

AIR CONDITIONER

REMOTE CONTROLLER ILLUSTRATION

Onnline Nordic

The design and specifications are subject to change without prior notice for product improvement. Consult with the sales agency or manufacturer for details.

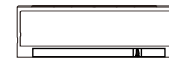
2020323B1864

Thank you very much for purchasing our air conditioner.
Please read this owner's manual carefully before using
your air conditioner.

CONTENTS

Handling the remote controller	2
Remote controller Specifications.....	3
Function buttons	5
Indicators on LCD	7
How to use the buttons	8
Auto operation.....	8
Cooling/Heating/Fan operation.....	8
Dehumidifying operation	9
Adjusting air flow direction.....	9
Timer operation.....	10
SLEEP/FRESH function.....	13
LED/FOLLOW ME function	14
TURBO/SELF CLEAN function	14

Handling the remote controller



Location of the remote controller.

- Use the remote controller within a distance of 8 meters from the appliance, pointing it towards the receiver. Reception is confirmed by a beep.

CAUTIONS

- The air conditioner will not operate if curtains, doors or other materials block the signals from the remote controller to the indoor unit.
- Prevent any liquid from falling into the remote controller. Do not expose the remote controller to direct sunlight or heat.
- If the infrared signal receiver on the indoor unit is exposed to direct sunlight, the air conditioner may not function properly. Use curtains to prevent the sunlight from falling on the receiver.
- If other electrical appliances react to the remote controller, either move these appliances or consult your local dealer.

Replacing batteries

The remote controller is powered by two dry batteries(R03/LR03X2) housed in the rear part and protected by a cover.

- (1) Remove the cover by pressing and sliding off.
- (2) Remove the old batteries and insert the new batteries,placing the(+) and (-) ends correctly.
- (3) Reattach the cover by sliding it back into position.

NOTE: When the batteries are removed, the remote controller erases all programming. After inserting new batteries, the remote controller must be reprogrammed.

CAUTIONS

- Do not mix old and new batteries or batteries of different types.
- Do not leave the batteries in the remote controller if they are not going to be used for 2 or 3 months.
- Do not dispose batteries as unsorted municipal waste. Collection of such waste separately for special treatment is necessary.

Remote Controller Specifications

Model	RG36F/BG(C)EF, RG36F1/BG(C)EF
Rated Voltage	3.0V(Dry batteries R03/LR03×2)
Signal Receiving Range	8m (when using 3.0 voltage, it gets 11m)
Environment	-5°C ~ 60°C

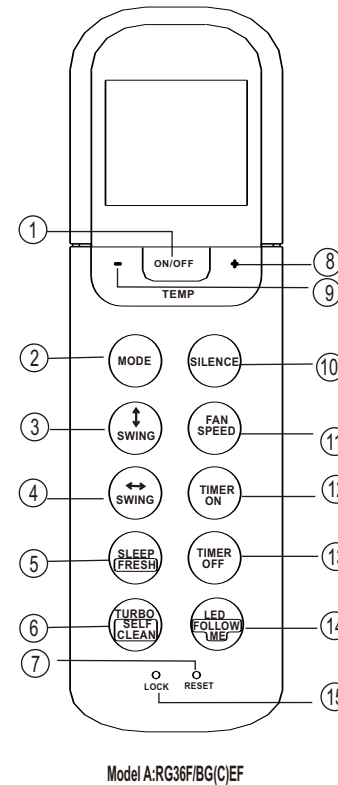
Performance Feature

1. Operating Mode: AUTO, COOL, DRY, HEAT(Cooling only model without), and FAN.
2. Timer Setting Function in 24 hours.
3. Indoor Setting Temperature Range : 17°C~30°C.
4. Full function of LCD (Liquid Crystal Display).

NOTE:

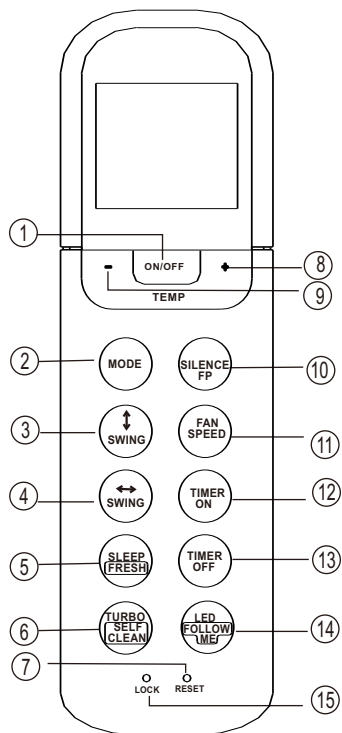
- Buttons design might be slightly different from the actual one you purchased depending on individual models.
- All the functions described are accomplished by the indoor unit. If the indoor unit has no this feature, there is no corresponding operation happened when press the relative button on the remote controller.

Function buttons



- 1 ON/OFF Button**
 Operation starts when this button is pressed and stops when this button is pressed again.
- 2 MODE Button**
 Each time the button is pressed, the operation mode is selected in a sequence of following:
 AUTO → COOL → DRY → HEAT → FAN
 NOTE: Heat mode is for Cooling & Heating models only.
- 3 Swing ⇕ Button**
 Used to stop or start horizontal louver movement or set the desired up/down air flow direction. The louver changes 6 degree in angle for each press. If keep pushing more than 2 seconds, the louver will swing up and down automatically.
- 4 Swing ⇔ Button**
 Used to stop or start vertical louver movement and set the desired left/right air flow direction. The vertical louver changes 6 degree in angle for each press. And the temperature display area of indoor unit displays '↑↑' for one second. If keep pushing more than 2 seconds, the vertical louver swing feature is activated. And the display area of indoor unit displays 'IIII', flashes four times, then the temperature setting reverts back. If the vertical louver swing feature is stopped, it displays 'LC' and remains on for 3 seconds.
- 5 SLEEP/FRESH Button**
 Active/Disable SLEEP function. If pushing more than 2 seconds, the 'FRESH' function will be activated, pushing more than 2 seconds again to disable.
 NOTE: While the unit is running under SLEEP mode, it would be cancelled if press the MODE, FAN SPEED or ON/OFF button.
- 6 TURBO/SELF CLEAN Button:**
 Active/Disable TURBO function. If pushing more than 2 seconds, the 'SELF CLEAN' function will be activated, pushing more than 2 seconds again to disable.

Function buttons



Model B:RG36F1/BG(C)EF

7 RESET Button:
When you press the recessed RESET button, all current settings are cancelled and the control will return to the initial settings.

8 UP Button(^ / +)
Push this button to increase setting temperature or to increase Hour during Timer setting.

9 DOWN Button(v / -)
Push this button to decrease setting temperature or to decrease Hour during Timer setting.

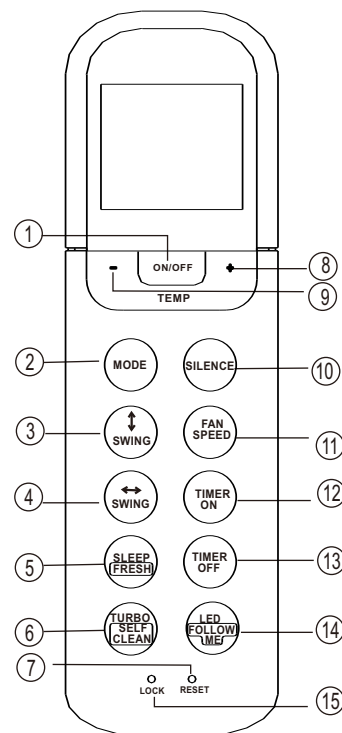
10 SILENCE Button(For RG36F/BG(C)EF models)
Press this button to initiate SILENCE function. When the Silence function is activated, the indoor unit will bring faint breeze, which will reduce the noise to the lowest level and create a quiet and comfortable room for you.

SILENCE/FP Button

(For RG36F1/BG(C)EF models):

- Active/Disable SILENCE function. When the Silence function is activated, the indoor unit will bring faint breeze, which will reduce the noise to the lowest level and create a quiet and comfortable room for you.
- During the heating operation(only when the setting mode is HEAT),If pushing this button more than 2 seconds, the FP function is activated. The unit will operate at a setting temperature of 8°C.The display window of indoor unit will display "FP". Press the buttons of ON/OFF, SLEEP, FP, MODE,FAN SPEED, UP and DOWN while operating will cancel the "FP" function.

11 FAN SPEED Button
Used to select the fan speed in four steps:
→ AUTO → LOW → MED → HIGH →



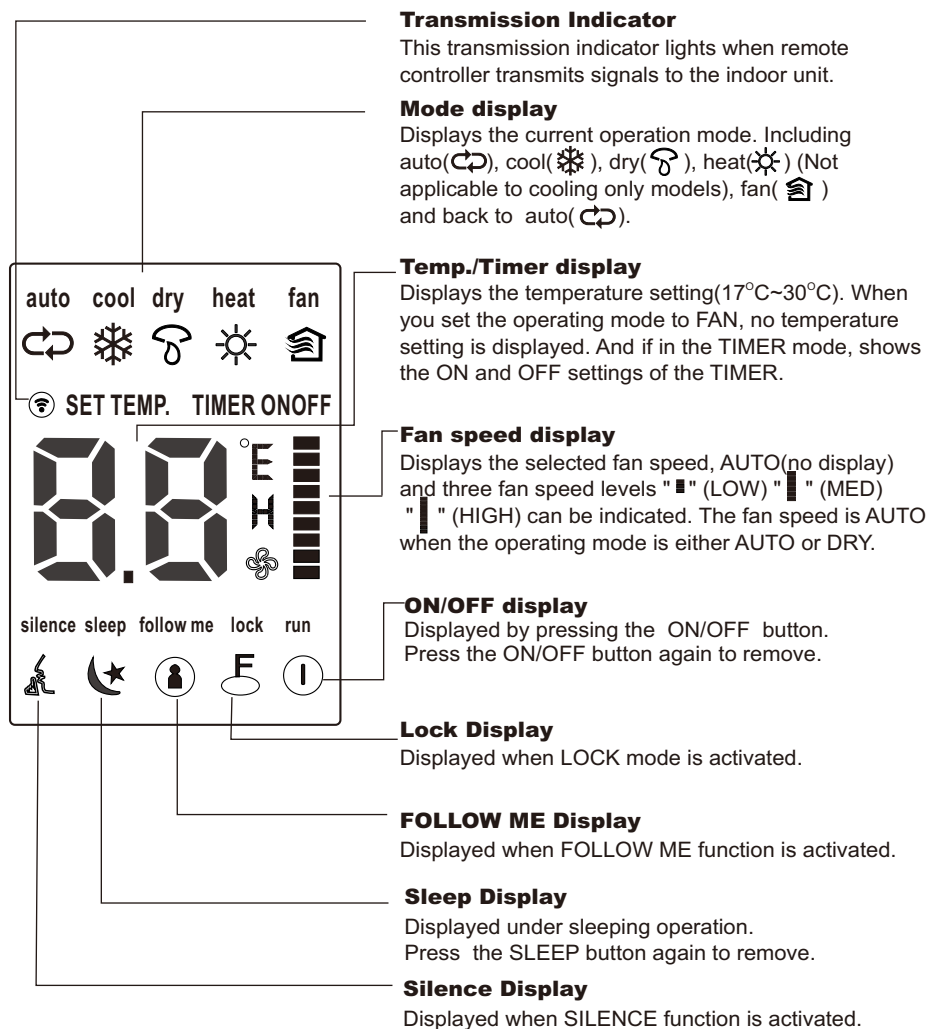
12 TIMER ON Button
Press this button to initiate the auto-on time sequence. Each press will increase the auto-timed setting in 30 minutes increments. When the setting time displays 10H, each press will increase the auto-timed setting 60 minutes increments. To cancel the auto-timed program, simply adjust the auto-on time to 0:0.

13 TIMER OFF Button
Press this button to initiate the auto-off time sequence. Each press will increase the auto-timed setting in 30 minutes increments. When the setting time displays 10H, each press will increase the auto-timed setting 60 minutes increments. To cancel the auto-timed program, simply adjust the auto-off time to 0:0

14 LED/FOLLOW ME Button
Disable/Active indoor screen Display. When pushing more than 2 seconds, the 'FOLLOW ME' function will be activated, pushing more than 2 seconds again to disable.

15 LOCK Button
When you press the recessed LOCK button, all current settings are locked in and the remote controller does not accept any operation except that of the LOCK. Press again to cancel the LOCK mode.

Indicators on LCD



Note:

All indicators shown in the figure are for the purpose of clear presentation. But during the actual operation only the relative functional signs are shown on the display window.

7

How to use the buttons

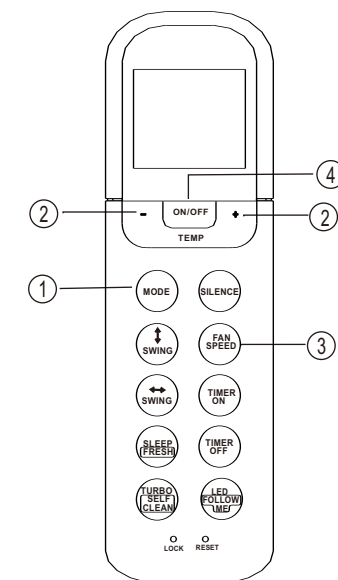
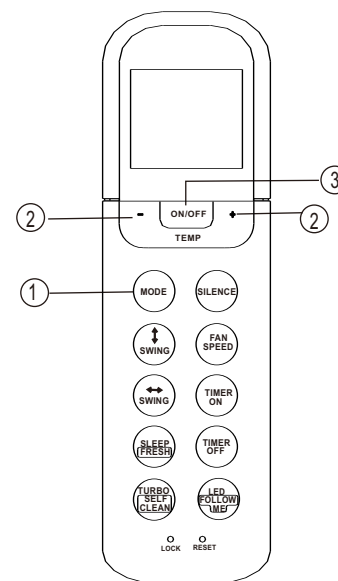
Auto operation

Ensure the unit is plugged in and power is available. The OPERATION indicator on the display panel of the indoor unit starts flashing.

1. Press the **MODE** button to select Auto.
2. Press the **UP/DOWN** button to set the desired temperature. The temperature can be set within a range of 17°C~ 30°C in 1°C increments.
3. Press the **ON/OFF** button to start the air conditioner.

NOTE

1. In the Auto mode, the air conditioner can logically choose the mode of Cooling, Fan, and Heating by sensing the difference between the actual ambient room temperature and the setting temperature on the remote controller.
2. In the Auto mode, you can not switch the fan speed. It has already been automatically controlled.
3. If the Auto mode is not comfortable for you, the desired mode can be selected manually.



Cooling /Heating/Fan operation

Ensure the unit is plugged in and power is available.

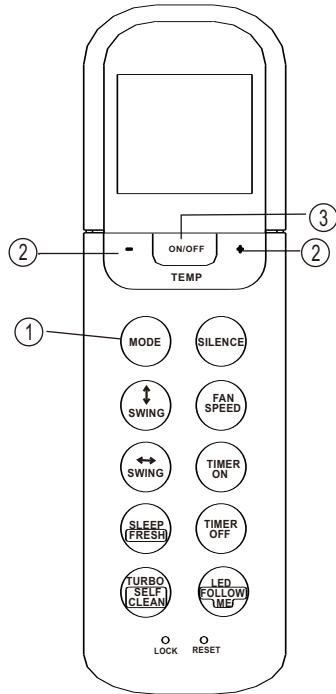
1. Press the **MODE** button to select COOL, HEAT (cooling & heating models only) or FAN mode.
2. Press the **UP/DOWN** buttons to set the desired temperature. The temperature can be set within a range of 17°C~ 30°C in 1°C increments.
3. Press the **FAN** button to select the fan speed in four steps- Auto, Low, Med, or High.
4. Press the **ON/OFF** button to start the air conditioner.

NOTE

In the FAN mode, the setting temperature is not displayed in the remote controller and you are not able to control the room temperature either. In this case, only step 1, 3 and 4 may be performed.

8

Dehumidifying operation



- Ensure the unit is plugged in and power is available. The OPERATION indicator on the display panel of the indoor unit starts flashing.
1. Press the **MODE** button to select DRY mode.
 2. Press the **UP/DOWN** buttons to set the desired temperature. The temperature can be set within a range of 17°C~ 30°C in 1°C increments.
 3. Press the **ON/OFF** button to start the air conditioner.

NOTE

In the Dehumidifying mode, device actually runs on cooling mode with minimum power setting. Because of this, room temperature might drop below setting temperature..

Adjusting air flow direction

Use the SWING \updownarrow and SWING \leftrightarrow buttons to adjust the desired airflow direction.

1. When push the SWING \updownarrow button, the horizontal louver changes 6 degree in angle for each push. If pushing more than 2 seconds, the louver will automatically swing up and down.
2. When push the SWING \leftrightarrow button, the vertical louver changes 6 degree in angle for each push. If pushing more than 2 seconds, the louver will automatically swing left and right.

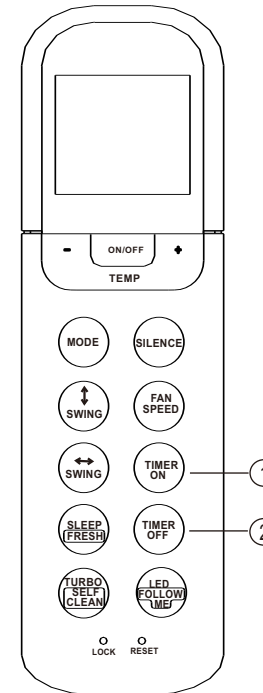
NOTE: When the horizontal/vertical louver swing or move to a position which would affect the cooling or heating effect of the air conditioner, it would automatically change the swing/moving direction.

Timer operation

Press the **TIMER ON** button can set the auto-on time of the unit. Press the **TIMER OFF** button can set the auto-off time of the unit.

To set the Auto-on time.

1. Press the **TIMER ON** button. The remote controller shows **TIMER ON**, the last Auto-on setting time and the signal "h" will be shown on the LCD display area. Now it is ready to reset the Auto-on time to **START** the operation.
2. Push the **TIMER ON** button again to set desired Auto-on time. Each time you press the button, the time increases by half an hour between 0 and 10 hours and by one hour between 10 and 24 hours.
3. After setting the **TIMER ON**, there will be a one second delay before the remote controller transmits the signal to the air conditioner. Then, after approximately another 2 seconds, the signal "h" will disappear and the set temperature will re-appear on the LCD display window.



To set the Auto-off time.

1. Press the **TIMER OFF** button. The remote controller shows **TIMER OFF**, the last Auto-off setting time and the signal "h" will be shown on the LCD display area. Now it is ready to reset the Auto-off time to stop the operation.
2. Push the **TIMER OFF** button again to set desired Auto-off time. Each time you press the button, the time increases by half an hour between 0 and 10 hours and by one hour between 10 and 24 hours.
3. After setting the **TIMER OFF**, there will be a one second delay before the remote controller transmits the signal to the air conditioner. Then, after approximately another 2 seconds, the signal "h" will disappear and the set temperature will re-appear on the LCD display window.

CAUTION

- The effective operation time set by the remote controller for the timer function is limited to the following settings: 0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, 9.5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23 and 24.

Example of timer setting



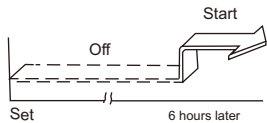
TIMER ON (Auto-on Operation)

The TIMER ON feature is useful when you want the unit to turn on automatically before you return home. The air conditioner will automatically start operating at the set time.

Example:

To start the air conditioner in 6 hours.

1. Press the TIMER ON button, the last setting of starting operation time and the signal "h" will show on the display area.
2. Press the TIMER ON button to display "6:0h" on the TIMER ON display of the remote controller.
3. Wait for 3 seconds and the digital display area will show the temperature again. The "TIMER ON" indicator remains on and this function is activated.



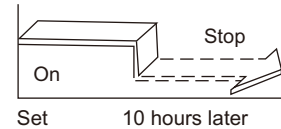
TIMER OFF (Auto-off Operation)

The TIMER OFF feature is useful when you want the unit to turn off automatically after you go to bed. The air conditioner will stop automatically at the set time.

Example:

To stop the air conditioner in 10 hours.

1. Press the TIMER OFF button, the last setting of stopping operation time and the signal "h" will show on the display area.
2. Press the TIMER OFF button to display "10h" on the TIMER OFF display of the remote controller.
3. Wait for 3 seconds and the digital display area will show the temperature again. The "TIMER OFF" indicator remains on and this function is activated.



COMBINED TIMER

(Setting both ON and OFF timers simultaneously)

TIMER OFF → TIMER ON

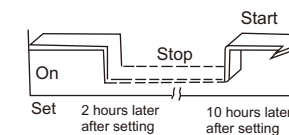
(On → Stop → Start operation)

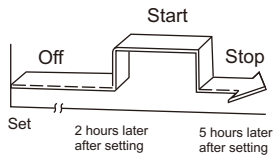
This feature is useful when you want to stop the air conditioner after you go to bed, and start it again in the morning when you wake up or when you return home.

Example:

To stop the air conditioner 2 hours after setting and start it again 10 hours after setting.

1. Press the TIMER OFF button.
2. Press the TIMER OFF button again to display 2.0h on the TIMER OFF display.
3. Press the TIMER ON button.
4. Press the TIMER ON button again to display 10h on the TIMER ON display .
5. Wait for 3 seconds and the digital display area will show the temperature again. The "TIMER ON OFF" indicator remains on and this function is activated.





TIMER ON → TIMER OFF

(Off → Start → Stop operation)

This feature is useful when you want to start the air conditioner before you wake up and stop it after you leave the house.

Example:

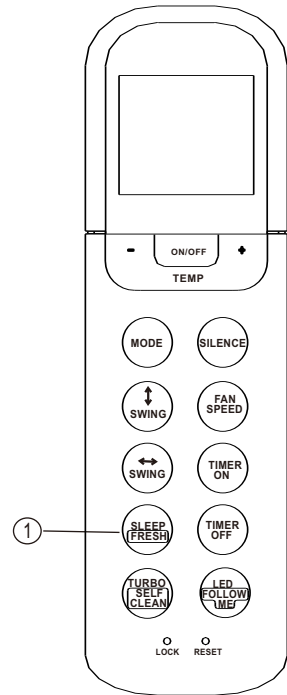
To start the air conditioner 2 hours after setting, and stop it 5 hours after setting.

1. Press the TIMER ON button.
2. Press the TIMER ON button again to display 2.0h on the TIMER ON display.
3. Press the TIMER OFF button.
4. Press the TIMER OFF button again to display 5.0h on the TIMER OFF display .
5. Wait for 3 seconds and the digital display area will show the temperature again. The "TIMER ON OFF" indicator remains on and this function is activated.

NOTE: The timer setting(TIMER ON or TIMER OFF) that in sequence occurs directly after the set time will be activated first.

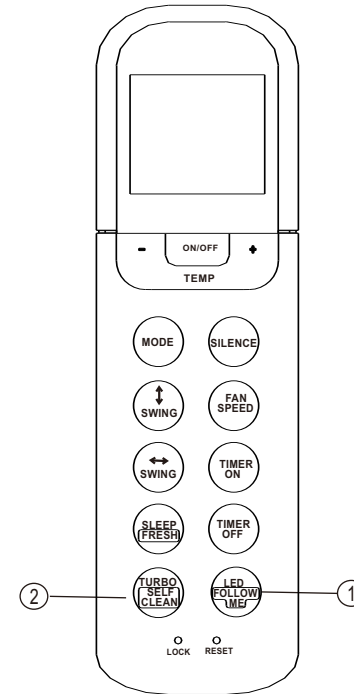
SLEEP/FRESH function

- Press this button less than 2nds will initiate SLEEP function. And if keep pressing this button more than 2nds,the FRESH function is initiated.
- The sleep function enables the unit to automatically increase(cooling) or decrease(heating) 1°C per hour for the first two hours, then hold steady for the next 5 hours, after that the unit will stop operation. It can maintain the most comfortable temperature and save energy.
NOTE: The SLEEP function is only available under Cooling, Heating and AUTO operations.
- When the FRESH function is initiated, the Ionizer/Plasma Dust Collector(dependent on models) is energized and will help to remove pollen and impurities from the air.



LED/FOLLOW ME function

- Press this button less than 2nds will initiate LED function. And if keep pressing this button more than 2nds,the FOLLOW ME function is initiated.
- When the Follow Me function is activated, the remote display is actual temperature at its location. The remote control will send this signal to the air conditioner every 3 minutes interval until press the FOLLOW ME button again.
- The Follow Me function is not available under DRY and FAN mode.
- Switch the operation mode or turn off the unit will cancel the Follow Me function automatically.



TRUBO/SELF CLEAN function

- Press this button less than 2nds will initiate TURBO function. And if keep pressing this button more than 2nds,the SELF CLEAN function is initiated.
- Turbo function enables the unit to reach the preset temperature in the shortest time. When press this button on cooling mode, the unit will blow strong cooling air with super high fan speed. When press this button on heating mode (applicable to the unit adopts PTC only), the PTC will be energized and bring fast heating operation.
- Under SELF CLEAN mode, the air conditioner will automatically clean and dry the Evaporator and keep it as fresh for the next operation.

ILMALÄMPÖPUMPPU KAUKO-OHJAIMEN OHJE

Onnline Nordic

Kiitos, että ostit tämän ilmastointilaitteen.

Lue tämä käyttäjän ohje huolella ennen ilmastointilaitteen käyttämistä.

SISÄLTÖ

Kauko-ohjaimen käsittely	2
Kauko-ohjaimen tekniset tiedot.....	3
Toimintopainikkeet	5
Näytön merkit	7
Painikkeiden käyttö	8
Auto-tila.....	8
Cooling/Heating/Fan -tila.....	8
Ilmankuivaustila	9
Ilmavirran suunnan ohjaaminen.....	9
Ajastimen käyttö.....	10
SLEEP/FRESH -toiminto.....	13
LED/FOLLOW ME -toiminto	14
TURBO/SELF CLEAN -toiminto	14

Kauko-ohjaimen käsittely

Kauko-ohjaimen sijainti.

Käytä kauko-ohjainta 8 metrin säteellä sisäyksiköstä. Osoita yksikön vastaanottimeen. Onnistuneen signaalin vastaanoton jälkeen kuulet äänimerkin.



VAROITUKSET

- Ilmastointilaitte ei toimi, jos ovet, verhot tai muut materiaalit estävät kauko-ohjaimen signaalin pääsyn sisäyksikön vastaanottimeen.
- Varo, että kauko-ohjaimelle ei kaadu mitään nestettä. Älä altista kauko-ohjainta suoralle auringonpaisteelle tai kuumuudelle.
- Jos sisäyksikön infrapunavastaanotin altistuu suoralle auringon valolle, se ei välttämättä toimi oikein. Estä auringon valon pääsy vastaanottimeen verhoilla.
- Jos muut elektroniset laitteet reagoivat tähän kauko-ohjaimeseen, siirrä näitä reagoivia laitteita tai ota yhteyttä paikalliseen myyjään.

Paristojen vaihto

Kauko-ohjain käyttää kahta alkaliparistoa (R03/LR03X2), jotka sijaitsevat kauko-ohjaimen takaosassa kannen alla.

- (1) Irrota kansi painamalla sitä ja liu'uttamalla se pois.
- (2) Poista vanhat paristot ja aseta uudet paristot (+) ja (-) -navat oikein päin.
- (3) Liu'uta kansi takaisin paikalleen..

HUOMAA: Kun paristot otetaan pois, kaikki kauko-ohjaimen asetukset nollautuvat. Paristojen vaihtamisen jälkeen asetukset on tehtävä uudelleen.

VAROITUKSET:

- Älä käytä sekaisin uusia ja vanhoja tai erityyppisiä paristoja.
- Älä jätä paristoja kauko-ohjaimeseen, jos sitä ei käytetä 2 tai 3 kuukauteen.
- Älä hävitä paristoja lajittelemattoman kotitalousjätteen seassa. Vie paristot keräyspisteeseen.

Kauko-ohjaimen tekniset tiedot

Malli	RG36F/BG(C)EF, RG36F1/BG(C)EF
nimellisjännite	3.0V(kuivapariisto R03/LR03×2)
signaalin vastaanottoetäisyys	8m (11m kun käytetään 3.0 V jännitettä)
käyttölämpötila	-5°C~60°C

Ominaisuudet

1. Käyttötilat: automaattinen (AUTO), viilennys (COOL), ilmankuivaus (DRY), lämmitys (HEAT)(ei vain viilennys -malleissa) ja tuuletus (FAN).
2. 24 tunnin ajastustoiminto.
3. Sisätilojen lämpötilan säätö v : 17 °C~30 °C
4. LCD-näyttö (Liquid Crystal Display).

HUOMAA:

- Painikkeiden ulkonäkö voi vaihdella hieman hankkimastasi mallista riippuen.
- Ilmastointilaitteen sisäyksikössä täytyy olla vastaavat toiminnot kuin kauko-ohjaimessakin, jotta kaikki painikkeet toimisivat oikein. Jos sisäyksikkö ei tue jotain kauko-ohjaimen toimintoa, tämän toiminnon painikkeen painaminen ei käynnistä toimintoa.

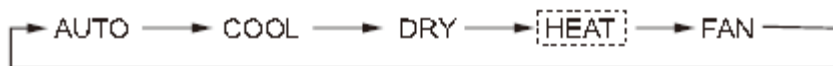
Toimintopainikkeet

1 ON/OFF -painike

Toiminto alkaa, kun ON/OFF –painiketta painetaan kerran, ja lakkaa kun sitä painetaan toisen kerran.

2 MODE -painike

Jokainen tämän painikkeen painallus vaihtaa toimintatilaa seuraavassa järjestyksessä:



HUOMAA: Heat -tila on vain viilennys&lämmitys –malleissa.

3 Swing ↕ -painike

Painikkeella voi säätää vaakasuoran ilmavirran kaihtimen kulmaa, sekä aloittaa ja lopettaa kaihtimen automaattisen liikkeen. Kaihdin liikkuu noin 6 astetta jokaisella painalluksella. Jos painiketta painetaan pidempään kuin 2 sekuntia kaihdin alkaa liikkua edes takaisin automaattisesti. Jos painiketta painetaan pidempään kuin 2 sekuntia kaihdin alkaa liikkua ylös ja alas automaattisesti.

4 Swing ↔ -painike

Painikkeella voi säätää pystysuoran ilmavirran säleikön kulmaa, sekä aloittaa ja lopettaa säleikön automaattisen liikkeen. Kaihdin liikkuu noin 6 astetta jokaisella painalluksella, ja sisäyksikön näytössä näkyy

“↑↑” yhden sekunnin ajan. Painikkeen painaminen yli 2 sekunnin ajan käynnistää pysytysuoran säleikön automaattisen liikkeen, ja sisäyksikön näytöllä välähtää “||||”, neljä kertaa. Tämän jälkeen näytössä näkyy jälleen lämpötila. Kun vaakasuoran säleikön automaattinen liike loppuu, näytöllä näkyy “LC” 3 sekunnin ajan.

5 SLEEP/FRESH -painike

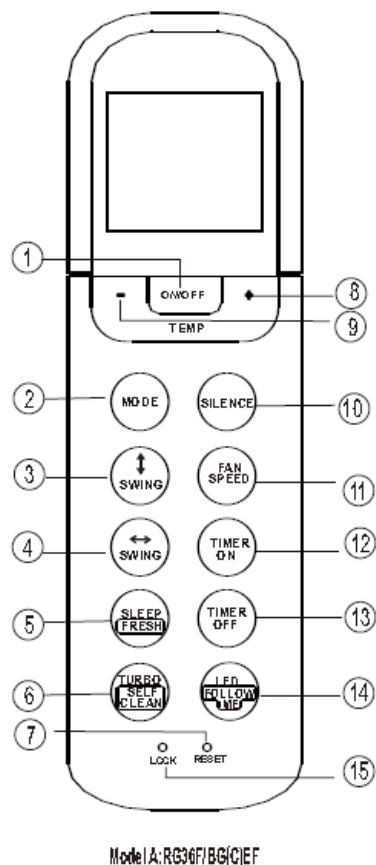
Painikkeen painaminen aloittaa ja lopettaa SLEEP-toiminnon.

Jos painiketta painetaan yli 2 sekuntia, se aloittaa FRESH-toiminnon. Painikkeen painaminen uudestaan yli 2 sekuntia lopettaa FRESH-toiminnon.

HUOMAA: Kun SLEEP-toiminto on käytössä, MODE, FAN SPEED tai ON/OFF –painikkeen painaminen peruu toiminnon.

6 TURBO/SELF CLEAN -painike:

Painikkeen painaminen aloittaa ja lopettaa TURBO-toiminnon. Jos painiketta painetaan yli 2 sekuntia, se aloittaa SELF CLEAN -toiminnon. Painikkeen painaminen uudestaan yli 2 sekuntia lopettaa SELF CLEAN -toiminnon.



Toimintopainikkeet

7 RESET -painike:

Painikkeen painaminen nolaa kaikki asetukset ja palauttaa kauko-ohjaimen perusasetuksiin.

8 YLÖS (∧/+)-painike

Painikkeen painaminen nostaa lämpötilaa tai lisää aikaa ajastimeen ajastustoiminnossa.

9 ALAS (∨/-) -painike

Painikkeen painaminen nostaa lämpötilaa tai lisää aikaa ajastimeen ajastustoiminnossa.

10 SILENCE -painike (RG36F/BG(C)EF mallit)

Painikkeen painaminen aloittaa SILENCE-toiminnon.

Kun SILENCE-toiminto on käytössä, sisäyksikkö tuottaa vaimean tuuletuksen, joka on hiljaisempi kuin normaali ilmastointi, tehden huoneesta rauhallisen ja miellyttävän.

SILENCE/FP -painike

(RG36F1/BG(C)EF mallit):

Painikkeen painaminen aloittaa ja lopettaa

SILENCE-toiminnon.

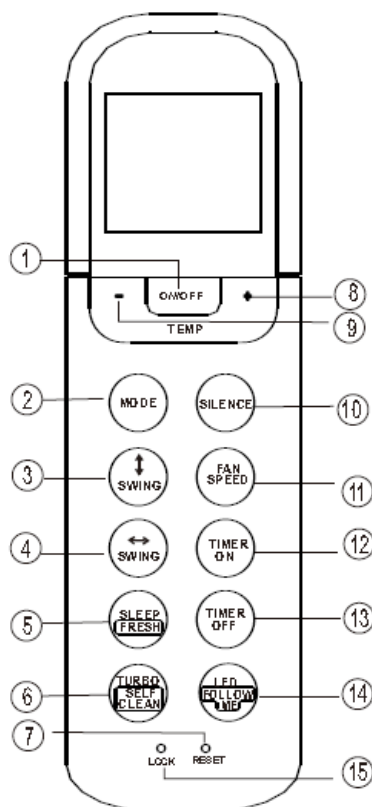
- Kun SILENCE-toiminto on käytössä, sisäyksikkö tuottaa vaimean tuuletuksen, joka on hiljaisempi kuin normaali ilmastointi, tehden huoneesta rauhallisen ja miellyttävän.

- Ilmastointilaitteen ollessa lämmitystilassa (HEAT), painikkeen painaminen yli 2 sekuntia aloittaa FP-toiminnon. Kun FP-toiminto on otettu käyttöön, yksikkö pitää yllä 8°C lämpötilaa. Sisäyksikön näytössä näkyy FP. Kun toiminto on käytössä ON/OFF, SLEEP, FP, MODE, FAN SPEED, YLÖS tai ALAS -painikkeen painaminen lopettaa toiminnon.

11 FAN SPEED -painike

Painiketta painamalla valitaan tuulettimen nopeus seuraavassa järjestyksessä: automaattinen (AUTO), hidas (LOW), keski (MED) ja nopea (HIGH).

→ AUTO → LOW → MED → HIGH →



Model A: RG36F/BG(C)EF

12 TIMER ON -painike

Painikkeen painaminen aktivoi ajastetun käynnistämisen.

Jokainen painallus lisää ajastimeen 30 minuuttia 10 tuntiin asti.

Kun ajastin menee yli 10 tunnin, jokainen painallus lisää ajastimeen 1 tunnin. Ajastus perutaan painamalla painiketta, kunnes ajastin on 0.0.

13 TIMER OFF -painike

Painikkeen painaminen aktivoi ajastetun sammuttamisen.

Jokainen painallus lisää ajastimeen 30 minuuttia 10 tuntiin asti.

Kun ajastin menee yli 10 tunnin, jokainen painallus lisää ajastimeen 1 tunnin. Ajastus perutaan painamalla painiketta, kunnes ajastin on 0.0.

14 LED/FOLLOW ME -painike

Käynnistää ja sammuttaa sisäyksikön näytön. Painikkeen

painaminen pidempään kuin 2 sekuntia aloittaa

seurantatoiminnon (FOLLOW ME). Painikkeen painaminen uudestaan yli 2 sekuntia lopettaa seurantatoiminnon.

15 LOCK -painike

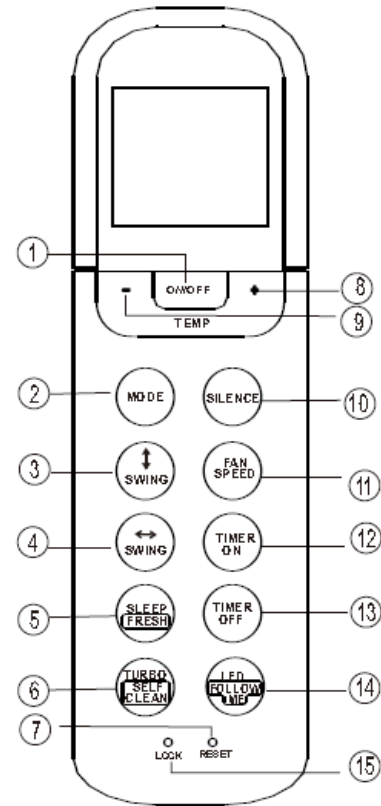
Painikkeen painaminen lukitsee kaikki asetukset. Kauko-ohjain

ei ota vastaan muita käskyjä ennen kuin LOCK-painiketta painetaan uudestaan. Lukitusta voidaan käyttää estämään

asetusten vaihtuminen vahingossa. LOCK-painikkeen

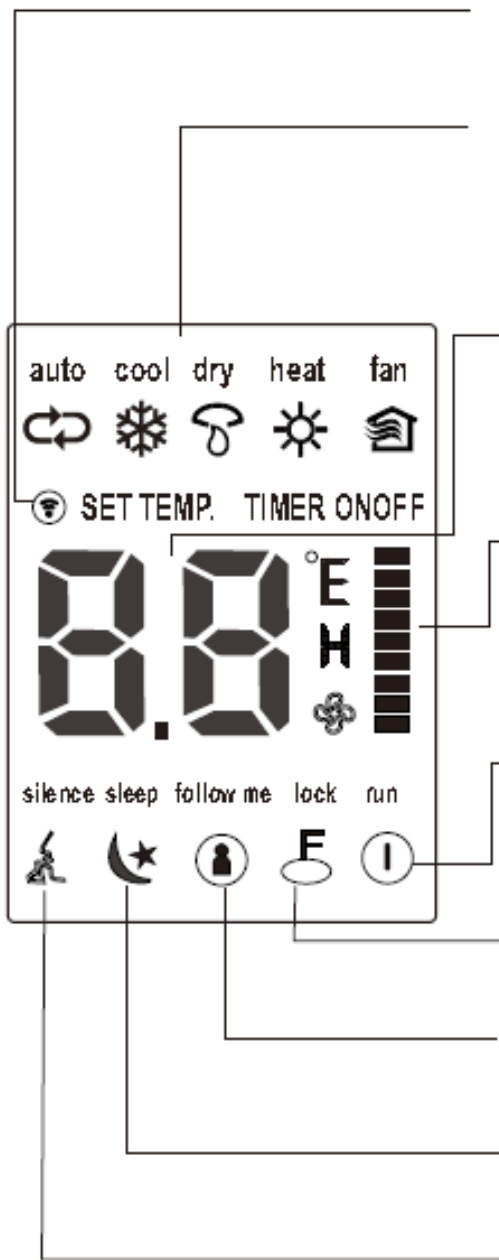
painaminen uudestaan peruu lukituksen. Kun lukitus on

käytössä, kauko-ohjaimen näytössä näkyy lukon kuva.



Model A: RG36F/BG/C/EF

Näytön merkit








Signaalin lähetyksen ilmaisin

sin näkyy, kun kauko-ohjain lähettää signaalia sisäyksikölle

Tilan ilmaisin

Ilmaisee valitun käyttötilan.

auto() , viilennys() , kuivaus() , lämmitys()
(ei vain viilennys -malleissa), tuuletus() .

lämpötila/ajastin

Näyttää asetetun lämpötilan (17°C~30°C). Jos FAN-tila on käytössä, tämä kenttä on tyhjä. Jos ajastus (TIMER) on käytössä, kentässä näkyy asetettu aika.

tuulettimen nopeus

ttää valitun tuulettimen nopeuden, AUTO(tyhjä) ja kolme tuulettimen nopeusastetta: "■" (matala) "■" (keski) "■" (nopea). Tuulettimen nopeus valitaan automaattisesti AUTO ja DRY -tiloissa

ON/OFF -ilmaisin

Näkyy, kun virta kytketään ON/OFF -painikkeella ja katoaa, kun virta katkaistaan painamalla ON/OFF-painiketta uudestaan.

Lukituksen ilmaisin

Näkyy, kun lukitus on käytössä.

FOLLOW ME -toiminnon ilmaisin

Näkyy, kun seuranta (FOLLOW ME) on käytössä.

Sleep-toiminnon ilmaisin

Näkyy, kun SLEEP-toiminto on käytössä. Häviää, kun SLEEP-painiketta painetaan uudelleen.

Silence -toiminnon ilmaisin

Näkyy, kun SILENCE-toiminto on käytössä.

Huomaa:

Kuvassa esitetyt ilmaisimet ovat näkyvillä asian selkeää esittämistä varten. Käytön aikana näytöllä näkyy vain kulloinkin tarvittavat merkinnät.

Painikkeiden käyttö

Automaattinen toiminta

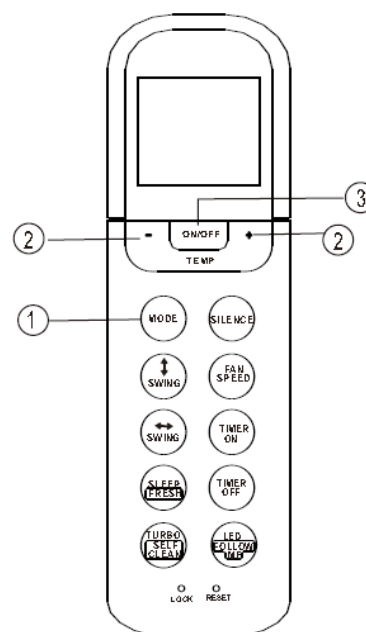
Varmista, että sisäyksikköön on kytketty virta.

Laite on käyttövalmis, kun sisäyksikön näytössä välkkyvä merkivalo

1. Paina **MODE**-painiketta valitaksesi Auto-tilan.
2. Paina **UP/DOWN** –painiketta asettaaksesi halutun lämpötilan. Lämpötila voidaan asettaa välillä 17°C~ 30°C. Yksi painallus muuttaa lämpötilaa 1°C.
3. Paina **ON/OFF**-painiketta käynnistääksesi ilmastointilaitteen.

Huomaa:

1. Auto-tilassa ilmastointilaitte osaa automaattisesti valita viilennys- tuuletus- ja lämmitystilan, huoneen lämpötilasta ja kauko-ohjaimella asetetusta lämpötilasta riippuen
2. Auto-tilassa tuulettimen ilmastointilaitte säättää tuulettimen nopeuden automaattisesti, eikä sitä voi säätää käsin.
3. Jos Auto-tila ei tunnu miellyttävältä, voit valita sopivat asetukset käsin.



Cooling /Heating/Fan -tila

Varmista, että sisäyksikköön on kytketty virta.

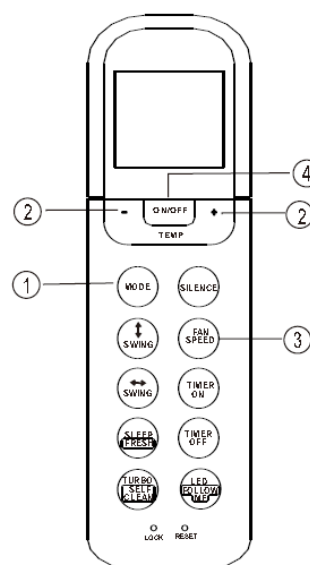
1. Paina **MODE**-painiketta valitaksesi COOL, HEAT(vain viilennys&lämmitys -mallit) FAN -tilan.
2. Valitse **YLÖS/ALAS** –painikkeilla haluttu lämpötila. Lämpötila voidaan asettaa välillä 17°C~ 30°C. Yksi painallus muuttaa lämpötilaa 1°C.
3. Valitse **FAN**-painikkeella haluttu tuulettimen nopeus. Auto, matala, keski tai korkea.
4. Paina **ON/OFF**-painiketta käynnistääksesi ilmastointilaitteen.

HUOMAA

Lämpötilaa ei voi säätää tuuletustilassa (FAN).

Kun tuuletustila on käytössä,

voit suorittaa vain kohdat 1, 3 ja 4.



Ilmankuivaustila

Varmista, että sisäyksikköön on kytketty virta.

Laite on käyttövalmis, kun sisäyksikön näytössä välkkyvä merkkivalo.

1. Valitse **MODE**-painikkeella DRY-tila.
2. Valitse **YLÖS/ALAS** -painikkeilla haluttu lämpötila.

Lämpötila voidaan asettaa välillä



17°C~ 30°C. Yksi painallus muuttaa lämpötilaa 1°C.


3. Paina **ON/OFF**-painiketta käynnistääksesi ilmastointilaitteen.

HUOMAA


Ilmankuivaus (DRY) toiminnolla laite toimii jäähdytystoiminnolla minimiteholla. Tästä johtuen huoneen lämpötila laskee asetustilalämpötilan alapuolelle.

Ilmavirran suunnan ohjaaminen

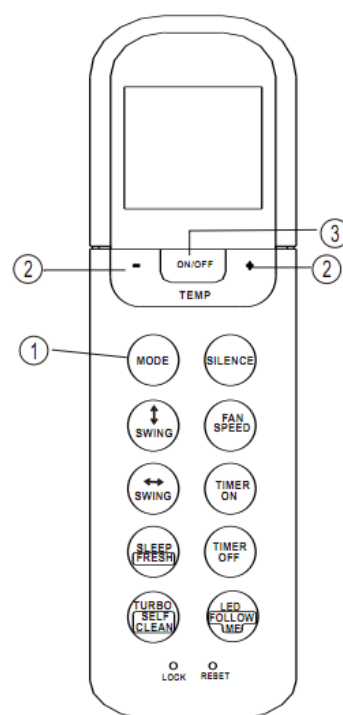
käytä SWING  ja SWING  -painikkeita säätääksesi ilmavirran suuntaa.

1. SWING  -painikkeen painaminen muuttaa vaakasuoran ilmavirran kaihtimen kulmaa 6 astetta jokaisella painalluksella.

Painikkeen painaminen pidempään kuin 2 sekuntia, käynnistää kaihtimen automaattisen liikkumisen ylös ja alas.

2. SWING  - painikkeen painaminen muuttaa pystysuoran ilmavirran säleikön kulmaa 6 astetta jokaisella painalluksella. Painikkeen painaminen pidempään kuin 2 sekuntia, käynnistää säleikön automaattisen liikkumisen sivuittain.

HUOMAA: Jos kaihdin tai säleikkö menee asentoon, joka huonontaisi ilmastointitulosta, se vaihtaa automaattisesti suuntaa.



Ajastimen käyttö

Paina TIMER ON –painiketta asettaaksesi yksikön automaattisen käynnistyksen ajastimen.

Paina TIMER OFF –painiketta asettaaksesi yksikön automaattisen sammutuksen ajastimen.

Automaattisen käynnistyksen asettaminen.

1. Paina TIMER ON –painiketta. Kaukosäätimen näytössä näkyy TIMER ON, viimeisin asetettu

ajastus sekä “h” –merkki. Nyt voit asettaa automaattisen käynnistyksen ajastuksen.

2. Paina TIMER ON –painiketta uudestaan asettaaksesi halutun ajan.

Jokainen painallus lisää ajastimeen puoli tuntia 10 tuntiin asti ja kun ajastin menee yli 10 tunnin, jokainen painallus lisää 1 tunnin 24 tuntiin asti.

3. Kun automaattinen käynnistys on asetettu, kuluu noin 1,5 sekuntia, kun kaukosäädin lähettää signaalin ilmastointilaitteelle.

Sitten, noin 2 sekunnin kuluttua siitä, “h” –merkki häviää kaukosäätimen näytöstä ja asetettu lämpötila näkyy jälleen näytössä.

Automaattisen sammutuksen asettaminen.

1. Paina TIMER OFF –painiketta. Kaukosäätimen näytössä näkyy TIMER OFF, viimeisin asetettu

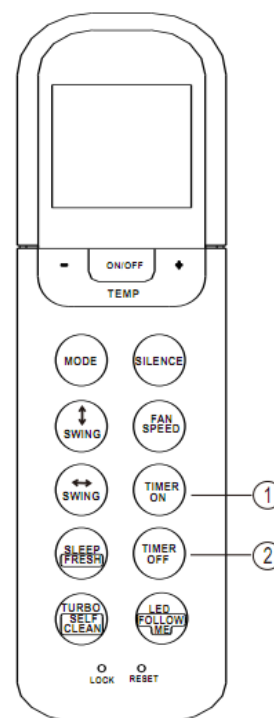
ajastus sekä “h” –merkki. Nyt voit asettaa automaattisen sammutuksen ajastuksen.

2. Paina TIMER OFF –painiketta uudestaan asettaaksesi halutun ajan.

Jokainen painallus lisää ajastimeen puoli tuntia 10 tuntiin asti ja kun ajastin menee yli 10 tunnin, jokainen painallus lisää 1 tunnin 24 tuntiin asti.

3. Kun automaattinen sammutus on asetettu, kuluu noin 1,5 sekuntia, kun kaukosäädin lähettää signaalin ilmastointilaitteelle.

Sitten, noin 2 sekunnin kuluttua siitä, “h” –merkki häviää kaukosäätimen näytöstä ja asetettu lämpötila näkyy jälleen näytössä.





Kauko-ohjaimella voidaan säätää seuraavat tuntimäärät ajastimeen: 0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, 9.5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23 ja 24 tuntia.

Esimerkkejä ajastuksista

TIMER ON

(Automaattinen käynnistys)

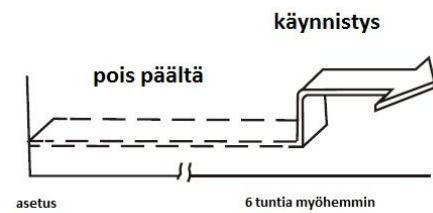
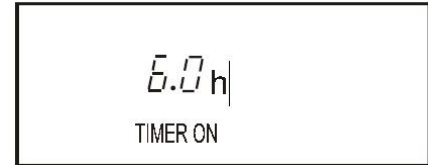
Automaattinen käynnistys on hyödyllinen esimerkiksi silloin kun haluat ilmastointilaitteen käynnistyvät automaattisesti hieman ennen kuin tulet kotiin

Ilmastointilaitte käynnistyy automaattisesti asetetun ajan kuluttua

Esimerkki:

Ilmastointilaitteen käynnistäminen 6 tunnin kuluttua.

1. Paina TIMER ON -painiketta. Kaukosäätimen näytössä näkyy viimeisin asetettu ajastus sekä "h" -merkki.
2. Painele TIMER ON -painiketta kunnes näytöllä näkyy "6:0h".
3. Odota 3 sekuntia, kunnes näytöllä näkyy taas lämpötila. "TIMER ON" -ilmaisnäyttö näkyy näytöllä, kun toiminto on käytössä.



TIMER OFF

(Automaattinen sammutus)

Automaattinen sammutus on hyödyllinen esimerkiksi kun haluat ilmastointilaitteen sammuvan automaattisesti kun menet nukkumaan. Ilmastointilaitte sammuu asetetun ajan kuluttua.

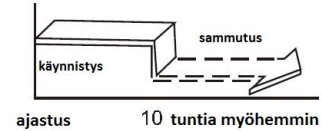
Esimerkki:

Ilmastointilaitteen sammuttaminen 10 tunnin kuluttua.

1 Paina TIMER OFF -painiketta. Kaukosäätimen näytössä näkyy viimeisin asetettu ajastus sekä "h" -merkki.

2. Painele TIMER OFF -painiketta kunnes näytöllä näkyy "10h".

3. Odota 3 sekuntia, kunnes näytöllä näkyy taas lämpötila. "TIMER ON" -ilmaisim näkyy näytöllä, kun toiminto on käytössä.



YHDISTETTY AJASTIN

(Sekä automaattisen käynnistyksen, että automaattisen sammutuksen asettaminen)

TIMER OFF → TIMER ON

(käynnissä → stop → käynnissä)

Tämä ominaisuus on hyödyllinen, kun haluat ilmastointilaitteen sammuvan nukkumaan mentäessä ja käynnistyvän taas aamulla.

Esimerkki:

Ilmastointilaitteen sammuttaminen 2 tunnin kuluttua ja käynnistäminen uudelleen 10 tunnin kuluttua ajastuksen asettamisesta.

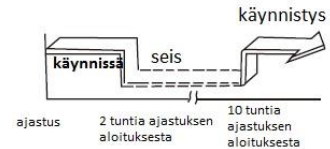
1. Paina TIMER OFF -painiketta.

2. Painele TIMER OFF -painiketta, kunnes näytössä näkyy 2.0h.

3. Paina TIMER ON -painiketta.

4. Painele TIMER ON -painiketta, kunnes näytössä näkyy 10h

5. Odota, kunnes kaukosäätimen näytössä näkyy jälleen asetettu lämpötila.



TIMER ON → TIMER OFF

(pois päältä → käynnistys → sammutus)

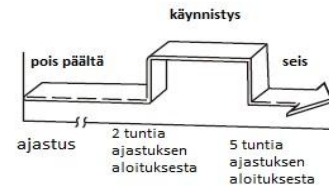
Tämä toiminto on hyödyllinen kun haluat ilmastointilaitteen käynnistyvän ennen kuin heräät, ja sammuvan taas kun lähdet talosta.

Esimerkki:

Ilmastointilaitteen käynnistäminen 2 tunnin kuluttua, ja sammuttaminen 5 tunnin kuluttua ajastuksen asettamisesta.

1. Paina TIMER ON -painiketta.
2. Painele TIMER ON -painiketta, kunnes näytössä näkyy 2.0h.
3. Paina TIMER OFF -painiketta.
4. Painele TIMER OFF -painiketta, kunnes näytössä näkyy 5.0h.
5. Odota, kunnes kaukosäätimen näytössä näkyy jälleen asetettu lämpötila.

NOTE: Peräkkäin asetetut ajastukset (TIMER ON tai TIMER OFF) toteutuvat siinä järjestyksessä kuin niihin asetettu aika kuluu umpeen.



SLEEP/FRESH -toiminto

- Painikkeen painaminen pidempään kuin 2 sekuntia aloittaa

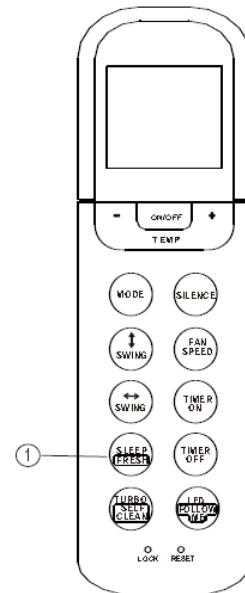
SLEEP-toiminnon. Jos painiketta painetaan vielä

toiset 2 sekuntia, käynnistyy FRESH-toiminto.

-Kun SLEEP-toiminto on käytössä, ilmastointilaitte nostaa lämpötilaa viilennystilassa ja laskee lämpötilaa lämmitystilassa 1°C tunnissa kahden ensimmäisen tunnin ajan. Kahden tunnin jälkeen ilmastointilaitte pitää lämpötilan tasaisena saavutetussa tilassa seuraavan 5 tunnin ajan. Näin ilmastointilaitte säilyttää lämpötilan miellyttävänä ja säästää samalla energiaa.

HUOMAA: SLEEP-toiminto on käytössä vain viilennys-, lämmitys- ja Auto-tilassa.

- Kun FRESH-toiminto otetaan käyttöön, ionisaattori/plasmapölynkeräin (mallista riippuen) auttaa puhdistamaan ilmaa epäpuhtauksista.



LED/FOLLOW ME seurantatoiminto

-Painikkeen painaminen vähemmän kuin 2 sekunnin ajan sammuttaa sisäyksikön näytön. Painikkeen painaminen pidempään kuin 2 sekuntia aloittaa seurantatoiminnon.

-Kauko-ohjain näyttää sijaintinsa lämpötilan. Kauko-ohjain lähettää ilmastointilaitteelle signaalin aina 3 minuutin välein kunnes Follow Me –painiketta painetaan uudestaan.

-Seurantatoiminto ei ole käytössä DRY ja FAN – tiloissa.

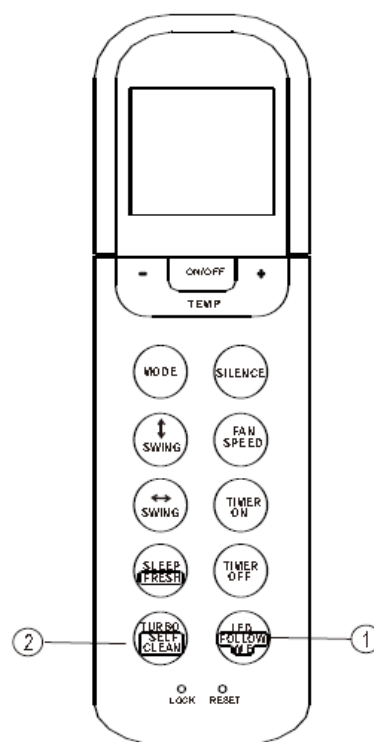
- Käyttötilan vaihtaminen lopettaa seurantatoiminnon automaattisesti.

TURBO/SELF CLEAN toiminnot

- Painikkeen painaminen vähemmän kuin 2 sekunnin ajan aloittaa TURBO-toiminnon. Painikkeen painaminen pidempään kuin 2 sekuntia aloittaa itsepuhdistustoiminnon.

-Turbo-toiminto mahdollistaa asetetun lämpötilan saavuttamisen lyhyemmässä ajassa. Kun toiminto otetaan käyttöön viilennystilassa, yksikkö puhalttaa voimakkaasti kylmää ilmaa erittäin korkealla tuulettimen nopeudella. Kun toiminto otetaan käyttöön lämmitystilassa (vain mallit joissa PTC), PTC käynnistyy ja lämmittää tilan nopeasti.

-SELF CLEAN itsepuhdistustilassa ilmastointilaitte puhdistaa ja kuivaa haihduttimen automaattisesti, pitäen sen raikkaana seuraavaa toimintoa varten.



Tämän ohjeen ulkoasua ja tietoja voidaan muuttaa ilman ennakkovaroitusta tuotteen parantamiseksi.
Lisätietoja saa myyjältä tai valmistajalta.

2020323B1864

LUFTKONDITIONERING FJÄRRKONTROLLSILLUSTRATION

Online Nordic

Vänligen läs denna manual noga innan du använder din luftkonditionering.

INNEHÅLL

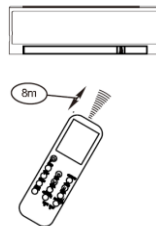
Hantering av fjärrkontrollen	2
Specifikationer.....	3
Knapparnas funktioner	5
LCD-indikatorer	7
Att använda knapparna	8
Automatisk drift.....	8
Kylning/Uppvärmning/Fläkt	8
Avfuktning.....	9
Anpassa riktning av luftflöde.....	9
Timer	10
SLEEP/FRESH (Sov och- Luftreningsfunktion)	13
LED/FOLLOW ME (LED/Funktion för temperaturinställning) ...	14
TURBO/SELF CLEAN (Turbo och-självrengöringsfunktion)	14

Hantering av fjärrkontrollen.

Placering av fjärrkontrollen.

Använd fjärrkontrollen inom ett avstånd på 8 meter från apparaten, och rikta den mot mottagaren.

Mottagning indikeras med ett pip.



⚠ VARNING

- Luftkonditioneringen fungerar inte om gardiner, dörrar eller andra hinder blockerar signalen från fjärrkontrollen till inomhusenheten.
- Förhindra att vätska kommer in i fjärrkontrollen. Utsätt inte fjärrkontrollen för direkt solljus eller värme.
- Om den infraröda signalmottagaren på inomhusenheten utsätts för direkt solljus kan luftkonditioneringen sluta fungera ordentligt. Använd gardiner för att undvika att solljus faller in på mottagaren.
- Om andra elektroniska apparater reagerar på fjärrkontrollen ska du flytta på dessa eller rådgå med lokal återförsäljare.

Att byta batterier

Fjärrkontrollen drivs av två batterier (R03/LR03X2) som sitter på baksidan och skyddas av ett lock.

(1) Avlägsna locket genom att trycka och skjuta det framåt.

(2) Avlägsna de gamla batterierna och sätt i nya, Se till att (+) och (-) placeras korrekt.

(3) Sätt på locket igen, genom att skjuta tillbaka det i rätt position.

OBS: Alla inställningar raderas när batterierna avlägsnas från fjärrkontrollen, inställningarna måste därför göras om efter det att batterierna bytts.

⚠ VARNING

- Blanda inte nya och gamla batterier eller olika typer av batterier.
- Lämna inte batterier i fjärrkontrollen om den inte kommer att användas inom två eller tre månader.
- Släng inte batterier i sorterat kommunalt avfall, separat insamling och särskild behandling är nödvändig.

Specifikationer

Modell	RG36F/BG(C)EF, RG36F1/BG(C)EF
Märkspänning	3.0V(Batterier R03/LR03×2)
Signalmottagningsintervall	8m (vid användning av 3.0 Volt, fås 11m)
Omgivning	-5°C~60°C

Driftsfunktioner

1. Driftsläge: AUTO (automatisk), COOL (kylning), DRY (torr), HEAT(ej på denna modell), and FAN (fläkt).
2. Timer-funktion inom 24 timmar.
3. Inomhusinställningar temperaturintervall: 17 °C~30 °C
4. Full LCD – funktion (Liquid Crystal Display).

OBS:

- Knapparna kan se lite annorlunda ut än denna, beroende på modell.
- Alla beskrivna funktioner gäller för inomhusenheten. Har inte inomhusenheten denna funktion, händer det ingenting när du på motsvarande knapp på fjärrkontrollen.

Knapparnas funktioner

1 ON/OFF (På/Av)

Luftkonditioneringen startar då denna knapp trycks in och stängs av då den trycks in igen.

2 MODE

Varje gång knappen trycks in, väljs driftläge enligt följande sekvens.



OBS: Värme-läget är för endast för kyl och- uppvärmningsmodellerna.

3 Swing ↕

Använd för att starta eller stoppa horisontell förflyttning av luftjalusin eller ställa in önskad upp/ner riktning av luftflödet. Luftjalusin flyttar sig 6° vinkel för varje gång knappen trycks in. Hålls knappen inne i mer än 2 sekunder, kommer luftjalusin att svänga upp och ner automatiskt

4 Swing ↔ Knappen

Använd för att förflytta luftjalusin vertikalt och för att ställa in önskad vänster/höger riktning av luftflödet. Den vertikala luftjalusin flyttar sig 6° vinkel för varje gång knappen trycks in och inomhusenhetens display visar "↑↓" i en sekund. Hålls knappen inne i mer än 2 sekunder, aktiveras den vertikala svängningsfunktionen för luftjalusin och inomhusenhetens display visar "IIII" som blinker till fyra gånger, då temperaturinställningen återgår. Om den vertikala svängningsfunktionen stoppas, dyker "LC" upp på displayen i tre sekunder.

5 SLEEP/FRESH (Sov/Luftrenare)

Aktivera/Inaktivera SLEEP.

Hålls knappen nere mer än 2 sekunder, aktiveras "FRESH"- funktionen. Tryck mer än 2 sekunder igen för att inaktivera.

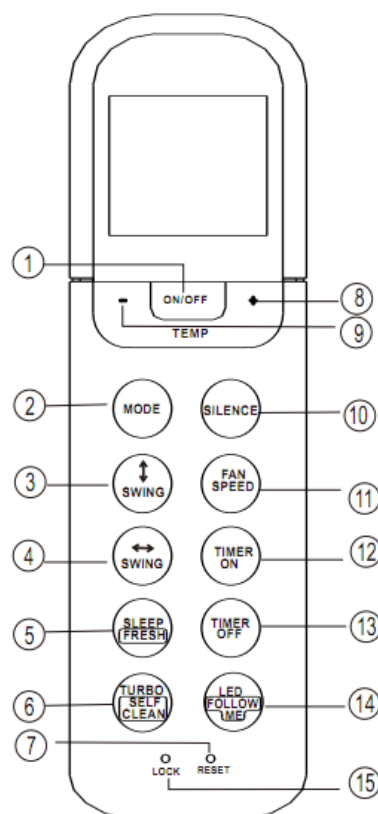
NOTE: Då enheten drivs i *SLEEP*, avbryts detta då *MODE*, *FAN SPEED* eller *ON/OFF* knappen trycks in.

6 TURBO/SELF CLEAN (Turbo/Självrengöring)

Aktivera/Inaktivera TURBO funktionen.

Hålls knappen nere mer än 2 sekunder, aktiveras

"SELF CLEAN" funktionen. Tryck mer än 2 sekunder igen för att inaktivera.



Model A:RG36F/BG(C)/EF

Knapparnas funktion

7 RESET: (Återställ)

Då, RESET knappen trycks in raderas alla inställningar och kontrollen återgår till initialinställningarna.

8 UP (↗/+)

Tryck på denna knapp om du vill öka temperaturinställning eller öka timme under timerinställning.

DOWN (↘/-)

Tryck på denna knapp om du vill minska temperaturinställning eller minska timme under timerinställning.

10 SILENCE (Tyst drift. Endast för RG36F/BG(C)EF modellerna)

Tryck på denna för att aktivera SILENCE (för tyst drift). Då funktionen är aktiverad,

kommer inomhusenheten att reducera oljudet till lägsta möjliga nivå, för att skapa komfort.

SILENCE/FP (Tyst drift)

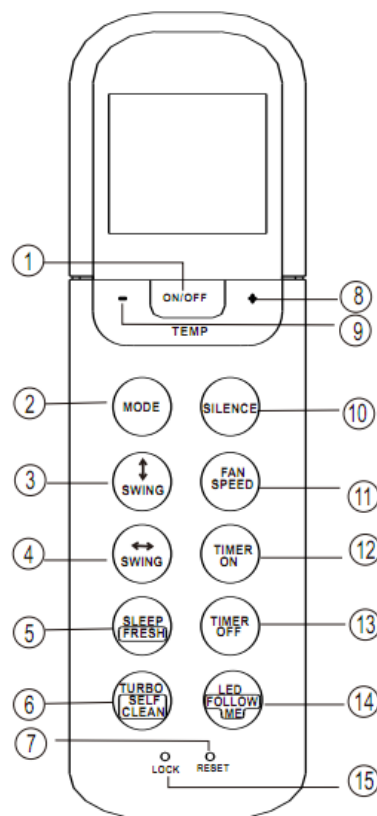
(För RG36F1/BG(C)EF modellerna):

Aktivera/Inaktivera SILENCE funktionen. Då denna funktion är aktiverad kommer inomhusenheten att reducera oljudet till lägsta möjliga nivå, för att skapa komfort. För driftläge HEAT (endast då inställningen står på HEAT), aktiveras FP-funktionen då knappen hålls nere mer än 2 sekunder. Enhetens driftstemperatur är inställd på 8°C. Inomhusenhetens display kommer att visa "FP". Trycks knapparna, ON/OFF, SLEEP, FP, MODE, FAN SPEED, UP och DOWN in vid drift, avbryts "FP"- funktionen.

11 FAN SPEED -Knappen

Används för att välja fläkthastighet:

→ AUTO → LOW → MED → HIGH →



Model A:RG36F/BG(C)EF

12 TIMER ON (Timer på)

Tryck på denna knapp för att påbörja tidsinställning för autoläge på. Varje gång knappen trycks in ökas den förinställda autotiden med steg om 30 minuter. När displayen visar 10H, kommer den förinställda autotiden att öka i steg om 60 minuter, varje gång knappen trycks in. För att nollställa den programmerade tiden, ställ autotiden på 0:0.

13 TIMER OFF (Timer av)

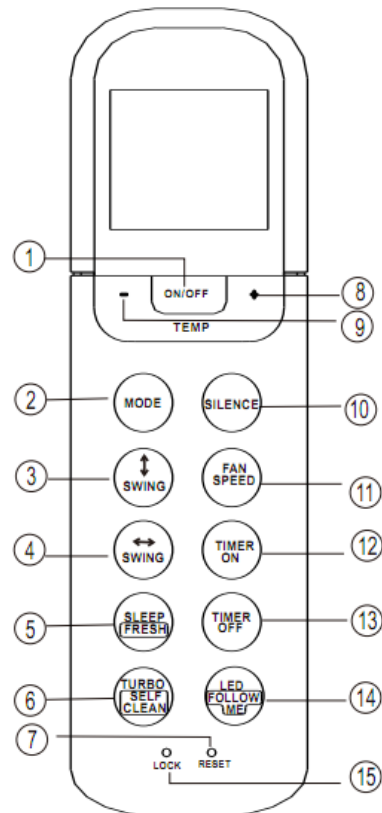
Tryck på denna knapp för att påbörja tidsinställning för autoläge av. Varje gång knappen trycks in ökas den förinställda autotiden med steg om 30 minuter. När displayen visar 10H, kommer den förinställda autotiden att öka i steg om 60 minuter, varje gång knappen trycks in. För att nollställa den programmerade tiden, ställ autotiden på 0:0.

14 LED/FOLLOW ME (LED/Funktion för temperaturinställning)

Aktivera/Inaktivera inomhusenhetens skärmvisning. Hålls knappen in i mer än 2 sekunder, aktiveras FOLLOW ME –funktionen. Håll in knappen i mer än 2 sekunder igen för att inaktivera.

15 LOCK (Låsning av inställningar)

När den infällda LOCK – knappen trycks in, låses alla aktuella inställningar och fjärrkontrollen accepterar inga in andra åtgärder än de som ligger under LOCK-inställningen. Trycks knappen in igen, avbryts LOCK – läget.



Model A:RG36F/BG/CJEF

LCD-indikatorer

Överföring

Denna överföringsindikator lyser då fjärrkontrollen sänder signaler till inomhusenheten

Driftläge

Visar aktuellt läge för drift, inklusive, auto(☰), cool(❄️), dry(☁️), heat(☀️) (ej tillämplig, endast för kyl-modeller), fan(🏠) och tillbaka till auto(☰).

Temperatur/Timer

Visar temperaturinställning(17°C~30°C). Då läget för drift står på FAN, visas inte temperaturen. Och om läge för drift står på TIMER, styrs ON och- OFF (av och på) inställningarna av timern.

Fläkthastighet

Visar vald fläkthastighet, AUTO(visas ej) Och tre hastighetsnivåer "■" (LOW) "▬" (MED) "▮" (HIGH) kan indikeras. Fläkthastigheten är automatisk då läget för drift är AUTO eller DRY.

ON/OFF

Visas då ON/OFF knappen trycks in. Trycks ON/OFF-knappen in avlägsnas den.

Lockindikator

Visas då LOCK är aktiverad.

FOLLOW ME

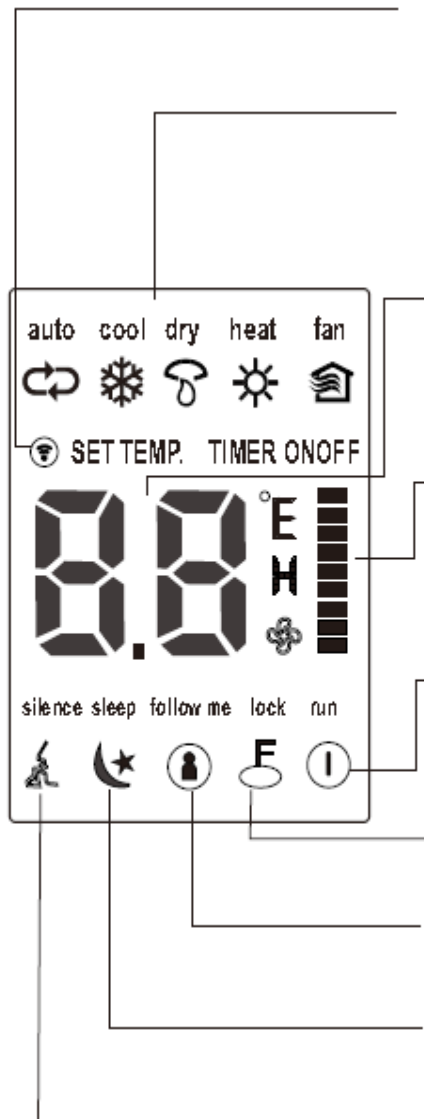
Visas då FOLLOW ME är aktiverad

Sleep (sovläge)

Visas då sleeping-funktionen är aktiverad. Trycks SLEEP-knappen in igen avlägsnas den.

Silence (tyst)

Visas då SILENCE är aktiverad.



OBS:

Alla indikatorer i figuren har endast som syfte att förtydliga presentationen. Under drift visas endast det aktuella driftläget i displayen.

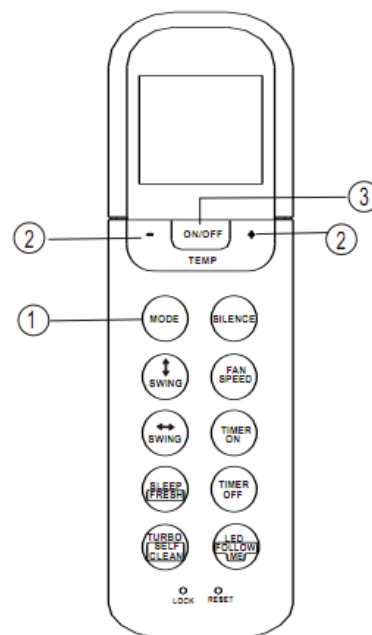
Autodrift

Se till att enheten är ansluten och att strömtillförseln fungerar ordentligt. OPERATION (drift) indikeras på inomhusenhetens display som börjar blinka.

1. Tryck in **MODE** knappen för att välja AUTO läge.
2. Tryck in **UP/DOWN** knappen för att ställa in önskad temperatur. Temperaturen kan ställas in på intervallet, 17°C~ 30°C i steg om 1°C.
3. Tryck in **ON/OFF** knappen för att starta luftkonditioneringen.

OBS:

1. Vid drift i autoläge kan luftkonditioneringen logiskt välja Cooling, Fan, and Heating (Avkylning, Fläkt och Uppvärmning), genom att känna av skillnaden mellan faktisk rumstemperatur och fjärrkontrollens förinställda temperatur.
2. Du kan inte ändra fläkthastigheten i autoläget, eftersom att den då redan är förinställd.
3. Ifall autoläget är önskat, kan önskad driftlägen väljas manuellt.



Cooling/Heating/Fan (Kylning/Uppvärmning/Fläkt)

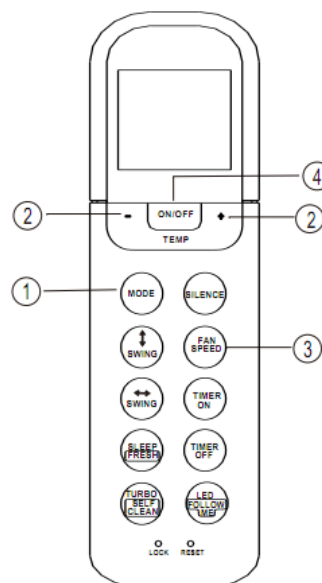
Se till att enheten är ansluten och att strömtillförseln fungerar ordentligt.

1. Tryck in **MODE** knappen och välj COOL, HEAT(endast för kylning och uppvärmning modeller) eller FAN.
2. Tryck in **UP/DOWN** knappen (Upp/Ner) för att uppnå önskad temperatur. Temperaturen kan ställas in på intervallet, 17°C~ 30°C i steg om 1°C.
3. Tryck in **FAN** knappen för att välja fläkthastighet i fyra steg, Auto, Low, Med, eller High (Automatisk/Låg/Medel eller Hög).
4. Tryck in **ON/OFF** knappen för att starta luftkonditioneringen.

NOTE

I FAN läget, visas inte temperaturinställningen

På fjärrkontrollen och det är inte heller möjligt att kontrollera rumstemperaturen, i detta fall kan bara steg 1, 3 och 4 utföras.



Avfuktningläge

Se till att enheten är ansluten och att strömtillförseln fungerar ordentligt. Driftsindikator på inomhusenhetens display börjar blinka.

1. Tryck in **MODE** knappen för att välja DRY.
2. Tryck in **UP/DOWN** för att uppnå önskad temperatur. Temperaturen kan ställas in på intervallet, 17°C~30°C i steg om 1°C.
3. Tryck in **ON/OFF** knappen för att starta luftkonditioneringen.

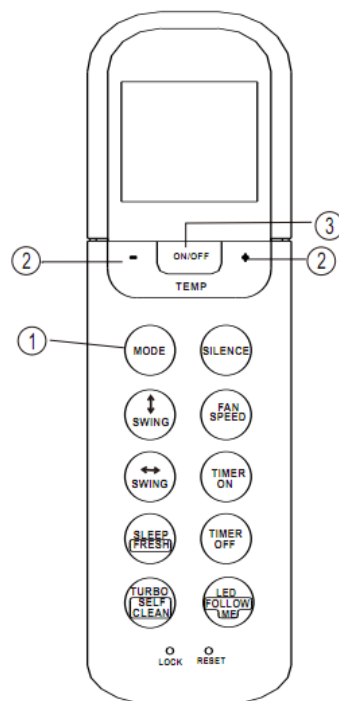
OBS

I Avfuktningläget kan du inte växla fläkthastighet. Den är redan automatiskt styrd.



DRY MODE: Kylfunktionen aktiveras på minimi läge.


Temperaturen hålls inte på den ställda läge.


SET TEMP.



Justera luftflödets riktning

Använd SWING  och SWING  knapparna för att ställa in luftflödets önskade riktning.

Med SWING  knappen, ändras den horisontella luftjalusin 6° varje gång knappen trycks in. Hålls knappen inne mer än 2 sekunder, kommer luftjalusin automatiskt att svänga upp och ner.

2. Då SWING  knappen trycks in, ändras den vertikala luftjalusin 6° varje gång knappen trycks in. Hålls knappen inne mer än 2 sekunder, börjar luftjalusin att svänga automatiskt från vänster till höger.

OBS: Om den horisontella luftjalusin gungar eller flyttas till ett läge som kan påverka luftkonditioneringens avkylningen eller uppvärmning, kommer dess rörelseriktning att ändras automatiskt.

Timer

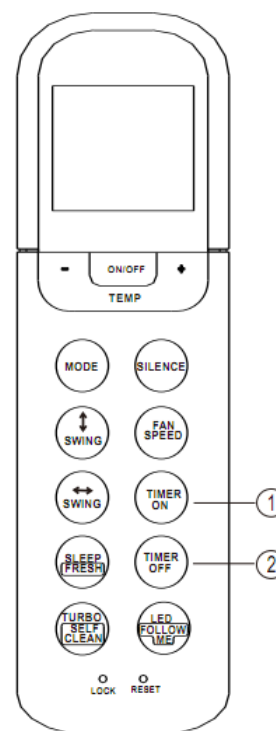
Trycks TIMER ON knappen in kan tiden för enhetens automatiska påslag ställas in. Trycks TIMER OFF knappen in, kan tiden för enhetens automatiska avstängning ställas in.

Ställ in tid för automatiskt påslag (Auto-on)

1. Tryck in TIMER ON knappen. Fjärrkontrollen visar TIMER ON, den senast inställda tiden automatiskt påslag och "h" visas på LCD-displayen. Nu kan den nya tiden för automatiskt påslag (Auto-on) ställas in.
2. Tryck in TIMER ON knappen igen för att ställa in önskad tid för automatiskt påslag. Varje gång knappen trycks in, ökas tiden med 30 minuter mellan 0 och 10 timmar och med en timme, mellan 10 och 24 timmar.
3. Efter det att tiden för påslag (TIMER ON) har ställts in, uppstår en tidsfördröjning på 1 sekund, innan fjärrkontrollen sänder signalen till luftkonditioneringen. Efter ytterligare 2 sekunder försvinner "h" från displayen och den inställda tiden dyker upp på LCD-displayen.

Ställ in tid för automatisk avstängning (Auto-off).

1. Tryck in TIMER OFF knappen. Fjärrkontrollen visar nu TIMER OFF, den sista inställda tiden för automatisk avstängning och "h". Önskad tid för automatisk avstängning (Auto-off) kan nu ställas in.
2. Tryck in TIMER OFF knappen igen för att ställa in önskad tid för avstängning (Auto-off). Varje gång knappen trycks in, ökas tiden med 30 minuter mellan 0 och 10 timmar och med en timme, mellan 10 och 24 timmar.
3. Efter det att tiden för avstängning (TIMER OFF) har ställts in, uppstår en tidsfördröjning på 1 sekund, innan fjärrkontrollen sänder signalen till luftkonditioneringen. Efter ytterligare 2 sekunder försvinner "h" från displayen och den inställda tiden dyker upp på LCD-displayen.



! **VARNING**

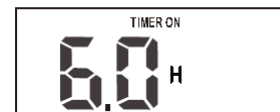
Effektiv driftstid som kan ställas in med hjälp av fjärrkontrollen är begränsad till följande: inställning för driftstid: 0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, 9.5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23 and 24.

Example of timer setting

TIMER ON (automatiskt påslag)

(Auto-on)

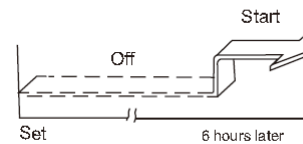
TIMER ON är användbar då du vill att enheten ska slås på automatiskt, innan du kommer hem. Luftkonditioneringen startas automatiskt vid den förinställda tiden.



Exempel:

Automatiskt påslag om 6 timmar.

1. Tryck in TIMER ON knappen, den senaste inställda tiden för påslag samt "h" visas i displayen.
2. Tryck in TIMER ON knappen för att visa "6:0h" TIMER ON på fjärrkontrollens display.
3. Vänta i 3 sekunder tills displayen visar temperaturen igen. "TIMER ON" indikeras så länge denna funktion är aktiverad.



TIMER OFF (automatisk avstängning)

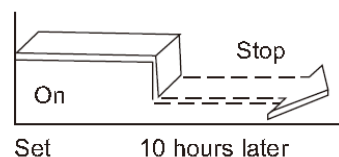
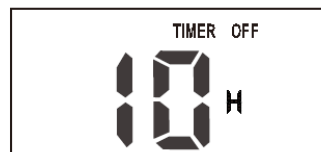
(Auto-off)

TIMER OFF funktionen är användbar när du vill att enheten skall stängas av efter det att du gått och lagt dig. Luftkonditioneringen stängs av automatiskt vid den förinställda tiden.

Exempel:

Automatisk avstängning om 10 timmar.

1. Tryck in TIMER OFF knappen, den senaste inställda tiden för automatisk avstängning samt "h" visas i displayen.
2. Tryck in TIMER OFF knappen för att visa "10h" på fjärrkontrollens display.
3. Vänta i 3 sekunder tills displayen visar temperaturen igen. "TIMER OFF" indikeras, så länge denna funktion är aktiverad.



KOMBINERAD TIMER

(Ställer in timers för ON och OFF (på och av) simultant.

TIMER OFF → TIMER ON (Av → På)

(On → Stop → Start)

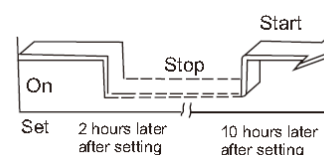
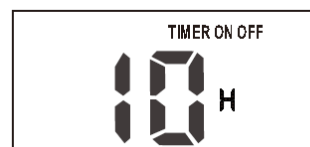
Denna funktion är användbar då du vill stoppa luftkonditioneringen efter det att du har gått och lagt dig och starta den igen på morgonen, när du vaknar eller när du kommer hem.

Exempel:

För att stoppa luftkonditioneringen 2 timmar efter inställning

Och sätta på den igen efter 10 timmar efter inställning.

1. Tryck in TIMER OFF knappen.
2. Tryck in TIMER OFF knappen igen för att visa på displayen.
- 2.0h visas på TIMER OFF.
3. Tryck in TIMER ON knappen.
4. Tryck in TIMER ON knappen igen för att visa 10h på TIMER ON.
5. Vänta i 3 sekunder tills temperaturen visas i displayen igen. "TIMER ON OFF" indikeras, så länge denna funktion är aktiverad.



TIMER ON → TIMER OFF (På → Av)

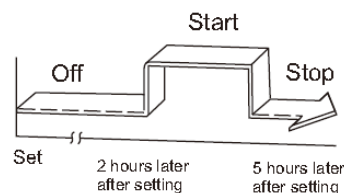
(Off → Start → Stop)

Denna funktion är användbar då du vill starta luftkonditioneringen innan du vaknar och stänga av den efter det att du gått hemifrån.

Exempel:

För att starta luftkonditioneringen 2 timmar efter inställning och stänga av den igen, 5 timmar efter inställning.

1. Tryck in TIMER ON knappen.
2. Tryck in TIMER ON knappen igen för att visa 2.0h på TIMER ON.
3. Tryck in TIMER OFF knappen.
4. Tryck in TIMER OFF knappen igen för att visa 5.0h på TIMER OFF.
5. Vänta i 3 sekunder tills temperaturen visas i displayen igen. "TIMER ON OFF" indikeras så, länge denna funktion är aktiverad.



OBS: Den tidsinställning TIMER ON eller TIMER OFF (På eller Av) som inträffar först efter inställningen, kommer också att aktiveras först.

SLEEP/FRESH (Sov/Luftrenare)

- Trycks denna knapp in i mindre än 2 sekunder initieras SLEEP funktionen. Trycks knappen in i mer än 2 sekunder initieras FRESH funktionen.

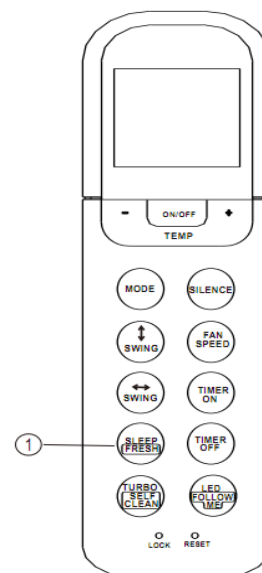
-SLEEP (sovfunktionen) gör att enheten automatiskt kan öka (kylning) eller minska (uppvärmning)

1°C i timmen, de första två timmarna, för att sedan bibehålla temperaturen de kommande 5 timmarna, därefter stängs enheten av.

Den mest behagliga temperaturen kan bibehållas samtidigt som energi sparas.

OBS: SLEEP funktionen är endast tillgänglig under driftlägena, Cooling, Heating och AUTO (kylning, uppvärmning och automatisk drift).

- Då FRESH funktionen initieras, sätts jonisatorn/luftrenaren igång som hjälper till att avlägsna pollen och luftföroreningar.



LED/FOLLOW ME (LED/ Funktion för temperaturinställning)

-Trycks denna knapp in i mindre än 2 sekunder initieras

LED funktionen. Trycks knappen in i mer än 2 sekunder initieras FOLLOW ME funktionen.

-När Follow Me är aktiverad, visas den faktiska temperaturen.

Fjärrkontrollen sänder denna signal till luftkonditioneringen med 3 minuters intervall, tills FOLLOW ME knappen trycks in igen.

-Follow Me funktionen är inte tillgänglig under driftlägena, DRY och FAN.

- Om driftläge byts eller om enheten stängs av, avbryts Follow Me funktionen automatiskt.

TURBO/SELF CLEAN (Turbo/ sj älvreng öring)

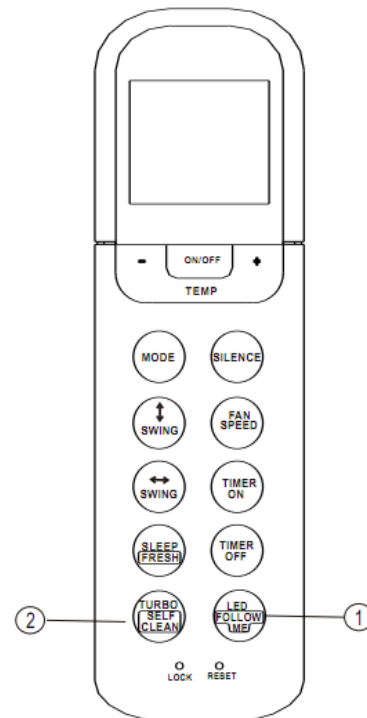
-Trycks denna knapp in i mindre än 2 sekunder initieras

SELF CLEAN funktionen.

-Turbofunktionen gör det möjligt för enheten att nå den förinställda tiden på kortast tid.

Trycks denna knapp in då driftläget är cooling (kylning), kommer enheten att avge ett starkt och kylande luftflöde med super hög fläkthastighet. Trycks denna knapp in då driftläget är heating (endast för enheter med PTC värmare), kommer PTC värmaren att sättas igång och ge snabb uppvärmning.

-I driftläget SELF CLEAN, rengör och torkar luftkonditioneringen automatiskt förångaren och håller den fräsch inför nästa drift.



Utformning och specifikationer kan för denna produkt, utan förvarning komma att ändras för förbättring. Råd gör med återförsäljare eller tillverkare för mer information.

2020323B1864