



REMOTE CONTROLLER OWNER'S MANUAL



GB OWNER'S MANUAL
ENGLISH

CZ NÁVOD K OBSLUZE
ČEŠTINA

RO MANUAL DE UTILIZARE
ROMÂNĂ

BG РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ
БЪЛГАРСКИ

EL ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΑ

DE BENUTZERHAND
GERMAN

Carrier is committed for continuous improvement of Carrier products according to national and international standards to ensure the highest quality and reliability standards, and to meet market regulations and requirements. All specifications subject to change without prior notice according to Carrier policy of continuous development

AHI CARRIER S.E. EUROPE AIRCONDITIONING S.A.

18, KIFISOU AVENUE 10442 ATHENS, GREECE

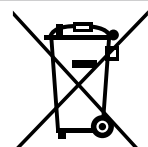
TEL: +30-210-6796300.

1. ΓΡΗΓΟΡΗ ΕΚΚΙΝΗΣΗ.....	2
2. ΟΘΟΝΗ ΚΑΙ ΚΟΥΜΠΙΑ.....	3
2.1 Οθόνη	3
2.2 Κουμπιά	4
3. ΠΩΣ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΪΤΕ ΤΙΣ ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ	6
3.1 Βασικές λειτουργίες.....	6
3.2 Λειτουργία χρονοδιακόπτη.....	7
4. ΠΩΣ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΪΤΕ ΠΡΟΗΓΜΕΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ	9



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΑΣΎΡΜΑΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

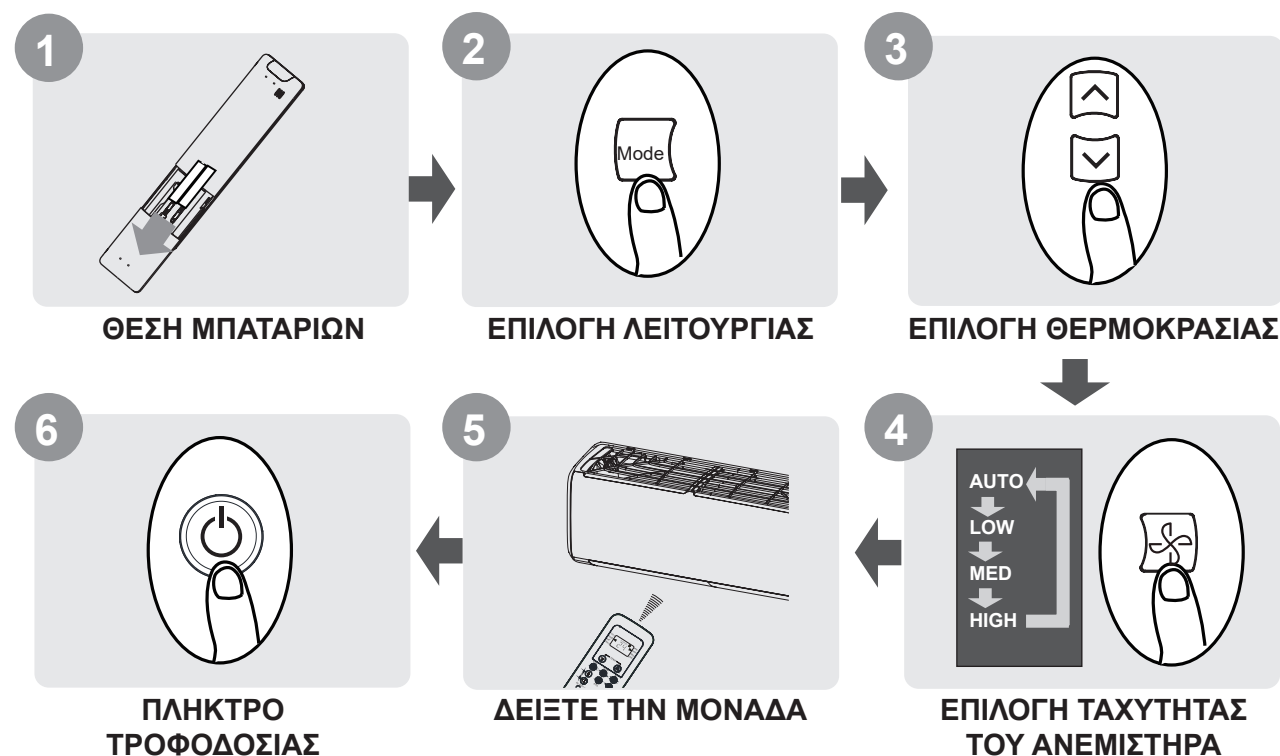
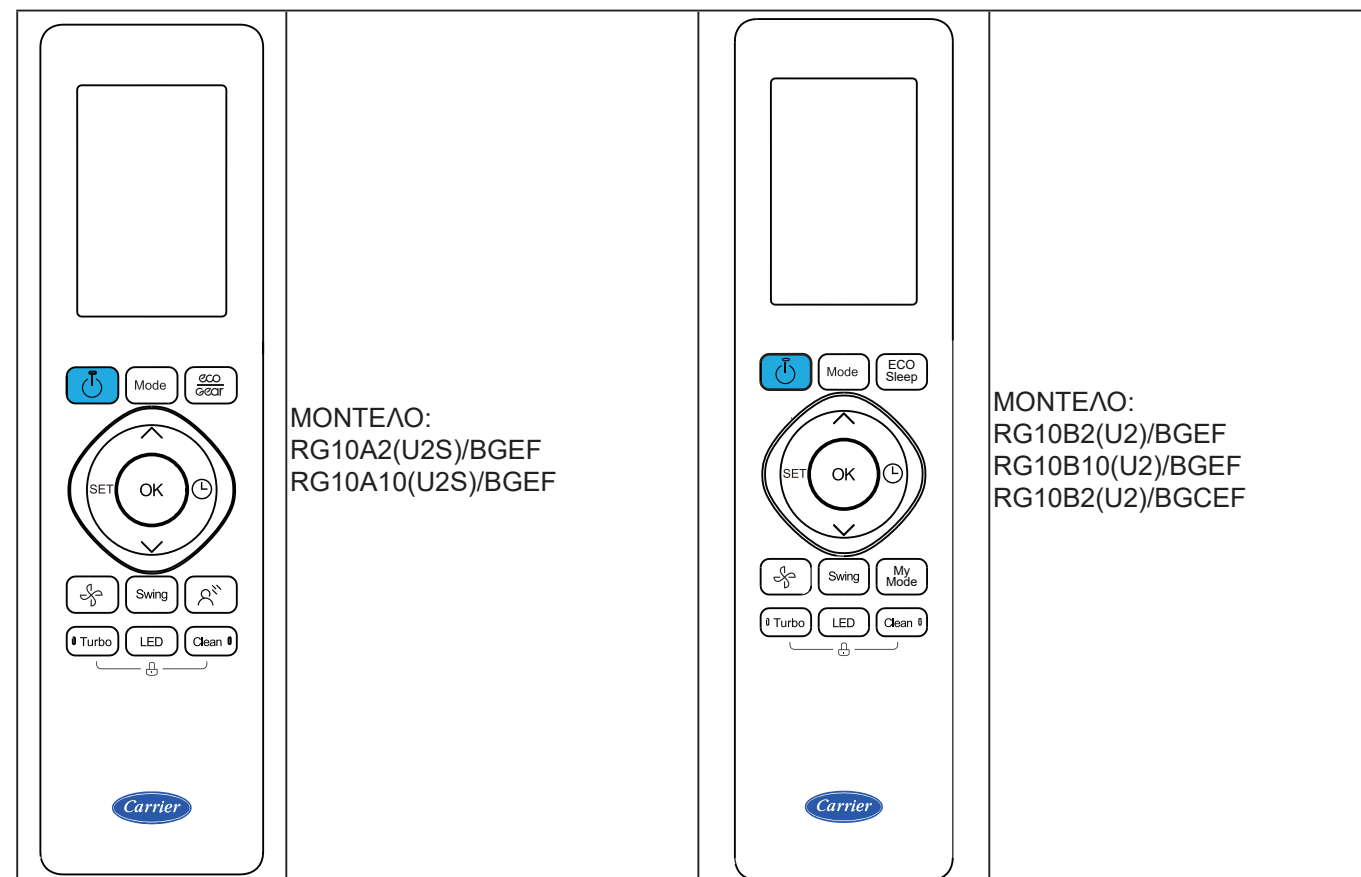
- Το τηλεχειριστήριο χρησιμοποιεί δύο αλκαλικές μπαταρίες (1,5 Volts).
- Μην χρησιμοποιείτε παλιές μπαταρίες ή μπαταρίες διαφορετικών τύπων, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία του χειριστηρίου.
- Εάν δεν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο για περισσότερο από δύο μήνες, αφαιρέστε τις μπαταρίες. Διαφορετικά, η διαρροή της μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει βλάβη στο τηλεχειριστήριο.
- Η μέση διάρκεια ζωής της μπαταρίας κατά την κανονική χρήση είναι περίπου μισό έτος. Αντικαταστήστε τις μπαταρίες όταν δεν ακούγεται ηχητικό σήμα λήψης από την εσωτερική μονάδα ή η ένδειξη μετάδοσης \wedge στο τηλεχειριστήριο δεν ανάβει.
- Η μέγιστη απόσταση λειτουργίας για το τηλεχειριστήριο είναι περίπου 8 μέτρα.
- Ο πομπός του τηλεχειριστηρίου πρέπει να είναι στραμμένος προς τον δέκτη της εσωτερικής μονάδας όταν πατάτε τα κουμπιά των επιθυμητών λειτουργιών. Ένας ακουστικός ήχος επιβεβαίωσης (μπιπ) θα υποδείξει ότι το σήμα έχει ληφθεί.
- Αποφύγετε τα εμπόδια, όπως κουρτίνες, πόρτες ή άλλα υλικά μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και του δέκτη της εσωτερικής μονάδας, ώστε να αποφύγετε την παρεμπόδιση των σημάτων από το τηλεχειριστήριο προς την εσωτερική μονάδα.
- Αποφύγετε το άμεσο ηλιακό φως στο δέκτη της εσωτερικής μονάδας, το οποίο μπορεί να παρεμποδίσει την καλή λήψη του σήματος και το κλιματιστικό μπορεί να μην λειτουργεί σωστά. Τραβήξτε τις κουρτίνες για να αποφύγετε το άμεσο ηλιακό φως.
- Κρατήστε το τηλεχειριστήριο μακριά από νερό. Μην αφήνετε το τηλεχειριστήριο να πέσει κάτω.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε αντικείμενα με αιχμηρή αιχμή για να πατήσετε το κουμπί στο τηλεχειριστήριο.
- Αποτρέψτε την πτώση υγρών στο τηλεχειριστήριο.
- Εάν άλλες ηλεκτρικές εφαρμογές αντιδρούν στο τηλεχειριστήριο, μετακινήστε αυτές τις εφαρμογές.
- Μην διαθέτετε τις μπαταρίες ως αδιαχώριστα αστικά απόβλητα. Ανατρέξτε στους τοπικούς νόμους για σωστή διάθεση των μπαταριών.



Σωστή απόρριψη της μπαταρίας

- Αυτή η σήμανση που είναι τυπωμένη στις μπαταρίες που είναι προσαρτημένες στο προϊόν σας Κλιματισμός είναι πληροφορίες για τις τελικές χρήσεις
- Οι μπαταρίες, στο τέλος της διάρκειας ζωής τους, πρέπει να απορρίπτονται χωριστά από τα γενικά οικιακά απορρίμματα. Παρακαλείστε να απορρίπτετε τις μπαταρίες σωστά στην τοπική κοινότητα ή στο κέντρο ανακύκλωσης.

1. ΓΡΗΓΟΡΗ ΕΚΚΙΝΗΣΗ



2. ΟΘΟΝΗ ΚΑΙ ΚΟΥΜΠΙΑ

Carrier

2.1 ΟΘΟΝΗ

Πληροφορίες εμφανίζονται όταν το κοντρόλ έχει ρεύμα.

- | | | | |
|--|-----------------------------------|--|---|
| | Δεν ισχύει για αυτή τη μονάδα | | Ενεργοποιημένη οθόνη καθαρής επιλογής |
| | Οθόνη χαρακτηριστικών Breeze away | | Οθόνη φρέσκου χαρακτηριστικού |
| | Δεν ισχύει για αυτή τη μονάδα | | Εμφάνιση λειτουργίας αναστολής |
| | Δεν ισχύει για αυτή τη μονάδα | | Εμφάνιση λειτουργίας Follow me |
| | Δεν ισχύει για αυτή τη μονάδα | | Οθόνη λειτουργίας ασύρματου ελέγχου (ορισμένες μονάδες) |
| | Δεν ισχύει για αυτή τη μονάδα | | Ένδειξη ανίχνευσης χαμηλής μπαταρίας (Αν αναβοσβήνει) |

Ένδειξη μετάδοσης Ανάβει
όταν το τηλεχειριστήριο στέλνει σήμα στην εσωτερική μονάδα

ON
Οθόνη **TIMER ON**
OFF
Οθόνη **TIMER OFF**
Οθόνη λειτουργίας σιωπής

Οθόνη FAN SPEED (ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΤΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ)
Εμφανίζεται η επιλεγμένη ταχύτητα ανεμιστήρα. Αυτή η ταχύτητα ανεμιστήρα δεν μπορεί να ρυθμιστεί σε λειτουργία AUTO ή DRY.

Οριζόντια αιωρούμενη οθόνη περσίδων (ορισμένες μονάδες)

Οθόνη οριζόντιας
αυτόματης περιστροφής

Οθόνη λειτουργίας TURBO

A Δεν ισχύει για αυτή τη μονάδα
B μονάδα

Οθόνη MODE
Δείχνει την ενεργή λειτουργία, περιλαμβανομένων:

AUTO COOL DRY HEAT FAN

Οθόνη ECO
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία ECO

Οθόνη GEAR
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία GEAR

LOCK οθόνη
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία LOCK.

Ένδειξη θερμοκρασίας / χρονοδιακόπτη / ταχύτητας ανεμιστήρα
Εμφανίζει την προεπιλεγμένη θερμοκρασία ή την ταχύτητα του ανεμιστήρα ή τη ρύθμιση χρονοδιακόπτη όταν χρησιμοποιείτε λειτουργίες TIMER ON / OFF.

- Εύρος θερμοκρασίας: 16-30°C/60-86°F / 20-28°C/68-82°F (Ανάλογα με το μοντέλο)
- Επιλογή τύπου ταχύτητας ανεμιστήρα: AU -100% (εξαρτάται από το μοντέλο)
- Εύρος ρύθμισης χρονοδιακόπτη: 0-24 ώρες

Αυτό το σημείο παραμένει κενό όταν βρίσκεται η μονάδα σε λειτουργία ANEMISHTHPAS.

Σημείωση:

Όλες οι ενδείξεις στο σχέδιο είναι για ξεκάθαρη παρουσίαση. Αλλά κατά τη διάρκεια κανονικής λειτουργίας μόνο τα σχετικές ενδείξεις εμφανίζονται στην οθόνη.

2.2 ΚΟΥΜΠΙΑ

Λειτουργία
Πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να αλλάξετε τη λειτουργία με τη σειρά.
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η λειτουργία ΘΕΡΜΑΝΣΗ δεν υποστηρίζεται από τη συσκευή μόνο για ψύξη.

On/Off
Πιέστε για να ξεκινήσετε τη λειτουργία. Πιέστε ξανά για να σταματήσετε.

Θερμοκρασίας UP
Αυξάνει τη θερμοκρασία σε βήματα 1 °C /1 °F.
Max. Η θερμοκρασία είναι 30 °C/86 °F.

SET(Ορισμός)
Μεταβαίνει στις λειτουργίες λειτουργίας ως εξής:
Fresh*(ΦΡΕΣΚΟ) → Sleep*(Υπνος) → Follow Me(Ακολουθήσέ με) → AP mode(λειτουργία AP) ...
Το επιλεγμένο σύμβολο θα αναβοσβήνει στην περιοχή της οθόνης, πατήστε το κουμπί OK για επιβεβαίωση.

Χρησιμοποιείται για την επιβεβαίωση των επιλεγμένων λειτουργιών

Ταχύτητα του ανεμιστήρα
Πιέστε για να επιλέξετε την επιθυμητή ταχύτητα ανεμιστήρα.

ΣΙΓΑΣΗ		1%
		2%-20%
ΧΑΜΗΛΗ		21%-40%
ΜΕΣΑΙΑ		41%-60%
ΥΨΗΛΗ		61%-80%
Αυτόματο		81%-100%
		AUTO

Τούρμπο
Επιτρέπει τη μονάδα να φτάσει στην προκαθορισμένη θερμοκρασία στο συντομότερο δυνατό χρονικό διάστημα

ΜΟΝΤΕΛΟ:

RG10A2(U2S)/BGEF

RG10A10(U2S)/BGEF(20-28 °C/68-82 °F)

ECO Gear

Πατήστε το για να εισέλθετε στην ενεργειακά αποδοτική λειτουργία.

TIMER(ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ)

Ορίστε χρονοδιακόπτη για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη μονάδα

Θερμοκρασία κάτω

Μειώνει τη θερμοκρασία ανά 1°C/1°F.

Ελάχιστο. θερμοκρασία. 16°C/60°F.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Πατώντας ταυτόχρονα τα κουμπιά & ταυτόχρονα για 3 δευτερόλεπτα, η ένδειξη θερμοκρασίας εναλλάσσεται μεταξύ των °C & °F.

αεράκι

Πιέστε για να αποφύγετε την άμεση ροή του αέρα που φυσάει στο σώμα.

Σημείωση: Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο σε λειτουργία δροσερό, ανεμιστήρα και στεγνώματος.

Η λειτουργία Ρύθμισης Περισίδων

Ξεκινά και σταματά την οριζόντια κίνηση της λαβής. Κρατήστε πατημένο για 2 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης περιστροφής των κατακόρυφων περσίδων (ορισμένες μονάδες).

Καθαριστικό

Χρησιμοποιείται για την έναρξη/ διακοπή της λειτουργίας Active Clean(Ενεργός καθαρισμός).

LED

Πατήστε το για να ενεργοποιήσετε/ απενεργοποιήσετε την οθόνη LED. Πιέζοντας άλλα 5 δευτερόλεπτα για εναλλαγή της εσωτερικής οθόνης μεταξύ της θερμοκρασίας ρύθμισης και της θερμοκρασίας δωματίου (εξαρτάται από το μοντέλο).

ΚΛΕΙΔΩΜΑ

Πατήστε ταυτόχρονα το κουμπί Clean και το κουμπί Turbo για περισσότερο από 5 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Lock.

3. ΠΩΣ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΪΤΕ ΤΙΣ ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



2.2 ΚΟΥΜΠΙΑ

Λειτουργία
Πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να αλλάξετε τη λειτουργία με τη σειρά.
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η λειτουργία ΘΕΡΜΑΝΣΗ δεν υποστηρίζεται από τη συσκευή μόνο για ψύξη.

On/Off
Πιέστε για να ξεκινήσετε τη λειτουργία.
Πιέστε ξανά για να σταματήσετε.

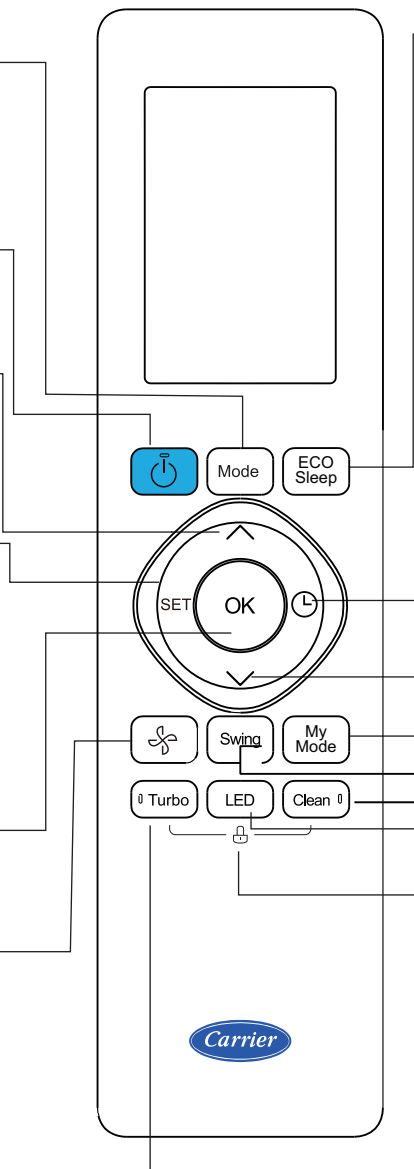
Θερμοκρασίας UP
Αυξάνει τη θερμοκρασία σε βήματα 1°C / 1°F.
Το πολύ, θερμοκρασία, στους 30°C/86°F.

SET(Ορισμός)
Μεταβαίνει στις λειτουργίες λειτουργίας ως εξής:
Fresh (Φρέσκο) → Follow Me (Ακολουθήσέ με) AP mode (λειτουργία AP) → Fresh(Φρέσκο)...
Το επιλεγμένο σύμβολο θα αναβοσβήνει στην περιοχή της οθόνης, πατήστε το κουμπί OK για επιβεβαίωση.

OK
Χρησιμοποιείται για την επιβεβαίωση των επιλεγμένων λειτουργιών

Ταχύτητα του ανεμιστήρα
Πιέστε για να επιλέξετε την επιθυμητή ταχύτητα ανεμιστήρα:
ΧΑΜΗΛΗ ☹️ ||||
ΜΕΣΑΙΑ ☹️ |||||
ΥΨΗΛΗ ☹️ |||||
Αυτόματο ☹️ ||||| AUTO

Τούρμπο
Επιτρέπει τη μονάδα να φτάσει στην προκαθορισμένη θερμοκρασία στο συντομότερο δυνατό χρονικό διάστημα



ECO Sleep (οικολογικός ύπνος)
Πατήστε για να ενεργοποιήσετε τη Λειτουργία Sleep (Υπνου).
TIMER(ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ)
Ορίστε χρονοδιακόπτη για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη μονάδα

Θερμοκρασία κάτω
Μειώνει τη θερμοκρασία ανά 1°C/1°F. Ελάχιστο, θερμοκρασία, 16°C/60°F.
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Πατώντας ταυτόχρονα τα κουμπιά √ & ^ για 3 δευτερόλεπτα, η ένδειξη της θερμοκρασίας θα εναλλάσσεται μεταξύ °C και °F.

Ο τρόπος λειτουργίας μου
Πατήστε το για να απομνημονεύσετε ή να επαναλάβετε τις αγαπημένες σας προρυθμίσεις.

Η λειτουργία Ρύθμισης Περισίδων
Ξεκινά και σταματά την οριζόντια κίνηση της λαβής. Κρατήστε πατημένο για 2 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης περιστροφής των κατακόρυφων περισίδων (ορισμένες μονάδες).

Καθαριστικό
Χρησιμοποιείται για την έναρξη/διακοπή της λειτουργίας Self Clean ή Active Clean. (εξαρτάται από το μοντέλο)

LED
Πατήστε το για να ενεργοποιήσετε/ απενεργοποιήσετε την οθόνη LED. Πιέζοντας άλλα 5 δευτερόλεπτα για εναλλαγή της εσωτερικής οθόνης μεταξύ της θερμοκρασίας ρύθμισης και της θερμοκρασίας δωματίου (εξαρτάται από το μοντέλο).

ΚΛΕΙΔΩΜΑ
Πατήστε ταυτόχρονα το κουμπί Clean και το κουμπί Turbo για περισσότερο από 5 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Lock.

ΜΟΝΤΕΛΟ:RG10B2(U2)/BGEF

RG10B10(U2)/BGEF(20-28 °C/68-82 °F)

RG10B2(U2)/BGCEF((Μοντέλα μόνο για ψύξη, η λειτουργία AUTO (ΑΥΤΟΜΑΤΗ) και η λειτουργία HEAT (ΘΕΡΜΑΝΣΗ) δεν είναι διαθέσιμες)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

1. Η παραπάνω εικόνα δείχνει όλα τα χαρακτηριστικά. Για το πραγματικό μοντέλο, εμφανίζονται μόνο τα σχετικά μέρη.
2. Ο σχεδιασμός των κουμπιών ενδέχεται να διαφέρει ελαφρώς από τον πραγματικό.

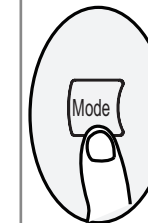
3.1 ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

! ΠΡΟΣΟΧΗ

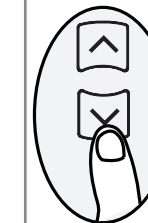
Πριν από τη λειτουργία, βεβαιωθείτε ότι η μονάδα είναι συνδεδεμένη και ότι υπάρχει διαθέσιμη τροφοδοσία.

Λειτουργία AUTO

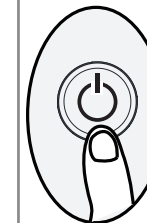
Επιλέξτε τη λειτουργία AUTO



Ρυθμίστε την επιθυμητή θερμοκρασία



Ανοίξτε το κλιματιστικό

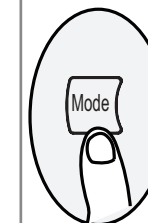


ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

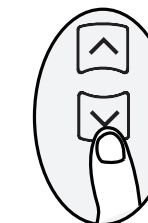
1. Στην AUTO (ΑΥΤΟΜΑΤΗ) λειτουργία για το σύστημα αντλίας θερμότητας, το κλιματιστικό μπορεί να επιλέξει αυτόματα τη λειτουργία Ψύξη, Θέρμανση ή Ανεμιστήρα, ανιχνεύοντας τη διαφορά μεταξύ της πραγματικής θερμοκρασίας του χώρου και της θερμοκρασίας ρύθμισης.
2. Στην AUTO (ΑΥΤΟΜΑΤΗ) λειτουργία για το σύστημα ψύξης μόνο, το κλιματιστικό μπορεί να επιλέξει αυτόματα τη λειτουργία Ψύξη ή Ανεμιστήρα ανιχνεύοντας τη διαφορά μεταξύ της πραγματικής θερμοκρασίας του χώρου και της θερμοκρασίας ρύθμισης.
3. Στη λειτουργία AUTO, η ταχύτητα του ανεμιστήρα δεν μπορεί να ρυθμιστεί.

Λειτουργία COOL ή HEAT

Επιλέξτε τη λειτουργία COOL/HEAT



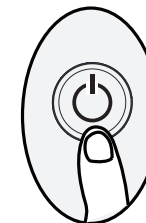
Ρυθμίστε τη θερμοκρασία



Ρυθμίστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα

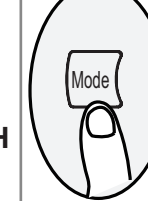


Ανοίξτε το κλιματιστικό

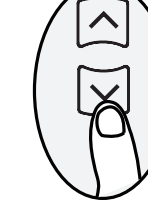


Λειτουργία ΑΦΥΓΡΑΝΣΗ

Επιλέξτε τη λειτουργία DRY



Ρυθμίστε τη θερμοκρασία



Ανοίξτε το κλιματιστικό

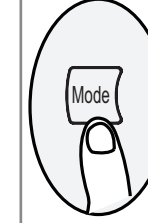


ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Στη λειτουργία DRY, η ταχύτητα του ανεμιστήρα δεν μπορεί να ρυθμιστεί, καθώς έχει ήδη ελεγχθεί αυτόματα.

Λειτουργία FAN

Επιλέξτε τη λειτουργία FAN



Ρυθμίστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα



Ανοίξτε το κλιματιστικό

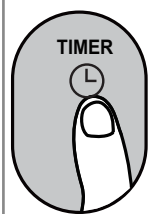


3.2 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ

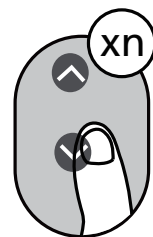
ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ- καθορίζει τον χρόνο μετά τον οποίο η συσκευή αυτομάτως θα κλείσει.

ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ

Πατήστε το πλήκτρο TIMER για να ξεκινήσετε την ακολουθία χρόνου ON.

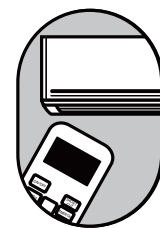


Πατήστε Temp. επάνω ή κάτω για πολλές φορές για να ρυθμίσετε την επιθυμητή ώρα για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα.



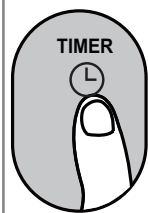
ON
2.5 h

Τοποθετήστε το τηλεχειριστήριο στη μονάδα και περιμένετε 1 δευτερόλεπτο, ο ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ θα ενεργοποιηθεί.

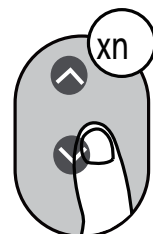


ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ

Πατήστε το πλήκτρο TIMER για να ξεκινήσει η χρονική ακολουθία OFF.

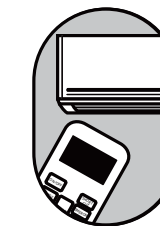


Πατήστε το για πολλές φορές για να ρυθμίσετε τον επιθυμητό χρόνο απενεργοποίησης της μονάδας.

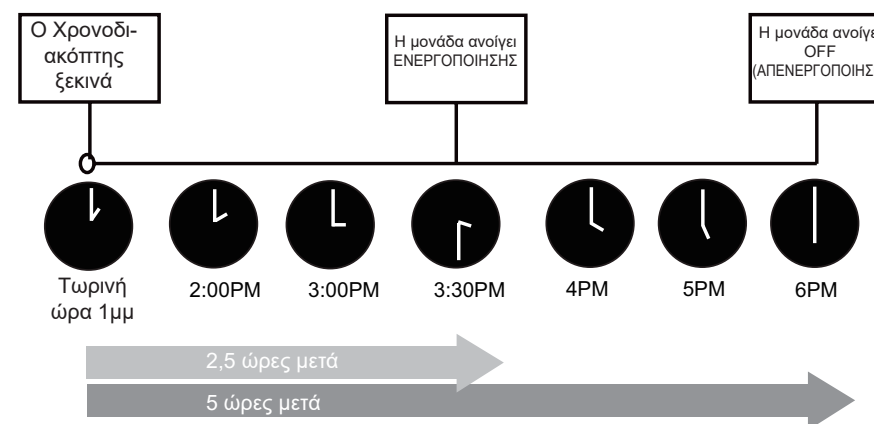
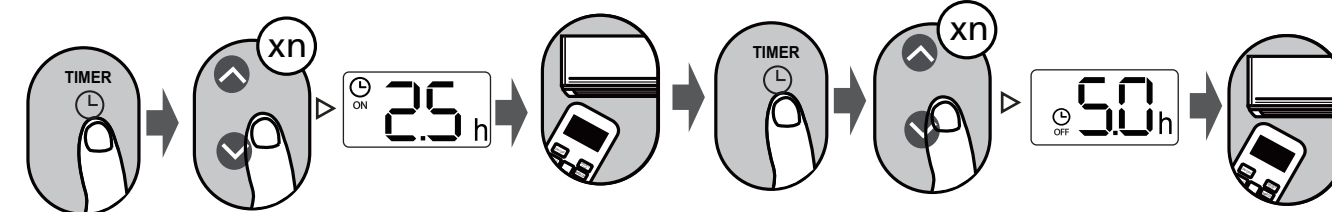


OFF
5.0 h

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



Ρύθμιση TIMER ON & OFF (ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ON & OFF) (παράδειγμα).



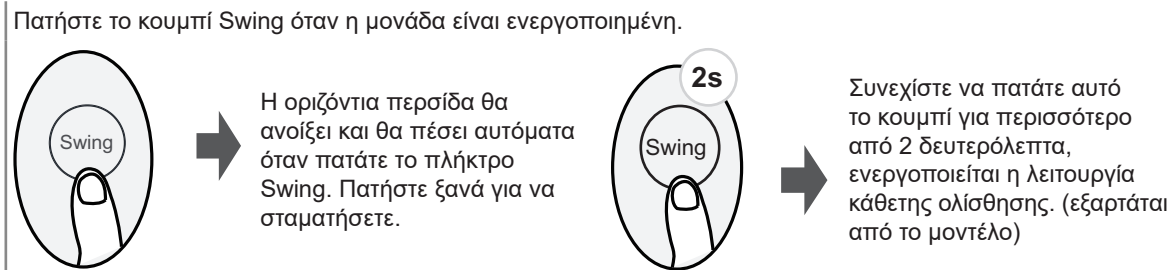
Παράδειγμα: Αν ο τρέχων χρονοδιακόπτης είναι 1:00 μ.μ., για να ρυθμίσετε το χρονοδιακόπτη ως τα παραπάνω βήματα, η συσκευή θα ενεργοποιηθεί 2,5 ώρες αργότερα (3:30 μ.μ.) και θα σβήσει στις 6:00 μ.μ.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Κατά τη ρύθμιση του ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ON ή του ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ OFF, ο χρόνος θα αυξηθεί κατά 30 λεπτά με κάθε πάτημα, έως και 10 ώρες. Μετά από 10 ώρες και έως 24, θα αυξάνεται ανά μία ώρα. (Για παράδειγμα, πατήστε 5 φορές για να πάρετε 2,5 ώρες και πατήστε 21 φορές για να πάρετε 11 ώρες). Ο χρονοστάθης θα επανέλθει στο 0,0 μετά τις 24.
- Ακυρώστε οποιαδήποτε από τις λειτουργίες ρυθμίζοντας τον χρονοδιακόπτη σας σε 0,0h.

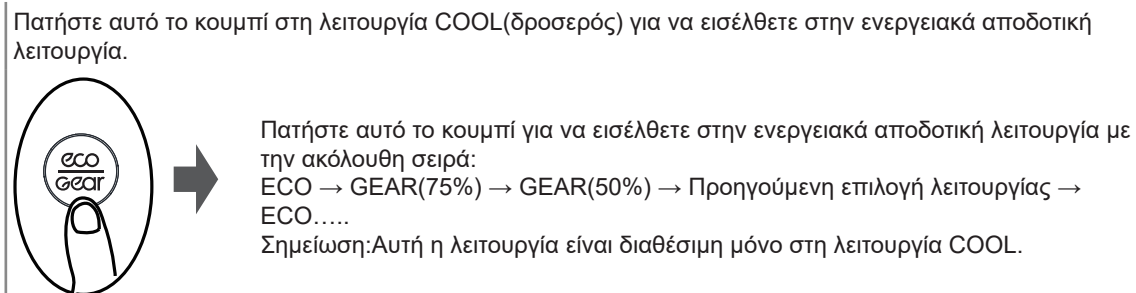
4. ΠΩΣ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΪΤΕ ΠΡΟΗΓΜΕΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Η λειτουργία Ρύθμισης Περισιδών



Εάν συνεχίσετε να πατάτε το κουμπί SWING(κούνια), μπορείτε να ρυθμίσετε πέντε διαφορετικές κατευθύνσεις ροής αέρα (εξαρτάται από το μοντέλο). Η περσίδα μπορεί να μετακινηθεί σε ένα συγκεκριμένο εύρος κάθε φορά που πατάτε το κουμπί. Πατήστε το κουμπί μέχρι να επιτευχθεί η κατεύθυνση που προτιμάτε.

Eco Gear



Λειτουργία ECO:

Σε λειτουργία ψύξης, πατήστε αυτό το κουμπί, το τηλεχειριστήριο θα ρυθμίσει αυτόματα τη θερμοκρασία στους 24°C/75°F, με ταχύτητα ανεμιστήρα Auto για εξοικονόμηση ενέργειας (μόνο όταν η ρυθμισμένη θερμοκρασία είναι μικρότερη από 24°C/75°F). Εάν η ρυθμισμένη θερμοκρασία είναι πάνω από 24°C/75°F, πατήστε αυτό το κουμπί, η ταχύτητα του ανεμιστήρα θα αλλάξει σε Auto, η ρυθμισμένη θερμοκρασία θα παραμείνει αμετάβλητη.

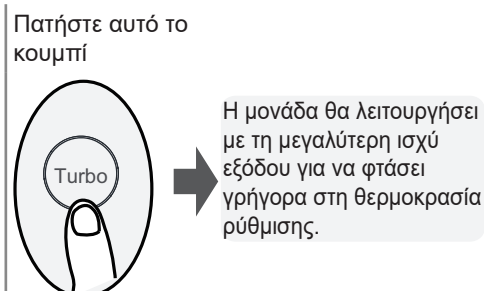
Σημείωση:

Πατώντας το κουμπί αυτό ή τροποποιώντας τη λειτουργία ή ρυθμίζοντας τη ρυθμισμένη θερμοκρασία σε θερμοκρασία μικρότερη από 24°C/75°F θα σταματήσει η λειτουργία ECO(οικολογία). Κατά τη λειτουργία ECO, η ρυθμισμένη θερμοκρασία temperature πρέπει να είναι 24°C/75°F ή υψηλότερη, μπορεί να οδηγήσει σε ανεπαρκή ψύξη. Αν αισθάνεστε άβολα, απλά πατήστε ξανά αυτό το κουμπί για να το σταματήσετε.

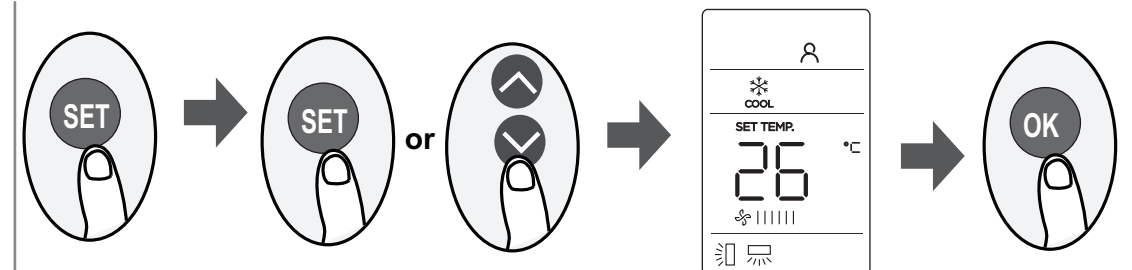
Λειτουργία GEAR

Πατήστε το κουμπί Eco/Gear για να μπείτε στη λειτουργία GEAR ως ακολούθως:
75%(έως 75% κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας) → 50%(έως 50% κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας) → Προηγούμενη λειτουργία ρύθμισης.
Στη λειτουργία GEAR, η οθόνη στο τηλεκοντρόλ θα εναλλάσσεται μεταξύ εξοικονόμησης ενέργειας και ρυθμισμένης θερμοκρασίας.

Τούρμπο



Πατήστε αυτό το κουμπί για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Turbo. Επιτρέπει στη μονάδα να φτάσει στη ρυθμισμένη θερμοκρασία στο συντομότερο δυνατό χρόνο. Πιέστε το ξανά για να το απενεργοποιήσετε(εξαρτάται από το μοντέλο).



SET(Ορισμός)

- Πατήστε το κουμπί SET για να εισέλθετε στη ρύθμιση λειτουργίας και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί SET ή το κουμπί TEMP↓ ή το κουμπί TEMP↑ για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία. Το επιλεγμένο σύμβολο θα αναβοσβήνει στην περιοχή της οθόνης, πατήστε το κουμπί OK για επιβεβαίωση.
 - Για να ακυρώσετε την επιλεγμένη λειτουργία, εκτελέστε τις ίδιες διαδικασίες όπως παραπάνω.
 - Πατήστε το κουμπί SET για να μετακινηθείτε στις λειτουργίες ως εξής:
Fresh* (🌀) → Sleep* (🌙) → Follow Me(👤) → AP mode* (📶) → Fresh(Φρέσκο → Ακολουθήστε με → Λειτουργία AP → Φρέσκο)
[*]: (εξαρτάται από το μοντέλο)
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν το τηλεχειριστήριο διαθέτει κουμπί αναστολής λειτουργίας, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το κουμπί SET (σειρά)για να επιλέξετε τη λειτουργία αναστολής λειτουργίας.

FRESH function(ΦΡΕΣΚΟ λειτουργία🌀) (ορισμένες μονάδες) :

Όταν ξεκινά η λειτουργία FRESH (ΦΡΕΣΚΟ) ο Συλλογέας Σκόνης Ιονισμού/Πλάσματος (αναλόγως το μοντέλο) ενεργοποιείται για να απομακρύνει σκόνη και βρωμιά από τον αέρα.

Λειτουργία ύπνου(🌙) (ορισμένες μονάδες) :

Η λειτουργία SLEEP (Αναστολή της Λειτουργίας) χρησιμοποιείται για τη μείωση της κατανάλωσης ενέργειας ενώ κοιμάστε (και δεν χρειάζεστε τις ίδιες ρυθμίσεις θερμοκρασίας για να είστε άνετοι). Αυτή η λειτουργία μπορεί να ενεργοποιηθεί μόνο μέσω του τηλεχειριστηρίου. Για λεπτομέρειες δείτε το "λειτουργία ύπνου" στο "ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ".

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η λειτουργία SLEEP δεν είναι διαθέσιμη στη λειτουργία FAN (ανεμιστήρας)και DRY(ξηρός).

Follow me function(Λειτουργία Ακολουθήσέ με)👤 :

Η λειτουργία FOLLOW ME επιτρέπει στο τηλεχειριστήριο να μετρήσει τη θερμοκρασία στην τρέχουσα θέση του και να στείλει αυτό το σήμα στο κλιματιστικό κάθε 3 λεπτά. Όταν χρησιμοποιείται τις λειτουργίες ΑΥΤΟΜΑΤΟ, ΚΡΥΟ ή ΖΕΣΤΗ, η μέτρηση της θερμοκρασίας του γύρω περιβάλλοντος από το τηλεχειριστήριο(και όχι από την μονάδα εσωτερικού χώρου) θα δώσει τη δυνατότητα στο κλιματιστικό να προσαρμόσει τη θερμοκρασία της θέσης σας για να διασφαλιστεί η μέγιστη άνεση σας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί Turbo για επτά δευτερόλεπτα για να εκκινήσετε/ διακόψετε τη λειτουργία μνήμης της λειτουργίας Follow Me.

- Εάν η λειτουργία μνήμης είναι ενεργοποιημένη, στην οθόνη εμφανίζεται για 3 δευτερόλεπτα η ένδειξη " On " .
- Εάν η λειτουργία μνήμης έχει διακοπεί, στην οθόνη εμφανίζεται για 3 δευτερόλεπτα η ένδειξη " OFF " .
- Ενώ η λειτουργία μνήμης είναι ενεργοποιημένη, πατήστε το κουμπί ON / OFF, μετακινήστε τη λειτουργία ή διακοπή ρεύματος δεν ακυρώνει τη λειτουργία Follow me.

Λειτουργία AP (📶) (μερικές μονάδες):

Επιλέξτε τρόπο λειτουργίας AP για να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις ασύρματου δικτύου. Για ορισμένες μονάδες, δεν λειτουργεί με το πάτημα του κουμπιού SET. Για να εισέλθετε στη λειτουργία AP, πατήστε συνεχώς το κουμπί LED επτά φορές μέσα σε 10 δευτερόλεπτα.

4. ΠΩΣ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΪΤΕ ΠΡΟΗΓΜΕΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

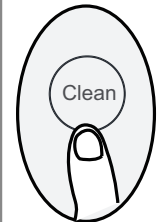
F.P.



Η μονάδα θα λειτουργεί με υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα (ενώ ο συμπιεστής είναι ενεργοποιημένος) με αυτόματη ρύθμιση θερμοκρασίας στους 8 °C/46°F.

Σημείωση: Αυτή η λειτουργία είναι μόνο για κλιματιστικό αντλίας θερμότητας. Πατήστε αυτό το κουμπί 2 φορές στη λειτουργία HEAT (ΘΕΡΜΑΝΣΗ) και σε θερμοκρασία ρύθμισης 16°C/60°F ή 20°C/68°F για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προστασίας από το πάγωμα. Θα βοηθήσει να διατηρηθεί το δωμάτιο πάνω από τους 0°C/32°F (σημείο πήξης) σε πολύ κρύο χειμώνα. Πατήστε τα κουμπιά On/Off, Sleep (Κοιμήσου), Mode (Λειτουργία), Fan (Ανεμιστήρας) και Temp (Θερμοκρασία) κατά τη διάρκεια λειτουργίας για να την απενεργοποιήσετε.

Καθαριστικό



Self clean function (Λειτουργία αυτοκαθαρισμού) (ορισμένες μονάδες) :
Τα αερομεταφερόμενα βακτήρια μπορούν να αναπυχθούν στην υγρασία που συμπυκνώνεται γύρω από τον εναλλάκτη θερμότητας της μονάδας. Με κανονική χρήση, το μεγαλύτερο μέρος αυτής της υγρασίας θα εξατμιστεί από τη μονάδα. Στην λειτουργία Αυτοκαθαρισμού, η μονάδα θα καθαριστεί αυτόματα. Μετά τον καθαρισμό, η μονάδα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.

Σημείωση: Μπορείτε να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία μόνο στη λειτουργία COOL or DRY or AUTO COOL (ΔΡΟΣΕΡΟΣ ή ΞΗΡΟΣ ή ΑΥΤΟ ή ΔΡΟΣΕΡΟΣ) (ορισμένες μονάδες).

Active clean function (Λειτουργία ενεργού καθαρισμού) (ορισμένες μονάδες) :
Η τεχνολογία Ενεργού Καθαρισμού καθαρίζει ακόμη, μούχλα και γλίτσα που θα μπορούσε να προκαλέσει οσμές όταν βρίσκεται κοντά στη πηγή ζέστης, παγώνοντας αυτομάτως την βρωμιά. Όταν αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, η οθόνη εσωτερικής μονάδας εμφανίζει το "CL" μετά από 20 με 130 λεπτά, η μονάδα θα απενεργοποιηθεί αυτομάτως και θα ακυρώσει τη λειτουργία του Clean (Καθαρισμού).

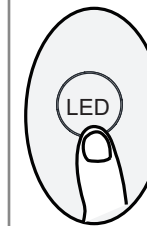
Κρατήστε πατημένο το κουμπί Fan για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε/ απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Silence.



ΣΙΓΑΣΗ

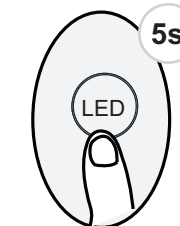
Λόγω της χαμηλής συχνότητας λειτουργίας του συμπιεστή, μπορεί να οδηγήσει σε ανεπαρκή ικανότητα ψύξης και θέρμανσης. Πατήστε το κουμπί ON/OFF, Mode, Sleep, ενεργοποιήστε τη λειτουργία F.P. ή Self clean ενώ η λειτουργία θα ακυρώσει τη λειτουργία silence (εξαρτάται από το μοντέλο).

LED



Πατήστε το κουμπί LED

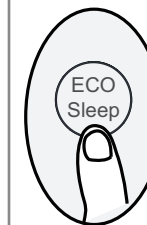
Πατήστε αυτό το κουμπί για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε την οθόνη στην εσωτερική μονάδα.



Πιέστε το κουμπί για πάνω από 5 δευτερόλεπτα.

Συνεχίστε να πατάτε το κουμπί για πάνω από 5 δευτερόλεπτα, μέχρι που η εσωτερική μονάδα θα εμφανίσει την πραγματική θερμοκρασία δωματίου. Πιέστε ξανά πάνω από 5 δευτερόλεπτα για να επανέλθει η θερμοκρασία ρύθμισης (εξαρτάται από το μοντέλο).

ECO Sleep
(οικολογικός ύπνος)

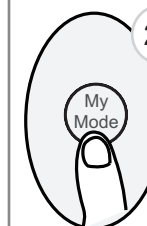


Πατήστε το κουμπί ECO Sleep (οικολογικός ύπνος) στη λειτουργία Auto/Cool/Heat.

Η ρυθμισμένη θερμοκρασία θα αυξηθεί (ψύξη) ή θα μειωθεί (θέρμανση) κατά 1°C/1°F ανά ώρα για τις πρώτες 2 ώρες. Απευθυνθείτε στο Εγχειρίδιο Χρήστη για περισσότερες πληροφορίες.

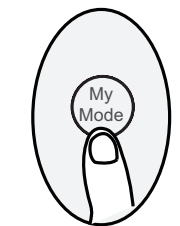
Η λειτουργία ύπνου εξοικονομεί ενέργεια και βελτιώνει την άνεση κατά τη διάρκεια της νύχτας συγχρονισμένη με το μεταβολισμό του σώματος. Η λειτουργία sleep (ύπνου) δεν είναι διαθέσιμη στις επιλογές Fan (Ανεμιστήρα) ή Dry (Ξηρότητας).

Ο τρόπος λειτουργίας μου



Πιέστε το κουμπί για πάνω από 2 δευτερόλεπτα.

Η μονάδα θα απομνημονεύσει τον τρέχοντα τρόπο ρύθμισης, Temp., fan).



Πατήστε αυτό το κουμπί

Η μονάδα θα επανέλθει στη ρύθμιση που κάνατε την τελευταία φορά.

Η λειτουργία My Mode (Επιλογών μου), επιτρέπει την απομνημόνευση ή επαναφορά των αγαπημένων σας επιλογών (τύπος, θερμοκρασία και ταχύτητα ανεμιστήρα).

4. ΠΩΣ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΪΤΕ ΠΡΟΗΓΜΕΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

Η συσκευή θα μπορούσε να συμμορφωθεί με τους εθνικούς και τοπικούς κανονισμούς.

- Στον Καναδά, θα πρέπει να συμμορφώνεται με CAN ICES-3(B)/NMB-3(B).
- Στις ΗΠΑ, αυτή η συσκευή έχει συμμόρφωση με το κομμάτι 15 των κανονών FCC. Η λειτουργία υπόκειται στις παρακάτω δύο προϋποθέσεις:

- (1) Η συσκευή μπορεί να προκαλέσει άσχημα παράσιτα και
- (2) Η συσκευή αυτή πρέπει να δεχτεί κάθε παράσιτο που δέχεται ακόμα και τα παράσιτα από ανεπιθύμητες λειτουργίες

Αυτός ο εξοπλισμός έχει ελεγχθεί και έχει διαπιστωθεί πως συμμορφώνεται με τα όρια για να χαρακτηριστεί ως ψηφιακή συσκευή Κλάσης Β, σύμφωνα με τους κανόνες στο κομμάτι 15 των Κανόνων FCC. Αυτά τα όρια έχουν ορισθεί για να προσφέρουν λογική προστασία προς αποφυγή βλαβερής παρεμβολής σε σπιτική εγκατάσταση. Αυτή η συσκευή παράγει, χρησιμοποιεί και μπορεί να εκπέμπει ενέργεια ραδιοσυχνοτήτων και, εάν δεν εγκατασταθεί και δεν χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες, μπορεί να προκαλέσει βλαβερές παρεμβολές στις ραδιοσυχνότητες. Ωστόσο, δεν εγγυάται κανείς πως δεν θα υπάρξει κάποια παρεμβολή σε μια συγκεκριμένη εγκατάσταση. Εάν η συσκευή όντως προκαλέσει βλαβερές παρεμβολές σε ραδιοφωνικά και τηλεοπτικά σήματα, το οποίο μπορεί να διαπιστωθεί με το να δοκιμάσετε να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τον εξοπλισμό, ο χρήστης συνιστάται να προσπαθήσει να διορθώσει τις παρεμβολές με κάποιον από τους ακόλουθους τρόπους:

- Αλλάξτε κατεύθυνση ή θέση στην κεραία.
- Αυξήστε την απόσταση μεταξύ του εξοπλισμού και του δέκτη.
- Συνδέστε τον εξοπλισμό σε πρίζα που είναι σε διαφορετική ασφάλεια από αυτή που είναι η πρίζα του δέκτη.
- Επικοινωνήστε με τον διανομέα ή με κάποιον έμπειρο τεχνικό ραδιοφώνου/τηλεόρασης για βοήθεια.
- Αλλαγές ή τροποποιήσεις που δεν έχουν εγκριθεί ρητά από τον αρμόδιο για τη συμμόρφωση φορέα ενδέχεται να ακυρώσουν την εξουσιοδότηση του χρήστη να χειρίζεται τον εξοπλισμό.