

OPERATION MANUAL

OPERATION MANUAL
AIR CONDITIONER (Wall-mounted type)
Before using this product, read these instructions thoroughly
and keep this manual for future reference.

English

BEDIENUNGSANLEITUNG
KLIMAANLAGE (Wandmontierter Typ)
Bevor Sie dieses Produkt verwenden, lesen Sie diese
Anweisungen sorgfältig durch und bewahren Sie diese
Anleitung für späteres Nachschlagen auf.

Deutsch

MODE D'EMPLOI
CLIMATISEUR (Type à montage mural)
Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire attentivement ces
instructions. Conservez ce manuel pour référence future.

Français

MANUAL DE FUNCIONAMIENTO
ACONDICIONADOR DE AIRE (Tipo montado en pared)
Antes de utilizar el producto, lea estas instrucciones detenida-
mente y conserve este manual para consultarlo en el futuro.

Español

MANUALE DI ISTRUZIONI
CONDIZIONATORE D'ARIA (Tipo montato a parete)
Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente
le presenti istruzioni e conservare il manuale per poterlo
consultare il futuro.

Italiano

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ (Επιτοίχιος τύπος)
Προτού χρησιμοποιήσετε το προϊόν, διαβάστε προσεκτικά τις
παρούσες οδηγίες και φυλάξτε το παρόν εγχειρίδιο, ώστε να
μπορείτε να ανατρέχετε σε αυτό στο μέλλον.

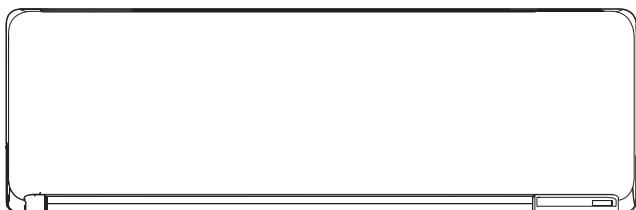
Ελληνικά

MANUAL DE FUNCIONAMENTO
AR CONDICIONADO (Tipo mural)
Antes de utilizar este produto, leia atentamente estas instruções
e guarde este manual para referência futura.

Português

KULLANIM KILAVUZU
KLİMA (Duvara Monte tip)
Bu ürünü kullanmadan önce verilen talimatları dikkatlice okuyun
ve daha sonra tekrar faydalanmak üzere saklayın.

Türkçe



MODEL:(KM Series)

- * Write down the model name.
(Refer to the rating label.)
- * Bitte schreiben Sie den Modellnamen auf.
(Siehe Typenschild)
- * Veuillez écrire le nom du modèle.
(Consultez l'étiquette des spécifications.)
- * Anote el nombre de modelo.
(Consulte la etiqueta de calificación).
- * Annotare il nome del modello.
(Fare riferimento all'etichetta delle specifiche).
- * Καταγράψτε το όνομα μοντέλου.
(Ανατρέξτε στην ετικέτα τεχνικών στοιχείων.)
- * Registe o nome de modelo.
(Consulte a etiqueta de classificação.)
- * Lütfen model adını not ediniz.
(Derece etiketine bakınız.)



PART No. 9387858204-03

Περιεχόμενα

1. ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	1
2. ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ.....	2
3. ΟΝΟΜΑΣΙΕΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ	3
3.1. Εσωτερική μονάδα	3
3.2. Τηλεχειριστήριο	3
3.3. Τοποθέτηση μπαταριών	5
4. ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ.....	5
5. ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΡΟΗΣ ΑΕΡΑ	5
5.1. Ρύθμιση ταχύτητας ανεμιστήρα.....	5
5.2. Ρυθμίσεις κατεύθυνσης ροής αέρα.....	5
6. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ	6
6.1. Χρονοδιακόπτης On ή Off	6
6.2. Χρονοδιακόπτης προγράμματος	6
6.3. Χρονοδιακόπτης ύπνου	6
7. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ.....	6
7.1. Οικονομική λειτουργία	6
7.2. Έλεγχος ανεμιστήρα για εξοικονόμηση ενέργειας	7
8. ΆΛΛΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ	7
8.1. Ισχυρή λειτουργία	7
8.2. Λειτουργία χαμηλού θορύβου εξωτερικής μονάδας	7
8.3. Λειτουργία Θέρμανσης 10 °C	7
9. Έλεγχος WLAN.....	7
9.1. Προφυλάξεις κατά τη χρήση	8
9.2. Ρύθμιση για χρήση του ελέγχου μέσω WLAN....	9
10. ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ.....	11
10.1. Ρύθμιση προσαρμοσμένου κωδικού τηλεχειριστηρίου	11
11. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ.....	11
12. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	13
13. ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ	13
13.1. Ενσύρματο τηλεχειριστήριο	13
13.2. Κλιματιστικό πολλαπλού τύπου.....	13
14. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ	14

1. ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Για να αποφύγετε ενδεχόμενο τραυματισμό ή υλικές ζημιές, διαβάστε προσεκτικά αυτήν την ενότητα πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν και βεβαιωθείτε ότι συμμορφώνεστε με τις ακόλουθες προφυλάξεις ασφάλειας.

Ο εσφαλμένος χειρισμός λόγω μη συμμόρφωσης με τις οδηγίες ενδέχεται να προκαλέσει τραυματισμούς ή βλάβες, η σοβαρότητα των οποίων κατηγοριοποιείται ως εξής:



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Αυτό το σήμα προειδοποιεί για ενδεχόμενο θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Με το σήμα αυτό επισημαίνεται ότι υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού ή πρόκλησης υλικών ζημιών.



Αυτό το σήμα επισημαίνει μια ΑΠΑΓΟΡΕΥΜΕΝΗ ενέργεια.



Αυτό το σήμα επισημαίνει μια ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ενέργεια.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ



- Το προϊόν δεν περιέχει εξαρτήματα που μπορούν να συντηρηθούν από τον χρήστη. Να συμβουλευέστε πάντα εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό για θέματα επισκευής, εγκατάστασης και μετακίνησης του προϊόντος. Η εγκατάσταση ή ο χειρισμός με ακατάλληλο τρόπο θα προκαλέσουν διαρροές, ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.
- Σε περίπτωση δυσλειτουργίας, όπως π.χ. οσμή καμένου, σταματήστε αμέσως τη λειτουργία του κλιματιστικού και αποσυνδέστε πλήρως την παροχή ρεύματος κλείνοντας τον ασφαλειοδιακόπτη ή αποσυνδέοντας το φως ρεύματος. Στη συνέχεια συμβουλευθείτε εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό.
- Προσέξτε να μην κάνετε ζημιά στο καλώδιο τροφοδοσίας ρεύματος. Εάν υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό ώστε να αποφευχθεί ενδεχόμενος κίνδυνος.
- Εάν υπάρχει υποψία διαρροής ψυκτικού, απομακρύνετε ή σβήστε όλες τις γυμνές φλόγες, και συμβουλευθείτε εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό.
- Σε περίπτωση καταιγίδας ή όταν υπάρχει ενδεχόμενο αστραπών, απενεργοποιήστε το κλιματιστικό μέσω του τηλεχειριστηρίου και αποφύγετε την επαφή με το προϊόν ή με την παροχή ρεύματος για να αποφύγετε ενδεχόμενους κινδύνους από ηλεκτρικές εκκενώσεις.
- Αυτό το προϊόν δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες, ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός εάν επιβλέπονται ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικές με τη χρήση του προϊόντος από το άτομο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπονται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με το προϊόν.
- Απορρίψτε τα υλικά συσκευασίας με ασφαλή τρόπο. Σκίστε και απορρίψτε τις πλαστικές σακούλες συσκευασίας έτσι ώστε να μην μπορούν να παίξουν παιδιά με αυτές. Υπάρχει κίνδυνος ασφυξίας σε περίπτωση που τα παιδιά παίζουν με τις πλαστικές σακούλες ως έχουν.



- Μην ενεργοποιείτε και μην απενεργοποιείτε το προϊόν αυτό είτε συνδέοντας ή αποσυνδέοντας το βύσμα του καλωδίου τροφοδοσίας είτε ανοίγοντας ή κλείνοντας το διακόπτη κυκλώματος.
- Μην χρησιμοποιείτε εύφλεκτα αέρια κοντά στο προϊόν.
- Αποφεύγετε την απευθείας έκθεσή σας για πολλές ώρες στο ψυχρό ρεύμα αέρα.
- Μην εισάγετε τα δάχτυλά σας ή άλλα αντικείμενα στη θύρα εξόδου ή στη θύρα πρόσληψης.
- Μην χειρίζεστε το προϊόν με υγρά χέρια.



ΠΡΟΣΟΧΗ



- Να αερίζετε περιστασιακά τον χώρο κατά τη διάρκεια της χρήσης.
- Να λειτουργείτε πάντα το προϊόν με εγκατεστημένα τα φίλτρα αέρα.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει ηλεκτρονικός εξοπλισμός σε απόσταση μικρότερη του 1 μέτρου (40 ίντσες) από το προϊόν.
- Να αποσυνδέετε κάθε παροχή ρεύματος όταν δεν χρησιμοποιείτε το προϊόν για μεγάλα χρονικά διαστήματα.
- Μετά από μεγάλες περιόδους χρήσης, ζητήστε να ελεγχθεί η στερέωση της εσωτερικής μονάδας για να διασφαλίσετε ότι δεν υπάρχει κίνδυνος πτώσης του προϊόντος.
- Η κατεύθυνση της ροής του αέρα και η θερμοκρασία του χώρου πρέπει να μελετώνται προσεκτικά όταν το προϊόν χρησιμοποιείται σε χώρους με βρέφη, παιδιά, ηλικιωμένους ή αρρώστους.
- Κρατήστε τον περιβάλλοντα χώρο της εξωτερικής μονάδας καθαρό και τακτοποιημένο και μην τοποθετείτε αντικείμενα γύρω της. Εάν υπάρχουν αντικείμενα που παρεμποδίζουν τις θύρες εξόδου ή εισέρχονται σε αυτές, ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία του προϊόντος.



- Η ροή του αέρα δεν θα πρέπει να κατευθύνεται σε τζάκια ή συσκευές θέρμανσης.
- Μη φράσσετε και μην καλύπτετε τη σχάρα εισαγωγής αέρα και τη θύρα εξόδου.
- Μην ασκείτε μεγάλη πίεση στα περύγια του ψυγείου.
- Μην ανεβείτε επάνω στο προϊόν και μην κρεμάτε ή τοποθετείτε αντικείμενα πάνω του.
- Μην τοποθετείτε οποιαδήποτε ηλεκτρικά προϊόντα ή οικιακά αντικείμενα κάτω από το προϊόν. Η συμπύκνωση υγρασίας που τυχόν θα στάξει από το προϊόν μπορεί να τα υγράνει και να προκαλέσει ζημιά ή δυσλειτουργία στα υπάρχοντά σας.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην εκθέτετε το προϊόν απευθείας σε νερό.
- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν για συντήρηση τροφίμων, φυτών, ζώων, συσκευών ακριβείας, έργων τέχνης ή άλλων αντικειμένων. Ενδέχεται να υπάρξουν αρνητικές επιπτώσεις στα χαρακτηριστικά ή στην ποιότητα αυτών των αντικειμένων.
- Μην εκθέτετε ζώα ή φυτά σε απευθείας επαφή με τη ροή του αέρα.
- Μην πίνετε το νερό που αποστραγγίζεται από το κλιματιστικό.
- Μην τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας ρεύματος.
- Κατά τη συντήρηση του προϊόντος, μην αγγίζετε τα αλουμινένια πτερύγια ή τον εναλλάκτη θερμότητας που είναι ενσωματωμένα στο προϊόν για να αποφύγετε ενδεχόμενο τραυματισμό.
- Μην στέκεστε σε ασταθή σκαλοπάτια όταν χειρίζεστε ή καθαρίζετε το προϊόν. Μπορεί να αναποδογυρίσουν και να προκληθεί τραυματισμός.

Το προϊόν περιέχει φθοριούχα αέρια θερμοκηπίου.

Για μοντέλο με ψυκτικό R32

Για να ελέγξετε τον τύπο ψυκτικού του προϊόντος σας, ανατρέξτε στην ειδική ετικέτα.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Η συσκευή πρέπει να εγκαθίσταται, να λειτουργεί και να φυλάσσεται σε έναν χώρο με επιφάνεια μεγαλύτερη από X m².

Ποσότητα ψυκτικού πλήρωσης M (kg)	Ελάχιστη επιφάνεια χώρου X (m ²)
M ≤ 1,22	-
1,22 < M ≤ 1,23	1,45
1,23 < M ≤ 1,50	2,15
1,50 < M ≤ 1,75	2,92
1,75 < M ≤ 2,0	3,82
2,0 < M ≤ 2,5	5,96
2,5 < M ≤ 3,0	8,59
3,0 < M ≤ 3,5	11,68
3,5 < M ≤ 4,0	15,26

(IEC 60335-2-40)

- Το προϊόν πρέπει να φυλάσσεται σε έναν χώρο χωρίς συνεχή λειτουργία πηγών ανάφλεξης (για παράδειγμα: ακάλυπτη φλόγα, ή συσκευή αερίου ή ηλεκτρική θερμάστρα σε λειτουργία).
- Το προϊόν πρέπει να φυλάσσεται σε χώρο με καλό αερισμό.
- Να έχετε υπόψη ότι τα ψυκτικά ενδέχεται να είναι άοσμα.
- Το προϊόν πρέπει να φυλάσσεται με τρόπο ώστε να αποτρέπεται η πρόκληση μηχανικών βλαβών.
- Η απόρριψη του προϊόντος πρέπει να γίνεται σωστά, σύμφωνα με τους ισχύοντες εθνικούς ή τοπικούς κανονισμούς.
- Κατά τη μεταφορά ή την αλλαγή θέσης της εσωτερικής μονάδας, οι σωλήνες πρέπει να καλύπτονται με το στήριγμα αγκίστρωσης σε τοίχο για προστασία. Μην μετακινείτε το προϊόν κρατώντας τους σωλήνες της εσωτερικής μονάδας.
(Το φορτίο που εφαρμόζεται στις ενώσεις των σωλήνων ενδέχεται να προκαλέσει διαρροή εύφλεκτου αερίου κατά τη λειτουργία.)
- Μην εγκαθιστάτε τη μονάδα σε χώρους όπου υπάρχουν ορυκτέλαια, όπως σε εργοστάσια, ή μεγάλη ποσότητα από χυμένα λάδια ή αιμούς, όπως σε κουζίνες.
- Μην εγκαθιστάτε τη μονάδα σε θέση όπου μπορεί πιθανά να εκτεθεί σε διαρροή εύφλεκτου αερίου ή όπου υπάρχουν διαβρωτικά αέρια, για παράδειγμα σε μέρη κοντά σε θερμές πηγές.
- Μην χρησιμοποιείτε άλλα μέσα για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης ή για τον καθαρισμό του προϊόντος, εκτός από τα συνιστώμενα από τον κατασκευαστή.
- Δεν επιτρέπεται η διάτρηση ή η καύση.
- Μην πισιλάτε νερό επάνω στο προϊόν, προς αποτροπή κινδύνων ασφάλειας.

Επεξήγηση των συμβόλων που εμφανίζονται στην εσωτερική ή στην εξωτερική μονάδα.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ



Αυτό το σύμβολο σημαίνει ότι το συγκεκριμένο προϊόν χρησιμοποιεί εύφλεκτο ψυκτικό. Αν το ψυκτικό διαρρεύσει και εκτεθεί σε εξωτερική πηγή ανάφλεξης, υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς.

ΠΡΟΣΟΧΗ



Αυτό το σύμβολο σημαίνει ότι το εγχειρίδιο λειτουργίας πρέπει να διαβαστεί με προσοχή.

ΠΡΟΣΟΧΗ



Αυτό το σύμβολο σημαίνει ότι το τεχνικό προσωπικό πρέπει να χειρίζεται τον εξοπλισμό ανατρέχοντας στο εγχειρίδιο εγκατάστασης.

ΠΡΟΣΟΧΗ



Αυτό το σύμβολο σημαίνει ότι διατίθενται πληροφορίες, π.χ. στο εγχειρίδιο λειτουργίας ή στο εγχειρίδιο εγκατάστασης.

2. ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Προσέξτε να μην καταπιούν κατά λάθος τις μπαταρίες βρέφη και μικρά παιδιά.

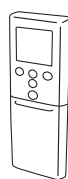


ΠΡΟΣΟΧΗ

- Εάν διαρρεύσει υγρό μπαταρίας και έρθει σε επαφή με το δέρμα, τα μάτια ή το στόμα σας, ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο καθαρό νερό και συμβουλευθείτε τον γιατρό σας.
- Αφαιρέστε αμέσως τις εκφορτισμένες μπαταρίες και απορρίψτε τις σύμφωνα με τη νομοθεσία και τους κανονισμούς που ισχύουν στην περιοχή σας.
- Μην επιχειρήσετε να φορτίσετε μπαταρίες ξηρών στοιχείων.
- Μην χρησιμοποιείτε επαναφορτισμένες μπαταρίες ξηρών στοιχείων.

Παρελκόμενα εσωτερικής μονάδας

Ελέγξτε ότι περιλαμβάνονται τα ακόλουθα παρελκόμενα.



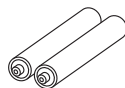
Τηλεχειριστήριο



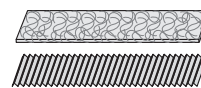
Θήκη τηλεχειριστηρίου



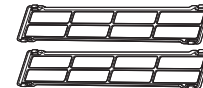
Αυτοδιάτρητες βίδες



Μπαταρίες



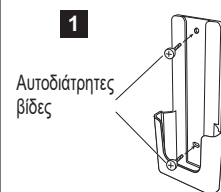
Φίλτρα καθαρισμού αέρα



Θήκες φίλτρου καθαρισμού αέρα

Πώς χρησιμοποιείται το τηλεχειριστήριο

1



Αυτοδιάτρητες βίδες

2



Εισάγετε

3



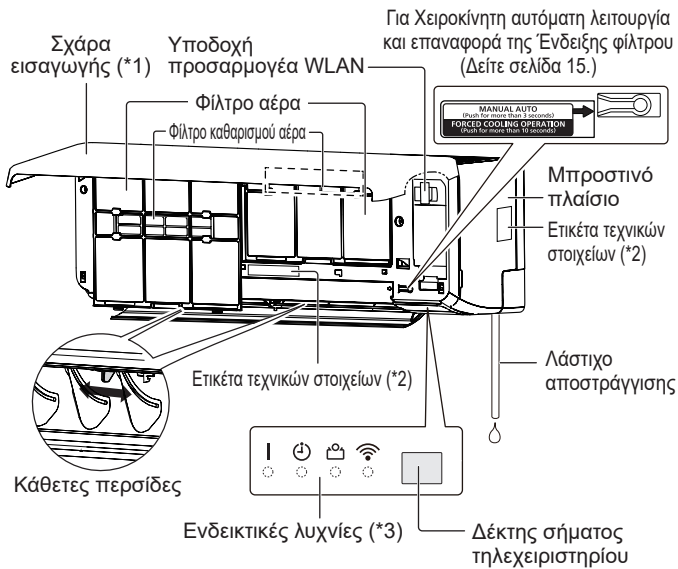
Σύρετε προς τα επάνω

3. ΟΝΟΜΑΣΙΕΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΣΟΧΗ

- ❗ Για την ορθή μετάδοση των σημάτων μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και της εσωτερικής μονάδας, φροντίστε ώστε ο δέκτης σήματος να βρίσκεται μακριά από τα εξής:
- Απευθείας ηλιακή ακτινοβολία ή άλλη ισχυρή πηγή φωτός
 - Επίπεδη οθόνη τηλεόρασης
- Το σήμα ενδέχεται να μην μεταδίδεται σωστά σε χώρους όπου υπάρχουν λαμπτήρες φθορισμού άμεσης έναυσης, όπως λαμπτήρες με μετασχηματιστή. Σε αυτές τις περιπτώσεις, συμβουλευθείτε το σημείο αγοράς.

3.1. Εσωτερική μονάδα



- *1: Πριν την έναρξη της λειτουργίας, βεβαιωθείτε ότι η σχάρα εισαγωγής έχει κλείσει πλήρως. Αν δεν έχει κλείσει πλήρως, ενδέχεται να επηρεαστεί η ορθή λειτουργία ή η απόδοση του προϊόντος.
- *2: Η θέση για την τοποθέτηση της ετικέτας τεχνικών στοιχείων διαφέρει ανάλογα με την εσωτερική μονάδα.
- *3: Οι ενδεικτικές λυχνίες ανάβουν στις ακόλουθες καταστάσεις.

	Όνομα	Χρώμα	Λειτουργία ή κατάσταση
	Λειτουργία	Πράσινη	Κανονική λειτουργία
🕒	Χρονοδιακόπτης	Πορτοκαλί	Λειτουργία χρονοδιακόπτη
📁	Οικονομία	Πράσινη	Οικονομική λειτουργία Λειτουργία θέρμανσης 10 °C
📶	WLAN	Πορτοκαλί	Ο έλεγχος μέσω ασύρματου LAN είναι ενεργοποιημένος.

3.2. Τηλεχειριστήριο

Όταν χρησιμοποιείτε το προαιρετικό τηλεχειριστήριο, η εμφάνιση και η διαδικασία λειτουργίας ενδέχεται να διαφέρουν. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο λειτουργίας κάθε τηλεχειριστηρίου.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- ❗
- Για να αποφύγετε κίνδυνο δυσλειτουργίας ή βλάβης του τηλεχειριστηρίου:
 - Τοποθετήστε το τηλεχειριστήριο σε σημείο όπου δεν εκτίθεται σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία ή υπερβολική θερμότητα.
 - Αφαιρέστε τις μπαταρίες αν δεν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε το προϊόν για μεγάλο χρονικό διάστημα.
 - Αν υπάρχουν εμπόδια ανάμεσα στο τηλεχειριστήριο και στην εσωτερική μονάδα, όπως κουρτίνες ή τοίχοι, ενδέχεται να επηρεαστεί η ορθή μετάδοση των σημάτων.
 - Ξεκollήστε την προστατευτική μεμβράνη πριν από τη χρήση
 - Κρατάτε το τηλεχειριστήριο μακριά από τα βρέφη και τα μικρά παιδιά.
 - Κρατάτε τις μπαταρίες μακριά από τα βρέφη και τα μικρά παιδιά.
- ⊘
- Αποφύγετε τα δυνατά χτυπήματα στο τηλεχειριστήριο.
 - Μην ρίχνετε νερό επάνω στο τηλεχειριστήριο.

Οθόνη τηλεχειριστηρίου

Σε αυτήν την ενότητα, εμφανίζονται όλες οι πιθανές ενδείξεις για περιγραφικούς σκοπούς. Στην πραγματική λειτουργία, η οθόνη αλλάζει ανάλογα με τις λειτουργίες των κουμπιών και εμφανίζει μόνο τις ενδείξεις που χρειάζονται για κάθε ρύθμιση.

Για τις Βασικές λειτουργίες Ανατρέξτε στη σελίδα 5.



Ξεκινά ή τερματίζει τη λειτουργία του κλιματιστικού.

MODE

Αλλάζει την κατάσταση λειτουργίας.



TEMP.



Προσαρμόζει τη ρύθμιση θερμοκρασίας.



Για τη λειτουργία Θέρμανσης 10 °C Ανατρέξτε στη σελίδα 7.



Ενεργοποιεί τη λειτουργία Θέρμανσης 10 °C.

Για τη λειτουργία Εξοικονόμησης ενέργειας.... Ανατρέξτε στη σελίδα 6.



Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την Οικονομική λειτουργία.

Για τη λειτουργία Χαμηλού θορύβου της εξωτερικής μονάδας Ανατρέξτε στη σελίδα 7.



Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τη λειτουργία Χαμηλού θορύβου της εξωτερικής μονάδας.

Μην πατάτε αυτό το πλήκτρο σε κανονική χρήση. Εκκινεί τη δοκιμαστική λειτουργία (για χρήση μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν ξεκινήσει κατά λάθος η δοκιμαστική λειτουργία, πατήστε για να την τερματίσετε.

* : Η ρύθμιση πρέπει να γίνει όταν εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης για κάθε λειτουργία.

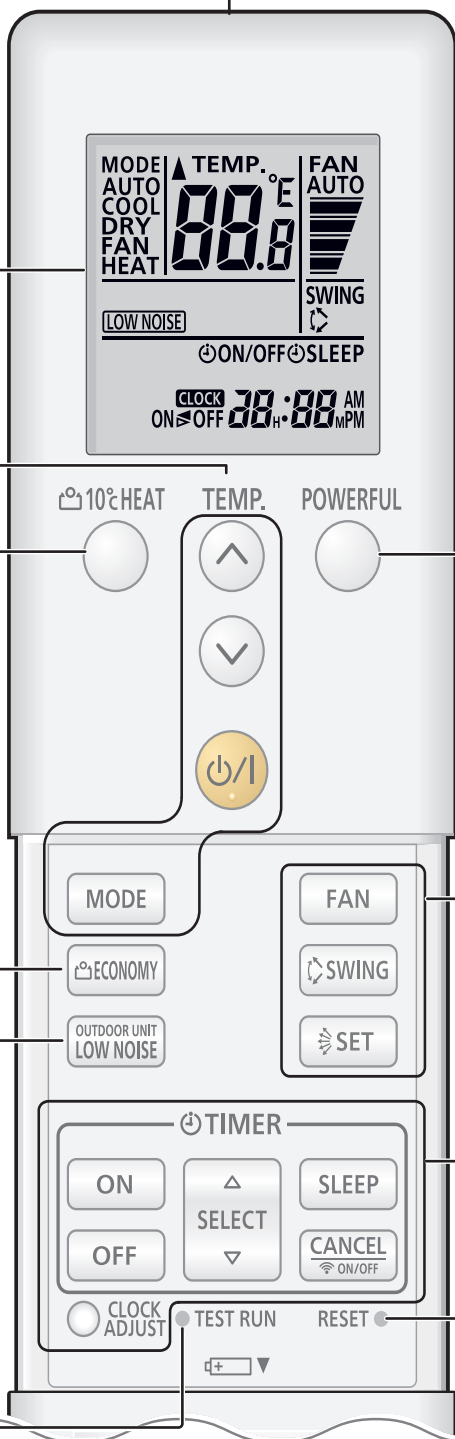
| : Το κουμπί είναι λειτουργικό μόνο όταν είναι ενεργοποιημένο το κλιματιστικό.

☎ : Η οδηγία αφορά τον έλεγχο μέσω ασύρματου LAN.

Πομπός σήματος

Στοχεύστε προς τον δέκτη σημάτων της εσωτερικής μονάδας.

- Η εμβέλεια λειτουργίας είναι περίπου 7 m.
- Όταν μεταδίδεται σήμα, εμφανίζεται η ένδειξη [▲].
- Η εσωτερική μονάδα παράγει ένα ηχητικό σήμα όταν λάβει σωστά το σήμα. Εάν δεν ακούσετε ηχητικό σήμα, πατήστε ξανά το κουμπί.



Για την Ισχυρή λειτουργία ... Ανατρέξτε στη σελίδα 7.

POWERFUL Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την Ισχυρή λειτουργία. |

Για τις ρυθμίσεις ροής αέρα ... Ανατρέξτε στη σελίδα 5.

FAN Ελέγχει την ταχύτητα του ανεμιστήρα. *|

SWING Ξεκινά ή τερματίζει τη λειτουργία αυτόματης ταλάντωσης. |

SET Ελέγχει τη ροή του αέρα επάνω/κάτω. |

Για τις λειτουργίες Χρονοδιακόπτη...Ανατρέξτε στη σελίδα 6.

ON Ρυθμίζει τον Χρονοδιακόπτη ενεργοποίησης. (*1) *|

Ρυθμίζει τον Χρονοδιακόπτη απενεργοποίησης. (*1) *|

OFF Αν το πατήσετε παρατεταμένα, ενεργοποιείται η λειτουργία ρύθμισης του ασύρματου LAN. ☎ (Ανατρέξτε στη σελίδα 7.)

SLEEP Ρυθμίζει τον Χρονοδιακόπτη ύπνου. *

Απενεργοποιεί τη ρύθμιση χρονοδιακόπτη. |

CANCEL ON/OFF Αν το πατήσετε παρατεταμένα, ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται ο έλεγχος μέσω ασύρματου LAN. ☎ (Ανατρέξτε στη σελίδα 9.)

SELECT Προσαρμόζει την τιμή του χρονοδιακόπτη ή τις ρυθμίσεις ρολογιού.

CLOCK ADJUST Εκκινεί τη διαδικασία ρύθμισης του ρολογιού.

*1 : Εάν ρυθμίσετε τόσο τον Χρονοδιακόπτη ενεργοποίησης όσο και τον Χρονοδιακόπτη απενεργοποίησης, θα λειτουργήσουν με τη σειρά του καθορισμένου χρόνου.

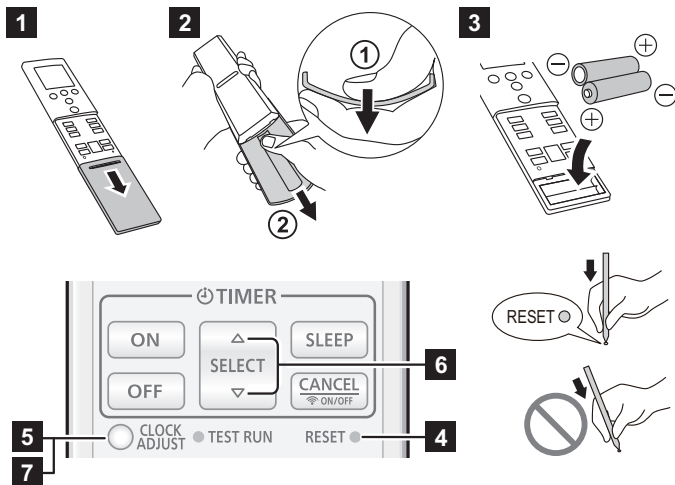
Αφού αντικαταστήσετε τις μπαταρίες

RESET Πατήστε αυτό το πλήκτρο, όπως φαίνεται στην επόμενη εικόνα. Χρησιμοποιήστε τη μύτη ενός στυλό ή κάποιο άλλο μυτερό αντικείμενο.



3.3. Τοποθέτηση μπαταριών

Τύπος μπαταρίας: R03/LR03/AAA x 2



- 1 Τραβήξτε το κάλυμμα προς την κατεύθυνση του βέλους και ανοίξτε το έως ότου τερματίσει.
- 2 Αφαιρέστε το κάλυμμα.
 - 1 Γυρίστε το τηλεχειριστήριο και σπρώξτε το πίσω μέρος του καλύμματος και αφαιρέστε τις δαγκάνες κάμπτοντας το κάλυμμα.
 - 2 Τραβήξτε προς την κατεύθυνση του βέλους κάμπτοντας το κάλυμμα.
- 3 Τοποθετήστε τις μπαταρίες όπως φαίνεται στην παραπάνω εικόνα.
- 4 Πιέστε RESET όπως φαίνεται στην παραπάνω εικόνα. Χρησιμοποιήστε τη μύτη ενός στυλό ή κάποιο άλλο μτερό αντικείμενο.
- 5 Πατήστε το για να ξεκινήσετε τη ρύθμιση του ρολογιού.
- 6 Πατήστε το για να ρυθμίσετε το ρολόι. Πατήστε τα κουμπιά για να αλλάξετε τη ρύθμιση του ρολογιού με βήμα ενός λεπτού. Πατήστε παρατεταμένα τα κουμπιά για να αλλάξετε τη ρύθμιση του ρολογιού με βήμα 10 λεπτών. * Για να αλλάξετε την ένδειξη ώρας (12ωρη ↔ 24ωρη), πατήστε .
- 7 Πατήστε το για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση.
- 8 Τοποθετήστε και κλείστε το κάλυμμα.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- Χρησιμοποιήστε μόνο τον καθορισμένο τύπο μπαταριών.
- Μην αναμειγνύετε μπαταρίες διαφορετικών τύπων ή καινούργιες και χρησιμοποιημένες μπαταρίες.
- Οι μπαταρίες επαρκούν για περίπου 1 έτος συνήθους χρήσης.
- Εάν η εμβέλεια του τηλεχειριστηρίου μειωθεί σημαντικά, αντικαταστήστε τις μπαταρίες και πατήστε το RESET , όπως φαίνεται στην παραπάνω εικόνα.

4. ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

■ 3 βήματα για την έναρξη της λειτουργίας

1. Πατήστε για να ξεκινήσετε ή να τερματίσετε τη λειτουργία.
2. Πατήστε για να επιλέξετε την κατάσταση λειτουργίας. Η κατάσταση λειτουργίας αλλάζει όπως περιγράφεται παρακάτω.

AUTO	COOL	DRY	FAN	HEAT
(Αυτόματη)	(Ψύξη)	(Αφύγνωση)	(Ανεμιστήρας)	(Θέρμανση)
3. Πατήστε για να ορίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία. Η θερμοκρασία αλλάζει σε βήματα των 0,5 °C.

Εύρος ρύθμισης θερμοκρασίας	
Αυτόματη/Ψύξη/Αφύγνωση	18,0 - 30,0 °C
Θέρμανση	16,0 - 30,0 °C

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- Στην κατάσταση Ψύξης ή Αφύγνωσης, ρυθμίστε τη θερμοκρασία σε τιμή χαμηλότερη από την τρέχουσα θερμοκρασία του χώρου.
- Στην κατάσταση Ψύξης, ο ανεμιστήρας της εσωτερικής μονάδας ενδέχεται να σταματάει κατά διαστήματα, στα πλαίσια της λειτουργίας ελέγχου Ανεμιστήρα, για εξοικονόμηση ενέργειας, η οποία επιτυγχάνεται σταματώντας την περιστροφή του ανεμιστήρα της εσωτερικής μονάδας όταν σταματάει η εξωτερική μονάδα. Στις αρχικές ρυθμίσεις, αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη. Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, ανατρέξτε στο "7.2. Έλεγχος ανεμιστήρα για εξοικονόμηση ενέργειας".
- Στην κατάσταση Θέρμανσης,
 - ρυθμίστε τη θερμοκρασία σε τιμή υψηλότερη από την τρέχουσα θερμοκρασία του χώρου.
 - στην αρχή της λειτουργίας, ο ανεμιστήρας της εσωτερικής μονάδας περιστρέφεται με πολύ χαμηλή ταχύτητα για 3 έως 5 λεπτά.
 - η λειτουργία Αυτόματης αποπαγοποίησης παρακάμπει τη λειτουργία Θέρμανσης όταν χρειάζεται.
- Στην κατάσταση Ανεμιστήρα, δεν είναι διαθέσιμος ο έλεγχος θερμοκρασίας.

■ Αλλαγή μονάδων θερμοκρασίας

1. Εάν λειτουργεί το κλιματιστικό, πατήστε το για να σταματήσει η λειτουργία.
2. Πατήστε παρατεταμένα για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα. Θα εμφανιστεί η τρέχουσα μονάδα μέτρησης της θερμοκρασίας. (Εργοστασιακές ρυθμίσεις: °C)
3. Πατήστε το για να αλλάξετε τη μονάδα μέτρησης της θερμοκρασίας. (°C ↔ °F)
4. Πατήστε το για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση. Εάν δεν πατήσετε το κουμπί για 30 δευτερόλεπτα, θα οριστεί η εμφανιζόμενη μονάδα μέτρησης θερμοκρασίας.

5. ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΡΟΗΣ ΑΕΡΑ

5.1. Ρύθμιση ταχύτητας ανεμιστήρα

- ☞ Πατήστε για να ελέγξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα. Η ταχύτητα ανεμιστήρα αλλάζει όπως περιγράφεται παρακάτω.



Όταν είναι επιλεγμένη η ρύθμιση **AUTO**, η ταχύτητα ανεμιστήρα εξαρτάται από τις συνθήκες λειτουργίας.

Για να αυξήσετε την απόδοση καθαρισμού αέρα, ορίστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα σε Υψηλή.

5.2. Ρυθμίσεις κατεύθυνσης ροής αέρα

Για λεπτομέρειες σχετικά με εύρος ρύθμισης της ροής αέρα, ανατρέξτε στην ενότητα "Εύρος κατεύθυνσης ροής αέρα."

■ Ρύθμιση κατεύθυνσης ροής αέρα επάνω/κάτω

- ☞ Πατήστε το για να ρυθμίσετε τη ροή του αέρα επάνω/κάτω.

■ Ρύθμιση κατεύθυνσης ροής αέρα αριστερά/δεξιά

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- ❗ Πριν ρυθμίσετε την κατεύθυνση ροής αέρα αριστερά/δεξιά, βεβαιωθείτε ότι η οριζόντια περσίδα έχει σταματήσει πλήρως.

- ☞ Ρυθμίστε τα δύο κουμπιά με το χέρι.

■ Ρύθμιση λειτουργίας Ταλάντωσης

- ☞ Πατήστε για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία Ταλάντωσης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η λειτουργία Ταλάντωσης ενδέχεται να διακοπεί προσωρινά όταν ο ανεμιστήρας στην εσωτερική μονάδα περιστρέφεται σε πολύ χαμηλή ταχύτητα ή έχει σταματήσει.

■ Εύρος κατεύθυνσης ροής αέρα

Κατεύθυνση ροής αέρα επάνω/κάτω

	Αλλαγή μέσω του	
	Ψύξη, Αφύγρυνση	1 ⇌ 2 ⇌ 3 (⇌ 4 ⇌ 5 ⇌ 6)
	Θέρμανση, Ανεμιστήρας	1 ⇌ 2 ⇌ 3 ⇌ 4 ⇌ 5 ⇌ 6
	Λειτουργία Ταλάντωσης μέσω του	
	Ψύξη, Αφύγρυνση	1 ↔ 4
	Θέρμανση	3 ↔ 6
	Ανεμιστήρας *	1 ↔ 4 ή 3 ↔ 6

* Το εύρος της λειτουργίας Ταλάντωσης εξαρτάται από την κατεύθυνση ροής αέρα που είχε καθοριστεί πριν από τη λειτουργία Ταλάντωσης.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- Μην ρυθμίζετε τις περσίδες κατεύθυνσης ροής αέρα με το χέρι.
- Στην Αυτόματη κατάσταση ή στην κατάσταση Θέρμανσης, η κατεύθυνση ροής αέρα παραμένει στη θέση 1 για λίγο διάστημα μετά την έναρξη της λειτουργίας.
- Στη λειτουργία Ψύξης ή Αφύγρυνσης, η προς τα κάτω ροή αέρα μπορεί να αλλάξει προς τα επάνω ως εξής. Αυτή η λειτουργία αποτρέπει την συσσωρευμένη υγρασία από το να στάξει και να προκαλέσει ζημιά στα βλάψει τα υπάρχοντά σας.
- Κατάσταση: Η θέση 4-6 διατηρείται για 30 λεπτά
Η ροή αέρα ρυθμίζεται στη: Θέση 3
- Όταν χρησιμοποιείτε την εφαρμογή για φορητές συσκευές, μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ 4 θέσεων ροής αέρα επάνω/κάτω.

6. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν αναβοσβήνει η ένδειξη [] στην εσωτερική μονάδα, ρυθμίστε ξανά το ρολόι και τον χρονοδιακόπτη. Η αναλαμπή υποδεικνύει ότι το εσωτερικό ρολόι λειτουργεί λανθασμένα, λόγω κάποιας διακοπής της τροφοδοσίας του με ρεύμα.

6.1. Χρονοδιακόπτης On ή Off

Ο Χρονοδιακόπτης On εκκινεί τη λειτουργία την ώρα που επιθυμείτε. Ο Χρονοδιακόπτης Off τερματίζει τη λειτουργία την ώρα που επιθυμείτε.

- Για να χρησιμοποιήσετε τον Χρονοδιακόπτη ενεργοποίησης, πατήστε . Για να χρησιμοποιήσετε τον Χρονοδιακόπτη απενεργοποίησης, πατήστε .

- Πατήστε (△▽) για να ορίσετε την ώρα ενεργοποίησης ή απενεργοποίησης.

Εάν πατήσετε το κουμπί: Η ώρα θα αλλάζει ανά +5/-5 λεπτά.
Εάν πατήσετε και κρατήσετε πατημένο το κουμπί: Η ώρα θα αλλάζει ανά +10/-10 λεπτά.

- Για να απενεργοποιήσετε τον Χρονοδιακόπτη ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης, πατήστε ενόσω εμφανίζεται το στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου.
Η ένδειξη θα εξαφανιστεί.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν ρυθμίσετε τον Χρονοδιακόπτη ύπνου αφού ρυθμίσετε τον Χρονοδιακόπτη ενεργοποίησης ή τον Χρονοδιακόπτη απενεργοποίησης, ο Χρονοδιακόπτης ενεργοποίησης ή απενεργοποίησης ακυρώνεται.

6.2. Χρονοδιακόπτης προγράμματος

Ο Χρονοδιακόπτης προγραμματισμού λειτουργεί ως συνδυασμός του Χρονοδιακόπτη On και του Χρονοδιακόπτη Off.

- Ρυθμίστε τον Χρονοδιακόπτη ενεργοποίησης και τον Χρονοδιακόπτη απενεργοποίησης. (Δείτε "6.1. Χρονοδιακόπτης On ή Off".)
Η ρύθμιση χρονοδιακόπτη αλλάζει αυτόματα σε Χρονοδιακόπτη προγραμματισμού.

Ο χρονοδιακόπτης του οποίου η καθορισμένη ώρα βρίσκεται εγγύτερα στην τρέχουσα ώρα λειτουργεί πρώτος.

Η σειρά λειτουργίας χρονοδιακόπτη εμφανίζεται ως εξής:

Χρονοδιακόπτης	Ένδειξη στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου
Χρονοδιακόπτης ενεργοποίησης → απενεργοποίησης	ON▷OFF
Χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης → ενεργοποίησης	ON◁OFF

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

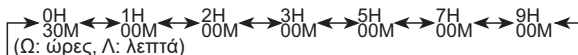
- Μπορείτε να ρυθμίσετε τον Χρονοδιακόπτη προγραμματισμού μόνο σε εύρος 24 ωρών.
- Εάν ρυθμίσετε τον Χρονοδιακόπτη ύπνου αφού ρυθμίσετε τον Χρονοδιακόπτη προγραμματισμού, ο Χρονοδιακόπτης προγραμματισμού ακυρώνεται.

6.3. Χρονοδιακόπτης ύπνου

Ο Χρονοδιακόπτης ύπνου σας βοηθά να έχετε άνετο ύπνο, μετριάζοντας σταδιακά τη λειτουργία του κλιματιστικού.

- Πατήστε .
- Πατήστε (△▽) για να ορίσετε τον χρόνο μέχρι τον τερματισμό της λειτουργίας.

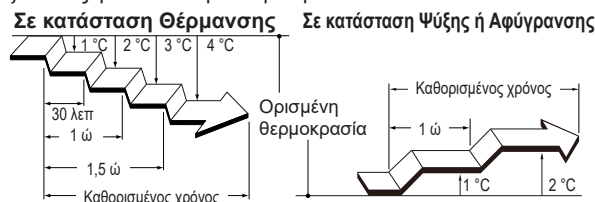
Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί, ο χρόνος αλλάζει ως εξής:



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί για 5 δευτερόλεπτα, το τηλεχειριστήριο επανέρχεται στην οθόνη αναμονής.

- Η ρύθμιση χρόνου παραμένει ως έχει ακόμα και μετά τη λήξη του Χρονοδιακόπτη ύπνου. Για να επαναλάβετε τον Χρονοδιακόπτη ύπνου, πατήστε όταν δεν εμφανίζεται το στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου.
- Για να απενεργοποιήσετε τον Χρονοδιακόπτη ύπνου, πατήστε ενόσω εμφανίζεται το στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου. Η ένδειξη θα εξαφανιστεί.

Κατά τη λειτουργία του Χρονοδιακόπτη ύπνου, η ρύθμιση θερμοκρασίας αλλάζει όπως φαίνεται στην επόμενη εικόνα.



Αφού περάσει ο καθορισμένος χρόνος, η λειτουργία του κλιματιστικού τερματίζεται.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν ρυθμίσετε τον Χρονοδιακόπτη ενεργοποίησης ή τον Χρονοδιακόπτη απενεργοποίησης αφού ρυθμίσετε τον Χρονοδιακόπτη ύπνου, ο Χρονοδιακόπτης ύπνου ακυρώνεται.

7. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

7.1. Οικονομική λειτουργία

Εξοικονομεί περισσότερο ηλεκτρικό ρεύμα απ' ό,τι οι άλλες καταστάσεις λειτουργίας αλλάζοντας τη ρύθμιση θερμοκρασίας σε μια συντηρητική τιμή.

- Πατήστε για να ενεργοποιήσετε/ απενεργοποιήσετε την Οικονομική λειτουργία.

Θα ανάψει η ένδειξη [] στην εσωτερική μονάδα.

Κατάσταση λειτουργίας	Θερμοκρασία χώρου
Ψύξη/ Αφύγρυνση	Λίγους βαθμούς υψηλότερα από την καθορισμένη θερμοκρασία
Θέρμανση	Λίγους βαθμούς χαμηλότερα από την καθορισμένη θερμοκρασία

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

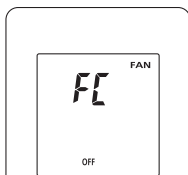
- Στην κατάσταση Ψύξης, Θέρμανσης ή Αφύγρυνσης, η μέγιστη απόδοση είναι περίπου το 70% της συνήθους λειτουργίας του κλιματιστικού.
- Αυτή η λειτουργία δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί κατά την επιτήρηση θερμοκρασίας στην Αυτόματη κατάσταση.

7.2. Έλεγχος ανεμιστήρα για εξοικονόμηση ενέργειας

Στη λειτουργία Ψύξης, όταν η θερμοκρασία του χώρου φτάσει στην καθορισμένη τιμή, ο ανεμιστήρας της εσωτερικής μονάδας περιστρέφεται διακοπτόμενα για εξοικονόμηση ενέργειας. (Αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη κατά την αγορά.)

Για αλλάξετε τη ρύθμιση, ακολουθήστε τα εξής βήματα:

1. Εάν λειτουργεί το κλιματιστικό, πατήστε το για να σταματήσει η λειτουργία.
2. Πατήστε το **FAN** και κρατήστε το πατημένο για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα. Εμφανίζονται το **FL** και η τρέχουσα κατάσταση.
ON : Ενεργοποιημένο
OFF : Απενεργοποιημένο
3. Πατήστε **TEMP** () για εναλλαγή της κατάστασης.
4. Πατήστε για να στείλετε τη ρύθμιση στην εσωτερική μονάδα. Θα επανεμφανιστεί η αρχική οθόνη.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί για 30 δευτερόλεπτα αφού εμφανιστεί η ένδειξη **FL**, η ένδειξη **FL** θα σβήσει. Σε αυτήν την περίπτωση, επαναλάβετε τη διαδικασία ρύθμισης από το βήμα 2.

8. ΑΛΛΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

8.1. Ισχυρή λειτουργία

Στην Ισχυρή λειτουργία, το κλιματιστικό θα λειτουργεί στη μέγιστη ισχύ και με έντονη ροή αέρα, ώστε ο χώρος να ψυχθεί ή να θερμανθεί γρήγορα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Σε πολλαπλή σύνδεση, αυτή η λειτουργία δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί.

- Πατήστε **POWERFUL** για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε την Ισχυρή λειτουργία.
Όταν ενεργοποιηθεί, η εσωτερική μονάδα παράγει 2 σύντομα ηχητικά σήματα (μπιπ).
Όταν απενεργοποιηθεί, η εσωτερική μονάδα παράγει 1 σύντομο ηχητικό σήμα (μπιπ).

Η Ισχυρή λειτουργία θα απενεργοποιηθεί αυτόματα στις εξής περιπτώσεις:

- Η Ισχυρή λειτουργία έχει παραμείνει ενεργή για κάποιο χρονικό διάστημα και η θερμοκρασία του χώρου έφτασε στην καθορισμένη τιμή για την κατάσταση Ψύξης, Αφύγρανσης ή Θέρμανσης.
- 20 λεπτά αφού εκκίνησε η Ισχυρή λειτουργία.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- Η κατεύθυνση της ροής του αέρα και η ταχύτητα του ανεμιστήρα ελέγχονται αυτόματα.
- Η Ισχυρή λειτουργία δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί ταυτόχρονα με τη λειτουργία Οικονομίας.
- Η Ισχυρή λειτουργία παρακάμπτει τις ακόλουθες λειτουργίες. Εάν οριστούν οι ακόλουθες λειτουργίες, θα εκκινήσουν αφού τελειώσει η Ισχυρή λειτουργία.
- Λειτουργία χαμηλού θορύβου εξωτερικής μονάδας
- Εάν είναι συνδεδεμένο το ενσύρματο τηλεχειριστήριο (προαιρετικό), αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη.

8.2. Λειτουργία χαμηλού θορύβου εξωτερικής μονάδας

Η λειτουργία Χαμηλού θορύβου εξωτερικής μονάδας μειώνει τον θόρυβο από την εξωτερική μονάδα. Κατά τη διάρκεια αυτής της λειτουργίας, ο αριθμός στροφών του συμπιεστή ελαττώνεται και ο ανεμιστήρας της εξωτερικής μονάδας περιστρέφεται αργά.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Σε πολλαπλή σύνδεση, αυτή η λειτουργία δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί.

- Πατήστε **OUTDOOR UNIT LOW NOISE** για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Χαμηλού θορύβου εξωτερικής μονάδας.
Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Χαμηλού θορύβου εξωτερικής μονάδας, στο τηλεχειριστήριο εμφανίζεται η ένδειξη **LOW NOISE**.
Η ρύθμιση διατηρείται ακόμη κι αν απενεργοποιηθεί το κλιματιστικό.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- Αυτή η λειτουργία δεν είναι δυνατόν να χρησιμοποιηθεί ταυτόχρονα με τις καταστάσεις Ανεμιστήρας και Αφύγρανση, καθώς και με την Ισχυρή λειτουργία.
- Εάν είναι συνδεδεμένο το ενσύρματο τηλεχειριστήριο (προαιρετικό), αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη.

8.3. Λειτουργία Θέρμανσης 10 °C

Η λειτουργία Θέρμανσης 10 °C διατηρεί τη θερμοκρασία του χώρου στους 10 °C ώστε να μην πέσει πολύ χαμηλά.

- Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Θέρμανσης 10 °C, πατήστε το **HEAT 10°C**.
Η εσωτερική μονάδα θα παράγει 1 σύντομο ηχητικό σήμα και θα ανάψει η ένδειξη [] στην εσωτερική μονάδα.
- Πατήστε για να απενεργοποιήσετε το κλιματιστικό.
Η ένδειξη [] θα σβήσει.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας Θέρμανσης 10 °C, είναι έγκυρη μόνο η ρύθμιση **SET**.
- Όταν ο χώρος είναι επαρκώς ζεστός, αυτή η λειτουργία δεν εκτελείται.
- Εάν είναι συνδεδεμένο το ενσύρματο τηλεχειριστήριο (προαιρετικό), αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη.

9. Έλεγχος WLAN

Αυτό το εγχειρίδιο λειτουργίας περιγράφει μόνο τη διαδικασία ρύθμισης του τηλεχειριστηρίου.

Για οδηγίες σχετικά με τον χειρισμό της εφαρμογής για φορητές συσκευές, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο λειτουργίας της εφαρμογής.

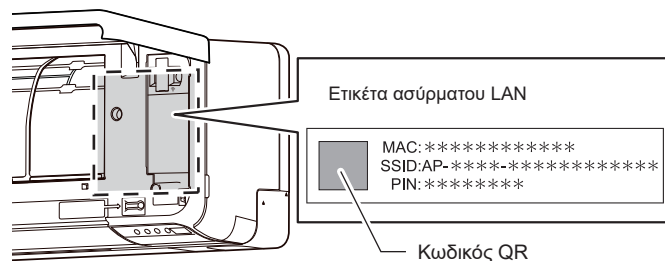
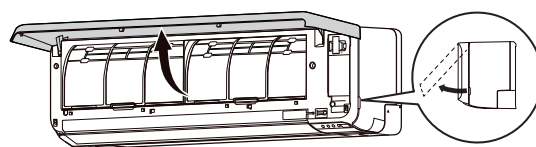
ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- Οι ρυθμίσεις που γίνονται στο κλιματιστικό μέσω της εφαρμογής για φορητές συσκευές δεν αντικατοπτρίζονται στο ασύρματο τηλεχειριστήριο.
- Δεν είναι εφικτός ο χειρισμός και η παρακολούθηση του κλιματιστικού μέσω της εφαρμογής όταν είναι αποσυνδεδεμένη η τροφοδοσία ρεύματος από το κλιματιστικό (μέσω ασφαλειοδιακόπτη ή φως).
- Κατά τη λειτουργία, η θερμοκρασία του χώρου θα εμφανίζεται στην εφαρμογή. Ωστόσο, η εμφανιζόμενη θερμοκρασία χώρου ενδέχεται να μην είναι σωστή, ανάλογα με τις συνθήκες στον χώρο ή την κατάσταση λειτουργίας του κλιματιστικού. Χρησιμοποιήστε αυτό το στοιχείο μόνο ως αναφορά.
- Εάν διαφέρουν οι ρυθμίσεις μέσω της εφαρμογής για φορητές συσκευές και του τηλεχειριστηρίου, έχουν προτεραιότητα οι ενέργειες που έγιναν τελευταίες.
- Εάν καθοριστούν ρυθμίσεις χρονοδιακόπτη από την εφαρμογή για φορητές συσκευές και το ασύρματο ή ενσύρματο τηλεχειριστήριο, θα είναι ενεργές και οι δύο ρυθμίσεις χρονοδιακόπτη.

Το περιεχόμενο της ετικέτας ασύρματος LAN είναι απαραίτητο για τη διαμόρφωση του ασύρματος LAN.

Σημειώστε το SSID και τον κωδικό PIN στον παρακάτω πίνακα.

Ανοίξτε τη σχάρα εισαγωγής.



*Η διάταξη της ετικέτας ασύρματος LAN μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το εξάρτημα ή το μοντέλο.

Πληροφορίες για τον προσαρμογέα WLAN

SSID	
PIN	

Πρότυπο συμβατότητας ασύρματου τοπικού δικτύου (LAN)	IEEE 802.11 b/g/n
Ζώνες συχνοτήτων	2,4 GHz (σε ΗΠΑ και Καναδά: 1 ch έως 11 ch) (στις άλλες περιοχές: 1 ch έως 13 ch)
Μέγιστη ισχύς ραδιοσυχνοτήτων	40 mW
Ασφάλεια ασύρματου LAN	Ανοικτό WEP WPA (PSK) WPA2_Personal (PSK) WPS για καταχώριση στο ίδιο LAN

Το "AIRSTAGE Mobile" είναι εμπορικό σήμα της FUJITSU GENERAL LIMITED.

Τα Android και Google Play είναι σήματα κατατεθέντα της Google LLC.

Η ονομασία App Store είναι σήμα υπηρεσίας της Apple Inc., το οποίο έχει κατοχυρωθεί στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες.


Το iOS είναι εμπορικό σήμα ή σήμα κατατεθέν της Cisco στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες και χρησιμοποιείται κατόπιν αδειάς.

Το "QR Code" είναι σήμα κατατεθέν της DENSO WAVE INCORPORATED.



9.1. Προφυλάξεις κατά τη χρήση

Προφυλάξεις κατά τη χρήση για τον έλεγχο του ασύρματου LAN

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

-  Μην επισκευάζετε, αποσυναρμολογείτε ή μεταποιείτε τον προσαρμογέα WLAN.
- Μην βρέχετε τον προσαρμογέα WLAN και μην τον χρησιμοποιείτε σε χώρους με πολλή υγρασία.
- Μην χειρίζεστε το προϊόν με υγρά χέρια.
- Μην εγκαθιστάτε τον προσαρμογέα WLAN σε χώρους όπου απαγορεύεται η χρήση ασύρματου εξοπλισμού (π.χ. σε νοσοκομεία).
- Μη χρησιμοποιείτε το χειριστήριο WLAN σε χώρο όπου υπάρχουν μικρά παιδιά ή άτομα με σωματική αναπηρία.
- Μην χρησιμοποιείτε τον προσαρμογέα WLAN κοντά σε άτομα με βηματοδότη ή παρόμοιες συσκευές.
- Μην χρησιμοποιείτε τον προσαρμογέα WLAN κοντά σε εξοπλισμό αυτόματου ελέγχου (π.χ. αυτόματες θύρες και συναγερμούς πυρκαγιάς).

ΠΡΟΣΟΧΗ

-  Πριν καθαρίσετε το κλιματιστικό, βεβαιωθείτε ότι τερματίζετε τη λειτουργία του και διακόπτετε την παροχή ρεύματος. Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμού.
-  Μην στέκεστε σε γλιστερές, ανώμαλες ή ασταθείς επιφάνειες όταν εγκαθιστάτε τον προσαρμογέα WLAN.
- Μην εισάγετε δάκτυλα, λεπτές ράβδους κλπ. στο τμήμα σύνδεσης του προσαρμογέα WLAN και στην υποδοχή εισαγωγής του κλιματιστικού.
- Ο προσαρμογέας WLAN δεν είναι συσκευή USB. Να μην συνδέεται σε μη προβλεπόμενο εξοπλισμό. Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος δυσλειτουργίας ή πυρκαγιάς.

- Όταν χρησιμοποιείτε τον προσαρμογέα WLAN, θα μπορείτε να χειρίζεστε το κλιματιστικό από θέσεις απ' όπου δεν μπορείτε να το δείτε απευθείας. Αυτό σημαίνει ότι οι άνθρωποι που βρίσκονται στον χώρο μπορεί να εκτεθούν ακούσια στη λειτουργία του κλιματιστικού. Πριν χρησιμοποιήσετε τον προσαρμογέα WLAN, ελέγξτε τις συνθήκες στον χώρο.
 - Να ελέγχετε τακτικά ότι δεν συσσωρεύεται σκόνη γύρω από την υποδοχή της σύνδεσης του προσαρμογέα WLAN στο κλιματιστικό.
 - Να ελέγχετε εκ των προτέρων ότι το κλιματιστικό δεν αντιμετωπίζει προβλήματα λειτουργίας.
 - Βεβαιωθείτε ότι η ροή αέρα από το κλιματιστικό δεν προκαλεί αρνητικές επιδράσεις. Ενδέχεται να πέσουν αντικείμενα, προκαλώντας τραυματισμούς, πυρκαγιά ή υλικές ζημιές.
 - Εάν γνωρίζετε ότι υπάρχουν άνθρωποι στην περιοχή του κλιματιστικού, ενημερώστε τους εκ των προτέρων ότι θα το χειρίζεστε από απόσταση. Η λειτουργία του κλιματιστικού χωρίς προειδοποίηση ενδέχεται να αιφνιδιάσει κάποιον άτομο και να προκαλέσει την πτώση του στο έδαφος ή την ανατροπή του εάν κινείται σε σκαλιά ή βρίσκεται πάνω σε σκάλα κ.λπ. Επιπλέον, οι γρήγορες αλλαγές στη θερμοκρασία του χώρου ενδέχεται να επιδράσουν αρνητικά στη φυσική κατάσταση κάποιου ατόμου. Μην χρησιμοποιείτε τον προσαρμογέα WLAN όταν υπάρχουν στον χώρο άτομα τα οποία δεν έχουν τη δυνατότητα να ρυθμίσουν μόνα τους τη θερμοκρασία (για παράδειγμα, βρέφη, παιδιά, άτομα με ειδικές ανάγκες, ηλικιωμένοι ή ασθενείς).
 - Κατανοήστε πλήρως τις ρυθμίσεις του χρονοδιακόπτη προγραμματισμού και τις άλλες λειτουργίες πριν χρησιμοποιήσετε τον προσαρμογέα WLAN. Η απρόσμενη λειτουργία του κλιματιστικού ενδέχεται να επιδράσει αρνητικά στη φυσική κατάσταση ατόμων ή σε ζώα ή φυτά.
 - Όταν χρησιμοποιείτε τον προσαρμογέα WLAN από απομακρυσμένη τοποθεσία, να ελέγχετε συχνά τις ρυθμίσεις και την κατάσταση λειτουργίας του κλιματιστικού. Οι γρήγορες αλλαγές στη θερμοκρασία του χώρου ενδέχεται να επιδράσουν αρνητικά στη φυσική κατάσταση ατόμων ή σε ζώα ή φυτά.
- Εάν χειρίζεστε το κλιματιστικό από τον προσαρμογέα WLAN, οι ενδεικτικές λυχνίες δεν λειτουργούν και δεν παράγονται ήχοι λήψης εντολών από το κλιματιστικό.
- Εάν δεν είναι καλή η επικοινωνία μεταξύ του προσαρμογέα WLAN και του σημείου πρόσβασης, η αλλαγή της θέσης ή της κατεύθυνσης της κεραίας του σημείου πρόσβασης ενδέχεται να βελτιώσει τη λήψη. Επίσης, θα μπορούσατε ενδεχομένως να βελτιώσετε τη λήψη μετακινώντας το σημείο πρόσβασης πιο κοντά στον προσαρμογέα WLAN ή χρησιμοποιώντας έναν επαναλήπτη ασύρματου LAN.

Ραδιοκύματα και προφυλάξεις ασφαλείας

Όταν χρησιμοποιείτε ένα ασύρματο τοπικό δίκτυο (LAN), υπάρχουν ορισμένες προφυλάξεις που θα πρέπει να λαμβάνετε σχετικά με τα ραδιοκύματα, τις προσωπικές πληροφορίες κ.λπ. Για να χρησιμοποιείτε σωστά τον προσαρμογέα WLAN, βεβαιωθείτε ότι διαβάσετε τις ακόλουθες προφυλάξεις και το εγχειρίδιο λειτουργίας του εξοπλισμού ασύρματου LAN που χρησιμοποιείτε. Δεν θα φέρουμε καμία ευθύνη, εκτός εάν αναγνωριστεί νομική υπαιτιότητα, για βλάβες, άλλα προβλήματα και φθορές που αντιμετωπίσατε από τη χρήση του προσαρμογέα WLAN, οι οποίες συνέβησαν λόγω λανθασμένης χρήσης ή κατά τη χρήση από εσάς ή τρίτους.

■ Προφυλάξεις για τη χρήση ραδιοκυμάτων



ΠΡΟΣΟΧΗ



- Αλλαγές ή τροποποιήσεις χωρίς τη ρητή έγκριση του υπεύθυνου συμμόρφωσης ενδέχεται να ακυρώσουν το δικαίωμα χρήσης του εξοπλισμού από τον χρήστη. Ο πομπός δεν πρέπει να τοποθετείται μαζί ή να χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλες κεραίες ή πομπούς.
- Ο εξοπλισμός συμμορφώνεται με τα καθορισμένα όρια έκθεσης σε ακτινοβολία του οργανισμού FCC/IC για μη ελεγχόμενο περιβάλλον και καλύπτει τις Οδηγίες έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες (RF) του FCC και τους κανόνες έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες (RF) RSS-102 του IC. Ο εξοπλισμός πρέπει να εγκατασταθεί και να λειτουργεί με το στοιχείο εκπομπής σε απόσταση τουλάχιστον 20 cm από το ανθρώπινο σώμα. (Τα μοντέλα UTY-TFSXH3 [AP-WH3E]/UTY-TFSXH4 [AP-WH4E] συμμορφώνονται με το καναδικό πρότυπο IC (Industry Canada).)

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- Η συσκευή συμμορφώνεται με το Μέρος 15 των Κανονισμών FCC και τα πρότυπα εξαιρέσεως από αδειοδότηση RSS του καναδικού φορέα Βιομηχανίας. Η λειτουργία υπόκειται στις ακόλουθες δύο προϋποθέσεις:
 - (1) η συσκευή δεν πρέπει να προκαλεί παρεμβολές και
 - (2) η συσκευή πρέπει να δέχεται ενδεχόμενες παρεμβολές, συμπεριλαμβανομένων παρεμβολών οι οποίες ενδέχεται να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία της συσκευής. (Τα μοντέλα UTY-TFSXH3 [AP-WH3E]/UTY-TFSXH4 [AP-WH4E] συμμορφώνονται με το καναδικό πρότυπο IC (Industry Canada).)
- Ο εξοπλισμός έχει ελεγχθεί και βρέθηκε ότι συμμορφώνεται με τα όρια για μια ψηφιακή συσκευή Κλάσης Β, σύμφωνα με το μέρος 15 των Κανόνων FCC.
- Μην χρησιμοποιείτε τον προσαρμογέα WLAN στις θέσεις που αναφέρονται παρακάτω. Η χρήση του προσαρμογέα WLAN σε τέτοιες θέσεις ενδέχεται να προκαλέσει αστάθεια ή διακοπή της επικοινωνίας.
 - Κοντά σε εξοπλισμό ασύρματης επικοινωνίας ο οποίος χρησιμοποιεί την ίδια ζώνη συχνοτήτων (2,4 GHz) με τον προσαρμογέα WLAN.
 - Σε θέσεις στις οποίες υπάρχουν μαγνητικά πεδία από εξοπλισμό όπως φούρνοι μικροκυμάτων, ή όπου δημιουργούνται παρεμβολές από στατικό ηλεκτρισμό ή ραδιοκύματα. (Τα ραδιοκύματα ενδέχεται να μην φτάνουν στον προορισμό τους, ανάλογα με το περιβάλλον.)

■ Προφυλάξεις χρήσης για προσωπικές πληροφορίες (σχετιζόμενες με την ασφάλεια)

- Όταν χρησιμοποιείτε εξοπλισμό ασύρματου LAN υπάρχει πιθανότητα υποκλοπής, λόγω της χρήσης ραδιοκυμάτων, ανεξάρτητα από το εάν χρησιμοποιείτε κρυπτογράφηση ή όχι.
- Σε ένα ασύρματο LAN, χρησιμοποιούνται ραδιοκύματα για την ανταλλαγή πληροφοριών μεταξύ του προσαρμογέα WLAN και του σημείου πρόσβασης. Αυτό παρέχει το πλεονέκτημα της δυνατότητας ελεύθερης σύνδεσης LAN εντός της εμβέλειας των ραδιοκυμάτων. Από την άλλη, τα ραδιοκύματα φτάνουν σε κάθε σημείο της περιοχής που καλύπτει η εμβέλειά τους, διαπερνώντας τα εμπόδια (π.χ. τοίχους). Συνεπώς, είναι δυνατό οι επικοινωνίες σας να υποκλέπτονται και να διαβάζονται ή να διαταράσσονται από εισβολείς.
- Μην συνδέεστε σε εξοπλισμό και δίκτυα για τα οποία δεν έχετε εξουσιοδότηση όταν διαμορφώνετε την ασύρματη σύνδεσή σας.
- Αρχικοποιήστε τις ρυθμίσεις του προσαρμογέα WLAN πριν από την απόρριψη ή τη μεταβίβασή του σε τρίτους.

■ Άλλα

- Χρησιμοποιήστε τον προσαρμογέα WLAN ως κανονικό εξοπλισμό ασύρματου LAN.
 - Μην χρησιμοποιείτε τον προσαρμογέα WLAN σε νοσοκομεία ή μέσα/κοντά σε χώρους με ιατρικό εξοπλισμό.
 - Μην χρησιμοποιείτε τον προσαρμογέα WLAN εντός αεροσκάφους.
 - Μην χρησιμοποιείτε τον προσαρμογέα WLAN κοντά σε ηλεκτρονικό εξοπλισμό ο οποίος χειρίζεται διατάξεις ελέγχου υψηλής ακρίβειας ή ασθενή σήματα.
- Παραδείγματα ηλεκτρονικού εξοπλισμού στον οποίο πρέπει να δίνετε προσοχή: Βοηθήματα ακοής, βηματοδότες, συναγερμοί πυρκαγιάς, αυτόματες θύρες και άλλος εξοπλισμός αυτόματου ελέγχου

- Δεν παρέχεται εγγύηση για την ασύρματη σύνδεση και τις επιδόσεις με όλους τους ασύρματους δρομολογητές και σε όλα τα οικιακά περιβάλλοντα. Τα ραδιοκύματα ενδέχεται να μην έχουν την απαιτούμενη εμβέλεια ή να διακόπτεται η διάδοσή τους στις περιπτώσεις που αναφέρονται παρακάτω.
 - Χρήση μέσα σε κτήρια κατασκευασμένα από σκυρόδεμα, οπλισμένα στοιχεία ή μέταλλο
 - Εγκατάσταση κοντά σε εμπόδια
 - Παρεμβολές από εξοπλισμό ασύρματης επικοινωνίας ο οποίος χρησιμοποιεί την ίδια συχνότητα
 - Θέσεις στις οποίες υπάρχουν μαγνητικά πεδία από εξοπλισμό όπως φούρνοι μικροκυμάτων ή όπου υπάρχουν παρεμβολές από στατικό ηλεκτρισμό ή ραδιοκύματα
- Εγκαταστήστε και διαμορφώστε τον προσαρμογέα WLAN μόνο αφού διαβάσετε το εγχειρίδιο λειτουργίας του ασύρματου δρομολογητή.

9.2. Ρύθμιση για χρήση του ελέγχου μέσω WLAN

Βήμα 1. Εγκατάσταση εφαρμογής για κινητά

1. Ανοίξτε το “Google Play” ή το “App Store”, ανάλογα με το smartphone που έχετε.
2. Αναζητήστε το “AIRSTAGE Mobile.”
3. Εγκαταστήστε την εφαρμογή για κινητά ακολουθώντας τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Εάν δεν μπορείτε να βρείτε το λογισμικό της εφαρμογής (εφαρμογή για φορητές συσκευές), δεν είναι διαθέσιμη αυτή τη στιγμή στην περιοχή σας.

Βήμα 2. Εγγραφή χρήστη

1. Ανοίξτε την εγκατεστημένη εφαρμογή για φορητές συσκευές.
2. Καταχωρήστε τον χρήστη ακολουθώντας τις οδηγίες στην εφαρμογή για κινητά.


Βήμα 3. Καταχώριση κλιματιστικού (ζεύξη του προσαρμογέα WLAN)

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- Πριν ξεκινήσετε αυτήν τη διαδικασία ρύθμισης, περιμένετε τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα μετά την παροχή τροφοδοσίας ρεύματος στο κλιματιστικό (μέσω ασφαλειοδιακόπτη ή φως).
 - Βεβαιωθείτε ότι το smartphone είναι συνδεδεμένο στο σημείο πρόσβασης στο οποίο θα συνδέσετε το κλιματιστικό. Η ρύθμιση δεν θα είναι επιτυχής εάν δεν είναι συνδεδεμένο στο ίδιο σημείο πρόσβασης.
 - Για να ελέγξετε 2 ή περισσότερα κλιματιστικά με το ίδιο smartphone, επαναλάβετε τη ρύθμιση για την κατάσταση που επιλέξατε.
- ☞ Σαρώστε τον κωδικό QR στον προσαρμογέα WLAN για να χρησιμοποιήσετε την αυτόματη εισαγωγή του SSID και το PIN του προσαρμογέα WLAN. Ανατρέξτε στη σελίδα 7 για τη θέση του κωδικού QR.
- ☞ Καταχωρήστε το κλιματιστικό ακολουθώντας τις οδηγίες στην εφαρμογή για κινητά.


<Πώς να αποκτήσετε πρόσβαση στο ηλεκτρονικό εγχειρίδιο>

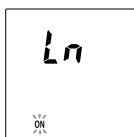
1. Συνδεθείτε στην εφαρμογή για κινητά.
2. Πατήστε στην ετικέτα ρυθμίσεων.
3. Πατήστε στο [Υποστήριξη].
4. Πατήστε στο [Εγχειρίδιο].

Όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία εγγραφής, θα ανάψει η ένδειξη [] στην εσωτερική μονάδα.

Προσωρινή απενεργοποίηση του WLAN


ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί στο τηλεχειριστήριο για 60 δευτερόλεπτα, η οθόνη του τηλεχειριστηρίου επανέρχεται στο αρχικό περιεχόμενο.

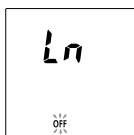
1. Εάν λειτουργεί το κλιματιστικό, πατήστε το  για να σταματήσει η λειτουργία.



2. Πατήστε παρατεταμένα  στο τηλεχειριστήριο για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα.

Στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου θα εμφανιστεί η ένδειξη **Ln**.

3. Επιλέξτε το **OFF** με τη χρήση του  (☺☹) στο τηλεχειριστήριο. *



4. Πατήστε .

Η ένδειξη [] στην εσωτερική μονάδα θα σβήσει.

* Εάν θέλετε να ενεργοποιήσετε ξανά το WLAN, επιλέξτε το **ON** στο βήμα 2.

Επαναφορά

Προχωρήστε σε επαναφορά των αρχικών ρυθμίσεων (αρχικοποίηση) του προσαρμογέα WLAN στις ακόλουθες περιπτώσεις:


- Αλλαγή σημείου πρόσβασης
- Απόρριψη του προϊόντος
- Μεταφορά του προϊόντος σε τρίτο πρόσωπο

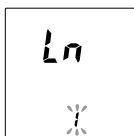
Κατάργηση εγγραφής κλιματιστικού

Μπορείτε να καταργήσετε την εγγραφή του κλιματιστικού μέσω της εφαρμογής για φορητές συσκευές. (Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο λειτουργίας της εφαρμογής για φορητές συσκευές.)

Αρχικοποίηση προσαρμογέα WLAN


ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί στο τηλεχειριστήριο για 60 δευτερόλεπτα, η οθόνη του τηλεχειριστηρίου επανέρχεται στο αρχικό περιεχόμενο.

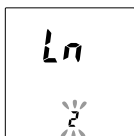
1. Εάν λειτουργεί το κλιματιστικό, πατήστε το  για να σταματήσει η λειτουργία.



2. Πατήστε παρατεταμένα  στο τηλεχειριστήριο για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα.

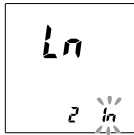
Στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου θα εμφανιστεί η ένδειξη **Ln**.

3. Επιλέξτε το **2** με τη χρήση του  (☺☹) στο τηλεχειριστήριο.



4. Πατήστε .

Στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου θα αναβοσβήνει η ένδειξη **Ln**.



5. Πατήστε .

Η ένδειξη [] στην εσωτερική μονάδα θα αρχίσει να αναβοσβήνει γρήγορα και έπειτα θα σβήσει.


Για συνέχεια χρήσης


Εάν είτε εσείς είτε κάποιος τρίτος θέλετε να συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε τον προσαρμογέα WLAN, ακολουθήστε τις διαδικασίες που περιγράφονται στην ενότητα "Καταχώριση κλιματιστικού (ζεύξη του προσαρμογέα WLAN)" για να επανασυνδεθείτε με άλλο σημείο πρόσβασης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η διαμόρφωση του WLAN δεν είναι εφικτή εάν ο προηγούμενος ιδιοκτήτης δεν έχει καταργήσει την καταχώριση του προϊόντος ή δεν έχει αρχικοποιήσει τον προσαρμογέα WLAN. Σε αυτή την περίπτωση, επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό σας.

Αφαίρεση του προσαρμογέα WLAN

ΠΡΟΣΟΧΗ

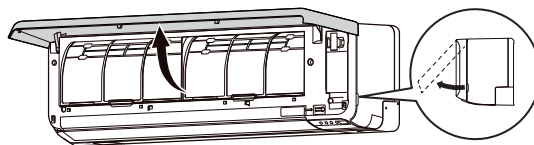
 Κατά την εγκατάσταση ή αφαίρεση του προσαρμογέα WLAN, φροντίστε να έχετε διακόψει την παροχή ρεύματος προς το κλιματιστικό, για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

 Μην εισάγετε δάκτυλα, λεπτές ράβδους κλπ. στο τμήμα σύνδεσης του προσαρμογέα WLAN και στην υποδοχή σύνδεσης της εσωτερικής μονάδας. Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πρόκλησης ζημιάς στο προϊόν.

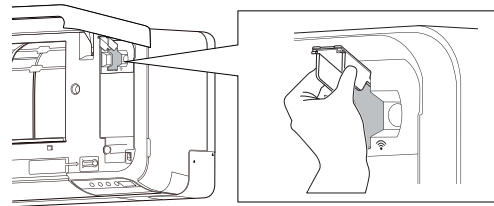
• Κατά την εγκατάσταση ή αφαίρεση του προσαρμογέα WLAN, μην στέκεστε σε ασταθή επιφάνεια, για την αποφυγή τραυματισμού.

1. Φροντίστε να απενεργοποιήσετε το κλιματιστικό και να αποσυνδέσετε όλες τις παροχές ρεύματος.

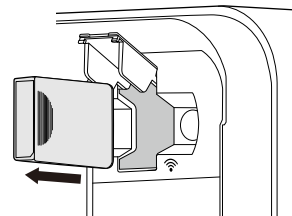
2. Ανοίξτε τη σχάρα εισαγωγής.



3. Ανοίξτε το κάλυμμα της υποδοχής προσαρμογέα WLAN, έως ότου να κουμπώσει.



4. Αφαιρέστε τον προσαρμογέα WLAN από την υποδοχή σύνδεσης της εσωτερικής μονάδας, προς την κατεύθυνση που βλέπετε στην εικόνα.



5. Κλείστε το κάλυμμα της υποδοχής προσαρμογέα WLAN και τη σχάρα εισαγωγής.

Ενημέρωση υλικολογισμικού

ΠΡΟΣΟΧΗ

Μην τραβάτε το φισ από την πρίζα και μην απενεργοποιείτε τον διακόπτη κατά τη διάρκεια ενημέρωσης υλικολογισμικού της εσωτερικής μονάδας ή της συσκευής WLAN. Αυτό ενδέχεται να προκαλέσει δυσλειτουργία.

Για συσκευή WLAN

Η ενημέρωση υλικολογισμικού της συσκευής WLAN ενδέχεται να πραγματοποιηθεί αυτόματα.

Κατά την ενημέρωση, δεν είναι δυνατός ο χειρισμός του κλιματιστικού από την εφαρμογή για κινητό. Αυτό θα χρειαστεί έως και 5 λεπτά.

Για εσωτερική μονάδα

Ενδέχεται να γίνει ενημέρωση υλικολογισμικού της εσωτερικής μονάδας. Μπορείτε να ορίσετε το χρονοδιάγραμμα ενημέρωσης ή να εκτελέσετε ενημέρωση υλικολογισμικού χειροκίνητα από την εφαρμογή για κινητό. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο λειτουργίας της εφαρμογής για φορητές συσκευές.

Κατά τη διάρκεια της ενημέρωσης, οι ενδεικτικές λυχνίες αναβοσβήνουν και το κλιματιστικό διακόπτει τη λειτουργία. (Δείτε "Κατάσταση των ενδεικτικών λυχνιών".) Αυτό θα χρειαστεί έως και 30 λεπτά.

10. ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

10.1. Ρύθμιση προσαρμοσμένου κωδικού τηλεχειριστηρίου

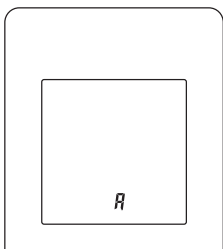
Καθορίζοντας προσαρμοσμένους κωδικούς της εσωτερικής μονάδας και του τηλεχειριστηρίου, έχετε τη δυνατότητα να καθορίσετε το κλιματιστικό που ελέγχει το τηλεχειριστήριο.

Όταν υπάρχουν δύο ή περισσότερα κλιματιστικά στον ίδιο χώρο και θέλετε να τα χειρίζεστε ξεχωριστά, ορίστε προσαρμοσμένους κωδικούς (είναι διαθέσιμες 4 επιλογές).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν οι προσαρμοσμένοι κωδικοί της εσωτερικής μονάδας διαφέρουν από αυτούς του τηλεχειριστηρίου, η εσωτερική μονάδα δεν μπορεί να λάβει σήμα από το τηλεχειριστήριο.

Διαδικασία ορισμού του προσαρμοσμένου κωδικού του τηλεχειριστηρίου

1. Πατήστε **(⊕)** μέχρι να εμφανίζεται μόνο το ρολόι στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου.
2. Πατήστε παρατεταμένα **(MODE)** για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα.
Θα εμφανιστεί ο τρέχων προσαρμοσμένος κωδικός (αρχικά είναι ορισμένος σε A).
3. Πατήστε το **(TEMP)** **(⊕/⊖)** για να αλλάξετε τον προσαρμοσμένο κωδικό μεταξύ A (A) ↔ B (b) ↔ C (c/£) ↔ D (d).
* Αντιστοιχίστε τον προσαρμοσμένο κωδικό στην οθόνη με τον προσαρμοσμένο κωδικό του κλιματιστικού.
4. Πατήστε ξανά **(MODE)**.
Θα οριστεί ο προσαρμοσμένος κωδικός.
Θα επανεμφανιστεί η οθόνη ρολογιού.



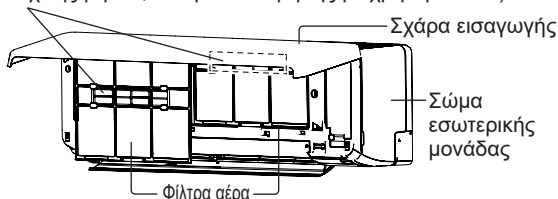
- Για να αλλάξετε τον προσαρμοσμένο κωδικό του κλιματιστικού (αρχικά ορισμένος ως A), επικοινωνήστε με εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό.
- Εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί για 30 δευτερόλεπτα αφού εμφανιστεί ο προσαρμοσμένος κωδικός, η οθόνη επανέρχεται στην ένδειξη ρολογιού. Σε αυτήν την περίπτωση, επαναλάβετε τη διαδικασία ρύθμισης από το βήμα 2.
- Ανάλογα με το τηλεχειριστήριο, ο προσαρμοσμένος κωδικός ενδέχεται να επανέλθει στο A όταν αντικαθίστανται οι μπαταρίες. Σε αυτήν την περίπτωση, καθορίστε ξανά τον προσαρμοσμένο κωδικό, όπως απαιτείται. Εάν δεν γνωρίζετε τον προσαρμοσμένο κωδικό του κλιματιστικού, δοκιμάστε έναν προς έναν τους κωδικούς μέχρι να βρείτε ποιος κωδικός ελέγχει το κλιματιστικό.

11. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ



ΠΡΟΣΟΧΗ

- Πρωτού καθαρίσετε το προϊόν, βεβαιωθείτε ότι είναι απενεργοποιημένο και ότι έχετε αποσυνδέσει την τροφοδοσία ρεύματος.
- Πριν θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία, βεβαιωθείτε ότι η σχάρα εισαγωγής έχει κλείσει πλήρως. Αν η σχάρα εισαγωγής αέρα δεν έχει κλείσει πλήρως, ενδέχεται να επηρεαστεί η ορθή λειτουργία ή η απόδοση του κλιματιστικού.
- Εάν ο καθαρισμός του φίλτρου απαιτεί εργασία σε ύψος, απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό.
- Μην αγγίζετε τα πτερύγια αλουμινίου του εναλλάκτη θερμότητας που είναι ενσωματωμένοι στην εσωτερική μονάδα, ώστε να αποφύγετε ενδεχόμενο τραυματισμό κατά τη συντήρηση της μονάδας.
- Μην εκθέτετε την εσωτερική μονάδα σε υγρά εντομοκτόνα ή σπρέι μαλλιών.
- Μην στέκεστε σε γλιστερές, ανώμαλες ή ασταθείς επιφάνειες όταν κάνετε συντήρηση στην μονάδα.

Φίλτρα καθαρισμού αέρα
(Φίλτρο κατεχίνης μήλου, Φίλτρο απόσμησης με χρήση ιόντων)



Συχνότητες στις οποίες πρέπει να συντηρούνται τα συστατικά

Τι να κάνετε	Συχνότητα	
Σώμα εσωτερικής μονάδας	Καθαρισμός	Όταν παρατηρήσετε ότι χρειάζεται
Φίλτρο αέρα	Καθαρισμός	Κάθε 2 εβδομάδες
Φίλτρο με απόσταγμα κατεχίνης μήλου (UTR-FA16)  (Λευκό)	Αντικατάσταση	Κάθε 3 μήνες
Φίλτρο απόσμησης με χρήση ιόντων (UTR-FA16-2)  (Ανοικτό μπλε)	Καθαρισμός	Κάθε 3 μήνες
	Αντικατάσταση	Κάθε 3 χρόνια

* Τα φίλτρα καθαρισμού αέρα πωλούνται ξεχωριστά. Κατά την αντικατάστασή τους, επικοινωνήστε με το κατάστημα αγοράς.

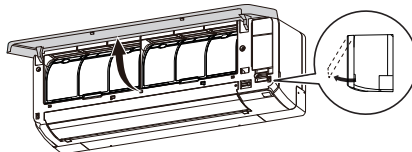
Καθαρισμός του σώματος της εσωτερικής μονάδας

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

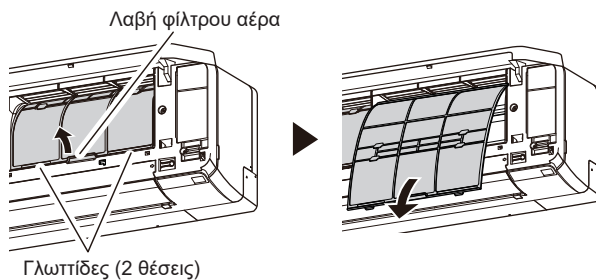
- Μη χρησιμοποιείτε νερό θερμοκρασίας άνω των 40 °C.
 - Μη χρησιμοποιείτε ισχυρά καθαριστικά ή πηχτικά διαλύματα, όπως βενζίνη ή διαλυτικό.
1. Σκουπίστε απαλά το σώμα της εσωτερικής μονάδας με ένα μαλακό πανί, νοτισμένο με ζεστό νερό.
 2. Σκουπίστε απαλά το σώμα της εσωτερικής μονάδας με ένα στεγνό και μαλακό πανί.

Καθαρισμός του φίλτρου αέρα

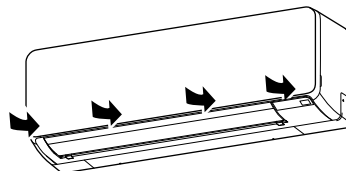
1. Ανοίξτε τη σχάρα εισαγωγής μέχρι να κουμπώσει.



2. Αφαιρέστε τα φίλτρα αέρα.
Σηκώστε τη λαβή των φίλτρων αέρα, αποσυνδέστε τις δύο κάτω γλωπτίδες και τραβήξτε έξω.



3. Απομακρύνετε τη σκόνη με οποιονδήποτε από τους επόμενους τρόπους.
 - Καθαρισμός με ηλεκτρική σκούπα.
 - Πλύσιμο με ήπιο απορρυπαντικό και ζεστό νερό. Μετά το πλύσιμο, αφήστε τα φίλτρα αέρα να στεγνώσουν καλά στη σκιά.
4. Επανατοποθετήστε τα φίλτρα αέρα.
Ευθυγραμμίστε τα πλάγια του φίλτρου αέρα με το πάνελ και σπρώξτε το μέσα μέχρι το τέλος της διαδρομής. Βεβαιωθείτε ότι οι δύο κάτω γλωπτίδες επανέρχονται σωστά στις οπές τους στην εσωτερική μονάδα.
5. Κλείστε τη σχάρα εισαγωγής.
Πατήστε στα 4 σημεία στη σχάρα εισαγωγής για να την κλείσετε πλήρως.



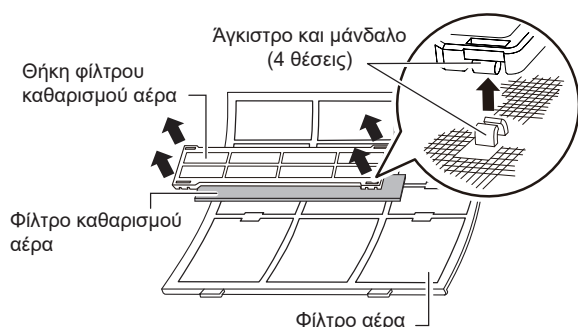
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν συσσωρευτούν ρύποι στο φίλτρο αέρα, η ροή αέρα θα ελαττωθεί, η απόδοση λειτουργίας θα μειωθεί και ο θόρυβος θα αυξηθεί.

Αντικατάσταση φίλτρων καθαρισμού αέρα

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- Για τις συχνότητες αντικατάστασης των φίλτρων καθαρισμού αέρα, ανατρέξτε στο στοιχείο [Συχνότητες στις οποίες πρέπει να συντηρούνται τα εξαρτήματα], στην ενότητα "ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ".
- Χρησιμοποιήστε ένα φίλτρο καθαρισμού αέρα το συντομότερο δυνατό μετά το άνοιγμα της συσκευασίας. Το αποτέλεσμα καθαρισμού αέρα μειώνεται όταν τα φίλτρα αφήνονται στην ανοιγμένη συσκευασία.

1. Αφαιρέστε τα φίλτρα αέρα από το σώμα εσωτερικής μονάδας. Ανατρέξτε στα βήματα 1~2 της ενότητας "Καθαρισμός του φίλτρου αέρα".
2. Αφαιρέστε τη θήκη του φίλτρου καθαρισμού αέρα και το φίλτρο καθαρισμού αέρα από το φίλτρο αέρα. Αφαιρέστε τα 4 άγκιστρα της θήκης φίλτρου καθαρισμού αέρα από τα μάνδαλα του φίλτρου αέρα.



3. Τοποθετήστε ένα καινούργιο ή καθαρισμένο φίλτρο καθαρισμού αέρα επάνω από το φίλτρο αέρα.
4. Κουμπώστε τα μάνδαλα του φίλτρου αέρα με τα άγκιστρα της θήκης φίλτρου καθαρισμού αέρα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο καθαρισμού αέρα βρίσκεται εντός της θήκης φίλτρου καθαρισμού αέρα.

5. Τοποθετήστε το φίλτρο αέρα στο σώμα της εσωτερικής μονάδας και κλείστε τη σχάρα εισαγωγής. Ανατρέξτε στα βήματα 4 ~ 5 της ενότητας "Καθαρισμός του φίλτρου αέρα".

Καθαρισμός του Φίλτρου απόσμησης με χρήση ιόντων

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

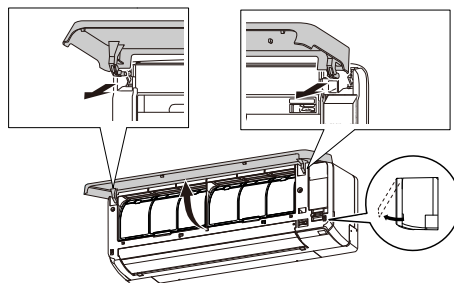
- Μην πλένετε το φίλτρο κατεχίνης μήλου (λευκό).
- Για οδηγίες σχετικά με την αφαίρεση/τοποθέτηση του φίλτρου απόσμησης με χρήση ιόντων, ανατρέξτε στην ενότητα "Αντικατάσταση φίλτρων καθαρισμού αέρα".

1. Πλύνετε το με νερό ή χλιαρό νερό. Εάν είναι πολύ λερωμένο, χρησιμοποιήστε διαλυμένο ουδέτερο απορρυπαντικό. Μην ξύνετε ή τρίβετε το φίλτρο· διαφορετικά, η αποτελεσματικότητα απόσμησης ενδέχεται να μειωθεί.
2. Ξεπλύνετε το Φίλτρο απόσμησης με χρήση ιόντων χρησιμοποιώντας τρεχούμενο νερό.
3. Αφήστε το Φίλτρο απόσμησης με χρήση ιόντων να στεγνώσει στη σκιά.

Αφαίρεση και εγκατάσταση της σχάρας εισαγωγής

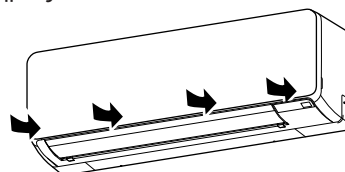
■ Αφαίρεση της σχάρας εισαγωγής

1. Ανοίξτε τη σχάρα εισαγωγής μέχρι να κουμπώσει.
2. Τραβήξτε τους άξονες στερέωσης ενώ κρατάτε τη σχάρα εισαγωγής σε οριζόντια θέση.



■ Εγκατάσταση της σχάρας εισαγωγής

1. Κρατώντας οριζόντια τη σχάρα εισαγωγής, εισάγετε τον αριστερό και τον δεξιό άξονα στερέωσης μέσα στα έδρανα στο επάνω μέρος του εμπρός πάνελ. Για να κλειδώσετε σωστά κάθε άξονα, εισάγετέ τον μέχρι να κουμπώσει.
2. Κλείστε τη σχάρα εισαγωγής. Πατήστε στα 4 σημεία στη σχάρα εισαγωγής για να την κλείσετε πλήρως.



Όταν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλη χρονική περίοδο

Όταν σταματάτε τη χρήση του κλιματιστικού μετά τη χρήση της κατάστασης λειτουργίας Ψύξης ή Αφύγρανσης, ενεργοποιήστε την κατάσταση λειτουργίας Ανεμιστήρα για μισή ημέρα ώστε να στεγνώσουν πλήρως τα εσωτερικά εξαρτήματα. Εάν παραμείνει υγρασία μέσα στην εσωτερική μονάδα, ενδέχεται να αναπτυχθεί μούχλα.

Πρόσθετη επιθεώρηση

Έπειτα από μια παρατεταμένη περίοδο χρήσης, η σκόνη που έχει συσσωρευτεί εντός της εσωτερικής μονάδας ενδέχεται να μειώσει την απόδοση, ακόμη κι αν συντηρείτε σωστά τη μονάδα.

Σε αυτήν την περίπτωση, συνιστάται επιθεώρηση του προϊόντος.

Για περισσότερες πληροφορίες, συμβουλευθείτε εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό.

Επαναφορά ένδειξης φίλτρου (ειδική ρύθμιση)

Αυτή η λειτουργία μπορεί να χρησιμοποιηθεί εάν διαμορφωθεί σωστά κατά την εγκατάσταση. Συμβουλευτείτε εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.

☞ Καθαρίστε το φίλτρο αέρα όταν η ενδεικτική λυχνία εμφανίζει το ακόλουθο:

Ενδεικτική λυχνία	Μοτίβο αναλαμπής
	Αναβοσβήνει 3 φορές, ανά 21 δευτερόλεπτα

Μετά τον καθαρισμό, πραγματοποιήστε επαναφορά της ένδειξης φίλτρου πατώντας το στην εσωτερική μονάδα για 2 δευτερόλεπτα ή λιγότερο.

12. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

■ Απόδοση θέρμανσης

Αυτό το κλιματιστικό λειτουργεί με βάση την αρχή της αντλίας θερμότητας, απορροφώντας θερμότητα από τον εξωτερικό αέρα και μεταφέροντας αυτήν τη θερμότητα στην εσωτερική μονάδα. Ως αποτέλεσμα, η απόδοση λειτουργίας μειώνεται όσο πέφτει η θερμοκρασία του εξωτερικού αέρα.

Αν η παραγόμενη θερμότητα είναι ανεπαρκής, συνιστάται να χρησιμοποιήσετε το κλιματιστικό σε συνδυασμό με συσκευές θέρμανσης άλλου τύπου.

■ Αυτόματη λειτουργία απόψυξης

Όταν η εξωτερική θερμοκρασία είναι υπερβολικά χαμηλή με υψηλή υγρασία, ενδέχεται να σχηματιστεί παγετός στην εξωτερική μονάδα κατά τη λειτουργία θέρμανσης, ο οποίος ενδέχεται να μειώσει την απόδοση του προϊόντος.

Για προστασία έναντι του παγετού, το κλιματιστικό διαθέτει λειτουργία αυτόματης απόψυξης.

Αν σχηματιστεί πάγος, το κλιματιστικό θα σταματήσει να λειτουργεί προσωρινά και το κύκλωμα απόψυξης θα λειτουργήσει για λίγο (μέγιστο 15 λεπτά).

Κατά τη διάρκεια αυτής της διαδικασίας αναβοσβήνει η ένδειξη [I] στην εσωτερική μονάδα.

Αν σχηματιστεί παγετός στην εξωτερική μονάδα μετά τη λειτουργία Θέρμανσης, η εξωτερική μονάδα θα σταματήσει αυτόματα αφού λειτουργήσει για λίγα λεπτά. Στη συνέχεια εκκινεί η Αυτόματη λειτουργία απόψυξης.

■ Λειτουργία αυτόματης επανεκκίνησης

Σε περίπτωση προβλήματος στην τροφοδοσία, όπως π.χ. σε διακοπή ρεύματος, το κλιματιστικό τίθεται εκτός λειτουργίας. Όμως, επανενεργοποιείται αυτόματα και συνεχίζει την προηγούμενη λειτουργία, μόλις επανέλθει η τροφοδοσία ρεύματος.

Αν υπάρξει διακοπή ρεύματος, αφού ρυθμίσετε το χρονοδιακόπτη, μηδενίζεται η αντίστροφη μέτρηση του χρονοδιακόπτη.

Μετά την αποκατάσταση της τροφοδοσίας ρεύματος, αναβοσβήνει η ένδειξη [☺] στην εσωτερική μονάδα, ενημερώνοντάς σας ότι έχει παρουσιαστεί κάποιο σφάλμα στον χρονοδιακόπτη. Σε αυτήν την περίπτωση, ρυθμίστε ξανά το ρολόι και καθορίστε τις ρυθμίσεις χρονοδιακόπτη.

■ Δυσλειτουργίες που προκαλούνται από άλλες ηλεκτρικές συσκευές

Η χρήση άλλων ηλεκτρικών συσκευών, όπως μιας ηλεκτρικής ξυριστικής μηχανής ή η παρουσία στο χώρο ενός ασύρματου ραδιοφώνου, ενδέχεται να προκαλέσει δυσλειτουργία του κλιματιστικού.

Αν αντιμετωπίσετε μια τέτοια δυσλειτουργία, κλείστε μία φορά το διακόπτη κυκλώματος. Στη συνέχεια ανοίξτε τον εκ νέου και θέστε το κλιματιστικό σε λειτουργία χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο.

■ Συνθήκες λειτουργίας θερμοκρασίας και υγρασίας

Το επιτρεπόμενο εύρος συνθηκών θερμοκρασίας και υγρασίας είναι το ακόλουθο:

Εσωτερική θερμοκρασία	Ψύξη/Αφύγρυνση [°C]	18 έως 32
	Θέρμανση [°C]	16 έως 30
Εσωτερική υγρασία	[%]	80 ή λιγότερο (*1)

*1: Εάν το κλιματιστικό χρησιμοποιείται συνεχώς για πολλές ώρες, ενδέχεται να συμπυκνωθούν υδρατμοί στην επιφάνεια και να στάξει νερό.

- Εάν η μονάδα λειτουργεί υπό συνθήκες εκτός του επιτρεπόμενου εύρους θερμοκρασιών, η λειτουργία του κλιματιστικού ενδέχεται να σταματήσει λόγω ενεργοποίησης του αυτόματου κυκλώματος προστασίας.
- Ανάλογα με τις συνθήκες λειτουργίας, ο εναλλάκτης θερμότητας μπορεί να παγώσει, προκαλώντας διαρροή νερού ή άλλες δυσλειτουργίες (στην κατάσταση Ψύξης ή Αφύγρυνσης).

■ Άλλες πληροφορίες

- Μην χρησιμοποιείτε το κλιματιστικό για άλλες χρήσεις εκτός από ψύξη/αφύγρυνση, θέρμανση ή αερισμό (λειτουργία ανεμιστήρα) χώρων.
- Για πληροφορίες σχετικά με το επιτρεπόμενο εύρος τιμών θερμοκρασίας και υγρασίας για την εξωτερική μονάδα, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο προδιαγραφών της εξωτερικής μονάδας ή το φύλλο οδηγιών του προϊόντος.

13. ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

13.1. Ενσύρματο τηλεχειριστήριο

Υπάρχει δυνατότητα χρήσης προαιρετικού ενσύρματου τηλεχειριστηρίου.

Μπορείτε να χρησιμοποιείτε μαζί τόσο το ενσύρματο όσο και το ασύρματο τηλεχειριστήριο.

Ωστόσο, ορισμένες λειτουργίες του ασύρματου τηλεχειριστηρίου δεν είναι διαθέσιμες. Εάν ρυθμίσετε μη διαθέσιμες λειτουργίες, θα ακουστούν ηχητικά σήματα και θα αναβοσβήνουν οι ενδείξεις [I], [☺], [☺] και [☺] στην εσωτερική μονάδα.

<Μη διαθέσιμες λειτουργίες για το ασύρματο τηλεχειριστήριο>

Κατά τη χρήση μαζί με ενσύρματο τηλεχειριστήριο (τύπου 2 αγωγών)

- Ισχυρή λειτουργία
- Λειτουργία χαμηλού θορύβου εξωτερικής μονάδας
- Λειτουργία Θέρμανσης 10 °C

Μπορείτε να χρησιμοποιείτε το ενσύρματο τηλεχειριστήριο και έλεγχο μέσω ασύρματου LAN.

Ωστόσο, ορισμένες λειτουργίες από την εφαρμογή για φορητές συσκευές δεν είναι διαθέσιμες.

Πολλαπλά τηλεχειριστήρια

Μπορείτε να συνδέσετε δύο ενσύρματα τηλεχειριστήρια σε ένα κλιματιστικό. Οποιοδήποτε τηλεχειριστήριο μπορεί να ελέγχει το κλιματιστικό.

Ωστόσο, οι λειτουργίες χρονοδιακόπτη δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν από τη δευτερεύουσα μονάδα.

Ομαδοποιημένος έλεγχος

Ένα τηλεχειριστήριο μπορεί να ελέγχει έως και 16 κλιματιστικά. Όλα τα κλιματιστικά θα λειτουργούν με τις ίδιες ρυθμίσεις.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Δεν μπορείτε να χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα ομαδοποιημένο έλεγχο και έλεγχο μέσω ασύρματου LAN.

13.2. Κλιματιστικό πολλαπλού τύπου

Αυτή η εσωτερική μονάδα μπορεί να συνδεθεί σε μια εξωτερική μονάδα πολλαπλού τύπου. Το κλιματιστικό πολλαπλού τύπου επιτρέπει σε πολλαπλές εσωτερικές μονάδες να λειτουργούν σε πολλά μέρη. Οι εσωτερικές μονάδες μπορεί να λειτουργούν ταυτόχρονα, σύμφωνα με τις αντίστοιχες αποδόσεις τους.

Ταυτόχρονη Χρήση Πολλαπλών Μονάδων

- Όταν χρησιμοποιείτε κλιματιστικό πολλαπλού τύπου, οι πολλαπλές εσωτερικές μονάδες μπορούν να λειτουργούν ταυτόχρονα, αλλά όταν 2 ή περισσότερες εσωτερικές μονάδες της ίδιας ομάδας λειτουργούν ταυτόχρονα, η απόδοση θέρμανσης και ψύξης θα είναι μικρότερη απ' ό,τι όταν χρησιμοποιείται μόνο μία εσωτερική μονάδα. Αναλόγως, όταν θέλετε να χρησιμοποιήσετε περισσότερες από 1 εσωτερικές μονάδες για ψύξη ταυτόχρονα, η χρήση θα πρέπει να επικεντρώνεται τις βραδινές ώρες και άλλες ώρες όπου απαιτείται χαμηλότερη ισχύς. Με τον ίδιο τρόπο, όταν χρησιμοποιούνται ταυτόχρονα πολλαπλές μονάδες για θέρμανση, συνιστάται η χρήση τους σε συνδυασμό με άλλες βοηθητικές συσκευές θέρμανσης χώρου, όπως απαιτείται.
- Οι εποχιακές συνθήκες και η εξωτερική θερμοκρασία, η δομή των χώρων και ο αριθμός των παρευρισκομένων ενδέχεται, επίσης, να προκαλέσουν διαφορές στην απόδοση λειτουργίας. Συνιστούμε να δοκιμάσετε διάφορους συνδυασμούς για να διαπιστώσετε το επίπεδο απόδοσης θέρμανσης ή ψύξης που παρέχεται από τις μονάδες σας και να χρησιμοποιήσετε τις μονάδες με τρόπο που να ανταποκρίνεται καλύτερα στον τρόπο ζωής της οικογένειάς σας.
- Αν διαπιστώσετε ότι 1 ή περισσότερες μονάδες αποδίδουν χαμηλό επίπεδο ψύξης ή θέρμανσης κατά την ταυτόχρονη λειτουργία, συνιστούμε να σταματήσετε την ταυτόχρονη λειτουργία πολλών μονάδων.
- Δεν είναι δυνατή η λειτουργία στις παρακάτω διαφορετικές καταστάσεις λειτουργίας. Αν η εσωτερική μονάδα λάβει οδηγία να ενεργοποιήσει μια κατάσταση λειτουργίας την οποία δεν μπορεί, αναβοσβήνει η ένδειξη [I] στην εσωτερική μονάδα (1 δευτερόλεπτο αναμμένη, 1 δευτερόλεπτο σβηστή) και η μονάδα μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής.
Κατάσταση Θέρμανσης και κατάσταση Ψύξης (ή κατάσταση Αφύγρυνσης)
Κατάσταση Θέρμανσης και κατάσταση Ανεμιστήρα
- Είναι δυνατή η λειτουργία στις παρακάτω διαφορετικές καταστάσεις λειτουργίας.
Κατάσταση Ψύξης και κατάσταση Αφύγρυνσης
Κατάσταση Ψύξης και κατάσταση Ανεμιστήρα
Κατάσταση Αφύγρυνσης και κατάσταση Ανεμιστήρα

- Η κατάσταση λειτουργίας [κατάσταση Θέρμανσης ή κατάσταση Ψύξης (Αφύγρανσης)] της εξωτερικής μονάδας θα καθοριστεί από την κατάσταση λειτουργίας της εσωτερικής μονάδας που λειτουργήσει πρώτη. Εάν η εσωτερική μονάδα ξεκινήσει στην κατάσταση Ανεμιστήρα, η κατάσταση λειτουργίας της εξωτερικής μονάδας δεν θα καθοριστεί.

Για παράδειγμα, αν η εσωτερική μονάδα (Α) ξεκινήσει σε κατάσταση Ανεμιστήρα και κατόπιν η εσωτερική μονάδα (Β) λειτουργήσει σε κατάσταση Θέρμανσης, η εσωτερική μονάδα (Α) θα ξεκινήσει προσωρινά τη λειτουργία της σε κατάσταση Ανεμιστήρα αλλά όταν η εσωτερική μονάδα (Β) ξεκινήσει σε κατάσταση Θέρμανσης, η ένδειξη [I] της εσωτερικής μονάδας (Α) θα αρχίσει να αναβοσβήνει (1 δευτερόλεπτο αναμμένη, 1 δευτερόλεπτο σβηστή) και η μονάδα θα μεταβεί σε κατάσταση αναμμένη. Η εσωτερική μονάδα (Β) θα συνεχίσει να λειτουργεί σε κατάσταση Θέρμανσης.

14. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ



Στις ακόλουθες περιπτώσεις, σταματήστε αμέσως τη λειτουργία του κλιματιστικού και αποσυνδέστε πλήρως την παροχή ρεύματος κλείνοντας τον ασφαλειοδιακόπτη ή αποσυνδέοντας το φως ρεύματος. Μετά, συμβουλευτείτε τον έμπορο ή πιστοποιημένο τεχνικό προσωπικό.

Όσο η μονάδα είναι συνδεδεμένη με την τροφοδοσία, δεν είναι ηλεκτρικά μονωμένη, ακόμη και αν είναι απενεργοποιημένη.

- Η μονάδα μυρίζει καμμένο ή εκπέμπεται καπνός
- Υπάρχει διαρροή νερού από τη μονάδα

Δεν λειτουργεί καθόλου.

- Υπήρξε διακοπή ρεύματος;
Σε αυτήν την περίπτωση, η μονάδα επανεκκινεί αυτόματα μόλις αποκατασταθεί η παροχή ρεύματος. (Ανατρέξτε στη **σελίδα 13**.)
- Έχει κλείσει ο ασφαλειοδιακόπτης κυκλώματος;
⇒ Ανοίξτε τον ασφαλειοδιακόπτη κυκλώματος.
- Κάηκε η ασφάλεια ή έκλεισε ο ασφαλειοδιακόπτης κυκλώματος;
⇒ Αντικαταστήστε την ασφάλεια ή επαναφέρετε τον ασφαλειοδιακόπτη κυκλώματος.
- Λειτουργεί ο χρονοδιακόπτης;
⇒ Για να ελέγξετε ή να απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση χρονοδιακόπτη, ανατρέξτε στη **σελίδα 6**.

Κακή απόδοση ψύξης ή θέρμανσης.

- Η μονάδα λειτουργεί υπό συνθήκες εκτός του επιτρεπόμενου εύρους θερμοκρασίας;
Σε αυτήν την περίπτωση, το κλιματιστικό μπορεί να σταματήσει τη λειτουργία του, λόγω ενεργοποίησης του αυτόματου κυκλώματος προστασίας.
- Είναι βρόμικο το φίλτρο αέρα;
⇒ Καθαρίστε το φίλτρο αέρα. (Ανατρέξτε στη **σελίδα 11**.)
- Είναι φραγμένη η σχάρα εισαγωγής ή η θύρα εξόδου της εσωτερικής μονάδας;
⇒ Απομακρύνετε τα εμπόδια.
- Έχει ρυθμιστεί κατάλληλα η θερμοκρασία του χώρου;
⇒ Για να αλλάξετε τη ρύθμιση θερμοκρασίας, ανατρέξτε στη **σελίδα 5**.
- Έχετε αφήσει κάποιο παράθυρο ή κάποια πόρτα ανοιχτή;
⇒ Κλείστε το παράθυρο ή την πόρτα.
- Η ταχύτητα ανεμιστήρα έχει ρυθμιστεί σε Αθόρυβη;
⇒ Για να αλλάξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα, ανατρέξτε στη **σελίδα 5**.
- Έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία Χαμηλού Θορύβου εξωτερικής μονάδας;
⇒ Για να τερματίσετε τη λειτουργία χαμηλού θορύβου της εξωτερικής μονάδας, ανατρέξτε στη **σελίδα 7**.
- <Στην κατάσταση Ψύξης> Εισέρχεται στο δωμάτιο έντονη ή απευθείας ηλιακή ακτινοβολία;
⇒ Κλείστε τις κουρτίνες.
- <Στην κατάσταση Ψύξης> Βρίσκονται σε λειτουργία άλλες συσκευές θέρμανσης ή υπολογιστές, ή υπάρχουν πολλοί άνθρωποι στο δωμάτιο;
⇒ Απενεργοποιήστε τις συσκευές θέρμανσης ή τους υπολογιστές, ή ρυθμίστε τη θερμοκρασία χαμηλότερα. (Ανατρέξτε στη **σελίδα 5**.)

Η υγρασία δεν μειώνεται κατά τη διάρκεια της λειτουργίας Αφύγρανσης.

- Δεν μπορείτε να ρυθμίσετε την υγρασία - στόχο στη λειτουργία Αφύγρανσης. Εάν αισθάνεστε υψηλή υγρασία, ρυθμίστε τη θερμοκρασία χαμηλότερα.

Η ροή του αέρα είναι αδύναμη ή σταματά.

- Η ταχύτητα ανεμιστήρα έχει ρυθμιστεί σε Αθόρυβη;
⇒ Για να αλλάξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα, ανατρέξτε στη **σελίδα 5**.
- Έχει ενεργοποιηθεί ο Έλεγχος ανεμιστήρα για εξοικονόμηση ενέργειας; Σε αυτήν την περίπτωση, ο ανεμιστήρας της εσωτερικής μονάδας ενδέχεται να σταματά προσωρινά στη λειτουργία Ψύξης.
⇒ Για να ακυρώσετε τον Έλεγχο ανεμιστήρα για εξοικονόμηση ενέργειας, ανατρέξτε στη **σελίδα 7**.
- <Στην κατάσταση Θέρμανσης> Μόλις ξεκινήσατε τη λειτουργία; Σε αυτήν την περίπτωση, ο ανεμιστήρας περιστρέφεται προσωρινά με πολύ χαμηλή ταχύτητα για να θερμανθούν τα εσωτερικά εξαρτήματα της μονάδας.
- <Στην κατάσταση Θέρμανσης> Η θερμοκρασία του χώρου είναι υψηλότερη από την καθορισμένη θερμοκρασία; Σε αυτήν την περίπτωση, η εξωτερική μονάδα σταματάει και ο ανεμιστήρας της εσωτερικής μονάδας περιστρέφεται με πολύ χαμηλή ταχύτητα.
- <Στην κατάσταση Θέρμανσης> Αναβοσβήνει η ένδειξη [I]; Σε αυτήν την περίπτωση, έχει ενεργοποιηθεί η Αυτόματη λειτουργία απόψυξης. Η εσωτερική μονάδα σταματάει για έως και 15 λεπτά. (Ανατρέξτε στη **σελίδα 13**.)
- <Στην κατάσταση Αφύγρανσης> Η εσωτερική μονάδα λειτουργεί με χαμηλή ταχύτητα ανεμιστήρα ώστε να ρυθμίζει την υγρασία του χώρου και ενδέχεται να σταματά τη λειτουργία της περιστασιακά.
- <Στην Αυτόματη κατάσταση> Κατά τη διάρκεια της επιτήρησης, ο ανεμιστήρας περιστρέφεται με πολύ χαμηλή ταχύτητα.

Ακούγεται θόρυβος.

- Λειτουργεί η μονάδα ή αμέσως μετά τον τερματισμό της λειτουργίας; Σε αυτήν την περίπτωση, ενδέχεται να ακούτε τον ήχο ροής του ψυκτικού. Μπορεί να είναι ιδιαίτερα αισθητός κατά τα πρώτα 2-3 λεπτά μετά την έναρξη της λειτουργίας.
- Ακούτε έναν ελαφρύ συριγμό κατά τη λειτουργία; Αυτός ο ήχος είναι αποτέλεσμα μικροδιαστολής και μικροσυστολής του εμπρός πάνελ λόγω της αλλαγής θερμοκρασίας.
- <Στην κατάσταση Θέρμανσης> Ακούτε έναν "τσιτσιριστό" ήχο; Αυτός ο ήχος προκαλείται από την Αυτόματη λειτουργία απόψυξης. (Ανατρέξτε στη **σελίδα 13**.)

Αναδίδονται οσμές από τη μονάδα.

- Το κλιματιστικό ενδέχεται να απορροφήσει τις διάφορες οσμές που παράγονται από τα υφάσματα, τα έπιπλα ή τον καπνό τσιγάρου μέσα στον χώρο. Αυτές οι οσμές ενδέχεται να εξέλθουν κατά τη λειτουργία.

Από τη μονάδα βγαίνει αχνός ή ατμός.

- <Στην κατάσταση Ψύξης ή Αφύγρανσης> Παράγεται μια λεπτή αχνός, η οποία δημιουργείται από τα συμπυκνώματα που σχηματίζονται λόγω της διαδικασίας ξαφνικής ψύξης.
- <Στην κατάσταση Θέρμανσης> Αναβοσβήνει η ένδειξη [I] στην εσωτερική μονάδα; Σε αυτήν την περίπτωση, ενδέχεται να εξέρχεται ατμός από την εξωτερική μονάδα, λόγω ενεργοποίησης της Αυτόματης λειτουργίας απόψυξης. (Ανατρέξτε στη **σελίδα 13**.)

Από την εξωτερική μονάδα βγαίνει νερό.

- <Στην κατάσταση Θέρμανσης> Ενδέχεται να βγαίνει νερό από την εξωτερική μονάδα, το οποίο παράγεται από την Αυτόματη λειτουργία απόψυξης. (Ανατρέξτε στη **σελίδα 13**.)

Η μονάδα λειτουργεί με τρόπο διαφορετικό από αυτόν που επιλέχτηκε στο τηλεχειριστήριο.

- Έχουν εξαντληθεί οι μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου;
⇒ Αντικαταστήστε τις μπαταρίες.

Καθυστερεί η έναρξη λειτουργίας, έπειτα από την επανεκκίνηση.

- Η τροφοδοσία ρεύματος απενεργοποιήθηκε και ενεργοποιήθηκε ξαφνικά; Σε αυτήν την περίπτωση, ο συμπιεστής δεν θα λειτουργήσει για περίπου 3 λεπτά, ώστε να αποφευχθεί τήξη της ασφάλειας.

Η εφαρμογή για κινητά δεν λειτουργεί.

- Ελέγξτε ότι υποστηρίζεται η έκδοση του λειτουργικού συστήματος του smartphone σας.
⇒ Ανατρέξτε στο "App Store" ή στο "Google Play".

Δεν έλαβα email κατά την καταχώριση του λογαριασμού μου.

- Διαμορφώστε τα δικαιώματα τομέα έτσι ώστε το μήνυμα email να μην απορρίπτεται ως ανεπιθύμητο (spam).

Η μέθοδος καταχώρισης πρόσθετων κλιματιστικών δεν είναι σαφής.

- Για να καταχωρίσετε πρόσθετα κλιματιστικά, επαναλάβετε για κάθε κλιματιστικό τη διαμόρφωση για την επιλεγμένη κατάσταση, όπως περιγράφεται στην ενότητα "9.2. Ρύθμιση για χρήση του ελέγχου μέσω WLAN".

<p>Δεν είναι εφικτή η διαμόρφωση του ασύρματου LAN.</p> <p><input type="checkbox"/> Ελέγξτε ότι το σημείο πρόσβασής σας υποστηρίζει τη "λειτουργία WPS." (Λειτουργία πλήκτρου)</p> <p><input type="checkbox"/> Ελέγξτε εάν υπήρχε κάποιος προηγούμενος ιδιοκτήτης που χρησιμοποίησε αυτό το σύστημα ελέγχου μέσω ασύρματου LAN. Εάν υπήρχε προηγούμενος ιδιοκτήτης, απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό.</p>
<p>Δεν είναι εφικτή η διαμόρφωση του ασύρματου LAN. (Οι ρυθμίσεις σύνδεσης του προσαρμογέα WLAN και του σημείου πρόσβασης δεν έχουν ολοκληρωθεί)</p> <p><input type="checkbox"/> Βεβαιωθείτε ότι το σημείο πρόσβασής σας υποστηρίζει το "IEEE 802.11 b/g/n". (Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο λειτουργίας του σημείου πρόσβασης.)</p> <p><input type="checkbox"/> Ελέγξτε ότι η εσωτερική μονάδα λαμβάνει τροφοδοσία ρεύματος.</p>
<p>Δεν μπορώ να λειτουργήσω το προϊόν από την εφαρμογή για κινητά.</p> <p><input type="checkbox"/> Ελέγξτε ότι η εσωτερική μονάδα λαμβάνει τροφοδοσία ρεύματος.</p> <p><input type="checkbox"/> Βεβαιωθείτε ότι το σημείο πρόσβασης έχει ρεύμα.</p> <p><input type="checkbox"/> Ελέγξτε ότι το smartphone σας δεν βρίσκεται σε κατάσταση/λειτουργία πτήσης.</p> <p><input type="checkbox"/> Ελέγξτε ότι δεν βρίσκεστε σε κάποια θέση με δυσκολία σύνδεσης μέσω ραδιοκυμάτων.</p>


Διακόψτε αμέσως τη λειτουργία και κατεβάστε τον ασφαλειοδιακόπτη στις παρακάτω περιπτώσεις. Στη συνέχεια συμβουλευθείτε εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό.



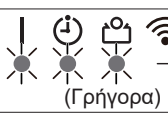

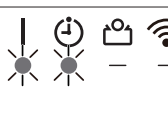



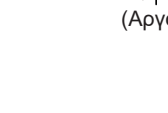

- Το πρόβλημα παραμένει, παρόλο που ολοκληρώσατε αυτούς τους ελέγχους ή τη διάγνωση.
- Στην εσωτερική μονάδα, αναβοσβήνουν οι ενδείξεις [I] και [☺], ενώ η ένδειξη [☺] αναβοσβήνει γρήγορα.

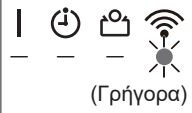


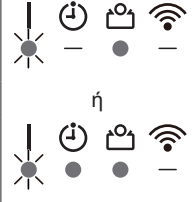




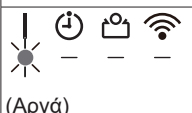
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για οποιαδήποτε αντιμετώπιση προβλημάτων που σχετίζεται με τον έλεγχο μέσω WLAN, ανατρέξτε στην εφαρμογή για κινητά.

■ Κατάσταση των ενδεικτικών λυχνιών


 : Η οδηγία αφορά τον έλεγχο μέσω ασύρματου LAN.

Μοτίβο φωτισμού:  Αναβοσβήνει, _ Κάθε κατάσταση
(○ Σβηστό ή ● Αναμμένο)

Κατάσταση	Αιτίες και λύσεις	Δείτε τη σελίδα
	Αυτόματη λειτουργία απόψυξης ⇒ Περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί η απόψυξη (μέγιστο 15 λεπτά).	13
 (3 φορές)	Ένδειξη φίλτρου ⇒ Καθαρίστε το φίλτρο αέρα και πραγματοποιήστε επαναφορά της ένδειξης φίλτρου.	12
 (Γρήγορα)	Ένδειξη κωδικού σφάλματος ⇒ Συμβουλευτείτε εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό.	-
	Σφάλμα ρύθμισης χρονοδιακόπτη λόγω Αυτόματης επανεκκίνησης ⇒ Ρυθμίστε ξανά το ρολόι και καθαρίστε τις ρυθμίσεις χρονοδιακόπτη.	13
	Δοκιμαστική λειτουργία (μόνο για εξουσιοδοτημένο προσωπικό) ⇒ Πατήστε  για έξοδο από τη δοκιμαστική λειτουργία.	3
 (Αργά)	Το σημείο πρόσβασης δεν έχει ρεύμα.  ⇒ Βεβαιωθείτε ότι το σημείο πρόσβασης έχει ρεύμα.	-
 (Αργά)	Ενδεχομένως ο προσαρμογέας WLAN  να μην είναι σωστά συνδεδεμένος με το σημείο πρόσβασης. ⇒ Αποσυνδέστε την παροχή ρεύματος από το κλιματιστικό (κλείνοντας το διακόπτη ή αποσυνδέοντας το βύσμα) και επαναλάβετε τη διαδικασία σύνδεσης.	9


Κατάσταση	Αιτίες και λύσεις	Δείτε τη σελίδα
 (Γρήγορα)	Γίνεται ενημέρωση υλικολογισμικού της συσκευής WLAN. Δεν είναι δυνατός ο χειρισμός του κλιματιστικού από την εφαρμογή για κινητά. Χειριστείτε από το τηλεχειριστήριο ή περιμένετε έως ότου να ολοκληρωθεί η ενημέρωση (για έως και 5 λεπτά).	10
	Κατά τη διαδικασία καταχώρησης του κλιματιστικού (ζεύξη του προσαρμογέα WLAN)	9
	Η εσωτερική μονάδα προετοιμάζει την ενημέρωση υλικολογισμικού. Δεν είναι δυνατός ο χειρισμός του κλιματιστικού. Περιμένετε έως ότου να ολοκληρωθεί η ενημέρωση (για έως και 30 λεπτά).	10
 ή 	<Όταν η λειτουργία έχει διακοπεί> Η εσωτερική μονάδα εκτελεί ενημέρωση υλικολογισμικού. Δεν είναι δυνατός ο χειρισμός του κλιματιστικού. Περιμένετε έως ότου να ολοκληρωθεί η ενημέρωση (για έως και 30 λεπτά).	10
 (Αργά)	<Όταν η λειτουργία έχει διακοπεί> Η ενημέρωση υλικολογισμικού της εσωτερικής μονάδας ολοκληρώθηκε. Έγινε αρχικοποίηση των ρυθμίσεων ασύρματου τηλεχειριστηρίου. Χειριστείτε το κλιματιστικό από το ασύρματο τηλεχειριστήριο για να αποστείλετε εκ νέου τις ρυθμίσεις.	10
	<Όταν η λειτουργία έχει διακοπεί> Εάν δεν είναι δυνατός ο χειρισμός του κλιματιστικού, ενδέχεται να παρουσιαστεί δυσλειτουργία στο υλικολογισμικό της εσωτερικής μονάδας. Συμβουλευτείτε εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό.	10
	Απαγορευμένη λειτουργία	13
 (Αργά)	(Σε σύνδεση πολλαπλού τύπου) Κατάσταση αναμονής ⇒ Ελέγξτε την καθορισμένη κατάσταση λειτουργίας των εσωτερικών μονάδων.	13

■ Χειροκίνητη αυτόματη λειτουργία και επαναφορά ένδειξης Φίλτρου

Μπορείτε να λειτουργείτε το κλιματιστικό με το  στην εσωτερική μονάδα.

Κατάσταση	Χρόνος πίεσης	Κατάσταση ή λειτουργία
Σε λειτουργία	Περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα	Τερματισμός
Γίνεται τερματισμός	2 δευτερόλεπτα ή λιγότερο	Επαναφορά ένδειξης Φίλτρου
	Περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα και λιγότερο από 10 δευτερόλεπτα	Αυτόματη (*1)
	Περισσότερο από 10 δευτερόλεπτα (Μόνο για σκοπούς τεχνικής εξυπηρέτησης.) (*2)	Εξαναγκασμένη ψύξη

*1: Σε σύνδεση πολλαπλού τύπου, η κατάσταση λειτουργίας ακολουθεί τις άλλες εσωτερικές μονάδες.

*2: Για να τερματίσετε τη διαδικασία βεβαιασμένης ψύξης, πατήστε αυτό το κουμπί ή το  στο τηλεχειριστήριο.