

Σας ευχαριστούμε πολύ που αγοράσατε το κλιματιστικό μας. Διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο χρήστη πριν χρησιμοποιήσετε το κλιματιστικό σας. Φροντίστε να φυλάξετε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών για μελλοντική αναφορά.

CR193-RG70E2(2)BGEU1
16117000001054
20171013

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟΥ

Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές μπορούν να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση, για λόγους βελτίωσης του προϊόντος. Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με την αντιπροσωπεία πωλήσεων ή τον κατασκευαστή.

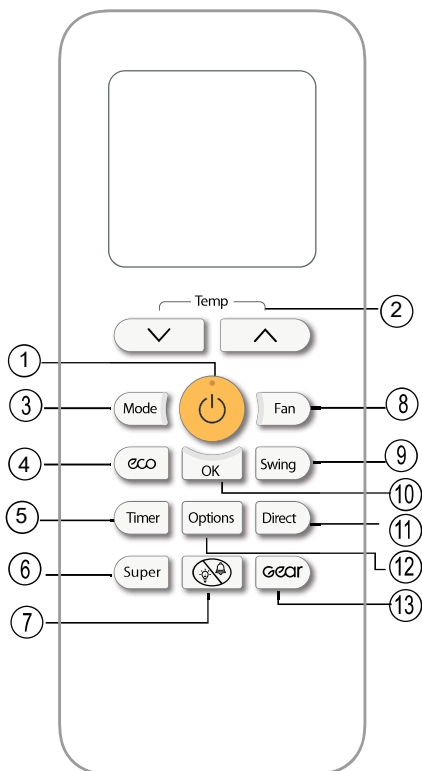
ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Τεχνικά χαρακτηριστικά τηλεχειριστηρίου.....	1
Λειτουργία των πλήκτρων	2
Ενδείξεις οθόνης.....	6
Πώς να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα	7
Λειτουργία AUTO/COOL.....	7
Λειτουργία DRY/FAN.....	8
Λειτουργία HEAT.....	9
Ρύθμιση λειτουργίας χρονοδιακόπτη	9
Χειρισμός του τηλεχειριστηρίου	13

Τεχνικά χαρακτηριστικά τηλεχειριστηρίου

Μοντέλο	RG70E2(2)/BGEFU1, RG70E3(2)/BGEF, RG70E2(2)/BGEF
Ονομαστική τάση	3,0V(ξηρές αλκαλικές μπαταρίες R03/LR03X2)
Εμβέλεια λήψης σήματος	8 m
Περιβάλλον	-5°C~60°C(23°F~140°F)

Λειτουργία των πλήκτρων



1. Πλήκτρο ON/OFF (⏻)

Ενεργοποιεί (ON) και απενεργοποιεί (OFF) το σύστημα κλιματισμού.

2. Πλήκτρο Temp Up (▲)

Αυξάνει τη θερμοκρασία κατά βήματα του 1°C(1°F). Η μέγιστη θερμοκρασία είναι 30°C(86°F).

Πλήκτρο Temp Down (▼)

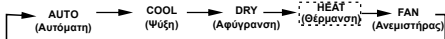
Μειώνει τη θερμοκρασία κατά βήματα του 1°C(1°F). Η ελάχιστη θερμοκρασία είναι 16°C(60°F).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Όταν το κλιματιστικό λειτουργεί σε ρύθμιση θέρμανσης με καθορισμένη θερμοκρασία 16°C(60°F), πατήστε το πλήκτρο ▼ δύο φορές σε ένα δευτερόλεπτο για να ενεργοποιήσετε τη θέρμανση στους 8°C. Η οθόνη της εσωτερικής μονάδας δείχνει «FP».
- Πιέστε και κρατήστε τα πλήκτρα **UP** και **DOWN** μαζί για 3 δευτερόλεπτα για να αλλάξει η ένδειξη της θερμοκρασίας μεταξύ της κλίμακας °C και °F.

3. Πλήκτρο κατάστασης λειτουργίας

Αλλάζει τον τρόπο λειτουργίας με την εξής σειρά:



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μην επιλέξετε τη λειτουργία HEAT, αν ο τύπος του μηχανήματος που αγοράσατε είναι μόνο για ψύξη. Η λειτουργία θέρμανσης δεν υποστηρίζεται από τη συσκευή που είναι μόνο για ψύξη.

4. Πλήκτρο ECO

- Χρησιμοποιείται για την είσοδο στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.
- Πατήστε αυτό το πλήκτρο στη λειτουργία ψύξης. Το κλιματιστικό θα λειτουργεί αυτόματα στους 24°C(75°F), με αυτόματη ταχύτητα ανεμιστήρα.

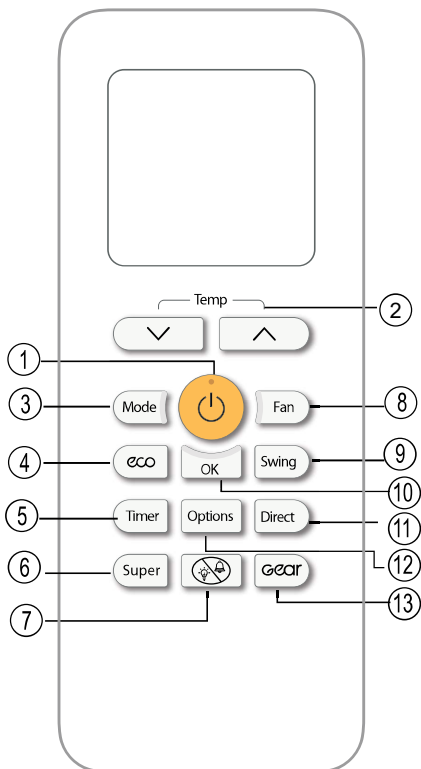
ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- 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.
- Η λειτουργία ECO διακόπτεται αυτόματα ύστερα από 8 ώρες. Στη λειτουργία ECO, η καθορισμένη θερμοκρασία πρέπει να είναι από 24°C(75°F) και πάνω. Αυτό ενδέχεται να προκαλέσει ανεπαρκή ψύξη. Αν δεν νιώθετε άνετα, απλά πατήστε ξανά το πλήκτρο ECO για να την απενεργοποιήσετε.

5. Πλήκτρο TIMER (Χρονοδιακόπτης)

Πατώντας αυτό το πλήκτρο εκκινείτε την ακολουθία χρόνου αυτόματης ενεργοποίησης/αυτόματης απενεργοποίησης.

Λειτουργία των πλήκτρων



Μοντέλο: RG70E2(2)/BGEFU1
RG70E2(2)/BGEF

6. Πλήκτρο Super

- Πατήστε αυτό το πλήκτρο κατά τη λειτουργία ψύξης. Η καθορισμένη θερμοκρασία θα αλλάξει στους 17°C (62°F), η ταχύτητα του ανεμιστήρα θα αλλάξει στην υψηλή και θα προκαλέσει ταχύτερη λειτουργία ψύξης.
- Πατήστε αυτό το πλήκτρο κατά τη λειτουργία θέρμανσης. Η καθορισμένη θερμοκρασία θα αλλάξει στους 30°C (86°F), η ταχύτητα του ανεμιστήρα θα αλλάξει στην υψηλή και θα προκαλέσει ταχύτερη λειτουργία θέρμανσης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη στις λειτουργίες AUTO, DRY, FAN, Self Clean ή Comfort.
- Αν πατήσετε το πλήκτρο MODE, FAN, SLEEP ή ECO, θα ακυρωθεί η λειτουργία Super.

7. Πλήκτρο «Μην ενοχλείτε» (🔇)

Πατήστε αυτό το πλήκτρο για να απενεργοποιήσετε την ένδειξη της εσωτερικής οθόνης και για να απενεργοποιήσετε τον βομβητή του κλιματιστικού. Η ταχύτητα του ανεμιστήρα θα αλλάξει στη χαμηλή, δημιουργώντας ένα άνετο και ήσυχο περιβάλλον. Πατήστε το πάλι για να ακυρώσετε αυτήν τη λειτουργία. Στη λειτουργία «Μην ενοχλείτε», η οθόνη ανάβει για 10 δευτερόλεπτα κατά τη ρύθμιση της λειτουργίας, της θερμοκρασίας, της ταχύτητας του ανεμιστήρα κλπ.

8. Πλήκτρο Fan

Επιλέγει την ταχύτητα του ανεμιστήρα με την εξής σειρά:

AU → 20% → 40% → 60% → 80% → F%.

Πιέστε το πλήκτρο Temp \wedge ή Temp \vee για να αυξήσετε / μειώσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα κατά βήματα του 1% .

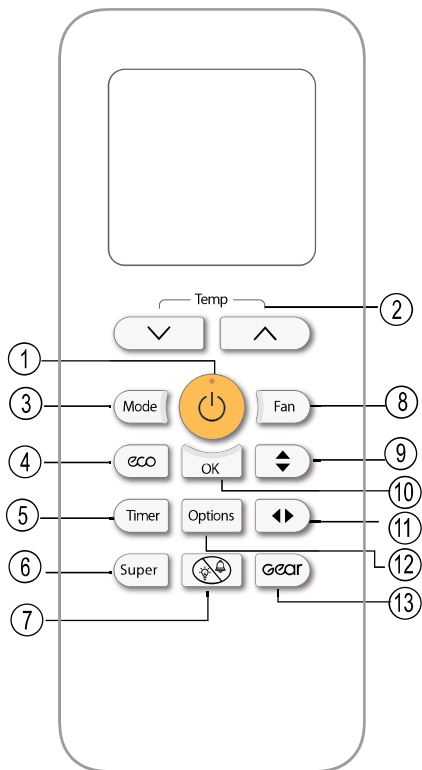
ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Στη λειτουργία AUTO ή DRY, δεν μπορείτε να αλλάξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.
- Πατήστε παρατεταμένα αυτό το πλήκτρο για τουλάχιστον 2 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιησετε/απενεργοποιήσετε την **αθόρυβη** λειτουργία. Λόγω της λειτουργίας χαμηλής συχνότητας του συμπιεστή, αυτό μπορεί να προκαλέσει ανεπαρκή απόδοση ψύξης και θέρμανσης (εφαρμόζεται μόνο σε κλιματιστικά με τη δυνατότητα αθόρυβης λειτουργίας)
- Η αθόρυβη λειτουργία ακυρώνεται αν πατήσετε το πλήκτρο Fan, MODE, Sleep, ON/OFF, ECO ή Gear.

9. Πλήκτρο Swing (μόνο για τη σειρά RG70E(2))

Χρησιμοποιείται για τη διακοπή ή την εκκίνηση της οριζόντιας κίνησης της περσίδας. Η περσίδα αιωρείται αυτόματα πάνω-κάτω.

Λειτουργία των πλήκτρων



Model: RG70E3(2)/BGEF

Πλήκτρο Swing (μόνο για τα μοντέλα RG70E3(2)/BGEF)

Χρησιμοποιείται για τη διακοπή ή την εκκίνηση της οριζόντιας κίνησης των περιδίων ή για τη ρύθμιση της επιθυμητής κατεύθυνσης της ροής του αέρα πάνω/κάτω. Η περιδία μετακινείται κατά γωνία 6 μοιρών με κάθε πάτημα. Αν συνεχίσετε να πατάτε αυτό το πλήκτρο για πάνω από 2 δευτερόλεπτα, η περιδία αιωρείται αυτόματα πάνω-κάτω.

10. Πλήκτρο OK

Χρησιμοποιείται για επιβεβαίωση των προαιρετικών λειτουργιών.

11. Πλήκτρο κατεύθυνσης (μόνο για τη σειρά RG70E(2))

Χρησιμοποιείται για τον καθορισμό της επιθυμητής κατεύθυνσης ροής αέρα.

Η περιδία μετακινείται κατά γωνία 6 μοιρών με κάθε πάτημα.

Πλήκτρο Swing (μόνο για τα μοντέλα RG70E3(2)/BGEF)

Χρησιμοποιείται για τη διακοπή ή την εκκίνηση της κατακόρυφης κίνησης της περιδίας και τη ρύθμιση της επιθυμητής κατεύθυνσης της ροής του αέρα (αριστερά/δεξιά). Η περιδία μετακινείται κατά γωνία 6 μοιρών με κάθε πάτημα. Αν συνεχίσετε να πατάτε αυτό το πλήκτρο για πάνω από 2 δευτερόλεπτα, η περιδία αιωρείται αυτόματα αριστερά-δεξιά.

12. Πλήκτρο Options (επιλογές)

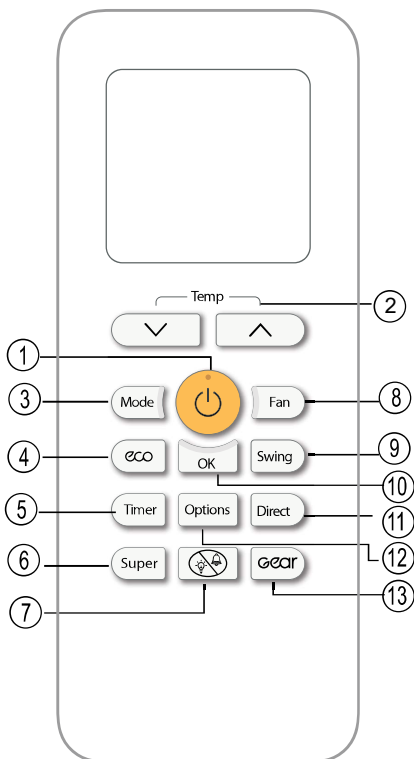
Πατήστε αυτό το πλήκτρο για να επιλέξετε τη λειτουργία του κλιματιστικού διαδοχικά ως εξής: Fresh → Follow me → Self clean → Repellent → Sleep. Πατήστε το πλήκτρο **Options** (επιλογές) για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία. Το επιλεγμένο σύμβολο θα αναβοσβήνει στην οθόνη. Στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο **OK** για επιβεβαίωση.

* Λειτουργία FRESH

Όταν αρχίζει η λειτουργία FRESH, ο ιονιστής/συλλέκτης σκόνης πλάσματος (ανάλογα με το μοντέλο) ενεργοποιείται και βοηθά στην απομάκρυνση της γύρης και των ακαθαρσιών από τον αέρα.

* Λειτουργία «FOLLOW ME»

Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Follow Me, η οθόνη του τηλεχειριστήριου δείχνει την πραγματική θερμοκρασία στη θέση όπου βρίσκεται. Το τηλεχειριστήριο θα στέλνει αυτό το σήμα στο κλιματιστικό σε διαστήματα των 3 λεπτών έως ότου πατήσετε και πάλι το πλήκτρο FOLLOW ME.



* Λειτουργία SELF CLEAN (☼)

Στη λειτουργία SELF CLEAN, το κλιματιστικό καθαρίζει και στεγνώνει αυτόματα τον εξαεμιστή και τον διατηρεί φρέσκο για την επόμενη λειτουργία. Δεν είναι διαθέσιμη στη λειτουργία θέρμανσης ή ανεμιστήρα.

* Εντομοαπωθητική λειτουργία (🦋)

Ενεργοποιείται η εντομοαπωθητική μονάδα που παράγει ήχο συχνότητας που τρομάζει τα κουνούπια.

(Το * δείχνει τις προαιρετικές λειτουργίες)

Λειτουργία SLEEP (🌙)

Η λειτουργία SLEEP χρησιμοποιείται για να μειωθεί η χρήση ενέργειας όταν κοιμάστε (και δεν χρειάζεστε τις ίδιες ρυθμίσεις θερμοκρασίας για να νιώθετε άνεση). Αυτή η λειτουργία ενεργοποιείται μόνο μέσω τηλεχειρισμού.

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

13. Πλήκτρο Gear

- Πατήστε αυτό το πλήκτρο για να εισέλθετε στην λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας διαδοχικά ως εξής:

→ 75% (κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας μέχρι 75%) ↓

50% (κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας μέχρι 50%) ↓

Προηγούμενη ρύθμιση λειτουργίας

- Η απενεργοποίηση της μονάδας ή η ενεργοποίηση της λειτουργίας ECO, Sleep, FP, Super, Silent ή Self Clean ακυρώνει τη λειτουργία ελέγχου της κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας.
- Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο στη λειτουργία COOL.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Ο σχεδιασμός των πλήκτρων βασίζεται στο τυπικό μοντέλο και μπορεί να διαφέρει ελαφρώς από εκείνο που αγοράσατε. Το πραγματικό σχήμα υπερισχύει.
- Όλες οι λειτουργίες που περιγράφονται πραγματοποιούνται από τη μονάδα. Αν η μονάδα δεν έχει αυτό το χαρακτηριστικό, δεν πραγματοποιείται η αντίστοιχη λειτουργία όταν πατάτε το σχετικό πλήκτρο του τηλεχειριστηρίου.
- Όταν υπάρχουν μεγάλες διαφορές μεταξύ της «Εικόνας τηλεχειριστηρίου» και του «ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟΥ ΧΡΗΣΗΣ-ΤΗ» για την περιγραφή της λειτουργίας, υπερισχύει η περιγραφή του ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟΥ ΧΡΗΣΗΣ.

Ενδείξεις οθόνης

Οι πληροφορίες εμφανίζονται όταν το τηλεχειριστήριο είναι ενεργοποιημένο.

Προβολή ON/OFF

Εμφανίζεται κατά την ενεργοποίηση της μονάδας, και εξαφανίζεται κατά την απενεργοποίησή.

Ένδειξη μεταβίβασης σήματος

Ανάβει όταν το τηλεχειριστήριο στέλνει σήμα στην εσωτερική μονάδα

Προβολή MODE

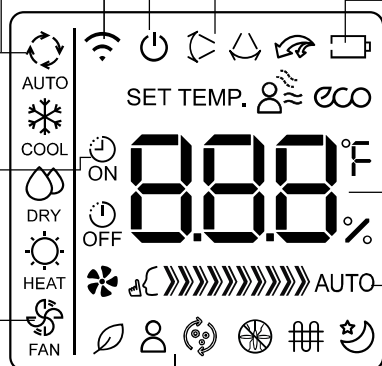
Εμφανίζει την τρέχουσα λειτουργία, συμπεριλαμβανομένων: AUTO, COOL, DRY, HEAT, FAN

Ένδειξη TIMER ON (ON)

Εμφανίζεται κατά τον ορισμό TIMER ON

Ένδειξη TIMER OFF (OFF)

Εμφανίζεται κατά τον ορισμό TIMER OFF



Οριζόντια περσίδα - ένδειξη αυτόματης κίνησης

Κάθετη περσίδα - ένδειξη αυτόματης κίνησης

Δεν είναι διαθέσιμο για αυτήν τη μονάδα

Ένδειξη λειτουργίας Super

Εμφανίζεται όταν ενεργοποιείται η λειτουργία ECO

Ένδειξη μπαταρίας

Ανίχνευση χαμηλής μπαταρίας

Ένδειξη θερμοκρασίας/χρονοδιακόπτη/ταχύτητας ανεμιστήρα

Εμφανίζει την προεπιλεγμένη θερμοκρασία που έχει ρυθμιστεί, την ταχύτητα του ανεμιστήρα 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 -F%(100%)

Η ένδειξη είναι κενή κατά τη λειτουργία FAN (ανεμιστήρα).

Ένδειξη ταχύτητας ανεμιστήρα

Εμφανίζει την επιλεγμένη ταχύτητα ανεμιστήρα:

1%-10%

11%-20%

21%-30%

F%(100%)

AUTO

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

Ένδειξη αθόρυβης λειτουργίας

Ένδειξη λειτουργίας Fresh

Ένδειξη λειτουργίας ακολουθίας (Follow me)

Εμφανίζεται αν έχει επιλεγεί η λειτουργία Self Clean με το πλήκτρο Options (επιλογές)

Δεν είναι διαθέσιμο για αυτήν τη μονάδα

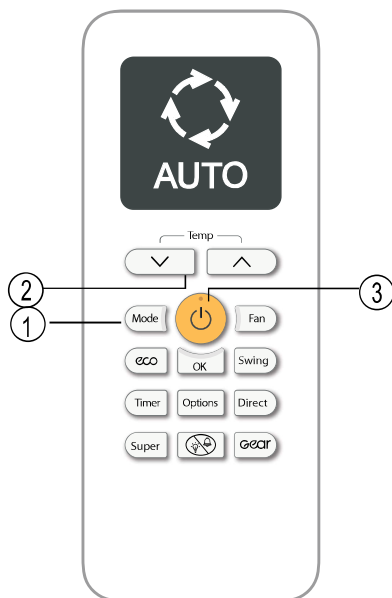
Δεν είναι διαθέσιμο για αυτήν τη μονάδα

Ένδειξη αναστολής λειτουργίας

Σημείωση:

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

Πώς να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα



Λειτουργία COOL

1. Πατήστε το πλήκτρο **MODE** για να επιλέξετε τη λειτουργία **COOL**.
2. Ορίστε την επιθυμητή θερμοκρασία με το πλήκτρο **Temp** ∇ ή **Temp** \blacktriangle .
3. Πιέστε το πλήκτρο **FAN** για να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα σε εύρος από AU-F%, σε συνδυασμό με το πλήκτρο **Temp** ∇ ή **Temp** \blacktriangle .
4. Πατήστε το πλήκτρο **ON/OFF** για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα.

Αυτόματη λειτουργία (AUTO)

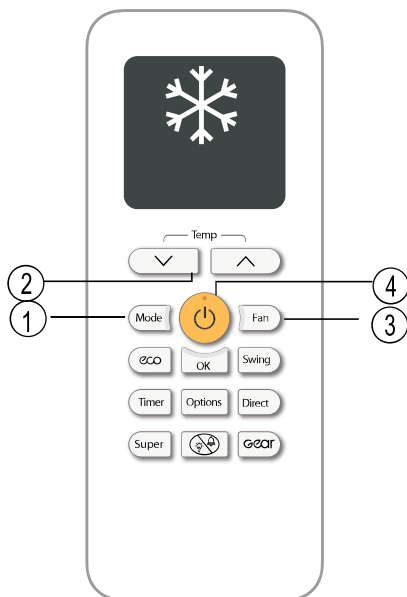
ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

Το εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας για τις μονάδες είναι 16-30°C/60-86°F. Μπορείτε να αυξήσετε ή να μειώσετε την καθορισμένη θερμοκρασία κατά βήματα του 1°C/1°F.

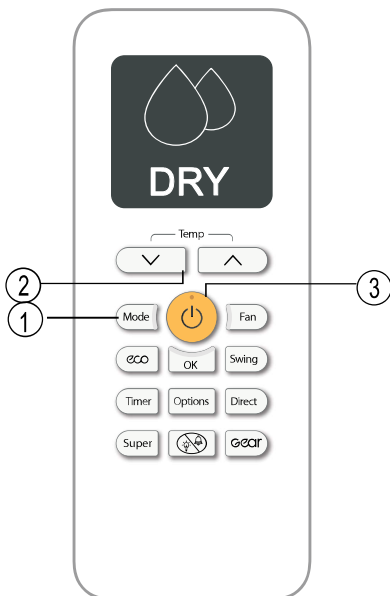
Στη λειτουργία **AUTO**, η μονάδα επιλέγει αυτόματα τη λειτουργία **COOL**, **FAN**, **HEAT** ή **DRY**, ανάλογα με την καθορισμένη θερμοκρασία.

1. Πατήστε το πλήκτρο **MODE** για να επιλέξετε τη λειτουργία **Auto**.
2. Ορίστε την επιθυμητή θερμοκρασία με το πλήκτρο **Temp** ∇ ή **Temp** \blacktriangle .
3. Πατήστε το πλήκτρο **ON/OFF** για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το **FAN SPEED** (ταχύτητα ανεμιστήρα) δεν μπορεί να επιλεγεί στη λειτουργία **Auto**.



Πώς να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα



Λειτουργία αφύγρανσης (DRY)

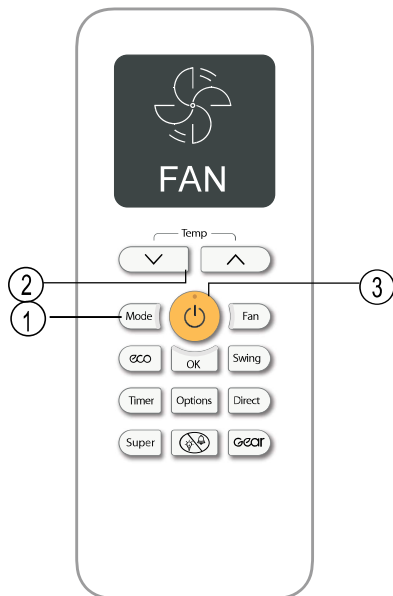
1. Πιέστε το πλήκτρο **MODE** για να επιλέξετε τη λειτουργία **DRY**.
2. Ορίστε την επιθυμητή θερμοκρασία με το πλήκτρο **Temp** ∇ ή **Temp** \blacktriangle .
3. Πατήστε το πλήκτρο **ON/OFF** για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η λειτουργία **FAN SPEED** δεν μπορεί να μεταβληθεί στη λειτουργία DRY.

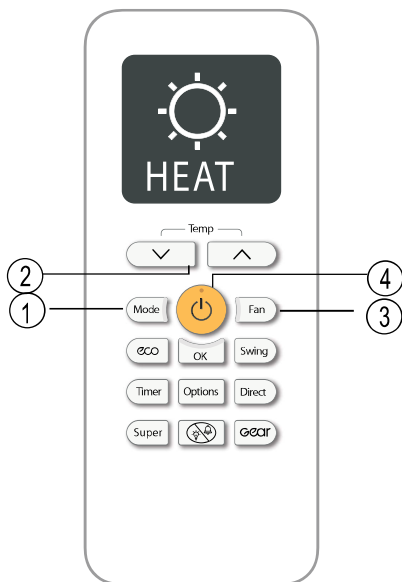
Λειτουργία FAN (Ανεμιστήρας)

1. Πατήστε το πλήκτρο **MODE** για να επιλέξετε τη λειτουργία FAN.
2. Πιέστε το πλήκτρο **FAN** για να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα σε εύρος από AU-F%, σε συνδυασμό με το πλήκτρο **Temp** ∇ ή **Temp** \blacktriangle .
3. Πατήστε το πλήκτρο **ON/OFF** για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Δεν μπορείτε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία στη λειτουργία **FAN**. Επομένως, η οθόνη LCD του τηλεχειριστηρίου σας δεν εμφανίζει τη θερμοκρασία.



Πώς να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα



Λειτουργία HEAT

1. Πατήστε το πλήκτρο **MODE** για να επιλέξετε τη λειτουργία **HEAT**.
2. Ορίστε την επιθυμητή θερμοκρασία με το πλήκτρο **Temp** ∇ ή **Temp** \blacktriangle .
3. Πιέστε το πλήκτρο **FAN** για να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα σε εύρος από AU-F%, σε συνδυασμό με το πλήκτρο **Temp** ∇ ή **Temp** \blacktriangle .
4. Πατήστε το πλήκτρο **ON/OFF** για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Καθώς πέφτει η εξωτερική θερμοκρασία, η απόδοση της λειτουργίας HEAT της μονάδας σας ενδέχεται να επηρεαστεί. Σε αυτές τις περιπτώσεις, σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε το κλιματιστικό σε συνδυασμό με κάποια άλλη συσκευή θέρμανσης.



Ρύθμιση λειτουργίας χρονοδιακόπτη

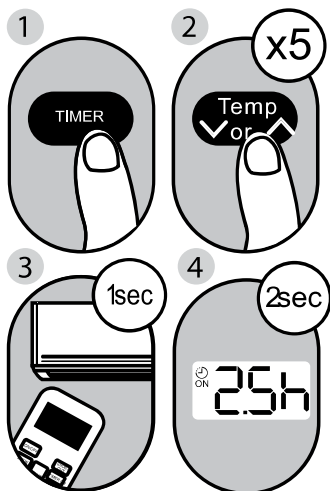
Η μονάδα κλιματισμού σας διαθέτει δύο λειτουργίες που σχετίζονται με το χρονοδιακόπτη:

- Η λειτουργία **TIMER ON** ρυθμίζει τον χρόνο μετά τον οποίο η μονάδα ενεργοποιείται αυτόματα.
- Η λειτουργία **TIMER OFF** ρυθμίζει το χρόνο μετά τον οποίο η μονάδα απενεργοποιείται αυτόματα.

Λειτουργία **TIMER ON**

Η λειτουργία **TIMER ON** σας επιτρέπει να ορίζετε ένα χρονικό διάστημα ύστερα από το οποίο η μονάδα ενεργοποιείται αυτόματα, π.χ. όταν επιστρέψετε στο σπίτι σας από τη δουλειά.

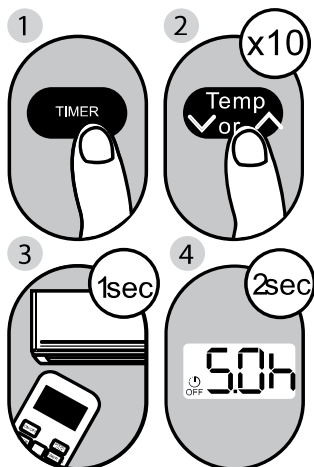
1. Πιέστε το πλήκτρο **Timer**. Η ένδειξη λειτουργίας χρονοδιακόπτη "ON" εμφανίζεται και αναβοσβήνει. Εκ προεπιλογής, στην οθόνη θα εμφανιστεί το τελευταίο χρονικό διάστημα που ορίσατε, καθώς και το σύμβολο «h» (το οποίο δηλώνει τις ώρες).
Σημείωση: Αυτός ο αριθμός δηλώνει το χρόνο που θα περάσει μέχρι να ενεργοποιηθεί η μονάδα. Π.χ., αν ρυθμίσετε το TIMER ON στις 2 ώρες, στην οθόνη θα εμφανιστεί «2.0h» και η μονάδα θα ενεργοποιηθεί ύστερα από 2 ώρες.
2. Πιέστε το πλήκτρο **Temp**  ή  για να ορίσετε τον χρόνο που επιθυμείτε να ενεργοποιηθεί η μονάδα.
3. Περιμένετε για 2 δευτερόλεπτα και η λειτουργία TIMER ON θα ενεργοποιηθεί. Κατόπιν, στην ψηφιακή οθόνη του τηλεχειριστηρίου σας θα εμφανιστεί ξανά η ένδειξη της θερμοκρασίας.



Παράδειγμα: Ρύθμιση ενεργοποίησης μονάδας ύστερα από 2,5 ώρες.

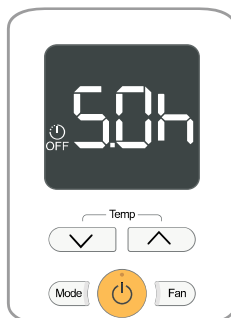
Λειτουργία TIMER OFF



Η λειτουργία **TIMER OFF** σας επιτρέπει να ορίζετε ένα χρονικό διάστημα μετά το οποίο η μονάδα απενεργοποιείται αυτόματα, π.χ. όταν ξυπνάτε.



Παράδειγμα: Ρύθμιση απενεργοποίησης μονάδας ύστερα από 5 ώρες.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν ρυθμίζετε τις λειτουργίες TIMER ON ή TIMER OFF, για έως 10 ώρες, ο χρόνος θα αυξάνεται κατά βήματα των 30 λεπτών με κάθε πάτημα. Ύστερα από 10 ώρες και ως τις 24, θα αυξάνεται κατά βήματα της 1 ώρας. Ο χρονοδιακόπτης μηδενίζεται ύστερα από 24 ώρες. Μπορείτε να απενεργοποιήσετε και τις δύο λειτουργίες, ρυθμίζοντας τον αντίστοιχο χρονοδιακόπτη στο «0.0h».

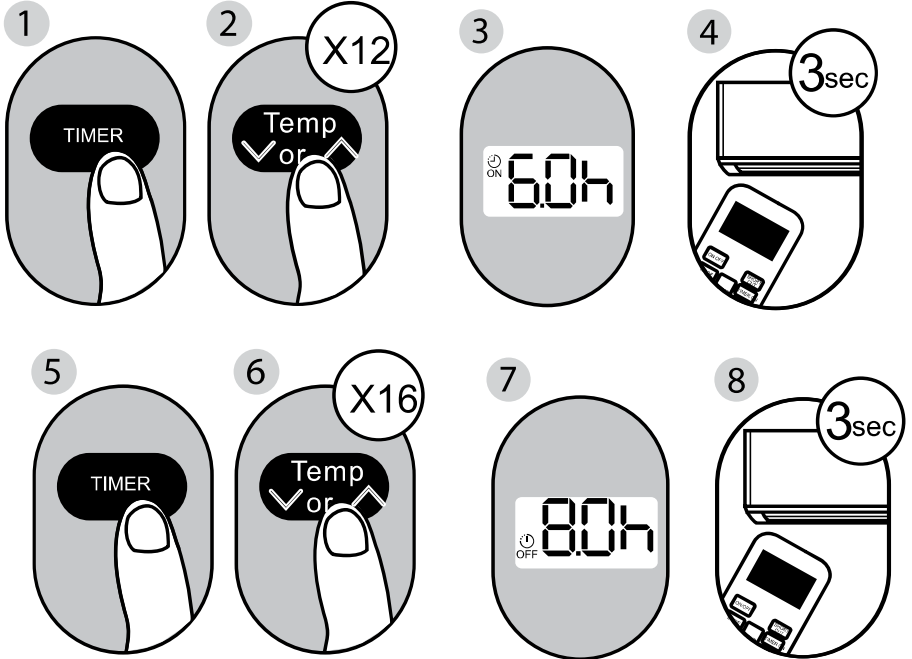


Συνεχίστε να πατάτε το πλήκτρο **Temp**  ή  μέχρι να φθάσετε στο επιθυμητό χρονικό διάστημα.

Ταυτόχρονη ρύθμιση του TIMER ON και του TIMER OFF

Έχετε υπόψη ότι τα χρονικά διαστήματα που ρυθμίζετε για τις δύο λειτουργίες αναφέρονται σε ώρες μετά την τρέχουσα ώρα. Για παράδειγμα, έστω ότι η τρέχουσα ώρα είναι 13:00, και θέλετε η μονάδα να ενεργοποιηθεί αυτόματα στις 19:00. Θέλετε να λειτουργεί για 2 ώρες και στη συνέχεια να απενεργοποιηθεί αυτόματα στις 21:00.

Θα πρέπει να κάνετε τα εξής:



Παράδειγμα: Ρύθμιση της μονάδας για να ενεργοποιηθεί ύστερα από 6 ώρες, να λειτουργήσει για 2 ώρες και στη συνέχεια να απενεργοποιηθεί (βλ. παρακάτω σχήμα)

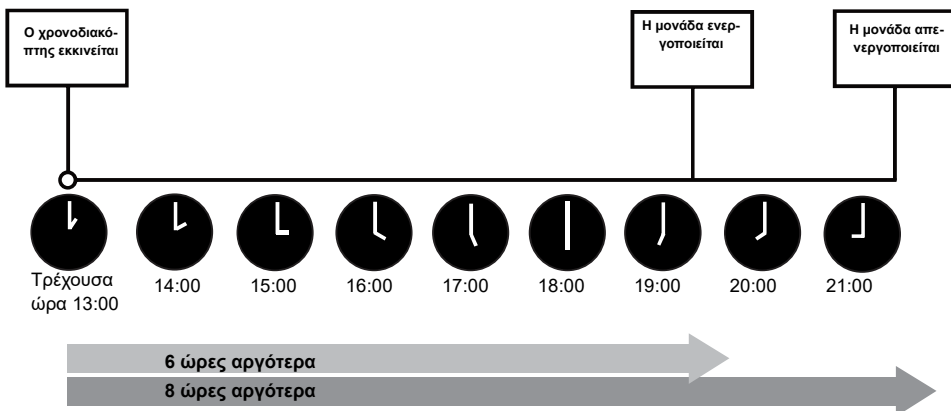
Οθόνη τηλεχειριστηρίου



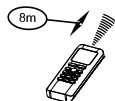
Ο χρονοδιακόπτης έχει ρυθμιστεί για ενεργοποίηση 6 ώρες μετά την τρέχουσα ώρα



Ο χρονοδιακόπτης έχει ρυθμιστεί για απενεργοποίηση 8 ώρες μετά την τρέχουσα ώρα



Χειρισμός του τηλεχειριστηρίου



Εντοπισμός τηλεχειριστηρίου.

- Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο σε απόσταση 8 μέτρων από τη συσκευή, δείχνοντας προς το δέκτη. Η λήψη επιβεβαιώνεται με ήχο «μπιπ».

▲ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Το κλιματιστικό δεν θα λειτουργεί αν κουρτίνες, πόρτες ή άλλα υλικά μπλοκάρουν τα σήματα από το τηλεχειριστήριο προς την εσωτερική μονάδα.
- Μην αφήσετε υγρά να πέσουν επάνω στο τηλεχειριστήριο. Μην εκθέσετε το τηλεχειριστήριο άμεσα στο ηλιακό φως ή σε θερμότητα.
- Αν άλλες ηλεκτρικές συσκευές αντιδρούν στο τηλεχειριστήριο, μετακινήστε αυτές τις συσκευές ή επικοινωνήστε με τον έμπορο της περιοχής σας. Μην αφήνετε το τηλεχειριστήριο να πέφτει. Να τα χειρίζεστε με προσοχή.
- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο τηλεχειριστήριο και μην πατάτε πάνω του.

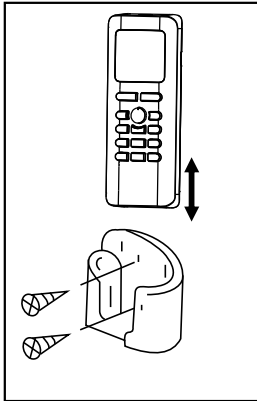
ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

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 της συσκευής υπόκειται στις 2 ακόλουθες 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.

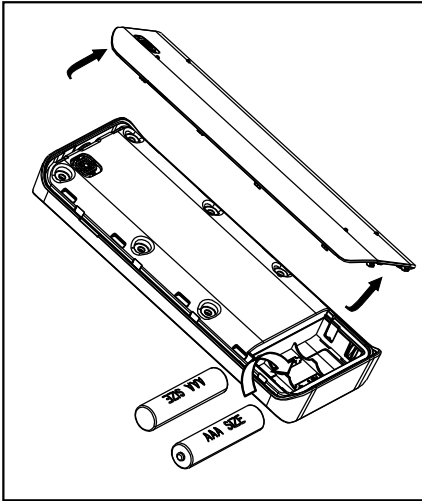
Ο παρών εξοπλισμός έχει ελεγχθεί και έχει κριθεί ότι συμμορφώνεται με τα όρια ψηφιακής συσκευής Κλάσης Β, σύμφωνα με το τμήμα 15 των κανόνων της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών (FCC). Τα εν λόγω όρια έχουν δημιουργηθεί ώστε να παρέχουν εύλογη προστασία από επιζήμιες παρεμβολές σε οικιακές εγκαταστάσεις. Ο παρών εξοπλισμός παράγει, χρησιμοποιεί και μπορεί να εκπέμπει 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.



Χρήση της βάσης του τηλεχειριστηρίου (προαιρετικά)

- Το τηλεχειριστήριο μπορεί να τοποθετηθεί σε τοίχο ή κολόνα με χρήση της βάσης του τηλεχειριστηρίου (δεν παρέχεται, αγοράζεται χωριστά).
- Πριν εγκαταστήσετε το τηλεχειριστήριο, βεβαιωθείτε ότι το κλιματιστικό λαμβάνει σωστά τα σήματα.
- Εγκαταστήστε το τηλεχειριστήριο με δύο βίδες.
- Για την εγκατάσταση ή την αφαίρεση του τηλεχειριστηρίου, μετακινήστε το πάνω ή κάτω στη βάση.



Αντικατάσταση μπαταριών

Οι παρακάτω περιπτώσεις υποδηλώνουν εξαντλημένες μπαταρίες. Αντικαταστήστε τις παλιές μπαταρίες με καινούργιες.

- Δεν εκπέμπεται ήχος «μπιπ» λήψης όταν μεταδίδεται σήμα.
- Η ένδειξη εξασθενεί.

Το τηλεχειριστήριο τροφοδοτείται με δύο ξηρές μπαταρίες (R03/LR03X2), οι οποίες βρίσκονται στο πίσω μέρος και προστατεύονται με κάλυμμα.

- (1) Αφαιρέστε το πίσω κάλυμμα του τηλεχειριστηρίου.
- (2) Αφαιρέστε τις παλιές μπαταρίες και βάλτε τις καινούργιες, τοποθετώντας σωστά τους πόλους (+) και (-).
- (3) Τοποθετήστε πάλι το κάλυμμα στην αρχική του θέση.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μόλις αφαιρεθούν οι μπαταρίες, το τηλεχειριστήριο διαγράφει όλο τον προγραμματισμό. Αφού τοποθετήσετε τις καινούργιες μπαταρίες, θα πρέπει να προγραμματίσετε το τηλεχειριστήριο από την αρχή.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην αναμιγνύετε παλιές και νέες μπαταρίες ή μπαταρίες διαφορετικών τύπων.
- Μην αφήνετε τις μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο, εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για 2 ή 3 μήνες.
- Μην απορρίπτετε τις μπαταρίες μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Πρέπει να συλλέγεται ξεχωριστά και να υποβάλλεται σε ειδική επεξεργασία.

技术要求：

尺寸：130*185

材质：80克双胶纸
黑白