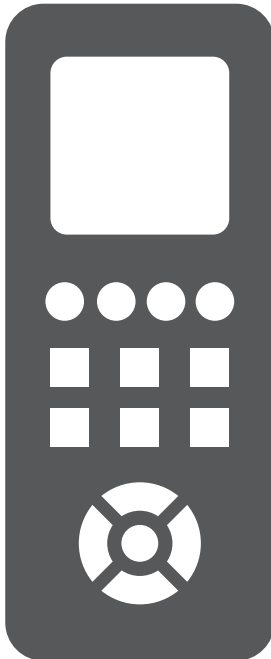




AIR CONDITIONING SYSTEMS REMOTE CONTROLLER

- USER'S MANUAL
- ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ
- MANUAL UTILIZATORULUI



MODELS/MΟΝΤΕΛΑ:

PFVI32-09WF/PFVO32-09
PFVI32-12WF/PFVO32-12
PFVI32-18WF/PFVO32-18
PFVI32-24WF/PFVO32-24



Contents

Attention.....	1
Function buttons	2
Remote controller (closed cover)	2
Remote controller (open cover).....	4
Use of Remote Control	9
Insert/replace batteries.....	9
Automatic operation mode (AUTO)	9
Cooling/Heating operation mode.....	9
Fan operation Mode	10
Dry operation mode	10

Attention

1. Before any command from the remote controller, point the remote controller's signal transmitter towards the receiver of the air conditioner.
2. The remote controller can operate in range of up to 8 meters from the unit.
3. Please ensure that there are no obstacles between the remote controller and unit.
4. Do not hit, drop or throw the remote controller.
5. Do not leave the remote controller under direct sunlight, or near heating sources.
6. Please ensure that you use two AAA batteries of the same type.
7. Do not use rechargeable batteries.
8. Do not mix used batteries with new.
9. Always remove the batteries from the remote controller before long-term without use.
10. If there is no sound of received command from the remote controller / unit and there is no indication of communication between remote controller and unit, please replace the batteries with two new of same type.
11. If the remote controller's display resets when a button is pressed, please replace the batteries with two new of same type.
12. Always properly discard used batteries.

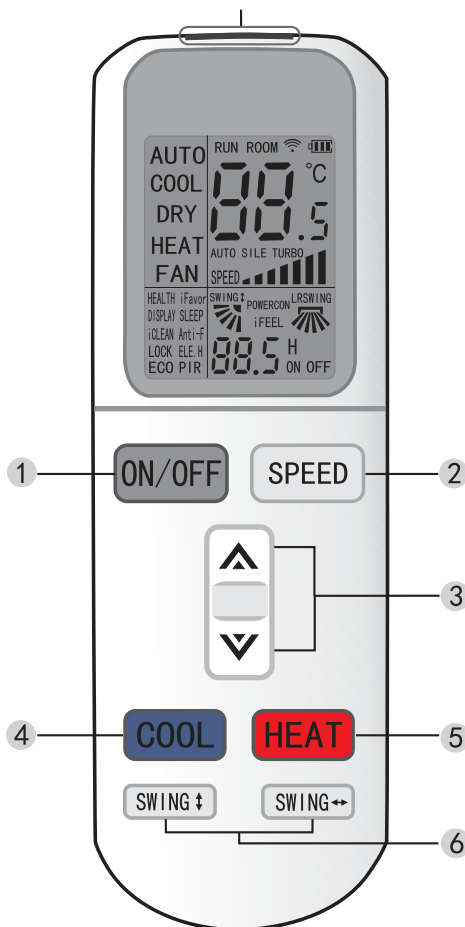
Note:

All the pictures in the manual are for explanatory purposes only. The actual shape of the unit you purchased may be slightly different (depending on the model). Cooling-only units do not have the function of E-heating or electric heating. If selected on the remote controller, the unit will not start that operation. Please don't turn the remote controller to such buttons.

Function buttons

Remote controller (closed cover)

Signal transmitter



Note:

You can operate the buttons on the cover only when the cover is closed.

Function buttons

1. “ON/OFF” button

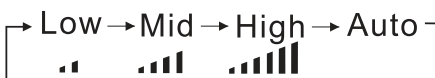
Press the ON/OFF button to start or stop the unit.

By turning off the unit, functions of Timer and Sleep are deactivated as well.

2. “SPEED” button

Press the SPEED button to select the fan speed.

Fan speed setting will change as follows:



3. ▲ / ▼ buttons

Press the ▲ button to increase the setting temperature by 1°C.

Press the ▼ button to decrease the setting temperature by 1°C.

The temperature can be changed quickly by pressing the button continuously.

Setting temperature range is 16°C ~ 32°C.

4. “COOL” button

Press the COOL button, the mode of operation is shifted to cooling.

5. “HEAT” button

Press the HEAT button, the mode of operation is shifted to heating.

Note: cooling only unit has no heating function

6. “SWING” buttons (SWING ↑ and SWING ↔)

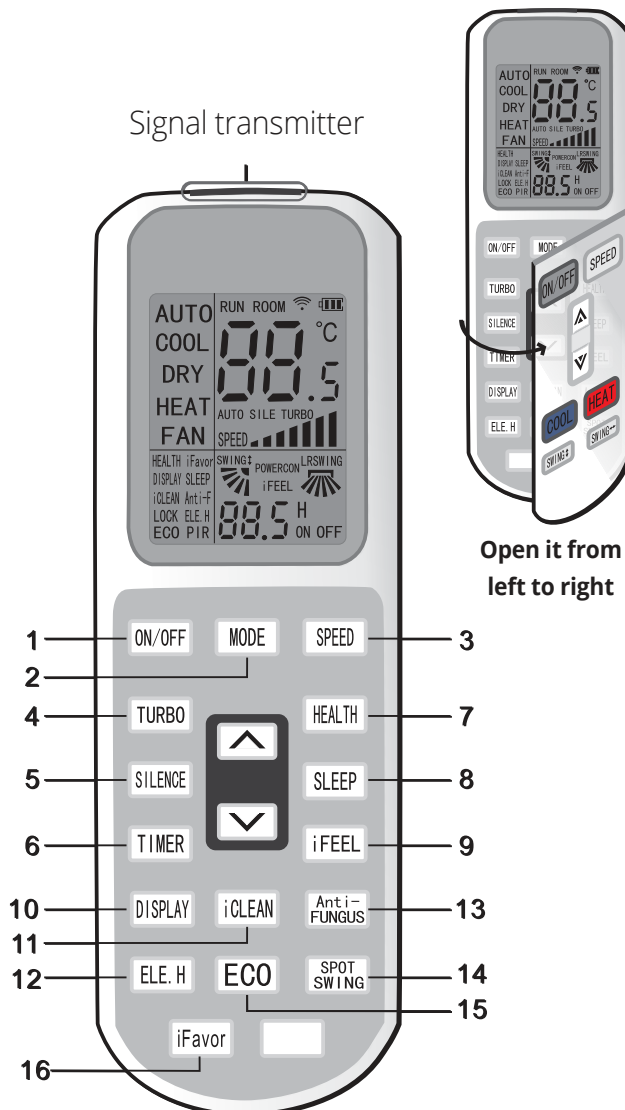
Press the buttons to activate the corresponding swing function (up/down or left/right). To deactivate the corresponding swing function, press the button again.

Up/down (left/right) has memory function per operation mode and will remain if you stop and start the unit.

When selecting the Swing setting for the current operation mode, the other modes' swing settings will not be affected.

Function buttons

Remote controller (open cover)



Buttons description

1. “ON/OFF” button

Press the **ON/OFF** button to start or stop the unit.

By turning off the unit, functions of Timer and Sleep are deactivated as well.

2. “MODE” button

Press the **MODE** button to select the operation mode

The operation mode will change as below:

AUTO → COOL → DRY → HEAT → FAN

Note: cooling-only units have no heating function

3. “SPEED” button

Press the **SPEED** button to select the fan speed.

Fan speed setting will change as follows:

→ Low → Mid → High → Auto



4. “TURBO” button

Press the **TURBO** button to activate the turbo function for the fan speed of the unit. The **TURBO** indication on the remote controller will light. Press again to deactivate the turbo function.

Turbo function can only be set during cooling or heating modes of operation.

5. “SILENCE” button

Press the **SILENCE** button to activate the silent function.

The **SILENCE (SILE)** indication on the remote controller will light. Press again to deactivate the silent function.

6. “TIMER” button

While the unit is operating, you can press the **TIMER** button to set the **TIMER OFF** function. The **TIMER OFF** function allows you to set the amount of timer after which the unit will automatically turn off.

While the unit is deactivated, you can press the **TIMER** button to set

Buttons description

the **TIMER ON** function. The **TIMER ON** function allows you to set the amount of timer after which the unit will automatically turn on.

After pressing this key once, the indications **H** and [**ON** or **OFF** depending of setting] will start flashing on the remote controller's display. While the indicators are flashing, press buttons to adjust the desired time (setting time range is from 0.5 to 24hr). Press the **TIMER** button once again to complete the setting (the indications on the controller's display will stop flashing).

If no button is pressed for 10s while timer indicators are flashing, the timer setting will quit.

You can deactivate a set timer setting by pressing **TIMER** button once.

7. "HEALTH" button

Press the **HEALTH** button to activate or deactivate the health function (activates/deactivates the unit's ionizer).

8. "SLEEP" button

Press the **SLEEP** button to activate or deactivate the sleep function. When selecting the Swing setting for the current operation mode, the other modes' swing settings will not be affected.

When sleep mode is activated, the unit will operate in sleep mode for 10 hours, after which it will continue the last set operation.

If **TIMER OFF** function has been also set, the unit will turn off automatically according to set timer.

Note: if you press MODE or ON/OFF button, the sleep function will deactivate.

9. "iFEEL" button

Press the **iFEEL** button to activate the **iFEEL** function. The display will show the actual room temperature while the function is active and the unit will operate according to the temperature reading near the remote controller (requires the transmitter to point towards the display). When function is deactivated, the display will show the setting temperature. This function cannot be set while the unit operates at **FAN** mode.

Buttons description

10. "DISPLAY" button

Press the **DISPLAY** button once to turn off the unit's display. If you press again, the display will flash for 5s then show ambient temperature and setting temperature.

11. "iCLEAN" button

When the unit is deactivated, press the **iCLEAN** button to start the **iCLEAN** function.

The **iCLEAN** function will start the unit under specific settings in order to remove dust and remaining moisture from the evaporator. This operation should be used often to prevent appearance of mold and smells from residue buildup inside the unit.

After starting the **iCLEAN** function, you can press **iCLEAN** button or **ON/OFF** button to quit it.

Note: This function does not substitute proper and regular cleaning and maintenance of the unit.

12. "ELE.H" button (only for hot pump type).

While the unit is operating in heating mode, press the **ELE.H** button to activate the supplementary electric heating.

13. "Anti-FUNGUS" button

The **Anti-FUNGUS** function can help prevent appearance of mold and smells from residue buildup inside the unit.

To enable the activation of **Anti-FUNGUS** function, turn off the unit and remote controller, point the controller to the unit's display and press and hold the **Anti-FUNGUS** button. The unit will beep 5 times followed by another 5 beeps, indicating that you can use the **Anti-FUNGUS** function. To disable the function, repeat the process above (the unit will beep 5 times followed by another 3 beeps).

To activate/deactivate the **Anti-FUNGUS** function, press the **Anti-FUNGUS** button once. This function can only be set while the unit operates under cooling, dry and auto (cooling and dry) modes. The function will force the unit to operate for 3 minutes under heating mode (Fan mode for cooling-only units) with low fan speed.

Note: When this function is active, it is suggested to allow the operation to complete.

Function buttons

14. "SPOT SWING" button

By pressing the **SPOT SWING** button, the horizontal louvers will swing automatically.

Press it again to deactivate it.

15. "ECO" button

Press the **ECO** button to activate the economic operation of the unit.

While **ECO** function is activated, the unit will operate under specific settings for optimal power consumption. The **ECO** function will automatically deactivate after 8 hours.

You can press the **ECO** button again to manually deactivate the **ECO** function.

If **TIMER OFF** function has been also set, the unit will turn off automatically according to set timer.

Note: **ECO** function can only be activated under cooling operation mode.

16. "iFavor" button

The **iFavor** button is a shortcut button. You can use the **iFavor** function to save and quickly return to preferred settings of mode, fan speed, set temperature and swing.

To save the preferred settings, while the unit is operating, select the settings you want (mode, fan speed, set temperature, swing), then press and hold the **iFavor** button for 3 seconds. The display will flash 3 times when the settings are saved.

The **iFavor** function can only have one saved setting at any time, if you repeat the process above, the new settings will overwrite the previously saved ones.

To activate the saved **iFavor** settings, while the unit is operating, press once the **iFavor** button.

Use of Remote Control

Insert/replace batteries



1. Open the cover by sliding it as shown above.
2. Insert two brand new batteries AAA, position the batteries according to electric pole indications (+ & -).
3. Re-insert the cover by sliding it as shown above.

Automatic operation mode (AUTO)

1. Press the **ON/OFF** button for the air conditioner to start operating.
2. Press the **MODE** button and select the automatic operation mode (**AUTO**).

During **AUTO** mode, the unit will set the temperature and change between cooling, heating and fan modes according to indoor conditions.

3. Press the **SPEED** button to set the desired fan speed.
Available settings for fan speed: LOW, MID, HIGH, AUTO.

Cooling/Heating operation mode (cooling-only units do not have heating mode)

1. Press the **ON/OFF** button for the air conditioner to start operating.
2. Press the **MODE** button and select cooling or heating operation mode.
3. Press the **▲** or **▼** button to set the desired temperature, temperature can be set at 1°C difference, with range from 16°C ~ 32°C.
4. Press the **SPEED** button to set the desired fan speed.
5. Available settings for fan speed: LOW, MID, HIGH, AUTO.

Use of Remote Control

Fan operation Mode

1. Press the **ON/OFF** button for the air conditioner to start operating.
2. Press the **MODE** button and select the Fan operation mode (**FAN**).
3. Press the **SPEED** button to set the desired fan speed.

Available settings for fan speed: LOW, MID, HIGH, AUTO.

Note: While operating under FAN model, temperature setting has no effect

Dry operation mode

1. Press the **ON/OFF** button for the air conditioner to start operating.
2. Press the **MODE** button and select the Dry operation mode (**DRY**).
3. Press the **▲** or **▼** button to set the desired temperature, temperature can be set at 1°C difference, with range from 16°C ~ 32°C.
4. Press the **SPEED** button to set the desired fan speed.

Available settings for fan speed: LOW, MID, HIGH, AUTO.

Note: This manual includes all functions available on the remote controller. Please advise the user manual of the air conditioner to verify if your unit has any specific function.

All the pictures in the manual are for explanatory purposes only. The actual shape of the unit you purchased may be slightly different, but the operations and functions are the same.

The company may not be held responsible for any misprinted information. The design and the specifications of the product for reasons, such as product improvement, are subject to change without any prior notice.

Please consult with the manufacturer at +30 211 300 3300 or with the Sales agency for further details. Any future updates to the manual will be uploaded to the service website, and it is advised to always check for the latest version.



Scan here to download the latest version of this manual.
www.inventorairconditioner.com/media-library

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Προσοχή	13
Λειτουργίες πλήκτρων	14
Ασύρματο χειριστήριο (κλειστό κάλυμμα)	14
Ασύρματο χειριστήριο (ανοιχτό κάλυμμα)	16
Χρήση του ασύρματου χειριστηρίου	22
Τοποθέτηση/αντικατάσταση μπαταριών	22
Αυτόματη λειτουργία (AUTO)	22
Λειτουργία Ψύξης/Θέρμανσης	22
Λειτουργία ανεμιστήρα	23
Λειτουργία αφύγρανσης	23

Προσοχή

1. Πριν από κάθε χρήση του ασύρματου χειριστηρίου, στρέψτε τον πομπό του ασύρματου χειριστηρίου προς τον δέκτη της οθόνης του κλιματιστικού.
2. Το ασύρματο χειριστήριο μπορεί να λειτουργήσει σε απόσταση έως και 8 μέτρων από την μονάδα.
3. Παρακαλούμε βεβαιωθείτε ότι δεν παρεμβάλλονται εμπόδια ανάμεσα στο ασύρματο χειριστήριο και την μονάδα.
4. Μην χτυπάτε, ρίχνετε ή πετάτε το ασύρματο χειριστήριο.
5. Μην αφήνετε το ασύρματο χειριστήριο εκτεθειμένο στον ήλιο ή κοντά σε πηγές θερμότητας.
6. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε δύο μπαταρίες AAA ίδιου τύπου.
7. Μην χρησιμοποιείτε επαναφορτιζόμενες μπαταρίες.
8. Μην χρησιμοποιείτε καινούργιες μπαταρίες ταυτόχρονα με χρησιμοποιημένες.
9. Αφαιρέστε τις μπαταρίες αν το ασύρματο χειριστήριο δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.
10. Εάν δεν υπάρχει ήχος από την μονάδα ή το ασύρματο χειριστήριο όταν πιέζεται κάποιο πλήκτρο και δεν υπάρχει κάποια ένδειξη επικοινωνίας μεταξύ τους, παρακαλούμε προβείτε σε αντικατάσταση των μπαταριών με δύο νέες ίδιου τύπου.
11. Εάν οι ενδείξεις του ασύρματου χειριστηρίου επανεκκινούν (σβήνουν και ανάβουν όλες μαζί) κάθε φορά που πατιέται κάποιο πλήκτρο, παρακαλούμε προβείτε σε αντικατάσταση των μπαταριών με δύο νέες ίδιου τύπου.
12. Φροντίστε πάντοτε για την ασφαλή απόρριψη των χρησιμοποιημένων μπαταριών.

Σημείωση:

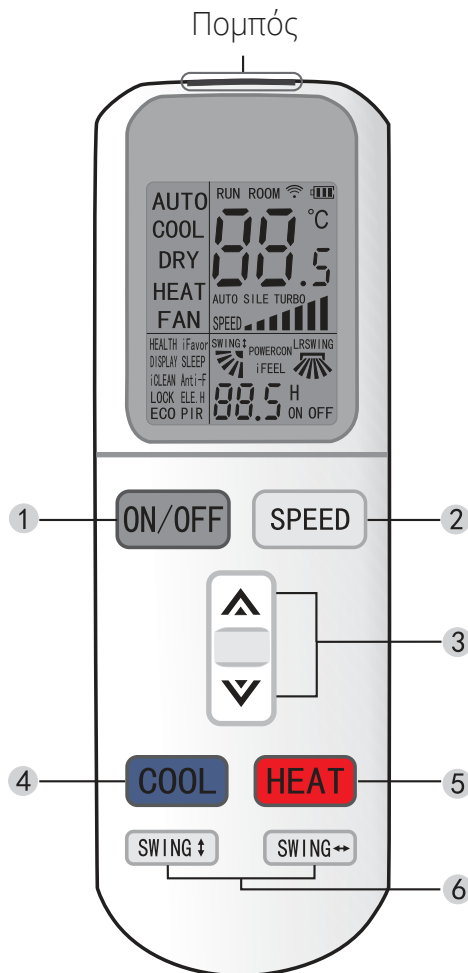
Όλες οι εικόνες στο παρόν εγχειρίδιο εξυπηρετούν επεξηγηματικούς σκοπούς. Το πραγματικό προϊόν που προμηθευτήκατε μπορεί να διαφέρει (αναλόγως του μοντέλου που απευθύνεται).

Οι μονάδες ψύξης μόνο δεν έχουν τις λειτουργίες E-heating ή electric heating. Σε περίπτωση που επιλεχθούν στο ασύρματο χειριστήριο, η μονάδα δεν θα ενεργοποιήσει την αντίστοιχη λειτουργία.

Παρακαλείσθε να μην ενεργοποιείτε τις λειτουργίες αυτές στο χειριστήριο.

Λειτουργίες πλήκτρων

Ασύρματο χειριστήριο (κλειστό κάλυμμα)



Σημείωση:

Τα πλήκτρα επάνω στο κάλυμμα είναι λειτουργικά μόνο όταν το κάλυμμα είναι κλειστό.

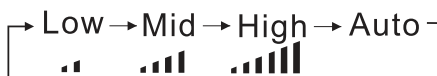
Λειτουργίες πλήκτρων

1. Πλήκτρο “ON/OFF”

Πιέστε το πλήκτρο ON/OFF για να ενεργοποιηθεί ή απενεργοποιηθεί η μονάδα. Απενεργοποιώντας την μονάδα, οι λειτουργίες Timer και Sleep απενεργοποιούνται.

2. Πλήκτρο “SPEED”

Πιέστε το πλήκτρο SPEED για να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα. Η επιλογή ταχύτητας ανεμιστήρα μεταβάλλονται όπως παρακάτω:



3. ▲ / ▼ Πλήκτρα

Πιέστε το πλήκτρο ▲ για να αυξήσετε την ρύθμιση της επιθυμητής θερμοκρασίας κατά 1°C. Πιέστε το πλήκτρο ▼ για να μειώσετε την ρύθμιση της επιθυμητής θερμοκρασίας κατά 1°C. Η θερμοκρασία μπορεί να αλλάξει γρήγορα αν πατήσετε το πλήκτρο συνεχόμενα. Η επιθυμητή θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ 16°C ~ 32°C.

4. Πλήκτρο “COOL”

Πιέστε το πλήκτρο COOL για να ενεργοποιήσετε την λειτουργία ψύξης.

5. Πλήκτρο “HEAT” button

Πιέστε το πλήκτρο HEAT για να ενεργοποιήσετε την λειτουργία θέρμανσης.

Σημείωση: Η λειτουργία θέρμανσης δεν είναι διαθέσιμη σε μονάδες μόνο ψύξης.

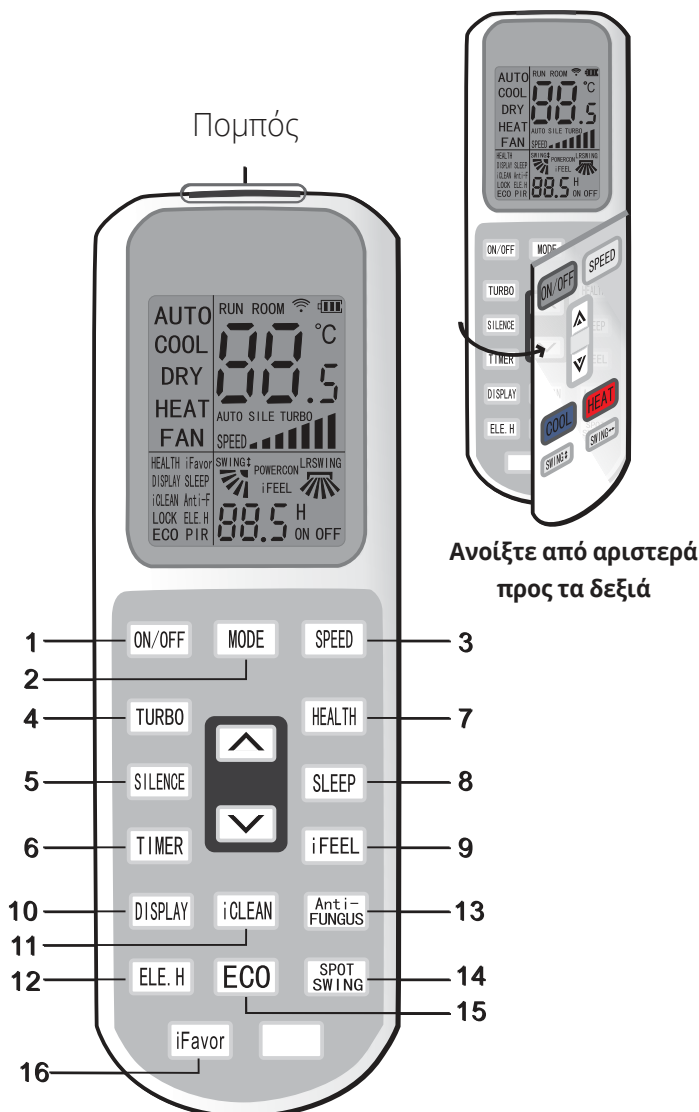
6. Πλήκτρα “SWING” (SWING ↑ and SWING ↔)

Πιέστε το πλήκτρο για να ενεργοποιήσετε την αντίστοιχη λειτουργία αυτόματης κίνησης περσίδων (κάθετα ή οριζόντια). Για να απενεργοποιήσετε την αντίστοιχη λειτουργία, πιέστε το πλήκτρο ξανά. Η λειτουργία αυτόματης κίνησης περσίδων (κάθετα ή οριζόντια) αποθηκεύεται αντιστοίχως για την τρέχουσα λειτουργία της μονάδας (ψύξη / θέρμανση / αφύγρανση / αυτόματη / ανεμιστήρα) και θα παραμείνει ακόμα και μετά από απενεργοποίηση και εκ νέου ενεργοποίηση της μονάδας.

Η ρύθμιση αυτόματης κίνησης περσίδων σε μια λειτουργία δεν θα επηρεάσει την αποθηκευμένη ρύθμιση αυτόματης κίνησης περσίδων των υπολοίπων λειτουργιών.

Λειτουργίες πλήκτρων

Ασύρματο χειριστήριο (ανοιχτό κάλυμμα)



Λειτουργίες πλήκτρων

1. Πλήκτρο “ON/OFF”

Πιέστε το πλήκτρο **ON/OFF** για να ενεργοποιηθεί ή απενεργοποιηθεί η μονάδα.

Απενεργοποιώντας την μονάδα, οι λειτουργίες Timer και Sleep απενεργοποιούνται.

2. Πλήκτρο “MODE”

Πιέστε το πλήκτρο **MODE** για να επιλέξετε τον τρόπο λειτουργίας. Ο τρόπος λειτουργίας μεταβάλλεται σύμφωνα με την σειρά Auto (Αυτόματη) → Cool (Ψύξη) → Dry (Αφύγρανση) → Heat (Θέρμανση) → Fan (Ανεμιστήρας).

AUTO→COOL→DRY→HEAT→FAN
↑

Σημείωση: Η λειτουργία θέρμανσης δεν είναι διαθέσιμη σε μονάδες μόνο ψύξης.

3. Πλήκτρο “SPEED”

Πιέστε το πλήκτρο **SPEED** για να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.

Η επιλογή ταχύτητας ανεμιστήρα μεταβάλλονται όπως παρακάτω:

→ Low → Mid → High → Auto
..

4. Πλήκτρο “TURBO”

Πιέστε το πλήκτρο **TURBO** για να επιλέξετε την ταχύτητα turbo του ανεμιστήρα. Η ένδειξη **TURBO** του ασύρματου χειριστηρίου θα φωτίσει. Πιέστε το πλήκτρο ξανά για να απενεργοποιήσετε την λειτουργία turbo.

Η λειτουργία turbo μπορεί να επιλεχθεί μόνο κατά την λειτουργία της μονάδας σε ψύξη ή θέρμανση.

5. Πλήκτρο “SILENCE”

Πιέστε το πλήκτρο **SILENCE** για να ενεργοποιήσετε την αθόρυβη λειτουργία.

Η ένδειξη **SILE** του ασύρματου χειριστηρίου θα φωτίσει. Πιέστε το πλήκτρο ξανά για να απενεργοποιήσετε την αθόρυβη λειτουργία.

Λειτουργίες πλήκτρων

6. Πλήκτρο “TIMER”

Ενώ η μονάδα είναι απενεργοποιημένη, μπορείτε να πιέσετε το πλήκτρο **TIMER** για να ρυθμίσετε την λειτουργία **TIMER ON (χρονοδιακόπτη ενεργοποίησης)**. Η λειτουργία **TIMER ON** σας επιτρέπει να ρυθμίσετε το χρονικό διάστημα μετά από την τρέχουσα ώρα, στο οποίο θέλετε να ενεργοποιηθεί η μονάδα.

Κατά την λειτουργία της μονάδας, μπορείτε να πιέσετε το πλήκτρο **TIMER** για να ρυθμίσετε την λειτουργία **TIMER OFF (χρονοδιακόπτη απενεργοποίησης)**. Η λειτουργία **TIMER OFF** σας επιτρέπει να ρυθμίσετε το χρονικό διάστημα μετά από την τρέχουσα ώρα, στο οποίο θέλετε να απενεργοποιηθεί η μονάδα.

Αφού πιέσετε πρώτη φορά το πλήκτρο **TIMER**, οι ενδείξεις **H** και **[ON** ή **OFF**] ανάλογα με την παραπάνω ρύθμιση] του ασύρματου χειριστηρίου θα αρχίσουν να αναβοσβήνουν. Κατά την διάρκεια που αναβοσβήνουν οι παραπάνω ενδείξεις, πιέστε τα πλήκτρα **Λ / Β** για να ρυθμίσετε τον επιθυμητό χρόνο του χρονοδιακόπτη (δυνατότητα ρύθμισης από 0.5 έως 24 ώρες).

Πιέστε το πλήκτρο **TIMER** ξανά για να ολοκληρώσετε την ρύθμιση χρονοδιακόπτη (οι ενδείξεις στο ασύρματο χειριστήριο θα παραμένουν φωτεινές και θα σταματήσουν να αναβοσβήνουν) Αν δεν πατηθεί κανένα πλήκτρο για 10 δευτερόλεπτα όσο οι ενδείξεις αναβοσβήνουν, η διαδικασία ρύθμισης χρονοδιακόπτη θα ακυρωθεί. Μπορείτε να απενεργοποιήσετε την αποθήκευμένη ρύθμιση χρονοδιακόπτη πιέζοντας το πλήκτρο **TIMER** πάλι.

7. Πλήκτρο “HEALTH”

Πιέστε το πλήκτρο **HEALTH** για να ενεργοποιηθεί ή απενεργοποιηθεί η λειτουργία **health** (ενεργοποιεί/απενεργοποιεί τον ιονιστή της μονάδας).

8. Πλήκτρο “SLEEP”

Πιέστε το πλήκτρο **SLEEP** για να ενεργοποιηθεί ή απενεργοποιηθεί η λειτουργία **ύπνου**.

Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία **ύπνου**, η μονάδα θα λειτουργήσει στην λειτουργία **ύπνου** για 10 ώρες, μετά από τις οποίες θα επανέλθει στην τελευταία ρυθμισμένη λειτουργία.

Λειτουργίες πλήκτρων

Αν έχει ρυθμιστεί ταυτόχρονα και η λειτουργία **TIMER OFF**, η μονάδα θα απενεργοποιηθεί σύμφωνα με τον ρυθμισμένο χρόνο απενεργοποίησης.

Σημείωση: Αν πιέσετε τα πλήκτρα **MODE** ή **ON/OFF**, η λειτουργία ύπνου θα απενεργοποιηθεί.

9. Πλήκτρο “iFEEL”

Πιέστε το πλήκτρο **iFEEL** για να ενεργοποιήσετε την λειτουργία **iFEEL**. Στην οθόνη θα εμφανίζεται η θερμοκρασία του χώρου όσο η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη και η μονάδα θα λειτουργεί σύμφωνα με την θερμοκρασία γύρω από το ασύρματο χειριστήριο (ο πομπός του χειριστηρίου θα πρέπει να είναι στραμμένος προς την οθόνη της μονάδας). Με απενεργοποιημένη την λειτουργία, στην οθόνη θα εμφανίζεται η ρυθμισμένη επιθυμητή θερμοκρασία. Η λειτουργία αυτή δεν μπορεί να επιλεχθεί κατά την λειτουργία της μονάδας σε λειτουργία ανεμιστήρα (**FAN**).

10. Πλήκτρο “DISPLAY”

Πιέστε το πλήκτρο **DISPLAY** για να απενεργοποιήσετε την οθόνη. Αν πιέσετε ξανά, η οθόνη θα αναβοσβήσει για 5 δευτερόλεπτα και στην συνέχεια θα δείξει την θερμοκρασία του χώρου και την ρυθμισμένη επιθυμητή θερμοκρασία.

11. Πλήκτρο “iCLEAN”

Ενώ η μονάδα είναι απενεργοποιημένη, πιέστε το πλήκτρο **iCLEAN** για να ενεργοποιήσετε την λειτουργία αυτοκαθαρισμού (**iCLEAN**).

Η λειτουργία **iCLEAN** θα εκκινήσει την μονάδα υπό συγκεκριμένες συνθήκες λειτουργίας ώστε να απομακρύνει σκόνη και υπολειπόμενη υγρασία από το στοιχείο της εσωτερικής μονάδας. Η λειτουργία αυτή θα πρέπει να χρησιμοποιείται τακτικά για να προλαμβάνεται η εμφάνιση μούχλας και οσμών από υπολείμματα στο εσωτερικό της μονάδας.

Όταν η λειτουργία **iCLEAN** είναι ενεργοποιημένη, μπορείτε να πιέσετε τα πλήκτρα **iCLEAN** ή **ON/OFF** για την απενεργοποίησή της.

Σημείωση: Η λειτουργία αυτοκαθαρισμού δεν αντικαθιστά τον ορθό και τακτικό καθαρισμό της μονάδας, ή την συντήρησή της.

Λειτουργίες πλήκτρων

12. Πλήκτρο “ELE.H”

Κατά την λειτουργία της μονάδας σε θέρμανση, πιέστε το πλήκτρο **ELE.H** για να ενεργοποιήσετε την λειτουργία συμπληρωματικής θέρμανσης με αντίσταση.

13. Πλήκτρο “Anti-FUNGUS”

Η λειτουργία **Anti-FUNGUS** μπορεί να βοηθήσει στην πρόληψη εμφάνισης μούχλας και οσμών από την συσσώρευση σκόνης και υπολειπόμενης υγρασίας στο εσωτερικό της μονάδας.

Για να μπορείτε να ενεργοποιήσετε την δυνατότητα λειτουργίας **Anti-FUNGUS**, απενεργοποιήστε την μονάδα και το χειριστήριο, στρέψτε το χειριστήριο προς την οθόνη του κλιματιστικού και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **Anti-FUNGUS**. Η μονάδα θα κάνει 5 ηχητικά σήματα, ακολουθούμενα από επιπλέον 5 ηχητικά σήματα, υποδηλώνοντας ότι πλέον μπορεί να χρησιμοποιήσετε την λειτουργία **Anti-FUNGUS**. Για να απενεργοποιήσετε την δυνατότητα λειτουργίας **Anti-FUNGUS**, επαναλάβετε την παραπάνω διαδικασία (το ηχητικό σήμα θα είναι διαφορετικό, η μονάδα θα κάνει 5 ηχητικά σήματα, ακολουθούμενα από επιπλέον 3 ηχητικά σήματα).

Για να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε την λειτουργία **Anti-FUNGUS**, πιέστε το πλήκτρο **Anti-FUNGUS**. Η λειτουργία αυτή μπορεί να ενεργοποιηθεί μόνο όταν η μονάδα λειτουργεί σε λειτουργία ψύξης, αφύγρανσης ή αυτόματη λειτουργία (αντιστοίχως ψύξης ή αφύγρανσης). Η λειτουργία θα εξαναγκάσει την μονάδα να λειτουργήσει για 3 λεπτά σε λειτουργία θέρμανσης (σε λειτουργία ανεμιστήρα για την περίπτωση μονάδων μόνο ψύξης) και με χαμηλή ταχύτητα ανεμιστήρα.

Σημείωση: Προτείνεται πάντα να αφήνετε την λειτουργία να ολοκληρωθεί εφόσον έχει ξεκινήσει.

14. Πλήκτρο “SPOT SWING”

Πιέστε το πλήκτρο **SPOT SWING** για να ενεργοποιήσετε την αυτόματη οριζόντια κίνηση περσίδων. Πιέστε το πλήκτρο ξανά για την απενεργοποίησή της.

Λειτουργίες πλήκτρων

15. Πλήκτρο "ECO"

Πιέστε το πλήκτρο **ECO** για να ενεργοποιήσετε την λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας της μονάδας. Κατά την λειτουργία **ECO**, η μονάδα θα λειτουργήσει σε συγκεκριμένες συνθήκες λειτουργίας με σκοπό την επίτευξη μεγαλύτερης εξοικονόμησης ενέργειας. Η λειτουργία **ECO** απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 8 ώρες λειτουργίας.

Μπορείτε να πιέσετε το πλήκτρο **ECO** ξανά για να απενεργοποιήσετε την λειτουργία **ECO**.

Αν έχει ρυθμιστεί ταυτόχρονα και η λειτουργία **TIMER OFF**, η μονάδα θα απενεργοποιηθεί σύμφωνα με τον ρυθμισμένο χρόνο απενεργοποίησης.

Σημείωση: Η λειτουργία ECO μπορεί να ενεργοποιηθεί μόνο όταν η μονάδα λειτουργεί σε ψύξη.

16. Πλήκτρο "iFavor"

Το πλήκτρο **iFavor** είναι ρυθμιζόμενο πλήκτρο συντόμευσης.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την λειτουργία **iFavor** για να αποθηκεύσετε και να επιστρέψετε γρήγορα στις αγαπημένες σας ρυθμίσεις (τρόπος λειτουργίας, ταχύτητα ανεμιστήρα, επιθυμητή ρύθμιση θερμοκρασίας, αυτόματη κίνηση περσίδας).

Για να αποθηκεύσετε τις αγαπημένες σας ρυθμίσεις, κατά την διάρκεια της λειτουργίας της μονάδας επιλέξτε τις επιθυμητές ρυθμίσεις για αποθήκευση (τρόπος λειτουργίας, ταχύτητα ανεμιστήρα, επιθυμητή ρύθμιση θερμοκρασίας, αυτόματη κίνηση περσίδας), και πιέστε και κρατήστε κρατημένο το πλήκτρο **iFavor** για 3 δευτερόλεπτα. Η οθόνη θα αναβοσβήσει 3 φορές υποδεικνύοντας ότι οι ρυθμίσεις έχουν αποθηκευτεί.

Η λειτουργία **iFavor** μπορεί να έχει αποθηκευμένο μόνο έναν συνδυασμό αγαπημένων ρυθμίσεων οποιαδήποτε στιγμή, αν επαναλάβετε την παραπάνω διαδικασία, οι νέες ρυθμίσεις θα αντικαταστήσουν τις προηγούμενες αποθηκευμένες.

Για να ενεργοποιήσετε τις αποθηκευμένες ρυθμίσεις του **iFavor**, κατά την διάρκεια της λειτουργίας της μονάδας πιέστε το πλήκτρο **iFavor**.

Χρήση του ασύρματου χειριστηρίου

Τοποθέτηση/αντικατάσταση μπαταριών



1. Ανοίξτε το κάλυμμα των μπαταριών όπως φαίνεται στην εικόνα παραπάνω.
2. Εισαγάγετε δύο νέες μπαταρίες τύπου AAA, τοποθετώντας τες σύμφωνα με τις υποδείξεις των πόλων (+ & -).
3. Κλείστε πάλι το κάλυμμα των μπαταριών όπως φαίνεται στην εικόνα παραπάνω.

Αυτόματη λειτουργία (AUTO)

1. Πιέστε το πλήκτρο **ON/OFF** για να εκκινήσει το κλιματιστικό την λειτουργία του.
2. Πιέστε το πλήκτρο **MODE** και επιλέξτε την αυτόματη λειτουργία (**AUTO**).
Κατά την αυτόματη λειτουργία **AUTO**, η μονάδα θα ρυθμίσει μόνη της την επιθυμητή θερμοκρασία και θα εναλλάσσει την λειτουργία της μεταξύ ψύξης, θέρμανσης και ανεμιστήρα, σύμφωνα με τις συνθήκες του χώρου.
3. Πιέστε το πλήκτρο **SPEED** για να επιλέξτε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.
Η επιλογή ταχύτητας ανεμιστήρα μεταβάλλονται κατά σειρά: LOW, MID, HIGH, AUTO.

Λειτουργία Ψύξης/Θέρμανσης (Η λειτουργία θέρμανσης δεν είναι διαθέσιμη σε μονάδες μόνο ψύξης)

1. Πιέστε το πλήκτρο **ON/OFF** για να εκκινήσει το κλιματιστικό την λειτουργία του.
2. Πιέστε το πλήκτρο **MODE** και επιλέξτε την λειτουργία ψύξης ή θέρμανσης.

Χρήση του ασύρματου χειριστηρίου

3. Πιέστε το πλήκτρο **Λ** ή **ν** για να ρυθμίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία. Η επιθυμητή θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ 16°C ~ 32°C.
4. Πιέστε το πλήκτρο **SPEED** για να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.
Η επιλογή ταχύτητας ανεμιστήρα μεταβάλλονται κατά σειρά: LOW, MID, HIGH, AUTO.

Λειτουργία ανεμιστήρα

1. Πιέστε το πλήκτρο **ON/OFF** για να εκκινήσει το κλιματιστικό την λειτουργία του.
2. Πιέστε το πλήκτρο **MODE** και επιλέξτε την λειτουργία ανεμιστήρα (**FAN**).
3. Πιέστε το πλήκτρο **SPEED** για να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.

Η επιλογή ταχύτητας ανεμιστήρα μεταβάλλονται κατά σειρά: LOW, MID, HIGH, AUTO.

Σημείωση: Κατά την διάρκεια χρήσης σε λειτουργία ανεμιστήρα, η ρύθμιση επιθυμητής θερμοκρασίας δεν έχει κάποια επίδραση στην λειτουργία.

Λειτουργία αφύγρανσης

1. Πιέστε το πλήκτρο **ON/OFF** για να εκκινήσει το κλιματιστικό την λειτουργία του.
2. Πιέστε το πλήκτρο **MODE** και επιλέξτε την λειτουργία ανεμιστήρα (**DRY**).
3. Πιέστε το πλήκτρο **Λ** ή **ν** για να ρυθμίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία. Η επιθυμητή θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ 16°C ~ 32°C.
4. Πιέστε το πλήκτρο **SPEED** για να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα. Η επιλογή ταχύτητας ανεμιστήρα μεταβάλλονται κατά σειρά: LOW, MID, HIGH, AUTO.

Σημείωση: Το εγχειρίδιο αυτό αναφέρεται σε όλες τις λειτουργίες διαθέσιμες στο ασύρματο χειριστήριο. Παρακαλούμε αναφερθείτε στο εγχειρίδιο του κλιματιστικού σας για να επιβεβαιώσετε ποιες λειτουργίες είναι διαθέσιμες στην μονάδα σας.

Όλες οι εικόνες στο παρόν εγχειρίδιο εξυπηρετούν επεξηγηματικούς σκοπούς. Το προϊόν που προμηθευτήκατε μπορεί να εμφανίζει ορισμένες διαφορές ως προς το σχήμα, ώστόσο οι λειτουργίες και τα χαρακτηριστικά παραμένουν ίδια. Η εταιρεία δεν φέρει ευθύνη για τυχόν τυπογραφικά λάθη. Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές του προϊόντος μπορεί να τροποποιηθούν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση με σκοπό τη βελτίωση των προϊόντων. Για λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στον κατασκευαστή στο 211 300 3300 ή στον αντιπρόσωπο. Τυχόν ενημερώσεις του εγχειρίδιου θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα του κατασκευαστή, παρακαλούμε να ελέγχετε για την πιο πρόσφατη έκδοση.



Σαρώστε εδώ για να κατεβάσετε την τελευταία έκδοση του εγχειριδίου.
www.nobuklima.gr/media-library

Continut

Atentionare	27
Functiile butoanelor.....	28
Telecomanda (capac inchis)	28
Telecomanda (capac deschis)	30
Utilizarea telecomenzii.....	35
Introduceti/inlocuiti bateriile	35
Modul de operare automatic (AUTO)	35
Modul de operare Racire/Incalzire.....	35
Modul de operare FAN	36
Modul de operare DRY	36

Atentionare

1. Inainte de a plasa orice comanda din telecomanda, indreptati transmitatorul telecomenzenii catre senzorul de receptie al aparatului de aer conditionat.
2. Telecomanda poate opera la o distanta de pana la 8 metri fata de unitate.
3. Avem rugamintea sa va asigurati ca nu exista obstacole intre telecomanda si unitate.
4. Nu loviti, scapati sau aruncati telecomanda.
5. Nu lasati telecomanda la soare, si nici in preajma surselor de caldura.
6. Va rugam sa va asigurati ca folositi 2 baterii de acelasi tip.
7. Nu folositi baterii reincarcabile.
8. Nu folositi baterii noi cu baterii descarcate.
9. Intotdeauna scoateti bateriile din telecomanda daca nu folositi aparatul pentru o perioada indelungata de timp.
10. Daca telecomanda nu emite nici un sunet atunci cand unitatea primeste o comanda si nu exista nici o indicatie ca exista comunicare intre telecomanda si unitate, va rugam sa procedati la schimbarea bateriilor cu unele noi de acelasi tip.
11. Daca afisajul telecomenzenii se reseteaza atunci cand apasati un buton, va rugam sa procedati la schimbarea bateriilor cu unele noi de acelasi tip.
12. Reciclati intotdeauna corespunzator bateriile uzate.

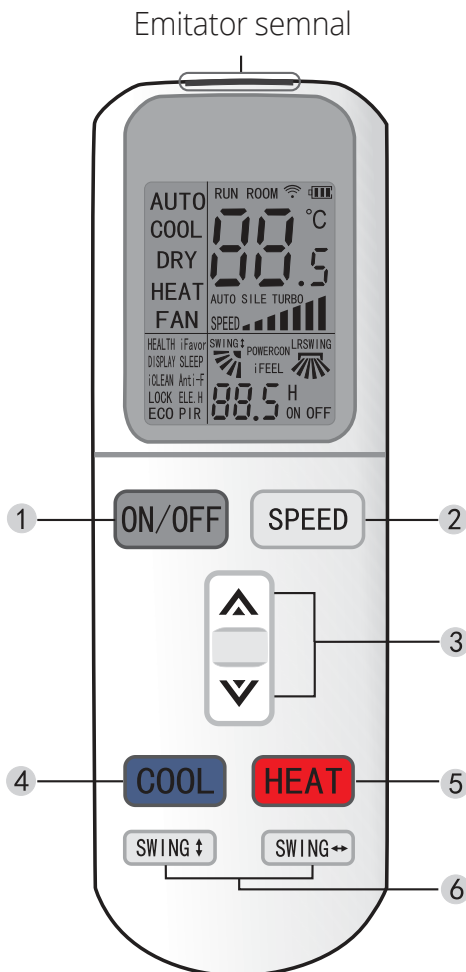
Nota:

Toate imaginile din acest manual au scop strict indicativ. Forma actuala a unitatii pe care ati cumparat-o poate fi usor diferita (in functie de model).

Unitatile care functioneaza doar pe racire nu au functia E-heating sau incalzire electrica. Daca selectati aceasta functie pe telecomanda, unitatea nu va incepe aceasta operatiune. Va rugam sa nu apasati pe aceste butoane cand folositi telecomanda.

Functiile butoanelor

Telecomanda (capac inchis)



Nota:

Puteti opera butoanele de pe capac doar atunci cand capacul este inchis.

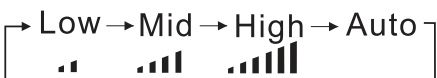
Functiile butoanelor

1. Butonul “ON/OFF”

Apasati pe butonul **ON/OFF** pentru a porni sau opri aparatul.
Oprind aparatul, functiile “Timer” si “Sleep” sunt de asemenea dezactivate.

2. Butonul “SPEED”

Apasati pe butonul **“SPEED”** pentru a selecta viteza ventilatorului.
Viteza ventilatorului se va schimba dupa cum urmeaza:



3. Butoanele \wedge / \vee

Apasati pe butonul \wedge pentru a mari temperatura setata cu 1°C .
Apasati pe butonul \vee pentru a mici temperatura setata cu 1°C .
Temperatura poate fi schimbata rapid tinand apasat in mod continuu
pe buton.
Intervalul de setare al temperaturii este $16^{\circ}\text{C} \sim 32^{\circ}\text{C}$.

4. Butonul “COOL”

Apasati pe butonul **“COOL”** pentru ca modul de operare al unitatii sa fie schimbat pe Racire.

5. Butonul “HEAT”

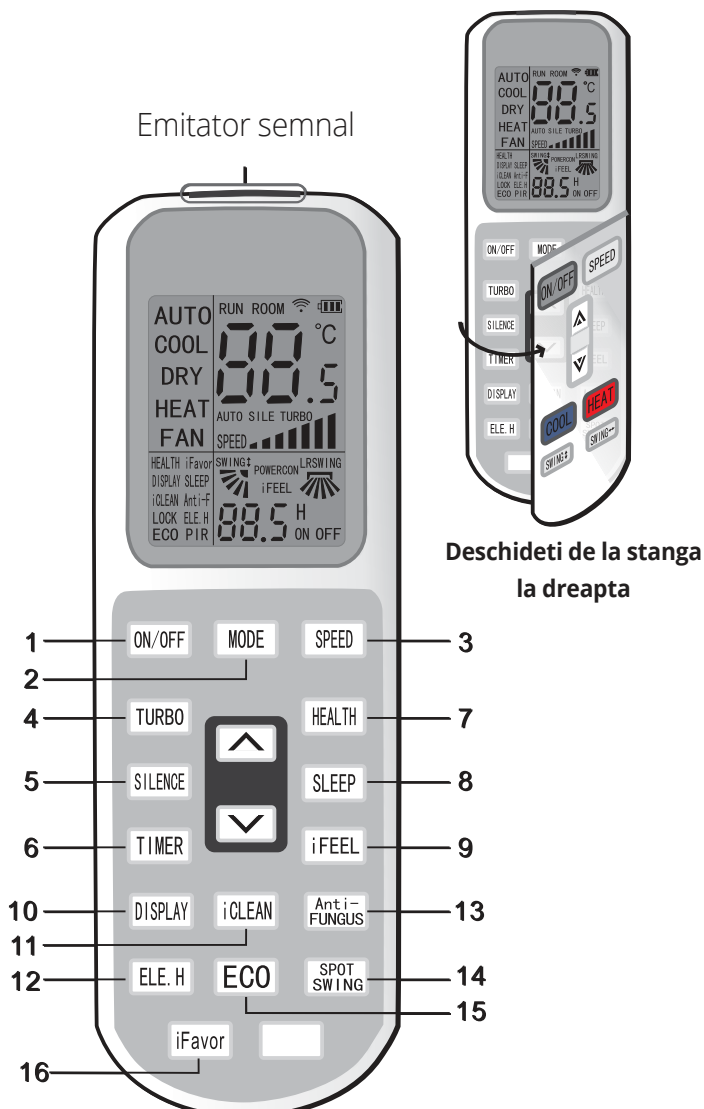
Apasati pe butonul **“HEAT”** pentru ca modul de operare al unitatii sa fie schimbat pe Incalzire.
Nota: unitatile care functioneaza doar pe racire nu au disponibila
functia de incalzire

6. Butoanele “SWING” (SWING \uparrow and SWING \leftrightarrow)

Apasati pe aceste butoane pentru a activa functia de directionare a flapsurilor aparatului (sus/jos si stanga/dreapta). Pentru a dezactiva aceasta functie trebuie sa apasati inca o data pe buton.
Sus/jos (stanga/dreapta) are functie de memorare pe mod de operare
si va ramane salvata si dupa ce inchideti sau reporniti aparatul.
Cand selectati butonul Swing in modul curent de operare al unitatii,
celelalte moduri de directionare a flapsurilor nu vor fi afectate.

Functiile butoanelor

Telecomanda (capac deschis)



Descrierea butoanelor

1. Butonul “ON/OFF”

Apasati pe butonul **ON/OFF** pentru a porni sau opri aparatul. Oprind aparatul, functiile “Timer” si “Sleep” sunt de asemenea dezactivate.

2. Butonul “MODE”

Apasati pe butonul **“MODE”** pentru a selecta modul de operare al unitatii.

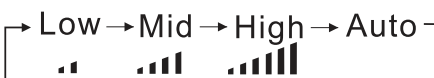
Modul de operare al unitatii se va schimba dupa cum urmeaza:



Nota: unitatile care functioneaza doar pe racire nu au functie de incalzire

3. Butonul “SPEED”

Apasati pe butonul **“SPEED”** pentru a selecta viteza ventilatorului. Viteza ventilatorului se va schimba dupa cum urmeaza:



4. Butonul “Turbo”

Apasati pe butonul **“Turbo”** pentru a activa functia turbo a ventilatorului aparatului.

Indicatorul **TURBO** de pe afisajul telecomenzi va fi pornit. Apasati din nou pentru a dezactiva aceasta functie.

Functia Turbo poate fi selectata doar in modurile de operare Racire sau Incalzire.

5. Butonul “SILENCE”

Apasati pe butonul **SILENCE (SILE)** iar afisajul telecomenzi se va actualiza. Mai apasati o data pentru a dezactiva aceasta functie.

6. Butonul “TIMER”

In timpul functionarii aparatului, puteti apasa pe butonul **TIMER** pentru a activa functia **TIMER OFF**. Aceasta iti permite sa setezi intervalul de timp dupa care aparatul se va inchide.

In timp de unitatea este dezactivata, poti apasa din nou pe butonul

Descrierea butoanelor

TIMER pentru a activa functia **TIMER ON**. Aceasta iti permite sa selectezi intervalul de timp dupa care unitatea sa porneasca.

Dupa ce apasati o data pe aceasta tasta, indicatorul H [in functie de starea unitatii PORNITA sau OPRITA] va aparea pe afisajul telecomenzi.

In timp ce indicatorul apare pe afisaj, apasati butoanele **▲ / ▼** pentru a ajusta timpul dorit (intervalul ce poate fi selectat este de la 0.5 la 24 ore). Apasati inca o data pe butonul **TIMER** pentru a finaliza aceasta setare (indicatiile de pe displayul telecomenzi nu vor mai aparea).

Daca nici un buton nu este apasat timp de 10 secunde in timp ce indicatorul H apare pe telecomanda, setarea timerului va fi anulata. Poti dezactiva setarea timerului apasand pe butonul **TIMER** o singura data.

7. Butonul "HEALTH"

Apasati pe butonul **HEALTH** pentru a activa sau dezactiva aceasta functie (activeaza/deactiveaza ionizatorul aparatului).

8. Butonul "SLEEP"

Apasati pe butonul **SLEEP** pentru a activa saudezactiva aceasta functie.

Cand modul **SLEEP** este activat, unitatea va functiona in acest mod pentru 10 ore, dupa care isi va relua functionarea de la ultima operatiune setata.

Daca functia **TIMER OFF** a fost de asemenea setata aparatul isi va inceta activitatea conform timerului setat.

Nota: Daca apasati pe butonul **MODE** sau pe butonul **ON/OFF**, functia **SLEEP** va fi dezactivata.

9. Butonul "iFEEL"

Apasati pe butonul **iFEEL** pentru a activa aceasta functie. Displayul va afisa temperatura actuala din camera atat timp cat functia este activa. Cand aceasta functie este dezactivata, displayul va afisa temperatura setata si unitatea va functiona conform indicatiilor primite din telecomanda (necesita ca transmisorul telecomenzi sa fie indreptat catre afisajul unitatii).

Aceasta functie nu poate fi setata atat timp cat aparatul functioneaza in modul **FAN**.

Descrierea butoanelor

10. Butonul “DISPLAY”

Apasati pe butonul **DISPLAY** o data pentru a dezactiva afisajul unitatii. Daca apasati butonul din nou, afisajul va face flash pentru 5 secunde, apoi va arata temperatura ambientala si temperatura setata.

11. Butonul “iCLEAN”

Atunci cand unitatea este dezactivata, apasati pe butonul **“iCLEAN”** pentru a activa aceasta functie.

Functia **“iCLEAN”** va porni unitatea in cadrul unor setari specifice pentru a indeparta praful si umezeala. Aceasta operatiune trebuie efectuata frecvent pentru a preveni aparitia mucegaiului sau a acumularii de murdarie inauntrul unitatii.

Dupa ce ati activat functia **“iCLEAN”**, puteti apasa pe butonul **“iCLEAN”** sau pe **“ON/OFF”** pentru a renunta la aceasta operatiune.

Nota: Aceasta functie nu substituie procesul de curatare si mentenanta al apparatului.

12. Butonul “ELE.H” (doar pentru unitatile dotate cu pompa de caldura)

In timp ce unitatea functioneaza in modul Incalzire, apasati pe butonul **“ELE.H”** pentru a activa incalzirea electrica suplimentara.

13. Butonul “ANTI-FUNGUS”

Functia **ANTI-FUNGUS** previne aparitia mucegaiului si a mirosurilor neplacute datorate acumularii murdariei in interiorul unitatii.

Pentru a activa functia **ANTI-FUNGUS** porniti apparatul si telecomanda, dupa care apasati pe butonul **ANTI-FUNGUS**. Unitatea va emite 5 bipuri, urmate de alte 5 bipuri, indicand faptul ca puteti utiliza aceasta functie. Pentru a dezactiva aceasta functie repetati procedeul de mai sus (unitatea va emite 5 bipuri urmate de alte 3 bipuri).

Pentru a activa/dezactiva functia **ANTI-FUNGUS**, apasati pe butonul **ANTI-FUNGUS** o data. Aceasta functie poate fi setata doar atunci cand unitatea functioneaza in modurile racire, dry sau auto. Functia aceasta va forta unitatea sa opereze timp de 3 minute in modul incalzire (sau in modul FAN pentru unitatile care functioneaza doar pe racire) cu viteza redusa a ventilatorului.

Nota: Cand activati aceasta functie va recomandam sa lasati

Descrierea butoanelor

operatiunea sa fie dusa la bun sfarsit.

14. Butonul “SPOT-SWING”

Apasand pe butonul “SPOT-SWING”, flapsurile orizontale se vor balansa automat. Mai apasati o data pe buton pentru a dezactiva aceasta functie.

15. Butonul “ECO”

Apasati pe butonul **ECO** pentru a activa operarea in regim de economie a unitatii. Atunci cand functia **ECO** este activata, unitatea va functiona sub norme specifice pentru un consum optim de energie.

Functia **ECO** se va dezactiva automat dupa 8 ore de la activare.

Puteti apasa butonul **ECO** din nou pentru a dezactiva manual aceasta functie.

Daca functia **TIMER OFF** a fost de asemenea activata, unitatea se va inchide automat conform timerului setat anterior.

Nota: Functia **ECO** poate fi activata doar un modul de racire al apparatului.

16. Butonul “iFavor”

Butonul **“iFavor”** este un buton de scurtatura. Poti utiliza functia **iFavor** pentru a salva optiunile preferate legate de modul functionarii, viteza ventilatorului, setarea temperaturii sau balansarea flapsurilor unitatii.

Pentru a salva setarile preferate, in timp ce unitatea este in functiune, alegeti setarile pe care le doriti (mod, viteza ventilator, setare temperatura ambientala, balans flapsuri etc.), apoi tineti apasati butonul **iFavor** timp de 3 secunde. Afisajul va clipi de 3 ori atunci cand setarile sunt salvate.

Functia iFavor poate salva o singura setare in orice moment. Daca repetati procesul de mai sus noile setari vor fi salvate in detrimentul setarilor anterioare.

Pentru a activa functia salvata **iFavor**, in timp ce unitatea este in functiune, apasati o singura data pe butonul **iFavor** de pe telecomanda.

Utilizarea telecomenzi

Introduceti/inlocuiti bateriile



1. Deschideti capacul prin alunecare, conform indicatiilor din imaginea de mai sus
2. Adaugati 2 baterii noi (AAA) si pozitionati-le conform indicatiilor polilor electrici (+ & -).
3. Inchideti capacul conform indicatiilor din imaginea de mai sus.

Modul de operare automatic (AUTO)

1. Apasati pe butonul **ON/OFF** pentru a pune aparatul in functiune.
2. Apasati pe butonul **MODE** si selectati modul de operare **AUTO**
In timpul modului **AUTO**, unitatea va seta temperatura si va schimba intre modurile racire, incalzire si fan, pentru a crea conditiile potrivite.
3. Apasati pe butonul **SPEED** pentru a seta viteza dorita a ventilatorului
Vitezele disponibile: LOW, MID, HIGH, AUTO.

Modul de operare Racire/Incalzire (unitatile care functioneaza doar pe racire nu au disponibil modul Incalzire)

1. Apasati pe butonul **ON/OFF** pentru a pune aparatul in functiune.
2. Apasati pe butonul **MODE** si selectati modul de operare racire sau incalzire
3. Apasati pe butoanele **▲** sau **▼** pentru a selecta temperatura dorita, temperatura ce poate fi setata la diferenta de 1°C, cu intervalul intre 16°C ~ 32°C.
4. Apasati pe butonul **SPEED** pentru a selecta viteza dorita de operare a ventilatorului
Vitezele ventilatorului: LOW, MID, HIGH, AUTO.

Utilizarea telecomenzi

Modul de operare FAN

5. Apasati pe butonul **ON/OFF** al aparatului de aer conditionat pentru a-l pune in functiune.
6. Apasati pe butonul **MODE** si selectati modul de operare (**FAN**).
7. Apasati pe butonul **SPEED** pentru a selecta viteza ventilatorului
Vitezele ventilatorului: LOW, MID, HIGH, AUTO.

Nota: Atat timp cat unitatea functioneaza in modul FAN, setarea temperaturii nu produce nici un efect.

Modul de operare DRY

1. Apasati pe butonul **ON/OFF** al aparatului de aer conditionat pentru a-l porni.
2. Apasati pe butonul **MODE** si selectati modul de operare **DRY**.
3. Apasati pe butoanele **▲** sau **▼** pentru a selecta temperatura dorita, temperatura ce poate fi setata la diferenta de 1°C, cu intervalul intre 16°C ~ 32°C.
4. Apasati pe butonul **SPEED** pentru a selecta viteza ventilatorului
Vitezele ventilatorului: LOW, MID, HIGH, AUTO.

Nota: Acest manual include toate functiile disponibile pe telecomanda. Va rugam sa faceti referinta la manualul utilizatorului al aparatului de aer conditionat pentru a verifica daca unitatea dumneavostra are functiile specificate.

Toate imaginile din acest manual au scop strict informativ. Forma reala a produsului pe care l-ati cumparat poate fi usor diferita insa functiile si operatiile sunt aceleasi.

Compania nu isi asuma nici o responsabilitate pentru greselile de tipar. Aspectul fizic si specificatiile tehnice se pot schimba fara o notificare prealabila datorita imbunatatirii continue a echipamentelor noastre.

Pentru mai multe detalii, va rugam sa contactati producatorul la numarul de telefon: +30 211 300 3300, sau vanzatorul echipamentului. Toate actualizările acestui manual vor fi disponibile pe website-ul nostru si va recomandam sa verificati intotdeauna pentru aparitia unei noi versiuni.



Scanati codul QR pentru a descarca ultima versiune a manualului.
www.inventoraerconditionat.ro/biblioteca-media



AIR CONDITIONING SYSTEMS

REMOTE CONTROLLER

