



AIR CONDITIONING SYSTEMS REMOTE CONTROLLER

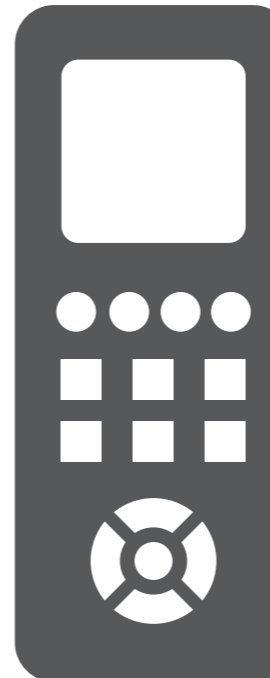


AIR CONDITIONING SYSTEMS REMOTE CONTROLLER

- USER'S MANUAL
- ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ
- MANUAL UTILIZATORULUI



Scan here to download the latest version of this manual.
Σαρώστε εδώ για να κατεβάσετε την τελευταία έκδοση του εγχειριδίου.



MODELS:
O2MVI-09WiFiR/O2MVO-09
O2MVI-12WiFiR/O2MVO-12
O2MVI-18WiFiR/O2MVO-18
O2MVI-24WiFiR/O2MVO-24



ENGLISH | ΕΛΛΗΝΙΚΑ | ROMANA



CONTENTS

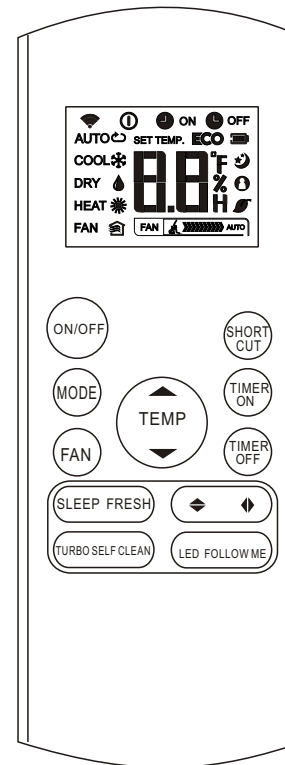
Remote controller Specifications.....	2
Operation buttons	3
Indicators on LCD	6
How to use the buttons	7
Auto operation.....	7
Cooling/Heating/Fan operation.....	7
Dehumidifying operation	8
Adjusting air flow direction.....	8
Timer operation.....	9
Handling the remote controller	13

NOTE:

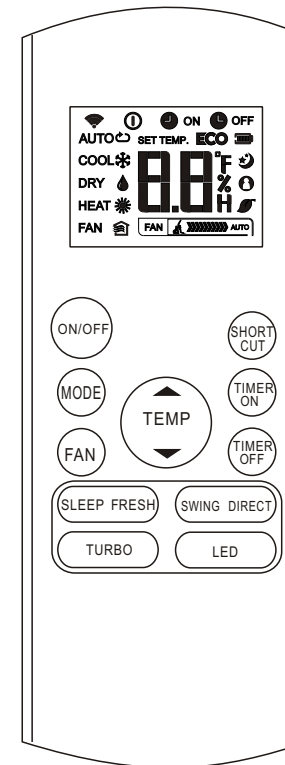
- Buttons design is based on typical model and might be slightly different from the actual one you purchased, the actual shape shall prevail.
- All the functions described are accomplished by the unit. If the unit has no this feature, there is no corresponding operation happened when press the relative button on the remote controller.
- When there are wide differences between "Remote controller Illustration" and "USER'S MANUAL" on function description, the description of "USER'S MANUAL" shall prevail.

Remote Controller Specifications

Model	RG57A3/BGEF, RG57A2/BGEF, RG57B/BGE, RG57D/BGE
Rated Voltage	3.0V(Dry batteries R03/LR03×2)
Signal Receiving Range	8m
Environment	-5°C~60°C

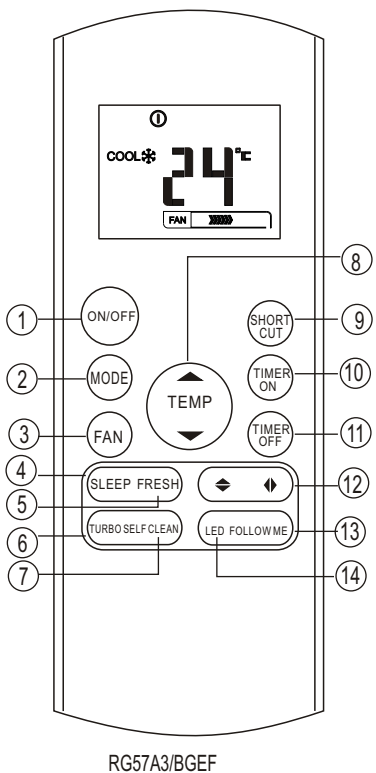


RG57A2/BGEF
(FRESH button is not available)
RG57A3/BGEF



RG57B/BGE
(FRESH button is not available)
RG57D/BGE

Operation of buttons



① ON/OFF Button

This button turns the air conditioner ON and OFF.

② MODE Button

Press this button to modify the air conditioner mode in a sequence of following:

→ AUTO → COOL → DRY → HEAT → FAN

NOTE: Please do not select HEAT mode if the machine you purchased is cooling only type. Heat mode is not supported by the cooling only appliance.

③ FAN Button

Used to select the fan speed in four steps:
→ AUTO → LOW → MED → HIGH

NOTE: You can not switch the fan speed in AUTO or DRY mode.

④ SLEEP Button

- Active/Disable sleep function. It can maintain the most comfortable temperature and save energy. This function is available on COOL, HEAT or AUTO mode only .
- For the detail, see "sleep operation" in "USER'S MANUAL".

NOTE: While the unit is running under SLEEP mode, it would be cancelled if MODE, FAN SPEED or ON/OFF button is pressed.

⑤ FRESH Button (applicable to RG57A3/BGEF and RG57D/BGE)

Active/Disable FRESH function. When the FRESH function is initiated, the Ionizer/ Plasma Dust Collector(depending on models) is energized and will help to remove pollen and impurities from the air.

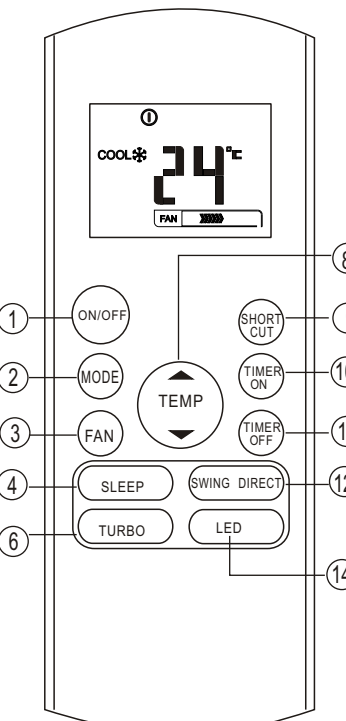
⑥ TURBO Button

Active/Disable Turbo function. Turbo function enables the unit to reach the preset temperature at cooling or heating operation in the shortest time(if the indoor unit does not support this function, there is no corresponding operation happened when pressing this button.)

⑦ SELF CLEAN Button (applicable to RG57(A2)A3/BGEF)

Active/Disable Self Clean function

Operation of buttons



RG57B/BGE

⑧ UP Button (▲)

Push this button to increase the indoor temperature setting in 1°C increments to 30°C.

DOWN Button (▼)

Push this button to decrease the indoor temperature setting in 1°C increments to 17°C.

NOTE: Temperature control is not available in Fan mode.

⑨ SHORTCUT Button

- Used to restore the current settings or resume previous settings.
- On the first time connecting to the power, if push the SHORTCUT button, the unit will operate on AUTO mode, 26°C, and fan speed is Auto.
- Push this button when remote controller is on, the system will automatically revert back to the previous settings including operating mode, setting temperature, fan speed level and sleep feature(if activated). If pushing more than 2 seconds, the system will automatically restore the current operation settings including operating mode, setting temperature, fan speed level and sleep feature(if activated).

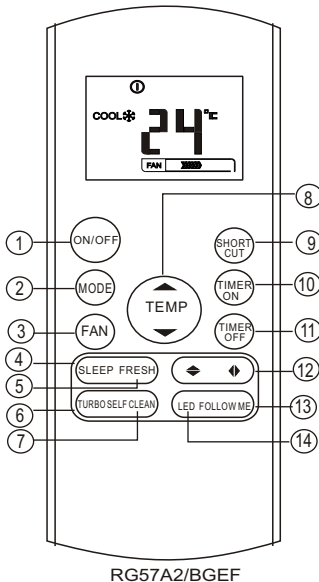
⑩ TIMER ON Button

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 10.0, 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.

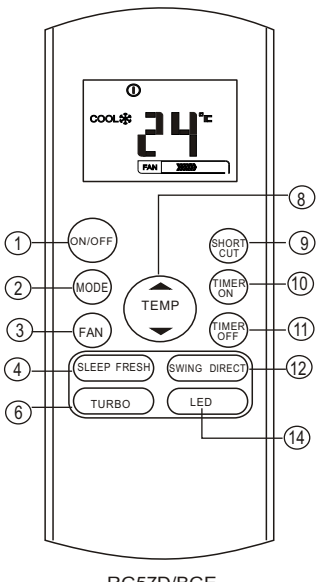
⑪ TIMER OFF Button

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 10.0, 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

Operation of buttons



RG57A2/BGEF



RG57D/BGE

⑫ Swing \leftrightarrow Button (applicable to RG57(A2)A3/BGEF)
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 'H' 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 'III', 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.

Swing \downarrow Button (applicable to RG57A3(A2)/BGEF)
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.

SWING Button (applicable to RG57B/BGE)
Used to stop or start horizontal louver auto swing feature.

DIRECT Button (applicable to RG57B/BGE)
Used to change the louver movement and set the desired up/down air flow direction.
The louver changes 6° in angle for each press.

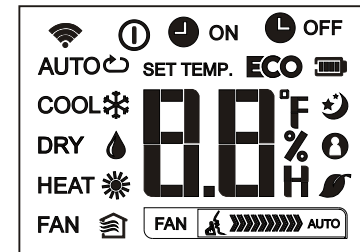
⑬ FOLLOW ME Button
(applicable to RG57(A2)A3/BGEF)
Push this button to initiate the Follow Me feature, the remote display is actual temperature at its location. The remote control will send this signal to the air conditioner every 3 minutes interval until press the Follow Me button again. The air conditioner will cancel the Follow Me feature automatically if it does not receive the signal during any 7 minutes interval.

⑭ LED Button
Disable/Active indoor screen Display. When pushing the button, the indoor screen display is cleared, press it again to light the display.

5

Indicators on LCD

Information are displayed when the remote controller is powered up.



Mode display

AUTO	COOL	DRY
HEAT	FAN	

Displayed when data transmitted.

Displayed when remote controller is ON.

Battery display (low battery detection)

ECO Not available for this unit

ON Displayed when TIMER ON time is set.

OFF Displayed when TIMER OFF time is set.

8.8°F Show set temperature or room temperature, or time under TIMER setting.

Sleep Mode operation.

Indicated that the air conditioner is operating in Follow me mode

Not available for this unit

Not available for this unit

Fan speed indication

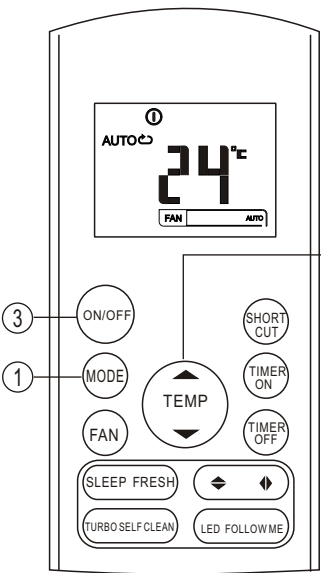
FAN	»	Low speed
FAN	»»	Medium speed
FAN	»»»	High speed
FAN	AUTO	Auto fan speed

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.

6

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.

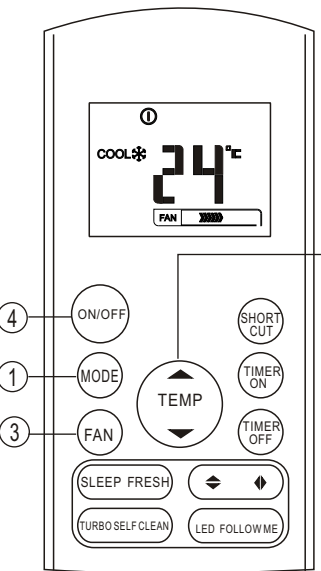
Cooling /Heating/Fan operation

Ensure the unit is plugged in and power is available.

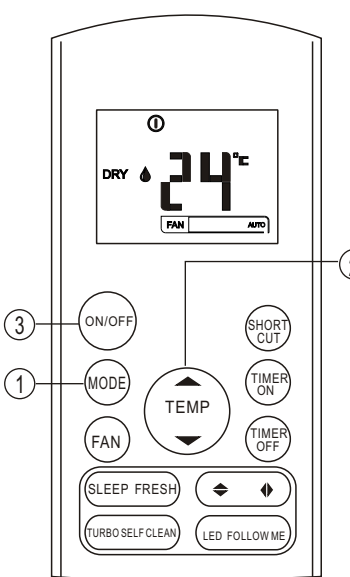
1. Press the **MODE** button to select **COOL**, **HEAT**(cooling & heating models only) or **FAN** mode.
2. Press the **UP/DOWN** buttons to set the desired temperature. The temperature can be set within a range of 17°C~ 30°C in 1°C increments.
3. Press the **FAN** button to select the fan speed in 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.



How to use the buttons



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

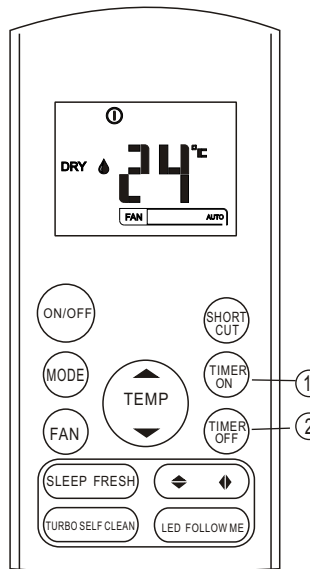
In the **Dehumidifying** mode, you can not switch the fan speed. It has already been automatically controlled.

Adjusting air flow direction

Use the **SWING** \blacktriangleleft & \triangleright button to adjust the desired airflow direction.

1. Up/Down direction can be adjusted with the \downarrow button on the remote controller. Each time when you press the button, the louver moves an angle of 6 degree. If pressing more than 2 seconds, the louver will swing up and down automatically.
2. Left/Right direction can be adjusted with the \blacktriangleleft button on the remote controller. Each time when you press the button, the louver moves an angle of 6 degree. If pressing more than 2 seconds, the louver will swing up and down automatically.

NOTE: When the 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.

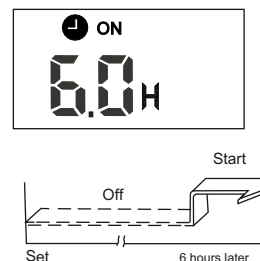
To set the Auto-off time.

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

- When you select the timer operation, the remote controller automatically transmits the timer signal to the indoor unit for the specified time. Therefore, keep the remote controller in a location where it can transmit the signal to the indoor unit properly.
- 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



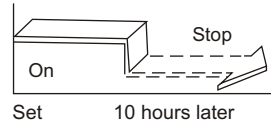
TIMER ON (Auto-on Operation)

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.



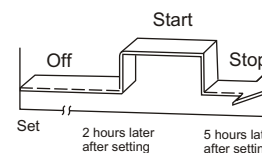
TIMER OFF (Auto-off Operation)

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.



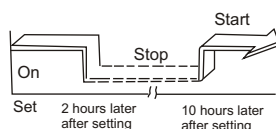
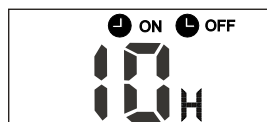
TIMER ON → TIMER OFF (Off → Start → Stop operation)

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 & 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)

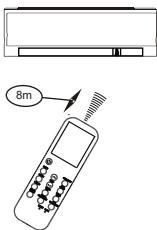
This feature is useful when you want to stop the air conditioner after you go to bed, and start it again in the morning when you wake up or when you return home.

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.

Handling the remote controller

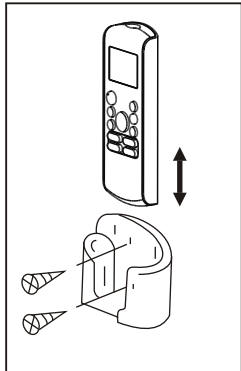


Location of the remote controller.

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

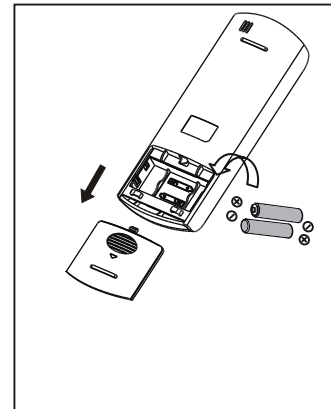
▲ CAUTIONS

- 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.
- Do not drop the remote controller. Handle with care.
- Do not place heavy objects on the remote controller, or step on it.



Using the remote controller holder(optional)

- The remote controller can be attached to a wall or pillar by using a remote controller holder(not supplied, purchased separately).
- Before installing the remote controller, check that the air conditioner receives the signals properly.
- Install the remote controller with two screws.
- For installing or removing the remote controller, move it up or down in the holder.



Replacing batteries

The following cases signify exhausted batteries. Replace old batteries with new ones.

- Receiving beep is not emitted when a signal is transmitted.
- Indicator fades away.

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

- (1) Remove the cover in the rear part of the remote controller.
- (2) Remove the old batteries and insert the new batteries, placing the(+) and (-) ends correctly.
- (3) Install the cover back on.

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.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Χαρακτηριστικά του Ασύρματου Τηλεχειριστηρίου	2
Λειτουργίες Πλήκτρων	3
Ενδείξεις στην LCD Οθόνη	6
Χρήση των πλήκτρων	7
Αυτόματη Λειτουργία	7
Λειτουργίες Ψύξης/Θέρμανσης/Ανεμιστήρα	7
Λειτουργία Αφύγρανσης	8
Ρύθμιση της ροής του αέρα	8
Λειτουργία Timer	9
Χειρισμός του Ασύρματου Τηλεχειριστηρίου	13

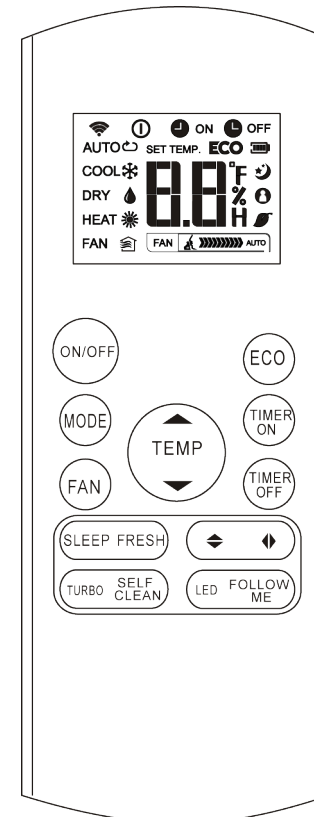
Σημείωση:

- Ο σχεδιασμός των πλήκτρων μπορεί να διαφέρει ελαφρά από αυτό που έχετε αγοράσει
- Όλες οι λειτουργίες που περιγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο υποστηρίζονται από την μονάδα. Αν η μονάδα δεν υποστηρίζει κάποιο χαρακτηριστικό, όταν πιέζετε το αντίστοιχο κουμπί στο τηλεχειριστήριο δεν θα υπάρχει αντίστοιχη λειτουργία.
- Οταν υπάρχουν ουσιαστικές διαφορές μεταξύ του παρόντος εγχειριδίου και του εγχειριδίου χρήσης. Υπερισχύει η ανάλυση λειτουργίων τους εγχειριδίου χρήσης της κλιματιστικής μονάδας.

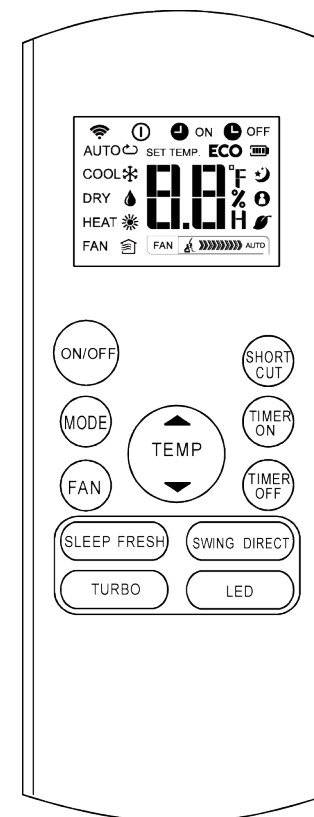
1

Χαρακτηριστικά Ασύρματου Τηλεχειριστηρίου

Μοντέλο	RG57A3/BGEF, RG57A2/BGEF, RG57B/BGE, RG57D/BGE
Ονομαστική Τάση	3.0V (Μπαταρίες στεγνού τύπου R03/LR03×2)
Εμβέλεια Σήματος Λήψης	8m
Εύρος Θερμοκρασίας περιβάλλοντος	-5°C ~ 60°C



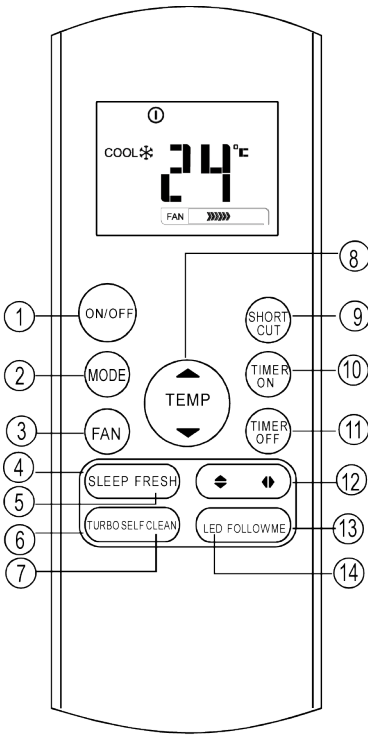
RG57A2/BGEF
(Το κουμπί FRESH δεν είναι διαθέσιμο)
RG57A3/BGEF



RG57B/BGE
(Το κουμπί FRESH δεν είναι διαθέσιμο)
RG57D/BGE

2

Λειτουργίες Πλήκτρων



RG57A3/BGEF

① Πλήκτρο ON/OFF

Με αυτό το πλήκτρο γίνεται η εκκίνηση και η διακοπή της λειτουργίας της κλιματιστικής μονάδας.

② Πλήκτρο MODE

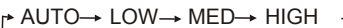
Με αυτό το πλήκτρο ρυθμίζετε την λειτουργία της κλιματιστικής μονάδας όπως παρακάτω:



Σημείωση: Η λειτουργία Θέρμανσης δεν ισχύει για τις μονάδες που είναι μόνο για Ψύξη.

③ Πλήκτρο FAN

Με αυτό το πλήκτρο μπορείτε να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα όπως παρακάτω:



Σημείωση: Η ρύθμιση της ταχύτητας του ανεμιστήρα ισχύει μόνο για τις λειτουργίες AUTO και DRY.

④ Πλήκτρο SLEEP

- Η λειτουργία διατηρεί ευχάριστη την ατμόσφαιρα και συνεισφέρει στην εξοικονόμηση ενέργειας. Η ενεργοποίηση της συγκεκριμένης λειτουργίας είναι διαθέσιμη μόνο κατά την λειτουργία της ψύξης, θέρμανσης και στην Αυτόματη λειτουργία της κλιματιστικής μονάδας.
 - Για περισσότερες λεπτομέρειες ανατρέξτε στο εγχειρίδιο λειτουργίας χρήστης
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Όταν η μονάδα λειτουργεί σε κατάσταση SLEEP αν πίεσετε τα πλήκτρα MODE, FAN, SPEED ή ON/OFF η λειτουργία θα απενεργοποιηθεί.

⑤ Πλήκτρο FRESH (εφαρμόζεται στο RG57A3/BGEF και RG57D/BGE)

Οταν ενεργοποιείτε την λειτουργία FRESH, ο Ιονιτής και το καινοτόμο σύστημα καθαρισμού αέρα βοηθάνε να απομακρύνουν επιβλαβή στοιχεία από τον αέρα.

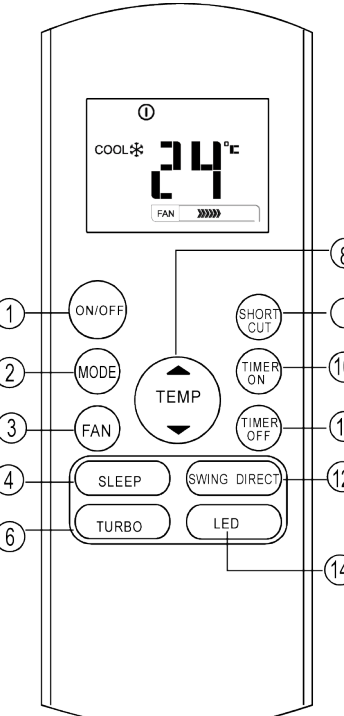
⑥ Πλήκτρο TURBO

Η λειτουργία Turbo επιτρέπεται στη μονάδα να φτάσει την προκαθορισμένη θερμοκρασία σε λειτουργία ψύξης ή θέρμανσης στο συντομότερο χρόνο.

⑦ Πλήκτρο SELF CLEAN (εφαρμόζεται στο RG57(A2)A3/BGEF)

Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση της λειτουργίας αυτοκαθαρισμού

Λειτουργίες Πλήκτρων



RG57B/BGE

⑧ Πλήκτρο (▲)

Πίεστε αυτό το κουμπί για να αυξήσετε την εσωτερική ρύθμιση της θερμοκρασίας σε βήματα 1°C έως 30 °C.

⑨ Πλήκτρο (▼)

Πίεστε αυτό το κουμπί για να μειώσετε την εσωτερική ρύθμιση της θερμοκρασίας σε βήματα 1°C έως 17°C.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η λειτουργία του έλεγχου της θερμοκρασίας δεν είναι διαθέσιμος σε λειτουργία ανεμιστήρα.

⑩ Πλήκτρο SHORTCUT

- Χρησιμοποιείται για να επαναφέρει τις τρέχουσες ρυθμίσεις ή να ξαναρχίσει τις προηγούμενες.
- Όταν θα το συνδεθεί για πρώτη φορά με το ρεύμα, αν πατήσετε το κουμπί SHORTCUT, η μονάδα θα μπει σε αυτόματη λειτουργία, 26°C και η ταχύτητα του ανεμιστήρα είναι επίσης.
- Πατήστε αυτό το κουμπί όταν το τηλεχειριστήριο είναι ενεργοποιημένο, το σύστημα αυτόματα θα επιστρέψει στις προηγούμενες ρυθμίσεις συμπεριλαμβανομένων της λειτουργίας, ρυθμίσεων θερμοκρασίας, επίπεδο ταχύτητας ανεμιστήρα και λειτουργία ύπουν (αν είναι ενεργοποιημένη).
- Αν κρατήσετε πατημένο πάνω από 2 δευτερόλεπτα, το σύστημα αυτόματα θα επανέλθει στις τρέχουσες ρυθμίσεις λειτουργίας συμπεριλαμβανομένων της λειτουργίας, των ρυθμίσεων θερμοκρασίας, επιπέδου ταχύτητας ανεμιστήρα και λειτουργία ύπουν (αν είναι ενεργοποιημένη).

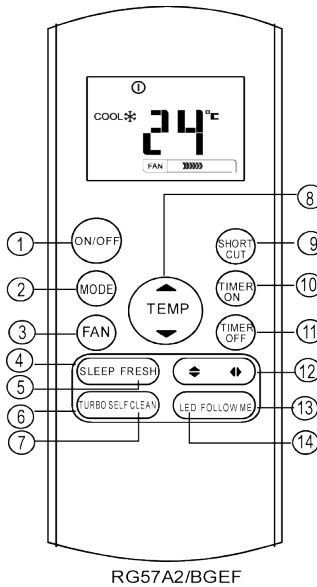
⑪ Πλήκτρο TIMER ON

Πίεστε αυτό το πλήκτρο για να ενεργοποιήσετε την ρύθμιση της αυτόματης ενεργοποίησης. Κάθε φορά που πιέζετε αυτό το πλήκτρο η ρύθμιση της ώρας αυξάνεται κατά μισή ώρα έως τις 10ώρες και κατά 1 ώρα έως τις 24 ώρες. Για να ακυρώσετε τη ρύθμιση, πιέστε το πλήκτρο μέχρι η ένδειξη της ώρας να γίνει 0.0.

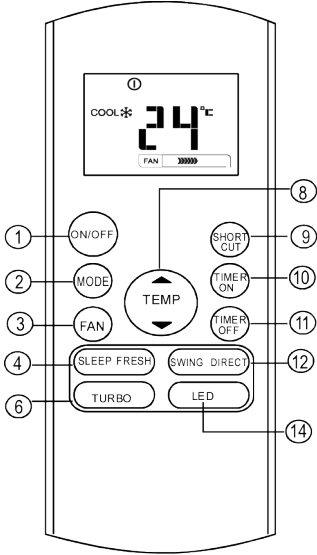
⑫ Πλήκτρο TIMER OFF

Πίεστε αυτό το πλήκτρο για να ενεργοποιήσετε την ρύθμιση της αυτόματης απενεργοποίησης. Κάθε φορά που πιέζετε αυτό το πλήκτρο η ρύθμιση της ώρας αυξάνεται κατά μισή ώρα έως τις 10ώρες και κατά 1 ώρα έως τις 24 ώρες. Για να ακυρώσετε τη ρύθμιση, πιέστε το πλήκτρο μέχρι η ένδειξη της ώρας να γίνει 0.0.

Λειτουργίες Πλήκτρων



RG57A2/BGEF



RG57D/BGE

⑫ Πλήκτρο Swing◆

(εφαρμόζεται στο RG57(A2)A3/BGEF)
Χρησιμοποιείται για τη διακοπή ή την εκκίνηση της κάθετης περισίδας ή ρυθμίζει την επιθυμητή αριστερή/δεξιά διάχυση του αέρα. Η κάθετη περισίδα αλλάζει 6 μοίρες σε κάθε πάτημα του κουμπιού. Και η ένδειξη θερμοκρασίας εσωτερικής μονάδας εμφανίζεται "μη" για ένα δευτερόλεπτο. Αν το κρατήσετε πατημένο για παραπάνω από 2 δευτερόλεπτα η ενεργοποίεται η αλλαγή θέσης της κάθετης περισίδας. "ΜΗ", αναβοσβήνει τέσσερις φορές, τότε η επανέρχεται η ρύθμιση της θερμοκρασίας. Αν η ρύθμιση αλλάγει θέσης της κάθετης περισίδας διακοπεί, εμφανίζεται η ένδειξη (LC) και παραμένει ενεργοποιημένη για 3 δευτερόλεπτα.

Πλήκτρο Swing◆

(εφαρμόζεται στο RG57A3(A2)/BGEF)
Με αυτό το πλήκτρο επιλέγετε την εκκίνηση ή διακοπή της κίνησης της κάθετης περισίδας ή ρυθμίζετε την επιθυμητή θέση των περισίδων και την διάχυση αέρα. Οι περισίδες αλλάζουν θέση κατά μοίρες καθε φορά που πιέζετε το πλήκτρο. Αν κρατήσετε πατημένο το πλήκτρο για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα οι περισίδες θα κινηθούν αυτόματα δεξιά και αριστέρα.

Πλήκτρο SWING

(εφαρμόζεται στο RG57A3(A2)/BGEF)
Χρησιμοποιείται για να διακόψει ή να εκκινήσει την αυτόματη λειτουργία αλλαγής θέσης της οριζόντιας περισίδας.

Πλήκτρο DIRECT

(εφαρμόζεται στο RG57B/BGE)
Χρησιμοποιείται για να αλλάξει τη κίνηση της περισίδας και να ρυθμίσει την επιθυμητή θέση για τη διάχυση του αέρα. Η περισίδα αλλάζει 6 μοίρες υπό γωνία με κάθε πάτημα του κουμπιού.

⑬ Πλήκτρο FOLLOW ME

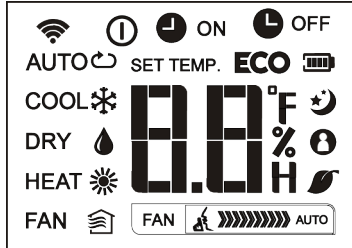
Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να ενεργοποήσετε την λειτουργία FOLLOW ME, στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου εμφανίζεται η πραγματική θερμοκρασία στη θέση που βρίσκεται. Το τηλεχειριστήριο θα στείλει αυτό το μήνυμα στο κλιματιστικό σε κάθε χρονικό διάστημα 3 λεπτών έως ότου πατήσετε ξανά το κουμπί Follow Me. ο αέρας στο κλιματιστικό θα ακυρώσει τη λειτουργία Follow Me αυτόματα αν δεν λάβει το σήμα μέσα σε διάστημα 7 λεπτών.

⑭ Πλήκτρο LED

Απενεργοποίηση /Ενεργοποίηση εσωτερικής οθόνης. Πιέζοντας αυτό το πλήκτρο, η οθόνη απενεργοποιείται, πατήστε το ξανά για να ανάψει η οθόνη.

Ενδείξεις στην LCD οθόνη

Οι ενδείξεις εμφανίζονται όταν το τηλεχειριστήριο είναι ενεργοποιημένο



Ενδείξεις λειτουργιών

AUTO ☼ COOL ☀ DRY ⚡
HEAT ☀ FAN ☁

WiFi Ένδειξη μετάδοσης εντολών
ON Εμφανίζεται όταν το τηλεχειριστήριο είναι ενεργοποιημένο
Mpatariás Ένδειξη μπαταρίας (ανήνευση χαμηλής μπαταρίας)
ECO Δεν είναι διαθέσιμο σε αυτή τη μονάδα

ON Εμφανίζεται όταν το TIMER ON έχει ρυθμιστεί
OFF Εμφανίζεται όταν το TIMER OFF έχει ρυθμιστεί
Θερμοκρασία Εμφανίζεται η θερμοκρασία που έχει οριστεί ή η θερμοκρασία του θωματίου ή εμφανίζεται ο χρόνος όταν ρυθμίζετε το TIMER

Sleep Εμφανίζονται κατά τη λειτουργία SLEEP
Follow Me Εμφανίζεται όταν το κλιματιστικό είναι σε κατάσταση λειτουργίας FOLLOW ME
Fan AUTO Δεν είναι διαθέσιμο σε αυτή τη μονάδα
Fan AUTO Δεν είναι διαθέσιμο σε αυτή τη μονάδα

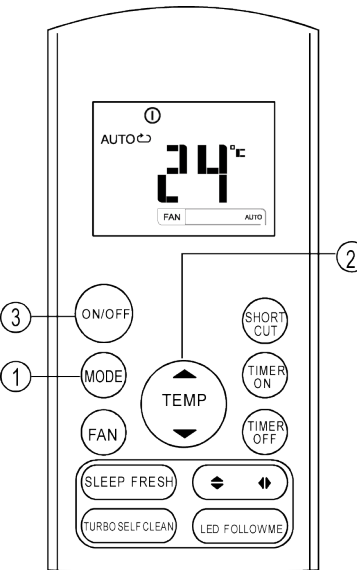
Ενδείξεις ταχύτητας ανεμιστήρα

FAN »» Xαμηλή ταχύτητα
FAN »»» Μεσαία ταχύτητα
FAN »»»» Υψηλή ταχύτητα
FAN AUTO Αυτόματη ταχύτητα

Σημείωση:

Οι ενδείξεις που περιγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο είναι αναφορικές. Κατά την πραγματική λειτουργία στην οθόνη θα εμφανίζονται οι πραγματικές ενδείξεις

Χρήση των πλήκτρων



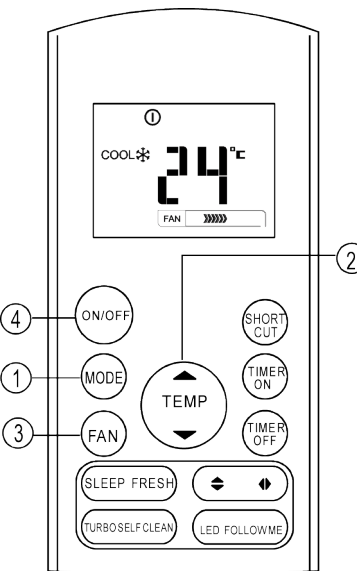
Αυτόματες λειτουργίες

Βεβαιωθείτε πως η κλιματιστική μονάδα είναι συνδεδεμένη με την παροχή ρεύματος. Η ενδεικτική λυχνία OPERATION (λειτουργίας) στην οθόνη της εσωτερικής μονάδας είναι αναμμένη.

- Πιέστε το πλήκτρο **MODE** και επιλέξτε Auto.
- Πιέστε το πλήκτρο **UP/DOWN** για να ορίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία. Η θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί εντός του εύρους 17°C-30°C με αύξηση κατά 1°C.
- Πιέστε το πλήκτρο **ON/OFF** για να ξεκινήσει η λειτουργία της κλιματιστικής μονάδας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν έχετε επιλέξει την κατάσταση AUTO, η κλιματιστική μονάδα επιλέγει αυτόματα τη λειτουργία ψύξης, θέρμανσης, ανεμιστήρα και αφύγρανσης ανάλογα με τη διαφορά θερμοκρασίας μεταξύ της θερμοκρασίας χώρου και της επιλεγμένης θερμοκρασίας.
- Κατά την λειτουργία AUTO δεν μπορείτε να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα, έχει επιλέγει αυτόματα.
- Εάν η λειτουργία AUTO δεν είναι η κατάλληλη για εσάς, μπορείτε να επιλέξετε χειροκίνητα την επιθυμητή κατάσταση λειτουργίας.



Λειτουργίες Ψύξης/θέρμανσης/ανεμιστήρα

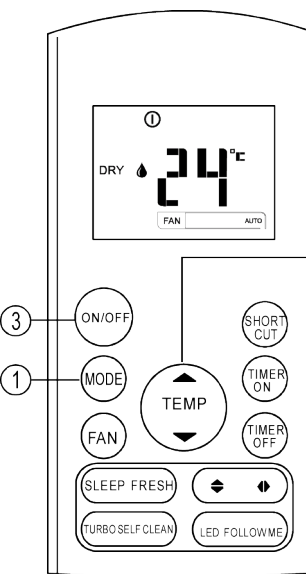
Βεβαιωθείτε πως η κλιματιστική μονάδα είναι συνδεδεμένη με την παροχή ρεύματος.

- Πιέστε το πλήκτρο **MODE** για να επιλέξετε τη λειτουργία ψύξης, θέρμανσης ή ανεμιστήρα.
- Πιέστε το πλήκτρο **UP/DOWN** για να ορίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία. Η θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί εντός του εύρους 17°C-30°C με αύξηση κατά 1°C.
- Πιέστε το πλήκτρο **FAN** για να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.
- Πιέστε το πλήκτρο **ON/OFF** για να ξεκινήσει η λειτουργία της κλιματιστικής μονάδας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Κατά τη λειτουργία FAN(ανεμιστήρας), δεν θα εμφανίζεται στο τηλεχειριστήριο η επιλεγμένη θερμοκρασία και δεν θα μπορείτε να ελέγχετε τη θερμοκρασία του χώρου. Σε αυτή την περίπτωση μπορείτε να ακολουθήσετε τα βήματα 1,3 και 4.

Χρήση των πλήκτρων



Λειτουργία Αφύγρανσης

Βεβαιωθείτε πως η κλιματιστική μονάδα είναι συνδεδεμένη με την παροχή ρεύματος. Η ενδεικτική λυχνία OPERATION (λειτουργίας) στην οθόνη της εσωτερικής μονάδας θα είναι αναμμένη.

- Πιέστε το πλήκτρο **MODE** για να επιλέξετε την λειτουργία **DRY**.
- Πιέστε το πλήκτρο **UP/DOWN** για να επιλέξετε την επιθυμητή θερμοκρασία. Η θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί εντός του εύρους 17°C-30°C με αύξηση κατά 1°C.
- Πιέστε το πλήκτρο **ON/OFF** για να ξεκινήσει η λειτουργία της κλιματιστικής μονάδας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Κατά τη λειτουργία αφύγρανσης, δεν μπορείτε να επιλέξετε ταχύτητα ανεμιστήρα. Έχει επιλεγεί αυτόματα.

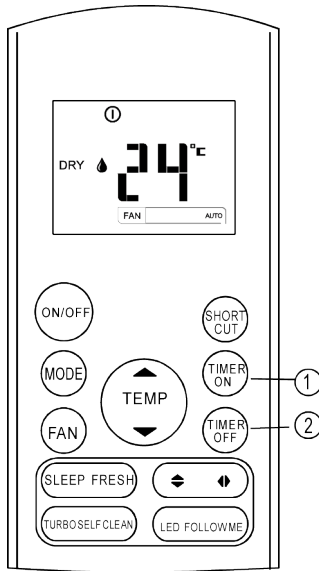
Ρύθμιση της κατεύθυνσης της ροής του αέρα

Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα **SWING ▲** και **SWING ▼** για να ορίσετε την επιθυμητή κατεύθυνση της ροής του αέρα.

- Up / Down κατεύθυνση: μπορεί να ρυθμιστεί με το κουμπί **▲** στο τηλεχειριστήριο. Κάθε φορά που πιέζετε το κουμπί, η περσίδα κινείται σε γωνία 6 μοιρών. Αν πατήσετε πάνω από 2 δευτερόλεπτα, η περσίδα ταλαντεύεται πάνω και κάτω αυτόματα.
- Αριστερά / Δεξιά κατεύθυνση: μπορεί να ρυθμιστεί με το κουμπί **◀▶** στο τηλεχειριστήριο. Κάθε φορά που πιέζετε το κουμπί, η περσίδα κινείται σε γωνία 6 μοιρών. Αν πατήσετε πάνω από 2 δευτερόλεπτα, η περσίδα θα ταλαντεύεται αριστερά και δεξιά αυτόματα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Όταν η κίνηση των περσίδων ή όταν η επιλογή μιας θέσης επηρεάζει την ψυκτική και θερμική απόδοση της κλιματιστικής μονάδας, τότε η ίδια η μονάδα θα αλλάξει αυτόματα την κατεύθυνση της ροής του αέρα.



Λειτουργία TIMER

Με το πλήκτρο **TIMER ON** μπορείτε να ρυθμίσετε την αυτόματη ενεργοποίηση της μονάδας και με το πλήκτρο **TIMER OFF** την αυτόματη απενεργοποίηση της μονάδας.

Ρύθμιση της ώρας της αυτόματης ενεργοποίησης της μονάδας.

- Πιέστε το πλήκτρο TIMER ON. Στην οθόνη του ασύρματου τηλεχειριστήριου θα εμφανιστεί η ένδειξη TIMER ON, η προηγούμενη ρύθμιση της ώρας που είχε γίνει και η ένδειξη "H". Τώρα μπορείτε να ρυθμίσετε την νέα ώρα αυτόματης ενεργοποίησης της μονάδας.
- Πιέστε άλλη μια φορά το πλήκτρο TIMER ON για να ορίσετε την επιθυμητή ώρα της αυτόματης ενεργοποίησης της μονάδας. Κάθε φορά που πιέζετε το συγκεκριμένο πλήκτρο η ώρα θα αυξάνεται κατά 30 λεπτά έως τις 10 ώρες και έπειτα κατά 1 ώρα έως τις 24 ώρες.
- Αφού ολοκληρώσετε τη ρύθμιση του TIMER ON, θα υπάρξει μια χρονοκαθυστέρηση ενάμιση δευτερολέπτου για την μετάδοση της εντολής από το ασύρματο τηλεχειριστήριο στην εσωτερική μονάδα. Μετά από άλλα 2 δευτερόλεπτα θα εξαφανιστεί η ένδειξη "H" από την οθόνη και θα επανεμφανιστεί η επιλεγμένη θερμοκρασία.

Ρύθμιση της ώρας της αυτόματης απενεργοποίησης της μονάδας.

- Πιέστε το πλήκτρο TIMER OFF. Στην οθόνη του ασύρματου τηλεχειριστήριου θα εμφανιστεί η ένδειξη TIMER OFF, η προηγούμενη ρύθμιση της ώρας που είχε γίνει και η ένδειξη "H". Τώρα μπορείτε να ρυθμίσετε την νέα ώρα αυτόματης απενεργοποίησης της μονάδας.
- Πιέστε άλλη μια φορά το πλήκτρο TIMER OFF για να ορίσετε την επιθυμητή ώρα της αυτόματης απενεργοποίησης της μονάδας. Κάθε φορά που πιέζετε το συγκεκριμένο πλήκτρο η ώρα θα αυξάνεται κατά 30 λεπτά έως τις 10 ώρες και έπειτα κατά 1 ώρα έως τις 24 ώρες.
- Αφού ολοκληρώσετε τη ρύθμιση του TIMER OFF, θα υπάρξει μια χρονοκαθυστέρηση ενάμιση δευτερολέπτου για την μετάδοση της εντολής από το ασύρματο τηλεχειριστήριο στην εσωτερική μονάδα. Μετά από άλλα 2 δευτερόλεπτα θα εξαφανιστεί η ένδειξη "H" από την οθόνη και θα επανεμφανιστεί η επιλεγμένη θερμοκρασία.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Όταν επιλέξετε την λειτουργία TIMER, το τηλεχειριστήριο μεταδίδει αυτόματα το σήμα χρονοδιακόπτη στην εσωτερική μονάδα για το καθορισμένο χρόνο. Ως εκ τούτου το τηλεχειριστήριο θα πρέπει να βρίσκεται σε θέση όπου μπορεί να μεταδίδει το σήμα στην εσωτερική μονάδα σωστά.
- Οι ρυθμίσεις που μπορούν να γίνουν στο ασύρματο τηλεχειριστήριο για τη λειτουργία του χρονοδιακόπτη είναι οι παρακάτω: 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.

Παράδειγμα της ρύθμισης του Timer

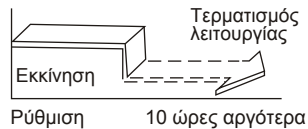


TIMER ON

(Αυτόματη ενεργοποίηση της μονάδας)
Η λειτουργία TIMER ON είναι χρήσιμη όταν θέλετε η μονάδα να ενεργοποιηθεί αυτόματα πριν επιστρέψετε σπίτι. Η κλιματιστική μονάδα θα εκκινήσει αυτόματα την λειτουργία την ώρα που έχει επιλεγεί.

Παράδειγμα:

- Ενεργοποίηση της κλιματιστικής μονάδας σε 6 ώρες.
- Πιέστε το πλήκτρο TIMER ON. Στην οθόνη του ασύρματου τηλεχειριστήριου θα εμφανιστεί η ένδειξη TIMER ON, η προηγούμενη ρύθμιση της ώρας που είχε γίνει και η ένδειξη "H".
 - Πιέστε το πλήκτρο TIMER ON μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη του ασύρματου τηλεχειριστήριου η ένδειξη "6:0H".
 - Μετά από 3 δευτερόλεπτα θα επανεμφανιστεί στην οθόνη η επιλεγμένη θερμοκρασία. Τώρα έχει πλέον ενεργοποιηθεί η λειτουργία.



Ρύθμιση 10 ώρες αργότερα

TIMER OFF (Αυτόματη απενεργοποίηση της μονάδας)

Η λειτουργία **TIMER OFF** είναι χρήσιμη όταν θέλετε να απενεργοποιηθεί η μονάδα όταν πέσετε για ύπνο. Η κλιματιστική μονάδα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα την ώρα που έχει επιλεγεί.

Παράδειγμα:

Διακοπή λειτουργίας της κλιματιστικής μονάδας μετά από 10 ώρες.

- Πιέστε το πλήκτρο **TIMER OFF**. Στην οθόνη του ασύρματου τηλεχειριστηρίου θα εμφανιστεί η ένδειξη **TIMER OFF**, η προηγούμενη ρύθμιση της ώρας που είχε γίνει και η ένδειξη "H".
- Πιέστε το πλήκτρο **TIMER OFF** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη του ασύρματου τηλεχειριστηρίου η ένδειξη "10h".
- Μετά από 3 δευτερόλεπτα θα επανεμφανιστεί στην οθόνη η επιλεγμένη θερμοκρασία. Τώρα έχει πλέον ενεργοποιηθεί η λειτουργία.

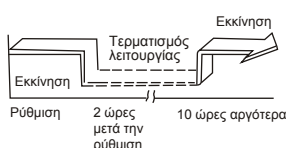
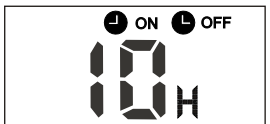
Ταυτόχρονη ρύθμιση TIMER ON και TIMER OFF

Διακοπή λειτουργίας -> Εκκίνηση λειτουργίας
Αυτή η ρύθμιση είναι χρήσιμη όταν θέλετε η κλιματιστική μονάδα να διακόψει τη λειτουργία της όταν ξαπλώσετε το βράδυ και να ενεργοποιηθεί η λειτουργία της όταν ξυπνήσετε το πρωί ή όταν επιστρέψετε στο σπίτι.

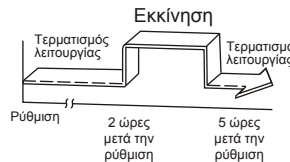
Παράδειγμα:

Διακοπή λειτουργίας της κλιματιστικής μονάδας 2 ώρες μετά την ρύθμιση και εκκίνηση λειτουργίας της μονάδας 10 ώρες μετά την ρύθμιση.

- Πιέστε το πλήκτρο **TIMER OFF**.
- Πιέστε το πλήκτρο **TIMER OFF** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη 2.0H.
- Πιέστε το πλήκτρο **TIMER ON**.
- Πιέστε το πλήκτρο **TIMER ON** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη 10H.
- Περιμένετε μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η επιλεγμένη θερμοκρασία.



11



Ρύθμιση 2 ώρες μετά την ρύθμιση 5 ώρες μετά την ρύθμιση

Εκκίνηση λειτουργίας -> Διακοπή λειτουργίας
Αυτή η λειτουργία είναι χρήσιμη όταν θέλετε η κλιματιστική μονάδα να ενεργοποιηθεί πριν ξυπνήσετε και να διακόψει τη λειτουργία της όταν φύγετε από το σπίτι.

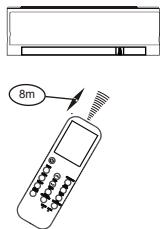
Παράδειγμα:

Ενεργοποίηση της κλιματιστικής μονάδας 2 ώρες μετά τη ρύθμιση και διακοπή λειτουργίας 5 ώρες μετά την ρύθμιση.

- Πιέστε το πλήκτρο **TIMER ON**.
- Πιέστε το πλήκτρο **TIMER ON** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη 2.0H.
- Πιέστε το πλήκτρο **TIMER OFF**.
- Πιέστε το πλήκτρο **TIMER OFF** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη 5.0H.
- Περιμένετε μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η επιλεγμένη θερμοκρασία.

12

Χειρισμός του Ασύρματου Τηλεχειριστηρίου

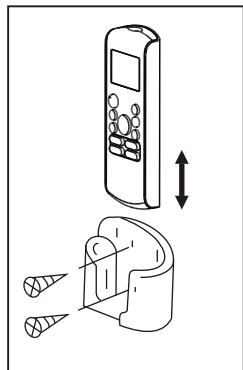


Θέση του Ασύρματου Τηλεχειριστηρίου

- Να χρησιμοποιείτε το ασύρματο τηλεχειριστήριο εντός 8μ από την κλιματιστική μονάδα στοχεύοντας στον δέκτη σήματος. Η αποδοχή της εντολής συνοδεύεται από ένα ήχο.

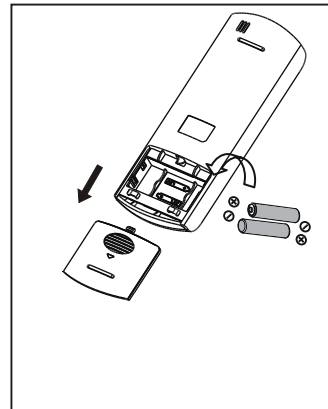
⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Η κλιματιστική μονάδα δεν θα λειτουργεί αν εμποδίζονται οι εντολές του ασύρματου τηλεχειριστηρίου προς την εσωτερική μονάδα από κουρτίνες, πόρτες ή άλλα αντικείμενα.
- Αποφύγετε την εισροή νερού στο ασύρματο τηλεχειριστήριο. Βεβαιωθείτε πως δεν είναι εκτεθειμένο σε ηλιακή ακτινοβολία ή σε πηγή θερμότητας.
- Εάν ο υπέρυθρος δέκτης εντολής της εσωτερικής μονάδας είναι εκτεθειμένος στην ηλιακή ακτινοβολία, η κλιματιστική μονάδα μπορεί να μην λειτουργεί σωστά. Χρησιμοποιήστε τις κουρτίνες για να αποφύγετε την απευθείας ηλιακή ακτινοβολία στον δέκτη της μονάδας.
- Εάν άλλες συσκευές επηρεάζουν τη λειτουργία του ασύρματου τηλεχειριστηρίου, απομακρύνετε αυτές τις συσκευές ή συμβούλευτείτε τον προμηθευτή σας.



Χρησιμοποιώντας τη θήκη τηλεχειριστηρίου (προαιρετικό)

- Το τηλεχειριστήριο μπορεί να προσαρτηθεί στο τοίχο ή σε κολώνα χρησιμοποιώντας μια ειδική θήκη (δεν παρέχεται, θα πρέπει αγοραστεί ξεχωριστά).
- Πριν εγκαταστήσετε το τηλεχειριστήριο, βεβαιωθείτε ότι η κλιματιστικό λαμβάνει σωστά τα σήματα
- Τοποθετήστε την θήκη του τηλεχειριστηρίου με δύο βίδες
- Για την εγκατάσταση ή την αφαίρεση του τηλεχειριστηρίου, κίνηση προς τα πάνω ή προς τα κάτω προς την υποδοχή.



Αντικατάσταση μπαταριών

Αντικαταστήστε τις μπαταρίες όταν δεν ακούτε τον αντίστοιχο ήχο από την εσωτερική μονάδα ή όταν η ένδειξη εντολής στο ασύρματο τηλεχειριστήριο δεν ανάβει.

Το ασύρματο τηλεχειριστήριο χρειάζεται 2 έντονού τύπου μπαταρίες (R03/LR03X2) που βρίσκονται στην πίσω πλευρά του.

- (1) Αφαιρέστε το κάλυμα.
- (2) Αφαιρέστε τις παλιές μπαταρίες και τοποθετήστε τις νέες με σωστή φορά των άκρων (+) και (-).
- (3) Επαναποθετήστε το κάλυμα.

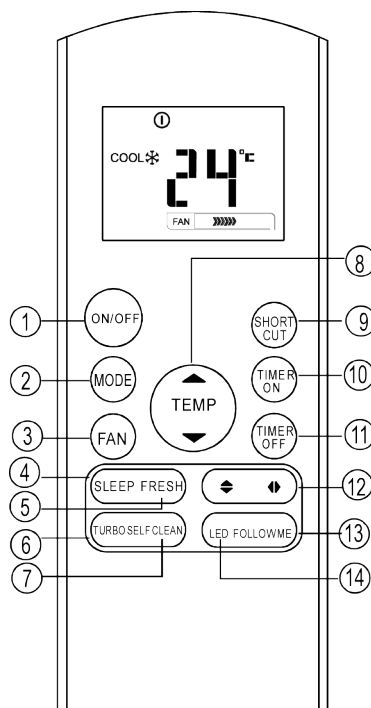
Σημείωση: Όταν αφαιρείτε τις μπαταρίες, το τηλεχειριστήριο διαγράφει όλους τους προγραμματισμούς. Μετά την επαναποθετήση των μπαταριών, πρέπει να το ρυθμίσετε ξανά.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην τοποθετείτε τις παλιές μπαταρίες μαζί με τις νέες ή με άλλου τύπου.
- Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το ασύρματο τηλεχειριστήριο για 2 με 3 μήνες να αφαιρέτε τις μπαταρίες.
- Να απορρίπτετε τις παλιές μπαταρίες σε ειδικά δοχεία που υπάρχουν σε καταστήματα.

Σημειώσεις:

Functiile tastelor



RG57A3/BGEF

1 Tasta PORNIT/OPRIT

Aceasta tasta porneste sau opreste aparatul de aer conditionat.

2 Apasati aceasta tasta pentru a modifica modul de functionare al aparatului dupa cum urmeaza:

AUTO → RACIRE → DEZUMIDIFICARE → INCALZIRE → VENTILARE

NOTĂ: Vă rugăm să nu selectați modul INCALZIRE dacă aparatul achiziționat este doar cu mod de RACIRE. Modul de INCALZIRE nu este susținut de acest model de aparat.

3 Tasta VENTILARE

Folositi unul din urmatorii pasi pentru a selecta viteza ventilatorului:

AUTO → MICA → MEDIE → MARE

NOTĂ: Nu puteti modifica viteza ventilatorului in modul AUTO sau DEZUMIDIFICARE

4 Tasta SLEEP

- Activeaza / Dezactivare functia SLEEP. In acest mod se poate menține temperatura optima cu o economie de energie. Această funcție este disponibilă doar pe modul AUTO, RACIRE sau INCALZIRE.

- Pentru detalii, consultați " Functia SLEEP" din Manualul Utilizatorului.

NOTĂ: În timp ce aparatul funcționează în modul SLEEP, se anulează aceasta funcție dacă se apasă MODE, FAN SPEED sau butonul ON / OFF.

5 Tasta IMPROSPATARE (se aplică pentru RG57A3/BGEF și RG57D/BGE)

Activeaza / Dezactiveaza funcția IMPROSPATARE. Când funcția de IMPROSPATARE este inițiată, ionizatorul / colectoarul de praf cu plasma (în funcție de model) este activat și va contribui la eliminarea polenului și a impurităților din aer.

6 Tasta TURBO

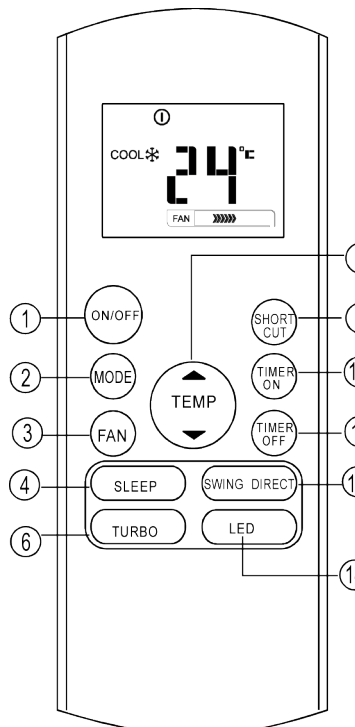
Activeaza / Dezactiveaza funcția Turbo. Aceasta funcție permite unității sa atinge temperatura presețată la de răcire sau de încălzire în cel mai scurt timp (în cazul în care unitatea interioară nu acceptă această funcție, nu există nici o altă operație corespunzătoare atunci când apăsați aceasta tasta).

7 Tasta AUTOCURATARE (se aplică pentru RG57(A2)A3/BGEF)

Activeaza / Dezactiveaza funcția de AUTOCURATARE.

3

Functiile tastelor



RG57B/BGE

8 Tasta SUS (▲)

Apăsați aceasta tasta pentru a mări setarea temperaturii interioare în trepte cu 1°C pana la 30°C.

9 Tasta SUS (▼)

Apăsați aceasta tasta pentru a scădea setarea temperaturii interioare în trepte cu 1°C pana la 17°C.

NOTĂ: Controlul temperaturii nu este disponibil in Modul Ventilare

10 Tasta SHORTCUT

- Se folosește pentru a reveni la setările curent sau cele anterioare

La prima conectare la priză, dacă se apasă pe tasta SCURTĂTURĂ, aparatul va funcționa în modul AUTO, 26C și viteza ventilatorului va fi automată.

- Apăsați aceasta tastă când telecomanda este pornită, și aparatul se va întoarce automat la setările anterioare incluzând modul de funcționare, temperatura setată, viteza ventilatorului și la modul SLEEP (dacă este activat).

- Dacă apăsați mai mult de 2 secunde, aparatul va reveni în mod automat la setările curente, incluzând modul de funcționare, viteza ventilatorului și funcția SLEEP (dacă este activată).

11 Tasta PORNIRE PROGRAMARE

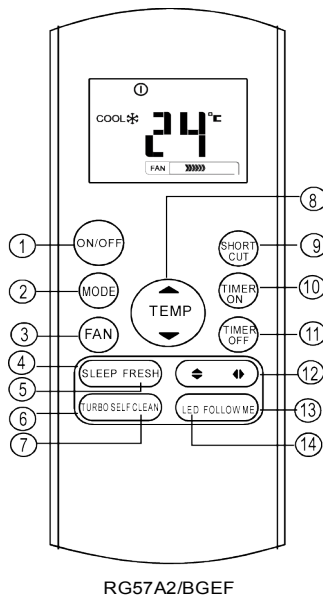
Apăsați aceasta tasta pentru a iniția pornirea programată. Fiecare apăsare va mări setarea în trepte de 30 minute. Când timpul de setare afisează 10.0, fiecare apăsare va crește timpul de auto setare 60 minute în trepte. Pentru a anula pornirea programată, pur și simplu apăsați pana se afisează la timp 0.0.

12 Tasta OPRIRE PROGRAMARE

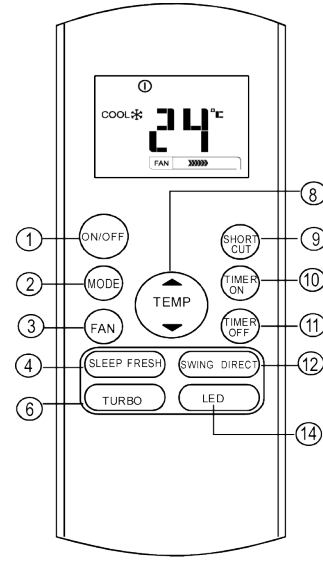
Apăsați aceasta tasta pentru a iniția oprirea programată. Fiecare apăsare va mări setarea în trepte de 30 minute. Când timpul de setare afisează 10.0, fiecare apăsare va crește timpul de auto setare 60 minute în trepte. Pentru a anula oprirea programată, pur și simplu apăsați pana se afisează la timp 0.0.

4

Functiile tastelor



RG57A2/BGEF



RG57D/BGE

⑫ Tasta de mișcare a flapsurilor stanga dreapta ↕

(aplicable pentru RG57(A2)A3/BGEF). Se folosește pentru a porni sau opri mișcarea verticală a flapsurilor și pentru a seta direcția aerului stânga/dreapta. Unghiul vertical al flapsurilor se schimbă cu 6 grade la fiecare apăsare și pe afișajul unității în locul temperaturii este afișat "H" timp de o secundă. Dacă continuați să apăsați mai mult de 2 secunde, funcția de mișcare verticală a flapsurilor este activată și pe afișajul unității apare "III" care pălpăie de patru ori, și apoi temperatura setată reapare. Dacă funcția de mișcare verticală a flapsurilor este oprită, pe afișaj timp de 3 secunde apare "LC".

⑬ Tasta de mișcare a flapsurilor sus jos ↓

(se aplică pentru RG57A3(A2)/BGEF).

Folosit pentru a opri sau a porni mișcarea verticală a flapsurilor sau setarea în stanga sau în dreapta a direcției fluxului de aer. Flapsul își schimbă poziția cu un unghi de 6 grade la fiecare apăsare. Dacă țineți apăsat acest buton mai mult de 2 secunde, flapsurile se vor mișca în stanga și în dreapta în mod automat.

⑭ Tasta de mișcare a flapsurilor

(se aplică pentru RG57B/BGE). Se folosește pentru a porni sau opri mișcarea automată pe orizontală a flapsurilor.

⑮ Tasta DIRECT (se aplică pentru RG57B/BGE).

Se folosește pentru a schimba mișcarea flapsurilor și pentru a seta direcția fluxului de aer sus/jos. Flapsurile se schimbă cu 6 grade la fiecare apăsare.

⑯ Tasta FOLLOW ME (se aplică pentru RG57(A2)A3/BGEF)

Apăsați acest buton pentru a iniția funcția Follow Me, iar temperatura afișată pe telecomanda este cea reală unde este aceasta amplasată. Telecomanda va trimite semnal la aparatul de aer conditionat la fiecare interval de 3 minute, până apăsați butonul Follow Me din nou. Instalația de aer condiționat va anula automat funcția Follow Me dacă nu primește semnal în interval de 7 minute.

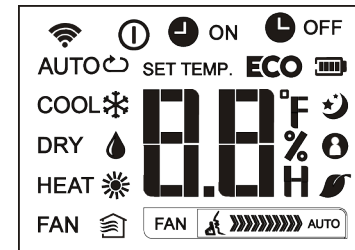
⑰ Tasta AFISAJ

Activeaza / Deactiveaza afișajul de la unitatea interioară. Cand se apăsa, afișajul dispără iar pentru a se aprinde iar, mai apăsați o dată.

5

Indicatori pe afisaj

Indicatorii sunt afișați cand telecomanda este activată.



Mod afisaj

AUTO ↗ RACIRE ☀ DEZUMIDIFICARE ⚡

INCALZIRE ☀ VENTILARE 🌬

Se afisează cand se trimit semnale.

Se afisează cand telecomanda este pornită

Afisaj baterie (detectare baterie descarcată)

Nu este disponibil pentru acest aparat

ON Se afisează cand Pornirea Programată este activată.

OFF Se afisează cand Oprirea Programată este activată.

88°F Se afisează cand Oprirea Programată este activată.

Se afisează în timpul Modului Sleep

Indica faptul că aparatul funcționează în Modul Follow Me.

Indica faptul că aparatul funcționează în Modul Follow Me.

Nu este disponibil pentru acest aparat

Indicator viteza ventilator

Indicator viteza ventilator

Viteza medie

Viteza mare

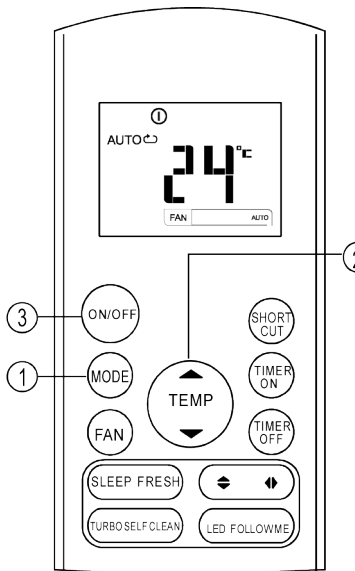
Viteza Auto

Notă:

Toti indicatorii prezentati in desen sunt in scopul de a avea o prezintare clara. Dar in timpul functionarii reale numai semnele relative functionale sunt afiseate.

6

Cum sa folositi tastele



Funcționare auto

Asigurați-vă că aparatul este conectat și alimentat cu energie electrică. Indicatorul de funcționare de pe panoul de afișaj al unității interioare începe să clipească.

1. Apăsați butonul MODE pentru a selecta Auto.
2. Apăsați butonul sus / jos pentru a seta temperatură dorită. Temperatura poate fi setată într-un interval de 17°C ~ 30°C în trepte 1°C.
3. Apăsați butonul ON / OFF pentru a porni aparatul de aer conditionat.

NOTA

1. În modul Auto, aparatul de aer conditionat poate alege în mod logic modul de răcire, ventilator, încălzire și prin detectarea diferenței dintre temperatură actuală ambientă și temperatură setată pe telecomanda.
2. În modul Auto, nu puteți schimba viteza ventilatorului. Aceasta a fost deja controlată automat.
3. Dacă modul Auto nu este confortabil pentru tine, modul de funcționare dorit poate fi selectat manual.

Racire / Incalzire / Ventilare

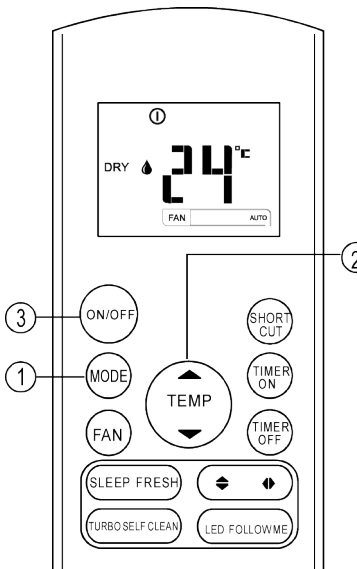
Asigurați-vă că aparatul este conectat și alimentat cu energie electrică.

1. Apăsați butonul MODE pentru a selecta modul RACIRE sau INCALZIRE (pentru modelele cu răcire și încălzire) sau VENTILARE.
 2. Apăsați butoanele sus / jos pentru a seta temperatură dorită.
 3. Apăsați butonul VENTILARE pentru a selecta viteza ventilatorului în patru trepte - Auto, Mica, Medie sau Mare.
 4. Apăsați butonul PORNIT / OPRIT pentru a porni aparatul de aer conditionat.
- Temperatura poate fi setată într-un interval de 17°C ~ 30°C în trepte de 1°C.

NOTA:

În modul de VENTILARE, temperatură setată nu este afișată pe telecomanda și nici nu o puteti ajusta. În acest caz, puteti parcurge pasii 1.3 și 4.

Cum sa folositi tastele



Funcționarea în Dezumidificare

Asigurați-vă că aparatul este conectat și alimentat cu energie electrică. Indicatorul de funcționare de pe panoul de afișaj al unității interioare începe să clipească.

1. Apăsați butonul MODE pentru a selecta modul DEZUMIDIFICARE.
 2. Apăsați tastele sus / jos pentru a seta temperatură dorită.
 3. Apăsați butonul PORNIT / OPRIT pentru a porni aparatul de aer conditionat.
- Temperatura poate fi setată într-un interval de 17°C ~ 30°C în trepte de 1°C.

NOTA:

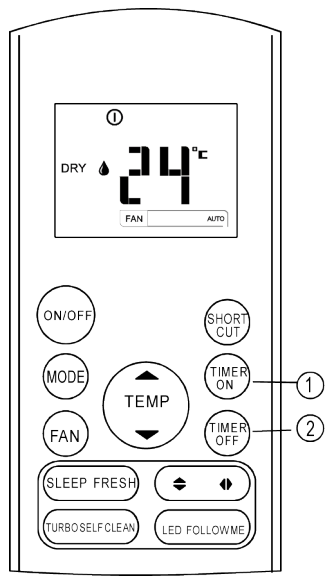
În modul de Dezumidificare, nu puteți schimba viteza ventilatorului. Acesta a fost deja controlată automat.

Ajustarea fluxului de aer

Utilizați tasta SWING pentru a regla direcția fluxului de aer dorită.

1. ▲ Directiile Sus / Jos pot fi ajustate cu ajutorul tastei de pe telecomanda. De fiecare dată când apăsați butonul, flapsul se mișcă cu un unghi de 6 grade. Dacă apăsați mai mult de 2 secunde, flapsul se va mișca în sus și în jos în mod automat.
2. ◀ Directia Stânga / Dreapta poate fi reglată cu ajutorul tastei de pe telecomanda. De fiecare dată când apăsați tasta, flapsul se mișcă cu un unghi de 6 grade. Dacă apăsați mai mult de 2 secunde, flapsul se va mișca la stânga și la dreapta în mod automat.

NOTĂ: Cand flapsurile se mișcă într-o poziție care afectează funcția de Racire sau Incalzire își vor mișca poziția în mod automat.



Functia de Programare

Apăsați tasta TIMER ON și aceasta poate seta programarea auto în timp a unității. Apăsați butonul TIMER OFF și aceasta poate seta oprirea programarea a unității.

Setare pornirii programate

1. Apăsați tasta TIMER ON. Telecomanda va afisa TIMER ON, și ultima programare Auto și semnalul "H" va fi afișat pe LCD. Acum este gata pentru a resetă programarea Auto pentru a începe operațiunea.
2. Apăsați iar tasta TIMER ON pentru a seta timpul dorit. De fiecare dată când apăsați tasta, timpul crește cu o jumătate de oră între 0 și 10 ore și cu o oră între 10 și 24 de ore.
3. După setarea TIMER ON, va exista o întârziere de o secundă înainte de a se transmite semnalul de la telecomanda la aparatul de aer conditionat. Apoi, după inca aproximativ 2 secunde, semnalul "h" va dispărea, iar temperatură setată va re-apărea pe afișaj LCD.

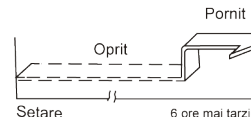
Setare opririi programate

1. Apăsați tasta TIMER OFF. Telecomanda va afisa TIMER OFF, și ultima programare Auto și semnalul "H" va fi afișat pe LCD. Acum este gata pentru a resetă programarea Auto pentru a începe operațiunea.
2. Apăsați iar tasta TIMER OFF pentru a seta timpul dorit. De fiecare dată când apăsați tasta, timpul crește cu o jumătate de oră între 0 și 10 ore și cu o oră între 10 și 24 de ore.
3. După setarea TIMER OFF, va exista o întârziere de o secundă înainte de a se transmite semnalul de la telecomanda la aparatul de aer conditionat. Apoi, după inca aproximativ 2 secunde, semnalul "h" va dispărea, iar temperatură setată va re-apărea pe afișaj LCD.

ATENȚIE

- Când selectați operațiunea timer, telecomanda transmite automat semnalul de programare la unitatea interioară pentru timpul specificat. Prin urmare, plasati telecomanda într-un loc în care să poată să transmită semnalul la unitatea interioară în mod corect.
- Timpul efectiv de funcționare stabilit de telecomanda pentru funcția de programare este limitat la următoarele setări: 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 și 24.

Exemplu de programare

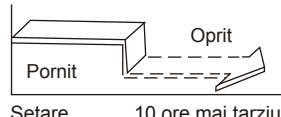


PORNIRE PROGRAMATA (Pornire Auto)

Funcția TIMER ON este utilă atunci când doriti ca aparatul să pornească automat, înainte de a reveni acasă. Aparatul de aer conditionat va porni automat la ora setată.

Exemplu:

- Pentru a porni aparatul de aer conditionat în 6 ore.
1. Apăsați tasta TIMER ON, și ultima setare impruna cu semnalul "H" va apărea pe zona de afișare.
 2. Apăsați tasta TIMER ON pentru a afișa "6.0H" pe cronometrul telecomenzi.
 3. Așteptați timp de 3 secunde, iar zona de afișare digitală va afișa din nou temperatură. Indicatorul "TIMER ON" rămâne afișat și această funcție este activată.



OPRIRE PROGRAMATA

(Oprire Auto)

Functia TIMER OFF este utilă atunci când dorîti ca aparatul să pornească automat, după ce va culcați. Aparatul de aer conditionat se va opri automat la ora setată.

Exemplu:

Pentru a opri aparatul de aer conditionat în 10 ore.

- Apăsați tasta TIMER OFF, și ultima setare impruna cu semnalul "H" va apărea pe zona de afișare.
- Apăsați tasta TIMER OFF pentru a afișa "10.0H" pe cronometrul telecomenzi.
- Așteptați timp de 3 secunde, iar zona de afișare digitală va afișa din nou temperatură. Indicatorul "TIMER OFF" rămâne afișat și această funcție este activată.

TIMP COMBINAT

(Setarea pornirii și opririi în același timp)

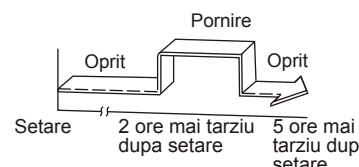
OPRIRE PROGRAMATA → PORNIRE PROGRAMATA
(Pornit → Oprit → Pornire functionare)

Această caracteristică este utilă atunci când dorîti să oprîți aparatul de aer conditionat după ce a mergîn la culcare, și să îl pornîți din nou în dimineață când va treziti sau atunci când vă întoarceți acasă.

Exemplu:

Pentru a opri aparatul de aer conditionat la 2 ore după setare și pornirea din nou, 10 ore de la setare.

- Apăsați tasta TIMER OFF.
- Apăsați butonul TIMER OFF încă odată pentru a afișa pe ecran 2.0H la TIMER OFF.
- Apăsați tasta TIMER ON.
- Apăsați TIMER ON butonul din nou pentru a afișa 10H pe cronometrul de afișare.
- Așteptați timp de 3 secunde, iar pe zona de afișare digitală va afișa din nou temperatură. "TIMER ON OFF" indicatorul rămâne afișat și această funcție este activată.



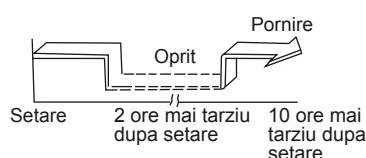
PORNIRE PROGRAMATA → OPRIRE PROGRAMATA
(Oprit → Pornire → Oprire functionare)

Această caracteristică este utilă atunci când dorîti să porniți aparatul de aer conditionat, înainte de a vă trezi și să se opreasca după ce ieșiti din casă.

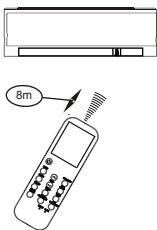
Exemplu:

Pentru a porni aparatul de aer conditionat la 2 ore după setare, și să se opreasca la 5 ore după setare.

- Apăsați tasta TIMER ON.
- Apăsați iar tasta TIMER ON pentru a afișa 2.0H pe cronometrul de afișare.
- Apăsați tasta TIMER OFF.
- Apăsați iar tasta TIMER OFF pentru a afișa 5.0H pe ecranul TIMER OFF.
- Așteptați timp de 3 secunde, iar zona de afișare digitală va afișa din nou temperatură. Indicatorul "TIMER ON & TIMER OFF" rămân afișate și această funcție este activată.



Manevrarea telecomenzi

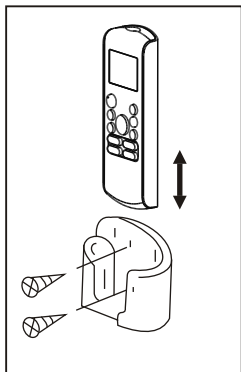


Pozitionarea telecomenzi

- Folositi telecomanda de la o distanta maxima de 8 m de aparatul de aer conditionat, indreptand-o spre acesta. Receptarea semnalului este confirmata de un beep sonor.

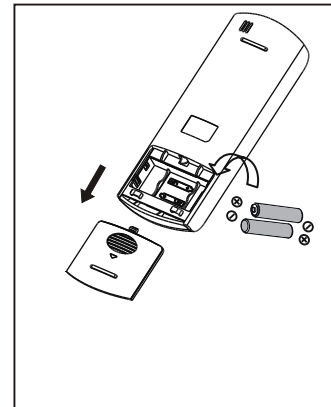
ATENȚIE

- Instalația de aer condiționat nu va funcționa dacă sunt perdele, uși sau alte materiale care blocheaza semnalul de la telecomandă la unitatea interioară.
- Preveniti versarea de orice lichid pe telecomandă. Nu expuneți telecomanda la lumina directă a soarelui sau la căldură.
- Dacă receptorul de semnal infraroșu de la unitatea interioară este expus la lumina directă a soarelui, există posibilitatea ca aparatul de aer condiționat să nu funcționeze corespunzător. Utilizați perdele pentru a evita lumina soarelui să cadă pe receptor.
- Dacă alte aparate electrice reacționează la telecomanda aparatului de aer condiționat, fie mutați aceste aparate sau consultați distribuitorul local.
- Nu scăpați telecomandă. Manevrați-o cu grijă.
- Nu așezați obiecte grele pe telecomandă, sau nu calcați pe ea.



Folosirea suportului de telecomanda (optional)

- Telecomanda poate fi asezata pe un perete sau stâlp cu ajutorul unui suport de telecomanda (nu este furnizat, achiziționat separat).
- Înainte de a instala suportul telecomenzi, verificați dacă aparatul de aer condiționat primește semnalele corect.
- Montați suportul pentru telecomanda cu două șuruburi.
- Pentru instalarea sau scoaterea telecomanzzii din suport, se trage în sus sau în jos în suport.



Inlocuirea bateriilor

Următoarele simptome indica baterii consumate. Înlocuiți baterile vechi cu unele noi.

- Nu este emis un semnal sonor atunci când un semnal este transmis catre unitatea interioara.
- Afișajul de pe telecomanda dispare.

Telecomanda este alimentata de două baterii (R03 / LR03X2) asezate în partea din spate a telecomenzzii și protejate de un capac.

- Scoateți capacul din partea din spate a telecomenzzii.
- Scoateți baterile vechi și introduceți noile baterii, plasarea (+) și (-) se va face în mod corect.
- Instalați capacul din spate pe telecomanda.

NOTĂ: Atunci când baterile sunt scoase, telecomanda își pierde toate setările. După introducerea bateriilor noi, telecomanda trebuie reprogramată.

ATENȚIE

- Nu amestecați baterii sau acumulatori de diferite tipuri sau vecchi cu noi.
- Nu lăsați baterile în telecomandă, dacă acestea nu vor fi utilizate pentru 2 sau 3 luni. Nu aruncați baterile la gunoiul municipal nesortat.
- Colectarea acestor deșeuri se face doar separat pentru un tratament special.