



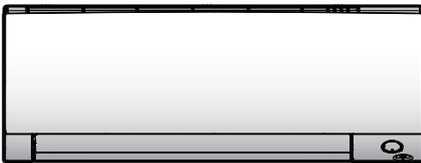
Download the  
ONECTA app

STAND BY ME  
Discover our service offer



# Εγχειρίδιο λειτουργίας

## Κλιματιστικό χώρου Daikin



CTXM15A2V1B  
CTXM15A5V1B

FTXM20A2V1B  
FTXM20A5V1B  
FTXM25A2V1B  
FTXM25A5V1B  
FTXM35A2V1B  
FTXM35A5V1B  
FTXM42A2V1B  
FTXM42A5V1B  
FTXM50A2V1B  
FTXM50A5V1B

Εγχειρίδιο λειτουργίας  
Κλιματιστικό χώρου Daikin

Ελληνικά

Περιεχόμενα

<b>1</b>	<b>Πληροφορίες για τα έγγραφα τεκμηρίωσης</b>	<b>2</b>
1.1	Πληροφορίες για το παρόν έγγραφο .....	2
<b>2</b>	<b>Οδηγίες ασφάλειας χειριστή</b>	<b>3</b>
2.1	Γενικά .....	3
2.2	Οδηγίες για ασφαλή λειτουργία .....	3
<b>3</b>	<b>Πληροφορίες για το σύστημα</b>	<b>5</b>
3.1	Εσωτερική μονάδα .....	5
3.1.1	Ενδεικτική λυχνία έξυπνου αισθητήρα Daikin .....	6
3.2	Πληροφορίες για το τηλεχειριστήριο .....	6
3.2.1	Εξαρτήματα: Ασύρματο τηλεχειριστήριο .....	6
<b>4</b>	<b>Πριν από τη λειτουργία</b>	<b>7</b>
4.1	Για να τοποθετήσετε τις μπαταρίες.....	7
4.2	Για να στερεώσετε τη βάση του ασύρματου τηλεχειριστηρίου...	7
4.3	Για να ρυθμίσετε το ρολόι.....	7
4.4	Για να ορίσετε τη φωτεινότητα του αισθητήρα Daikin eye .....	7
4.5	Για να ενεργοποιήσετε την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος.....	7
<b>5</b>	<b>Λειτουργία</b>	<b>7</b>
5.1	Εύρος λειτουργίας .....	7
5.2	Μέθοδος λειτουργίας και σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας .....	8
5.2.1	Για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη μέθοδο λειτουργίας και να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία.....	8
5.3	Ταχύτητα ροής αέρα.....	9
5.3.1	Για να ρυθμίσετε την ταχύτητα ροής του αέρα .....	9
5.4	Κατεύθυνση ροής αέρα .....	9
5.4.1	Για να ρυθμίσετε την κατακόρυφη κατεύθυνση ροής αέρα .....	9
5.4.2	Για να ρυθμίσετε την οριζόντια κατεύθυνση ροής αέρα .....	9
5.4.3	Για να χρησιμοποιήσετε την τρισδιάστατη κατεύθυνση ροής αέρα.....	9
5.5	Λειτουργία ροής αέρα δροσισμού και έξυπνου αισθητήρα.....	9
5.5.1	Λειτουργία ροής αέρα Comfort.....	9
5.5.2	Λειτουργία έξυπνου αισθητήρα.....	10
5.5.3	Για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία Comfort και τη λειτουργία έξυπνου αισθητήρα.....	10
5.6	Λειτουργία Powerful.....	10
5.6.1	Για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία Powerful.....	10
5.7	Λειτουργία Econo και αθόρυβη λειτουργία εξωτερικής μονάδας.....	10
5.7.1	Λειτουργία Econo.....	10
5.7.2	Αθόρυβη λειτουργία εξωτερικής μονάδας.....	10
5.7.3	Για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία Econo και αθόρυβη λειτουργία εξωτερικής μονάδας.....	11
5.8	Λειτουργία Flash Streamer (καθαρισμός αέρα).....	11
5.8.1	Για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία Flash Streamer (καθαρισμός αέρα) .....	11
5.9	Λειτουργία χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ.....	11
5.9.1	Ρύθμιση χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ 24-ωρου ρολογιού.....	11
5.9.2	Ρύθμιση χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ 12-ωρου ρολογιού αντίστροφης μέτρησης.....	12
5.10	Λειτουργία εβδομαδιαίου χρονοδιακόπτη.....	13
5.10.1	Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία εβδομαδιαίου χρονοδιακόπτη.....	13
5.10.2	Για να αντιγράψετε προγραμματισμούς .....	14
5.10.3	Για να επιβεβαιώσετε προγραμματισμούς .....	14
5.10.4	Για να απενεργοποιήσετε και να ενεργοποιήσετε ξανά τη λειτουργία του εβδομαδιαίου χρονοδιακόπτη .....	14
5.10.5	Για να διαγράψετε προγραμματισμούς .....	15
5.11	Σύνδεση ασύρματου LAN.....	15
5.11.1	Προφυλάξεις κατά τη χρήση του ασύρματου LAN .....	15
5.11.2	Για να εγκαταστήσετε την εφαρμογή ONECTA.....	15

5.11.3 Για να ρυθμίσετε την ασύρματη σύνδεση..... 15

<b>6</b>	<b>Την εξοικονόμηση ενέργειας και τη βέλτιστη λειτουργία</b>	<b>17</b>
<b>7</b>	<b>Συντήρηση και επισκευή</b>	<b>17</b>
7.1	Επισκόπηση: Συντήρηση και σέρβις .....	17
7.2	Για να καθαρίσετε την εσωτερική μονάδα και το ασύρματο τηλεχειριστήριο .....	18
7.3	Για να καθαρίσετε την πρόσοψη.....	19
7.4	Για να αφαιρέσετε την πρόσοψη .....	19
7.5	Για να καθαρίσετε τα φίλτρα αέρα .....	19
7.6	Για να καθαρίσετε το φίλτρο εξουδετέρωσης οσμών από τπάνιο με επικάλυψη απατίτη και το φίλτρο σωματιδίων αργύρου (Φίλτρο ιόντων Ag).....	19
7.7	Για να αντικαταστήσετε το φίλτρο εξουδετέρωσης οσμών από τπάνιο με επικάλυψη απατίτη και το φίλτρο σωματιδίων αργύρου (Φίλτρο ιόντων Ag) .....	20
7.8	Για να τοποθετήσετε ξανά την πρόσοψη.....	20
<b>8</b>	<b>Αντιμετώπιση προβλημάτων</b>	<b>20</b>
<b>9</b>	<b>Απόρριψη</b>	<b>21</b>

## 1 Πληροφορίες για τα έγγραφα τεκμηρίωσης

### 1.1 Πληροφορίες για το παρόν έγγραφο

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτό το προϊόν. Παράκληση:

- Φυλάξτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης για μελλοντική αναφορά.

#### Κοινό στόχος

Τελικοί χρήστες



#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση τόσο από εξειδικευμένους ή καταρτισμένους χρήστες σε καταστήματα, στην ελαφρά βιομηχανία και σε αγροκτήματα όσο και για εμπορική και οικιακή χρήση από μη ειδικούς.

#### Σετ τεκμηρίωσης

Το παρόν έγγραφο αποτελεί μέρος πακέτου βιβλιογραφίας. Το πλήρες πακέτο αποτελείται από:

- **Γενικές προφυλάξεις ασφαλείας:**
  - Οδηγίες ασφαλείας που πρέπει να διαβάσετε πριν τον χειρισμό του συστήματός σας
  - Μορφή: Έντυπο (στο κουτί της εσωτερικής μονάδας)
- **Εγχειρίδιο λειτουργίας:**
  - Γρήγορος οδηγός για βασική χρήση
  - Μορφή: Έντυπο (στο κουτί της εσωτερικής μονάδας)
- **Οδηγός αναφοράς χρήστη:**
  - Λεπτομερείς οδηγίες βήμα προς βήμα και γενικές πληροφορίες για βασική και προχωρημένη χρήση
  - Μορφή: Ψηφιακά αρχεία στον ιστότοπο <https://www.daikin.eu>. Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία αναζήτησης 🔍 για να βρείτε το μοντέλο σας.

Οι τελευταίες αναθεωρήσεις των παρεχόμενων συνοδευτικών εγγράφων ενδέχεται να είναι διαθέσιμες στην τοποθεσία Web της Daikin στη χώρα σας ή μέσω του τεχνικού της εγκατάστασής σας.

Σαρώστε τον κωδικό QR παρακάτω για να βρείτε το πλήρες σετ τεκμηρίωσης και περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το προϊόν στην τοποθεσία Web Daikin.



Οι πρωτότυπες οδηγίες έχουν συνταχθεί στα Αγγλικά. Οι οδηγίες σε όλες τις άλλες γλώσσες αποτελούν μετάφραση των αρχικών οδηγιών.

## 2 Οδηγίες ασφάλειας χειριστή

Να τηρείτε πάντα τις ακόλουθες οδηγίες και κανονισμούς ασφάλειας.

### 2.1 Γενικά



#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Αν ΔΕΝ είστε σίγουροι για τον τρόπο λειτουργίας της μονάδας, επικοινωνήστε με τον τεχνικό εγκατάστασης.



#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά 8 ετών και άνω, και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες, ή από άτομα χωρίς εμπειρία και γνώσεις, εάν τη χειρίζονται υπό επίβλεψη ή τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικές με την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους ενδεχόμενους κινδύνους.

ΔΕΝ πρέπει να αφήνετε παιδιά να παίζουν με τη συσκευή.

Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.



#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για να αποτρέψετε την ηλεκτροπληξία ή φωτιά:

- ΜΗΝ βρέχετε τη μονάδα.
- ΜΗΝ χρησιμοποιείτε τη μονάδα με βρεγμένα χέρια.
- ΜΗΝ τοποθετείτε αντικείμενα που περιέχουν νερό επάνω στη μονάδα.



#### ΠΡΟΣΟΧΗ

- ΜΗΝ τοποθετείτε αντικείμενα ή εξοπλισμό πάνω στη μονάδα.
- ΜΗΝ κάθεστε, ανεβαίνετε ή στέκεστε πάνω στη μονάδα.

- Οι μονάδες φέρουν το εξής σύμβολο:



Αυτό σημαίνει ότι οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές ΔΕΝ πρέπει να αναμειγνύονται με οικιακά απορρίμματα που δεν έχουν υποβάλλονται σε διαλογή. ΜΗΝ προσπαθήσετε να αποσυναρμολογήσετε μόνοι σας το σύστημα: η αποσυναρμολόγηση του συστήματος, ο χειρισμός του ψυκτικού, του λαδιού και των άλλων τμημάτων ΠΡΕΠΕΙ να πραγματοποιείται από εξουσιοδοτημένο τεχνικό εγκατάστασης και σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Οι μονάδες ΠΡΕΠΕΙ να υποβάλλονται σε επεξεργασία σε ειδική εγκατάσταση επεξεργασίας για επαναχρησιμοποίηση, ανακύκλωση και ανάκτηση. Φροντίζοντας για τη σωστή απόρριψη του προϊόντος, θα συμβάλλετε στην αποφυγή των πιθανών αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τον τεχνικό εγκατάστασης ή την αρμόδια τοπική αρχή.

- Οι μπαταρίες φέρουν το εξής σύμβολο:



Αυτό σημαίνει ότι η μπαταρία ΔΕΝ πρέπει να αναμειγνύεται με οικιακά απορρίμματα που δεν υποβάλλονται σε διαλογή. Αν κάτω από αυτό το σύμβολο αναγράφεται ένα χημικό σύμβολο, αυτό σημαίνει ότι η μπαταρία περιέχει συγκέντρωση κάποιου βαρέως μετάλλου παραπάνω από μια συγκεκριμένη τιμή.

Πιθανά χημικά σύμβολα είναι: Pb: μόλυβδος (>0,004%).

Οι άδειες μπαταρίες θα ΠΡΕΠΕΙ να υφίστανται επεξεργασία σε ειδικές εγκαταστάσεις για την επανάχρησή τους. Διασφαλίζοντας τη σωστή απόρριψη των χρησιμοποιημένων μπαταριών, θα συμβάλετε στην αποτροπή ενδεχόμενων αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

### 2.2 Οδηγίες για ασφαλή λειτουργία



#### A2L ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: ΗΠΙΑ ΕΥΦΛΕΚΤΟ ΥΛΙΚΟ

Το ψυκτικό μέσο στο εσωτερικό της μονάδας είναι ήπια εύφλεκτο.



#### ΠΡΟΣΟΧΗ

Η εσωτερική μονάδα περιέχει ραδιοεξοπλισμό. Η ελάχιστη απόσταση διαχωρισμού μεταξύ του ακτινοβολούντος τμήματος του εξοπλισμού και του χρήστη είναι 10 cm.



#### ΠΡΟΣΟΧΗ

ΜΗΝ εισάγετε τα δάχτυλά σας, ράβδους ή άλλα αντικείμενα στην είσοδο ή την έξοδο αέρα. Όταν ο ανεμιστήρας περιστρέφεται με μεγάλη ταχύτητα, ενδέχεται να προκληθούν τραυματισμοί.

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- ΜΗΝ τροποποιείτε, αποσυναρμολογείτε, αφαιρείτε, εγκαθιστάτε ξανά ή επισκευάζετε τη μονάδα μόνοι σας, καθώς η λανθασμένη αποσυναρμολόγηση ή εγκατάσταση ενδέχεται να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά. Επικοινωνήστε με τον οικείο αντιπρόσωπο.
- Σε περίπτωση τυχαίας διαρροής ψυκτικού υγρού, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν ακάλυπτες εστίες φωτιάς. Το ψυκτικό υγρό είναι πλήρως ασφαλές, μη τοξικό και ελαφρώς εύφλεκτο, ωστόσο θα προκαλέσει την εκπομπή τοξικών αερίων σε περίπτωση διαρροής του σε χώρο όπου υπάρχει εύφλεκτο αέριο από αερόθερμο, κουζίνες υγραερίου κτλ. Πριν από τη συνέχιση της λειτουργίας να ζητάτε πάντα επιβεβαίωση από την εξειδικευμένη τεχνική υποστήριξη ότι το σημείο της διαρροής έχει επισκευαστεί ή αποκατασταθεί.

### ΠΡΟΣΟΧΗ

Να χρησιμοποιείτε ΠΑΝΤΑ το ασύρματο ή άλλο τηλεχειριστήριο (αν εφαρμόζεται) για να ρυθμίσετε τη θέση των πτερυγίων και των περσίδων. Αν εξαναγκάσετε τα πτερύγια και τις περσίδες να αλλάξουν θέση ενώ κινούνται, ο μηχανισμός θα σπάσει.

### ΠΡΟΣΟΧΗ

ΠΟΤΕ μην εκθέτετε άμεσα μικρά παιδιά, φυτά ή ζώα στη ροή του αέρα.

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

ΜΗΝ τοποθετείτε δίπλα στο κλιματιστικό φιάλες με εύφλεκτα υγρά και ΜΗΝ χρησιμοποιείτε σπρέι κοντά στη μονάδα. Αυτό μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.

### ΠΡΟΣΟΧΗ

ΜΗΝ λειτουργείτε το σύστημα όταν χρησιμοποιείτε εντομοκτόνα τύπου υποκαπνισμού χώρου. Τα χημικά θα

μπορούσαν να συγκεντρωθούν στη μονάδα και να θέσουν σε κίνδυνο την υγεία όσων είναι υπερευαίσθητοι στα χημικά.

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Το ψυκτικό μέσα στη μονάδα είναι ήπια εύφλεκτο, αλλά, υπό κανονικές συνθήκες, ΔΕΝ διαρρέει. Εάν το ψυκτικό διαρρεύσει στο δωμάτιο και έλθει σε επαφή με φλόγα από καυστήρα, θερμαντικό σώμα ή κουζίνα, ενδέχεται να προκληθεί πυρκαγιά ή να σχηματιστεί επιβλαβές αέριο.
- ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ τυχόν εύφλεκες διατάξεις θερμότητας, αερίστε τον χώρο και επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο από τον οποίο αγοράσατε τη μονάδα.
- ΜΗΝ χρησιμοποιήσετε τη μονάδα ώσπου ένας τεχνικός επιβεβαιώσει ότι το σημείο από το οποίο διέρρευσε το ψυκτικό μέσο έχει επισκευαστεί.

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- ΜΗΝ δοκιμάσετε να διατρήσετε ή να κάψετε εξαρτήματα του κύκλου ψυκτικού.
- ΜΗΝ χρησιμοποιείτε υλικά καθαρισμού ή μέσα επιτάχυνσης της διαδικασίας απόψυξης άλλα από αυτά που συνιστά ο κατασκευαστής.
- Να θυμάστε ότι το ψυκτικό στο εσωτερικό του συστήματος είναι άοσμο.

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Η συσκευή θα αποθηκεύεται κατά τέτοιο τρόπο ώστε να αποτρέπονται οι μηχανικές βλάβες και σε καλά αεριζόμενο χώρο χωρίς πηγές ανάφλεξης σε συνεχή λειτουργία (παράδειγμα: γυμνές φλόγες, συσκευή αερίου σε λειτουργία ή ηλεκτρικό θερμαντήρα σε λειτουργία). Το μέγεθος του χώρου θα πρέπει να συμμορφώνεται με τα καθοριζόμενα στις Γενικές προφυλάξεις ασφάλειας.

 **ΚΙΝΔΥΝΟΣ: ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ**

Για να καθαρίσετε την κλιματιστική μονάδα ή το φίλτρο αέρα, βεβαιωθείτε ότι έχετε διακόψει προηγουμένως τη λειτουργία και έχετε ΚΛΕΙΣΕΙ κάθε ηλεκτρική παροχή. Σε αντίθετη περίπτωση ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία και τραυματισμός.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ**

Μετά από μακροχρόνια χρήση, ελέγξτε το στήριγμα και το πλαίσιο της μονάδας για τυχόν φθορές. Αν υπάρχει φθορά, η μονάδα μπορεί να πέσει και να προκαλέσει τραυματισμούς.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ**

ΜΗΝ αγγίζετε τα πτερύγια του εναλλάκτη θερμότητας. Τα πτερύγια αυτά είναι αιχμηρά και μπορούν να προκαλέσουν τραυματισμούς.

 **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Να είστε προσεκτικοί όταν χρησιμοποιείτε σκάλες για εργασία σε υψηλά σημεία.

 **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Τα ακατάλληλα απορρυπαντικά ή η ακατάλληλη διαδικασία καθαρισμού ίσως προκαλέσει ζημιά στα πλαστικά στοιχεία ή διαρροή νερού. Το στάξιμο απορρυπαντικού σε ηλεκτρικά εξαρτήματα, όπως τα μοτέρ, μπορεί να προκαλέσει βλάβη, καπνό ή ανάφλεξη.

 **ΚΙΝΔΥΝΟΣ: ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ**

Πριν τον καθαρισμό, βεβαιωθείτε ότι έχετε σταματήσει τη λειτουργία, έχετε κλείσει το διακόπτη ή αποσυνδέσει το καλώδιο ηλεκτρικής παροχής. Σε αντίθετη περίπτωση ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία και τραυματισμός.

 **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

**Διακόψτε τη λειτουργία και ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ την ηλεκτρική παροχή σε περίπτωση που συμβεί κάτι ασυνήθιστο (μυρωδιά καμένου κ.λπ.).**

Η συνέχιση της λειτουργίας της μονάδας υπό αυτές τις συνθήκες ενδέχεται να προκαλέσει βλάβες, ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά. Επικοινωνήστε με τον οικείο αντιπρόσωπο.

 **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, ΠΡΕΠΕΙ να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο συντήρησης ή άλλα άτομα με παρόμοια προσόντα, προς αποφυγή κινδύνου.

### 3 Πληροφορίες για το σύστημα

 **A2L ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: ΗΠΙΑ ΕΥΦΛΕΚΤΟ ΥΛΙΚΟ**

Το ψυκτικό μέσο στο εσωτερικό της μονάδας είναι ήπια εύφλεκτο.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ**

Η εσωτερική μονάδα περιέχει ραδιοεξοπλισμό. Η ελάχιστη απόσταση διαχωρισμού μεταξύ του ακτινοβολούντος τμήματος του εξοπλισμού και του χρήστη είναι 10 cm.

 **ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

ΜΗΝ χρησιμοποιείτε το σύστημα για άλλους σκοπούς. Προκειμένου να αποφύγετε τη μείωση της ποιότητας, ΜΗΝ χρησιμοποιείτε τη μονάδα για ψύξη οργάνων ακρίβειας, φαγητού, φυτών, ζώων ή έργων τέχνης.

#### 3.1 Εσωτερική μονάδα

 **ΠΡΟΣΟΧΗ**

ΜΗΝ εισάγετε τα δάχτυλά σας, ράβδους ή άλλα αντικείμενα στην είσοδο ή την έξοδο αέρα. Όταν ο ανεμιστήρας περιστρέφεται με μεγάλη ταχύτητα, ενδέχεται να προκληθούν τραυματισμοί.

 **ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

Το επίπεδο ηχητικής πίεσης είναι χαμηλότερο από 70 dBA.

## 3 Πληροφορίες για το σύστημα

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- ΜΗΝ τροποποιείτε, αποσυναρμολογείτε, αφαιρείτε, εγκαθιστάτε ξανά ή επισκευάζετε τη μονάδα μόνοι σας, καθώς η λανθασμένη αποσυναρμολόγηση ή εγκατάσταση ενδέχεται να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά. Επικοινωνήστε με τον οικείο αντιπρόσωπο.
- Σε περίπτωση τυχαίας διαρροής ψυκτικού υγρού, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν ακάλυπτες εστίες φωτιάς. Το ψυκτικό υγρό είναι πλήρως ασφαλές, μη τοξικό και ελαφρώς εύφλεκτο, ωστόσο θα προκαλέσει την εκπομπή τοξικών αερίων σε περίπτωση διαρροής του σε χώρο όπου υπάρχει εύφλεκτο αέριο από αερόθερμο, κουζίνας υγραερίου κτλ. Πριν από τη συνέχιση της λειτουργίας να ζητάτε πάντα επιβεβαίωση από την εξειδικευμένη τεχνική υποστήριξη ότι το σημείο της διαρροής έχει επισκευαστεί ή αποκατασταθεί.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Τα σχήματα που ακολουθούν αποτελούν παραδείγματα και ενδέχεται να ΜΗΝ αντιστοιχούν πλήρως με τη διάταξη του συστήματός σας.

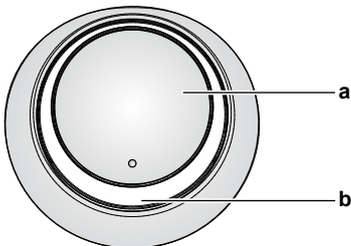
#### Κουμπί ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ (ON/OFF)

Εάν δεν έχετε στη διάθεσή σας το τηλεχειριστήριο (π.χ. το ασύρματο τηλεχειριστήριο), μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το κουμπί ON/OFF της εσωτερικής μονάδας για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία. Όταν η έναρξη λειτουργίας γίνεται με αυτό το κουμπί, χρησιμοποιούνται οι ακόλουθες ρυθμίσεις:

- Ρύθμιση λειτουργίας = Αυτόματη
- Ρύθμιση θερμοκρασίας = 25°C
- Ταχύτητα ροής αέρα = Αυτόματη

#### 3.1.1 Ενδεικτική λυχνία έξυπνου αισθητήρα Daikin

Το χρώμα του αισθητήρα Daikin eye θα αλλάζει ανάλογα με τη λειτουργία.



- a Κουμπί ON/OFF  
b Αισθητήρας Daikin eye (με δέκτη υπέρυθρου σήματος)

Λειτουργία	Χρώμα αισθητήρα Daikin eye
Αυτόματη	Κόκκινο/μπλε
Ψύξη	Μπλε
Θέρμανση	Κόκκινο
Μόνο ανεμιστήρας	Λευκό
Αφύγνωση	Πράσινο
Λειτουργία χρονοδιακόπτη	Πορτοκαλί <sup>(a)</sup>

<sup>(a)</sup> Όταν έχει ρυθμιστεί ο χρονοδιακόπτης ενεργοποίησης/απενεργοποίησης ή ο εβδομαδιαίος χρονοδιακόπτης, το χρώμα του έξυπνου αισθητήρα Daikin αλλάζει περιοδικά σε πορτοκαλί. Αφού ανάψει με πορτοκαλί χρώμα για 10 δευτερόλεπτα περίπου, επανέρχεται στο χρώμα της μεθόδου λειτουργίας για 3 λεπτά.  
**Παράδειγμα:** Όταν ο χρονοδιακόπτης έχει ρυθμιστεί κατά τη διάρκεια της λειτουργίας ψύξης, ο έξυπνος αισθητήρας Daikin θα ανάβει περιοδικά με πορτοκαλί χρώμα για 10 δευτερόλεπτα και, μετά, θα αλλάζει σε μπλε για 3 λεπτά.

## 3.2 Πληροφορίες για το τηλεχειριστήριο

### Ασύρματο τηλεχειριστήριο

#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

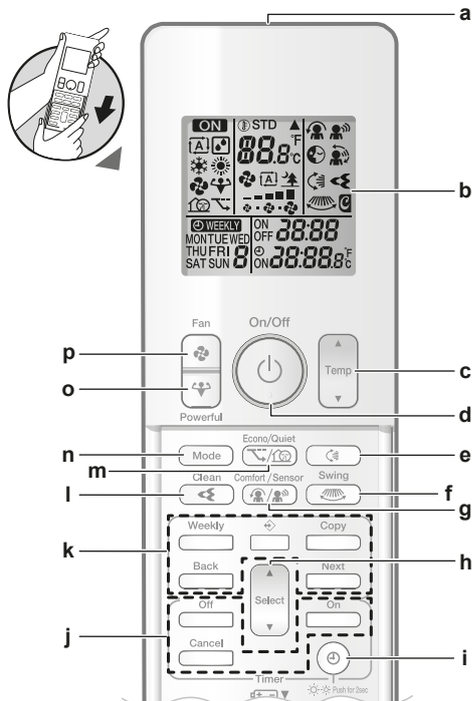
Η εσωτερική μονάδα παραδίδεται με τα με το ασύρματο τηλεχειριστήριο ως τηλεχειριστήριο. Το παρόν εγχειρίδιο περιγράφει τη λειτουργία μόνο με αυτό το τηλεχειριστήριο. Αν συνδεθεί άλλο τηλεχειριστήριο, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο λειτουργίας του συνδεδεμένου τηλεχειριστηρίου.

- Άμεσο ηλιακό φως.** ΜΗΝ εκθέτετε το ασύρματο τηλεχειριστήριο σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- Σκόνη.** Η σκόνη στο πομπό ή τον δέκτη σήματος προκαλεί μείωση της ευαισθησίας. Σκουπίστε τη σκόνη σε μαλακό πανί.
- Φώτα φθορισμού.** Η μετάδοση σημάτων ενδέχεται να απενεργοποιηθεί όταν υπάρχουν λάμπες φθορισμού στον χώρο. Σε αυτή την περίπτωση, επικοινωνήστε με τον τεχνικό εγκατάστασης.
- Άλλες συσκευές.** Εάν τα σήματα του ασύρματου τηλεχειριστηρίου επηρεάζουν τη λειτουργία άλλων συσκευών, μετακινήστε τις άλλες συσκευές ή επικοινωνήστε με τον τεχνικό εγκατάστασης.
- Κουρτίνες.** Βεβαιωθείτε ότι οι κουρτίνες ή άλλα αντικείμενα ΔΕΝ εμποδίζουν το σήμα μεταξύ της μονάδας και του ασύρματου τηλεχειριστηρίου.

#### ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- ΜΗΝ ρίχνετε το ασύρματο τηλεχειριστήριο.
- ΜΗΝ αφήνετε το ασύρματο τηλεχειριστήριο να βραχεί.

#### 3.2.1 Εξαρτήματα: Ασύρματο τηλεχειριστήριο



- a Πομπός σήματος  
b Οθόνη LCD  
c Κουμπί ρύθμισης θερμοκρασίας  
d Κουμπί ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ (ON/OFF)  
e Κουμπί κατακόρυφης κίνησης πτερυγίων  
f Κουμπί οριζόντιας κίνησης πτερυγίων  
g Κουμπί λειτουργίας ροής αέρα δροσισμού και έξυπνου αισθητήρα

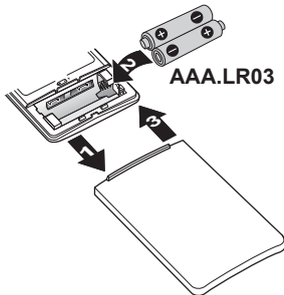
- h Κουμπι επιλογής (Select)
- i Κουμπι ρύθμισης ρολογιού (Clock) και φωτεινότητας οθόνης εσωτερικής μονάδας
- j Κουμπιά λειτουργίας χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ
- k Κουμπιά λειτουργίας εβδομαδιαίου χρονοδιακόπτη
- l Κουμπι λειτουργίας Flash Streamer (καθαρισμός αέρα)
- m Κουμπι λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας (Econo) και αθόρυβης λειτουργίας εξωτερικής μονάδας
- n Κουμπι επιλογής λειτουργίας (Mode)
- o Κουμπι εντατικής λειτουργίας (Powerful)
- p Κουμπι λειτουργίας ανεμιστήρα (Fan)

## 4 Πριν από τη λειτουργία

### 4.1 Για να τοποθετήσετε τις μπαταρίες

Οι μπαταρίες διαρκούν περίπου 1 έτος.

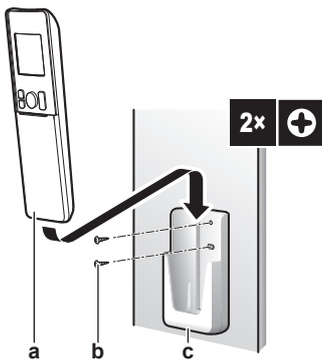
- 1 Αφαιρέστε την πρόσοψη.
- 2 Τοποθετήστε και τις δύο μπαταρίες ταυτόχρονα.
- 3 Τοποθετήστε ξανά την πρόσοψη.



#### **i** ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Η χαμηλή στάθμη φόρτισης της μπαταρίας υποδεικνύεται από την αναλαμπή της οθόνης LCD.
- Αντικαθιστάτε ΠΑΝΤΑ και τις δύο μπαταρίες ταυτόχρονα.

### 4.2 Για να στερεώσετε τη βάση του ασύρματου τηλεχειριστηρίου



- a Ασύρματο τηλεχειριστήριο
- b Βίδες (του εμπορίου)
- c Βάση ασύρματου τηλεχειριστηρίου

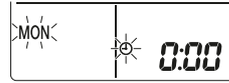
- 1 Επιλέξτε μια θέση απ' όπου τα σήματα φτάνουν στη μονάδα.
- 2 Συνδέστε τη βάση στον τοίχο ή σε άλλη παρόμοια θέση, με βίδες.
- 3 Κρεμάστε το ασύρματο τηλεχειριστήριο στη βάση.

### 4.3 Για να ρυθμίσετε το ρολόι

**Σημείωση:** Αν ΔΕΝ έχει ρυθμιστεί η ώρα, αναβοσβήνουν οι ενδείξεις MON, ⊕ και 0:00.

- 1 Πατήστε το κουμπι ⊕.

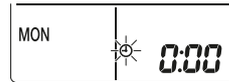
**Αποτέλεσμα:** Αναβοσβήνουν οι ενδείξεις MON και ⊕



- 2 Πατήστε το κουμπι ή για να ρυθμίσετε την τρέχουσα ημέρα της εβδομάδας.

- 3 Πατήστε το κουμπι ⊕.

**Αποτέλεσμα:** Αναβοσβήνει η ένδειξη ⊕.

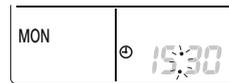


- 4 Πατήστε το κουμπι ή για να ρυθμίσετε τη σωστή ώρα.

**Σημείωση:** Κρατώντας πατημένο το κουμπι ή , η ρύθμιση ώρας αυξάνεται ή μειώνεται γρήγορα.

- 5 Πατήστε το κουμπι ⊕.

**Αποτέλεσμα:** Η ρύθμιση ολοκληρώθηκε. Αναβοσβήνει η ένδειξη ⊕.



### 4.4 Για να ορίσετε τη φωτεινότητα του αισθητήρα Daikin eye

- 1 Κρατήστε πατημένο το κουμπι ⊕ για τουλάχιστον 2 δευτερόλεπτα κάθε φορά που χρειάζεται να αλλάξετε αυτήν τη ρύθμιση.

**Αποτέλεσμα:** Η φωτεινότητα θα αλλάζει με την ακόλουθη σειρά: φωτεινή, χαμηλή, απενεργοποίηση.

### 4.5 Για να ενεργοποιήσετε την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος

- 1 Ενεργοποιήστε τον αυτόματο διακόπτη.

**Αποτέλεσμα:** Το περύγιο της εσωτερικής μονάδας ανοίγει και κλείνει για να οριστεί η θέση αναφοράς.

## 5 Λειτουργία

#### **i** ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Η εσωτερική μονάδα παραδίδεται με τα με το ασύρματο τηλεχειριστήριο ως τηλεχειριστήριο. Το παρόν εγχειρίδιο περιγράφει τη λειτουργία μόνο με αυτό το τηλεχειριστήριο. Αν συνδεθεί άλλο τηλεχειριστήριο, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο λειτουργίας του συνδεδεμένου τηλεχειριστηρίου.

### 5.1 Εύρος λειτουργίας

Λειτουργήστε το σύστημα στις ακόλουθες περιοχές θερμοκρασίας και υγρασίας για ασφαλή και αποτελεσματική λειτουργία.

## 5 Λειτουργία

Σε συνδυασμό με την εξωτερική μονάδα RZAG		
	Ψύξη και αφύγρανση <sup>(a)(b)</sup>	Θέρμανση <sup>(a)</sup>
Εξωτερική θερμοκρασία	-20~52°C DB	-20~24°C DB -21~18°C WB
Εσωτερική θερμοκρασία	17~38°C DB 12~28°C WB	10~27°C DB
Εσωτερική υγρασία	≤80% <sup>(b)</sup>	—

<sup>(a)</sup> Μια διάταξη ασφαλείας μπορεί να διακόψει τη λειτουργία του συστήματος εάν η μονάδα λειτουργεί εκτός του αντίστοιχου εύρους λειτουργίας.

<sup>(b)</sup> Εάν η μονάδα λειτουργεί εκτός του αντίστοιχου εύρους λειτουργίας μπορεί να εκδηλωθεί συμπύκνωση και στάξιμο νερού.

Σε συνδυασμό με εξωτερικές μονάδες: 2MXM, 3MXM, 4MXM, 5MXM		
	Ψύξη και αφύγρανση <sup>(a)(b)</sup>	Θέρμανση <sup>(a)</sup>
Εξωτερική θερμοκρασία	-10~46°C DB	-15~24°C DB -15~18°C WB
Εσωτερική θερμοκρασία	18~32°C DB 14~23°C WB	10~30°C DB
Εσωτερική υγρασία	≤80% <sup>(b)</sup>	—

<sup>(a)</sup> Μια διάταξη ασφαλείας μπορεί να διακόψει τη λειτουργία του συστήματος εάν η μονάδα λειτουργεί εκτός του αντίστοιχου εύρους λειτουργίας.

<sup>(b)</sup> Εάν η μονάδα λειτουργεί εκτός του αντίστοιχου εύρους λειτουργίας μπορεί να εκδηλωθεί συμπύκνωση και στάξιμο νερού.

Σε συνδυασμό με άλλες εξωτερικές μονάδες		
	Ψύξη και αφύγρανση <sup>(a)(b)</sup>	Θέρμανση <sup>(a)</sup>
Εξωτερική θερμοκρασία	-10~50°C DB	-20~24°C DB -21~18°C WB
Εσωτερική θερμοκρασία	18~32°C DB 14~23°C WB	10~30°C DB
Εσωτερική υγρασία	≤80% <sup>(b)</sup>	—

<sup>(a)</sup> Μια διάταξη ασφαλείας μπορεί να διακόψει τη λειτουργία του συστήματος εάν η μονάδα λειτουργεί εκτός του αντίστοιχου εύρους λειτουργίας.

<sup>(b)</sup> Εάν η μονάδα λειτουργεί εκτός του αντίστοιχου εύρους λειτουργίας μπορεί να εκδηλωθεί συμπύκνωση και στάξιμο νερού.

### 5.2 Μέθοδος λειτουργίας και σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας

**Πότε.** Ρυθμίστε τη μέθοδο λειτουργίας του συστήματος και ορίστε τη θερμοκρασία όταν θέλετε να:

- Θερμάνετε ή να ψύξετε έναν χώρο
- Εμφυσηθείτε αέρα σε έναν χώρο χωρίς θέρμανση ή ψύξη
- Μειώσετε την υγρασία σε έναν χώρο

**Τι.** Το σύστημα λειτουργεί διαφορετικά, ανάλογα με την επιλογή του χρήστη.



#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Τρόποι λειτουργίας: Οι λειτουργίες **ψύξη**, **αφύγρανση** και **αυτόματη ΔΕΝ** είναι διαθέσιμες για την έκδοση του προϊόντος **μόνο θέρμανση**.

Ρύθμιση	Περιγραφή
Αυτόματη	Το σύστημα ψύχει ή θερμαίνει έναν χώρο στο σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας. Πραγματοποιεί αυτόματη εναλλαγή μεταξύ λειτουργίας ψύξης και θέρμανσης, αν χρειάζεται.
Αφύγρανση	Το σύστημα μειώνει την υγρασία σε έναν χώρο.
Θέρμανση	Το σύστημα θερμαίνει έναν χώρο στο σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας.
Ψύξη	Το σύστημα ψύχει έναν χώρο στο σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας.
Ανεμιστήρας	Το σύστημα ελέγχει μόνο τη ροή αέρα (ταχύτητα ροής αέρα και διεύθυνση ροής αέρα). Το σύστημα ΔΕΝ ελέγχει τη θερμοκρασία.

#### Επιπρόσθετες πληροφορίες:

- **Εξωτερική θερμοκρασία.** Η επίδραση ψύξης ή θέρμανσης του συστήματος μειώνεται όταν η εξωτερική θερμοκρασία είναι πολύ υψηλή ή πολύ χαμηλή.
- **Λειτουργία απόψυξης.** Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας θέρμανσης, μπορεί να εμφανιστεί πάγος στην εξωτερική μονάδα και μείωση της θερμαντικής ισχύος. Σε αυτήν την περίπτωση, το σύστημα μεταβαίνει αυτόματα σε λειτουργία απόψυξης για να απομακρύνει τον πάγο. Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας απόψυξης, ΔΕΝ εξέρχεται ζεστός αέρας από την εσωτερική μονάδα.

#### 5.2.1 Για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη μέθοδο λειτουργίας και να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία

**ON**: Η μονάδα λειτουργεί.

: Ρύθμιση λειτουργίας = Αυτόματη

: Ρύθμιση λειτουργίας = Αφύγρανση

: Ρύθμιση λειτουργίας = Ψύξη

: Ρύθμιση λειτουργίας = Θέρμανση

: Ρύθμιση λειτουργίας = Μόνο ανεμιστήρας

**88.8**°C: Εμφανίζει τη ρυθμισμένη θερμοκρασία.

- 1 Πατήστε το κουμπί μία ή περισσότερες φορές για να επιλέξετε τη μέθοδο λειτουργίας.

**Αποτέλεσμα:** Η μέθοδος λειτουργίας ρυθμίζεται ως εξής:



- 2 Πατήστε το κουμπί για να **ξεκινήσει** η λειτουργία.

**Αποτέλεσμα:** Στην οθόνη LCD εμφανίζεται η ένδειξη **ON** και η επιλεγμένη λειτουργία.

- 3 Πατήστε το κουμπί ή μία ή περισσότερες φορές για να μειώσετε ή να αυξήσετε τη **θερμοκρασία**.

Λειτουργία ψύξης	Λειτουργία θέρμανσης	Αυτόματη λειτουργία	Λειτουργία αφύγρανσης ή μόνο ανεμιστήρας
18~32°C	10~30°C	18~30°C	—

**Σημείωση:** Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία **αφύγρανση** ή **μόνο ανεμιστήρας**, δεν μπορείτε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία.

- 4 Πατήστε το κουμπί  για να διακοπεί η λειτουργία.

**Αποτέλεσμα:** Η ένδειξη  εξαφανίζεται από την οθόνη LCD. Η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας σβήνει.

### 5.3 Ταχύτητα ροής αέρα

- 1 Πατήστε το  για να επιλέξετε:

	5 επίπεδα ταχύτητας ροής αέρα, από «  » έως «  »
	Αυτόματη λειτουργία παροχής αέρα
	Αθόρυβη λειτουργία εσωτερικής μονάδας. Όταν η παροχή του αέρα έχει ρυθμιστεί σε «  », ο θόρυβος από τη λειτουργία της μονάδας θα μειώνεται.

#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Εάν η μονάδα φτάσει στο σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας σε λειτουργία ψύξης ή θέρμανσης, ο ανεμιστήρας θα σταματήσει να λειτουργεί.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία αφύγρυνσης, ΔΕΝ μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση παροχής αέρα.

#### 5.3.1 Για να ρυθμίσετε την ταχύτητα ροής του αέρα

- 1 Πατήστε το κουμπί  για να αλλάξετε τη ρύθμιση της ροής του αέρα ως εξής:



### 5.4 Κατεύθυνση ροής αέρα

**Πότε.** Ρυθμίστε την κατεύθυνση της ροής του αέρα σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.

**Τι.** Το σύστημα κατευθύνει τη ροή του αέρα διαφορετικά, ανάλογα με την επιλογή του χρήστη (κίνηση ή σταθερή θέση). Αυτό το κάνει μετακινώντας τις οριζόντιες λεπίδες (πτερύγια) ή τις κατακόρυφες λεπίδες (περσίδες).

Ρύθμιση	Κατεύθυνση ροής αέρα
 Κατακόρυφη αυτόματη κίνηση	Μετακινείται πάνω και κάτω.
 Οριζόντια αυτόματη κίνηση	Μετακινείται αριστερά δεξιά.
 Τρισδιάστατη κατεύθυνση ροής αέρα	Μετακινείται εναλλακτικά πάνω και κάτω και αριστερά δεξιά
[—]	Παραμένει σε σταθερή θέση.

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

Να χρησιμοποιείτε ΠΑΝΤΑ το ασύρματο ή άλλο τηλεχειριστήριο (αν εφαρμόζεται) για να ρυθμίσετε τη θέση των πτερυγίων και των περσίδων. Αν εξαναγκάσετε τα πτερύγια και τις περσίδες να αλλάξουν θέση ενώ κινούνται, ο μηχανισμός θα σπάσει.

#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Όταν επιλέγεται η Ροή αέρα δροσισμού, η κατακόρυφη αυτόματη κίνηση θα ακυρώνεται.

Το εύρος κίνησης του πτερυγίου ποικίλλει ανάλογα με τη μέθοδο λειτουργίας. Το πτερύγιο θα σταματάει στην πάνω θέση όταν η ταχύτητα ροής του αέρα αλλάζει σε χαμηλή, κατά τη διάρκεια της ρύθμισης κίνησης πάνω κάτω.

#### 5.4.1 Για να ρυθμίσετε την κατακόρυφη κατεύθυνση ροής αέρα

- 1 Πατήστε το κουμπί .

**Αποτέλεσμα:** Στην οθόνη LCD εμφανίζεται η ένδειξη . Θα αρχίσουν να κινούνται τα πτερύγια (οριζόντιες λεπίδες).

- 2 Για να χρησιμοποιήσετε σταθερή θέση, πατήστε το κουμπί  μόλις τα πτερύγια φτάσουν στην επιθυμητή θέση.

**Αποτέλεσμα:** Η ένδειξη  εξαφανίζεται από την οθόνη LCD. Τα πτερύγια θα σταματήσουν να κινούνται.

#### 5.4.2 Για να ρυθμίσετε την οριζόντια κατεύθυνση ροής αέρα

- 1 Πατήστε το κουμπί .

**Αποτέλεσμα:** Στην οθόνη LCD εμφανίζεται η ένδειξη . Θα αρχίσουν να κινούνται οι περσίδες (κατακόρυφες λεπίδες).

- 2 Για να χρησιμοποιήσετε σταθερή θέση, πατήστε το κουμπί  μόλις οι περσίδες φτάσουν στην επιθυμητή θέση.

**Αποτέλεσμα:** Η ένδειξη  εξαφανίζεται από την οθόνη LCD. Οι περσίδες σταματούν να κινούνται.

#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Εάν η μονάδα έχει εγκατασταθεί σε γωνία δωματίου, οι περσίδες πρέπει να στρέφονται έτσι ώστε να κατευθύνουν τη ροή του αέρα μακριά από τον τοίχο. Η απόδοση μειώνεται όταν υπάρχει τοίχος που εμποδίζει τη ροή του αέρα.

#### 5.4.3 Για να χρησιμοποιήσετε την τρισδιάστατη κατεύθυνση ροής αέρα

- 1 Πατήστε τα κουμπιά  και .

**Αποτέλεσμα:** Στην οθόνη LCD εμφανίζονται οι ενδείξεις  και . Θα αρχίσουν να κινούνται τα πτερύγια (οριζόντιες λεπίδες) και οι περσίδες (κατακόρυφες λεπίδες).

- 2 Για να χρησιμοποιήσετε σταθερή θέση, πατήστε τα κουμπιά  και  μόλις τα πτερύγια και οι περσίδες φτάσουν στην επιθυμητή θέση.

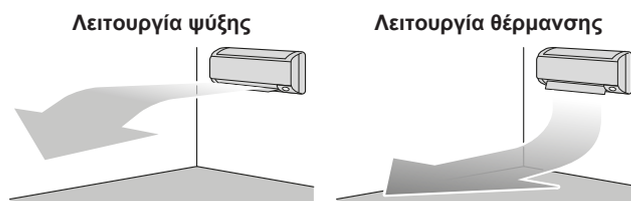
**Αποτέλεσμα:** Οι ενδείξεις  και  εξαφανίζονται από την οθόνη LCD. Τα πτερύγια και οι περσίδες θα σταματήσουν να κινούνται.

### 5.5 Λειτουργία ροής αέρα δροσισμού και έξυπνου αισθητήρα

Τις λειτουργίες δροσισμού και έξυπνου αισθητήρα μπορείτε να τις χρησιμοποιήσετε χωριστά ή να τις συνδυάσετε.

#### 5.5.1 Λειτουργία ροής αέρα Comfort

Αυτό το χαρακτηριστικό μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε λειτουργία θέρμανσης ή ψύξης. Προσφέρει ένα ευχάριστο ρεύμα αέρα που ΔΕΝ έρχεται σε επαφή με τα άτομα. Το σύστημα ρυθμίζει αυτόματα τη θέση σταθερής ροής αέρα προς τα πάνω σε λειτουργία Ψύξης και προς τα κάτω σε λειτουργία Θέρμανσης.



## 5 Λειτουργία

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΔΕΝ είναι δυνατή η ταυτόχρονη χρήση των λειτουργιών ροής αέρα Powerful και Comfort. Η λειτουργία που επιλέγεται τελευταία θα έχει προτεραιότητα. Όταν επιλέγεται η κατακόρυφη αυτόματη κίνηση, η λειτουργία Comfort θα ακυρώνεται.

### 5.5.2 Λειτουργία έξυπνου αισθητήρα

Το σύστημα ανιχνεύει την κίνηση στον χώρο και ρυθμίζει αυτόματα την κατεύθυνση και τη θερμοκρασία της ροής του αέρα προκειμένου να αποτρέπεται η απευθείας επαφή με άτομα. Εάν δεν ανιχνευθεί κίνηση για 20 λεπτά, το σύστημα μεταβαίνει σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας:

#### Σχετικά με τον έξυπνο αισθητήρα

### ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- ΜΗΝ χτυπάτε ή πιέζετε τον έξυπνο αισθητήρα. Μπορεί να προκληθεί βλάβη.
- ΜΗΝ τοποθετείτε μεγάλα αντικείμενα κοντά στον έξυπνο αισθητήρα.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Η Νυχτερινή λειτουργία (χρονοδιακόπτης ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟΣ) ΔΕΝ μπορεί να χρησιμοποιηθεί ταυτόχρονα με τη λειτουργία έξυπνου αισθητήρα.

- **Ευαισθησία ανίχνευσης.** Αλλάζει ανάλογα με τη θέση, τον αριθμό ατόμων στον χώρο, το εύρος θερμοκρασίας, κτλ.
- **Σφάλματα ανίχνευσης.** Ο αισθητήρας μπορεί να ανιχνεύσει κατά λάθος κατοικίδια, ηλιακό φως, κουρτίνες που κινούνται, κτλ.

### 5.5.3 Για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία Comfort και τη λειτουργία έξυπνου αισθητήρα

- 1 Πατήστε το κουμπί  μία ή περισσότερες φορές.

**Αποτέλεσμα:** Η ρύθμιση αλλάζει ως εξής:



Ένδειξη	Λειτουργία
	Ροή αέρα δροσισμού
	Έξυπνος αισθητήρας
	Δροσισμός και έξυπνος αισθητήρας
—	Και οι δύο απενεργοποιημένες

**Σημείωση:** Αν υπάρχουν άτομα σε μικρή απόσταση μπροστά από την εσωτερική μονάδα ή υπάρχουν πάρα πολλά άτομα, να χρησιμοποιείτε και τις δύο λειτουργίες ταυτόχρονα.

- 2 Για να σταματήσετε τη λειτουργία, πατήστε το κουμπί  μέχρι να εξαφανιστούν και τα δύο σύμβολα από την οθόνη LCD.

## 5.6 Λειτουργία Powerful

Αυτή η λειτουργία μεγιστοποιεί γρήγορα τα αποτελέσματα ψύξης/θέρμανσης σε οποιαδήποτε μέθοδο λειτουργίας. Μπορείτε να επιτύχετε τη μέγιστη απόδοση.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Η λειτουργία Powerful ΔΕΝ μπορεί να χρησιμοποιηθεί ταυτόχρονα με τις λειτουργίες Econo, ροή αέρα δροσισμού και αθόρυβη λειτουργία εξωτερικής μονάδας. Η λειτουργία που επιλέγεται τελευταία θα έχει προτεραιότητα.

Η λειτουργία Powerful ΔΕΝ αυξάνει την ισχύ της μονάδας, εάν η μονάδα λειτουργεί ήδη στη μέγιστη ισχύ.

### 5.6.1 Για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία Powerful

- 1 Πατήστε το κουμπί  για να ξεκινήσετε.

**Αποτέλεσμα:** Στην οθόνη LCD εμφανίζεται η ένδειξη . Η λειτουργία Powerful διατηρείται για 20 λεπτά. Μετά από αυτό το διάστημα χρόνου, η λειτουργία επιστρέφει στη μέθοδο που είχε οριστεί νωρίτερα.

- 2 Πατήστε το κουμπί  για τερματισμό.

**Αποτέλεσμα:** Η ένδειξη  εξαφανίζεται από την οθόνη LCD.

**Σημείωση:** Η λειτουργία Powerful μπορεί να ρυθμιστεί μόνο όταν η μονάδα βρίσκεται σε λειτουργία. Αν πατήσετε  ή αν αλλάξετε λειτουργία, η λειτουργία θα ακυρωθεί. Η ένδειξη  εξαφανίζεται από την οθόνη LCD.

## 5.7 Λειτουργία Econo και αθόρυβη λειτουργία εξωτερικής μονάδας

### 5.7.1 Λειτουργία Econo

Πρόκειται για χαρακτηριστικό που ενεργοποιεί τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας περιορίζοντας τη μέγιστη τιμή κατανάλωσης ηλεκτρικού ρεύματος. Αυτή η λειτουργία είναι χρήσιμη όταν απαιτείται προσοχή για να μην πέσει ο ασφαλειοδιακόπτης όταν το προϊόν λειτουργεί μαζί με άλλες συσκευές.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Οι λειτουργίες Powerful και Econo ΔΕΝ μπορούν να χρησιμοποιηθούν ταυτόχρονα. Η λειτουργία που επιλέγεται τελευταία θα έχει προτεραιότητα.
- Η λειτουργία Econo μειώνει την κατανάλωση ενέργειας της εξωτερικής μονάδας, περιορίζοντας την ταχύτητα περιστροφής του συμπιεστή. Εάν η κατανάλωση ισχύος είναι ήδη χαμηλή, η λειτουργία Econo ΔΕΝ θα μειώσει περαιτέρω την κατανάλωση ισχύος.

### 5.7.2 Αθόρυβη λειτουργία εξωτερικής μονάδας

Χρησιμοποιήστε την αθόρυβη λειτουργία εξωτερικής μονάδας όταν θέλετε να μειώσετε τη στάθμη του θορύβου της εξωτερικής μονάδας.  
**Παράδειγμα:** Τη νύχτα.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Η λειτουργία Powerful και η αθόρυβη λειτουργία εξωτερικής μονάδας ΔΕΝ μπορούν να χρησιμοποιηθούν ταυτόχρονα. Η λειτουργία που επιλέγεται τελευταία θα έχει προτεραιότητα.
- Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο σε αυτόματη λειτουργία, λειτουργία ψύξης και λειτουργία θέρμανσης.
- Η αθόρυβη λειτουργία εξωτερικής μονάδας περιορίζει την ταχύτητα περιστροφής του συμπιεστή. Αν η ταχύτητα περιστροφής του συμπιεστή είναι ήδη χαμηλή, η αθόρυβη λειτουργία εξωτερικής μονάδας ΔΕΝ προκαλεί περαιτέρω μείωση της ταχύτητας περιστροφής του συμπιεστή.

### 5.7.3 Για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία Econo και αθόρυβη λειτουργία εξωτερικής μονάδας

- 1 Πατήστε το κουμπί  μία ή περισσότερες φορές.

**Αποτέλεσμα:** Η ρύθμιση αλλάζει ως εξής.



Οθόνη	Λειτουργία
	Econo
	Αθόρυβη εξωτερική μονάδα
	Econo και αθόρυβη εξωτερική μονάδα
—	Και οι δύο απενεργοποιημένες

- 2 Για να σταματήσετε τη λειτουργία, πατήστε το κουμπί  μέχρι να εξαφανιστούν και τα δύο σύμβολα από την οθόνη LCD.

**Σημείωση:** Η λειτουργία Econo μπορεί να ρυθμιστεί μόνο όταν η μονάδα βρίσκεται σε λειτουργία. Πατώντας το κουμπί  η ρύθμιση ακυρώνεται και η ένδειξη  εξαφανίζεται από την οθόνη LCD.

**Σημείωση:** Η ένδειξη  παραμένει στην οθόνη LCD ακόμα και αν απενεργοποιήσετε τη μονάδα από τον διακόπτη ON/OFF του ασύρματου τηλεχειριστηρίου ή της εσωτερικής μονάδας.

## 5.8 Λειτουργία Flash Streamer (καθαρισμός αέρα)

Το Streamer παράγει μια ροή ηλεκτρονίων υψηλής ταχύτητας με υψηλή οξειδωτική ισχύ, μειώνοντας τις δυσάρεστες οσμές. Σε συνδυασμό με το φίλτρο εξουδετέρωσης οσμών από τιτάνιο με επικάλυψη απατίτη, το φίλτρο καθαρισμού αέρα με αφαίρεση αλλεργιογόνων από άργυρο και τα φίλτρα αέρα, αυτή η λειτουργία καθαρίζει τον αέρα στον χώρο.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Τα ηλεκτρόνια υψηλής ταχύτητας παράγονται και φεύγουν προς το εσωτερικό της μονάδας προκειμένου να εξασφαλίσουν την ασφαλή λειτουργία.
- Η εκροή από το Streamer μπορεί να προκαλέσει σφύριγμα.
- Αν μειωθεί η ροή του αέρα, η εκροή από το Streamer μπορεί να διακοπεί προσωρινά προκειμένου να αποτραπεί η οσμή όζοντος.

### 5.8.1 Για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία Flash Streamer (καθαρισμός αέρα)

**Προαπαιτούμενο:** Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα λειτουργεί (εμφανίζεται η ένδειξη  στην οθόνη LCD του τηλεχειριστηρίου).

- 1 Πατήστε το κουμπί .

**Αποτέλεσμα:** Στην οθόνη LCD εμφανίζεται η ένδειξη  και ο αέρας στον χώρο καθαρίζεται όταν λειτουργεί η μονάδα.

- 2 Για να τερματίσετε τη δοκιμαστική λειτουργία, πατήστε .

**Αποτέλεσμα:** Η ένδειξη  εξαφανίζεται από την οθόνη LCD και η λειτουργία τερματίζεται.

## 5.9 Λειτουργία χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ

Οι λειτουργίες του χρονοδιακόπτη είναι χρήσιμες για την αυτόματη απενεργοποίηση/ενεργοποίηση του κλιματιστικού το βράδυ ή το πρωί. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ και ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ σε συνδυασμό μεταξύ τους.

Υπάρχουν δύο τύποι ρύθμισης του χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ:

- **Χρονοδιακόπτης ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ 24-ωρου ρολογιού** (προεπιλογή). Η λειτουργία της μονάδας θα σταματήσει/ξεκινήσει στον καθορισμένο χρόνο. **Παράδειγμα:** Ο χρονοδιακόπτης ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ρυθμίστηκε στις 13:30, η μονάδα θα αρχίσει να λειτουργεί στις 13:30.
- **Χρονοδιακόπτης ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ αντίστροφης μέτρησης 12-ωρου ρολογιού.** Η λειτουργία της μονάδας θα σταματήσει/ξεκινήσει μετά από την παρέλευση του αριθμού ωρών που έχει ρυθμιστεί. **Παράδειγμα:** Ο χρονοδιακόπτης ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ρυθμίστηκε στις 3 ώρες στις 10:30, η μονάδα θα αρχίσει να λειτουργεί στις 13:30.

**Σημείωση:** Υπάρχει η δυνατότητα συνδυασμού και των δύο τύπων ρύθμισης του χρονοδιακόπτη.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Προγραμματίστε ξανά τον χρονοδιακόπτη στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- Η μονάδα έχει απενεργοποιηθεί από ασφαλειοδιακόπτη.
- Διακοπή ηλεκτρικού ρεύματος.
- Μετά την αντικατάσταση των μπαταριών στο ασύρματο τηλεχειριστήριο.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Πριν χρησιμοποιήσετε οποιαδήποτε από τις λειτουργίες του χρονοδιακόπτη, ΠΡΕΠΕΙ να ρυθμίσετε σωστά το ρολόι. Ανατρέξτε στην ενότητα **"4.3 Για να ρυθμίσετε το ρολόι"** [▶ 7].

### 5.9.1 Ρύθμιση χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ 24-ωρου ρολογιού

#### Για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ

- 1 Πατήστε το κουμπί  για να ξεκινήσετε.

**Αποτέλεσμα:** Στην οθόνη LCD εμφανίζεται η ένδειξη  και αναβοσβήνει η ένδειξη **OFF**. Η ένδειξη  και η ημέρα της εβδομάδας εξαφανίζονται από την οθόνη LCD.



- 2 Πατήστε το κουμπί  ή  για να αλλάξετε τη ρύθμιση ώρας.

- 3 Πατήστε ξανά το κουμπί .

**Αποτέλεσμα:** Στην οθόνη LCD εμφανίζεται η ένδειξη **OFF** και η ρυθμισμένη ώρα. Ανάβει η ένδειξη του έξυπνου αισθητήρα Daikin με πορτοκαλί χρώμα.

## 5 Λειτουργία

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί  ή , η ρύθμιση ώρας προχωράει κατά 10 λεπτά. Αν κρατήσετε πατημένο το κουμπί, η ρύθμιση θα αλλάξει με γρήγορο ρυθμό.

- 4 Για να ακυρώσετε τη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη πατήστε .

**Αποτέλεσμα:** Η ρυθμισμένη ώρα και η ένδειξη **OFF** εξαφανίζονται από την οθόνη LCD. Στην οθόνη LCD εμφανίζεται η ένδειξη  και η ημέρα της εβδομάδας. Ο έξυπνος αισθητήρας Daikin αναβοσβήνει με πορτοκαλί χρώμα.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Όταν ρυθμίζετε τον χρονοδιακόπτη ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ, η ρύθμιση χρόνου αποθηκεύεται στη μνήμη. Η μνήμη μηδενίζεται όταν ο χρήστης αντικαθιστά τις μπαταρίες του ασύρματου τηλεχειριστηρίου.

#### Νυχτερινή λειτουργία

Όταν ρυθμίζεται ο χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης, το κλιματιστικό προσαρμόζει αυτόματα τη ρύθμιση της θερμοκρασίας (0,5°C προς τα πάνω σε ψύξη, 2,0°C προς τα κάτω σε θέρμανση) ώστε να αποτρέψει την υπερβολική ψύξη/θέρμανση και να διασφαλίζει άνετη θερμοκρασία για τον ύπνο.

### Για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ

- 1 Πατήστε το κουμπί  για να ξεκινήσετε.

**Αποτέλεσμα:** Στην οθόνη LCD εμφανίζεται η ένδειξη  και αναβοσβήνει η ένδειξη **ON**. Η ένδειξη  και η ημέρα της εβδομάδας εξαφανίζονται από την οθόνη LCD.



- 2 Πατήστε το κουμπί  ή  για να αλλάξετε τη ρύθμιση ώρας.
- 3 Πατήστε ξανά το κουμπί .

**Αποτέλεσμα:** Στην οθόνη LCD εμφανίζεται η ένδειξη **ON** και η ρυθμισμένη ώρα. Ανάβει η ένδειξη του έξυπνου αισθητήρα Daikin με πορτοκαλί χρώμα.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί  ή , η ρύθμιση ώρας προχωράει κατά 10 λεπτά. Αν κρατήσετε πατημένο το κουμπί, η ρύθμιση θα αλλάξει με γρήγορο ρυθμό.

- 4 Για να ακυρώσετε τη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη πατήστε .

**Αποτέλεσμα:** Η ρυθμισμένη ώρα και η ένδειξη **ON** εξαφανίζονται από την οθόνη LCD. Στην οθόνη LCD εμφανίζεται η ένδειξη  και η ημέρα της εβδομάδας. Ο έξυπνος αισθητήρας Daikin αναβοσβήνει με πορτοκαλί χρώμα.

### Για να συνδυάσετε τον χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ και τον χρονοδιακόπτη ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ

- 1 Για να ρυθμίσετε τους χρονοδιακόπτες, ανατρέξτε στις ενότητες "Για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ" [▶ 11] και "Για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ" [▶ 12].

**Αποτέλεσμα:** Στην οθόνη LCD εμφανίζονται οι ενδείξεις **OFF** και **ON**.

**Παράδειγμα:**

Οθόνη	Τρέχουσα ώρα	Ρυθμίστε ενώ...	Λειτουργία
	6:00	η μονάδα βρίσκεται σε λειτουργία.	Σταματάει στις 7:00 και ξεκινάει στις 14:00.
		η μονάδα ΔΕΝ βρίσκεται σε λειτουργία.	Ξεκινάει στις 14:00.

**Σημείωση:** Αν είναι ενεργή η ρύθμιση του χρονοδιακόπτη, ΔΕΝ εμφανίζεται η τρέχουσα ώρα στην οθόνη LCD.

### 5.9.2 Ρύθμιση χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ 12-ωρου ρολογιού αντίστροφης μέτρησης

#### Για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ αντίστροφης μέτρησης

- 1 Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  ή  για 5 δευτερόλεπτα περίπου. Όταν αναβοσβήσει η ένδειξη , ελευθερώστε το κουμπί.

#### Αποτέλεσμα:

 Για τον χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ, στην οθόνη LCD εμφανίζεται η ένδειξη **1hr**, αναβοσβήνει η ένδειξη **OFF**, η ένδειξη  και η ημέρα της εβδομάδας εξαφανίζονται από την οθόνη LCD.

 Για τον χρονοδιακόπτη ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ, στην οθόνη LCD εμφανίζεται η ένδειξη **1hr** και αναβοσβήνει η ένδειξη **ON**. Η ένδειξη  και η ημέρα της εβδομάδας εξαφανίζονται από την οθόνη LCD.

- 2 Πατήστε το κουμπί  ή  για να αλλάξετε τη ρύθμιση ώρας. Ο χρόνος μπορεί να ρυθμιστεί από 1~12 ώρες. Κάθε πάτημα του κουμπιού αυξάνει ή μειώνει τη ρύθμιση χρόνου κατά 1 ώρα.
- 3 Πατήστε το κουμπί  ή  για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.

**Αποτέλεσμα:** Στην οθόνη LCD εμφανίζεται η ένδειξη **OFF** και/ή **ON** και ο χρόνος που έχει ρυθμιστεί. Ανάβει η ένδειξη του αισθητήρα Daikin eye με πορτοκαλί χρώμα. Ο χρόνος που εμφανίζεται στην οθόνη LCD θα κάνει αυτόματη αντίστροφη μέτρηση 1 ώρας για κάθε ώρα που περνάει.

**Παράδειγμα:** Εάν ο χρονοδιακόπτης ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ έχει ρυθμιστεί σε 3 ώρες, ο εμφανιζόμενος χρόνος θα αλλάξει ως εξής: 3hr → 2hr → 1hr → κενό (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ)

- 4 Για να επαναφέρετε τη ρύθμιση στον χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ 24-ωρου ρολογιού, επαναλάβετε το βήμα 1 ενώ βρίσκεστε στην αρχική οθόνη όταν δεν αναβοσβήνουν οι ενδείξεις **OFF** και/ή **ON**.
- 5 Για να ακυρώσετε τη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη πατήστε .

#### Για να συνδυάσετε τις λειτουργίες της οθόνης του χρονοδιακόπτη

Μπορούν να χρησιμοποιηθούν ταυτόχρονα διαφορετικές λειτουργίες οθόνης (χρονοδιακόπτης ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ αντίστροφης μέτρησης 24-ωρου και 12-ωρου ρολογιού) για τον χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ και τον χρονοδιακόπτη ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ.

- 1 Σε ό,τι αφορά τη ρύθμιση, ανατρέξτε στις ενότητες "Για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ" [▶ 11], "Για να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ" [▶ 12] και "Για

να ξεκινήσετε/τερματίσετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη  
ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ αντίστροφης  
μέτρησης" ▶ 12].

Παράδειγμα:

Οθόνη	Τρέχουσα ώρα	Ρυθμίστε ενώ...	Λειτουργία
OFF 3hr ON 6:00	10:00 μμ	η μονάδα βρίσκεται σε λειτουργία.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Σταματάει στη 1:00 (3 ώρες μετά από την τρέχουσα ώρα)</li> <li>Ξεκινάει στις 6:00. (8 ώρες μετά από την τρέχουσα ώρα)</li> </ul>
OFF 1:00 ON 8hr			
OFF 3hr ON 8hr			

**Σημείωση:** Αν είναι ενεργή η ρύθμιση του χρονοδιακόπτη, ΔΕΝ εμφανίζεται η τρέχουσα ώρα στην οθόνη LCD.

## 5.10 Λειτουργία εβδομαδιαίου χρονοδιακόπτη

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Η ακόλουθη διαδικασία ρύθμισης προορίζεται μόνο για το ασύρματο τηλεχειριστήριο. Ωστόσο, συνιστούμε να εκτελείτε την εβδομαδιαία ρύθμιση χρονοδιακόπτη χρησιμοποιώντας την εφαρμογή ONECTA. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στο "5.11 Σύνδεση ασύρματου LAN" ▶ 15].

Με αυτήν τη λειτουργία, μπορείτε να εξοικονομήσετε έως 4 ρυθμίσεις χρονοδιακόπτη για κάθε ημέρα της εβδομάδας.

**Παράδειγμα:** Δημιουργήστε διαφορετική ρύθμιση από Δευτέρα έως Παρασκευή και διαφορετική ρύθμιση για τα Σαββατοκύριακα.

Ημέρα της εβδομάδας	Παράδειγμα ρύθμισης
<b>Δευτέρα</b> • Ορίστε έως 4 ρυθμίσεις.	
<b>Τρίτη~Παρασκευή</b> • Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία αντιγραφής αν οι ρυθμίσεις είναι ίδιες με της Δευτέρας.	
<b>Σάββατο</b> • Καμία ρύθμιση χρονοδιακόπτη	—
<b>Κυριακή</b> • Ορίστε έως 4 ρυθμίσεις.	

- **Ρύθμιση ON-ON-ON-ON.** Επιτρέπει τον προγραμματισμό του τρόπου λειτουργίας και τη ρύθμιση της θερμοκρασίας.
- **Ρύθμιση OFF-OFF-OFF-OFF.** Μπορεί να ρυθμιστεί μόνο η ώρα απενεργοποίησης για κάθε ημέρα.

**Σημείωση:** Κατά τη ρύθμιση της λειτουργίας του εβδομαδιαίου χρονοδιακόπτη, βεβαιωθείτε ότι το ασύρματο τηλεχειριστήριο είναι στραμμένο προς την εσωτερική μονάδα και βεβαιωθείτε ότι ακούγεται ο τόνος λήψης.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Πριν χρησιμοποιήσετε οποιαδήποτε από τις λειτουργίες του χρονοδιακόπτη, ΠΡΕΠΕΙ να ρυθμίσετε σωστά το ρολόι. Ανατρέξτε στην ενότητα "4.3 Για να ρυθμίσετε το ρολόι" ▶ 7].

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- ΔΕΝ είναι δυνατή η ταυτόχρονη χρήση των λειτουργιών εβδομαδιαίου χρονοδιακόπτη και χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ. Η λειτουργία του χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ έχει προτεραιότητα. Ο εβδομαδιαίος χρονοδιακόπτης θα είναι σε αναμονή και η ένδειξη **WEEKLY** εξαφανίζεται από την οθόνη LCD. Ο εβδομαδιαίος χρονοδιακόπτης ενεργοποιείται μόλις τελειώσει ο χρονοδιακόπτης ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ.
- Με τον εβδομαδιαίο χρονοδιακόπτη μπορεί να ρυθμιστεί η ημέρα της εβδομάδας, η λειτουργία χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ, η ώρα και η θερμοκρασία (μόνο για τον χρονοδιακόπτη ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ). Οι άλλες ρυθμίσεις βασίζονται σε προηγούμενη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ.

### 5.10.1 Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία εβδομαδιαίου χρονοδιακόπτη

- 1 Πατήστε το κουμπί

**Αποτέλεσμα:** Εμφανίζεται η ημέρα της εβδομάδας και ο αριθμός προγραμματισμού της τρέχουσας ημέρας.



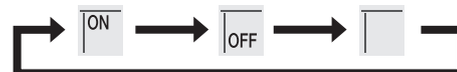
- 2 Πατήστε το κουμπί ή για να επιλέξετε την ημέρα της εβδομάδας και τον αριθμό προγραμματισμού.
- 3 Πατήστε το κουμπί

**Αποτέλεσμα:** Ρυθμίζεται η ημέρα της εβδομάδας. Αναβοσβήνουν οι ενδείξεις **WEEKLY** και ON.



- 4 Πατήστε το κουμπί ή για να επιλέξετε λειτουργία.

**Αποτέλεσμα:** Η ρύθμιση αλλάζει ως εξής:



Οθόνη	Χαρακτηριστικό
ON	Χρονοδιακόπτης ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ
OFF	Χρονοδιακόπτης ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ
Κενή	Διαγράφει τον προγραμματισμό

- 5 Πατήστε το κουμπί

**Αποτέλεσμα:** Ρυθμίζεται η λειτουργία του χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ. Αναβοσβήνει η ένδειξη **WEEKLY** και η ώρα.



## 5 Λειτουργία

**Σημείωση:** Πατήστε το κουμπί **Back** για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη. Αν επιλεγθεί η κενή ένδειξη, προχωρήστε στο βήμα 9.

6 Πατήστε το κουμπί **Select** ή **Select** για να επιλέξετε την ώρα. Μπορείτε να ρυθμίσετε την ώρα μεταξύ 0:00 και 23:50 ανά διαστήματα των 10 λεπτών.

7 Πατήστε το κουμπί **Next**.

**Αποτέλεσμα:** Ρυθμίζεται η ώρα και αναβοσβήνει η ένδειξη **WEEKLY** και η θερμοκρασία.



**Σημείωση:** Πατήστε το κουμπί **Back** για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη. Αν επιλεγθεί ο χρονοδιακόπτης ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ, προχωρήστε στο βήμα 9.

8 Πατήστε το κουμπί **Select** ή **Select** για να επιλέξετε την επιθυμητή θερμοκρασία.

**Σημείωση:** Η ρυθμισμένη θερμοκρασία για τον εβδομαδιαίο χρονοδιακόπτη εμφανίζεται μόνο κατά τη ρύθμιση της λειτουργίας του εβδομαδιαίου χρονοδιακόπτη.



### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Η θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ 10 και 32°C από το ασύρματο τηλεχειριστήριο, ωστόσο:

- σε λειτουργία ψύξης και σε αυτόματη λειτουργία, η μονάδα θα λειτουργεί τουλάχιστον στους 18°C, ακόμα και αν έχει ρυθμιστεί στους 10~17°C·
- στη λειτουργία θέρμανσης και σε αυτόματη λειτουργία, η μονάδα θα λειτουργεί σε μέγιστη θερμοκρασία 30°C, ακόμα και αν έχει ρυθμιστεί στους 31~32°C.

9 Πατήστε το κουμπί **Next**.

**Αποτέλεσμα:** Ρυθμίζεται η θερμοκρασία και η ώρα για τον χρονοδιακόπτη ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ. Ρυθμίζεται η ώρα για τον χρονοδιακόπτη ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ. Ανάβει η ένδειξη του έξυπνου αισθητήρα Daikin με πορτοκαλί χρώμα.

**Αποτέλεσμα:** Εμφανίζεται μια νέα οθόνη προγραμματισμού.

10 Επαναλάβετε την προηγούμενη διαδικασία για να ρυθμίσετε άλλον προγραμματισμό ή πατήστε το κουμπί **Select** για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση.

**Αποτέλεσμα:** Στην οθόνη LCD εμφανίζεται η ένδειξη **WEEKLY**.

**Σημείωση:** Ένας προγραμματισμός μπορεί να αντιγραφεί με τις ίδιες ρυθμίσεις σε άλλη ημέρα. Ανατρέξτε στην ενότητα "[5.10.2 Για να αντιγράψετε προγραμματισμούς](#)" [▶ 14].

### 5.10.2 Για να αντιγράψετε προγραμματισμούς

Ένας προγραμματισμός μπορεί να αντιγραφεί σε άλλη ημέρα. Θα αντιγραφεί ολόκληρος ο προγραμματισμός της επιλεγμένης ημέρας της εβδομάδας.

1 Πατήστε το κουμπί **Select**.

2 Πατήστε το κουμπί **Select** ή **Select** για να επιλέξετε την εβδομάδα προς αντιγραφή.

3 Πατήστε το κουμπί **Copy**.

**Αποτέλεσμα:** Θα αντιγραφεί ο προγραμματισμός της επιλεγμένης ημέρας της εβδομάδας.



4 Πατήστε το κουμπί **Select** ή **Select** για να επιλέξετε την ημέρα προορισμού.

5 Πατήστε το κουμπί **Copy**.

**Αποτέλεσμα:** Ολόκληρος ο προγραμματισμός αντιγράφεται στην επιλεγμένη ημέρα και ο έξυπνος αισθητήρας Daikin ανάβει με πορτοκαλί χρώμα.



**Σημείωση:** Επαναλάβετε τη διαδικασία για να αντιγράψετε σε άλλη ημέρα.

6 Πατήστε το κουμπί **Select** για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση.

**Αποτέλεσμα:** Στην οθόνη LCD εμφανίζεται η ένδειξη **WEEKLY**.

**Σημείωση:** Για να αλλάξετε τη ρύθμιση προγραμματισμού μετά από την αντιγραφή, ανατρέξτε στην ενότητα "[5.10.1 Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία εβδομαδιαίου χρονοδιακόπτη](#)" [▶ 13].

### 5.10.3 Για να επιβεβαιώσετε προγραμματισμούς

Μπορείτε να επιβεβαιώσετε αν όλοι οι προγραμματισμοί έχουν ρυθμιστεί σύμφωνα με τις ανάγκες σας.

1 Πατήστε το κουμπί **Select**.

**Αποτέλεσμα:** Εμφανίζεται η ημέρα της εβδομάδας και ο αριθμός προγραμματισμού της τρέχουσας ημέρας.



2 Πατήστε το κουμπί **Select** ή **Select** για να επιλέξετε την ημέρα της εβδομάδας και τον αριθμό προγραμματισμού προς επιβεβαίωση και να ελέγξετε τις λεπτομέρειες του προγραμματισμού.

**Σημείωση:** Για να αλλάξετε τη ρύθμιση προγραμματισμού, ανατρέξτε στην ενότητα "[5.10.1 Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία εβδομαδιαίου χρονοδιακόπτη](#)" [▶ 13].

3 Πατήστε το κουμπί **Select** για έξοδο από τη λειτουργία επιβεβαίωσης.

### 5.10.4 Για να απενεργοποιήσετε και να ενεργοποιήσετε ξανά τη λειτουργία του εβδομαδιαίου χρονοδιακόπτη

1 Για να απενεργοποιήσετε τον εβδομαδιαίο χρονοδιακόπτη, πατήστε το κουμπί **Weekly** ενώ στην οθόνη LCD εμφανίζεται η ένδειξη **WEEKLY**.

**Αποτέλεσμα:** Η ένδειξη **WEEKLY** εξαφανίζεται από την οθόνη LCD και η πορτοκαλί ένδειξη του έξυπνου αισθητήρα Daikin σβήνει.

2 Για να ενεργοποιήσετε ξανά τον εβδομαδιαίο χρονοδιακόπτη, πατήστε ξανά το κουμπί **Weekly**.

**Αποτέλεσμα:** Θα χρησιμοποιηθεί η τελευταία λειτουργία προγραμματισμού που ρυθμίστηκε.

### 5.10.5 Για να διαγράψετε προγραμματισμούς

#### Για να διαγράψετε μεμονωμένους προγραμματισμούς

Χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία αν θέλετε να διαγράψετε μια μεμονωμένη ρύθμιση προγραμματισμού.

- 1 Πατήστε το κουμπί .

**Αποτέλεσμα:** Εμφανίζεται η ημέρα της εβδομάδας και ο αριθμός προγραμματισμού.

- 2 Πατήστε το κουμπί  ή  για να επιλέξετε την ημέρα της εβδομάδας για διαγραφή.

- 3 Πατήστε το κουμπί .

**Αποτέλεσμα:** Αναβοσβήνουν οι ενδείξεις  WEEKLY, ON και OFF.

- 4 Πατήστε το κουμπί  ή  και επιλέξτε «κενή».

**Αποτέλεσμα:** Η ρύθμιση αλλάζει ως εξής:



- 5 Πατήστε το κουμπί .

**Αποτέλεσμα:** Ο επιλεγμένος προγραμματισμός διαγράφεται.

- 6 Πατήστε το κουμπί  για έξοδο.

**Αποτέλεσμα:** Οι υπόλοιποι προγραμματισμοί είναι ενεργοί.

#### Για να διαγράψετε έναν προγραμματισμό για κάθε ημέρα της εβδομάδας

Χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία αν θέλετε να διαγράψετε όλες τις ρυθμίσεις προγραμματισμού για μία ημέρα της εβδομάδας. Αυτό μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε λειτουργία επιβεβαίωσης ή ρύθμισης.

- 1 Πατήστε το κουμπί .

- 2 Πατήστε το κουμπί  ή  για να επιλέξετε την ημέρα της εβδομάδας για διαγραφή.

- 3 Κρατήστε πατημένο το κουμπί  για 5 δευτερόλεπτα περίπου.

**Αποτέλεσμα:** Διαγράφονται όλοι οι προγραμματισμοί της επιλεγμένης ημέρας.

- 4 Πατήστε το κουμπί  για έξοδο.

**Αποτέλεσμα:** Οι υπόλοιποι προγραμματισμοί είναι ενεργοί.

#### Για να διαγράψετε όλους τους προγραμματισμούς

Χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία αν θέλετε να διαγράψετε ταυτόχρονα όλους τους προγραμματισμούς για όλες τις ημέρες της εβδομάδας. Αυτή η διαδικασία ΔΕΝ μπορεί να χρησιμοποιηθεί στη λειτουργία ρύθμισης.

- 1 Κρατήστε πατημένο το κουμπί  για 5 δευτερόλεπτα περίπου ενώ βρίσκεστε στην προεπιλεγμένη οθόνη.

**Αποτέλεσμα:** Διαγράφονται όλοι οι προγραμματισμοί.

## 5.11 Σύνδεση ασύρματου LAN

Απλώς συνδέστε τη μονάδα σας στο δίκτυο του σπιτιού σας και πραγματοποιήστε λήψη της εφαρμογής για να αλλάξετε τον θερμοστάτη, να ρυθμίσετε προγραμματισμούς θερμοκρασίας, να ελέγξετε την κατανάλωση ενέργειας και πολλά άλλα.

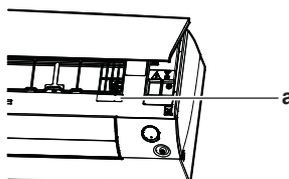
Για λεπτομέρειες σχετικά με τις προδιαγραφές, μεθόδους ρύθμισης, συνήθειες ερωτήσεων, συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων, επισκεφτείτε τη διεύθυνση [app.daikineurope.com](http://app.daikineurope.com).



Ο πελάτης πρέπει να εξασφαλίσει τα ακόλουθα:

- Τα smartphone ή tablet με την ελάχιστη υποστηριζόμενη έκδοση Android ή iOS καθορίζονται στην τοποθεσία [app.daikineurope.com](http://app.daikineurope.com).
- Σύνδεση Internet και συσκευή επικοινωνίας, όπως μόντεμ, δρομολογητής, κτλ.
- Σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN
- Δωρεάν εγκατεστημένη εφαρμογή ONECTA

**Σημείωση:** Αν χρειαστεί, το SSID (Service Set Identifier) και το KEY (κωδικός πρόσβασης) βρίσκονται πάνω στη μονάδα.



a Ετικέτα με το SSID και το KEY

### 5.11.1 Προφυλάξεις κατά τη χρήση του ασύρματου LAN

ΜΗΝ χρησιμοποιείτε κοντά σε:

- **Ιατρικό εξοπλισμό.** Για παράδειγμα, άτομα που χρησιμοποιούν βηματοδότες ή απινιδωτές. Αυτό το προϊόν ενδέχεται να προκαλέσει ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές.
- **Εξοπλισμό αυτόματου ελέγχου.** Για παράδειγμα, αυτόματες πόρτες ή εξοπλισμό συναγερμού φωτιάς. Αυτό το προϊόν ενδέχεται να προκαλέσει ελαττωματική συμπεριφορά του εξοπλισμού.
- **Φούρνο μικροκυμάτων.** Ενδέχεται να επηρεάζει την επικοινωνία του ασύρματου LAN.

### 5.11.2 Για να εγκαταστήσετε την εφαρμογή ONECTA

- 1 Μεταβείτε στο Google Play (για συσκευές Android) ή στο App Store (για συσκευές iOS) και πραγματοποιήστε αναζήτηση για «ONECTA».
- 2 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να κάνετε εγκατάσταση στην εφαρμογή ONECTA.



#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΞ

Σαρώστε τον κωδικό QR για να πραγματοποιήσετε λήψη και να εγκαταστήσετε την εφαρμογή ONECTA στο κινητό τηλέφωνο ή στο tablet σας:



### 5.11.3 Για να ρυθμίσετε την ασύρματη σύνδεση

Υπάρχουν δύο επιλογές για τη σύνδεση του ασύρματου προσαρμογέα στο δίκτυο του σπιτιού σας.

- Χρησιμοποιώντας μια έξυπνη συσκευή (smartphone, tablet) και το SSID (Service Set Identifier) και το KEY (κωδικό πρόσβασης)
- Χρησιμοποιώντας το κουμπί WPS (Wi-Fi Protected Setup) στον δρομολογητή Wi-Fi.

## 5 Λειτουργία

Για περισσότερες πληροφορίες και συνήθεις ερωτήσεις ανατρέξτε στην τοποθεσία [app.daikineurope.com](http://app.daikineurope.com).

**Σημείωση:** Η ρύθμιση γίνεται από το ασύρματο τηλεχειριστήριο στο μενού ρυθμίσεων του ασύρματου LAN. Κατά τη διάρκεια της ρύθμισης, να έχετε το ασύρματο τηλεχειριστήριο πάντα στραμμένο προς τον δέκτη υπέρυθρου σήματος της μονάδας.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Βεβαιωθείτε ότι λειτουργία έχει σταματήσει πριν ρυθμίσετε την ασύρματη σύνδεση. Η σύνδεση ΔΕΝ είναι δυνατή όταν η μονάδα βρίσκεται σε λειτουργία.

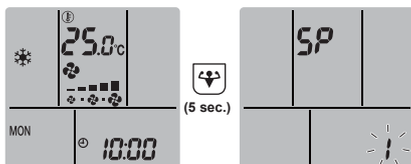
- 1 Διακόψτε τη λειτουργία πριν ρυθμίσετε την ασύρματη σύνδεση.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι ο ασύρματος δρομολογητής βρίσκεται αρκετά κοντά στη μονάδα και ότι τίποτα δεν εμποδίζει το σήμα.

Μενού	Περιγραφή
1	Έλεγχος κατάστασης σύνδεσης
2	Σύνδεση με το κουμπί WPS
3	Σύνδεση με SSID και KEY
R	Επαναφορά σε εργοστασιακή ρύθμιση
OFF	Ασύρματο LAN ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟ

### Για να επιβεβαιώσετε την κατάσταση σύνδεσης του ασύρματου LAN

- 1 Στην αρχική οθόνη, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  τουλάχιστον για 5 δευτερόλεπτα περίπου ενώ η μονάδα βρίσκεται εκτός λειτουργίας.

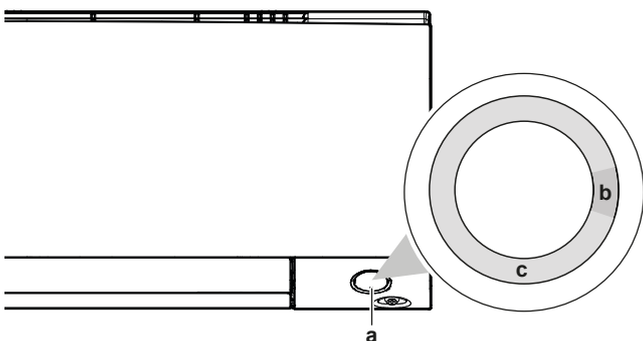
**Αποτέλεσμα:** Εμφανίζεται η ένδειξη SP (μενού ρύθμισης ασύρματης σύνδεσης). Αναβοσβήνει η ένδειξη 1.



- 2 Πατήστε το κουμπί  για να επιβεβαιώσετε τη επιλογή.

**Αποτέλεσμα:** Αναβοσβήνει η ένδειξη 1.

- 3 Ελέγξτε τον αισθητήρα Daikin eye.



- a Αισθητήρας Daikin eye
- b Εν μέρει πράσινο
- c Κόκκινο, πορτοκαλί ή μπλε

Το χρώμα του αισθητήρα Daikin eye γίνεται διαδοχικά...	...τότε ο ασύρματος προσαρμογέας...
Κόκκινο	δεν είναι συνδεδεμένος
πορτοκαλί	λειτουργεί και είναι έτοιμος να συνδεθεί στο οικιακό δίκτυο μέσω του κουμπιού WPS. Ανατρέξτε στην ενότητα " <a href="#">Για να συνδεθείτε με το κουμπί WPS</a> " [▶ 16].

Το χρώμα του αισθητήρα Daikin eye γίνεται διαδοχικά...	...τότε ο ασύρματος προσαρμογέας...
μπλε	είναι συνδεδεμένος στο οικιακό δίκτυο: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ μέσω SSID + KEY.</li> <li>ή</li> <li>▪ μέσω του κουμπιού WPS στον δρομολογητή.</li> </ul>

- 4 Πατήστε το κουμπί  για έξοδο από το μενού.

**Αποτέλεσμα:** Θα γίνει επιστροφή στην προεπιλεγμένη οθόνη.

### Για να συνδέσετε το ασύρματο LAN με το οικιακό σας δίκτυο

Ο ασύρματος προσαρμογέας μπορεί να συνδεθεί στο οικιακό σας δίκτυο ως εξής:

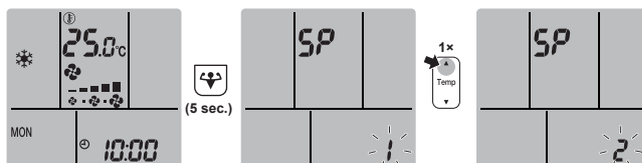
- Κουμπί WPS (Wi-Fi Protected Setup) στον δρομολογητή (εφόσον υπάρχει),
- Το SSID (Service Set Identifier) και το KEY (κωδικός πρόσβασης) - βρίσκονται πάνω στη μονάδα.

### Για να συνδεθείτε με το κουμπί WPS

- 1 Στην αρχική οθόνη, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  τουλάχιστον για 5 δευτερόλεπτα ενώ η μονάδα βρίσκεται εκτός λειτουργίας.

**Αποτέλεσμα:** Εμφανίζεται το μενού SP 1. Αναβοσβήνει η ένδειξη 1.

- 2 Αλλάξτε στο μενού SP 2 πατώντας μία φορά το κουμπί  ή επανειλημμένα το κουμπί .



- 3 Πατήστε το κουμπί  για να επιβεβαιώσετε τη επιλογή.

**Αποτέλεσμα:** Αναβοσβήνει η ένδειξη 2. Το χρώμα του αισθητήρα Daikin eye γίνεται διαδοχικά πορτοκαλί και εν μέρει πράσινο.

- 4 Πατήστε το κουμπί WPS στη συσκευή επικοινωνίας (π.χ. δρομολογητής) εντός διαστήματος 1 λεπτού περίπου. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της συσκευής επικοινωνίας.

**Αποτέλεσμα:** Το χρώμα του αισθητήρα Daikin eye γίνεται διαδοχικά μπλε και εν μέρει πράσινο.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Εάν δεν είναι δυνατή η σύνδεση με τον δρομολογητή σας, δοκιμάστε τη διαδικασία "[Για να συνδεθείτε με τους αριθμούς SSID και KEY](#)" [▶ 16].

- 5 Πατήστε το κουμπί  για έξοδο από το μενού.

**Αποτέλεσμα:** Θα γίνει επιστροφή στην προεπιλεγμένη οθόνη.

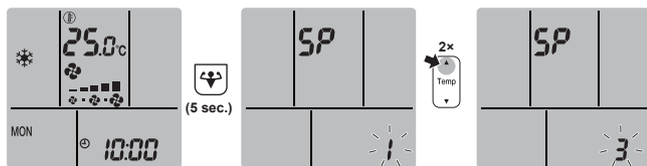
### Για να συνδεθείτε με τους αριθμούς SSID και KEY

- 1 Στην αρχική οθόνη, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  τουλάχιστον για 5 δευτερόλεπτα ενώ η μονάδα βρίσκεται εκτός λειτουργίας.

**Αποτέλεσμα:** Εμφανίζεται το μενού SP 1. Αναβοσβήνει η ένδειξη 1.

- 2 Αλλάξτε στο μενού SP 3 πατώντας δύο φορές το κουμπί  ή επανειλημμένα το κουμπί .

## 6 Την εξοικονόμηση ενέργειας και τη βέλτιστη λειτουργία



- 3 Πατήστε το κουμπί  για να επιβεβαιώσετε τη επιλογή.  
**Αποτέλεσμα:** Αναβοσβήνει η ένδειξη 3. Το χρώμα του έξυπνου αισθητήρα Daikin γίνεται διαδοχικά κόκκινο και εν μέρει πράσινο.
- 4 Ανοίξτε την εφαρμογή ONECTA στην έξυπνη συσκευή και ακολουθήστε τα βήματα στην οθόνη.  
**Αποτέλεσμα:** Εάν η σύνδεση είναι επιτυχής, το χρώμα του αισθητήρα Daikin eye γίνεται διαδοχικά μπλε και εν μέρει πράσινο.
- 5 Πατήστε το κουμπί  για έξοδο από το μενού.

**Αποτέλεσμα:** Θα γίνει επιστροφή στην προεπιλεγμένη οθόνη.

### Για να επαναφέρετε τη ρύθμιση σύνδεσης στην προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση

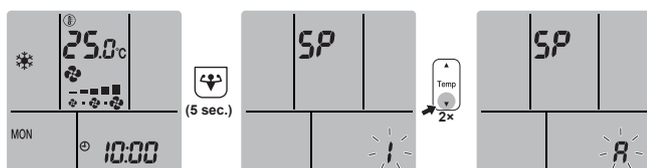
Επαναφέρετε τη ρύθμιση σύνδεσης στην προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση όταν θέλετε να:

- αποσυνδέσετε το ασύρματο LAN και τη συσκευή επικοινωνίας (π.χ. Δρομολογητή) ή την έξυπνη συσκευή,
- επαναλάβετε τη ρύθμιση αν η σύνδεση δεν ήταν επιτυχής.

- 1 Στην αρχική οθόνη, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  τουλάχιστον για 5 δευτερόλεπτα ενώ η μονάδα βρίσκεται εκτός λειτουργίας.

**Αποτέλεσμα:** Εμφανίζεται το μενού SP 1. Αναβοσβήνει η ένδειξη 1.

- 2 Αλλάξτε στο μενού SP 1 πατώντας δύο φορές το κουμπί  ή επανειλημμένα το κουμπί .



- 3 Κρατήστε πατημένο το κουμπί  για τουλάχιστον 2 δευτερόλεπτα για να επιβεβαιώσετε την επιλογή.

**Αποτέλεσμα:** Αναβοσβήνει η ένδειξη R. Το χρώμα του έξυπνου αισθητήρα Daikin γίνεται διαδοχικά κόκκινο και εν μέρει πράσινο. Η ρύθμιση επανέρχεται στην προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

- 4 Πατήστε το κουμπί  για έξοδο από το μενού.

**Αποτέλεσμα:** Θα γίνει επιστροφή στην προεπιλεγμένη οθόνη.

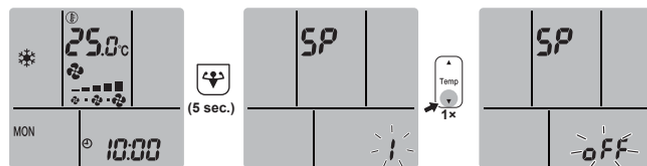
### Για να απενεργοποιήσετε τη σύνδεση του ασύρματου LAN

Αν θέλετε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία ασύρματης σύνδεσης:

- 1 Στην αρχική οθόνη, πατήστε το κουμπί  τουλάχιστον για 5 δευτερόλεπτα ενώ η μονάδα βρίσκεται εκτός λειτουργίας.

**Αποτέλεσμα:** Εμφανίζεται το μενού SP 1. Αναβοσβήνει η ένδειξη 1.

- 2 Αλλάξτε στο μενού SP 1 πατώντας μία φορά το κουμπί  ή επανειλημμένα το κουμπί .



- 3 Κρατήστε πατημένο το κουμπί  για τουλάχιστον 2 δευτερόλεπτα για να επιβεβαιώσετε την επιλογή.

**Αποτέλεσμα:** Αναβοσβήνει η ένδειξη OFF. Το χρώμα του αισθητήρα Daikin eye γίνεται διαδοχικά λευκό και εν μέρει πράσινο. Η επικοινωνία είναι ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ.

- 4 Πατήστε το κουμπί  για έξοδο από το μενού.

**Αποτέλεσμα:** Θα γίνει επιστροφή στην προεπιλεγμένη οθόνη.

## 6 Την εξοικονόμηση ενέργειας και τη βέλτιστη λειτουργία



### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Η μονάδα καταναλώνει ηλεκτρικό ρεύμα ακόμα και όταν είναι απενεργοποιημένη.
- Κατά την επαναφορά του ηλεκτρικού ρεύματος μετά από διακοπή, θα ξεκινάει πάλι η λειτουργία που είχε επιλεγθεί νωρίτερα.



### ΠΡΟΣΟΧΗ

ΠΟΤΕ μην εκθέτετε άμεσα μικρά παιδιά, φυτά ή ζώα στην ροή του αέρα.



### ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

ΜΗΝ τοποθετείτε αντικείμενα κάτω από την εσωτερική και/ή την εξωτερική μονάδα γιατί μπορεί να βραχούν. Διαφορετικά, η συμπύκνωση στην μονάδα ή στους σωλήνες ψυκτικού, οι ακαθαρσίες στο φίλτρο αέρα ή η έμφραξη της αποχέτευσης ενδέχεται να προκαλέσουν στάξιμο με αποτέλεσμα να λερωθούν ή να υποστούν ζημιά αντικείμενα που βρίσκονται κάτω από τη μονάδα.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

ΜΗΝ τοποθετείτε δίπλα στο κλιματιστικό φιάλες με εύφλεκτα υγρά και ΜΗΝ χρησιμοποιείτε σπρέι κοντά στη μονάδα. Αυτό μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.



### ΠΡΟΣΟΧΗ

ΜΗΝ λειτουργείτε το σύστημα όταν χρησιμοποιείτε εντομοκτόνα τύπου υποκαπνισμού χώρου. Τα χημικά θα μπορούσαν να συγκεντρωθούν στη μονάδα και να θέσουν σε κίνδυνο την υγεία όσων είναι υπερευαίσθητοι στα χημικά.

## 7 Συντήρηση και επισκευή

### 7.1 Επισκόπηση: Συντήρηση και σέρβις

Ο τεχνικός εγκατάστασης θα πρέπει να διενεργεί ετήσια συντήρηση.

#### Σχετικά με το ψυκτικό μέσο

Το προϊόν αυτό περιέχει φθοριούχα αέρια θερμοκηπίου. ΜΗΝ απελευθερώνετε τα αέρια στην ατμόσφαιρα.

Τύπος ψυκτικού: R32

Δυναμικό πλανητικής υπερθέρμανσης (GWP): 675

## 7 Συντήρηση και επισκευή



### ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία σχετικά με τα **φθοριούχα αέρα θερμοκηπίου**, η ποσότητα πλήρωσης ψυκτικού της μονάδας πρέπει να υποδεικνύεται τόσο σε βάρος όσο και σε ισοδύναμο CO<sub>2</sub>.

**Μαθηματικός τύπος για τον υπολογισμό της ποσότητας σε τόνους ισοδύναμου CO<sub>2</sub>:** Τιμή GWP του ψυκτικού × συνολική ποσότητα πλήρωσης ψυκτικού [σε κιλά]/1000

Επικοινωνήστε με τον εγκαταστάτη σας για περισσότερες πληροφορίες.



### ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Η συντήρηση ΠΡΕΠΕΙ να γίνεται από εξουσιοδοτημένο τεχνικό εγκατάστασης ή τεχνικό σέρβις.

Συνιστούμε την πραγματοποίηση συντήρησης τουλάχιστον μία φορά το χρόνο. Παρόλα αυτά, η ισχύουσα νομοθεσία μπορεί να απαιτεί συχνότερη συντήρηση.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Το ψυκτικό μέσα στη μονάδα είναι ήπια εύφλεκτο, αλλά, υπό κανονικές συνθήκες, ΔΕΝ διαρρέει. Εάν το ψυκτικό διαρρεύσει στο δωμάτιο και έλθει σε επαφή με φλόγα από καυστήρα, θερμαντικό σώμα ή κουζίνα, ενδέχεται να προκληθεί πυρκαγιά ή να σχηματιστεί επιβλαβές αέριο.
- ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ τυχόν εύφλεκτες διατάξεις θερμότητας, αερίστε τον χώρο και επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο από τον οποίο αγοράσατε τη μονάδα.
- ΜΗΝ χρησιμοποιήσετε τη μονάδα ώσπου ένας τεχνικός επιβεβαιώσει ότι το σημείο από το οποίο διέρρευσε το ψυκτικό μέσο έχει επισκευαστεί.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- ΜΗΝ δοκιμάσετε να διατρήσετε ή να κάψετε εξαρτήματα του κύκλου ψυκτικού.
- ΜΗΝ χρησιμοποιείτε υλικά καθαρισμού ή μέσα επιτάχυνσης της διαδικασίας απόψυξης άλλα από αυτά που συνηθίζεται ο κατασκευαστής.
- Να θυμάστε ότι το ψυκτικό στο εσωτερικό του συστήματος είναι άσπρο.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Η συσκευή θα αποθηκεύεται κατά τέτοιο τρόπο ώστε να αποτρέπονται οι μηχανικές βλάβες και σε καλά αεριζόμενο χώρο χωρίς πηγές ανάφλεξης σε συνεχή λειτουργία (παράδειγμα: γυμνές φλόγες, συσκευή αερίου σε λειτουργία ή ηλεκτρικό θερμαντήρα σε λειτουργία). Το μέγεθος του χώρου θα πρέπει να συμμορφώνεται με τα καθοριζόμενα στις Γενικές προφυλάξεις ασφάλειας.



### ΚΙΝΔΥΝΟΣ: ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ

Για να καθαρίσετε την κλιματιστική μονάδα ή το φίλτρο αέρα, βεβαιωθείτε ότι έχετε διακόψει προηγουμένως τη λειτουργία και έχετε ΚΛΕΙΣΕΙ κάθε ηλεκτρική παροχή. Σε αντίθετη περίπτωση ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία και τραυματισμός.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για να αποτρέψετε την ηλεκτροπληξία ή φωτιά:

- ΜΗΝ βρέχετε τη μονάδα.
- ΜΗΝ χρησιμοποιείτε τη μονάδα με βρεγμένα χέρια.
- ΜΗΝ τοποθετείτε αντικείμενα που περιέχουν νερό επάνω στη μονάδα.



### ΠΡΟΣΟΧΗ

Μετά από μακροχρόνια χρήση, ελέγξτε το στήριγμα και το πλαίσιο της μονάδας για τυχόν φθορές. Αν υπάρχει φθορά, η μονάδα μπορεί να πέσει και να προκαλέσει τραυματισμούς.



### ΠΡΟΣΟΧΗ

ΜΗΝ αγγίζετε τα πτερύγια του εναλλάκτη θερμότητας. Τα πτερύγια αυτά είναι αιχμηρά και μπορούν να προκαλέσουν τραυματισμούς.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Να είστε προσεκτικοί όταν χρησιμοποιείτε σκάλες για εργασία σε υψηλά σημεία.

Στην εσωτερική μονάδα μπορεί να εμφανιστούν τα ακόλουθα σύμβολα:

Σύμβολο	Επεξήγηση
	Πριν από τη συντήρηση, μετρήστε την τάση στους ακροδέκτες των πυκνωτών ή των ηλεκτρικών εξαρτημάτων του κεντρικού κυκλώματος.

## 7.2 Για να καθαρίσετε την εσωτερική μονάδα και το ασύρματο τηλεχειριστήριο



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Τα ακατάλληλα απορρυπαντικά ή η ακατάλληλη διαδικασία καθαρισμού ίσως προκαλέσει ζημιά στα πλαστικά στοιχεία ή διαρροή νερού. Το στάξιμο απορρυπαντικού σε ηλεκτρικά εξαρτήματα, όπως τα μοτέρ, μπορεί να προκαλέσει βλάβη, καπνό ή ανάφλεξη.



### ΚΙΝΔΥΝΟΣ: ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ

Πριν τον καθαρισμό, βεβαιωθείτε ότι έχετε σταματήσει τη λειτουργία, έχετε κλείσει το διακόπτη ή αποσυνδέσει το καλώδιο ηλεκτρικής παροχής. Σε αντίθετη περίπτωση ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία και τραυματισμός.

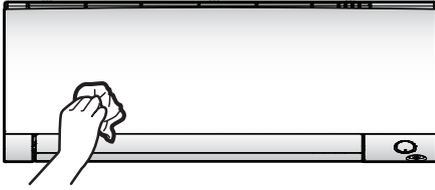


### ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- ΜΗΝ χρησιμοποιείτε βενζίνη, βενζόλιο, διαλύτη, λεπτή σκόνη στίλβωσης ή υγρό εντομοκτόνο. **Πιθανή συνέπεια:** Αποχρωματισμός και παραμόρφωση.
- ΜΗΝ χρησιμοποιείτε νερό ή αέρα με θερμοκρασία 40°C ή υψηλότερη. **Πιθανή συνέπεια:** Αποχρωματισμός και παραμόρφωση.
- ΜΗΝ χρησιμοποιείτε στιλβωτικά υγρά.
- ΜΗΝ χρησιμοποιείτε βούρτσα για τρίψιμο. **Πιθανή συνέπεια:** Προκαλείται αποκόλληση της τελικής επιφάνειας.
- Ως τελικός χρήστης, δεν μπορείτε ΠΟΤΕ να καθαρίσετε τα εσωτερικά μέρη της μονάδας μόνοι σας. Αυτή η εργασία πρέπει να εκτελείται από τεχνικό σέρβις που διαθέτει τα κατάλληλα προσόντα. Επικοινωνήστε με τον οικείο αντιπρόσωπο.

- Καθαρίστε με ένα μαλακό ύφασμα. Εάν είναι δύσκολο να αφαιρέσετε τους λεκέδες, χρησιμοποιήστε νερό ή ουδέτερο απορρυπαντικό.

### 7.3 Για να καθαρίσετε την πρόσοψη



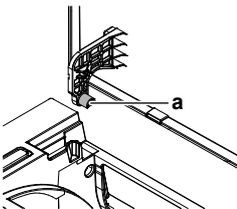
- 1 Καθαρίστε την πρόσοψη με μαλακό ύφασμα. Εάν είναι δύσκολο να αφαιρέσετε τους λεκέδες, χρησιμοποιήστε νερό ή ουδέτερο απορρυπαντικό.

### 7.4 Για να αφαιρέσετε την πρόσοψη

- 1 Βάλτε τα δάχτυλά σας στις αυλακώσεις στη μονάδα (μία στην αριστερή και μία στη δεξιά πλευρά) και ανοίξτε την πρόσοψη μέχρι να σταματήσει.



- 2 Σπρώξτε τον άξονα του αριστερού πάνελ προς τα έξω και προς τα πάνω για να αποσυνδέσετε την πρόσοψη από τη μονάδα. (Αφαιρέστε τη δεξιά πλευρά του άξονα της πρόσοψης με τον ίδιο τρόπο.)

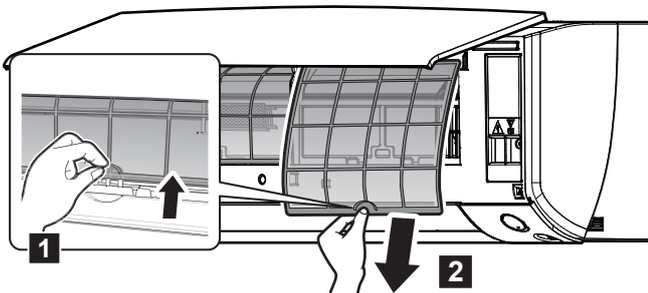


a Άξονας πρόσοψης

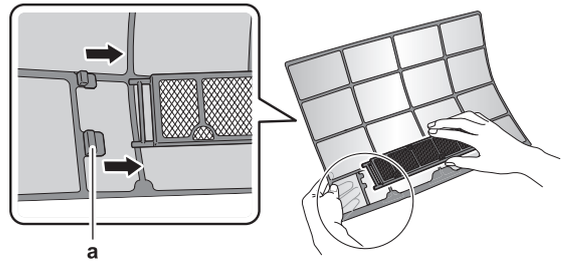
- 3 Μετά την αφαίρεση του άξονα της πρόσοψης, τραβήξτε την πρόσοψη προς το μέρος σας και αφαιρέστε τη.

### 7.5 Για να καθαρίσετε τα φίλτρα αέρα

- 1 Σπρώξτε τη γλωττίδα στο κέντρο κάθε φίλτρου αέρα και, στη συνέχεια, τραβήξτε το προς τα κάτω.
- 2 Τραβήξτε έξω τα φίλτρα αέρα.



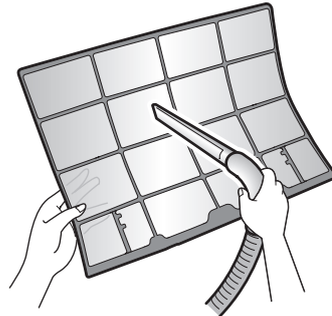
- 3 Αφαιρέστε το φίλτρο εξουδετέρωσης οσμών από πτάνιο με επικάλυψη απατίτη και το φίλτρο σωματιδίων αργύρου και από τις 4 ειδικές προεξοχές.



a

a Ειδική προεξοχή

- 4 Πλύνετε τα φίλτρα αέρα με νερό ή καθαρίστε τα με ηλεκτρική σκούπα.



- 5 Βουτήξτε σε χλιαρό νερό για 10 έως 15 δευτερόλεπτα περίπου.



#### **i** ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Αν η σκόνη ΔΕΝ αφαιρείται εύκολα, πλύνετε τα με ουδέτερο απορρυπαντικό αραιωμένο σε χλιαρό νερό. Στεγνώστε τα φίλτρα αέρα στη σκιά.
- Συνιστάται να καθαρίζετε τα φίλτρα αέρα κάθε 2 εβδομάδες.

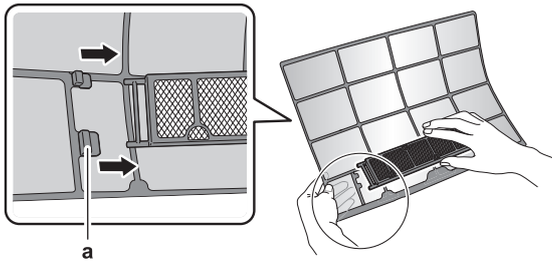
### 7.6 Για να καθαρίσετε το φίλτρο εξουδετέρωσης οσμών από πτάνιο με επικάλυψη απατίτη και το φίλτρο σωματιδίων αργύρου (Φίλτρο ιόντων Ag)

#### **i** ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Καθαρίζετε το φίλτρο με νερό κάθε 6 μήνες.

- 1 Αφαιρέστε το φίλτρο εξουδετέρωσης οσμών από πτάνιο με επικάλυψη απατίτη και το φίλτρο καθαρισμού αέρα σωματιδίων αργύρου με αφαίρεση αλλεργιογόνων και από τις 4 ειδικές προεξοχές.

## 8 Αντιμετώπιση προβλημάτων



a

a Γλωπίδα

- 2 Αφαιρέστε τη σκόνη από το φίλτρο με ηλεκτρική σκούπα.



- 3 Βυθίστε το φίλτρο σε χλιαρό νερό για 10 έως 15 λεπτά.

**Σημείωση:** ΜΗΝ αφαιρείτε το φίλτρο από το πλαίσιο.



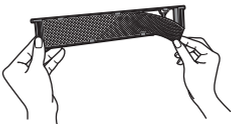
- 4 Μετά από το πλύσιμο, τινάζτε το νερό που απομένει και αφήστε το φίλτρο να στεγνώσει στη σκιά. ΜΗΝ συστρέψετε το φίλτρο για να απομακρύνετε το νερό.

### 7.7 Για να αντικαταστήσετε το φίλτρο εξουδετέρωσης οσμών από τιτάνιο με επικάλυψη απατίτη και το φίλτρο σωματιδίων αργύρου (Φίλτρο ιόντων Ag)

#### **i** ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Αντικαθιστάτε το φίλτρο κάθε 3 χρόνια.

- 1 Αφαιρέστε το φίλτρο από τις προεξοχές του πλαισίου του φίλτρου και αντικαταστήστε το φίλτρο με ένα καινούργιο.



#### **i** ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

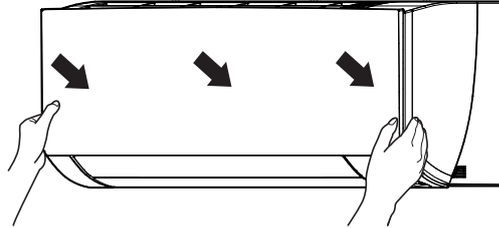
- ΜΗΝ πετάξετε το πλαίσιο του φίλτρου. Χρησιμοποιήστε το ξανά.
- Απορρίψτε το παλιό φίλτρο μαζί με τα μη εύφλεκτα απορρίμματα.

Επικοινωνήστε με τον οικείο αντιπρόσωπο για να παραγγείλετε φίλτρο εξουδετέρωσης οσμών από τιτάνιο με επικάλυψη απατίτη ή φίλτρα σωματιδίων αργύρου.

Στοιχείο	Αριθμός εξαρτήματος
Φίλτρο εξουδετέρωσης οσμών από τιτάνιο	KAF970A46
Φίλτρο σωματιδίων αργύρου	KAF057A41

### 7.8 Για να τοποθετήσετε ξανά την πρόσοψη

- 1 Τοποθετήστε την πρόσοψη. Ευθυγραμμίστε τους άξονες με τις σχισμές και σπρώξτε τους μέχρι το τέρμα.
- 2 Κλείστε την πρόσοψη αργά και πιέστε στις δύο πλευρές και στο κέντρο.



## 8 Αντιμετώπιση προβλημάτων

Εάν παρουσιαστεί κάποια από τις ακόλουθες δυσλειτουργίες, λάβετε τα μέτρα που υποδεικνύονται παρακάτω και επικοινωνήστε με τον οικείο αντιπρόσωπο.



#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Διακόψτε τη λειτουργία και **ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ** την ηλεκτρική παροχή σε περίπτωση που συμβεί κάτι ασυνήθιστο (μυρωδιά καμένου κ.λπ.).

Η συνέχιση της λειτουργίας της μονάδας υπό αυτές τις συνθήκες ενδέχεται να προκαλέσει βλάβες, ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά. Επικοινωνήστε με τον οικείο αντιπρόσωπο.

Η επισκευή του συστήματος ΠΡΕΠΕΙ να γίνεται από τεχνικό συντήρησης που διαθέτει τα κατάλληλα προσόντα.

Δυσλειτουργία	Μέτρο
Αν μια διάταξη ασφαλείας όπως μια ηλεκτρική ασφάλεια, ένας διακόπτης κυκλώματος ή ένας ασφαλειοδιακόπτης διαρροής προς τη γη ενεργοποιείται συχνά ή αν ο διακόπτης ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΕΝ λειτουργεί σωστά.	Κλείστε τον κεντρικό διακόπτη παροχής ρεύματος.
Αν υπάρχει διαρροή νερού από τη μονάδα.	Διακόψτε τη λειτουργία.
Ο διακόπτης λειτουργίας ΔΕΝ λειτουργεί σωστά.	ΔΙΑΚΟΨΤΕ την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος.
Αναβροσβήνει ο έξυπνος αισθητήρας Daikin και μπορείτε να ελέγξετε τον κωδικό σφάλματος από το ασύρματο τηλεχειριστήριο. Για να εμφανίσετε τον κωδικό σφάλματος ανατρέξτε στον οδηγό αναφοράς χρήσης της εσωτερικής μονάδας.	Ειδοποιήστε τον τεχνικό εγκατάστασης και αναφέρετε τον κωδικό σφάλματος.

Αν το σύστημα ΔΕΝ λειτουργεί σωστά με εξαίρεση τις περιπτώσεις που αναφέρονται παραπάνω και δεν υπάρχουν ενδείξεις για καμία από τις βλάβες που αναφέρονται παραπάνω, ελέγξτε το σύστημα σύμφωνα με τις ακόλουθες διαδικασίες.



#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για περισσότερες υποδείξεις σχετικά με την αντιμετώπιση προβλημάτων, ανατρέξτε στον οδηγό αναφοράς, στη διεύθυνση <https://www.daikin.eu>. Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία αναζήτησης 🔍 για να βρείτε το μοντέλο σας.

Εάν μετά τον έλεγχο όλων των παραπάνω στοιχείων είναι αδύνατον να επισκευάσετε μόνοι σας τη βλάβη, επικοινωνήστε με τον τεχνικό εγκατάστασης και αναφέρετε τα συμπτώματα, το πλήρες όνομα

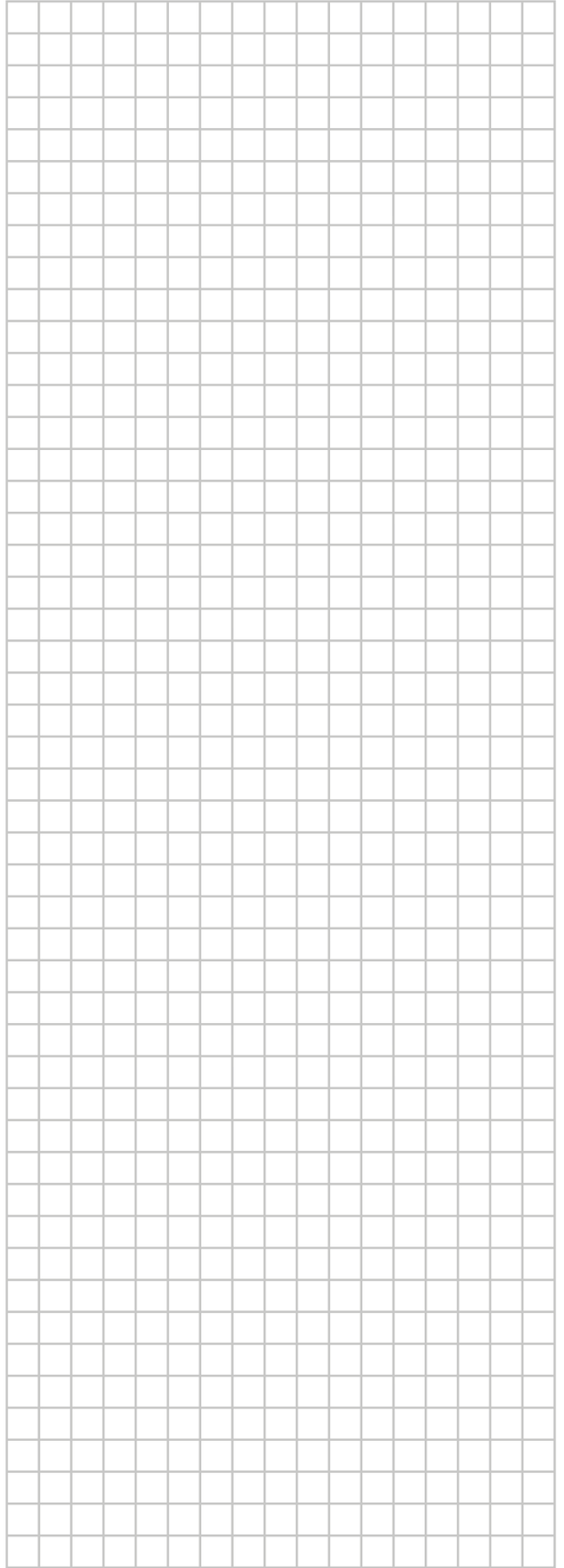
μοντέλου της μονάδας (εάν είναι δυνατόν και τον αριθμό κατασκευής) και την ημερομηνία εγκατάστασης (πιθανότατα αναγράφεται στην εγγύηση).

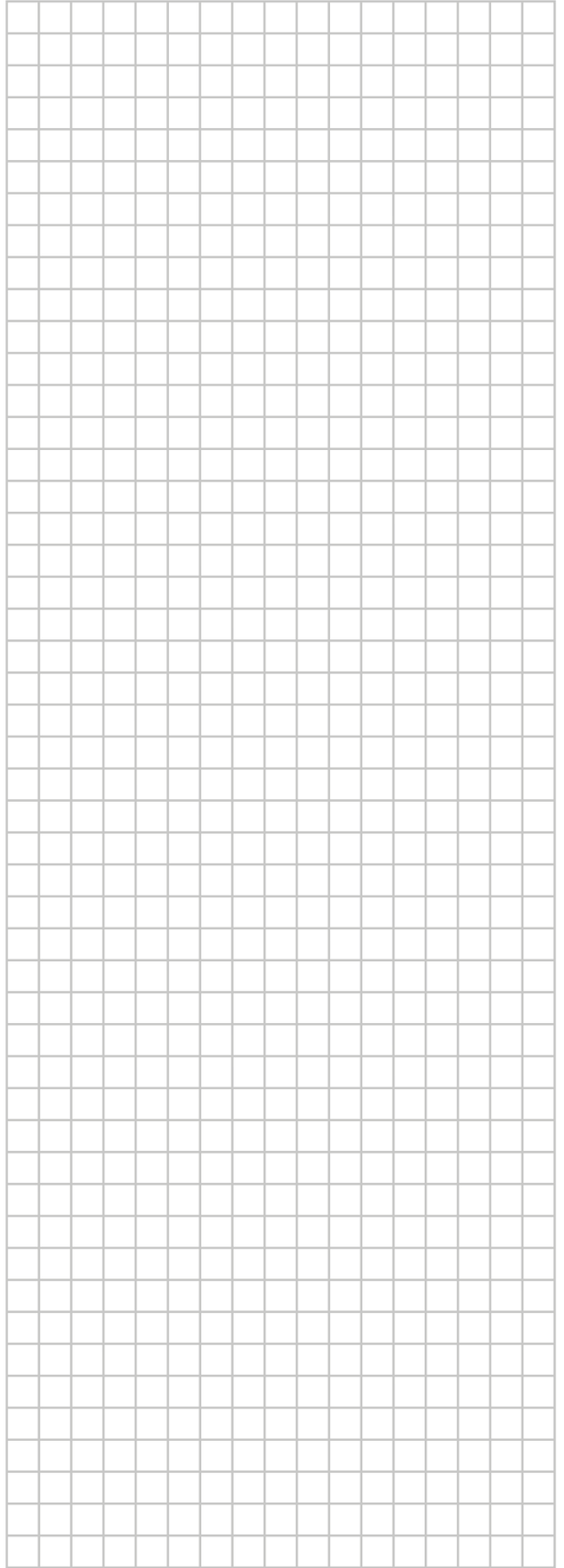
## 9 Απόρριψη



### ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

ΜΗΝ προσπαθήσετε να αποσυναρμολογήσετε μόνοι σας το σύστημα: η αποσυναρμολόγηση του συστήματος, ο χειρισμός του ψυκτικού, του λαδιού και των άλλων τμημάτων ΠΡΕΠΕΙ να συμμορφώνονται με την ισχύουσα νομοθεσία. Οι μονάδες ΠΡΕΠΕΙ να υποβάλλονται σε επεξεργασία σε ειδική εγκατάσταση επεξεργασίας για επαναχρησιμοποίηση, ανακύκλωση και ανάκτηση.





ERC



**DAIKIN EUROPE N.V.**

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

**DAIKIN INDUSTRIES CZECH REPUBLIC s.r.o.**

U Nové Hospody 1/1155, 301 00 Plzeň Skvrňany, Czech Republic

**DAIKIN ISITMA VE SOĞUTMA SİSTEMLERİ SAN.TİC. A.Ş.**

Gülsuyu Mahallesi, Fevzi Çakmak Caddesi, Burçak Sokak, No:20, 34848 Maltepe

İSTANBUL / TÜRKİYE

Tel: 0216 453 27 00

Faks: 0216 671 06 00

Çağrı Merkezi: 444 999 0

Web: www.daikin.com.tr

Copyright 2023 Daikin

3P728539-3 2023.06