



Ilmastointilaite

Käyttöopas

Langallinen kauko-ohjain MWR-WG00JN

- Kiitos, kun ostit Samsung-tuotteen.
- Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöä ja säilytä se myöhempiä käyttöä varten.



SAMSUNG



Sisällys

Turvallisuustiedot	3
Turvallisuustiedot	3
Virran älytoiminnot	5
Kaukosäätimen käyttö	5
Toimintatilat • Lämpötilansäätö • Tuulettimennopeudensäätö	5
Ilmavirransuunnansäätö	6
Viilennyskäyttö	7
Cool-tila • Wind-Free-toiminto	7
Kuivatustoiminto	8
Dry-tila	8
Ilmanpuhdistustoiminto	8
Purify-toiminto	8
Lämmitystoiminto	9
Heat-tila	9
Pikatoiminnot	9
Auto-tila • Fan-tila	9
Quiet-toiminto • Sleep-toiminto • Long Wind-toiminto	10
Tuulettimen (ERV) toiminta	11
Tuulettimen (ERV) toiminta	11
Toimintatilat • Tuulettimennopeudensäätö	11
E-Saver-toiminto • Clean up-toiminto	12
Virransäästö	13
Virransäästö	13
Schedule	13
Energy	14
Asetusvalikko	15
Option-asetusten määrittäminen	15
Option-asetusten määrittäminen	15
Nykyinen aika (esimerkki)	17



Turvallisuustiedot


Tämän sisällön tarkoituksena on taata käyttäjän turvallisuus ja ehkäistä omaisuusvahinkoja. Lue sisältö huolellisesti, jotta osaat käyttää tuotetta oikein.

VAROITUS


Vaarat ja epäturvalliset toimintatavat, jotka voivat johtaa vakavaan loukkaantumiseen tai kuolemaan.


VAROITUS

Vaarat ja epäturvalliset toimintatavat, jotka voivat johtaa lievään loukkaantumiseen tai omaisuusvahinkoihin.

 Noudata ohjeita.

 ÄLÄ tee näin.


 Varmista, että laite on maadoitettu sähköiskun välttämiseksi.

 Irrota laite verkkovirrasta.

 ÄLÄ pura osiin.

ASENTAMINEN


VAROITUS

 Vain pätevä asentaja tai huoltoyritys saa asentaa laitteen.

- Ohjeen noudattamatta jättäminen voi johtaa sähköiskuun, tulipaloon, räjähdykseen, tuotteen toimintahäiriöihin tai loukkaantumiseen.

Tuote tulee asentaa tyypikilven mukaiseen virtalähteeseen.

- Ohjeen noudattamatta jättäminen voi johtaa tuotteen toimintahäiriöihin, sähköiskuun tai tulipaloon.

 Älä asenna laitetta lämmittimen tai helposti syttyvän materiaalin lähelle. Älä asenna laitetta kosteaan, rasvaiseen tai pölyiseen paikkaan tai paikkaan, jossa se altistuu suoralle auringonvalolle tai vedelle (sadepisarat). Älä asenna laitetta paikkaan, jossa saattaa esiintyä kaasuvuotoja.

- Ohjeen noudattamatta jättäminen voi johtaa sähköiskuun tai tulipaloon.


VAROITUS

 Asenna tuote kovalle ja tasaiselle alustalle, joka kestää tuotteen painon.

- Jos asennuspaikka ei kestä tuotteen painoa, tuote voi kaatua ja vahingoittua.

VIRRANSYÖTTÖ

VAROITUS


 Vältä virtajohtojen taivuttamista ja vetämistä. Älä kierrä tai solmi virtajohtoa.

- Ohjeen noudattamatta jättäminen voi johtaa sähköiskuun tai tulipaloon.

Turvallisuustiedot

KÄYTTÖÖN

VAROITUS

 Jos laitteesta kuuluu omituisia ääntä tai siitä tulee palaneen haju tai savua, irrota tuote välittömästi verkkovirrasta ja ota yhteyttä lähimpään huoltoyhtiöön.

- Ohjeen noudattamatta jättäminen voi johtaa sähköiskuun tai tulipaloon.

Ota yhteyttä lähimpään huoltoyhtiöön ilmastointilaitteen uudelleenasennusta varten.

- Ohjeen noudattamatta jättäminen voi johtaa tuotteen toimintahäiriöihin, vuotoihin, sähköiskuun tai tulipaloon.
- Tuotteelle ei tarjota toimituspalvelua. Tuotteen uudelleenasennuksesta toiseen paikkaan veloitetaan ylimääräisiä rakennus- ja asennuskuluja.

Lopeta tuotteen käyttö välittömästi, jos vikadiagnostiikkailmaisin tulee näkyviin tai ei toimi oikein.

- Jos tuotteesta tulee palaneen haju tai tuote ei toimi oikein, kytke ilmastointilaitte/tuuletin (ERV) ja virta pois päältä välittömästi ja ota sitten yhteys huoltoyhtiöön. Laitteen käytön jatkaminen tässä tilassa voi johtaa sähköiskuun, tulipaloon tai tuotevahinkoihin.
- Jos E836-ilmaisin tulee näkyviin, on aika ottaa yhteys huoltoon kausihuolto varten. Kausihuollon laiminlyönti voi aiheuttaa toimintahäiriöitä (koskee vain GHP-mallia).

 Älä yritä korjata, purkaa tai muokata tuotetta itse.

- Ohjeen noudattamatta jättäminen voi johtaa sähköiskuun, tulipaloon, tuotteen toimintahäiriöihin tai loukkaantumiseen.

VAROITUS

 Estä vettä pääsemästä tuotteen sisälle.

- Noudattamatta jättäminen voi johtaa tulipaloon tai räjähdykseen.

 Älä käytä tuotetta märin käsin.

- Ohjeen noudattamatta jättäminen voi johtaa sähköiskuun.

Älä suihkuta syttyviä aineita, kuten hyönteismyrkkyä, tuotteen pinnoille.

- Sen lisäksi, että se on haitallista ihmisille, se voi myös johtaa sähköiskuun, tulipaloon tai tuotteen toimintahäiriöihin.

Suojele tuotetta voimakkailta iskuilta äläkä pura tuotetta.

Tuotetta ei saa käyttää muihin tarkoituksiin.


- Tämä tuote on tarkoitettu käytettäväksi ainoastaan ilmastointilaitteena.

Painikkeita ei saa painaa terävillä esineillä.

- Ohjeen noudattamatta jättäminen voi johtaa sähköiskuun tai osien vaurioitumiseen.

PUHDISTAMINEN

VAROITUS

 Tuotetta ei saa puhdistaa suihkuttamalla vettä suoraan sitä kohti. Tuotteen puhdistamiseen ei saa käyttää bentseeniä, alkoholia tai asetonia.

- Ohjeen noudattamatta jättäminen voi johtaa tuotteen värivirheisiin, epämuodostumiin, vahingoittumiseen, sähköiskuun tai tulipaloon.

Kaukosäätimen käyttö

Ilmastointilaitetta on helppo käyttää valitsemalla ensin tila ja muuttamalla sitten lämpötilaa, tuulettimen nopeutta ja ilmavirran suuntaa.

Valitse haluttu valikko <- ja >-painikkeilla, paina OK-painiketta, valitse haluttu kohde ^- ja v-painikkeilla ja paina OK-painiketta.

Toimintatilat

Voit vaihtaa tilaksi Auto, Cool, Dry, Fan tai Heat.

Lämpötilansäätö

Voit säätää lämpötilaa kussakin tilassa seuraavasti:











Tila	Lämpötilansäätö
Auto/Cool/Dry	1 °C (1 °F) kerrallaan välillä 18 °C (65 °F) – 30 °C (86 °F).
Fan	Lämpötilaa ei voi säätää.
Heat	1 °C (1 °F) kerrallaan välillä 16 °C (61 °F) – 30 °C (86 °F).

HUOM.

- Kaukosäätimellä asetettavan lämpötilan arvoväli voi vaihdella sen mukaan, mitä lämpötilan arvoväliä sisäyksikkö tukee.

Tuulettimennopeudensäätö

Voit valita seuraavat tuulettimennopeudet kussakin tilassa:

Tila	Käytettävät tuulettimennopeudet
Auto/Dry	 AUTO Auto
Cool/Heat	 AUTO Auto,  Turbo,  High,  Medium,  Low
Fan	 Turbo,  High,  Medium,  Low











HUOM.

-  Turbo näkyy aktiivisena vain sisäyksiköissä, jotka tukevat Turbo-nopeutta.







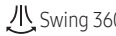

Kaukosäätimen käyttö

Ilmavirransuunnansäätö

Voit säätää ilmavirran suuntaa.

Yleiset mallit	 Fix,  Swing,  Swing,  Swing,  Individual
360-kasettimalli	 Spot,  Mid,  Wide,  Swing 360,  Individual

- 360-kasettiselle sisämallille

Tila	Langallisen kauko-ohjaimen näyttö	Sisäyksikön ilmaisin
Spot	 Spot	
Mid	 Mid	
Wide	 Wide	
Swing	 Swing 360	

- Jos 360-kasettisia sisäyksiköitä ja muita sisäyksiköitä on asennettu yhteen, ilmavirran suunta ei vaihdu muissa sisäyksiköissä kuin 360-kasetissa, kun Spot, Mid tai Wide käynnistetään ilmavirran suuntana.
- Voit valita jokaiselle lavalle ilmavirran suunnan asetukseksi individual, kun tätä tilaa tukevassa sisäyksikössä näkyy individual-ilmaisin.

HUOM.

- Ilmavirran suunnan kuvakkeen ulkoasu voi vaihdella sisäyksikön mallin mukaan.
- Käytössä oleva ilmavirran suunta pysyy samana, vaikka vaihdat käyttämäsi tilaa tai sammutat ja käynnistät kaukosäätimen.
- Lavat, joiden asetukseksi voidaan valita Individual, voivat vaihdella tuotteen mallin mukaan.
- Kun Blade lock on käytössä, lukittu lapa ei ole aktiivinen.

Viilennyskäyttö

Samsung-ilmastointilaitteen älykkäät ja tehokkaat toiminnot pitävät suljetun tilan viileänä ja miellyttävänä.

Cool-tila

Cool-tila pitää huoneen viileänä kuumalla säällä.

HUOM.

- Suosittelemme valitsemaan tavoitelämpötilan väliltä 24 °C (75 °F) – 26 °C (79 °F).
- Voit viilentää huoneen nopeasti valitsemalla matalan lämpötilan ja suuren tuulettimennopeuden.
- Voit säästää virtaa valitsemalla korkean lämpötilan ja pienen tuulettimennopeuden.
- Kompessori alkaa toimia pienemmällä nopeudella virran säästämiseksi, kun sisäilman lämpötila lähenee asetettua lämpötilaa.

Wind-Free-toiminto

Wind-Free-toiminnolla voit nauttia viileästä ilmavirrasta suoran puhalluksen sijaan, koska ilmavirta tulee Wind-Free-paneelistä ja tuuletuslavat ovat pysähdyksissä. Sisätilan lämpötilan mukaan automaattisesti säätyvä lämpötila ja tuulettimennopeus pitävät huoneen viileänä ja miellyttävänä.

HUOM.

- Ilmastointilaitte palaa käyttämään edellistä asetettua tuulettimennopeutta, jos Wind-Free-toiminto poistetaan käytöstä.
- Voit säätää lämpötilaa Wind-Free-toiminnon ollessa käytössä. Suositeltu lämpötila on 24–26 °C (75–79 °F). Et kuitenkaan voi säätää asetettua lämpötilaa Fan-tilassa.
- Voit käyttää Wind-Free-toimintoa, kun Cool-, Dry- tai Fan-tila on käytössä.
- Jos huoneen lämpötila nousee esimerkiksi ulkolämpötilan noustessa tai ruoanlaitosta syntyvän lämmön seurauksena, käytä ensin normaalia viilennystä laskeaksesi lämpötilaa ennen Wind-Free-toiminnon käyttöä. Näin haluttu lämpötila pysyy tasaisena.
- Jos valitset Wind-Free-toiminnon Fan-tilassa, kompressorin lopettaa toimimisen, jotta kylmää ilmaa ei pääse ulos. Laitteesta tulee kuitenkin viileä ilmavirta, joka raikastaa huoneen.
- Kylmä ilmavirta voi olla ajoittain heikompi Wind-Free-tilassa riippuen huoneen lämpötilasta ja kosteudesta. Ilmavirta kuitenkin kulkee koko ajan, ja viileä ilma pitää huoneen lämpötilan miellyttävänä. (Asetuksista riippuen ilmavirtaa säätelevät lavat voivat avautua Wind-Free-toiminnon ollessa käytössä, jotta sisäilman laatu pysyy toivotunlaisena. Jos näin tapahtuu, ilmavirtaa säätelevät lavat sulkeutuvat ja Wind-Free-toiminto käynnistyy uudelleen heti, kun sisäilman lämpötila ja kosteus muuttuvat. Lisätietoja asetuksista saat sisäyksikön asennusoppaan osiosta "Sisäyksikön osoitteiden asettaminen ja asennusvaihtoehdot".)

Ilmavirtaa säätelevien lapojen asetus lämpötilan ja kosteuden mukaan			
Sisäilman lämpötila ja kosteus	Matala	Korkea	
	Ilmavirta kulkee lavoissa olevien mikroreikien kautta	Ilmavirta kulkee lavoissa olevien mikroreikien kautta	Ilmavirta tulee lavoista asetusten mukaisesti
Ilmavirtaa säätelevä lapa	Suljettu	Suljettu (oletus)	Avattu (asetusten mukaan)

- Kun Wind-Free-toiminto on käytössä nukkuessasi, voit havaita viileän ilmavirran, jos ilmastointilaitte on asennettu sänkysi yläpuolelle. Aseta tällöin tavoitelämpötila tavallista korkeammaksi.

Kuivatustoiminto

Samsung-ilmastointilaitteen kuivatustoiminto pitää suljetun tilan kuivana ja miellyttävänä.

Dry-tila

Käytä Dry-tilaa sateisella ja kostealla säällä.

HUOM.

- Et voi säätää tuulettimennopeutta Dry-tilassa.
- Mitä suurempi ero sisäilman lämpötilan ja asetetun lämpötilan välillä on, sitä pidempään sisäilman kuivaaminen kestää.

Ilmanpuhdistustoiminto

Samsung-ilmastointilaitteen ilmanpuhdistustoiminto pitää sisäilman puhtaana.

Purify-toiminto

Käytä Purify-toimintoa poistaaksesi haitallisia hiukkasia ilmasta, jotta huoneilma pysyy puhtaana ja terveellisenä. Tämä toiminto on käytettävissä Auto-, Cool-, Dry-, Fan- ja Heat-tiloissa.

HUOM.

- Ilmanpuhdistustoiminnon ollessa käynnissä pöly kerääntyy paneelin aktiivisuodattimeen.
- Valitessasi Purify-toiminnon Fan-tilassa et voi säätää asetettua lämpötilaa.
- Valitessasi Purify-toiminnon, kun tietty tila on käynnissä, sähkönkulutus ja käyntiääni muuttuvat hieman.

Ilmanpuhtaustason ilmaisin

- Ilmaisimet näkyvät vain malleissa, jotka tukevat ilmanpuhtaustason ilmaisuja.
- Ilmanpuhtaustasot malleissa PM10, PM2,5 ja PM1,0 esitetään seuraavasti:

Ilmanpuhtaustaso	PM10		PM2,5/PM1,0	
	Väri	Pitoisuus (μm^3)	Väri	Pitoisuus (μm^3)
Very Poor	Punainen	151 tai enemmän	Punainen	76 tai enemmän
Poor	Keltainen	81-150	Keltainen	36-75
Normal	Vihreä	31-80	Vihreä	16-35
Good	Sininen	30 tai vähemmän	Sininen	15 tai vähemmän

- Jos asetat **Air Quality** -asetuksen päälle (ON), näytönsäästäjä kertoo sen hetkisen ilmanpuhtaustason.
 - Voit asettaa näytönsäästäjän käyttöönottoajan kohdasta Option > User mode.
- Ilmanpuhtaustaso esitetään vain sisäyksiköissä, jotka tukevat tätä toimintoa.



Lämmitystoiminto

Samsung-ilmastointilaitteen lämmitystoiminnot pitävät suljetun tilan lämpimänä ja miellyttävänä.

Heat-tila

Käyttämällä Heat-tilaa voit pitää sisätilan lämpimänä.

HUOM.

- Ilmastointilaitteen lämmitessä tuuletin voi olla jonkin aikaa sammuksissa, jotta laite ei puhalla kylmää ilmaa.
- Jos ulkolämpötila on matala ja ilmankosteus suuri, kun Heat-tila on käytössä, ilmastointilaitteen lämmitysteho voi heikentyä, jos ulkoyksikköön kertyy lunta tai jäätä. Tällaisessa tilanteessa ilmastointilaite käyttää Defrost-toimintoa 5–12 minuutin ajan lumen ja jään poistamiseksi. Ulkoyksiköstä vapautuu höyryä ja vettä.
- Kun Defrost-toiminto on käynnissä, sisäyksiköstä ei tule ilmaa, koska se olisi kylmää.
- Defrost-toiminnon toiminta-aika riippuu jään ja lumen määrästä ja ilmankosteudesta.
- Mikään muu toiminto ei toimi, kun Defrost-toiminto on käynnissä, vaikka valitsisit toiminnon kaukosäätimellä.

Pikatoiminnot

Tämä Samsung-ilmastointilaite sisältää useita hyödyllisiä toimintoja.

Auto-tila

Käytä Auto-tilaa, kun haluat, että ilmastointilaite valitsee tilan automaattisesti (Heat tai Cool). Ilmastointilaite tekee sisäilmastosta mahdollisimman mukavan.

HUOM.

- Et voi säätää tuulettimennopeutta.
- Ilmastointilaite tuottaa voimakkaan kylmän ilmavirran Cool-tilassa, jos asetetun lämpötilan ja huoneen lämpötilan välillä on suuri ero. Kun lämpötilaero pienenee, ilmastointilaite säätää ilmavirtaa automaattisesti huoneen lämpötilan pitämiseksi miellyttävänä.

Fan-tila

Käyttämällä Fan-tilaa voit käyttää ilmastointilaitetta kuin tavallista tuuletinta. Ilmastointilaite tuottaa luonnollisen ilmavirran.

HUOM.

- Kuivaa laite käyttämällä Fan-tilaa 3–4 tunnin ajan, jos et aio käyttää ilmastointilaitetta pitkään aikaan.



Pikatoiminnot

Quiet-toiminto

Quiet-toiminto tuottaa vähemmän ääntä Auto-, Cool-, Dry- tai Heat-tilassa.

HUOM.

- Voit säätää asetettua lämpötilaa, tuulettimennopeutta ja ilmavirran suuntaa.
- Valitessasi Quiet-tilan Wind-Free- tai Long Wind -toiminnon aikana edellinen toiminto perutaan.

Sleep-toiminto

Sleep-toiminto sammuttaa ilmastointilaitteen automaattisesti 6 tunnin jälkeen ilman, että laitetta tarvitse nousta sammuttamaan keskellä yötä.

HUOM.

- Tämä toiminto voidaan valita vain Cool- ja Heat-tilassa.
- Voit säätää asetettua lämpötilaa, tuulettimennopeutta ja ilmavirran suuntaa.
- Valitessasi Sleep-tilan Wind-Free- tai Long Wind -toiminnon aikana, edellinen toiminto perutaan.

Long Wind-toiminto

Käytä Long Wind -toimintoa saadaksesi kauas yltävän ilmavirran nopeasti.

HUOM.

- Tämä toiminto voidaan valita vain Cool-, Dry- ja Fan-tilassa.
- Et voi säätää tuulettimennopeutta tai ilmavirran suuntaa.
- Valitessasi Long Wind -tilan Wind-Free-, Quiet- tai Sleep-toiminnon aikana, edellinen toiminto perutaan.

Tuulettimen (ERV) toiminta

Toimintatilat

Voit valita haluamasi tilan.

Tila	Kuvaus
Heat-EX	Tämä tila pienentää energiahävikkiä ottamalla talteen energiaa poistoilmasta sisätilojen lämmityksen ja viilennyksen aikana.
Auto	Tämä tila säättää tuuletustoimintoja automaattisesti riippuen sisäilman puhtaudesta.
By-Pass	Tämä tila aktivoi ulkoilman käytön, niin että sitä tuodaan sisälle.
Quiet	Tämä tila pienentää tuulettimesta (ERV) tulevaa melua.
Away	Tämän tilan avulla voit säätää tuuletinta (ERV), kun et ole kotona.

HUOM.

- Voit käyttää yllä kuvattuja toimintoja vain, kun kaikki tuulettimen (ERV) asetukset on valittu. (Käytettävissä vain, kun langallinen kaukosäädin on asennettu.)
- Jos toimintatila vaihdetaan toisella säätimellä, käytössä ollut toimintatila perutaan.

Tuulettimennopeudensäätö

Voit valita seuraavat tuulettimennopeudet kussakin tilassa:

Heat-EX/Auto/ By-Pass	 AUTO Auto,  Turbo,  High,  Medium
Quiet/Away	 Medium

HUOM.

-  AUTO näkyy aktiivisena vain tuulettimissa, jotka tukevat Auto-nopeutta.



Tuulettimen (ERV) toiminta

E-Saver-toiminto

Toiminnon avulla voit vähentää sähkönkulutusta ja säästää rahaa.

- Kun tuuletin (ERV) ja ilmastointilaite on yhdistetty toisiinsa
 - Tämä toiminto vertaa ulko- ja sisäilman lämpötiloja ja valitsee sitten automaattisesti Heat-EX- tai By-Pass-toiminnon.
- Kun tuuletin (ERV) on asennettu erikseen (riippuen asennuksen aikana tehdyistä asetuksista), se toimii seuraavasti:

ON/OFF Alternation operation	<ul style="list-style-type: none">• Tuuletin (ERV) käynnistyy ja sammuu Quiet (Medium) -tilassa 30 minuutin välein.
Outdoor air cooling operation for different temp. setting	<ul style="list-style-type: none">• Toimii, kun View Master on asetettu ERV+:lle.• Oletuslämpötila E-Saver-tilalle voidaan asettaa lämpötila-painikkeella.• Asetetusta lämpötilasta riippuen valitaan automaattisesti Heat-EX- tai By-Pass-toiminto.

HUOM.

- Kun ilmastointilaite on yhdistetty erikseen, E-Saver-toiminto ei ole käytössä.

Clean up-toiminto

Estää hajujen ja pölyn sisäänpääsyn säätämällä tuloilmavirran suuremmaksi kuin lähtöilmavirran.

Virransäästö

Samsung-ilmastointilaitteessa on toimintoja, jotka mahdollistavat virransäästön.

Schedule

Paina -painiketta, paina  tai -painiketta valitaksesi **Schedule** ja paina sitten **OK**-painiketta.

Voit asettaa tilat **General Schedule**, **Setback Schedule**, **Override**, **Energy Saving Timer**, **Eco Setting** ja **Activation Time Setting**.

Tyyppi		Kuvaus
General Schedule	Timer	<ul style="list-style-type: none">• Käynnistää tai sammuttaa laitteen määrätyn ajan kuluttua.<ul style="list-style-type: none">– Voit asettaa ajan 5 minuutin tarkkuudella.
	Weekly schedule	<ul style="list-style-type: none">• Mukauttaa laitteen toimintaa asetetun päivän ja kellonajan mukaan.<ul style="list-style-type: none">– Voit tehdä viikkoaikataulun. Voit myös määrittää arvot päivälle, ajalle, toiminnan kytkemiselle päälle/pois, laitteen ajastukselle ja toiminnan tilalle (käyttötila, haluttu lämpötila, tuulettimennopeus).
	Yearly schedule	<ul style="list-style-type: none">• Luo halutuista kuukausista ryhmiä ajastusta varten.<ul style="list-style-type: none">– Voit tehdä korkeintaan 8 ryhmää vuositasa.
	Holiday	<ul style="list-style-type: none">• Mahdollistaa aikataulun ohittamisen lomien aikana.
Setback Schedule		<ul style="list-style-type: none">• Hallitsee sisäyksikköä neljää eri toimintamallia käyttäen.<ul style="list-style-type: none">– Jokaisessa mallissa asetetaan arvot ajalle, toiminnoille (OFF, Cool, Heat, Auto) ja asetetulle lämpötilalle.
Override		Sallii Energy Saving Timer -tilassa asetetun toiminnon suorittamisen tiettyyn aikaan.
Energy Saving Timer		<ul style="list-style-type: none">• Kun asetus on "Turn off"<ul style="list-style-type: none">– Sisäyksikkö sammuu määritetyn ajan kuluttua, jos se on päällä.• Kun asetus on "Eco Setting"<ul style="list-style-type: none">– Jos vallitseva lämpötila eroaa Eco Setting -asetuksessa viilennykselle ja lämmitykselle määritetystä viitelämpötilasta, sisäyksikkö palaa Eco Setting -asetuksessa määritettyyn lämpötilaan määritetyn ajan kuluttua.• Kun asetus on "Setback Schedule"<ul style="list-style-type: none">– Jos viimeisin Setback Schedule -tila eroaa sisäyksikön tilasta, sisäyksikkö palaa tähän Setback Schedule -tilaan määritetyn ajan kuluttua. <p>※ Kun "Timer Reset" on asetuksella "Enable", asetus aika lasketaan uudelleen, jos sisäyksikön tila muuttuu.</p> <p>※ Jos Activation Time Setting -asetuksessa määritetään aika, sisäyksikkö toimii vain sen aikaa.</p>

Virransäästö

Tyyppi	Kuvaus
Eco Setting	Tässä voit määrittää viilennyksen ja lämmityksen viitearvot, kun "Energy Saving Timer" on asetuksella "Eco Setting".
Activation Time Setting	Tässä voit määrittää, että Energy Saving Timer toimii vain määrittämäsi ajan.


HUOM.

- Weekly schedule- ja Yearly schedule -asetuksen korkein arvo on 49.

Energy




Paina -painiketta, paina  tai -painiketta valitaksesi **Energy** ja paina sitten **OK**-painiketta.

Näet ja voit määrittää asetukset Energy Usage ja Energy Setting.

Luokitus	Tyyppi	Kuvaus
Energy Usage	-	Näyttää asetukset Instantaneous Power, Weekly Energy Usage, Monthly Energy Usage, Yearly Energy Usage, Energy Usage over Last Year ja Operation Time graafisessa muodossa.  HUOM. <ul style="list-style-type: none">Käyttöajan tarkkuuden varmistamiseksi käytä DMS-ajan synkronointia.Viikkonäyttö noudattaa ISO 8601 -standardeja.
Energy Setting	Set Outdoor Capacity	Säätää ulkoyksikön toimintakapasiteettia.
	Target Energy Consumption	Määrittää tavoitevirrankulutuksen.
	Target Operation Time	Määrittää tavoitekäyttöajan.
	Alarm Popup	Määrittää, luodaanko hälytys, kun tavoitevirrankulutus on saavutettu.
	Usage Data Initialization	Alustaa koko virtatoiminnon.

Option-asetusten määrittäminen

Option-asetusten määrittäminen

- 1 Paina -painiketta.
- 2 Paina  tai  ja valitse Option. Paina sitten **OK**-painiketta.
- 3 Katso seuraavat sivut löytääksesi haluamasi valikon.

Valikko	Vaihe 1	Vaihe 2	Vaihe 3	Vaihe 4	Vaihe 5	Kuvaus	Oletus		
General	Button lock					ON/OFF	-		
	Filter reset	Indoor					-		
		Ventilator					-		
	Error list						-		
	Indoor unit information						-		
Indoor	Blade selection					4-suuntainen kasetti: Swing ON/Swing OFF 360-kasetti: Spot/Mid/Wide	-		
	Motion detect sensor	Määritä liiketunnistimen anturi				ON/OFF	OFF		
		Liiketunnistimen tyyppi				Indirect Wind/Direct Wind	Indirect Wind		
Option	User mode	Language				Vaihtelee kielen mukaan	Ensimmäinen arvo kielipaketissa		
		Daylight Savings Time	Daylight Savings Time				ON/OFF	OFF	
			Unit				Day/Week	Week	
			Week	Aloituskuukausi				January–December	Mar
				Aloitusviikko				1.–4., Final (viimeinen viikko)	F (viimeinen viikko)
		Loppumiskuukausi					January–December	Oct	
		Day	Loppumisviikko				1.–4., Final (viimeinen viikko)	F (viimeinen viikko)	
			Aloituskuukausi				January–December	Mar	
			Aloituspäivä				1–31	22	
			Loppumiskuukausi				January–December	Sep	
		Air Purify Display	Loppumispäivä				1–31	22	
			PM10				ON/OFF	ON	
PM2.5					ON/OFF	ON			
	PM1.0				ON/OFF	OFF			

Option-asetusten määrittäminen

Valikko	Vaihe 1	Vaihe 2	Vaihe 3	Vaihe 4	Vaihe 5	Kuvaus	Oletus		
Option	User mode	Lock	All lock			ON/OFF	OFF		
			Partial Lock Function	Operation Lock			ON/OFF	OFF	
				Operation mode Lock	All mode Lock			ON/OFF	OFF
					Auto mode Lock			ON/OFF	OFF
					Cool mode Lock			ON/OFF	OFF
					Dry mode Lock			ON/OFF	OFF
					Heat mode Lock			ON/OFF	OFF
					Fan mode Lock			ON/OFF	OFF
			Temperature Lock			ON/OFF	OFF		
			Fan speed Lock			ON/OFF	OFF		
			Additional Mode Lock	Wind-Free Lock			ON/OFF	OFF	
				Long Wind Lock			ON/OFF	OFF	
				Quiet Lock			ON/OFF	OFF	
				Sleep Lock			ON/OFF	OFF	
		Schedule Lock				ON/OFF	OFF		
		Wired remote controller	LED					ON/OFF	ON
			Button Mute					ON/OFF	OFF
			Wireless remote controller					ON/OFF	OFF
			Current time	Date				2000-2099/1-12/1-31	2018,01.01.
				Time				12-tuntia/24-tuntia 12 tunnin kello: 1-12, 24 tunnin kello: 0-23, minuutit: 00-59	12:00 PM
			Reset remote controller					-	-
			Display setting	Brightness				10-100 %	100%
				Screen saver	Timer			10-60 sekuntia	30 s
Brightness							0, 10, 30, 50, 70 %	30%	
Smart Reset							-		
Reset All User modes						-			
















Valikko	Vaihe1	Vaihe 2	Vaihe 3	Vaihe 4	Vaihe 5	Kuvaus	Oletus	
Option	User mode	Auto changeover	Käytä Langallisen kaukosäätimen käyttö			ON/OFF	OFF	
			Cooling Set temp./Heating Set temp.			18 °C – 30 °C (määritä lämpötilaväli sisäyksikön automaattitoiminnolle)	Sisäyksikön tilan arvo	
			Primary			0,5 °C – 2 °C (tai 1 °F – 4 °F)	Sisäyksikön tilan arvo	
			Secondary			0,5 °C – 2 °C (tai 1 °F – 4 °F)	Sisäyksikön tilan arvo	
		Temperature limits	Lower Limit			Celsius: 8–30 °C Fahrenheit: 47–86 °F	8°C	
			Upper Limit			Celsius: 8–30 °C Fahrenheit: 47–86 °F	30°C	
		Easy tuning				-2+2	0	
		Indoor lighting				ON/OFF	Sisäyksikön tilan arvo	
		Clean				ON/OFF	Sisäyksikön tilan arvo	
		Delay time	ERV:n käyttö, viiveaika				ON/OFF	OFF
			ERV:n viiveaika				30–60 minuuttia	30

HUOM.

- Kahden langallisen kaukosäätimen ollessa liitettynä kirkkautta voidaan säätää 10–50 % välillä.

Nykyinen aika (esimerkki)

- Paina -painiketta.
- Paina  tai  ja valitse **Option**. Paina sitten **OK**-painiketta.
- Paina  tai  ja valitse **User mode**. Paina sitten **OK**-painiketta.
- Paina  tai  ja valitse **Wired remote controller**. Paina sitten **OK**-painiketta.
- Paina  tai  ja valitse **Current time**. Paina sitten **OK**-painiketta.
- Paina  tai  ja valitse **Time**. Paina sitten **OK**-painiketta.
- Paina  tai -painiketta ja valitse Time format, Hour, Minute ja AM/PM ja paina sitten **OK**-painiketta.



SAMSUNG



DB68-08383A-01