee näkyviin näyttölle.



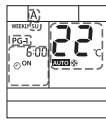
3. Valitse ohjelman numero painamalla **PROGRAM**.

- Kun **DAY/EDIT** on painettuna alas, näytöllä näkyy teksti PG-1, mikä tarkoittaa, että ohjelma 1 on valittuna.
- Valitse ohjelma 1-4 painamalla **PROGRAM**.



4. Valitse kellonaika painamalla **▲** tai **▼**.

- Ajaksi voi asettaa 0.00-23.50 kymmenen minuutin välein.
- Voit siirtää kelloa yhdellä tunnilla painamalla painikkeen alas ja pitämällä sitä pohjassa.
- Kullekin ohjelmalle voi asettaa vain yhden ajastuksen.



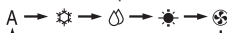
Ajastimen alkamisajan näyttö



Ajastimen päättymisajan näyttö*

*Ajastimella voi sammuttaa ainoastaan ilmastointilaitteen. Näytöllä ei näytetä toimintotilaa, lämpötilaa, puhaltimen nopeutta tai muita tietoja.

5. Valitse toiminto painamalla **MODE**.



6. Valitse lämpötila painamalla **TEMP** tai **▲/▼**.

- Lämpötilan voi valita 17°C:n ja 30°C:n väliltä.

7. Valitse puhaltimen nopeus painamalla **FAN**.

8. Lisää tarvittaessa toimintoja.

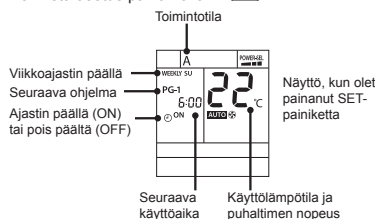
- Ota käyttöön 8°C:n toiminto painamalla **8°C** (Huomaa: Takkatoimintoa ei voi valita ajastuksissa).
- Ota käyttöön ECO-toiminto painamalla **ECO**.
- Ota käyttöön HI-POWER-toiminto painamalla **HI-POWER**.
- Valitse Hiljainen toiminta painamalla **ALL OFF**.

9. Ohjelman lisäys ja muokkaus.

Ohjelman voi asettaa suoritettavaksi kaikkina haluttuina päivinä. Vahvista asetus lopuksi painamalla **SET** kuten kohdassa.

10. Jos haluat lisätä tai muokata ohjelmia, toista vaiheet 2 - 8 ennen vahvistamista.

11. Kun olet tehnyt haluamasi lisäykset ja muokkaukset, vahvista asetus painamalla **SET**.



*Osoita kaukosäätimellä ilmastointilaitteen vastaanottomodulia ja paina sitten SET- painiketta, kunnes kuulet kaksi piippausta. Se tarkoittaa, että asetukset ovat valmiit. Kun ilmastointilaitte vastaanottaa signaalia, laite piippaa yhtä monta kertaa kuin valituissa asetuksissa on päiviä. Jos AJASTIMEN valo vilkkuu, asetukset eivät ole valmiit. Paina **DAY/EDIT** kaksi kertaa.

Huomaa :

1. Aseta kaukosäädin paikkaan, jossa sisäyksikkö voi vastaanottaa signaalin. Se parantaa kaukosäätimen ja ilmastointilaitteen ajastimen tarkkuutta.
2. Ajastuksen voi asettaa VIIKKOAJASTIMEN ollessa käytössä. Siinä tapauksessa ilmastointilaitte noudattaa ensi tavallista ajastusta, kunnes ohjelma suoritettu ja palaa sitten VIIKKOAJASTIN-toimintoon.
3. Kun VIIKKOAJASTIN on käytössä, kaikkia toimintoja (tilaa, lämpötilaa, puhallinta, HI-POWER- ja ECO-toimintoja yms.) voi säätää, mutta laite palaa asetetun aikataulun mukaisesti ohjelmanmukaisiin toimintoihin.
4. Kun kaukosäädin lähettää signaalia ilmastointilaitteelle, pyri varmistamaan, ettei signaalin tiellä ole esteitä.

Viiikkoajastinohjelman muokkaus

Seuraa alla olevia vaiheita 1 - 3, kun olet vahvistanut viikkoajastimen asetukset katso.

1. Paina **DAY/EDIT**.

- Näkyviin tulee viikonpäivä ja nykyisen päivän ohjelman numero.

2. Valitse viikonpäivä painamalla **DAY/EDIT** ja vahvista ohjelman numero painamalla **PROGRAM**.

- Toiminto asetetaan uudelleen.

3. Poistu vahvistustilasta painamalla **SET**.

VIIKKOAJASTIMEN poistaminen käytöstä

Paina **WEEKLY** kun näytöllä näkyy teksti WEEKLY.

- Teksti WEEKLY poistuu näytöltä. Ohjelma pysyy kuitenkin kaukosäätimessä.
- AJASTIMEN valo sammuu.
- Kun haluat ottaa VIIKKOAJASTIMEN uudelleen käyttöön, paina taas **WEEKLY** jolloin näytöllä näkyy seuraava ohjelma. Käyttöönoton jälkeen ohjelma seuraa kellonaikaa.

Ohjelmien poistaminen

Yksittäinen ohjelma

1. Paina **DAY/EDIT**.

- Näkyviin tulee viikonpäivä ja ohjelman numero.

2. Valitse poistettavan ohjelman numero painamalla **PROGRAM**.

3. Paina **CLR**.

- Ajastin nollataan ja näyttö vilkkuu.

4. Poista ohjelma painamalla **SET**.

- Paina **SET** kun näyttö vilkkuu. Ohjelma on poistettu.

Kaikki ohjelmat

1. Paina **DAY/EDIT**.

- Näkyviin tulee viikonpäivä ja ohjelman numero.

2. Paina **CLR** ja pidä pohjassa 3 sekuntia.

- Kaikki ohjelmat poistetaan, ja näytöllä näkyy nykyinen toiminto.

Huomaa :

Varmista, että ilmastointilaitteen vastaanottomodulia pystyy vastaanottamaan kaukosäätimen signaalin.

TOSHIBA