



Εγχειρίδιο χρήσης

Ενσύρματο τηλεχειριστήριο



KID-06 S



ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Σας ευχαριστούμε πολύ για την αγορά του προϊόντος μας. Πριν χρησιμοποιήσετε τη μονάδα σας, διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά.

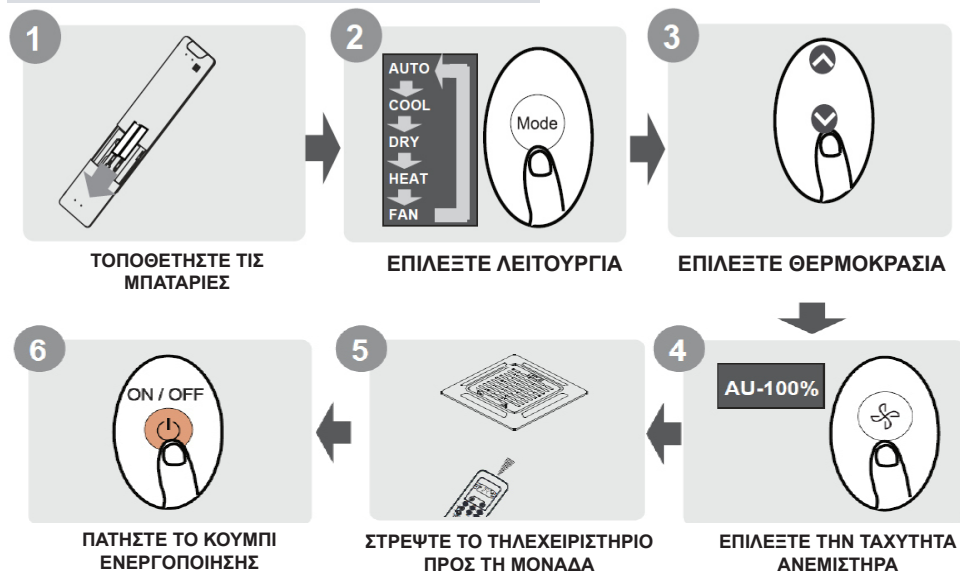
ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Προδιαγραφές τηλεχειριστηρίου.....	02
Χειρισμός του τηλεχειριστηρίου.....	03
Κουμπιά και λειτουργίες	04
Ενδείξεις οθόνης τηλεχειριστηρίου.....	05
Χρήση βασικών λειτουργιών.....	06
Χρήση προηγμένων λειτουργιών	09

Προδιαγραφές τηλεχειριστηρίου

Μοντέλο	KID-06 S
Ονομαστική τάση	3,0 V (Μπαταρίες ξηρού τύπου R03/LR03×2)
Εμβέλεια λήψης σήματος	8 m
Περιβάλλον	-5°C~60°C

Οδηγός γρήγορης έναρξης



ΔΕΝ ΕΙΣΤΕ ΣΙΓΟΥΡΟΙ ΤΙ ΚΑΝΕΙ ΜΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ;

Ανατρέξτε στις ενότητες **Χρήση βασικών λειτουργιών** και **Χρήση προηγμένων λειτουργιών** του παρόντος εγχειριδίου για μια λεπτομερή περιγραφή του τρόπου χρήσης του κλιματιστικού σας

ΕΙΔΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

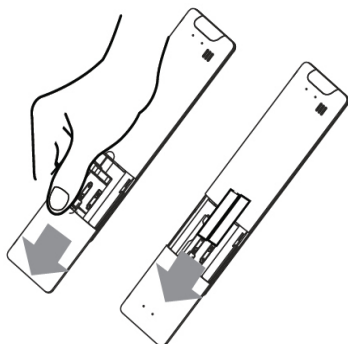
- Τα σχέδια των κουμπιών στη μονάδα σας ενδέχεται να διαφέρουν ελαφρώς από το παράδειγμα που απεικονίζεται.
- Εάν η εσωτερική μονάδα δεν διαθέτει μια συγκεκριμένη λειτουργία, το πάτημα του κουμπιού αυτής της λειτουργίας στο τηλεχειριστήριο δεν θα έχει κανένα αποτέλεσμα.
- Όταν υπάρχουν μεγάλες διαφορές μεταξύ του «Εγχειριδίου τηλεχειριστηρίου» και του «ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟΥ ΧΡΗΣΤΗ» στην περιγραφή μιας λειτουργίας, η περιγραφή του «ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟΥ ΧΡΗΣΤΗ» υπερισχύει.

Χειρισμός του τηλεχειριστηρίου

Τοποθέτηση και αντικατάσταση μπαταριών

Η μονάδα του κλιματιστικού σας μπορεί να συνοδεύεται από δύο μπαταρίες (για ορισμένες μονάδες). Τοποθετήστε τις μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο πριν από τη χρήση.

1. Σύρτε το πίσω κάλυμμα του τηλεχειριστηρίου προς τα κάτω, αποκαλύπτοντας τη θήκη των μπαταριών.
2. Τοποθετήστε τις μπαταρίες, προσέχοντας να ταιριάζουν τα άκρα (+) και (-) των μπαταριών με τα σύμβολα στο εσωτερικό της θήκης μπαταριών.
3. Σύρτε το κάλυμμα των μπαταριών πίσω στη θέση του.



ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΙΣ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

Για βέλτιστη απόδοση του προϊόντος:

- Μην συνδυάζετε παλιές και καινούργιες μπαταρίες ή μπαταρίες διαφορετικών τύπων.
- Μην αφήνετε τις μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο εάν δεν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για περισσότερο από 2 μήνες.



ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

Μην απορρίπτετε τις μπαταρίες ως μη διαχωρισμένα αστικά απορρίμματα. Ανατρέξτε στην τοπική νομοθεσία για τη σωστή απόρριψη των μπαταριών.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

- Το τηλεχειριστήριο πρέπει να χρησιμοποιείται εντός 8 μέτρων από τη μονάδα.
- Η μονάδα θα εκπέμψει ηχητικό σήμα όταν λάβει σήμα από το τηλεχειριστήριο.
- Οι κουρτίνες, άλλα υλικά και το άμεσο ηλιακό φως μπορούν να επηρεάσουν το δέκτη υπέρυθρου σήματος.
- Αφαιρέστε τις μπαταρίες εάν το τηλεχειριστήριο δεν θα χρησιμοποιηθεί για περισσότερο από 2 μήνες.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

Η συσκευή μπορεί να συμμορφώνεται με τους τοπικούς εθνικούς κανονισμούς.

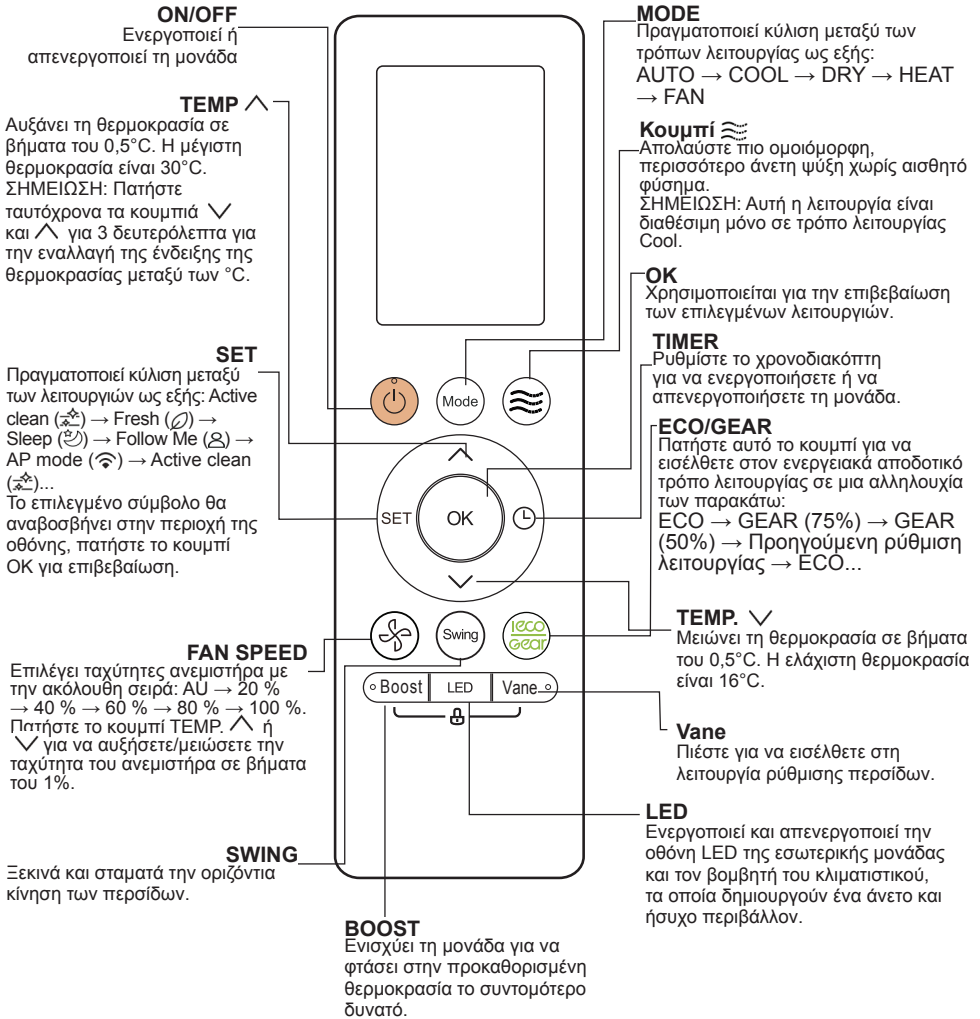
- Στον Καναδά, θα πρέπει να συμμορφώνεται με τους CAN ICES-3(B)/NMB-3(B).
- Στις ΗΠΑ, η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται με το μέρος 15 των κανόνων της FCC. Η λειτουργία υπόκειται στις ακόλουθες δύο προϋποθέσεις:
 - (1) Η παρούσα συσκευή δεν προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές.
 - (2) Η παρούσα συσκευή πρέπει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

Ο παρών εξοπλισμός ελέγχθηκε και βρέθηκε ότι συμμορφώνεται με τα όρια ψηφιακών συσκευών Κλάσης Β, σύμφωνα με το μέρος 15 των κανόνων της FCC. Τα όρια αυτά έχουν σχεδιαστεί για να παρέχουν εύλογη προστασία έναντι επιβλαβούς παρεμβολής σε οικιακή εγκατάσταση. Ο παρών εξοπλισμός δημιουργεί, χρησιμοποιεί και μπορεί να εκπέμψει ενέργεια ραδιοσυχνότητας και, αν η εγκατάσταση και η χρήση του δεν γίνονται σύμφωνα με τις οδηγίες, ενδέχεται να προκαλέσει επιβλαβείς παρεμβολές στις ραδιοεπικοινωνίες. Ωστόσο, δεν υπάρχει εγγύηση ότι δεν πρόκειται να εμφανιστούν παρεμβολές σε κάποια συγκεκριμένη εγκατάσταση. Αν, όντως, ο παρών εξοπλισμός προκαλέσει επιβλαβή παρεμβολή σε ραδιοφωνική ή τηλεοπτική λήψη, γεγονός που μπορεί να διαπιστωθεί με ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του εξοπλισμού, ο χρήστης παροτρύνεται να προσπαθήσει να διορθώσει την παρεμβολή λαμβάνοντας ένα ή περισσότερα από τα παρακάτω μέτρα:

- Να αλλάξει τον προσανατολισμό ή τη θέση της κεραίας λήψης.
- Να αυξήσει την απόσταση ανάμεσα στον εξοπλισμό και το δέκτη.
- Να συνδέσει τον εξοπλισμό σε ρίζα διαφορετικού κυκλώματος από αυτό στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο δέκτης.
- Να συμβουλευτεί τον αντιπρόσωπο ή έναν έμπειρο τεχνικό ράδιο/τηλεοράσεων για βοήθεια.
- Αλλαγές ή τροποποιήσεις μη εγκεκριμένες από τον υπεύθυνο για τη συμμόρφωση μπορούν να ακυρώσουν την εξουσιοδότηση του χρήστη για τη λειτουργία του εξοπλισμού.

Κουμπιά και λειτουργίες

Πριν χρησιμοποιήσετε το νέο σας κλιματιστικό, εξοικειωθείτε με το τηλεχειριστήριο. Ακολουθεί μια σύντομη παρουσίαση του τηλεχειριστηρίου. Για οδηγίες σχετικά με τον τρόπο λειτουργίας του κλιματιστικού σας, ανατρέξτε στις ενότητες «Χρήση βασικών λειτουργιών/Χρήση προηγμένων λειτουργιών» στο παρόν εγχειρίδιο.



Μοντέλο: KID-06 S

Ενδείξεις οθόνης τηλεχειριστηρίου

Οι πληροφορίες εμφανίζονται κατά την ενεργοποίηση του τηλεχειριστηρίου.

- Δεν ισχύει για αυτή τη μονάδα
- Δεν ισχύει για αυτή τη μονάδα
- Δεν ισχύει για αυτή τη μονάδα
- Ένδειξη Breezeless
- Δεν ισχύει για αυτή τη μονάδα
- Ένδειξη λειτουργίας Clean (ορισμένες μονάδες)
- Ένδειξη λειτουργίας Fresh (ορισμένες μονάδες)
- Ένδειξη τρόπου λειτουργίας Sleep
- Ένδειξη λειτουργίας Follow me
- Ένδειξη λειτουργίας ασύρματου ελέγχου
- Ένδειξη ανίχνευσης χαμηλής μπαταρίας (αν αναβοσβήνει)

Ένδειξη μετάδοσης
Ανάβει όταν το τηλεχειριστήριο στέλνει σήμα στην εσωτερική μονάδα

ON
Ένδειξη **TIMER ON**

OFF
Ένδειξη **TIMER OFF**

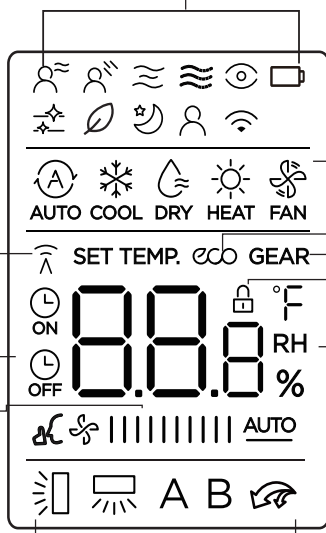
Ένδειξη λειτουργίας **Silence**

Ένδειξη FAN SPEED
Εμφάνιση της επιλεγμένης ταχύτητας ανεμιστήρα:

Silence		1 %
		2 % - 20 %
LOW		21 % - 40 %
MED		41 % - 60 %
		61 % - 80 %
HIGH		81 % - 100 %

AUTO **AUTO**

Αυτή η ταχύτητα του ανεμιστήρα δεν μπορεί να ρυθμιστεί κατά τον τρόπο λειτουργίας AUTO ή DRY.



Ένδειξη MODE
Εμφανίζει τον τρέχοντα τρόπο λειτουργίας, όπως:

- AUTO**
- COOL**
- DRY**
- HEAT**
- FAN**

Ένδειξη ECO
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία ECO

Ένδειξη GEAR
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία GEAR.

Ένδειξη LOCK
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία LOCK.

Ένδειξη Θερμοκρασίας/ Χρονοδιακόπτη/ Ταχύτητας ανεμιστήρα

Εμφανίζει τη ρυθμισμένη θερμοκρασία από προεπιλογή ή την ταχύτητα του ανεμιστήρα ή τη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη όταν χρησιμοποιούνται οι λειτουργίες TIMER ON/OFF.

- Εύρος θερμοκρασίας: 16-30°C (20-28°C/68-82°F) (Εξαρτάται από το μοντέλο)
- Εύρος ρύθμισης χρονοδιακόπτη: 0-24 ώρες
- Εύρος ρύθμισης ταχύτητας ανεμιστήρα: AU% - 100 %
Αυτή η οθόνη είναι κενή όταν χρησιμοποιείται ο τρόπος λειτουργίας FAN.

Οριζόντια περσίδα
Ένδειξη της κίνησης

Δεν ισχύει για αυτή τη μονάδα

Ένδειξη τρόπου λειτουργίας **TURBO**

A Δεν ισχύει για αυτή τη μονάδα
B

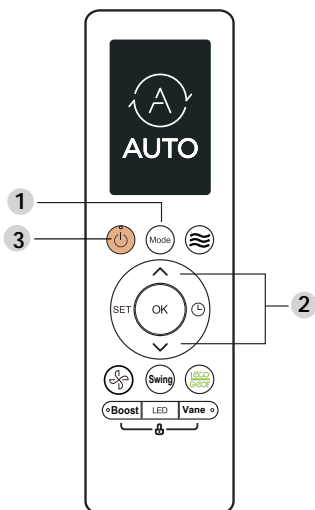
Σημείωση:

Στο σχήμα εμφανίζονται όλες οι ενδείξεις για λόγους σαφούς παρουσίασης. Ωστόσο, κατά τη διάρκεια της πραγματικής λειτουργίας, στο παράθυρο της οθόνης εμφανίζονται μόνο οι σχετικές ενδείξεις λειτουργίας.

Χρήση βασικών λειτουργιών

Βασική λειτουργία

ΠΡΟΣΟΧΗ! Πριν από την έναρξη λειτουργίας, βεβαιωθείτε ότι η μονάδα είναι συνδεδεμένη στην πρίζα και ότι υπάρχει ρεύμα.



ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

Το εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας για τις μονάδες είναι 16-30°C.

Μπορείτε να αυξήσετε ή να μειώσετε τη ρύθμιση της θερμοκρασίας σε βήματα του 0,5°C.

Τρόπος λειτουργίας AUTO

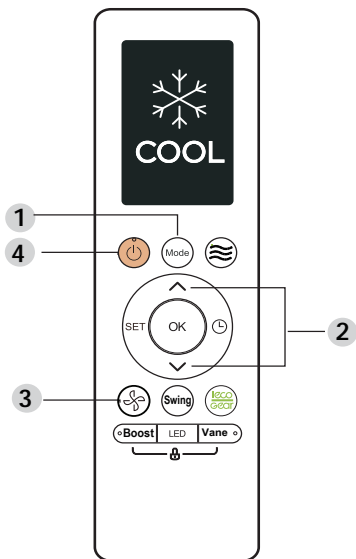
Σε τρόπο λειτουργίας AUTO, η μονάδα θα επιλέξει αυτόματα τη λειτουργία COOL, FAN ή HEAT με βάση τη ρυθμισμένη θερμοκρασία.

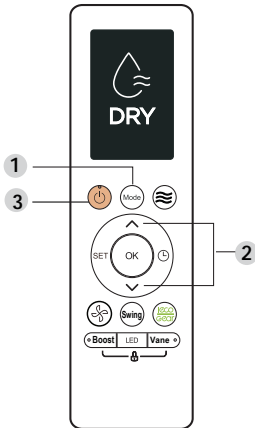
1. Πατήστε το κουμπί **MODE** για να επιλέξετε **AUTO**.
2. Ρυθμίστε την επιθυμητή θερμοκρασία χρησιμοποιώντας το κουμπί **TEMP** \wedge ή **TEMP** \vee .
3. Πατήστε το κουμπί **ON/OFF** για να θέσετε σε λειτουργία τη μονάδα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το FAN SPEED δεν μπορεί να ρυθμιστεί σε τρόπο λειτουργίας AUTO.

Λειτουργία COOL

1. Πατήστε το κουμπί **MODE** για να επιλέξετε τον τρόπο λειτουργίας **COOL**.
2. Ρυθμίστε την επιθυμητή θερμοκρασία χρησιμοποιώντας το κουμπί **TEMP** \wedge ή **TEMP** \vee .
3. Πατήστε το κουμπί **FAN** για να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα σε ένα εύρος AU-100%.
4. Πατήστε το κουμπί **ON/OFF** για να θέσετε σε λειτουργία τη μονάδα.





Τρόπος λειτουργίας DRY (αφύγραση)

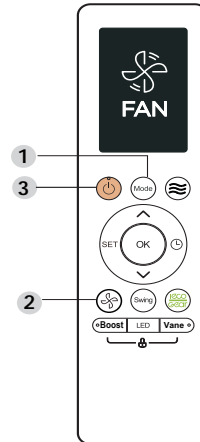
1. Πατήστε το κουμπί **MODE** για να επιλέξετε **DRY**.
2. Ρυθμίστε την επιθυμητή θερμοκρασία χρησιμοποιώντας το κουμπί **TEMP** \wedge ή **TEMP** \vee .
3. Πατήστε το κουμπί **ON/OFF** για να θέσετε σε λειτουργία τη μονάδα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το FAN SPEED δεν μπορεί να αλλάξει σε τρόπο λειτουργίας DRY.

Τρόπος λειτουργίας FAN

1. Πατήστε το κουμπί **MODE** για να επιλέξετε τον τρόπο λειτουργίας **FAN**.
2. Πατήστε το κουμπί **FAN** για να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα σε ένα εύρος AU-100%.
3. Πατήστε το κουμπί **ON/OFF** για να θέσετε σε λειτουργία τη μονάδα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Δεν μπορείτε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία σε τρόπο λειτουργίας FAN. Ως αποτέλεσμα, η οθόνη LCD του τηλεχειριστηρίου σας δεν θα εμφανίζει τη θερμοκρασία.

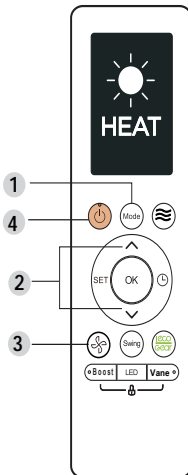


Λειτουργία HEAT

1. Πατήστε το κουμπί **MODE** για να επιλέξετε τον τρόπο λειτουργίας **HEAT**.
2. Ρυθμίστε την επιθυμητή θερμοκρασία χρησιμοποιώντας το κουμπί **TEMP** \wedge ή **TEMP** \vee .
3. Πατήστε το κουμπί **FAN** για να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα σε ένα εύρος AU-100%.
4. Πατήστε το κουμπί **ON/OFF** για να θέσετε σε λειτουργία τη μονάδα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Καθώς η εξωτερική θερμοκρασία πέφτει, ενδέχεται να επηρεαστεί η απόδοση της λειτουργίας HEAT της μονάδας σας. Σε αυτές τις περιπτώσεις, συνιστούμε να χρησιμοποιείτε αυτό το κλιματιστικό σε συνδυασμό με άλλες συσκευές θέρμανσης.



Ρύθμιση του TIMER

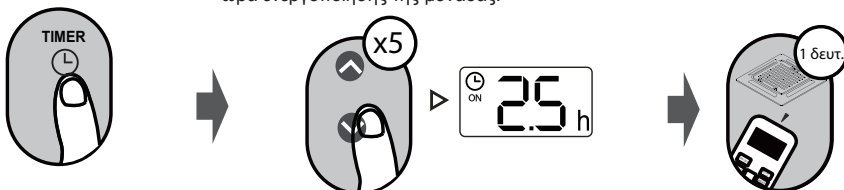
TIMER ON/OFF - Ρυθμίστε το χρονικό διάστημα μετά το οποίο η μονάδα θα ενεργοποιείται/ απενεργοποιείται αυτόματα.

Ρύθμιση TIMER ON

Πατήστε το κουμπί TIMER για να ξεκινήσετε τη χρονική ακολουθία ON.

Πατήστε τα κουμπιά αύξησης ή μείωσης της θερμοκρασίας για πολλές φορές για να ρυθμίσετε την επιθυμητή ώρα ενεργοποίησης της μονάδας.

Στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς τη μονάδα και περιμένετε 1 δευτερόλεπτο, οπότε θα ενεργοποιηθεί το TIMER ON.

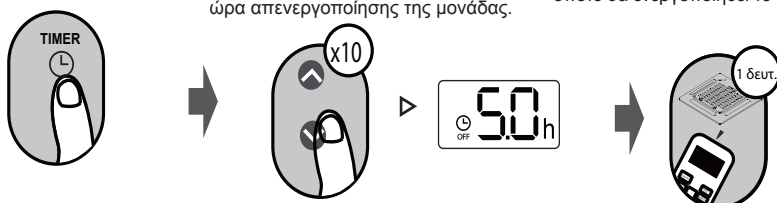


Ρύθμιση TIMER OFF

Πατήστε το κουμπί TIMER για να ξεκινήσετε τη χρονική ακολουθία OFF.

Πατήστε τα κουμπιά αύξησης ή μείωσης της θερμοκρασίας για πολλές φορές για να ρυθμίσετε την επιθυμητή ώρα απενεργοποίησης της μονάδας.

Στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς τη μονάδα και περιμένετε 1 δευτερόλεπτο, οπότε θα ενεργοποιηθεί το TIMER OFF.

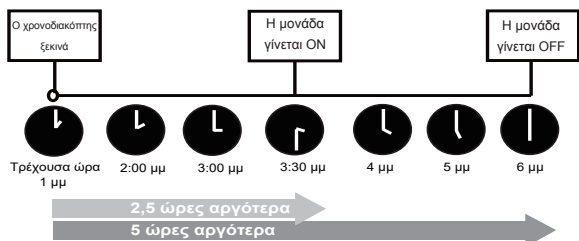
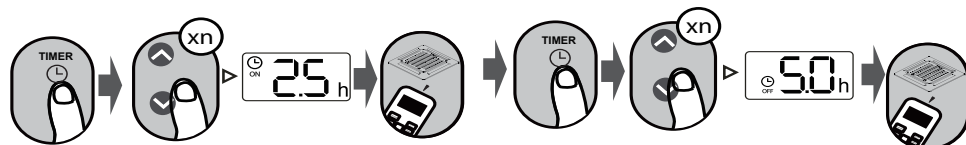


ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Όταν ρυθμίζετε το TIMER ON ή το TIMER OFF, ο χρόνος θα αυξάνεται σε βήματα των 30 λεπτών με κάθε πάτημα, για έως τις 10 ώρες. Μετά τις 10 ώρες και μέχρι τις 24, θα αυξάνεται σε βήματα της 1 ώρας. (Για παράδειγμα, πατήστε 5 φορές για να λάβετε 2,5 ώρες και πατήστε 10 φορές για να λάβετε 5 ώρες). Ο χρονοδιακόπτης θα επανέλθει στο 0,0 μετά τις 24.
- Ακυρώστε οποιαδήποτε από τις δύο λειτουργίες θέτοντας τον χρονοδιακόπτη της σε 0,0 ώρες.

Ρύθμιση TIMER ON και OFF (παράδειγμα)

Λάβετε υπόψη ότι οι χρονικές περιόδους που ορίζετε και για τις δύο λειτουργίες αναφέρονται σε ώρες μετά την τρέχουσα ώρα.

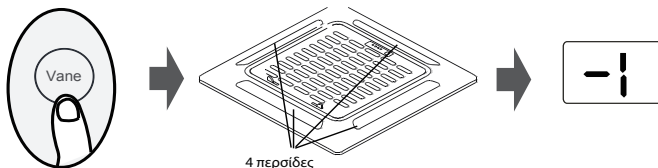


Παράδειγμα: Εάν η τρέχουσα ώρα είναι 1:00 μμ για να ρυθμίσετε το χρονοδιακόπτη σύμφωνα με τα παραπάνω βήματα, η μονάδα θα ενεργοποιηθεί 2,5 ώρες αργότερα (3:30 μμ) και θα απενεργοποιηθεί στις 6:00 μμ.

Χρήση προηγμένων λειτουργιών

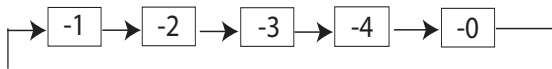
Λειτουργία Vane

Πατήστε το κουμπί Vane όταν η μονάδα είναι ενεργοποιημένη.



Το σύστημα θα εξέλθει από τη λειτουργία ρύθμισης περσίδων αν δεν υπάρξει καμία λειτουργία κατά τη διάρκεια περιόδου 10 δευτερολέπτων.

Πατήστε αυτό το κουμπί για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ρύθμισης περσίδων. Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί Vane, ο πίνακας ενδείξεων θα εμφανίζει την επιλεγμένη περσίδα με τη σειρά ως («-0» υποδεικνύει ότι έχουν επιλεγεί όλες οι τέσσερις περσίδες):



Πατήστε το κουμπί Swing για να ξεκινήσετε/διακόψετε τη λειτουργία αυτόματης ταλάντευσης των επιλεγμένων περσίδων.

Λειτουργία Swing

Πατήστε το κουμπί Swing



Ενεργοποιείται η λειτουργία οριζόντιας αυτόματης ταλάντευσης των περσίδων. Πατήστε ξανά για να σταματήσει.

Λειτουργία FP

Πατήστε αυτό το κουμπί 2 φορές κατά τη διάρκεια ενός δευτερολέπτου σε τρόπο λειτουργίας HEAT και ρύθμιση θερμοκρασίας 16°C.



Η μονάδα θα λειτουργεί με υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα (ενώ ο συμπιεστής είναι ενεργοποιημένος) με τη θερμοκρασία να ρυθμίζεται αυτόματα στους 8°C.

Σημείωση: Αυτή η λειτουργία αφορά μόνο το κλιματιστικό αντλίας θερμότητας.

Πατήστε αυτό το κουμπί 2 φορές κατά τη διάρκεια ενός δευτερολέπτου σε τρόπο λειτουργίας HEAT και ρύθμιση θερμοκρασίας 16°C για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία FP. Εάν πατήσετε τα κουμπιά On/Off, Sleep, Mode, Fan και Temp. κατά τη λειτουργία θα ακυρωθεί αυτή η λειτουργία.

Λειτουργία ECO/GEAR



Πατήστε αυτό το κουμπί για να εισέλθετε στον ενεργειακά αποδοτικό τρόπο λειτουργίας σε μια αλληλουχία των παρακάτω:
ECO → GEAR(75%) → GEAR(50%) → Προηγούμενος τρόπος λειτουργίας ρύθμισης → ECO.....
Σημείωση: Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο σε τρόπο λειτουργίας COOL.

Λειτουργία ECO:

Σε τρόπο λειτουργίας ψύξης, πατήστε αυτό το κουμπί· το τηλεχειριστήριο θα ρυθμίσει αυτόματα τη θερμοκρασία στους 24°C, ταχύτητα ανεμιστήρα Auto για εξοικονόμηση ενέργειας (μόνο όταν η ρυθμισμένη θερμοκρασία είναι μικρότερη από 24°C. Εάν η ρυθμισμένη θερμοκρασία είναι πάνω από 24°C, πατήστε το κουμπί ECO· η ταχύτητα του ανεμιστήρα θα αλλάξει σε Auto, η ρυθμισμένη θερμοκρασία θα παραμείνει αμετάβλητη.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Πατώντας αυτό το κουμπί ή τροποποιώντας τον τρόπο λειτουργίας ή προσαρμόζοντας τη ρυθμισμένη θερμοκρασία σε λιγότερο από 24°C/75°F θα σταματήσει η λειτουργία ECO.
Κατά τη λειτουργία ECO, η ρυθμισμένη θερμοκρασία πρέπει να είναι 24°C ή υψηλότερη, διαφορετικά μπορεί να οδηγήσει σε ανεπαρκή ψύξη. Αν δεν αισθάνεστε άνετα, απλά πατήστε ξανά το κουμπί ECO για να τη σταματήσετε.

Λειτουργία GEAR:

Πατήστε αυτό το κουμπί για να εισέλθετε στη λειτουργία GEAR ως εξής:

75% (έως και 75% κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας)

↓
50% (έως και 50% κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας)

↓
Τρόπος λειτουργίας προηγούμενης ρύθμισης.

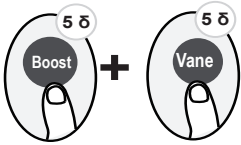
Κατά τη λειτουργία GEAR, η οθόνη στο τηλεχειριστήριο θα εναλλάσσεται μεταξύ της κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας και της ρυθμισμένης θερμοκρασίας.

Λειτουργία Silence



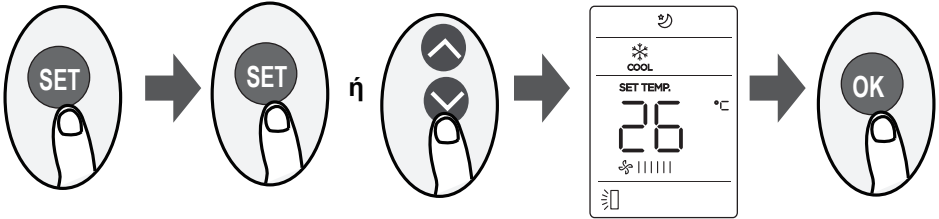
Κρατήστε πατημένο το κουμπί Fan για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Silence (ορισμένες μονάδες).
Λόγω της χαμηλής συχνότητας λειτουργίας του συμπιεστή, μπορεί να οδηγήσει σε ανεπαρκή απόδοση ψύξης και θέρμανσης. Εάν πατήστε τα κουμιά ON/OFF, Mode, Sleep, Boost ή Clean κατά τη λειτουργία θα ακυρωθεί αυτή η λειτουργία.

Λειτουργία LOCK



Πατήστε ταυτόχρονα τα δύο κουμπιά για πάνω από 5 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία κλειδώματος. Όλα τα κουμπιά δεν θα ανταποκρίνονται, εκτός αν πατήσετε ξανά αυτά τα δύο κουμπιά για δύο δευτερόλεπτα για να απενεργοποιήσετε το κλείδωμα.

Λειτουργία SET



- Πατήστε το κουμπί SET για να εισέλθετε στη ρύθμιση της λειτουργίας και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί SET ή τα κουμπιά TEMP ∨ ή 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, απλώς εκτελέστε τις ίδιες διαδικασίες όπως παραπάνω.
 - Πατήστε το κουμπί SET για να περιηγηθείτε στις λειτουργίες ως εξής:
Active clean (R*) → Fresh* (D) → Sleep (S) → Follow Me (Z) → τρόπος λειτουργίας AP* (A) → Active clean...
- [*]: Εξαρτάται από το μοντέλο

Λειτουργία Active clean (☼) (ορισμένες μονάδες):

Η τεχνολογία Active Clean απομακρύνει τη σκόνη, τη μούχλα και τα λίπη που μπορεί να προκαλέσουν οσμές όταν προσκολλώνται στον εναλλάκτη θερμότητας, αυτόματα παγώνοντας και στη συνέχεια ξεπαγώνοντας γρήγορα τον παγετό. Όταν αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, στο παράθυρο της εσωτερικής μονάδας εμφανίζεται η ένδειξη «CL». μετά από 20 έως 45 λεπτά, η μονάδα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα και θα ακυρώσει τη λειτουργία CLEAN.

Λειτουργία Sleep (☺):

Η λειτουργία SLEEP χρησιμοποιείται για τη μείωση της κατανάλωσης ενέργειας όσο κοιμάστε (και δεν χρειάζεστε τις ίδιες ρυθμίσεις θερμοκρασίας για να παραμείνετε άνετοι). Αυτή η λειτουργία μπορεί να ενεργοποιηθεί μόνο μέσω του τηλεχειριστηρίου.

Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στη λειτουργία ύπνου στο «ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ».

Σημείωση: Η λειτουργία SLEEP δεν είναι διαθέσιμη σε τρόπο λειτουργίας FAN ή DRY.

Λειτουργία FRESH (🌀) (ορισμένες μονάδες):

Όταν ενεργοποιείται η λειτουργία FRESH, η γεννήτρια ιόντων ενεργοποιείται και συμβάλλει στον καθαρισμό του αέρα του δωματίου.

Λειτουργία Follow me (📶):

Η λειτουργία FOLLOW ME επιτρέπει στο τηλεχειριστήριο να μετρά τη θερμοκρασία στην τρέχουσα θέση του και να στέλνει αυτό το σήμα στο κλιματιστικό κάθε 3 λεπτά.

Όταν χρησιμοποιείτε τις λειτουργίες AUTO, COOL ή HEAT, η μέτρηση της θερμοκρασίας περιβάλλοντος από το τηλεχειριστήριο (αντί από την ίδια την εσωτερική μονάδα) θα επιτρέψει στο κλιματιστικό να βελτιστοποιήσει τη θερμοκρασία γύρω σας και να διασφαλίσει τη μέγιστη άνεση.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

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

- Εάν η λειτουργία μνήμης είναι ενεργοποιημένη, η ένδειξη «On» εμφανίζεται για 3 δευτερόλεπτα στην οθόνη.
- Εάν η λειτουργία μνήμης είναι απενεργοποιημένη η ένδειξη «OF» εμφανίζεται για 3 δευτερόλεπτα στην οθόνη.
- Ενώσω η λειτουργία μνήμης είναι ενεργοποιημένη, το πάτημα του κουμπιού ON/OFF, η αλλαγή της λειτουργίας ή η διακοπή ρεύματος δεν θα ακυρώσει τη λειτουργία Follow me.

Λειτουργία AP (📶) (ορισμένες μονάδες):

Επιλέξτε τη λειτουργία AP για τη διαμόρφωση του 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.



KENTRIKA ΓΡΑΦΕΙΑ
Blasco de Garay, 4-6
08960 Sant Just Desvern
(Barcelona)
Tel. +34 93 480 33 22
<http://www.frigicoll.es/>
<http://www.kaysun.es/en/>

MADRID
Senda Gallana, 1
Poligono Industrial Coslada
Coslada (Madrid)
Tel. +34 91 669 97 01
Fax. +34 91 674 21 00
madrid@frigicoll.es