

**ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ**

# ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ:**

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτό το κλιματιστικό. Διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο πριν από την εγκατάσταση ή τον χειρισμό του νέου σας κλιματιστικού. Φροντίστε να φυλάξετε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών για να ανατρέξετε στο μέλλον.

## **Πίνακας περιεχομένων**

<b>Τεχνικά χαρακτηριστικά τηλεχειριστηρίου .....</b>	<b>02</b>
<b>Χειρισμός του τηλεχειριστηρίου .....</b>	<b>03</b>
<b>Πλήκτρα και Λειτουργίες .....</b>	<b>04</b>
<b>Ενδείξεις Οθόνης Τηλεχειριστηρίου .....</b>	<b>05</b>
<b>Τρόπος χρήσης βασικών λειτουργιών .....</b>	<b>06</b>
<b>Τρόπος χρήσης προηγμένων λειτουργιών .....</b>	<b>08</b>

## Τεχνικά χαρακτηριστικά τηλεχειριστηρίου

<b>Μοντέλο</b>	RG10K2(2HS)/BGEF
<b>Ονομαστική Τάση</b>	3,0V (Ξηρές μπαταρίες R03/LR03*2)
<b>Περιοχή λήψης σήματος</b>	8m
<b>Περιβάλλον</b>	-5°C~60°C(23°F~140°F)

### Οδηγός Γρήγορης Εκκίνησης



#### **ΔΕΝ ΕΙΣΤΕ ΒΕΒΑΙΟΙ ΤΙ ΚΑΝΕΙ ΜΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ;**

Για λεπτομερή περιγραφή του τρόπου χρήσης του κλιματιστικού σας, ανατρέξτε στις ενότητες **Τρόπος χρήσης βασικών λειτουργιών** και **Τρόπος χρήσης προηγμένων λειτουργιών** αυτού του εγχειριδίου.

#### **ΕΙΔΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

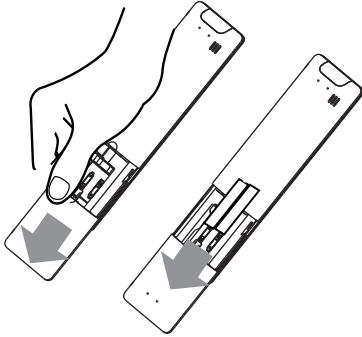
- Τα σχέδια των πλήκτρων στη μονάδα σας ενδέχεται να διαφέρουν ελαφρώς από το παράδειγμα που παρατίθεται.
- Αν η εσωτερική μονάδα δεν έχει κάποια συγκεκριμένη λειτουργία, το πάτημα του πλήκτρου αυτής της λειτουργίας στο τηλεχειριστήριο δεν θα έχει κανένα αποτέλεσμα.
- Όταν υπάρχουν μεγάλες διαφορές μεταξύ του «Εγχειριδίου τηλεχειριστηρίου» και του «ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟΥ ΧΡΗΣΗΣ» για την περιγραφή της λειτουργίας, υπερισχύει η περιγραφή του «ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟΥ ΧΡΗΣΗΣ».

# Χειρισμός του τηλεχειριστηρίου

## Τοποθέτηση και αντικατάσταση μπαταριών

Το κλιματιστικό σας μπορεί να συμπεριλαμβάνει δύο μπαταρίες (ορισμένες μονάδες). Τοποθετήστε τις μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο πριν από τη χρήση:

1. Σύρετε το πίσω κάλυμμα από το τηλεχειριστήριο προς τα κάτω, για να αποκαλυφθεί ο χώρος τοποθέτησης των μπαταριών.
2. Τοποθετήστε τις μπαταρίες, προσέχοντας να ταιριάζουν οι πόλοι (+) και (-) των μπαταριών με τα σύμβολα εντός της θήκης μπαταρίας.
3. Σύρετε το κάλυμμα της μπαταρίας πίσω στη θέση του.



## ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΤΙΣ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

Για βέλτιστες επιδόσεις προϊόντος:

- Μην αναμιγνύετε παλιές μπαταρίες ή μπαταρίες άλλου τύπου.
- Μην αφήνετε τις μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο, αν σκοπεύετε να μην χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πάνω από 2 μήνες.



## ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Μην απορρίπτετε τις μπαταρίες μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Για τη σωστή απόρριψη των μπαταριών, ανατρέξτε στους τοπικούς νόμους.

## ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

- Το τηλεχειριστήριο πρέπει να χρησιμοποιείται εντός 8 μέτρων από τη μονάδα.
- Η μονάδα κάνει μπιπ όταν λαμβάνει σήμα από το τηλεχειριστήριο.
- Οι κουρτίνες, άλλα υλικά και το άμεσο ηλιακό φως μπορούν να επηρεάσουν τον δέκτη υπέρυθρου σήματος.
- Αφαιρέστε τις μπαταρίες, αν το τηλεχειριστήριο δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για πάνω από 2 μήνες.

## ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

Η συσκευή μπορεί να συμμορφώνεται με τους τοπικούς κανονισμούς:

- Στον Καναδά θα πρέπει να συμμορφώνεται με το CAN ICES-3(B)/NMB-3(B).
- Στις ΗΠΑ, η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται με το τμήμα 15 των κανόνων της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών (FCC). Η λειτουργία υπόκειται στις παρακάτω δύο προϋποθέσεις:
  - (1) Η παρούσα συσκευή δεν πρέπει να προκαλεί επιζήμιες παρεμβολές.
  - (2) Η παρούσα συσκευή πρέπει να δέχεται οποιαδήποτε παρεμβολή που λαμβάνει, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που ενδέχεται να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία.




Ο παρών εξοπλισμός έχει ελεγχθεί και έχει κριθεί ότι συμμορφώνεται με τα όρια ψηφιακής συσκευής Κλάσης Β, σύμφωνα με το τμήμα 15 των κανόνων της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών (FCC). Τα εν λόγω όρια έχουν δημιουργηθεί ώστε να παρέχουν εύλογη προστασία από επιζήμιες παρεμβολές σε οικιακές εγκαταστάσεις. Ο παρών εξοπλισμός παράγει, χρησιμοποιεί και μπορεί να εκπέμψει ενέργεια ραδιοσυχνότητας. Σε περίπτωση που δεν εγκατασταθεί και δεν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες, τότε ενδέχεται να προκαλέσει επιζήμιες παρεμβολές στις ραδιοεπικοινωνίες. Ωστόσο, δεν υπάρχει εγγύηση ότι δεν θα προκληθούν παρεμβολές σε μια συγκεκριμένη εγκατάσταση. Σε περίπτωση που ο παρών εξοπλισμός προκαλεί επιζήμιες παρεμβολές σε ραδιοφωνικές ή τηλεοπτικές λήψεις, κάτι που μπορεί να προσδιοριστεί με την ενεργοποίηση και την απενεργοποίηση του εξοπλισμού, συνιστάται στον χρήστη να προσπαθήσει να διορθώσει την παρεμβολή εφαρμόζοντας ένα ή περισσότερα από τα ακόλουθα μέτρα:






- Να αλλάξει τον προσανατολισμό ή τη θέση της κεραίας λήψης.
- Να αυξήσει την απόσταση που χωρίζει τον εξοπλισμό από τον δέκτη.
- Να συνδέσει τον εξοπλισμό σε μια έξοδο ενός κυκλώματος που είναι διαφορετική από εκείνη η οποία συνδέει τον εξοπλισμό με τον δέκτη.
- Να συμβουλευτεί τον αντιπρόσωπο ή έναν έμπειρο εξειδικευμένο τεχνικό για την παροχή βοήθειας.
- Αλλαγές ή τροποποιήσεις που δεν έχουν εγκριθεί από το μέρος που φέρει την ευθύνη για τη συμμόρφωση, ενδεχομένως να προκαλέσουν την ακύρωση της άδειας λειτουργίας του χρήστη σε ό,τι αφορά τον συγκεκριμένο εξοπλισμό.

# Πλήκτρα και Λειτουργίες


Προτού αρχίσετε να χρησιμοποιείτε το νέο σας κλιματιστικό, φροντίστε να εξοικειωθείτε με το τηλεχειριστήριο του. Ακολουθεί μια σύντομη εισαγωγή για το ίδιο το τηλεχειριστήριο. Για οδηγίες σχετικά με τον τρόπο χειρισμού του κλιματιστικού σας, ανατρέξτε στην ενότητα αυτού του εγχειριδίου.



**ON/OFF (ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ)**  
Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τη μονάδα.

**TEMP (Θερμοκρασία)**   
Αυξάνει τη θερμοκρασία κατά βήματα του 0,5°C (1°F).  
Η μέγιστη θερμοκρασία είναι 30°C (86°F).  
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Πιέστε τα πλήκτρα  &  ταυτόχρονα για 3 δευτερόλεπτα για να αλλάξει η ένδειξη της θερμοκρασίας μεταξύ της κλίμακας °C & °F.

**SET (ΡΥΘΜΙΣΗ)**  
Αλλάζει τον τρόπο λειτουργίας ως εξής:  
Active clean() → Fresh() → Sleep()  
Follow Me() → AP mode() → Active clean...

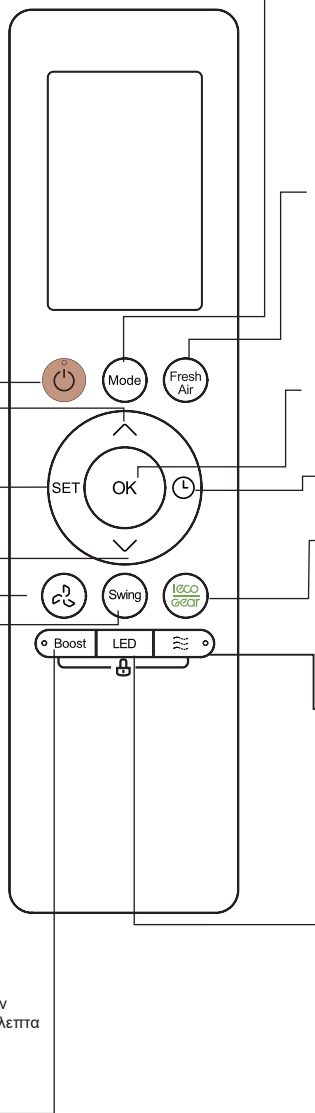
Το επιλεγμένο σύμβολο θα αναβοσβήνει στην οθόνη, πατήστε OK για επιβεβαίωση.

**TEMP (Θερμοκρασία)**   
Αυξάνει τη θερμοκρασία κατά βήματα του 0,5°C(1°F).  
Η ελάχιστη θερμοκρασία είναι 16°C(60°F).

**TAXYTHTA ANEMISTHRA (FAN SPEED)**  
Επιλέγει την ταχύτητα του ανεμιστήρα με την εξής σειρά: AU → 20% → 40% → 60% → 80% → 100%.  
Πιέστε το πλήκτρο TEMP  ή  για να αυξήσετε / μειώσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα κατά βήματα του 1%.

**SWING (ΑΙΘΡΗΣΗ)**  
Εκκίνηση και διακοπή της κίνησης των οριζόντιων περσιδών. Πατήστε παρατεταμένα για 2 δευτερόλεπτα για να ξεκινήσει η λειτουργία αυτόματης κάθξης κίνησης των περσιδών (ορισμένες μονάδες).

**Boost**  
Δίνει στη μονάδα τη δυνατότητα να φτάσει στην οριζόμενη θερμοκρασία στο συντομότερο δυνατό χρόνο.



**MODE (ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ)**  
Αλλάζει την κατάσταση λειτουργίας ως εξής:  
**AUTO** (Αυτόματη) → **COOL** (Ψύξη) → **DRY** (Αφύγρανση) → **HEAT** (Θέρμανση) → **FAN** (Ανεμιστήρας)


**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η λειτουργία θέρμανσης δεν υποστηρίζεται από συσκευές που είναι μόνο για ψύξη.

**Καθαρός αέρας**  
Χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της δυνατότητας Καθαρού αέρα οξυγόνου. Επιλέγει την ταχύτητα του ανεμιστήρα με την εξής σειρά: ΧΑΜΗΛΗ → ΜΕΣΑΙΑ → ΥΨΗΛΗ → ΙΣΧΥΡΗ → STOP → ΧΑΜΗΛΗ...

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη ανεξάρτητα από το αν η μονάδα είναι ενεργοποιημένη ή απενεργοποιημένη.  
**OK**  
Χρησιμοποιείται για επιβεβαίωση των επιλεγμένων λειτουργιών

**TIMER (ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ)**  
Ορίστε τον χρονοδιακόπτη για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη μονάδα

**ECO/GEAR (ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ)**  
Πατήστε αυτό το πλήκτρο για να εισέλθετε στην λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας ως εξής:  
ECO → GEAR(75%) → GEAR(50%) → Προηγούμενη λειτουργία ρύθμισης → ECO













**Πλήκτρο**   
Αλλάζει τον τρόπο λειτουργίας ως εξής:  
Ροή αέρα προς τα έξω → Ήπια Ροή αέρα → Χωρίς ροή αέρα → Ακύρωση → Ροή αέρα προς τα έξω → **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο στη λειτουργία ψύξης

**LED**  
Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί την οθόνη LED καθώς και την ηχητική προειδοποίηση του κλιματιστικού (αναλόγως του μοντέλου), το οποίο δημιουργεί ένα ευχάριστο και ήσυχο περιβάλλον.

Συνεχίστε να πατάτε αυτό το πλήκτρο για περισσότερο από 5 δευτερόλεπτα και η εσωτερική μονάδα θα εμφανίσει την πραγματική θερμοκρασία δωματίου. Πατήστε για περισσότερο από 5 δευτερόλεπτα ξανά και θα επανέλθει στην ένδειξη ρύθμισης θερμοκρασίας.

# Ενδείξεις Οθόνης Τηλεχειριστηρίου

Οι πληροφορίες εμφανίζονται όταν το τηλεχειριστήριο είναι ενεργοποιημένο.

-  Δεν ισχύει για αυτήν τη μονάδα(ες)
-  Ένδειξη ροής αέρα προς τα έξω
-  Ένδειξη ήπιας ροής αέρα
-  Ένδειξη μη ροής αέρα
-  Δεν ισχύει για αυτήν τη μονάδα
-  Ένδειξη ανίχνευσης χαμηλής μπαταρίας (Αν αναβοσβήνει)
-  Ένδειξη ενεργούς λειτουργίας καθαρισμού (κάποιες μονάδες)
-  Ένδειξη λειτουργίας Fresh (ορισμένες μονάδες)
-  Ένδειξη λειτουργίας αδράνειας (Sleep)
-  Ένδειξη λειτουργίας ακολουθίας (Follow me)
-  Ένδειξη λειτουργίας Ασύρματου Ελέγχου
-  Δεν ισχύει για αυτήν τη μονάδα

## Ένδειξη μετάδοσης σήματος

Ανάβει όταν το τηλεχειριστήριο στέλνει σήμα στην εσωτερική μονάδα



Ένδειξη **TIMER ON**  
(Ενεργοποιημένος Χρονοδιακόπτης)



Ένδειξη **TIMER OFF**  
(Απενεργοποιημένος Χρονοδιακόπτης)










Ένδειξη **Silence**  
(αθόρυβη λειτουργία)

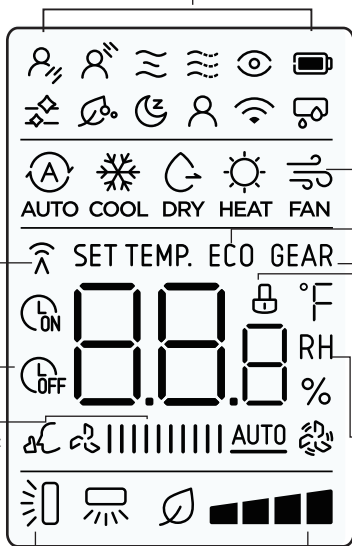


Ένδειξη **TAXYTHΤΑΣ ANEMISΤHPA**

Εμφανίζει την επιλεγμένη ταχύτητα ανεμιστήρα:

Αθόρυβη λειτουργία		1%
LOW		2%-20%
MED		21%-40%
		41%-60%
		61%-80%
HIGH		81%-100%
AUTO	 <b>AUTO</b>	

Η συγκεκριμένη ταχύτητα ανεμιστήρα δεν μπορεί να προσαρμοστεί στις λειτουργίες AUTO ή DRY.



## Ένδειξη ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Εμφανίζει την τρέχουσα λειτουργία, συμπεριλαμβανομένων:



## Ένδειξη ECO

Εμφανίζεται όταν ενεργοποιείται η λειτουργία ECO

## Ένδειξη GEAR

Εμφανίζεται όταν ενεργοποιείται η λειτουργία GEAR

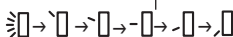
## Ένδειξη LOCK (κλειδώμα)

Εμφανίζεται όταν ενεργοποιείται η λειτουργία LOCK

## Ένδειξη θερμοκρασίας/χρονοδιακόπτη /ταχύτητας ανεμιστήρα

Εμφανίζει την οριζόμενη θερμοκρασία από προεπιλογή, ή την ταχύτητα ή τη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη όταν χρησιμοποιείτε τις λειτουργίες TIMER ON/OFF

- Περιοχή θερμοκρασίας: 16-30°C/60-86°F
- Περιοχή ρύθμισης χρονοδιακόπτη: 0-24 ώρες
- Περιοχή ρύθμισης ταχύτητας ανεμιστήρα: AU -100%  
Η ένδειξη είναι κενή κατά τη λειτουργία FAN (ανεμιστήρα).



Ένδειξη κίνησης οριζόντιας περσιδας



Κάθετη περσίδα ένδειξη αυτόματης κίνησης



Ένδειξη ενισχυτικής λειτουργίας



Οθόνη φρέσκου αέρα οξυγόνου  
Εμφανίζει την επιλεγμένη ταχύτητα ανεμιστήρα:



## Σημείωση:

Όλες οι ενδείξεις της εικόνας αποσκοπούν στην πληρέστερη παρουσίαση της οθόνης. Κατά τη λειτουργία, στην οθόνη εμφανίζονται μόνο τα αντίστοιχα σύμβολα των λειτουργιών.

# Τρόπος χρήσης βασικών λειτουργιών

## ! ΠΡΟΣΟΧΗ

Πριν από την εκκίνηση της λειτουργίας, βεβαιωθείτε ότι η μονάδα είναι στην πρίζα και ότι υπάρχει παροχή ρεύματος.

### AUTO (ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ)

Επιλογή λειτουργίας AUTO



Ρυθμίστε την επιθυμητή θερμοκρασία



Ενεργοποιήστε το κλιματιστικό



#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

1. Στην αυτόματη λειτουργία, η μονάδα θα επιλέξει αυτόματα τη λειτουργία COOL, FAN ή HEAT ανάλογα με την καθορισμένη θερμοκρασία.
2. Στη λειτουργία AUTO, η ταχύτητα του ανεμιστήρα δεν μπορεί να ρυθμιστεί.

### Λειτουργία COOL (Ψύξης) ή HEAT (Θέρμανση)

Επιλέξτε λειτουργία COOL/HEAT



Ρυθμίστε τη θερμοκρασία



Ρυθμίστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα



Ενεργοποιήστε το κλιματιστικό.



### Λειτουργία DRY

Επιλογή λειτουργίας DRY



Ρυθμίστε την επιθυμητή θερμοκρασία



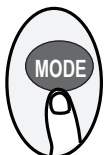
Ενεργοποιήστε το κλιματιστικό.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Στη λειτουργία DRY, η ταχύτητα του ανεμιστήρα δεν μπορεί να ρυθμιστεί αφού έχει ήδη ελεγχθεί αυτόματα.

### Λειτουργία FAN (λειτουργία ανεμιστήρα)

Επιλογή λειτουργίας FAN



Ρυθμίστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα



Ενεργοποιήστε το κλιματιστικό



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Στη λειτουργία FAN, δεν μπορείτε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία. Ως αποτέλεσμα, δεν εμφανίζεται θερμοκρασία στην απομακρυσμένη οθόνη.

## Ρύθμιση του ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ (TIMER)

ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ON/OFF - Ρυθμίζει τον χρόνο μετά τον οποίο η μονάδα ενεργοποιείται/απενεργοποιείται αυτόματα.

### Ρύθμιση ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ON

Πατώντας αυτό το πλήκτρο TIMER εκκινείτε την ακολουθία χρόνου ενεργοποίησης.



Πιέστε το πλήκτρο Temp. πάνω ή κάτω πολλές φορές για να ρυθμίσετε τον επιθυμητό χρόνο για ενεργοποίησης της συσκευής.



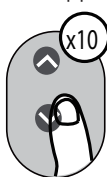
Στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς τη μονάδα και περιμένετε 1sec, η λειτουργία ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ON θα ενεργοποιηθεί.

### Ρύθμιση ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ OFF

Πατώντας αυτό το πλήκτρο TIMER εκκινείτε την ακολουθία χρόνου απενεργοποίησης.



Πιέστε το πλήκτρο Temp. πάνω ή κάτω πολλές φορές για να ρυθμίσετε τον επιθυμητό χρόνο για απενεργοποίησης της συσκευής.



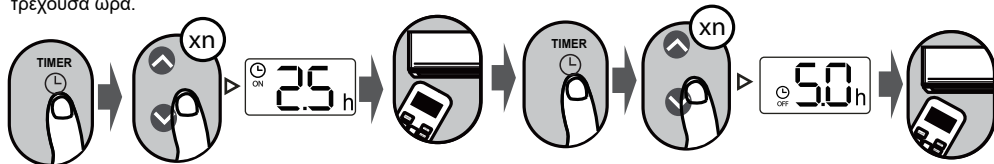
Στρέψτε το τηλεχειριστήριο στη μονάδα και περιμένετε 1 δευτερόλεπτο, θα ενεργοποιηθεί η λειτουργία TIMER OFF.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Όταν ρυθμίσετε τις λειτουργίες TIMER ON ή TIMER OFF, ο χρόνος θα αυξάνεται κατά βήματα των 30 λεπτών με κάθε πάτημα, έως τις 10 ώρες. Ύστερα από 10 ώρες και ως τις 24, θα αυξάνεται κατά βήματα της 1 ώρας. (Για παράδειγμα, πιέστε 5 φορές για να φτάσετε τις 2.5h, και πατήστε 10 φορές για να φτάσετε τις 5h). Μετά το 24 το χρονόμετρο θα επανέλθει στο 0,0.
- Ακυρώστε και τις δύο λειτουργίες, ρυθμίζοντας τον αντίστοιχο χρονοδιακόπτη στις 0,0h.

### Ρύθμιση ενεργοποίησης και απενεργοποίησης χρονοδιακόπτη (παράδειγμα)

Έχετε υπόψη ότι τα χρονικά διαστήματα που ρυθμίζετε για τις δύο λειτουργίες αναφέρονται σε ώρες μετά την τρέχουσα ώρα.



Ο χρονο-  
διακόπτης  
εκκινεί

Ενεργοποίηση  
μονάδας

Απενεργοποίηση  
μονάδας

Τρέχουσα  
ώρα 13:00



Μετά από 2.5 ώρες  
Μετά από 5 ώρες

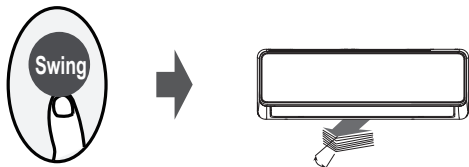
Παράδειγμα: Εάν η τρέχουσα ένδειξη χρονοδιακόπτη είναι 13:00, ρυθμίζοντας τον χρονοδιακόπτη όπως δείχνουν τα παραπάνω βήματα, η μονάδα θα ενεργοποιηθεί 2,5 ώρες αργότερα (15:30) και θα απενεργοποιηθεί στις 18:00.



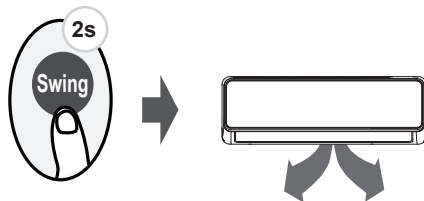
## Τρόπος χρήσης προηγμένων λειτουργιών

### Λειτουργία swing (κίνηση)

Πατήστε το πλήκτρο Swing

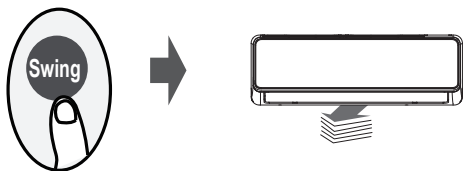


Όταν πατάτε το πλήκτρο Swing, η οριζόντια περσίδα ταλαντεύεται πάνω-κάτω αυτόματα. Πατήστε ξανά για να σταματήσει.



Πατήστε παρατεταμένα αυτό το πλήκτρο για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα, η λειτουργία κίνησης κάθετων περσίδων έχει ενεργοποιηθεί. (Αναλόγως του μοντέλου)

### Κατεύθυνση ροής αέρα



Αν συνεχίσετε να πατάτε το πλήκτρο SWING, μπορούν να οριστούν πέντε διαφορετικές κατευθύνσεις ροής αέρα. Η περσίδα μπορεί να κινείται εντός ενός συγκεκριμένου εύρους κάθε φορά που πατάτε το πλήκτρο. Πατήστε το πλήκτρο, μέχρι να επιτύχετε την επιθυμητή κατεύθυνση.

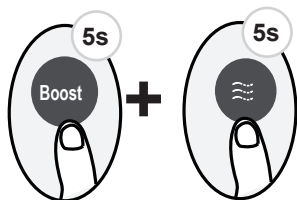
### Λειτουργία ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ

Πατήστε το πλήκτρο Boost



Όταν επιλέγετε τη λειτουργία Boost σε τρόπο λειτουργίας COOL, η μονάδα θα βγάξει κρύο αέρα με τη ρύθμιση μέγιστου αέρα για να ξεκινήσει άμεσα η διαδικασία ψύξης. Όταν επιλέγετε τη λειτουργία Boost σε τρόπο λειτουργίας HEAT, η μονάδα θα βγάξει ζεστό αέρα με τη ρύθμιση μέγιστου αέρα για να ξεκινήσει άμεσα η διαδικασία θέρμανσης (ορισμένες μονάδες). Για μονάδες με Ηλεκτρικά θερμαντικά στοιχεία, η ηλεκτρική ΘΕΡΜΑΣΤΡΑ θα ενεργοποιηθεί και θα εκκινήσει γρήγορα τη διαδικασία θέρμανσης.

### Λειτουργία κλειδώματος (LOCK)



Πατήστε τα πλήκτρα  $\approx$  **Boost [Ωθηση]** και ταυτόχρονα για περισσότερο από 5 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία κλειδώματος. Κανένα πλήκτρο δεν θα ανταποκρίνεται έως ότου πατήσετε ξανά για δύο δευτερόλεπτα τα δύο αυτά πλήκτρα για να απενεργοποιήσετε το κλειδίωμα.

## Λειτουργία ECO/GEAR



Πατήστε το πλήκτρο ECO/GEAR για να εισέλθετε στην λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας ως εξής:

ECO → GEAR(75%) → GEAR(50%) → Προηγούμενη λειτουργία ρύθμισης → ECO

Σημείωση: Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο στην κατάσταση λειτουργίας COOL.

### Λειτουργία ECO:

Στη λειτουργία ψύξης, πατήστε αυτό το πλήκτρο και το τηλεχειριστήριο θα ρυθμίσει αυτόματα τη θερμοκρασία στους 24° C/75°F, την ταχύτητα ανεμιστήρα στο Auto για να εξοικονομήσει ενέργεια (αλλά μόνο αν η καθορισμένη θερμοκρασία είναι μικρότερη από 24° C/75°F). Αν η καθορισμένη θερμοκρασία είναι πάνω από 24° C/75°F, πατήστε το πλήκτρο ECO και η ταχύτητα του ανεμιστήρα θα μεταβεί στο Auto, αλλά η καθορισμένη θερμοκρασία θα παραμείνει αμετάβλητη.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Αν πατήσετε το πλήκτρο ECO, αν αλλάξετε τη ρύθμιση λειτουργίας ή αν ρυθμίσετε τη θερμοκρασία κάτω από τους 24° C(75°F), η λειτουργία ECO θα απενεργοποιηθεί. Στη λειτουργία ECO, η ρύθμιση της θερμοκρασίας στους 24° C/75°F ή παραπάνω μπορεί να οδηγήσει σε μη ικανοποιητική ψύξη. Αν δεν νιώθετε άνετα, απλά πατήστε ξανά το πλήκτρο ECO για να την απενεργοποιήσετε.

### Λειτουργία GEAR:

Πατήστε το πλήκτρο ECO / GEAR για να εισέλθετε σε λειτουργία GEAR ως εξής:

75% (έως 75% κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας) → 50% (έως 50% κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας) → Προηγούμενη λειτουργία ρύθμισης.

Σε λειτουργία GEAR, η οθόνη του τηλεχειριστηρίου θα αλλάξει μεταξύ κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας και ρύθμισης θερμοκρασίας.

## Αθόρυβη λειτουργία



Πατήστε συνεχόμενα το πλήκτρο Fan για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε την αθόρυβη λειτουργία (ορισμένες μονάδες).

Λόγω της λειτουργίας χαμηλής συχνότητας του συμπιεστή, αυτό μπορεί να προκαλέσει ανεπαρκή απόδοση ψύξης και θέρμανσης. Αν πατήσετε τα πλήκτρα ON/OFF, Mode, Sleep, Turbo ή Clean κατά τη λειτουργία, η αθόρυβη λειτουργία θα απενεργοποιηθεί.

## Λειτουργία FP



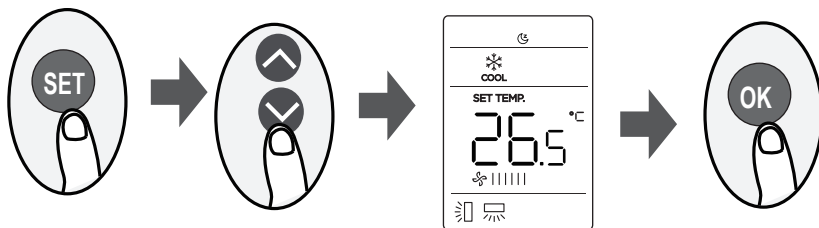
Η μονάδα θα λειτουργεί με υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα (με ενεργοποιημένο συμπιεστή) με τη θερμοκρασία αυτόματα ρυθμισμένη στους 8°C/46°F.

**Σημείωση:** Αυτή η λειτουργία είναι μόνο για κλιματιστικά με αντλία θερμότητας.

Πατήστε αυτό το κουμπί 2 φορές κατά τη διάρκεια ενός δευτερολέπτου στη λειτουργία HEAT και ρυθμίστε τη θερμοκρασία στους 16 °C/60 °F για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία FP.

Αν πατήσετε τα πλήκτρα On/Off, Sleep, Mode, Fan και Temp κατά τη λειτουργία, η λειτουργία αυτή θα ακυρωθεί.

## Λειτουργία SET (ΡΥΘΜΙΣΗ)



- Πατήστε το πλήκτρο SET για να εισέλθετε στο μενού ρυθμίσεων. Στη συνέχεια πατήστε το κουμπί SET ή το κουμπί TEMP  $\nabla$  ή TEMP  $\blacktriangle$  για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία. Το επιλεγμένο σύμβολο θα αναβοσβήνει στην οθόνη, πατήστε OK για επιβεβαίωση.
- Για να ακυρώσετε την επιλεγμένη λειτουργία, απλά εκτελέστε την παραπάνω ακολουθία. Πατήστε το πλήκτρο SET για να μετακινηθείτε στους τρόπους λειτουργίας ως εξής:

Λειτουργία Active Clean (🌀) → Fresh\* (🌿) → Sleep (🌙) → Follow Me (👤) → Λειτουργία AP\* (📶)  
[\*]: Αναλόγως του μοντέλου

### Λειτουργία Active clean (🌀) (ορισμένες μονάδες):

Η τεχνολογία Active Clean απομακρύνει τη σκόνη και τη μούχλα που μπορεί να προκαλέσουν οσμές όταν προσκολλώνται στον εναλλάκτη θερμότητας με αυτόματη ψύξη και στη συνέχεια ταχεία απόψυξη του παγετού. Όταν αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, στο παράθυρο ενδείξεων της εσωτερικής μονάδας εμφανίζεται η ένδειξη «CL». Ύστερα από 20 έως 130 λεπτά η συσκευή θα απενεργοποιηθεί αυτόματα και η λειτουργία CLEAN θα ακυρωθεί.

### Λειτουργία FRESH (🌿) (καθαρός αέρας) (ορισμένες μονάδες):

Όταν ξεκινήσει η λειτουργία FRESH, η γεννήτρια ιόντων ενεργοποιείται, η γεννήτρια ιόντων ενεργοποιείται και βοηθάει στον καθαρισμό του αέρα εσωτερικά.

### Λειτουργία Sleep (🌙) (αδράνεια) :

Η λειτουργία SLEEP χρησιμοποιείται για να μειωθεί η χρήση ενέργειας όταν κοιμάστε (και δεν χρειάζεστε τις ίδιες ρυθμίσεις θερμοκρασίας για να νιώσετε άνεση). Αυτή η λειτουργία ενεργοποιείται μόνο από το τηλεχειριστήριο.

Για λεπτομέρειες, βλ. «Λειτουργία αδράνειας» στο «ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ»

**Σημείωση:** Η λειτουργία SLEEP δεν είναι διαθέσιμη στη λειτουργία FAN ή DRY.

### Λειτουργία Follow me (👤) :

Η λειτουργία FOLLOW ME δίνει τη δυνατότητα στο τηλεχειριστήριο να μετράει τη θερμοκρασία στην τρέχουσα τοποθεσία και να αποστέλλει το σήμα στο κλιματιστικό κάθε τρία λεπτά. Όταν χρησιμοποιείτε τις λειτουργίες AUTO, COOL, ή HEAT, η θερμοκρασία περιβάλλοντος που μετράει το τηλεχειριστήριο (αντί από την ίδια την εσωτερική μονάδα) δίνει τη δυνατότητα στο κλιματιστικό να βελτιστοποιεί τη θερμοκρασία γύρω σας και να διασφαλίζει τη μέγιστη άνεση.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο Boost για επτά δευτερόλεπτα για να ξεκινήσει / σταματήσει η λειτουργία μνήμης της λειτουργίας Follow Me.

- Εάν η λειτουργία μνήμης είναι ενεργοποιημένη, εμφανίζεται η ένδειξη «On» για 3 δευτερόλεπτα στην οθόνη.
- Εάν η λειτουργία μνήμης είναι απενεργοποιημένη, εμφανίζεται η ένδειξη «OF» για 3 δευτερόλεπτα στην οθόνη.
- Ενώ η λειτουργία μνήμης είναι ενεργοποιημένη, αν πατήσετε το πλήκτρο ON/OFF, μια εναλλαγή λειτουργίας ή διακοπή ρεύματος δεν θα ακυρώσει τη λειτουργία Follow Me.

### Λειτουργία AP (📶) (ορισμένες μονάδες):

Επιλέξτε τη λειτουργία AP για να πραγματοποιήσετε διαμόρφωση του ασύρματου δικτύου. Για ορισμένες μονάδες, δεν λειτουργεί πατώντας το κουμπί SET. Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία AP, πατήστε συνεχόμενα το πλήκτρο LED επτά φορές σε διάστημα 10 δευτερολέπτων

Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές μπορούν να αλλάξουν χωρίς  
πρότερη ειδοποίηση για τη βελτίωση του προϊόντος  
Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με το τμήμα  
πωλήσεων ή τον κατασκευαστή.



FG EUROPE SA  
128, VOULIAGMENIS AVE  
16674 GLYFADA GREECE  
Technical support email: [fge.service@fgeurope.gr](mailto:fge.service@fgeurope.gr)  
TEL. +30 210 9696500  
TEL. +30 210 9697450

**CR290-RG10K2(2HS)**  
**1611700002661**  
**2022.01.27\_GR**