

Air conditioner remote control

User Manual

EN

beko

Please read this user manual first!

Dear Customer,

Thank you for preferring a Beko product. We hope that you get the best results from your product which has been manufactured with high quality and state-of-the-art technology. Therefore, please read this entire user manual and all other accompanying documents carefully before using the product and keep it as a reference for future use. If you handover the product to someone else, give the user manual as well. Follow all warnings and information in the user manual.

Meanings of the symbols

Following symbols are used in the various section of this manual:



Important information or useful hints about usage.



Warning for hazardous situations with regard to life and property.



This product has been produced in environmentally friendly, modern facilities

Complies with the WEEE Regulation.



Does not contain PCB.

CONTENTS

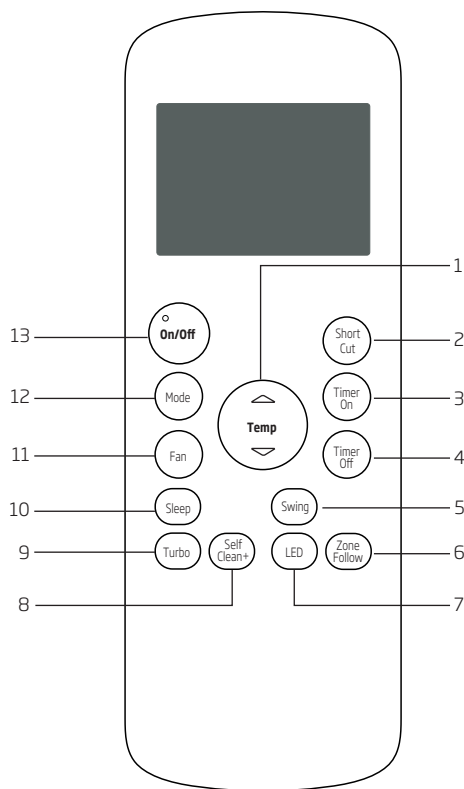
1 Remote control specifications	4
2 Function buttons	5
3 Handling the remote control	7
3.1 Inserting and replacing batteries	7
4 Remote LED screen indicators	9
5 How to use the basic functions	10
5.1 Auto operation	10
5.2 Cool operation	11
5.3 Dry operation (dehumidifying)	12
5.4 Fan operation	13
5.5 Heat operation	14
5.6 Setting the timer function	15
6 How to use the advanced functions	20

1 Remote control specifications

Model	RG57K7(B)/BGEF
Rated voltage	3.0V (Dry batteries R03/LR03×2)
Signal receiving range	8m
Environment	-5°C~60°C

2 Function buttons

Before you begin using your new air conditioner, make sure to familiarize yourself with its remote control. The following is a brief introduction to the remote control itself. For instructions on how to operate your air conditioner, refer to the **How to use the basic functions** section of this manual.



Model: RG57K7(B)/BGEF

1. Temp ▲

Increases temperature in 1°C increments. Max. temperature is 30°C.

Temp ▼

Decreases temperature in 1°C increments. Min. temperature is 17°C.

2. Short cut

Sets and activates your favourite pre-settings.

3. Timer On

Sets timer to turn unit on (see **How to use the basic functions** for instructions)

2 Function buttons

4. Timer Off

Sets timer to turn unit off (see **How to use the basic functions** for instructions)

5. Swing

Starts and stops louver movement.

6. Zone follow

Temperature sensing and room temperature display button.

7. LED

Turns indoor unit's LED display on and off.

8. Self clean+

Starts and stops self clean feature.

9. Turbo

Enables unit to reach preset temperature in shortest possible time

10. Sleep

Saves energy during sleeping hours

11. Fan speed

Selects fan speeds in the following order: **Auto → Low → Med → High**

12. Mode

Scrolls through operation modes as follows: **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.

13. On/Off

Turns the unit on or off

3 Handling the remote control

Not sure what a function does?

Refer to the **How to use the basic functions** and **How to use the advanced functions** sections of this manual for a detailed description of how to use your air conditioner.



Special note

- Button designs on your unit may differ slightly from the example shown.
- If the indoor unit does not have a particular function, pressing that function's button on the remote control will have no effect.
- When there are wide differences between "Remote controller Illustration" and "USER'S MANUAL" on function description, the description of USER'S MANUAL shall prevail.

3.1 Inserting and replacing batteries

Your air conditioning unit comes with two AAA batteries. Put the batteries in the remote control before use.

1. Slide the back cover from the remote control downward, exposing the battery compartment.
2. Insert the batteries, paying attention to match up the (+) and (-) ends of the batteries with the symbols inside the battery compartment.
3. Slide the battery cover back into place.



Battery notes

For optimum product performance:

- Do not mix old and new batteries, or batteries of different types.
- Do not leave batteries in the remote control if you don't plan on using the device for more than 2 months.



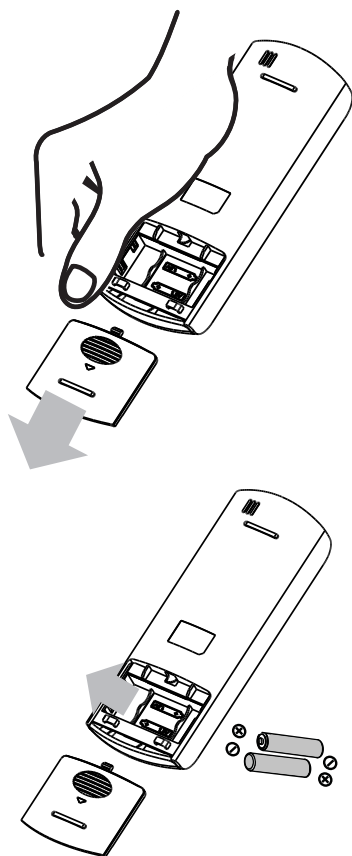
Battery disposal

Do not dispose of batteries as unsorted municipal waste. Refer to local laws for proper disposal of batteries.

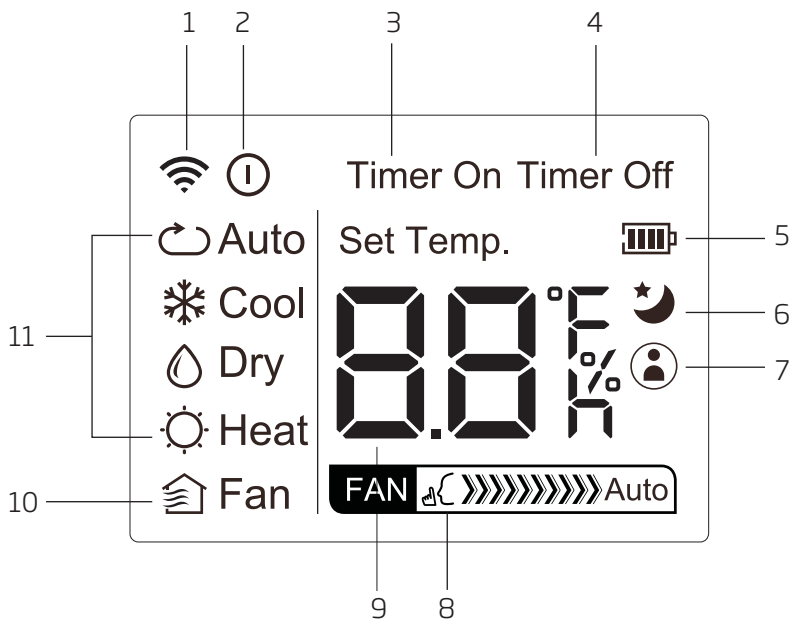
Tips for using remote control

- The remote control must be used within 8 meters of the unit.
- The unit will beep when remote signal is received.
- Curtains, other materials and direct sunlight can interfere with the infrared signal receiver.
- Remove batteries if the remote will not be used more than 2 months.

3 Handling the remote control



4 Remote LED screen indicators



1. Transmission indicator

Lights up when remote sends signal to indoor unit

2. On/Off display

Appears when the unit is turned on, and disappears when it is turned off

3. Timer On display

Displays when Timer On is set

4. Timer Off display

Displays when Timer Off is set

5. Battery display

Low battery detection

6. Sleep display

Displays when Sleep function is activated

7. Zone follow display

Indicates that the Zone Follow function is on

8. Silent display

Not available for this unit

9. Temperature/Timer display

Displays the set temperature by default, or timer setting when using Timer On/Off functions

- Temperature range: 17-30°C

- Timer setting range: 0-24 hours

This display is blank when operating in Fan mode.

10. Fan speed display

Displays selected Fan Speed: >>>>>>>>>>>>

High, >>>>>> Med, or >>> Low

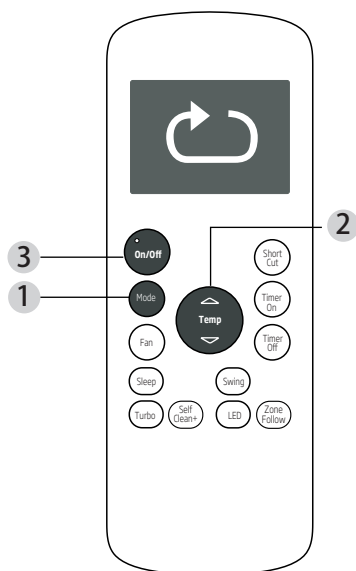
This display is blank when operating in Fan mode.

11. Mode display

Displays the current mode, including:

- Auto >>>>
- Cool ❄️
- Dry 💧
- Heat ☀️
- Fan 🌀

5 How to use the basic functions





Setting temperature

The operating temperature range for units is 17-30°C. You can increase or decrease the set temperature in 1°C increments.

5.1 Auto operation

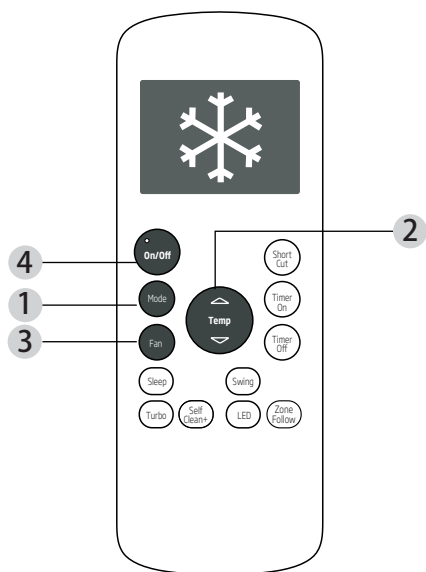
In **Auto** mode, the unit will automatically select the Cool, Fan, Heat or Dry mode based on the set temperature.

1. Press the **Mode** button to select Auto mode.
2. Set your desired temperature using the **Temp**  or **Temp**  button.
3. Press the **On/Off** button to start the unit.



Note: **Fan Speed** can't be set in Auto mode.

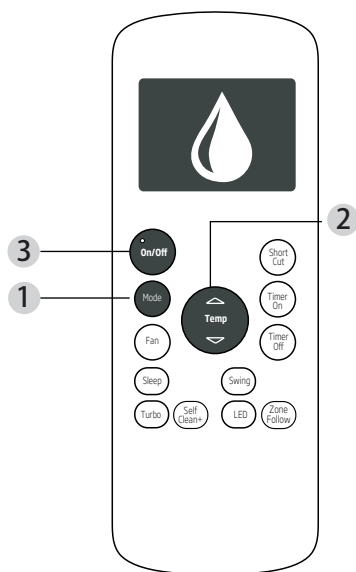
5 How to use the basic functions



5.2 Cool operation

1. Press the **Mode** button to select **Cool** mode.
2. Set your desired temperature using the **Temp**  or **Temp**  button.
3. Press the **Fan** button to select the Fan Speed: Auto, Low, Med, or High.
4. Press the **On/Off** button to start the unit.

5 How to use the basic functions



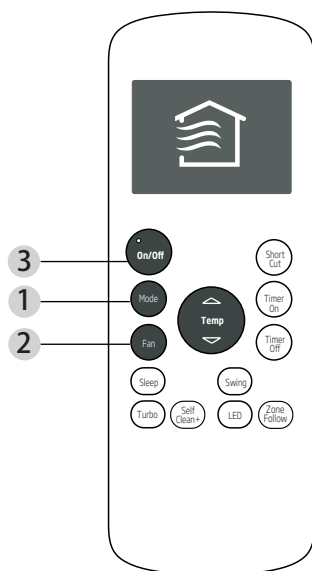
5.3 Dry operation (dehumidifying)

1. Press the **Mode** button to select **Dry** mode.
2. Set your desired temperature using the **Temp**  or **Temp**  button.
3. Press the **On/Off** button to start the unit.



Note: **Fan Speed** can't be changed in Dry mode.

5 How to use the basic functions



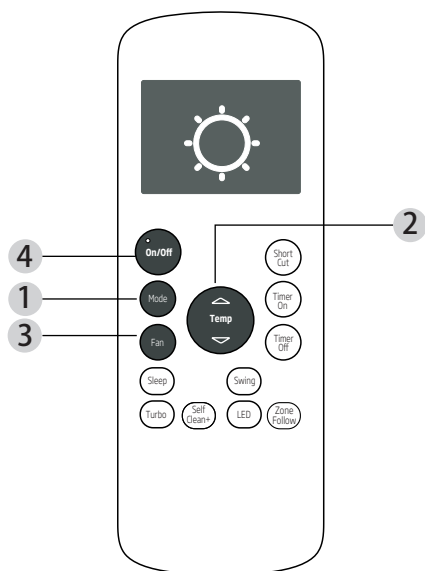
5.4 Fan operation

1. Press the **Mode** button to select Fan mode.
2. Press **Fan** button to select the Fan Speed: Auto, Low, Med or High.
3. Press the **On/Off** button to start the unit.



Note: You can't set temperature in Fan mode. As a result, your remote control's LCD screen will not display temperature.

5 How to use the basic functions



5.5 Heat operation

1. Press the **Mode** button to select **Heat** mode.
2. Set your desired temperature using the **Temp** or **Temp** button.
3. Press the **Fan** button to select the Fan Speed: Auto, Low, Med, or High.
4. Press the **On/Off** button to start the unit.



Note: As outdoor temperature drops, the performance of your unit's Heat function may be affected. In such instances, we recommend using this air conditioner in conjunction with other heating appliance.

5 How to use the basic functions

5.6 Setting the timer function

Your air conditioning unit has two timer-related functions:

- **Timer On** - sets the amount of timer after which the unit will automatically turn on.
- **Timer Off** - sets the amount of time after which the unit will automatically turn off.

Timer On function

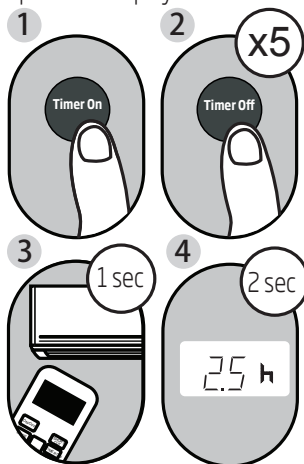
The **Timer On** function allows you to set a period of time after which the unit will automatically turn on, such as when you come home from work.

1. Press the **Timer On** button. By default, the last time period that you set and an "h" (indicating hours) will appear on the display.



Note: This number indicates the amount of time after the current time that you want the unit to turn on.
For example, if you set Timer On for 2 hours, "2.0 h" will appear on the screen, and the unit will turn on after 2 hours.

2. Press the **Timer On** button repeatedly to set the time when you want the unit to turn on.
3. Wait 2 seconds, then the Timer On function will be activated. The digital display on your remote control will then return to the temperature display.



Example: Setting unit to turn on after 2.5 hours.

5 How to use the basic functions

Timer Off function

The **Timer Off** function allows you to set a period of time after which the unit will automatically turn off, such as when you wake up.

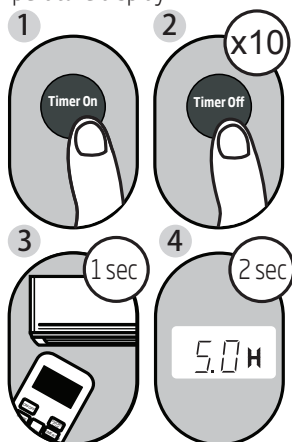
1. Press the **Timer Off** button. By default, the last time period that you set and an "h" (indicating hours) will appear on the display.



Note: This number indicates the amount of time after the current time that you want the unit to turn off.

For example, if you set Timer Off for 2 hours, "2.0 h" will appear on the screen, and the unit will turn off after 2 hours.

2. Press the **Timer Off** button repeatedly to set the time when you want the unit to turn off.
3. Wait 2 seconds, then the Timer Off function will be activated. The digital display on your remote control will then return to the temperature display.

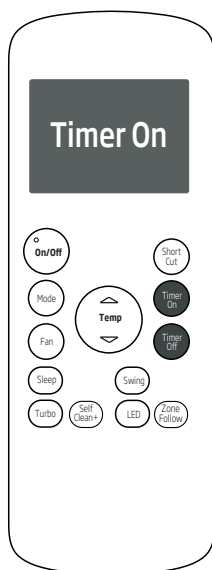


Example: Setting unit to turn off after 5 hours.

5 How to use the basic functions



Note: When setting the Timer On or Timer Off functions, up to 10 hours, the time will increase in 30 minute increments with each press. After 10 hours and up to 24, it will increase in 1 hour increments. The timer will revert to zero after 24 hours. You can turn off either function by setting its timer to "0.0h".



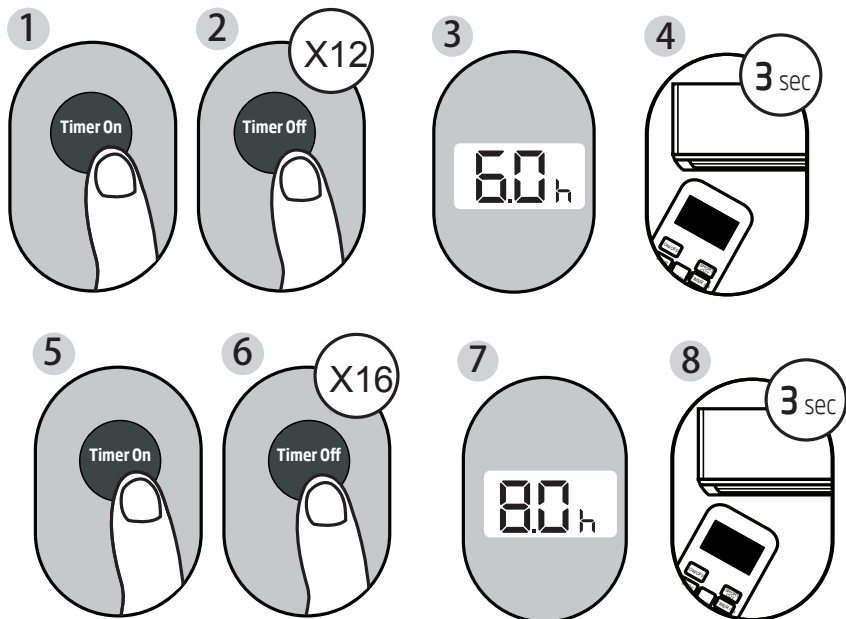
Continue to press
Timer On or **Timer Off**
until desired time
is reached.

5 How to use the basic functions

Setting both Timer On and Timer Off at the same time

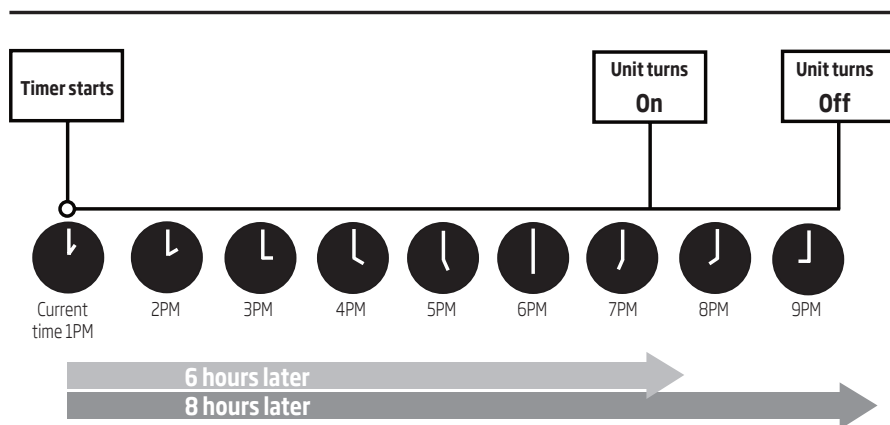
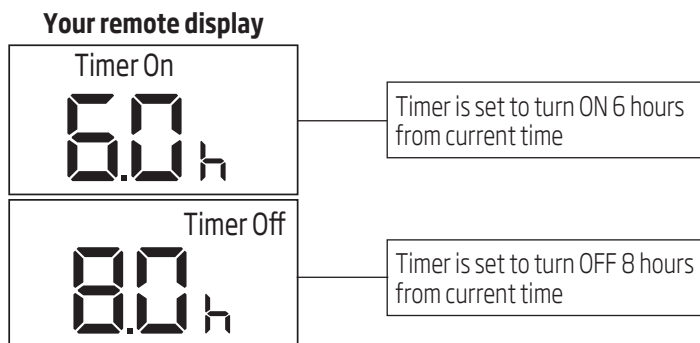
Keep in mind that the time periods you set for both functions refer to hours after the current time. For example, say that the current time is 1:00 PM, and you want the unit to turn on automatically at 7:00 PM. You want it to operate for 2 hours, then automatically turn off at 9:00 PM.

Do the following:



5 How to use the basic functions

Example: Setting the unit to turn on after 6 hours, operate for 2 hours, then turn off (see the figure below)



6 How to use the advanced functions

1. Sleep function

The SLEEP function is used to decrease energy use while you sleep (and don't need the same temperature settings to stay comfortable). This function can only be activated via remote control.



Note: The SLEEP function is not available in Fan or Dry mode.

2. Turbo function

The Turbo function makes the unit work extra hard to reach your present temperature in the shortest amount of time possible.

- When you press the **Turbo** button in Cool mode, the unit will blow cool air with strongest wind setting to jump-start the cooling process.
- When you press the **Turbo** button in Heat mode, for units with Electric heat elements, the Electric Heater will activate and jump-start the heating process.

3. Self clean+ function

Airborne bacteria can grow in the moisture that condenses around heat exchangers in the unit. With regular use, most of this moisture is evaporated from the unit. By pressing the **Self Clean+** button, your unit will clean itself automatically. The cleaning cycle takes 30 minutes, after which the unit will turn off automatically. Pressing the **Self Clean+** button mid-cycle will cancel the operation and turn off the unit.

You can use **Self Clean+** as often as you like.

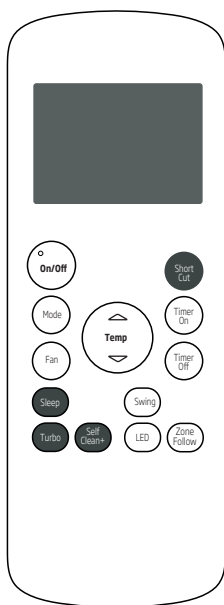


Note: You can only activate this function in Cool or Dry mode.

4. Shortcut function

- Used to restore the current settings or resume previous settings.
- 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).

6 How to use the advanced functions



Model: RG57K7(B)/BGEF

5. Zone follow function

The Zone Follow function enables the remote control to measure the temperature at its current location. When using Auto, Cool, or Heat functions, measuring ambient temperature from the remote control (instead of from the indoor unit itself) will enable the air conditioner to optimize the temperature around you and ensure maximum comfort.

1. Press Zone Follow button to activate function. The remote control will send temperature signal to the indoor unit every three minutes.
2. Press Zone Follow button again to turn off this function.

6. Swing function

Swing button

Used to stop or start horizontal louver auto swing feature.



Telecomanda aparatului de aer condiționat

Manual de utilizare

RO

The Beko logo is located in the bottom right corner. It consists of the word "beko" in a white, lowercase, sans-serif font, positioned above a thick white horizontal line. The entire logo is set against a solid blue rectangular background.

beko

Vă rugăm să citiți mai întâi acest manual de utilizare!

Stimate client,

Vă mulțumim pentru că ați preferat un produs Beko. Sperăm că veți obține cele mai bune rezultate cu acest produs, care a fost fabricat cu o înaltă calitate și folosind tehnologia cea mai modernă. De aceea, vă rugăm să citiți cu atenție întregul manual de utilizare și toate celelalte documente însoțitoare înainte de a utiliza produsul și să îl păstrați ca referință pentru o utilizare ulterioară. Dacă dați produsul unei alte persoane, dați și manualul de utilizare. Respectați toate atenționările și informațiile din manualul de utilizare.

Semnificația simbolurilor

Următoarele simboluri sunt utilizate în capitolele acestui manual:



Informații importante sau indicații utile cu privire la utilizare.



Avertizare privind situații care pun în pericol viața și bunurile materiale.



Acest produs a fost fabricat în instalații ecologice, moderne.

Este în conformitate reglementările WEEE.



Nu conține PCB.

CUPRINS

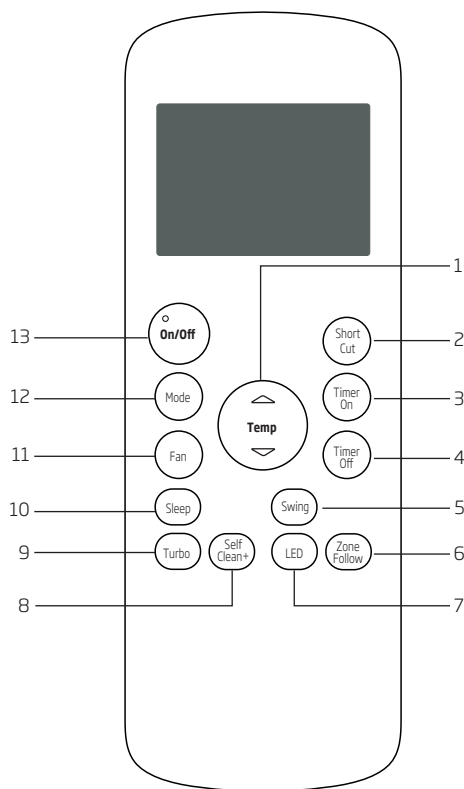
1	Specificațiile pentru telecomandă	4
2	Butoane pentru funcții	5
3	Manipularea telecomenzii	7
3.1	Introducerea și înlocuirea bateriilor.....	7
4	Indicatoare de pe ecranul cu LED-ri	9
5	Cum utilizați funcțiile de bază	10
5.1	Funcționarea în modul AUTO	10
5.2	Utilizarea în modul Cool (Răcire)	11
5.3	Modul de funcționare Dry (uscat) (eliminarea umezelii)	12
5.4	Modul de funcționare Fan (ventilator)	13
5.5	Modul de funcționare Heat (încălzire)	14
5.6	Setarea funcției temporizatorului	15
6	Cum folosiți funcțiile avansate	20

1 Specificațiile pentru telecomandă

Model	RG57K7(B)/BGEF
Tensiunea nominală	3,0V (baterii uscate R03/LR03×2)
Aria în care se recepționează semnal	8 m
Mediul ambiant	-5°C~60°C

2 Butoane pentru funcții

Înainte de a începe să utilizați noul dvs. aparat de aer condiționat, aveți grijă să vă familiarizați cu telecomanda acestuia. Ceea ce urmează este o scurtă introducere în legătură cu telecomanda în sine. Pentru instrucțiuni despre cum să utilizați aparatul de aer condiționat, a se vedea capitolul **Cum utilizați funcțiile de bază** din acest manual.



Model: RG57K7(B)/BGEF

1. Temp (temperatură)

Crește temperatura în trepte de 1°C. Temperatura max. este de 30°C.

Temp (temperatură)

Reduce temperatura în trepte de 1°C. Temperatura min. este 17°C.

2. Short Cut (Comutare Rapidă)

Setează și activează pre-setările dvs. preferate.

3. Timer On (Temporizator pornire)

Programează temporizatorul pentru a porni aparatul (a se vedea **Cum utilizați funcțiile de bază** pentru instrucțiuni)

2 Butoane pentru funcții

4. Timer Off (Temporizator oprire)

Programează temporizatorul pentru a opri aparatul (a se vedea **Cum utilizați funcțiile de bază** pentru instrucțiuni)

5. Swing (pendulare)

Pornește și oprește mișcarea jaluzelei.

6. Zone Follow (Urmărire zonă)

Buton pentru detectarea temperaturii și afișarea temperaturii camerei.

7. LED

Oprește sau pornește afișajul cu LED-uri.

8. Self clean+ (autocurățare+)

Pornește sau oprește funcția de autocurățare.

9. Turbo

Permite aparatului să ajungă la temperatura presetată în cel mai scurt timp posibil.

10. Sleep (somn)

Economisește energie în timpul orelor de somn

11. Fan speed (turația ventilatorului)

Selectează turațiile ventilatorului în ordinea următoare: **Auto** → **Low (redus)** → **Med (mediu)** → **High (înalț)**

12. Mod

Afișează modurile de funcționare după cum urmează: **Auto** → **Cool (răcire)** → **Dry (uscare)** → **Heat (încălzire)** → **Fan (ventilator)**



Notă: Vă rugăm să nu selectați modul de funcționare cu încălzire dacă aparatul achiziționat de dvs. este de tipul doar cu răcire. Modul de funcționare cu încălzire nu este compatibil cu aparatul de tipul doar cu răcire.

13. On/Off (Pornit/Oprit)

Pornește sau oprește aparatul

3 Manipularea telecomenzii

Nu sunteți sigur ce efect are o anumită funcție?

Consultați capitolele **Cum utilizați funcțiile de bază** și **Cum folosiți funcțiile avansate** din acest manual pentru o descriere detaliată a modului de utilizare al aparatului de aer condiționat.



Note speciale

- Design-ul butoanelor de pe aparatul dvs. poate fi puțin diferit față de exemplul prezentat.
- În cazul în care modulul de interior nu dispune de o anumită funcție, atunci apăsarea butonului de pe telecomandă asociat acelei funcții nu va avea niciun efect.
- Dacă există diferențe mari între "Ilustrația cu telecomanda" și "MANUALUL DE UTILIZARE" în ce privește descrierea funcției, atunci descrierea din MANUALUL DE UTILIZARE va trebuie să fie luată în considerație.

3.1 Introducerea și înlocuirea bateriilor

Aparatul de aer condiționat este livrat cu două baterii AAA. Puneți bateriile în telecomandă înainte de utilizare.

1. Glisați în jos capacul din spatele telecomenzii expunând compartimentul pentru baterie.
2. Introduceți bateriile, având grijă să corespundă polii (+) și (-) ai bateriilor cu simbolurile din interiorul compartimentului pentru baterii.
3. Deplasați în jos prin alunecare capacul din spate pentru baterii pentru a îl readuce la poziția normală.



Note în legătură cu bateriile

Pentru performanțe optime ale produsului:

- Nu amestecați baterii noi și vechi și nici baterii de tipuri diferite.
- Nu lăsați bateriile în telecomandă dacă nu intenționați să utilizați dispozitivul pentru o perioadă mai mare de 2 luni.



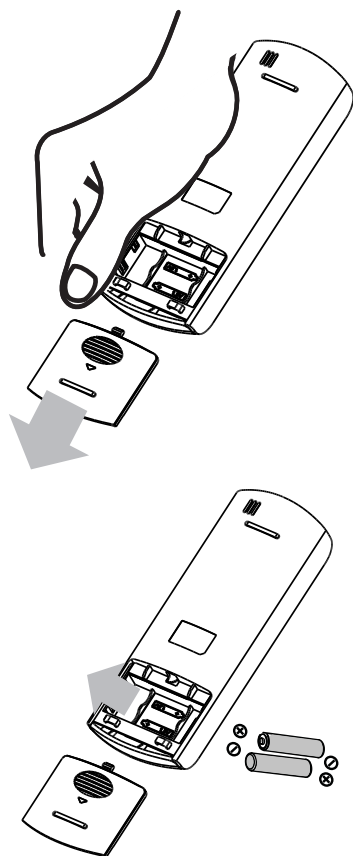
Eliminarea ca deșeu a bateriilor

Nu eliminați ca deșeu bateriile la fel ca și deșeurile municipale nesortate. A se vedea legile locale privind eliminarea corectă a bateriilor.

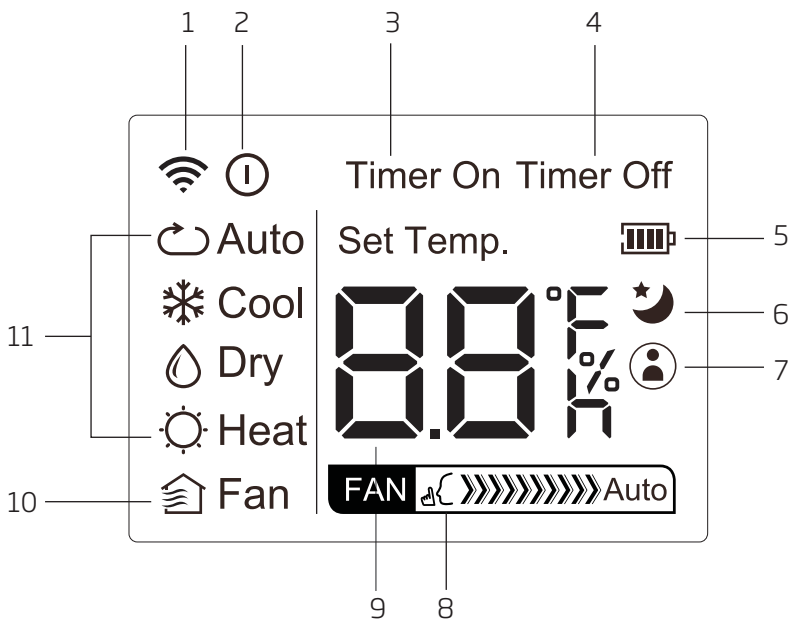
Indicații pentru utilizarea telecomenzii

- Telecomanda trebuie să fie utilizată de la o distanță de cel mult 8 metri față de aparat.
- Aparatul se va emite un semnal sonor "beep" când este recepționat semnalul de telecomandă.
- Perdele, alte materiale și lumina solară directă poate interfera cu receptorul de semnal în infraroșu.
- Scoateți bateriile dacă telecomanda nu va fi folosită o perioadă mai mare de 2 luni.

3 Manipularea telecomenzii



4



1. Indicatorul de transmisie

Se aprinde atunci când telecomanda transmite un semnal către modulul de interior

2. Afisajul On/Off (Pornit/Oprit)

Apare atunci când aparatul este pornit și
dispare atunci când este oprit

3. Afişajul Timer On (Temporizator pornire)

Se afișează atunci când funcția Timer On (Temporizator pornire) este activată.

4. Afişajul Timer Off (Temporizator oprire)

Se afișează atunci când funcția Timer Off (Temporizator oprire) este activată.

5. Afişajul Battery (baterie)

Detectarea faptului că bateriile sunt descărcate

6. Afişajul Sleep (somnia)

Se afișează atunci când funcția Sleep (somn) este activată.

7. Afisajul Zone Follow (Urmărire zonă)

Indică faptul că funcția Zone Follow (Urmărire zonă) este activată

8. Afisajul Silent (liniste)

Nu este disponibil pentru acest aparat

9. Afişajul Temperature/Timer (Temperatură/Temporizator)

Afișează temperatura setată implicit sau setarea temporizatorului când utilizați funcțiile Timer On/Off (Temporizator Pornit/Oprit)

- Gama de temperaturi: 17-30°C
- Gama de setări pentru temporizator: 0-24 ore

Acest afișaj este nău atunci cānd aparatul funcționează în modul Fan (ventilator).






10. Afișarea turației ventilatorului

Se afișează durata ventilatorului care a fost selectată: >>>>>>>>> High (întă),
>>>>>>> Med (medie), sau >>> Low (redusă)

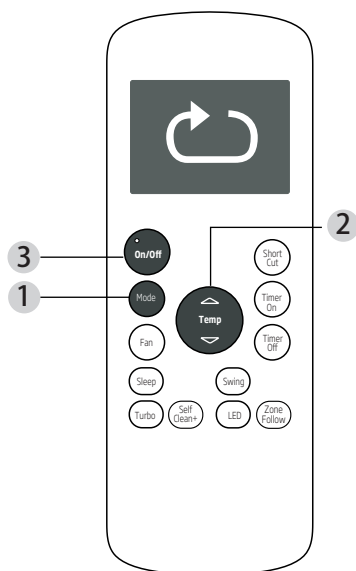
Acest afișaj este nul atunci când aparatul funcționează în modul Fan (ventilator).

11. Afisajul Mode (modul de functionare)

Se afișează modul de funcționare curent, inclusiv:

- Auto 
- Cool (răcire) 
- Dry (uscat) 
- Heat (încălzire) 
- Fan (ventilator) 

5 Cum utilizați funcțiile de bază



Setarea temperaturii

Domeniul de temperaturi de funcționare pentru aceste aparate este 17-30°C. Puteți mări sau micșora temperatura setată în trepte de 1°C.

5.1 Funcționarea în modul AUTO

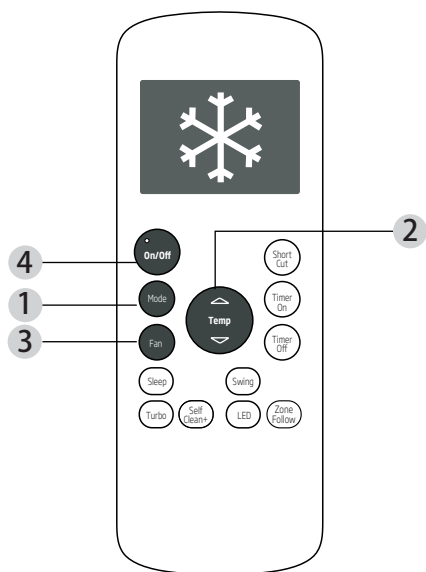
În modul de funcționare **Auto**, aparatul va selecta automat modurile de funcționare Cool (răcire), Fan (ventilator), Heat (încălzire) sau Dry (uscare) pe baza temperaturii setate.

1. Apăsați butonul **Mode (mod)** pentru a selecta modul de funcționare Auto.
2. Setati temperatura dorită folosind butoanele **Temp** sau **Temp** .
3. Apăsați butonul **On/Off (Pornit/Oprit)** pentru a porni aparatul.



Notă: Turația ventilatorului nu poate fi setată în modul de funcționare Auto.

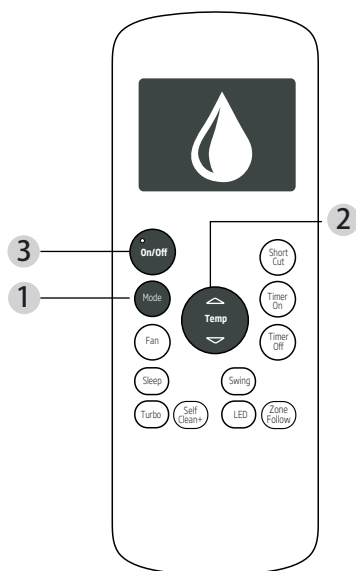
5 Cum utilizați funcțiile de bază



5.2 Utilizarea în modul Cool (Răcire)

1. Apăsați butonul **Mode (Mod)** pentru a selecta modul **Cool (Răcire)**.
2. Setati temperatura dorită folosind butoanele **Temp** ▲ sau **Temp** ▼.
3. Apăsați butonul **Fan (ventilator)** pentru a selecta turația ventilatorului: Auto, Low (redus), Med (mediu) sau High (înalt).
4. Apăsați butonul **On/Off (Pornit/Oprit)** pentru a porni aparatul.

5 Cum utilizați funcțiile de bază



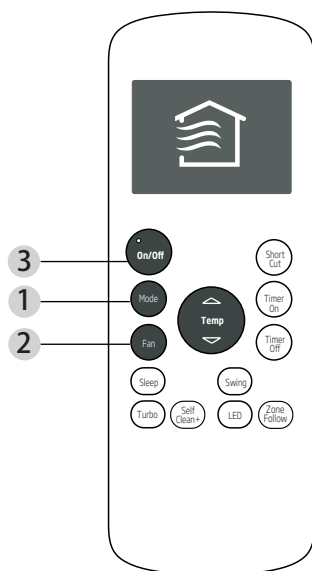
5.3 Modul de funcționare Dry (uscat) (eliminarea umezelii)

1. Apăsați butonul **Mode (mod)** pentru a selecta modul de funcționare **Dry (uscare)**.
2. Setați temperatura dorită folosind butoanele **Temp** ▲ sau **Temp** ▼.
3. Apăsați butonul **On/Off (Pornit/Oprit)** pentru a porni aparatul.



Notă: Turația ventilatorului nu poate fi modificată în modul de funcționare Dry (uscare).

5 Cum utilizați funcțiile de bază



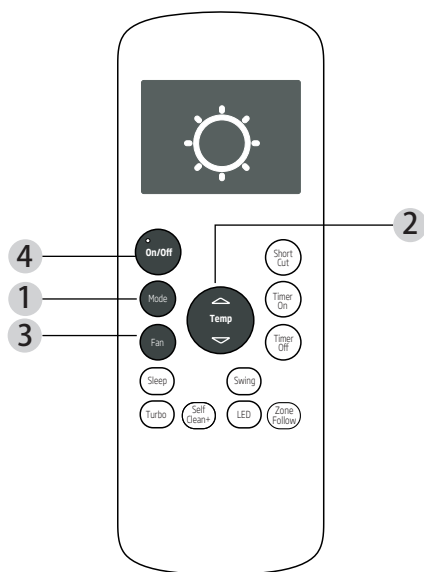
5.4 Modul de funcționare Fan (ventilator)

1. Apăsați butonul **Mode (mod)** pentru a selecta modul de funcționare Fan (ventilator).
2. Apăsați butonul **Fan (ventilator)** pentru a selecta turația ventilatorului: Auto, Low (redus), Med (mediu) sau High (înalt).
3. Apăsați butonul **On/Off (Pornit/Oprit)** pentru a porni aparatul.



Notă: Nu puteți seta temperatura în modul de funcționare Fan (ventilator). De aceea, ecranul LCD al telecomenzii nu va afișa temperatura.

5 Cum utilizați funcțiile de bază



5.5 Modul de funcționare Heat (încălzire)

1. Apăsați butonul **Mode (mod)** pentru a selecta modul de funcționare **Heat (încălzire)**.
2. Setati temperatura dorită folosind butoanele **Temp** ▲ sau **Temp** ▼.
3. Apăsați butonul **Fan (ventilator)** pentru a selecta turația ventilatorului: Auto, Low (redus), Med (mediu) sau High (înalt).
4. Apăsați butonul **On/Off (Pornit/Oprit)** pentru a porni aparatul.



Notă: Dacă scade temperatura exterioară, performanțele funcției Heat (încălzire) a aparatului pot fi afectate. În astfel de cazuri, recomandăm utilizarea acestui aparat de aer condiționat în combinație cu alte aparate de încălzire.

5 Cum utilizați funcțiile de bază

5.6 Setarea funcției temporizatorului

Aparatul de aer condiționat are două funcții în legătură cu temporizatorul:

- **Timer On (Temporizator pornire)** - stabilește intervalul de timp după care aparatul va porni automat.
- **Timer Off (Temporizator oprire)** - stabilește intervalul de timp după care aparatul se va opri automat.

Funcția Timer On (Temporizator pornire)

Funcția **Timer On (Temporizator pornire)** vă permite să stabiliți intervalul de timp după care aparatul va porni automat, de exemplu atunci când vă întoarceți acasă de la serviciu.

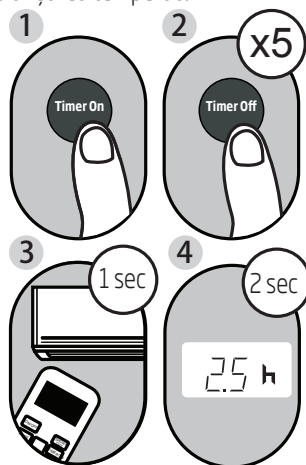
1. Apăsați butonul **Timer On (Temporizator pornire)**. Pe baza setării implicite, ultimul interval de timp pe care l-ați setat precum și indicația "h" (reprezentând orele) vor apărea pe ecran.



Notă: Acest număr indică intervalul de timp după ora curentă după care doriți ca aparatul să pornească.

De exemplu, dacă pentru Timer On (Temporizator pornire) setați 2 ore, atunci va apărea pe ecran "2.0 h", iar aparatul va porni după 2 ore.

2. Apăsați butonul **Timer On (Temporizator pornire)** în mod repetat pentru a seta ora la care doriți ca aparatul să pornească.
3. Așteptați 2 secunde, apoi funcția Timer On (Temporizator pornire) va fi activată. Display-ul digital de pe telecomandă va reveni apoi la afișarea temperaturii.



Exemplu: Setarea aparatului pentru a porni după 2,5 ore.

5 Cum utilizați funcțiile de bază

Funcția Timer Off (Temporizator oprire)

Funcția **Timer Off (Temporizator oprire)** vă permite să stabiliți intervalul de timp după care aparatul se va opri automat, de exemplu atunci când vă treziți.

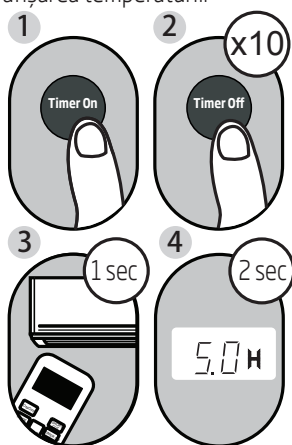
1. Apăsați butonul **Timer Off (Temporizator oprire)**. Pe baza setării implicite, ultimul interval de timp pe care l-ați setat precum și indicația "h" (reprezentând orele) vor apărea pe ecran.



Notă: Acest număr indică intervalul de timp după ora curentă după care doriți ca aparatul să se oprească.

De exemplu, dacă pentru Timer Off (Temporizator oprire) setați 2 ore, atunci va apărea pe ecran "2.0 h", iar aparatul se va opri după 2 ore.

2. Apăsați butonul **Timer Off (Temporizator oprire)** în mod repetat pentru a seta ora la care doriți ca aparatul să se oprească.
3. Așteptați 2 secunde, apoi funcția Timer Off (Temporizator oprire) va fi activată. Display-ul digital de pe telecomandă va reveni apoi la afișarea temperaturii.

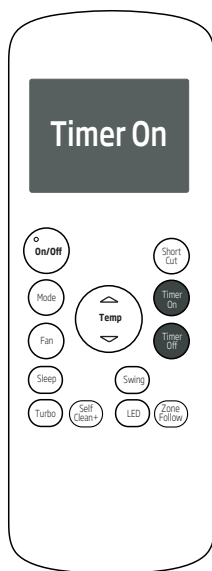


Exemplu: Setarea aparatului pentru a se opri după 5 ore.

5 Cum utilizați funcțiile de bază



Notă: Atunci când setați funcțiile Timer On (Temporizator pornire) sau Timer Off (Temporizator oprire) până la 10 ore, timpul va crește în trepte de 30 minute la fiecare apăsare a butonului. După 10 ore și până la 24, timpul va crește în trepte de 1 oră. Temporizatorul va reveni la zero după 24 de ore. Puteți să dezactivați oricare dintre funcții prin setarea temporizatorului respectiv la "0.0h".



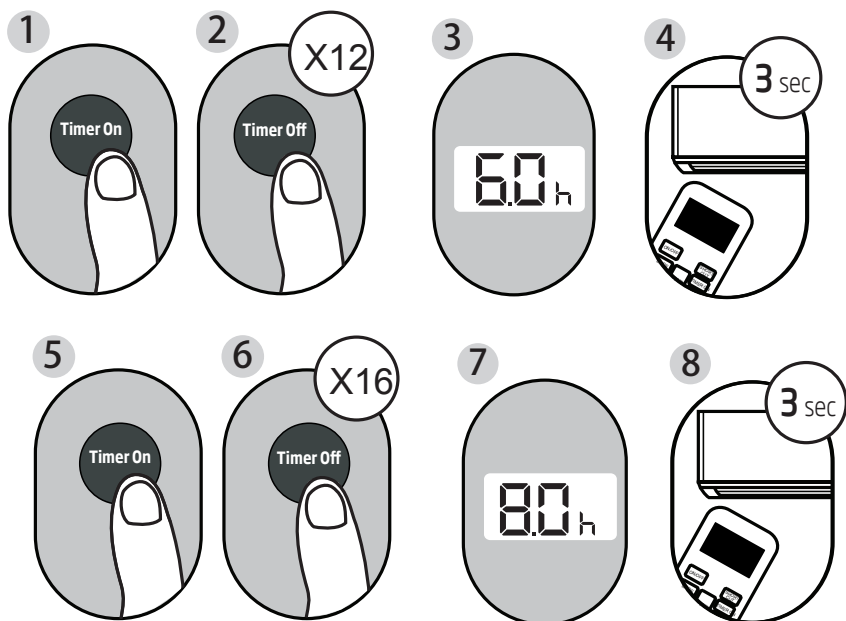
Continuați să apăsați **Timer On (Temporizator pornire)** sau **Timer Off (Temporizator oprire)** până când se ajunge la ora dorită.

5 Cum utilizați funcțiile de bază

Setarea simultană a funcțiilor Timer On (Temporizator pornire) și Timer Off (Temporizator oprire)

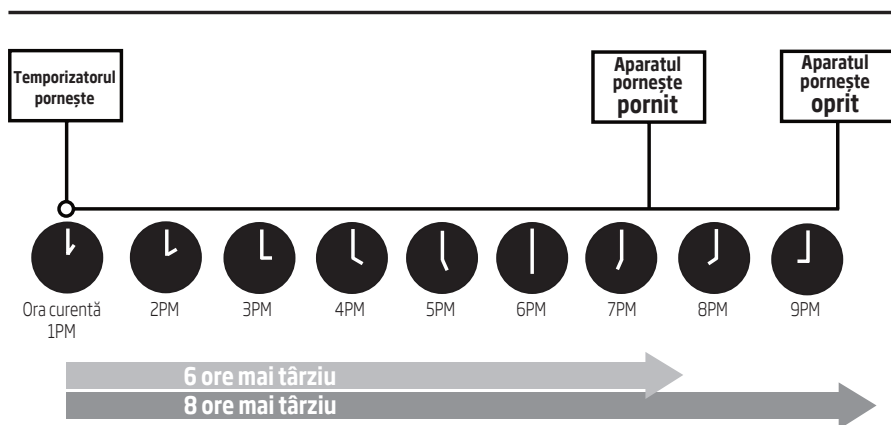
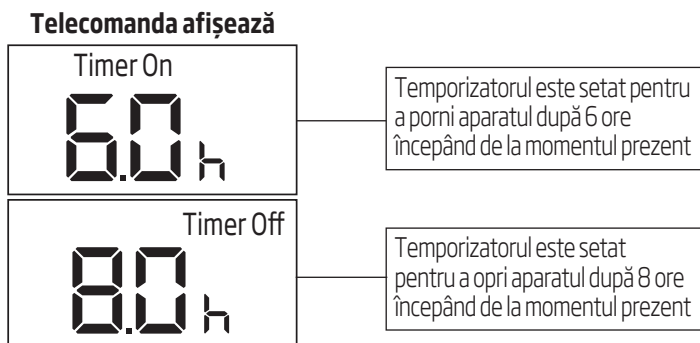
Rețineți că perioadele de timp pe care le stabiliți pentru ambele funcții se referă la numărul de ore după momentul prezent. De exemplu, să presupunem că ora actuală este 1:00 PM și doriți ca aparatul să pornească automat la 7:00 PM. Doriți ca aparatul să funcționeze timp de 2 ore, apoi să se oprească automat la 9:00 PM.

Procedați în felul următor:



5 Cum utilizați funcțiile de bază

Exemplu: Setarea aparatului pentru ca să pornească după 6 ore, să funcționeze timp de 2 ore, apoi să se oprească (a se vedea figura de mai jos)



6 Cum folosiți funcțiile avansate

1. Funcția somn

Funcția SLEEP (somn) este utilizată pentru a reduce consumul de energie în timp ce dormiți (și nu aveți nevoie de aceeași setări de temperatură pentru a vă simți confortabil). Această funcție poate fi activată numai prin telecomandă.



Notă: Funcția SLEEP (somn) nu este disponibilă în modul de funcționare Fan (ventilator) sau Dry (uscare).

2. Funcția Turbo

Funcția Turbo face ca aparatul să funcționeze într-un regim foarte intens pentru a ajunge la temperatura setată în cel mai scurt timp posibil.

- Dacă apăsați butonul **Turbo** în modul Cool (răcire), aparatul va sufla aer rece cu cea mai mare valoare setată pentru curentul de aer pentru porni foarte rapid procesul de răcire.
- Dacă apăsați butonul **Turbo** în modul Heat (încălzire), pentru aparatele cu elemente electrice de încălzire, se va activa încălzitorul electric și va porni foarte rapid procesul de încălzire.

3. Funcția Self clean+ (autocurățare+)

Bacteriile din aer se pot dezvolta în umezeala care se condensează în jurul schimbătorului de căldură din aparat. Dacă este utilizată regulat această funcție, cea mai mare parte din această umiditate este eliminată din aparat prin evaporare. Prin apăsare butonului **Self Clean+ (autocurățare+)**, aparatul se va curăța automat. Ciclul de curățare durează 30 de minute, după care aparatul se va opri automat. Prin apăsare butonului **Self Clean+ (autocurățare+)** în timpul efectuării ciclului de curățare, acest proces se va întrerupe și aparatul se va opri.

Puteți să utilizați funcția **Self Clean+ (autocurățare+)** oricât de des doriți.

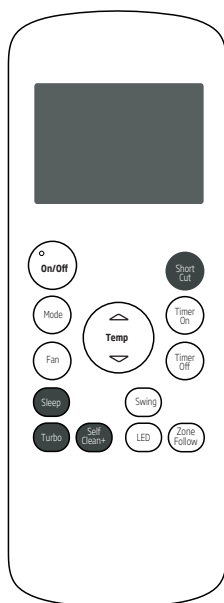


Notă: Puteți activa această funcție numai în modulele de funcționare Cool (răcire) sau Dry (uscare).

4. Funcția Shortcut (scurtătură)

- Este folosită pentru a restabili setările curente sau a relua setările anterioare.
- Apăsați acest buton când telecomanda este pornită și atunci sistemul va reveni automat la setările anterioare, inclusiv modul de funcționare, temperatura setată, treapta de viteză a ventilatorului și funcția sleep (somn) (dacă este activată).
- Dacă țineți apăsat butonul mai mult de 2 secunde, atunci sistemul va restabili automat setările curente pentru funcționare, inclusiv modul de funcționare, temperatura setată, treapta de viteză a ventilatorului și funcția sleep (somn) (dacă este activată).

6 Cum folosiți funcțiile avansate



Model: RG57K7(B)/BGEF

5. Funcția Zone Follow (Urmărire zonă)

Funcția Zone Follow (Urmărire zonă) îi permite telecomenzii să măsoare temperatura în poziția sa actuală. Atunci când sunt utilizate funcțiile Auto, Cool (răcire) sau Heat (încălzire), măsurarea temperaturii mediului ambiant în zona telecomenzii (în loc de zona modului de interior), va permite aparatului de aer condiționat să optimizeze temperatura din jurul dvs și să asigure un confort maxim.

1. Apăsați butonul Zone Follow (Urmărire zonă) pentru a activa această funcție. Telecomanda se va trimite către modulul de interior un semnal care indică temperatura, la fiecare trei minute.
2. Apăsați încă o dată butonul Zone Follow (Urmărire zonă) pentru a dezactiva această funcție.

6. Funcția Swing (Pendulare)

Butonul Swing (Pendulare)

Este folosit pentru a opri sau a porni funcția de pendulare automată a jaluzelei orizontale.

