

WIRELESS REMOTE CONTROL RCN-E2,RCN-EK2 USER'S MANUAL

USER'S MANUAL **ENGLISH**

MANUEL DE L'UTILISATEUR **FRANÇAIS**

ANWENDERHANDBUCH **DEUTSCH**

ISTRUZIONI PER L'USO **ITALIANO**

MANUAL DEL PROPIETARIO **ESPAÑOL**

GEBRUIKERSHANDLEIDING **NEDERLANDS**

MANUAL DO UTILIZADOR **PORTUGUÊS**

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ **ΕΛΛΗΝΙΚΑ**

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ **РУССКИЙ**

KULLANIM KILAVUZU **TÜRKÇE**



This product complies with following directives/regulations

EU	GB
MD 2006/42/EC	SMR S.I. 2008/1597
LVD 2014/35/EU	EER S.I. 2016/1101
EMC 2014/30/EU	EMC S.I. 2016/1091
RoHS 2011/65/EU	RoHS S.I. 2012/3032
Ecodesign 2009/125/EC	Ecodesign S.I. 2020/1528

CE and UKCA marking is applicable to the area of 50 Hz power supply

Ce climatiseur est conforme aux directives suivantes.

Machines 2006/42/CE
Basse tension 2014/35/UE
CEM 2014/30/UE
RoHS 2011/65/UE
Ecoconception 2009/125/CE
La marque CE s'applique aux régions alimentées en courant de 50 Hz.

Diese Klimaanlage erfüllt die folgende Richtlinie.

Maschinen 2006/42/EC
Niederspannung 2014/35/EU
EMV 2014/30/EU
RoHS 2011/65/UE
Ökodesign 2009/125/EC
Die CE-Marke gilt für Bereiche mit einer Netzstromversorgung von 50 Hz.

Questo condizionatore d'aria è conforme alla seguente direttiva.

Máquinas 2006/42/CE
Bassa tensione 2014/35/UE
EMC 2014/30/UE
RoHS 2011/65/UE
Ecodesign 2009/125/CE
Il marchio CE è applicabile alla fascia di alimentazione 50 Hz.

Este aire acondicionado cumple con la siguiente directiva.

Máquinas 2006/42/CE
Baja tensión 2014/35/UE
EMC 2014/30/UE
RoHS 2011/65/UE
Ecodiseño 2009/125/CE
La indicación CE sólo corresponde al área de suministro eléctrico de 50 Hz.

Deze airconditioner voldoet aan de volgende richtlijn.

Machine 2006/42/EC
Laagspanning 2014/35/EU
EMC 2014/30/EU
RoHS 2011/65/UE
Ecodesign 2009/125/EC
CE-markering is van toepassing op het gebied met een netstroom van 50 Hz.

Este ar condicionado está em conformidade com as seguintes diretivas.

Máquinas 2006/42/CE
Baixa tensão 2014/35/UE
EMC 2014/30/UE
RoHS 2011/65/UE
Concessão ecológica 2009/125/CE
A marca CE aplica-se à zona de fornecimento de energia a 50 Hz.

Το συγκεκριμένο κλιματιστικό συμμορφώνεται προς καθεμιά από τις οδηγίες που ακολουθούν.

2006/42/ΕΚ περί μηχανημάτων
2014/35/ΕΕ περί χρηηλής τάσης
2014/30/ΕΕ περί ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας (EMC)
2011/65/ΕΕ RoHS

2009/125/ΕΚ περί οικολογικού σχεδιασμού

Το σήμα CE ισχύει μόνον σε περιοχές όπου η τροφοδοσία είναι 50 Hz

Данный кондиционер удовлетворяет нормам

следующих директив:
по машинному оборудованию 2006 / 42 / EC
по низковольтному оборудованию 2014 / 35 / EU

EMC 2014 / 30 / EU
RoHS 2011 / 65 / EU
Ecodesign 2009 / 125 / EC
Маркировка CE применима к регионам с энергоснабжением с частотой 50 Гц.

Bu klima aḡajḡadaki yōnerge ile uyumludur.

Machine 2006 / 42 / EC
Alçak gerilim 2014 / 35 / EU
EMC 2014 / 30 / EU
RoHS 2011 / 65 / EU
Çevreci tasarım 2009 / 125 / EC
CE 50Hz güç kaynağının alanı için de geçerlidir.

PJZ012A210

202104

Σας ευχαριστούμε πολύ για την αγορά του ΑΣΥΡΜΑΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ για το ενιαίο μας σύστημα κλιματισμού.

Οι παρούσες οδηγίες χρήσης περιγράφουν τις προφυλάξεις που πρέπει να πάρετε για την ασφάλειά σας. Διαβάστε τις προσεκτικά πριν από τη χρήση του προϊόντος για να μπορέσετε να χειριστείτε τη μονάδα με τον ενδεδειγμένο τρόπο.

Αφού τις διαβάσετε, φυλάξτε τις σε ασφαλές σημείο για να μπορέσετε να τις συμβουλευτείτε όποτε χρειαστεί.

Σε περίπτωση αλλαγής κατόχου της μονάδας, μην ξεχάσετε να παραδώσετε στον νέο κάτοχο τις παρούσες οδηγίες χρήσης και το «Εγχειρίδιο εγκατάστασης».

Δεν συνιστούμε στον χρήστη να εγκαταστήσει ή να μετακινήσει τη μονάδα κατά τη δική του διακριτική ευχέρεια. (Ενδέχεται να τεθεί σε κίνδυνο η ασφάλειά του ή να μην εκτελούνται σωστά οι λειτουργίες.)

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ



■ 1. ΠΡΟΤΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ	2
■ 2. ΟΝΟΜΑΤΑ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΟΥ ΚΟΥΜΠΙΩΝ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟΥ	4
■ 3. ΤΡΟΠΟΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	7
■ 4. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΤΡΕΧ ΩΡΑΣ	8
■ 5. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕ ΤΟΝ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ (ON TIMER) ΜΕΣΩ ΤΟΥ ΡΟΛΟΓΙΟΥ	8
■ 6. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕ ΤΟΝ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ (OFF TIMER) ΜΕΣΩ ΤΟΥ ΡΟΛΟΓΙΟΥ	8
■ 7. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕ ΤΟΝ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΑΝΑΣΤΟΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (SLEEP TIMER).....	9
■ 8. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.....	9
■ 9. ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ (Η δυνατότητα αυτή είναι διαθέσιμη μόνο με τον κύριο ασύρματο δέκτη)	10
■ 10. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗ ΕΦΕΔΡΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (BACKUP)	11
■ 11. ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΛΕΓΧΟΥ.....	12
■ 12. ΣΗΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΦΙΛΤΡΟ	13

ΕΛΛΗΝΙΚΑ




1. ΠΡΟΤΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ

Προφυλαξεις ασφαλειας

- Διαβάστε προσεκτικά τις προφυλάξεις που παρατίθενται εδώ για να μπορέσετε να χειριστείτε τη μονάδα με τον ενδεδειγμένο τρόπο. Απαιτείται να τις τηρήσετε πιστά επειδή καθεμιά από τις οδηγίες αυτές είναι σημαντική για την ασφάλειά σας.


 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ	Αν δεν τηρήσετε τις οδηγίες αυτές, ενδέχεται να διατρέξετε σοβαρό κίνδυνο, π.χ. από θανάσιμο ή σοβαρό τραυματισμός κλπ.
 ΠΡΟΣΟΧΗ	Αν δεν τηρήσετε τις οδηγίες αυτές, υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού, υλικών ζημιών ή άλλων συνεπακόλουθων σοβαρών συνεπειών.


- Στο κείμενο χρησιμοποιούνται τα εικονογράμματα που ακολουθούν.


	Απαγορεύεται.		Πρέπει να ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες που σας δίνονται.
	Πάντα μακριά από το νερό.		Ποτέ με βρεγμένα χέρια.


- Φυλάξτε τις οδηγίες αυτές σε ασφαλές σημείο για να μπορέσετε να τις συμβουλευτείτε όποτε χρειαστεί. Δείτε τις οδηγίες στους εγκαταστάτες κατά την μετακίνηση ή την επισκευή της μονάδας. Σε περίπτωση αλλαγής κατόχου της μονάδας, πρέπει να δώσετε τις οδηγίες στον νέο κάτοχο.
- Οι εργασίες εγκατάστασης της ηλεκτρικής καλωδίωσης πρέπει να εκτελούνται μόνο από ειδικευμένους τεχνικούς.


ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

-  Για την εγκατάσταση της μονάδας αποταθείτε στον προμηθευτή σας ή σε σχετικό επαγγελματία εργολάβο. Αν κάνετε μόνοι σας την εγκατάσταση χωρίς να ακολουθήσετε την ενδεδειγμένη διαδικασία, υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς ή πτώσης της μονάδας.






-  Όταν χρειαστεί να μετακινήσετε, να αποσυναρμολογήσετε ή να επισκευάσετε τη μονάδα, συμβουλευτείτε τον προμηθευτή σας. Ποτέ μην τροποποιήσετε τη μονάδα. Αν δεν χειριστείτε τη μονάδα όπως πρέπει, υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού, ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς κλπ.

-  Αποφύγετε να χρησιμοποιήσετε εύφλεκτες ουσίες (λακ, εντομοκτόνα κλπ) κοντά στη μονάδα. Μη χρησιμοποιήσετε βενζίνη ή νέφτι για να καθαρίσετε τη μονάδα. Υπάρχει κίνδυνος να προκαλέσει ρωγμές, ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.




-  Όταν δεν είναι φυσιολογικές οι συνθήκες, διακόψτε τη λειτουργία της μονάδας. Αν συνεχίσετε να τη χρησιμοποιείτε, υπάρχει κίνδυνος βλάβης, ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς κλπ. Αν προκύψουν μη φυσιολογικές συνθήκες (π.χ. οσμή καμένου), διακόψτε τη λειτουργία της μονάδας, κλείστε τον διακόπτη τροφοδοσίας και συμβουλευτείτε τον προμηθευτή σας.

-  Η συγκεκριμένη συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας άνω των 8 ετών και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή πνευματικές δυνατότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων αν επιτηρούνται ή έχουν εκπαιδευτεί όσον αφορά τη χρήση του κλιματιστικού με ασφαλή τρόπο και αντιλαμβάνονται τους ενεχόμενους κινδύνους.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

-  Μη χρησιμοποιήσετε ή μην αφήσετε άλλα άτομα να χρησιμοποιήσουν τη μονάδα ή το τηλεχειριστήριο ως παιχνίδι. Σε περίπτωση μη ενδεδειγμένης λειτουργίας η υγείας σας ενδέχεται να διατρέξει προσωρινό ή σοβαρό κίνδυνο.
-  **Ποτέ μην αποσυναρμολογήσετε το τηλεχειριστήριο.**
Αν κατά λάθος αγγίξετε τα εσωτερικά του εξαρτήματα, ενδέχεται να διατρέξετε κίνδυνο ηλεκτροπληξίας ή άλλων προβλημάτων.
-  **Ποτέ μην πλύνετε το τηλεχειριστήριο με νερό ή με κάποιο άλλο υγρό.**
Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς ή βλάβης.
-  **Ποτέ μην αγγίξετε ηλεκτρικά εξαρτήματα ή κουμπιά ή οθόνες με βρεγμένα χέρια.**
Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς ή βλάβης.
-  **Μην προχωρήσετε μόνοι σας στην απόρριψη του τηλεχειριστηρίου.**
Είναι επικίνδυνο για το περιβάλλον. Όταν χρειαστεί να το πετάξετε, αποταθείτε στον προμηθευτή σας.

Σημείωση

-  **Δεν πρέπει να τοποθετείτε το τηλεχειριστήριο σε σημείο που είναι άμεσα εκτεθειμένο στο φως του ήλιου ούτε σε περιβάλλον όπου η θερμοκρασία ανεβαίνει πάνω από τους 40°C ή πέφτει κάτω από τους 0°C.**
Υπάρχει κίνδυνος παραμόρφωσης, αποχρωματισμού ή βλάβης του.
-  **Μη χρησιμοποιήσετε βενζίνη, νέφτι, υγρά μαντιλάκια κλπ για να καθαρίσετε το τηλεχειριστήριο.**
Υπάρχει κίνδυνος να αποχρωματιστεί ή να πάθει βλάβη. Σκουπίστε το με ένα πανί ελαφρά βρεγμένο με διαλυμένο ουδέτερο απορρυπαντικό και καλά στραγγισμένο. Ολοκληρώστε τον καθαρισμό σκουπίζοντάς το με ένα στεγνό πανί.
-  **Ποτέ μην πατήσετε τα κουμπιά του τηλεχειριστηρίου ή την οθόνη με αιχμηρά αντικείμενα.**
Υπάρχει κίνδυνος να πάθει ζημιά ή βλάβη.

Προφυλάξεις για την απόρριψη αποβλήτων



Το κλιματιστικό σας ενδέχεται να φέρει σήμανση με το σύμβολο αυτό. Σημαίνει ότι τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρολογικού εξοπλισμού (που μνημονεύονται ως ΑΗΗΕ (WEEE) στην οδηγία 2012/19/ΕΚ) δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα κοινά οικιακά απορρίμματα. Τα κλιματιστικά πρέπει να υποβάλλονται σε επεξεργασία σε εγκαταστάσεις που είναι ειδικά εγκεκριμένες για επαναχρησιμοποίηση, ανακύκλωση και ανάκτηση προϊόντων και η απόρριψή τους δεν πρέπει να γίνει στη ροή αστικών αποβλήτων. Για περισσότερες πληροφορίες αποταθείτε στον εγκαταστάτη ή στην τοπική αρμόδια αρχή.

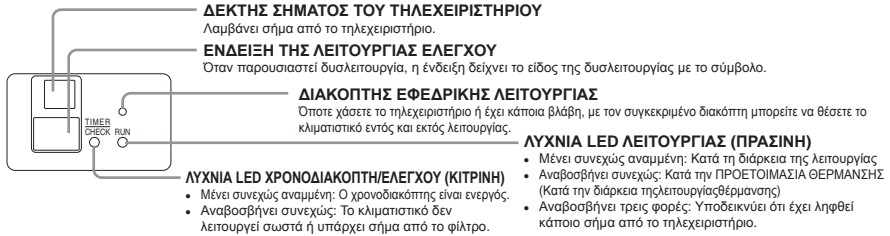
Προδιαγραφές τηλεχειριστηρίου

Είδος	Περιγραφή
Διαστάσεις προϊόντος	60 χιλιοστά (Π) x 167 χιλιοστά (Υ) x 24 χιλιοστά (Β) (χωρίς το τμήμα που προεξέχει)
Βάρος	0,11 κιλά
Ηλεκτρική τροφοδοσία	DC 3 V
Περιβάλλον χρήσης	Θερμοκρασία: 0°C έως 40°C
Υλικό	Περιβλήμα: ABS

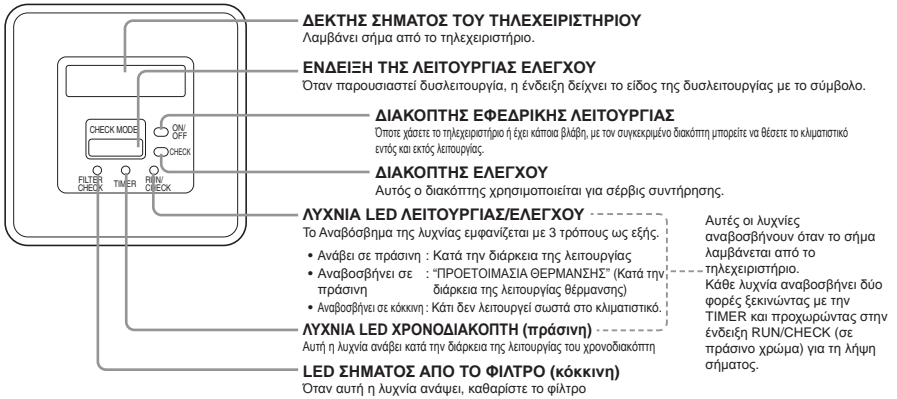
2. ΟΝΟΜΑΤΑ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΟΥ ΚΟΥΜΠΙΩΝ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΝΔΕΙΞΕΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ BACKUP

- Ανάρτηση στην οροφή (FDE)
- Κασέτα οροφής-4 κατευθύνσεων- (FDT)
- Κασέτα οροφής -συμπαγής 4 κατευθύνσεων- (FDTC)
- Κασέτα οροφής - 1 κατευθύνσεων (FDTs)



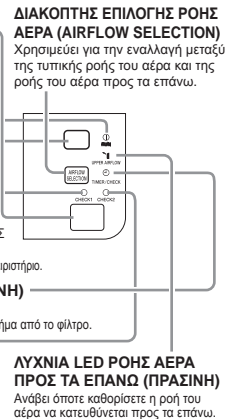
■ RCN-KIT4-E2



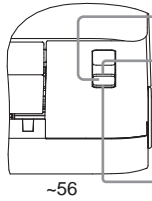
■ Κασέτα οροφής - 2 κατευθύνσεων (FDTW)



■ Επιτάπεια -2 κατευθύνσεων- (FDWF)



■ Τοποθέτηση σε τοίχο (FDK)



ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΦΕΔΡΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

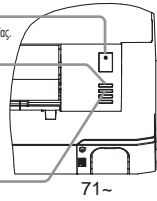
Όποτε χάσετε το τηλεχειριστήριο ή έχει κάποια βλάβη, με τον συγκεκριμένο διακόπτη μπορείτε να θέσετε το κλιματιστικό εντός και εκτός λειτουργίας.

ΛΥΧΝΙΑ LED ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (ΠΡΑΣΙΝΗ)

- Μένει συνεχώς αναμμένη: Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας
- Αναβοσβήνει συνεχώς: Κατά την ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ (κατά την διάρκεια της λειτουργίας θέρμανσης)
- Αναβοσβήνει τρεις φορές: Υποδεικνύει ότι έχει ληφθεί κάποιο σήμα από το τηλεχειριστήριο.
- Ο αριθμός που αντιστοιχεί στις δεκάδες του κωδικού σφάλματος που αναβοσβήνει επαναληπμένα (επί 10 δευτερόλεπτα ανά κύκλο) όταν παρουσιάζεται κάποια ένδειξη ελέγχου.

ΛΥΧΝΙΑ LED ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ (ΚΙΤΡΙΝΗ)

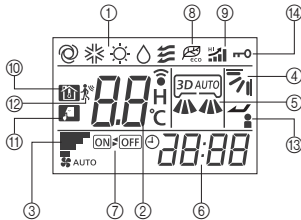
- Μένει συνεχώς αναμμένη: Ο χρονοδιακόπτης είναι ενεργός.
- Αναβοσβήνει συνεχώς: σήματος φίλτρου
- Ο αριθμός που αντιστοιχεί στις μονάδες του κωδικού σφάλματος που αναβοσβήνει επαναληπμένα (επί 10 δευτερόλεπτα ανά κύκλο) όταν παρουσιάζεται κάποια ένδειξη ελέγχου.



ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

Όλες οι ενδείξεις περιγράφονται και εξηγούνται στην οθόνη υγρών κρυστάλλων

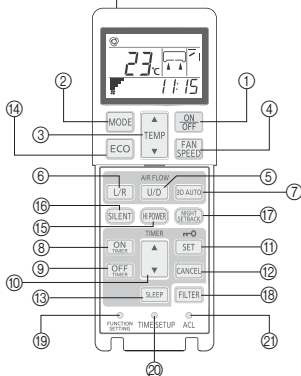
Τμήμα ενδείξεων



①	Ένδειξη OPERATION MODE Ένδειξη SET TEMP	Υποδεικνύει τον επιλεγμένο τρόπο λειτουργίας. Υποδεικνύει την καθορισμένη θερμοκρασία.
②	Ένδειξη ώρας SLEEP TIMER	Υποδεικνύει την υπολοιπεία ώρα χρήσης του χρονοδιακόπτη αναστολής λειτουργίας.
③	Ένδειξη αριθμού ρύθμισης λειτουργιών εσωτερικής μονάδας	Υποδεικνύει τον αριθμό της ρύθμισης των λειτουργιών της εσωτερικής μονάδας.
④	Ένδειξη FAN SPEED	Υποδεικνύει τον επιλεγμένο ρυθμό εκφύσησης αέρα.
⑤	Ένδειξη UP/DOWN AIRFLOW	Υποδεικνύει τη θέση της περσίδας προς τα επάνω/κάτω.
⑥	Ένδειξη LEFT/RIGHT AIRFLOW	Υποδεικνύει τη θέση της περσίδας προς τα αριστερά/δεξιά (μόνο σε RCN-EK2).
⑦	Ένδειξη ρολογιού	Υποδεικνύει την τρέχουσα ώρα. Αν έχετε ρυθμίσει τον χρονοδιακόπτη, υποδεικνύονται οι ρυθμίσεις για την ώρα του ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ και του ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ.
⑧	ON/OFF TIMER display	Παρουσιάζεται όποτε έχετε ρυθμίσει τον χρονοδιακόπτη.
⑨	Ένδειξη λειτουργίας ECO	Παρουσιάζεται όποτε είναι ενεργή η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.
⑩	Ένδειξη HI POWER	Παρουσιάζεται όποτε είναι ενεργή η λειτουργία με υψηλή ισχύ.
⑪	Ένδειξη NIGHT SETBACK	Παρουσιάζεται όποτε είναι η ενεργή η λειτουργία κατά την απουσία από το σπίτι.
⑫	Ένδειξη SILENT	Παρουσιάζεται όποτε είναι ενεργός ο έλεγχος μέσω της αθόρυβης λειτουργίας.
⑬	Ένδειξη αισθητήρα κίνησης	Παρουσιάζεται όποτε είναι ενεργοποιημένος ο αισθητήρας κίνησης.
⑭	Ένδειξη Air Flex	Παρουσιάζεται όποτε είναι ενεργοποιημένη η δυνατότητα Air Flex.
⑮	Ένδειξη κλειδώματος για παιδιά	Παρουσιάζεται όποτε είναι ενεργοποιημένο το κλειδώμα για τα παιδιά.

Τμήμα λειτουργιών

Πομπός: Στέλνει σήμα στο κλιματιστικό.



①	Κουμπι ON/OFF	Όταν πιέσετε το κουμπι αυτό μια φορά, αρχίζει να λειτουργεί το κλιματιστικό και σταματά μόλις πιέσετε άλλη μια φορά το κουμπι. Κάθε φορά που πιέσετε το κουμπι αυτό, η ένδειξη αλλάζει διαδοχικά ως εξής: (AUTO) → (COOL) → (HEAT) → (FAN) → (DRY)
②	Κουμπι MODE	
③	Κουμπι TEMP	Αλλάξετε την καθορισμένη θερμοκρασία πιέζοντας το κουμπι ▲ ή το κουμπι ▼.
④	Κουμπι FAN SPEED	Η ταχύτητα του ανεμιστήρα αλλάζει με την εξής σειρά: 1-speed → 2-speed → 3-speed → 4-speed → AUTO → 1-speed (1η ταχύτητα → 2η ταχύτητα → 3η ταχύτητα → 4η ταχύτητα → ΑΥΤΟΜΑΤΑ → 1η ταχύτητα).
⑤	Κουμπι U/D	Χρησιμεύει για τον καθορισμό της θέσης της περσίδας προς τα επάνω/κάτω.
⑥	Κουμπι L/R	Χρησιμεύει για τον καθορισμό της θέσης της περσίδας προς τα αριστερά/δεξιά (μόνο σε RCN-EK2).
⑦	Κουμπι 3D AUTO	Χρησιμεύει για εναλλαγή ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΤΡΙΔΙΑΣΤΑΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (μόνο σε RCN-EK2).
⑧	Κουμπι ON TIMER	Χρησιμεύει για τη ρύθμιση του ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ.
⑨	Κουμπι OFF TIMER	Χρησιμεύει για τη ρύθμιση του ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ.
⑩	Κουμπι SELECT	Χρησιμεύει για την αλλαγή της ενδείξης κατά τη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη ή της ώρας. Χρησιμεύει για την αλλαγή των ρυθμίσεων των λειτουργιών της εσωτερικής μονάδας.
⑪	Κουμπι SET	Χρησιμεύει για τον καθορισμό της ρύθμισης του χρονοδιακόπτη ή της ώρας. Χρησιμεύει για τον καθορισμό των ρυθμίσεων των λειτουργιών της εσωτερικής μονάδας.
⑫	Κουμπι CANCEL	Όταν πιέσετε παρατεταμένα το κουμπι SET, ενεργοποιείται το κλειδώμα για τα παιδιά.
⑬	Κουμπι SLEEP	Χρησιμεύει για την ακώλυση της ρύθμισης του χρονοδιακόπτη.
⑭	Κουμπι ECO	Χρησιμεύει για τη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη αναστολής λειτουργίας.
⑮	Κουμπι HI POWER	Αν πιέσετε το κουμπι αυτό, αρχίζει να χρησιμοποιείται η λειτουργία με υψηλή ισχύ. Αν το πιέσετε ξανά, η χρήση της λειτουργίας αυτής ακυρώνεται.
⑯	Κουμπι SILENT	Αν πιέσετε το κουμπι αυτό, αρχίζει να χρησιμοποιείται ο έλεγχος μέσω της αθόρυβης λειτουργίας. Αν το πιέσετε ξανά, η χρήση της λειτουργίας αυτής ακυρώνεται.
⑰	Κουμπι NIGHT SETBACK	Αν πιέσετε το κουμπι αυτό, αρχίζει να χρησιμοποιείται η λειτουργία κατά την απουσία από το σπίτι. Αν το πιέσετε ξανά, η χρήση της λειτουργίας αυτής ακυρώνεται.
⑱	Κουμπι FILTER	Αν πιέσετε το κουμπι αυτό, γίνεται επισήμανση του ΣΗΜΑΤΟΣ ΑΓΙΟ ΤΟ ΦΙΛΤΡΟ.
⑲	Διακόπτης FUNCTION SETTING	Χρησιμεύει για τη ρύθμιση των λειτουργιών της εσωτερικής μονάδας.
⑳	Διακόπτης TIME SETUP	Χρησιμεύει για τη ρύθμιση της τρέχουσας ώρας.
㉑	Διακόπτης ACL	Χρησιμοποιείται για την επαναρρύθμιση του μικροεπιλογστή.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΑΣΥΡΜΑΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

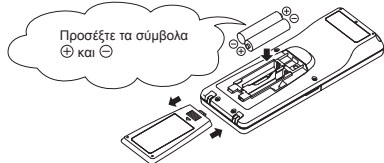
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

Αν προκύψουν οι περιπτώσεις που αναφέρονται παρακάτω, αυτό σημαίνει ότι οι μπαταρίες έχουν εξαντληθεί.

- Όταν μεταδίδεται το σήμα, το κλιματιστικό δεν παρουσιάζει ενδείξεις για τη λήψη.
- Η οθόνη ενδείξεων σβήνει σταδιακά ή δεν δείχνει τίποτα.

■ Πώς θα τοποθετήσετε τις μπαταρίες

- 1 Αποσπάστε το πίσω κάλυμμα.
- 2 Τοποθετήστε τις μπαταρίες (δύο μπαταρίες AAA).
- 3 Προσαρτήστε ξανά το πίσω κάλυμμα.
- 4 Ρυθμίστε την τρέχουσα ώρα.



ΡΥΘΜΙΣΗ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

- Όποτε αντικαθιστάτε τις μπαταρίες, η ρύθμιση του τηλεχειριστηρίου, η ρύθμιση των λειτουργιών της εσωτερικής μονάδας και η ένδειξη της ώρας επανέρχονται στις προεπιλεγμένες τιμές τους. Μετά την αντικατάσταση των μπαταριών πρέπει να καθορίσετε ξανά τις ρυθμίσεις που προτιμάτε.

Αλλαγή ρύθμισης τηλεχειριστηρίου

Λειτουργία	Περιγραφή	Μέθοδος εναλλαγής
Τρόπος λειτουργίας AUTO	Η λειτουργία ΑΥΤΟΜΑΤΑ (AUTO) ενεργοποιείται και απενεργοποιείται εναλλάξ.	Κουμπι MODE

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ (στη σελίδα 10) / ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΤΡΕΧΟΥΣΑΣ ΩΡΑΣ (στη σελίδα 8)

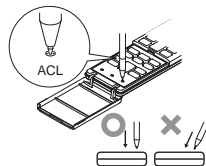
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

- Η συνιστώμενη περίοδος αποτελεσματικής λειτουργίας των μπαταριών είναι 6 έως 12 μήνες. (Εξαρτάται από τη χρήση.)
- Η συνιστώμενη περίοδος ισχύος της κάθε μπαταρίας είναι τυπωμένη επάνω σ την μπαταρία. Μπορεί να διαρκέσει λιγότερο λόγω του χρόνου κατασκευής της μονάδας. Ωστόσο, η μπαταρία ενδέχεται να συνεχίσει να λειτουργεί σωστά και μετά την ημερομηνία λήξης της.
- Οι μπαταρίες που θα βρείτε στη συσκευασία του τηλεχειριστηρίου παρέχονται για τον έλεγχο των συνθηκών λειτουργίας κατά την έναρξη της χρήσης του και, στη συνέχεια, ενδέχεται να έχουν μικρότερη διάρκεια ζωής σε σχέση με καινούριες μπαταρίες.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Κατά την αντικατάσταση των μπαταριών πρέπει να τοποθετήσετε ταυτόχρονα δύο καινούριες μπαταρίες AAA. (Συνιστούμε αλκαλικές μπαταρίες.)
- Μη χρησιμοποιήσετε ταυτόχρονα παλιές και καινούριες μπαταρίες ούτε διαφορετικούς τύπους μπαταριών (π.χ. μπαταρίες μαγανιού και αλκαλικές μπαταρίες).
- Μη χρησιμοποιήσετε επαναφορτιστές μπαταρίες.

▲ ΠΡΟΣΟΧΗ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΔΙΑΚΟΠΤΩΝ



- Όποτε χρησιμοποιείτε τους διακόπτες ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ, ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΩΡΑΣ ή ACL, πιέστε τους ίσια κάτω χρησιμοποιώντας κάποιο αντικείμενο με μικρό μωτερό άκρο, π.χ. σπilo διαρκείας. Μην τους πιέσετε με δύναμη και γυρτά με αντικείμενο που έχει μακρύ και αιχμηρό άκρο, π.χ. μηχανικό μολύβι. Αλλιώς, υπάρχει κίνδυνος να μην πιναχτούν προς τα επάνω τα κουμπιά για να επανέλθουν στην αρχική τους θέση.

ΤΡΟΠΟΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

- Αν πιέσετε κάθε κουμπί του ασύρματου τηλεχειριστηρίου κρατώντας το στραμμένο προς τον δέκτη σημάτων, αποστέλλεται σήμα. Μόλις ολοκληρωθεί η λήψη του σήματος χωρίς πρόβλημα το σήμα, αρχίζει να αναβοσβήνει η ενδεικτική λυχνία LED ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ.

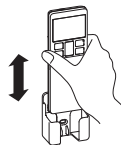
ΠΡΟΣΟΧΗ

- Πρέπει να χρησιμοποιείτε τα κουμπιά του τηλεχειριστηρίου με προσοχή και ασφάλεια.

Αν προκύψει σφάλμα στην οθόνη ενδείξεων του τηλεχειριστηρίου

- Πιέστε το ACL με τη μύτη ενός σπilo διαρκείας κ.λπ. Πιέστε το διακόπτη ACL για επάνοδο στη λειτουργία ρύθμισης της ώρας. Ρυθμίστε σωστά την ώρα.

ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΘΗΚΗ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

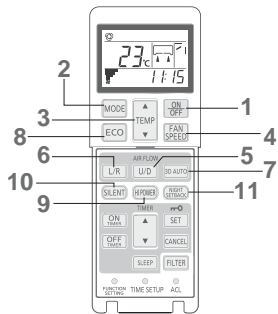


- Μπορείτε να τοποθετήσετε το τηλεχειριστήριο στον τοίχο ή σε κολόνα με τη θήκη του.
- Για να τοποθετήσετε το τηλεχειριστήριο μέσα στη θήκη ή να το βγάλετε από τη θήκη περάστε το αυτί από το επάνω μέρος της.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Αν ο δέκτης των σημάτων του τηλεχειριστηρίου είναι άμεσα εκθειμένος στο φως του ήλιου ή σε άλλο ισχυρό φωτισμό, ο δέκτης ενδέχεται να μην μπορεί να λάβει σήμα. Στην περίπτωση αυτή, κλείστε τα στόρια ή τις κουρτίνες ή μειώστε τον φωτισμό.
- Φροντίστε να μην παρεμβάλλονται εμπόδια στο σήμα μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και του δέκτη των σημάτων του.
- Μη στρέψετε το ασύρματο τηλεχειριστήριο του κλιματιστικού προς συσκευές που έχουν δικό τους τηλεχειριστήριο, π.χ. τηλεόραση.
- Πρέπει να χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο με προσοχή.
- Αφαιρέστε τις μπαταρίες, όταν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Ακόμη κι αν δεν βρίσκετε το τηλεχειριστήριο ή έχει πάθει ζημιά, μπορείτε να θέσετε σε λειτουργία το κλιματιστικό από αυτή καθαυτή τη μονάδα. Ανατρέξτε στην ενότητα «10. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗ ΕΦΕΔΡΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (BACKUP)» στη σελίδα 10.

3. ΤΡΟΠΟΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ



ΠΡΟΣΟΧΗ

- Για προστασία τόσο της εσωτερικής όσο και της εξωτερικής μονάδας, ενεργοποιήστε την ηλεκτρική τροφοδοσία και στις δύο ώρες προτού θέσετε το σύστημα σε λειτουργία. (Το κάρτερ τροφοδοτείται με ρεύμα και ο συμπιεστής θερμαίνεται.) Μην διακόψετε την ηλεκτρική τροφοδοσία. (Ο θερμαντήρας του κάρτερ τροφοδοτείται με ρεύμα ενώ ο συμπιεστής σταματά για να αποφευχθεί ενδεχόμενη βλάβη του λόγω συγκέντρωσης υγρού ψυκτικού με τη διατήρηση της θερμοκρασίας του συμπιεστή.)
- Η λειτουργία του τηλεχειριστήριου πρέπει να εκτελείται αργά και σταθερά.

- Κατευθυντήρια οδηγία για τη ρύθμιση της θερμοκρασίας περιβάλλοντος
 ΨΥΞΗ..... 26 έως 28°C
 ΞΗΡΑΝΣΗ..... 21 έως 24°C
 ΘΕΡΜΑΝΣΗ 22 έως 24°C
 ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ Η ρύθμιση για τη ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ δεν χρειάζεται.

- Μπορείτε να αλλάξετε τον τρόπο λειτουργίας κατά και διάφορα πάσει να λειτουργεί.
- Αν εκτελείτε λειτουργία κάτω από τις ίδιες συνθήκες (τρόπο λειτουργίας, καθορισμένη θερμοκρασία, ροή αέρα, περασίδα), αρκεί να ακολουθήσετε το βήμα 1 και δεν θα χρειαστούν άλλες ενέργειες. Οι συνθήκες που καθορίσατε νωπότερα υποδεικνύονται στο τηλεχειριστήριο.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

- 1. Πιέστε το κουμπί ON/OFF.**
Αναβεί η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας (πράσινη) και η λειτουργία αρχίζει.
- 2. Πιέστε το κουμπί MODE.**
Πιέζοντας το κουμπί οι τρόποι λειτουργίας θα αλλάζουν με την ακόλουθη σειρά.
- 3. Πιέστε το κουμπί TEMP.**
Ρυθμίστε τον θερμοκρασία πιέζοντας το κουμπί ▼ ή το κουμπί ▲.
- 4. Πιέστε το κουμπί FAN SPEED.**
Η ταχύτητα του ανεμιστήρα αλλάζει με την εξής σειρά: 1η ταχύτητα → 2η ταχύτητα → 3η ταχύτητα → 4η ταχύτητα → ΑΥΤΟΜΑΤΑ και επιστροφή στη ρύθμιση 1η ταχύτητα.
- 5. Πιέστε το κουμπί W/D.**
Κάθε φορά που πιέζετε το κουμπί, η κατεύθυνση της ροής του αέρα προς τα επάνω/κάτω αλλάζει με τον τρόπο που υποδεικνύεται παρακάτω.

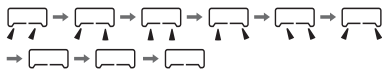
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η κίνηση της περασίδας κατά την αιώρηση της δεν ταιριάζει με την ένδειξη στην οθόνη. Δεν πρόκειται για σφάλμα.
- Η περασίδα ρυθμίζεται για λειτουργία οριζόντια αιώρησης για να μην είστε άμεσα εκτεθειμένοι στον κρύο αέρα στη διάρκεια της προετοιμασίας ή της αποψίξης κατά τη λειτουργία θέρμανσης. (Η καθορισμένη θέση που υποδεικνύεται στην οθόνη του τηλεχειριστήριου δεν αλλάζει.)
- Αν επιλέξετε τη λειτουργία αιώρησης την ώρα που είναι ενεργοποιημένη η ρύθμιση αποτροπής δημιουργίας ρεύματος, η ροή του αέρα καθορίζεται να έχει οριζόντια κατεύθυνση.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Μην αφήσετε την αιωρούμενη περασίδα στραμμένη προς τα κάτω για μεγάλο χρονικό διάστημα όταν είναι ενεργή η λειτουργία ψύξης. Αλλιώς, ενδέχεται να πέσουν σταγονίδια από τους υδατμούς που έχουν δημιουργηθεί στο πλαίσιο (σε περίπτωση που έχετε FDE).

- 6. Πιέστε το κουμπί L/R (μόνο σε RCN-EK2).**
Κάθε φορά που πιέζετε το κουμπί, η κατεύθυνση της ροής του αέρα προς τα αριστερά/δεξιά αλλάζει με τον τρόπο που υποδεικνύεται παρακάτω.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η κίνηση της περασίδας κατά την αιώρηση της δεν ταιριάζει με την ένδειξη στην οθόνη. Δεν πρόκειται για σφάλμα.
- Όταν υπάρχει τοίχος αριστερά από το κλιματιστικό, συνιστούμε να ρυθμίσετε την κατεύθυνση της ροής του αέρα προς τα δεξιά και προς τα αριστερά όταν υπάρχει τοίχος δεξιά.



Εγκατάσταση με ευθυγράμμιση αριστερά



Εγκατάσταση με ευθυγράμμιση δεξιά

7. Πιέστε το κουμπί 3D AUTO (μόνο σε RCN-EK2).

Προσφέρει σε ενδεικτική ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΤΡΙΔΙΑΣΤΑΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (3D AUTO). Η ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΤΡΙΔΙΑΣΤΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (3D AUTO) ελέγχει αυτόματα την ταχύτητα του ανεμιστήρα ή την κατεύθυνση της ροής του αέρα, πράγμα που συμβάλλει στον αποτελεσματικό κλιματισμό όλου του χώρου.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Κατά τη χρήση της ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΤΡΙΔΙΑΣΤΑΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ δεν έχετε τη δυνατότητα αναλογίας της κατεύθυνσης της ροής του αέρα προς τα επάνω/κάτω ή προς τα αριστερά/δεξιά. Κατά την αλλαγή ακουράζεται η χρήση της ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΤΡΙΔΙΑΣΤΑΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ.
- Αν επιλέξετε την ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΤΡΙΔΙΑΣΤΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ την ώρα που ένα μοντέλο FDK που υποστηρίζει την αναλόγη λειτουργία κατεύθυνσης της ροής του αέρα προς τα αριστερά/δεξιά είναι συνδεδεμένο με μια εξωτερική μονάδα που δεν υποστηρίζει την εν λόγω λειτουργία, για το μοντέλο που δεν την υποστηρίζει καθορίζεται η κατεύθυνση που είχε επιλεγεί προτού ενεργοποιηθεί η ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΤΡΙΔΙΑΣΤΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.
- Η ενόληση της κατεύθυνσης της ροής του αέρα προς τα αριστερά/δεξιά ή η ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΤΡΙΔΙΑΣΤΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν από SC-SL2, SC-SL3 ή SC-SL4. Ανάληψη και κατεύθυνση της ροής του αέρα αλλάζει από SC-SL2, SC-SL3 ή SC-SL4 κατά την ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΤΡΙΔΙΑΣΤΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ, η χρήση της εν λόγω λειτουργίας δεν ακουράζεται.

8. Πιέστε το κουμπί ECO.

Εκκινάει ή ακουράσει τη χρήση της λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας (μόνο κατά τη λειτουργία ψύξης και θέρμανσης ή κατά την αυτόματη λειτουργία). Η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας ελέγχει αυτόματα τη επιδόσεις ανάλογα με την εξωτερική θερμοκρασία καθορίζοντας την τυπική θερμοκρασία στους 28°C κατά τη λειτουργία ψύξης και στους 22°C κατά τη λειτουργία θέρμανσης. Έτσι καθιστάται εφικτή η χρήση της λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας χωρίς να πάψει να είναι άνετος ο χώρος.

9. Πιέστε το κουμπί HI POWER.

Εκκινάει ή ακουράσει τη χρήση της λειτουργίας με υψηλή ισχύ (μόνο κατά τη λειτουργία ψύξης ή θέρμανσης). Κατά τη λειτουργία με υψηλή ισχύ ρυθμίζεται γρήγορα η θερμοκρασία σε επίπεδο που καθιστά τον χώρο άνετο. Με τη λειτουργία αυτή επιταχύνονται οι επιδόσεις επί 15 λεπτά και μετά το σύστημα επανέρχεται στη κανονική του λειτουργία.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν συνδέτε το σύστημα με κεντρικοποιημένη συσκευή μέσω της οποίας προσορίζεται την καθορισμένη θερμοκρασία ή ταχύτητα του ανεμιστήρα κατά τη χρήση της λειτουργίας με υψηλή ισχύ, η λειτουργία με υψηλή ισχύ θα ακουράσει. Στην περίπτωση αυτή ενδέχεται να μην εφαρμοστεί καθορισμένη θερμοκρασία ή ταχύτητα του ανεμιστήρα την οποία προσορίσατε μέσω της κεντρικοποιημένης συσκευής.
- Η λειτουργία με υψηλή ισχύ δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί αν "απενεργοποιηθείτε" την επιλογή 4η ταχύτητα μέσω της εσωτερικής μονάδας ή του τηλεχειριστήριου.

10. Πιέστε το κουμπί SILENT.

Εκκινάει ή ακουράσει τη χρήση του ελέγχου μέσω της αδράμβης λειτουργίας. Έτσι ελέγχεται κατά πρότυπη ή εξωτερική μονάδα αφού ληφθεί υπόψη η ανάγκη χρήσης της αδράμβης λειτουργίας.

11. Πιέστε το κουμπί NIGHT SETBACK.

Εκκινάει ή ακουράσει τη χρήση της λειτουργίας κατά την απουσία από το σπίτι. Με τη λειτουργία κατά την απουσία από το σπίτι αποτρέπεται η σημαντική άνοδος ή πτώση της θερμοκρασίας του χώρου σας όταν λείπετε. Με βάση τις εργοστασιακές προεπιλεγμένες ρυθμίσεις στη λειτουργία κατά την απουσία από το σπίτι χρησιμοποιείται η διαδικασία που ακολουθεί. Μπορείτε να αλλάξετε κάθε ρύθμιση συνδέοντας το τηλεχειριστήριο αφής για εξοικονόμηση ενέργειας. Προσδιορισμός του κανόνα για τη θερμοκρασία κατά την ψύξη: 35°C. Προσδιορισμός του κανόνα για τη θερμοκρασία κατά την θέρμανση: 0°C. Καθορισμός του κανόνα για τη θερμοκρασία κατά την ψύξη: 33°C. Καθορισμός του κανόνα για τη θερμοκρασία κατά την θέρμανση: 10°C. Κανόνες για την ταχύτητα του ανεμιστήρα κατά την ψύξη: ταχύτητα 1. Κανόνες για την ταχύτητα του ανεμιστήρα κατά την θέρμανση: ταχύτητα 1

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Όταν συνδέτε το σύστημα με SC-SL4 μέσω του οποίου επιλέγεται μια εξωτερική μονάδα και εκκινάει ή ακουράσει τη λειτουργία κατά την απουσία από το σπίτι, όλες οι συνδεδεμένες μονάδες συνδέονται με τον ασύρματο δέκτη και έτσι εκκινάει ή ακουράσει η λειτουργία κατά την απουσία από το σπίτι.

Διακοπή

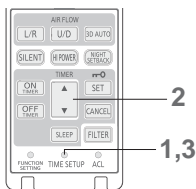
Πιέστε το κουμπί ON/OFF.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Όταν συνδέτε το σύστημα με κεντρικοποιημένη συσκευή ή ενσύρματο τηλεχειριστήριο, οι λειτουργίες που έχουν κλειδωθεί με χρήση κεντρικοποιημένης συσκευής ή ενσύρματου τηλεχειριστήριου δεν είναι κλειδωμένες στην πλευρά του ασύρματου τηλεχειριστήριου.

4. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΤΡΕΧΟΥΣΑΣ ΩΡΑΣ

Η λειτουργία με χρονοδιακόπτη καθορίζεται με βάση την τρέχουσα ώρα. Καταρχήν θα πρέπει να ρυθμίσετε σωστά την τρέχουσα ώρα.



[ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ] Ρύθμιση για τις 13:00

1. Πιέστε το διακόπτη TIME SET UP.

Πιέστε το με τη μύτη ενός στυλό διαρκείας κ.λπ. Η ένδειξη για την ώρα αναβοσβήνει και μπορείτε να την καθορίσετε με βάση την τρέχουσα ώρα.

2. Πιέστε το κουμπί ▼ ή ▲ για να ρυθμίσετε την ώρα στις 13:00.

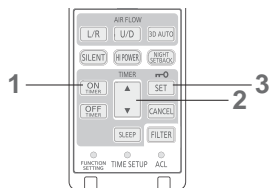
Αν πιέσετε το κουμπί ▼ ή ▲ όση ώρα αναβοσβήνει η ένδειξη, υπάρχει δυνατότητα για γρήγορη μετάβαση στις επόμενες ή τις προηγούμενες ρυθμίσεις.

3. Πιέστε το διακόπτη TIME SET UP.

Η ένδειξη παύει αναβοσβήνει, μένει αναμμένη και η ρύθμιση ολοκληρώνεται. (Πιέστε μέσα σε 60 δευτερόλεπτα.)

5. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕ ΤΟΝ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ (ON TIMER) ΜΕΣΩ ΤΟΥ ΡΟΛΟΓΙΟΥ

Η λειτουργία αρχίζει την ώρα που ορίζει η ρύθμιση



[ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ] Αν θέλετε έναρξη της λειτουργίας στις 8:00

1. Πιέστε το κουμπί ON στην περιοχή TIMER.

Αναβοσβήνει η ένδειξη ON [ON] στην περιοχή TIMER.

2. Πιέστε το κουμπί ▼ ή ▲ για να ρυθμίσετε την ώρα στις 8:00

Πιέζοντας τα κουμπιά η ένδειξη για την ώρα θα αλλάζει κατά 10 λεπτά.

3. Πιέστε το κουμπί SET.

- Η ένδειξη ON [ON] στην περιοχή TIMER παύει να αναβοσβήνει, μένει αναμμένη και η ρύθμιση ολοκληρώνεται.

(Πιέστε μέσα σε 60 δευτερόλεπτα.)

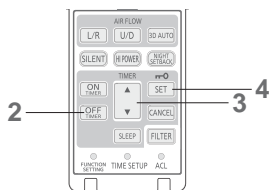
Η ενδεικτική λυχνία TIMER/CHECK του δέκτη ανάβει.

- Στις 8:00, η ενδεικτική λυχνία TIMER σβήνει και αρχίζει η λειτουργία του κλιματιστικού.
- Σε περίπτωση που κάνετε τη ρύθμιση για ON TIMER ενόσω λειτουργεί το κλιματιστικό, η μονάδα θα σταματήσει και θα είναι έτοιμη για επανεκκίνηση την ώρα που ορίζει η ρύθμιση.
- **Ακύρωση**
 - Πιέστε το κουμπί CANCEL για να σβήσει η ένδειξη TIMER, οπότε ακυρώνεται η λειτουργία με χρονοδιακόπτη.
 - Αφού γίνει η ρύθμιση TIMER, αν πιέσετε το κουμπί ON/OFF πριν από την ώρα που ορίζει η ρύθμιση, η ένδειξη TIMER σβήνει και η λειτουργία με χρονοδιακόπτη ακυρώνεται.
- **Αλλαγή ώρας**

Πιέστε το κουμπί ON στην περιοχή TIMER ώστε να καθορίσετε νέα ώρα.

6. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕ ΤΟΝ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ (OFF TIMER) ΜΕΣΩ ΤΟΥ ΡΟΛΟΓΙΟΥ

Η λειτουργία σταματά την ώρα που ορίζει η ρύθμιση.



[ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ] Αν θέλετε διακοπή της λειτουργίας στις 21:00

1. Πιέστε το κουμπί ON/OFF όταν σταματήσει το κλιματιστικό.

Το κλιματιστικό αρχίζει να λειτουργεί.

2. Πιέστε το κουμπί OFF στην περιοχή TIMER.

Αναβοσβήνει η ένδειξη OFF [OFF] στην περιοχή TIMER.

3. Πιέστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να ρυθμίσετε την ώρα στις 21:00.

Πιέζοντας τα κουμπιά η ένδειξη για την ώρα θα αλλάζει κατά 10 λεπτά.

4. Πιέστε το κουμπί SET.

- Η ένδειξη OFF [OFF] στην περιοχή TIMER παύει να αναβοσβήνει, μένει αναμμένη και η ρύθμιση ολοκληρώνεται.

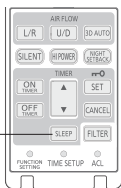
(Πιέστε μέσα σε 60 δευτερόλεπτα.)

• Η ενδεικτική λυχνία TIMER/CHECK του δέκτη ανάβει.

- Στις 21:00, η ενδεικτική λυχνία TIMER σβήνει και η λειτουργία του κλιματιστικού σταματά.
- **Ακύρωση**
 - Πιέστε το κουμπί CANCEL για να σβήσει η ένδειξη TIMER, οπότε ακυρώνεται η λειτουργία με χρονοδιακόπτη.
 - Αφού γίνει η ρύθμιση TIMER, αν πιέσετε το κουμπί ON/OFF πριν από την ώρα που ορίζει η ρύθμιση, η ένδειξη TIMER σβήνει και η λειτουργία με χρονοδιακόπτη ακυρώνεται.
- **Αλλαγή ώρας**
 - Πιέστε το κουμπί OFF στην περιοχή TIMER ώστε να καθορίσετε νέα ώρα.

7. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕ ΤΟΝ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΑΝΑΣΤΟΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (SLEEP TIMER)

Η λειτουργία διακόπτεται μόλις έρθει η καθορισμένη ώρα.



[ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ] Αν θέλετε να διακόψετε τη λειτουργία μετά από 12 ώρες

1. Πιέστε το κουμπί SLEEP.

Ανάβει η ενδεικτική λυχνία LED του ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ (OFF TIMER) [OFF]. Παρουσιάζεται η ένδειξη "1H".

Στον δέκτη των σημάτων του τηλεχειριστηρίου ανάβει η ενδεικτική λυχνία LED του χρονοδιακόπτη/ελέγχου.

2. Κάθε φορά που πιέζετε το κουμπί SLEEP, η ένδειξη στην οθόνη αλλάζει με τον τρόπο που υποδεικνύεται παρακάτω.

Η ένδειξη στην οθόνη αλλάζει ως εξής: 1H → 2H → 3H (βηματική αύξηση ανά μία ώρα) → 10H → 11H → 12H → Μηδενισμός χρονοδιακόπτη αναστολής λειτουργίας → 1H → 12H.

Αν σταματήσετε στην ένδειξη 12H, η λειτουργία θα διακοπεί μετά από 12 ώρες.

• Ακύρωση

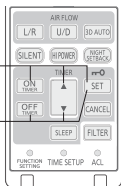
- Αν πιέσετε το κουμπί SLEEP ή το κουμπί CANCEL, η ένδειξη του χρονοδιακόπτη εξαφανίζεται και η χρήση του ακυρώνεται.
- Αν πιέσετε το κουμπί RUN/STOP προτού φτάσει η καθορισμένη ώρα, η ένδειξη του χρονοδιακόπτη εξαφανίζεται και η χρήση του ακυρώνεται.

• Αλλαγή της καθορισμένης ώρας

- Πιέστε το κουμπί SLEEP για να κάνετε ξανά τη ρύθμιση.

8. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ

Όταν ρυθμίζετε τόσο τον ON TIMER όσο και τον OFF TIMER, οι ρυθμίσεις περνούν σε τρόπο λειτουργίας προγραμματισμού. Μπορείτε να προγραμματίσετε ταυτόχρονα έναρξη και διακοπή λειτουργίας κάθε μέρα ρυθμίζοντας μία φορά το χρονοδιακόπτη προγραμματισμού.



1. Ρυθμίστε τον ON TIMER.

Πιέστε το κουμπί ON στην περιοχή TIMER και καθορίστε την ώρα με το κουμπί ▼ ή ▲.

Πιέστε ξανά το κουμπί ON στην περιοχή TIMER.

2. Ρυθμίστε τον OFF TIMER.

Πιέστε το κουμπί OFF στην περιοχή TIMER και καθορίστε την ώρα με το κουμπί ▼ ή ▲.

Πιέστε ξανά το κουμπί OFF στην περιοχή TIMER.

Εμφανίζονται οι ενδείξεις τόσο για τον ON TIMER όσο και για τον OFF TIMER.

Η κα τεύθυνση η του βέ λους α λ λά ζει α νά λογα με τ ην κα τά σ η τ η ς λειτουργίας.

[ON] - [OFF] (διακοπή) [ON] - [OFF] (λειτουργία)

Αν καθορίσετε την ίδια ώρα και για τον ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ (ON TIMER) και για τον ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ (OFF TIMER), παρουσιάζεται η ένδειξη >[OFF] οπότε ο χρονοδιακόπτης προγραμματισμού θα διακόπτει τη λειτουργία την ίδια ώρα κάθε μέρα.

• Ακύρωση

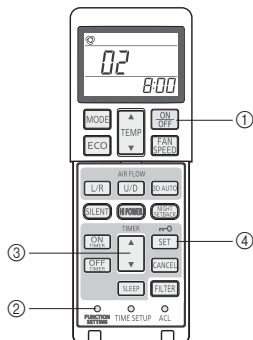
- Κάθε φορά που πιέζετε το κουμπί CANCEL, σβήνουν οι ενδείξεις του χρονοδιακόπτη ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ και ακυρώνεται η λειτουργία με χρονοδιακόπτη. (Διατηρούνται οι ίδιες συνθήκες λειτουργίας που ίσχυαν προτού πιέσετε το κουμπί.)
- Κάθε φορά που πιέζετε το κουμπί ON/OFF ενώ είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία με χρονοδιακόπτη, σβήνουν οι ενδείξεις του χρονοδιακόπτη και ακυρώνεται η λειτουργία με χρονοδιακόπτη.

• Αλλαγή της καθορισμένης ώρας

- Πιέστε το κουμπί OFF ή το κουμπί ON στην περιοχή TIMER ώστε να καθορίσετε νέα ώρα.

9. ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ (Η δυνατότητα αυτή είναι διαθέσιμη μόνο με τον κύριο ασύρματο δέκτη)

Οι παρούσες οδηγίες χρήσης περιγράφουν πώς θα ρυθμίσετε τις λειτουργίες της εσωτερικής μονάδας αφού ολοκληρωθεί η εγκατάσταση (ενεργοποίηση).



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όποτε αλλάξετε τις ρυθμίσεις των λειτουργιών των εσωτερικών μονάδων, όλες οι εν λόγω ρυθμίσεις θα μεταδίδονται μαζί. Οι ρυθμίσεις για όλες τις λειτουργίες, ακόμη και όσες δεν έχετε αλλάξει, αντικαθίστανται από τις ρυθμίσεις που είναι αποθηκευμένες στο ασύρματο τηλεχειριστήριο. Επομένως, απαιτείται προσοχή όταν χρησιμοποιείτε μόνο ένα τηλεχειριστήριο προκειμένου να αλλάξετε τις ρυθμίσεις των λειτουργιών των εσωτερικών μονάδων για πολλαπλούς δέκτες.
- Όταν η ρύθμιση είναι «Ρύθμιση αποτροπής δημιουργίας ρεύματος: Ενεργοποίηση», το σήμα του τηλεχειριστηρίου ενδέχεται να δεχθεί παρεμβολή από τη συσκευή αποτροπής δημιουργίας ρεύματος και να μην είναι δυνατή η λήψη του. Στην περίπτωση αυτή μετακινήστε σε κάποιο σημείο στο οποίο θα είναι εφικτή η λήψη του σήματος του τηλεχειριστηρίου.

1. Πώς θα καθορίσετε τις λειτουργίες της εσωτερικής μονάδας

- Πιέστε το κουμπί ON/OFF για να διακόψετε τη λειτουργία της μονάδας.
- Πιέστε το ένα από τα κουμπιά που βλέπετε στο στοιχείο **2** για τη λειτουργία που επιθυμείτε κρατώντας πατημένο τον διακόπτη FUNCTION SETTING.
- Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά επιλογής, ▲ και ▼, για να αλλάξετε τη ρύθμιση.
- Πιέστε το κουμπί SET.

Ο βομβητής στον δέκτη των σημάτων του τηλεχειριστηρίου εκπέμπει δύο τόνους μπιπ και η λυχνία LED αναβοσβήνει τέσσερις φορές σε διαστήματα δύο δευτερολέπτων.

2. Λειτουργίες ρύθμισης

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις λειτουργίες που ακολουθούν.

Κουμπί	Ένδειξη αριθμού	Ρύθμιση λειτουργίας
FAN SPEED	00	Ρύθμιση ταχύτητας ανεμιστήρα: Τυπική
	01	Ρύθμιση ταχύτητας ανεμιστήρα: Ρύθμιση 1 *1
	02	Ρύθμιση ταχύτητας ανεμιστήρα: Ρύθμιση 2 *1
MODE	00	Ρύθμιση θερμοκρασίας θέρμανσης χώρου: Απενεργοποίηση
	01	Ρύθμιση θερμοκρασίας θέρμανσης χώρου: +1°C
	02	Ρύθμιση θερμοκρασίας θέρμανσης χώρου: +2°C
	03	Ρύθμιση θερμοκρασίας θέρμανσης χώρου: +3°C
FILTER	00	Ένδειξη σήματος φίλτρου: ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ (OFF)
	01	Ένδειξη σήματος φίλτρου: 180 ώρες
	02	Ένδειξη σήματος φίλτρου: 600 ώρες
	03	Ένδειξη σήματος φίλτρου: 1.000 ώρες
U/D	00	Ρύθμιση αποτροπής δημιουργίας ρεύματος: Απενεργοποίηση
	01	Ρύθμιση αποτροπής δημιουργίας ρεύματος: Ενεργοποίηση
SILENT	00	Ρύθμιση αισθητήρα υπερύθρων (Ρύθμιση αισθητήρα κίνησης): Απενεργοποίηση
	01	Ρύθμιση αισθητήρα υπερύθρων (Ρύθμιση αισθητήρα κίνησης): Ενεργοποίηση
HI POWER	00	Έλεγχος μέσω αισθητήρα υπερύθρων (Έλεγχος μέσω αισθητήρα κίνησης): Απενεργοποίηση
	01	Έλεγχος μέσω αισθητήρα υπερύθρων (Έλεγχος μέσω αισθητήρα κίνησης): Μόνο έλεγχος ισχύος
	02	Έλεγχος μέσω αισθητήρα υπερύθρων (Έλεγχος μέσω αισθητήρα κίνησης): Μόνο αυτόματα ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ (Auto OFF)
	03	Έλεγχος μέσω αισθητήρα υπερύθρων (Έλεγχος μέσω αισθητήρα κίνησης): Έλεγχος ισχύος και αυτόματα ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ (Auto OFF)
ON TIMER	00	Εναπομένουσα περίοδος λειτουργίας ανεμιστήρα ψύξης: Απενεργοποίηση
	01	Εναπομένουσα περίοδος λειτουργίας ανεμιστήρα ψύξης: 0,5 ώρες
	02	Εναπομένουσα περίοδος λειτουργίας ανεμιστήρα ψύξης: 2 ώρες
	03	Εναπομένουσα περίοδος λειτουργίας ανεμιστήρα ψύξης: 6 ώρες
OFF TIMER	00	Εναπομένουσα περίοδος λειτουργίας ανεμιστήρα θέρμανσης: Απενεργοποίηση
	01	Εναπομένουσα περίοδος λειτουργίας ανεμιστήρα θέρμανσης: 0,5 ώρες
	02	Εναπομένουσα περίοδος λειτουργίας ανεμιστήρα θέρμανσης: 2 ώρες
	03	Εναπομένουσα περίοδος λειτουργίας ανεμιστήρα θέρμανσης: 6 ώρες
NIGHT SETBACK	00	ΛυχνιάςLED δέκτη σημάτων τηλεχειριστηρίου: Φωτεινότητα Υψηλή *2
	01	ΛυχνιάςLED δέκτη σημάτων τηλεχειριστηρίου: Φωτεινότητα Χαμηλή *2
	02	ΛυχνιάςLED δέκτη σημάτων τηλεχειριστηρίου: ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ *2

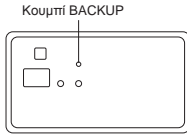
*1 Ανατρέξτε στα τεχνικά δεδομένα.

*2 Μπορεί να καθορισθεί και με τον δευτερογενή ασύρματο δέκτη.

10. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗ ΕΦΕΔΡΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (BACKUP)

Αν εξαντληθεί η ισχύς των μπαταριών ή αν το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί σωστά ή το χάσατε, ως μέτρο έκτακτης ανάγκης μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον διακόπτη BACK UP στο τμήμα της οθόνης ενδείξεων στο κύριο σώμα για να θέσετε εντός ή εκτός λειτουργίας το κλιματιστικό.

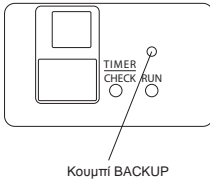
■ Ανάρτηση στην οροφή (FDE-VG, -KXZE1)



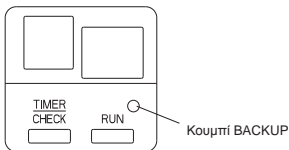
■ Κασέτα οροφής -4 κατευθύνσεων - (FDT)

■ Κασέτα οροφής -συμπαγής 4 κατευθύνσεων - (FDTG)

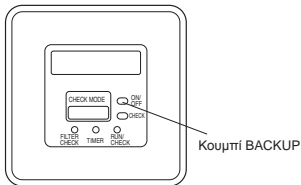
■ Κασέτα οροφής - 1 κατευθύνσεων- (FDT5)



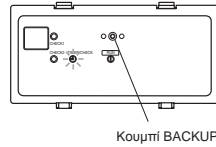
■ Κασέτα οροφής -συμπαγής 4 κατευθύνσεων - (FDTG-VG, VH, -KXZE1)



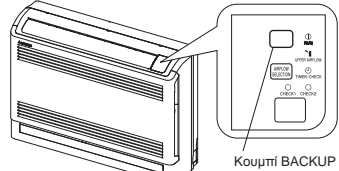
■ RCN-KIT4-E2



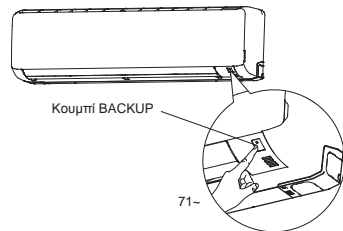
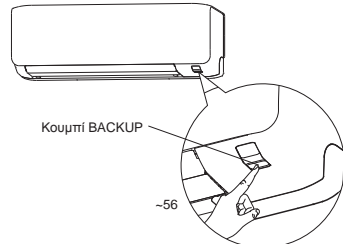
■ Κασέτα οροφής - 2 κατευθύνσεων - (FDTW)



■ Επιδαπέδια -2 κατευθύνσεων - (FDFW)



■ Τοποθέτηση σε τοίχο (FDK)



ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ

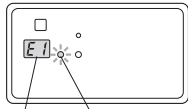
- Πιέστε τον διακόπτη BACKUP που περιγράφεται στην ενότητα «2. ΟΝΟΜΑΤΑ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΩΝ ΚΟΥΜΠΙΩΝ ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ» (στη σελίδα 4) και αφήστε τον μετά από δύο δευτερόλεπτα ή λιγότερο. Η λειτουργία αρχίζει.
- Όταν πιέσετε ξανά το κουμπί αυτό, η λειτουργία διακόπτεται.

ΤΡΟΠΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	Ⓢ(AUTO)
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	23°C
ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	3η ταχύτητα
ΑΙΩΡΗΣΗ	ΔΙΑΚΟΠΗ
ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	Μη έγκυρη

11. ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΛΕΓΧΟΥ

Αν αναβοσβήνει η παρακάτω λυχνία LED ή αν εμφανίζεται κάποιος κωδικός στην οθόνη ενδείξεων, υποδεικνύεται ότι έχει προκύψει σφάλμα στο κλιματιστικό. Επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας και δώστε το «αρ. διεύθυνσης και κωδικό ελέγχου», «σύμπτωμα του προβλήματος», «τύπο κλιματιστικού» και «όνομα μοντέλου» κλπ. Πιάστε το κουμπί ON/OFF ώστέ το κλιματιστικό να μείνει σε διακοπή λειτουργίας.

■ Ανάρτηση στην οροφή (FDE)

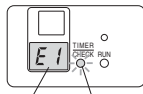


ΕΝΔΕΙΞΗ ΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΛΥΧΝΙΑ LED ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ/ΕΛΕΓΧΟΥ

■ Κασέτα οροφής-4 κατευθύνσεων- (FDT)

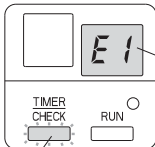
■ Κασέτα οροφής -συμπαγής 4 κατευθύνσεων- (FDTC)

■ Κασέτα οροφής - 1 κατευθύνσεων- (FDTS)



ΕΝΔΕΙΞΗ ΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΛΥΧΝΙΑ LED ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ/ΕΛΕΓΧΟΥ

■ ΣΚασέτα οροφής-συμπαγής4 κατευθύνσεων- (FDTC-VG, VH, -KXZE1)



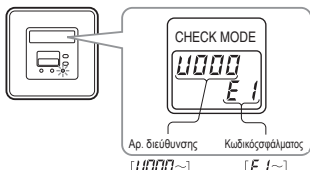
ΕΝΔΕΙΞΗ ΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ

ΛΥΧΝΙΑ LED ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ/ΕΛΕΓΧΟΥ

Για FDE, FDT, FDTC ή FDTS

- Η λυχνία LED ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ/ΕΛΕΓΧΟΥ αναβοσβήνει (μένει αναμμένη επί 0,5 δευτερόλεπτα και σβηστή επί 0,5 δευτερόλεπτα) και ταυτόχρονα διακόπεται η λειτουργία του κλιματιστικού.
- Ο «Αρ. διεύθυνσης» παρουσιάζεται στην ΕΝΔΕΙΞΗ ΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ και ο κωδικός ελέγχου παρουσιάζεται μόλις σβήσει ο «Αρ. διεύθυνσης».
- Η ένδειξη στην οθόνη σβήνει μόλις περάσει ο χρόνος παρουσίασής της.
- Αν δεν παρουσιάζονται κωδικοί στην οθόνη, χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο ή πιάστε τον διακόπτης ΕΦΕΔΡΙΚΗΣ.

■ RCN-KIT4-E2

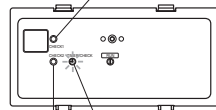


Για RCN-KIT4-E2

- Η λυχνία LED ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ/ΕΛΕΓΧΟΥ αναβοσβήνει σε κόκκινο χρώμα (μένει αναμμένη επί 0,5 δευτερόλεπτα και σβηστή επί 0,5 δευτερόλεπτα) και ταυτόχρονα διακόπεται η λειτουργία του κλιματιστικού.
- Στην ένδειξη της λειτουργίας ελέγχου παρουσιάζονται ο «Αρ. διεύθυνσης» και ο κωδικός ελέγχου.
- Η ένδειξη στην οθόνη σβήνει μόλις περάσει ο χρόνος παρουσίασής της.
- Αν δεν παρουσιάζονται κωδικοί στην οθόνη, χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο ή πιάστε τον διακόπτης ΕΦΕΔΡΙΚΗΣ.

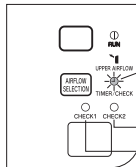
■ Κασέτα οροφής - 2 κατευθύνσεων (FDTW)

ΛΥΧΝΙΑ LED ΕΛΕΓΧΟΥ 1



ΛΥΧΝΙΑ LED ΕΛΕΓΧΟΥ 2 ΛΥΧΝΙΑ LED ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ/ ΕΛΕΓΧΟΥ

■ Επιδαπέδια -2 κατευθύνσεων- (FDFW)

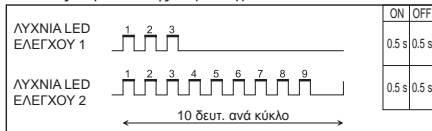


ΛΥΧΝΙΑ LED ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ/ ΕΛΕΓΧΟΥ ΛΥΧΝΙΑ LED ΕΛΕΓΧΟΥ 2 ΛΥΧΝΙΑ LED ΕΛΕΓΧΟΥ 1

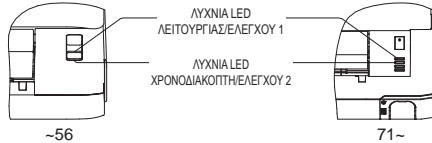
Για FDTW, FDFW

- Η λυχνία LED ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ/ΕΛΕΓΧΟΥ αναβοσβήνει (μένει αναμμένη επί 0,5 δευτερόλεπτα και σβηστή επί 0,5 δευτερόλεπτα) και ταυτόχρονα διακόπεται η λειτουργία του κλιματιστικού.
- Αναβοσβήνει μόνο ο αριθμός που αντιστοιχεί στις δεκάδες ή στις μονάδες του κωδικού σφάλματος στη φωτεινή ένδειξη LED ΕΛΕΓΧΟΥ 1 ή ΕΛΕΓΧΟΥ 2 (επί 10 δευτερόλεπτα ανά κύκλο).
- Η φωτεινή ένδειξη LED αναβοσβήνει όπως φαίνεται παρακάτω για να υποδείξει κωδικό σφάλματος.

Μέθοδος παρουσίασης Παράδειγμα: Για τον Ε39



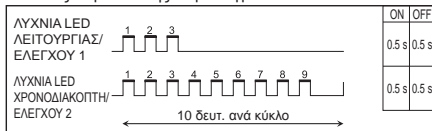
■ Τοποθέτηση σε τοίχο (FDK)



Για FDK

- Αναβοσβήνει μόνο ο αριθμός που αντιστοιχεί στις δεκάδες ή στις μονάδες του κωδικού σφάλματος στη φωτεινή ένδειξη LED ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ/ΕΛΕΓΧΟΥ 1 ή ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ/ΕΛΕΓΧΟΥ 2 (επί 10 δευτερόλεπτα ανά κύκλο) και ταυτόχρονα διακόπεται η λειτουργία του κλιματιστικού.
- Η φωτεινή ένδειξη LED αναβοσβήνει όπως φαίνεται παρακάτω για να υποδείξει κωδικό σφάλματος.

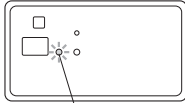
Μέθοδος παρουσίασης Παράδειγμα: Για τον Ε39



12. ΣΗΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΦΙΛΤΡΟ

Αν η ενδεικτική λυχνία LED ΣΗΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΟ ΦΙΛΤΡΟ αναβοσβήνει όπως φαίνεται παρακάτω, καθαρίστε το φίλτρο.

■ Ανάρτηση στην οροφή (FDE)

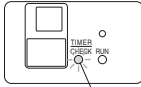


ΛΥΧΝΙΑ LED ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ/ΕΛΕΓΧΟΥ

■ Κασέτα οροφής -4 κατευθύνσεων - (FDT)

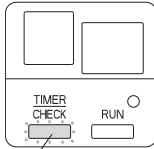
■ Κασέτα οροφής -συμπαγής 4 κατευθύνσεων - (FDTC)

■ Κασέτα οροφής - 1 κατευθύνσεων - (FDTS)



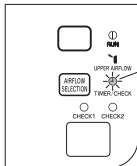
ΛΥΧΝΙΑ LED ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ/ΕΛΕΓΧΟΥ

■ Κασέτα οροφής-συμπαγής4 κατευθύνσεων- (FDTC-VG, VH, -KXZE1)



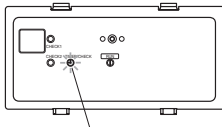
ΛΥΧΝΙΑ LED ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ/ΕΛΕΓΧΟΥ

■ Επιδαπέδια -2 κατευθύνσεων- (FDFW)



ΛΥΧΝΙΑ LED ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ/ΕΛΕΓΧΟΥ

■ Κασέτα οροφής - 2 κατευθύνσεων (FDTW)



ΛΥΧΝΙΑ LED ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ/ΕΛΕΓΧΟΥ

Για FDE, FDT, FDTC, FDTS ή FDTW

- Η λυχνία LED ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ/ΕΛΕΓΧΟΥ αναβοσβήνει παρατεταμένα (μένει αναμμένη επί δύο δευτερόλεπτα και σβηστική επί ένα δευτερόλεπτο).
- Μόλις ολοκληρωθεί ο καθαρισμός του φίλτρου, πιάστε το κουμπί FILTER στο τηλεχειριστήριο για επαναφορά των ρυθμίσεων του φίλτρου.

■ Τοποθέτηση σε τοίχο (FDK)



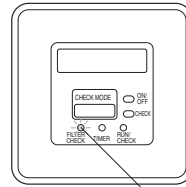
~56

71~

Για FDK

- Η λυχνία LED ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ/ΕΛΕΓΧΟΥ 2 αναβοσβήνει παρατεταμένα (μένει αναμμένη επί δύο δευτερόλεπτα και σβηστική επί ένα δευτερόλεπτο).
- Μόλις ολοκληρωθεί ο καθαρισμός του φίλτρου, πιάστε το κουμπί FILTER στο τηλεχειριστήριο για επαναφορά των ρυθμίσεων του φίλτρου.

■ RCN-KIT4-E2



LED ΣΗΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΟ ΦΙΛΤΡΟ

Για RCN-KIT4-E2

- Η λυχνία LED ΣΗΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΟ ΦΙΛΤΡΟ (FILTER SIGN) αναβοσβήνει παρατεταμένα (μένει αναμμένη επί δύο δευτερόλεπτα και σβηστική επί ένα δευτερόλεπτο).
- Μόλις ολοκληρωθεί ο καθαρισμός του φίλτρου, πιάστε το κουμπί FILTER στο τηλεχειριστήριο για επαναφορά των ρυθμίσεων του φίλτρου.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Μπορείτε να αλλάξετε τον χρόνο της ρύθμισης ΣΗΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΦΙΛΤΡΟ μέσω της ρύθμισης των λειτουργιών της εσωτερικής μονάδας. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι 180 ώρες.



MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES THERMAL SYSTEMS, LTD.

2-3, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8332, Japan
<http://www.mhi-mth.co.jp>

MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES AIR-CONDITIONING EUROPE, LTD.

5 The Square, Stockley Park, Uxbridge, Middlesex, UB11 1ET, United Kingdom
Tel : +44-333-207-4072
Fax: +44-333-207-4089
<http://www.mhiaec.com>

MHIAE SERVICES B.V.

(Wholly-owned subsidiary of MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES AIR-CONDITIONING EUROPE, LTD.)

Herikerbergweg 238, Luna ArenA, 1101 CM Amsterdam, Netherlands
P.O.Box 23393 1100 DW Amsterdam, Netherlands
Tel : +31-20-406-4535
<http://www.mhiaeservices.com/>

MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES AIR-CONDITIONERS AUSTRALIA, PTY. LTD.

Block E, 391 Park Road, Regents Park, NSW, 2143 PO BOX 3167, Regents Park, NSW, 2143
Tel : +61-2-8774-7500
Fax: +61-2-8774-7501
<https://www.mhiaa.com.au>

MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES - MAHAJAK AIR CONDITIONERS CO., LTD.

220 Lad Krabang Industrial Estate Free Zone 3, Soi Chalokkrung 31, Kwang Lamplatiw,
Khet Lad Krabang, Bangkok 10520, Thailand
Tel : +66-2-326-0401
Fax : +66-2-326-0419
<http://www.maco.co.th>