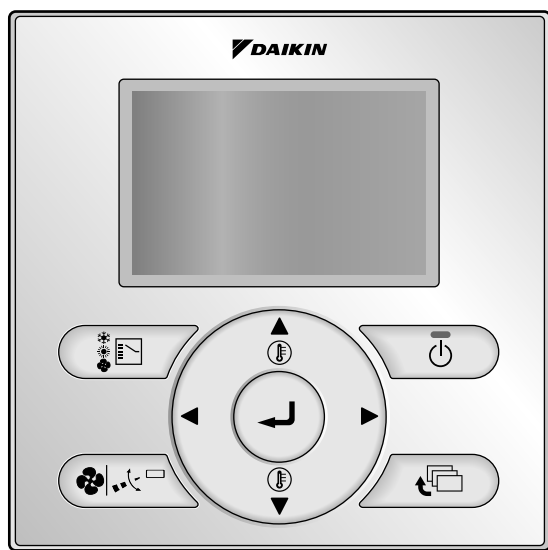


DAIKIN

ΕΝΣΥΡΜΑΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ



BRC1E52A7

Σιγουρευτείτε ότι διαβάσατε αυτό το εγχειρίδιο εγκατάστασης πριν ξεκινήσετε την εγκατάσταση αυτού του προϊόντος.

Περιεχόμενα

1. Προφυλάξεις ασφάλειας	2
2. Εξαρτήματα	4
3. Διαδικασία εγκατάστασης του τηλε- χειριστηρίου	4
4. Λειτουργίες και στοιχεία μενού των κουμπιών του τηλεχειριστηρίου	10
5. Ενεργοποίηση	12
6. Ρυθμίσεις στο χώρο εγκατάστασης	13
7. Τρόπος δοκιμαστικής λειτουργίας (στην περίπτωση του SkyAir)	17
8. Διαδικασία ελέγχου Ιστορικού βλαβών	21
9. Μέθοδος καταχώρησης στοιχείων συντηρητή	22
10. Επιβεβαίωση των καταχωρημένων λεπτομερειών	23
11. Ρολόι & Ημερολόγιο	24
12. Γλώσσα	25
13. Απαγ. Χρήσης Κουμπιών	26
14. Αποκλεισμός λειτουργίας	27



1. Προφυλάξεις ασφάλειας

Οι πρωτότυπες οδηγίες έχουν συνταχθεί στα Αγγλικά. Όλες οι άλλες γλώσσες είναι μεταφράσεις των πρωτότυπων οδηγιών.


■ Επίσης δείτε το εγχειρίδιο εγκατάστασης που παρέχεται με την εσωτερική μονάδα.

Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις "Προφυλάξεις ασφάλειας" πριν να εγκαταστήσετε το κλιματιστικό και διασφαλίστε τη σωστή εγκατάσταση.

- Οι προφυλάξεις που περιγράφονται εδώ χαρακτηρίζονται ως ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ και ΠΡΟΣΟΧΗ. Και οι δυο περιέχουν σημαντικές πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια. Σιγουρευτείτε ότι ακολουθείτε όλες τις προφυλάξεις χωρίς παράληψη.

 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ	Παράλειψη να ακολουθήσετε αυτές τις οδηγίες σωστά, μπορεί να προκαλέσει ατομικό τραυματισμό ή απώλεια ζωής.
 ΠΡΟΣΟΧΗ	Παράλειψη να τηρήσετε αυτές τις οδηγίες σωστά, μπορεί να προκαλέσει ζημιά σε εξοπλισμό ή ατομικό τραυματισμό, ο οποίος να είναι σοβαρός ανάλογα με τις περιστάσεις.

- Μετά την ολοκλήρωση της εγκατάστασης, κάνετε μια δοκιμαστική λειτουργία για να ελέγξετε αν υπάρχουν λάθη και εξηγήστε στον πελάτη πώς να λειτουργήσει και φροντίσει το κλιματιστικό με την βοήθεια του εγχειριδίου λειτουργίας. Ζητήστε από τον πελάτη/την πελάτισσα να φυλάξει το εγχειρίδιο εγκατάστασης μαζί με το εγχειρίδιο λειτουργίας για μελλοντική αναφορά.

 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ
Ζητήστε από τον εμπορικό σας αντιπρόσωπο ή εξουσιοδοτημένο προσωπικό να εκτελέσει εργασία εγκατάστασης. Μην προσπαθήσετε να εγκαταστήσετε το κλιματιστικό μόνοι σας. Τυχόν εσφαλμένη εγκατάσταση μπορεί να προκαλέσει διαρροή νερού, ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.
Συμβουλευθείτε τον τοπικό αντιπρόσωπό σας για την επανατοποθέτηση και επανεγκατάσταση του τηλεχειριστηρίου. Τυχόν εσφαλμένη εργασία εγκατάστασης μπορεί να προκαλέσει διαρροή νερού, ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.
Εγκαταστήστε το τηλεχειριστήριο σύμφωνα με τις οδηγίες σε αυτό το εγχειρίδιο εγκατάστασης. Τυχόν εσφαλμένη εγκατάσταση μπορεί να προκαλέσει διαρροή νερού, ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.
Βεβαιωθείτε ότι έχετε χρησιμοποιήσει μόνο τα προδιαγραφόμενα παρελκόμενα και εξαρτήματα για την εργασία εγκατάστασης. Αν δεν χρησιμοποιήσετε τα προδιαγραφόμενα εξαρτήματα, μπορεί να προκληθεί πτώση της μονάδας, διαρροή νερού, ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.
Τοποθετήστε το τηλεχειριστήριο σε βάση αρκετά ανθεκτική ώστε να αντέχει το βάρος της μονάδας. Μια ανεπαρκής στήριξη ενδεχομένως να προκαλέσει την πτώση του τηλεχειριστηρίου και τραυματισμό.
Η ηλεκτρική εργασία πρέπει να εκτελείται σύμφωνα με τη σχετικές τοπικές και εθνικές νομοθεσίες και με τις οδηγίες σε αυτό το εγχειρίδιο εγκατάστασης. Σιγουρευτείτε ότι χρησιμοποιήσατε ξεχωριστή γραμμή παροχής ρεύματος και μόνο. Η μη επαρκής χωρητικότητα κυκλώματος ισχύος και εσφαλμένη εργασία μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.
Πάντα να εκτελείτε εργασία εγκατάστασης με τη παροχή ρεύματος απενεργοποιημένη. Επαφή με ηλεκτροφόρα ηλεκτρικά μέρη, προκαλεί ηλεκτροπληξία.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην αποσυναρμολογήσετε, ανακατασκευάσετε ή επισκευάσετε.

Πρόκλησης ηλεκτροπληξίας και/ή πυρκαγιάς.

Σιγουρευτείτε ότι όλη η καλωδίωση έχει σταθεροποιηθεί στη θέση της, τα υποδεικνυόμενα καλώδια χρησιμοποιούνται, και ότι δεν υπάρχει καμία πίεση στις συνδέσεις ακροδεκτών ή τα καλώδια.

Εσφαλμένες συνδέσεις ή εσφαλμένη σταθεροποίηση των καλωδίων μπορεί να προκαλέσει ασυνήθιστη υπερθέρμανση ή πυρκαγιά.

Η επιλογή των υλικών και οι εγκαταστάσεις πρέπει να συμφωνούν με τα ισχύοντα εθνικά και διεθνή πρότυπα.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Για να αποφύγετε διαρροή και ηλεκτροπληξία από είσοδο νερού ή εντόμων, κλείστε την τρύπα της καλωδίωσης με στόκο.

Για να αποφύγετε ηλεκτροπληξία, μη το λειτουργείτε με τα βρεγμένα χέρια.

Μη πλύνετε το τηλεχειριστήριο με νερό, γιατί αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

Εγκαταστήστε την εσωτερική και την εξωτερική μονάδα, το καλώδιο τροφοδοσίας και τα καλώδια σύνδεσης τουλάχιστον 1m μακριά από τηλεοράσεις και ραδιόφωνα για να αποφύγετε παρεμβολές στην εικόνα ή παράσιτα.

(Ανάλογα με την ισχύ του εισερχόμενου σήματος, η απόσταση 1m μπορεί να μην είναι αρκετή για την εξάλειψη των παρασίτων.)

Μην κάνετε εγκατάσταση του κλιματιστικού στις θέσεις που αναφέρονται παρακάτω:

1. Όπου υπάρχει υψηλή συγκέντρωση σταγονιδίων ή ατμού ορυκτελαίου (π.χ. κουζίνα).
Τα πλαστικά εξαρτήματα θα διαβρωθούν ή μπορεί να προκληθεί διαρροή νερού.

2. Όπου παράγεται διαβρωτικό αέριο, όπως θειώδη αέριο.

Διαβρωμένοι χαλκοσωλήνες ή ορειχάλκινα οξειδωμένα εξαρτήματα μπορεί να προκαλέσουν διαρροή ψυκτικού.

3. Όπου υπάρχουν μηχανήματα που εκπέμπουν ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία.

Η ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία ενδέχεται να διαταράξει την λειτουργία του συστήματος ελέγχου και να οδηγήσει σε δυσλειτουργία της μονάδας.

4. Σε χώρο όπου υπάρχει ενδεχόμενο διαρροής εύφλεκτων αερίων, όπου υπάρχουν αιωρήματα από ανθρακονήματα ή αναφλέξιμη σκόνη, ή όπου γίνεται χρήση πτητικών εύφλεκτων υλικών όπως διαλύτης μπιγιάς ή βενζίνης.

Η λειτουργία της μονάδας στους παραπάνω χώρους μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.

5. Χώρος υψηλής θερμοκρασίας ή με άμεση φλόγα.

Μπορεί να προκληθεί θέρμανση και/ή πυρκαγιά.

6. Χώρος με υγρασία, ή θέση που μπορεί να εκτεθεί σε νερό.







Εάν νερό εισέλθει στο εσωτερικό του τηλεχειριστηρίου, μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία και δυσλειτουργία των εσωτερικών ηλεκτρονικών μερών.

Όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία θέρμανσης του τηλεχειριστηρίου, επιλέξτε τον χώρο εγκατάστασης λαμβάνοντας υπόψη τα ακόλουθα.

- Έναν χώρο όπου η μέση θερμοκρασία του δωματίου μπορεί να ανιχνευθεί.
- Έναν χώρο όπου δεν εκτίθεται σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- Έναν χώρο όπου είναι μακριά από πηγή θερμότητας.
- Έναν χώρο όπου δεν επηρεάζεται από τον εξωτερικό αέρα όταν ανοιγοκλείνει η πόρτα ή κάτι παρόμοιο.

2. Εξαρτήματα

Τα ακόλουθα παρελκόμενα παρέχονται.

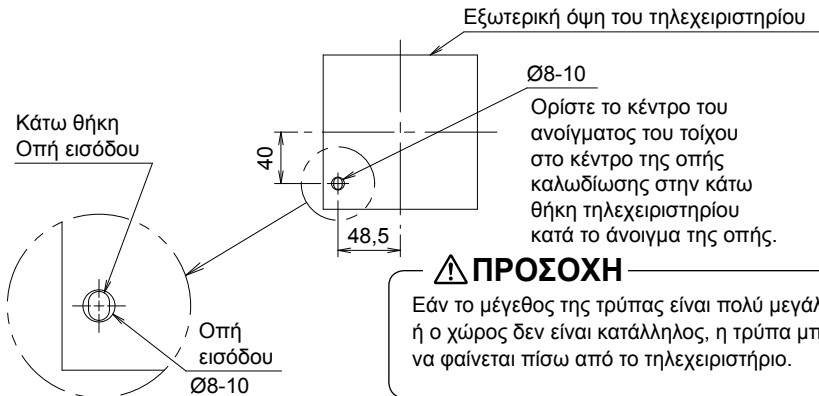
Ξύλινη βίδα	Μικρή βίδα	Σφιγκτήρας	CD Εγχειριδίου	Γρήγορη αναφορά	Στήριγμα καλωδίων
(Ø3,5×16) 2x 	(M4×16) 2x 	1x 	1x 	1x 	1x 

3. Διαδικασία εγκατάστασης του τηλεχειριστηρίου

3-1 Αποφασίστε που θα εγκαταστήσετε το τηλεχειριστήριο.

Βεβαιωθείτε ότι ακολουθήσατε τις "1. Προφυλάξεις ασφάλειας" όταν καθορίζετε την τοποθεσία.

3-2 Κάνετε μια καλωδίωση μέσω τρύπας στον τοίχο εάν τα καλώδια εξέρχονται από την πίσω πλευρά.

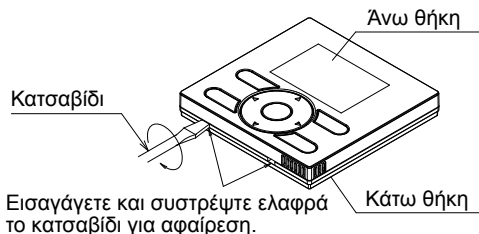


3-3 Αφαιρέστε το πάνω περίβλημα.

Εισάγετε ένα κατσαβίδι στη εσοχή του κάτω περιβλήματος για να αφαιρέσετε το πάνω περίβλημα (2 σημεία).

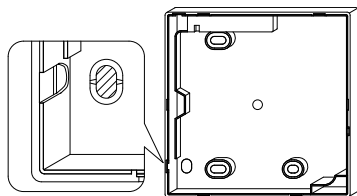
Η πλακέτα τυπωμένου κυκλώματος του τηλεχειριστηρίου είναι εγκατεστημένη στην άνω θήκη. Προσέξτε να μη προκαλέσετε φθορά στην πλακέτα τυπωμένου κυκλώματος με το κατσαβίδι.

Προσέξτε ώστε η πλακέτα τυπωμένου κυκλώματος της άνω θήκης που αφαιρέσατε να μην έρθει σε επαφή με σκόνη ή υγρασία.



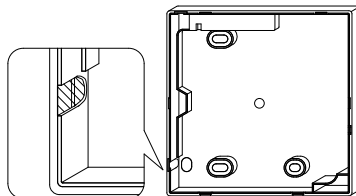
3-4 Αποφασίστε την κατεύθυνση της εξόδου καλωδίωσης τηλεχειριστηρίου (πίσω εξόδου, αριστερής εξόδου, πάνω κεντρικής εξόδου, πάνω εξόδου).

3-4-1 Πίσω έξοδος



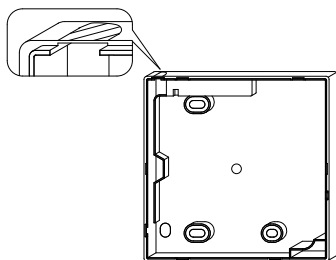
Κόψτε την περιοχή ρητίνης (σκιασμένη περιοχή).

3-4-2 Αριστερή έξοδος



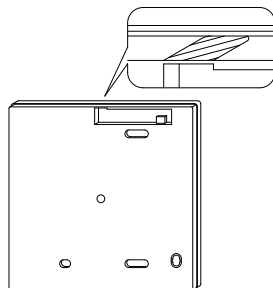
Κόψτε την λεπτή περιοχή (σκιασμένη περιοχή) με πένσα ή κάτι παρόμοιο, και μετά αφαιρέστε τα υπολείμματα με λίμα ή κάτι παρόμοιο.

3-4-3 Πάνω έξοδος



Κόψτε την λεπτή περιοχή (σκιασμένη περιοχή) με πένσα ή κάτι παρόμοιο, και μετά αφαιρέστε τα υπολείμματα με λίμα ή κάτι παρόμοιο.

3-4-4 Πάνω κεντρική έξοδος



Κόψτε την λεπτή περιοχή (σκιασμένη περιοχή) με πένσα ή κάτι παρόμοιο, και μετά αφαιρέστε τα υπολείμματα με λίμα ή κάτι παρόμοιο.

3-5 Πραγματοποιήστε καλωδίωση.

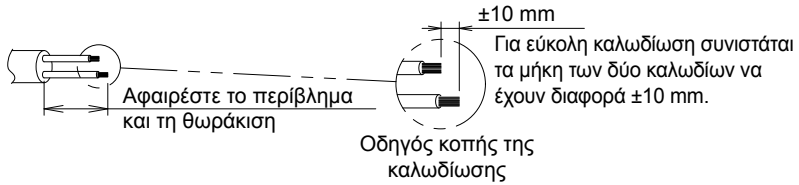
⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

1. Το κιβώτιο διακοπών και η καλωδίωση μετάδοσης δεν παρέχονται.
2. Μη ακουμπήσετε απευθείας την πλακέτα τυπωμένου κυκλώματος του τηλεχειριστηρίου.

Προδιαγραφές Καλωδίωσης

Τύπος καλωδίωσης	Θωρακισμένο καλώδιο βινυλίου ή καλώδιο
Μέγεθος Καλωδίωσης	0,75~1,25 mm ²

Το θωρακισμένο τμήμα του τηλεχειριστηρίου πρέπει να απογυμνωθεί.

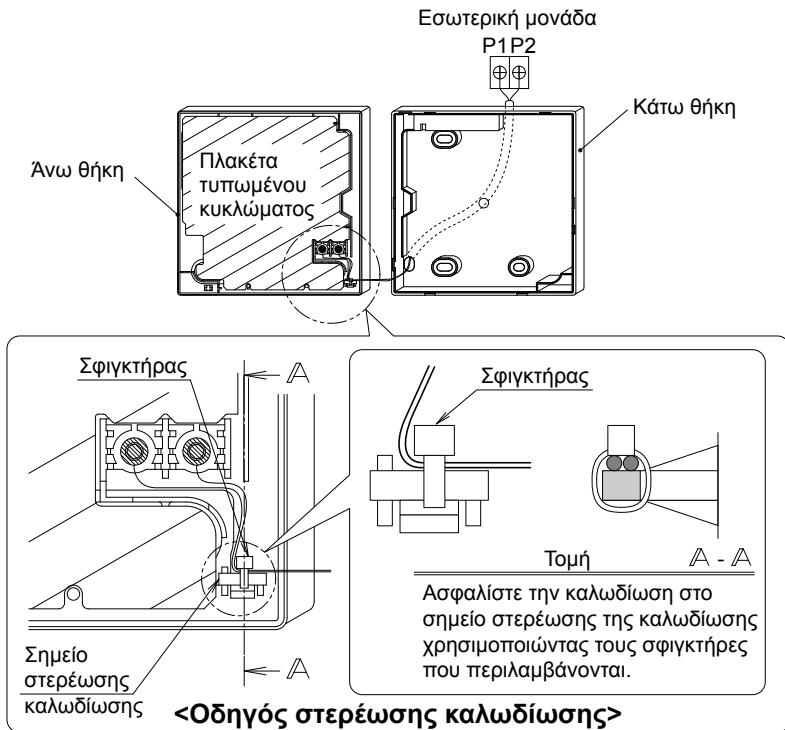


Μήκος απογύμνωσης της θωράκισης:

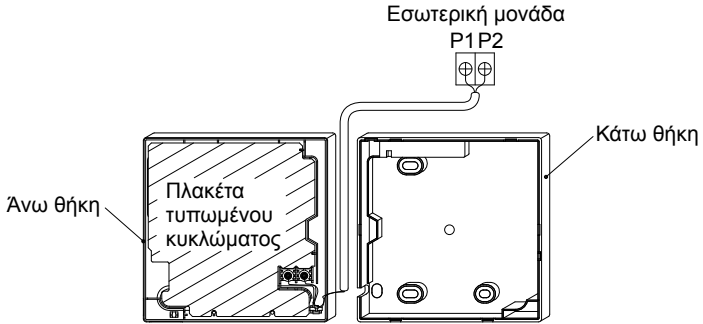
- ±150 mm για την πάνω έξοδο
- ±200 mm για την πάνω κεντρική έξοδο

Συνδέστε τους ακροδέκτες (P/P1, N/P2) του πάνω περιβλήματος του τηλεχειριστηρίου με τους ακροδέκτες (P1, P2) της εσωτερικής μονάδας. (Οι P1 και P2 δεν έχουν πολικότητα.)

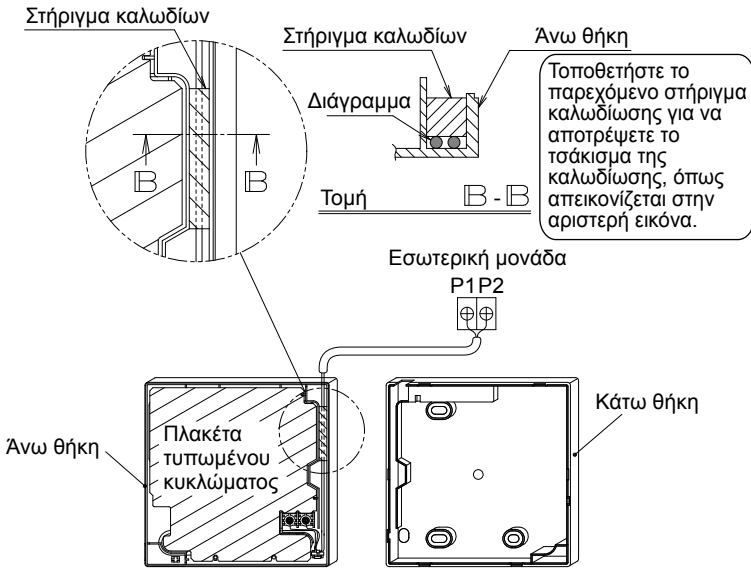
3-5-1 Πίσω έξοδος



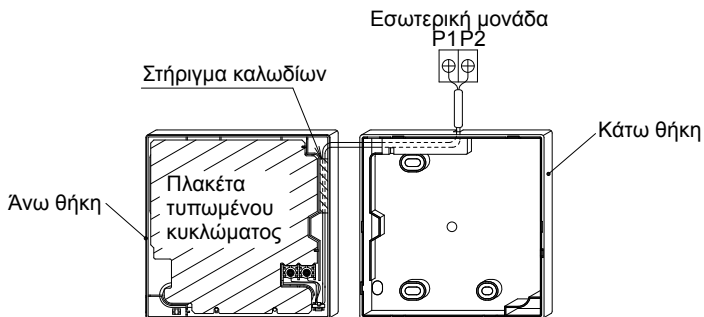
3-5-2 Αριστερή έξοδος



3-5-3 Πάνω έξοδος



3-5-4 Πάνω κεντρική έξοδος



⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

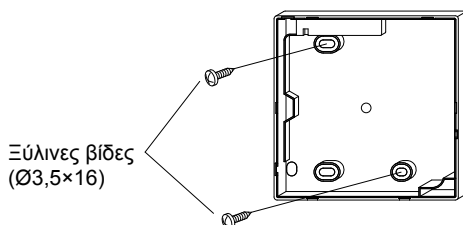
- Εκτελέστε την καλωδίωση μακριά από ένα καλώδιο τροφοδοσίας για να μην ληφθεί ηλεκτρικός θόρυβος (εξωτερικός θόρυβος) κατά τη διάρκεια της καλωδίωσης.
- Σφραγίστε την θυρίδα εισαγωγής καλωδίωσης καλά με στόκο (προμηθεύεται τοπικά) για να αποτρέψετε την είσοδο εντόμων ή κάτι παρόμοιο.

3-6 Διαδικασία στερέωσης του κάτω περιβλήματος.

Στην περίπτωση του κέντρου της καλωδίωσης με κατεύθυνση προς τα πάνω ή με κατεύθυνση προς τα πίσω, κοιτάξτε την διαδικασία καλωδίωσης πρώτα επειδή απαιτείται καλωδίωση με το περίβλημα πριν την στερέωση.

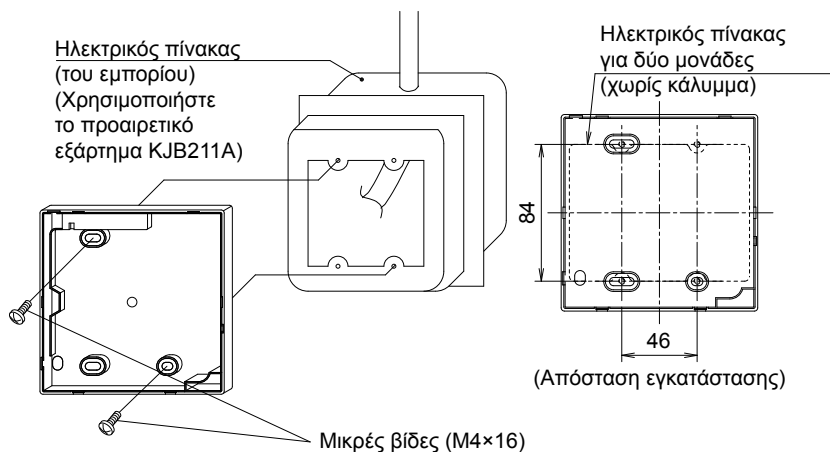
3-6-1 Στην περίπτωση της εγκατάστασης σε τοίχο

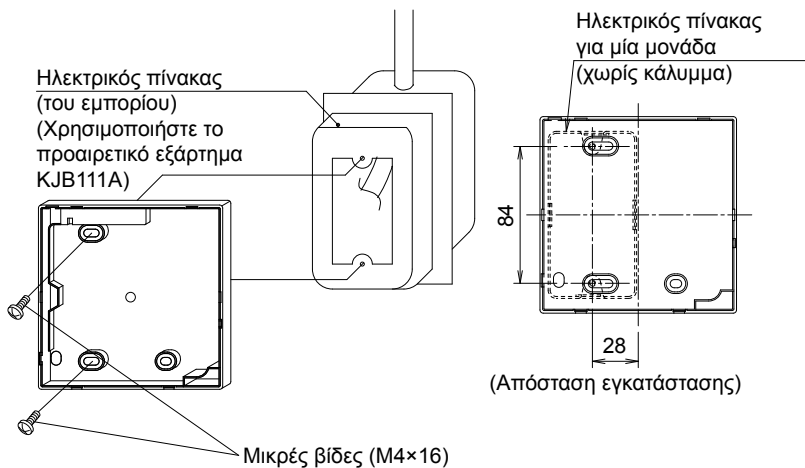
Στερεώστε χρησιμοποιώντας τις παρεχόμενες ξύλινες βίδες (2×).



3-6-2 Στην περίπτωση της εγκατάστασης στο κιβώτιο διακοπών

Στερεώστε χρησιμοποιώντας τις παρεχόμενες μικρές βίδες (2×).



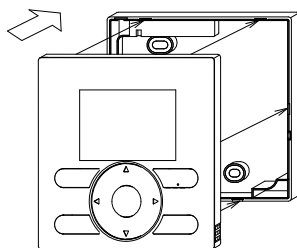


⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Επιλέξτε όσο το δυνατόν πιο επίπεδη επιφάνεια πρόσοψης για εγκατάσταση.
- Επίσης, μην σφίξτε τις βίδες εγκατάστασης πάρα πολύ για να μην παραμορφώσετε το κάτω περίβλημα.

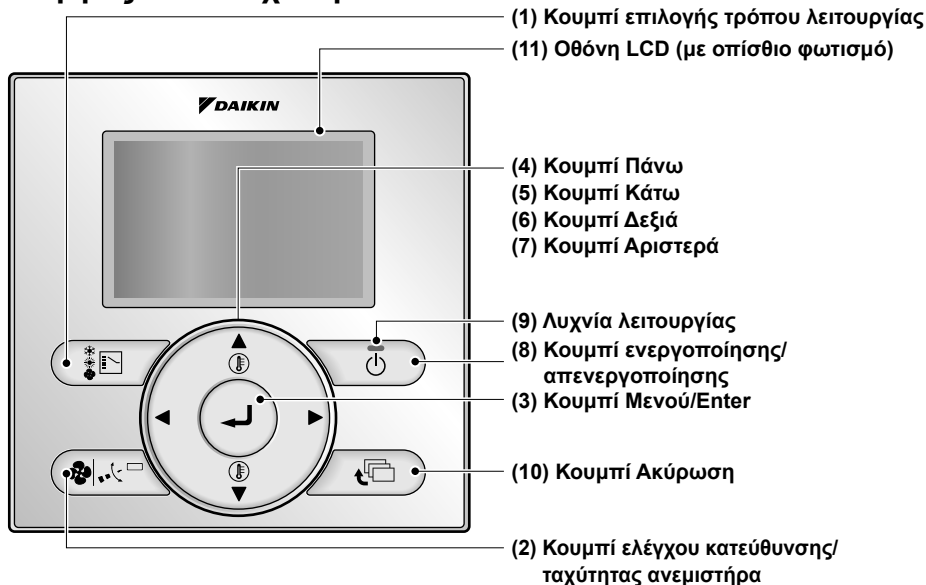
3-7 Εγκαταστήστε το πάνω περίβλημα ως αρχική κατάσταση.

- Ευθυγραμμίστε το πάνω περίβλημα με τα γλωσσίδια του κάτω περιβλήματος (6 σημεία), εισάγετε και εγκαταστήστε το πάνω περίβλημα.
- Εγκαταστήστε την καλωδίωση με προσοχή για να αποτρέψετε τον τραυματισμό της.
- Ξεκολλήστε ένα προστατευτικό αυτοκόλλητο που υπάρχει στο πάνω περίβλημα.



4. Λειτουργίες και στοιχεία μενού των κουμπιών του τηλεχειριστηρίου

4-1 Λειτουργίες και στοιχεία μενού



(1) Κουμπί επιλογής τρόπου λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για την αλλαγή τρόπου λειτουργίας.

(2) Κουμπί έλέγχου κατεύθυνσης/ταχύτητας ανεμιστήρα

Χρησιμοποιείται για την εμφάνιση της οθόνης ρυθμίσεων ταχύτητας και ροής αέρα ανεμιστήρα.

(3) Κουμπί Μενού/Enter

- Χρησιμοποιείται για την εμφάνιση του βασικού μενού.
(Για λεπτομέρειες του βασικού μενού, βλέπετε το εγχειρίδιο λειτουργίας.)
- Χρησιμοποιείται για την εισαγωγή του επιλεγμένου στοιχείου ρύθμισης.

Βασικό Μενού

Κατεύθυνση Αέρα
Γρήγορη εκκίνηση
Αερισμός
Εξοικονόμηση Ενέργειας
Χρονοπρόγραμμα
Αυτ. Καθαρ. Φίλτρου
Πληροφορίες Συντήρησης
Χρήσιμες Λει/ργίες
Τρέχουσες ρυθμίσεις
Ρολόι & Ημερολόγιο
Γλώσσα

*Ανάλογα με το συνδεδεμένο μοντέλο

(4) Κουμπί Πάνω ▲

- Χρησιμοποιείται για την αύξηση της ρυθμισμένης θερμοκρασίας.
- Θα επισημανθούν τα επόμενα στοιχεία στην επάνω πλευρά.
(Πραγματοποιείται συνεχή κύλιση στα επισημασμένα στοιχεία όταν κρατάτε πατημένο το κουμπί.)
- Χρησιμοποιείται για να αλλάξετε το επιλεγμένο στοιχείο.

(5) Κουμπί Κάτω ▼

- Χρησιμοποιείται για τη μείωση της ρυθμισμένης θερμοκρασίας.
- Θα επισημανθούν τα επόμενα στοιχεία στην κάτω πλευρά.
(Πραγματοποιείται συνεχής κύλιση στα επισημασμένα στοιχεία όταν κρατάτε πατημένο το κουμπί.)
- Χρησιμοποιείται για να αλλάξετε το επιλεγμένο στοιχείο.

(6) Κουμπί Δεξιά ►

- Χρησιμοποιείται για την επισήμανση του επόμενου στοιχείου στη δεξιά πλευρά.
- Τα στοιχεία απεικόνισης αλλάζουν στην επόμενη οθόνη ανά σελίδα.

(7) Κουμπί Αριστερά ◀

- Χρησιμοποιείται για την επισήμανση του επόμενου στοιχείου στην αριστερή πλευρά.
- Τα στοιχεία απεικόνισης αλλάζουν στην προηγούμενη οθόνη ανά σελίδα.

(8) Κουμπί ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης

Πατήστε μια φορά για ενεργοποίηση, και πατήστε άλλη μια φορά για απενεργοποίηση.

(9) Λυχνία λειτουργίας

Η πράσινη λυχνία φωτίζεται κατά τη διάρκεια της λειτουργίας. Η λυχνία θα αναβοσβήσει εάν παρουσιαστεί κάποια δυσλειτουργία.

(10) Κουμπί Ακύρωση

- Χρησιμοποιείται για επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη.
- Πατήστε και κρατήστε αυτό το κουμπί για 4 δευτερόλεπτα ή περισσότερο για την απεικόνιση του μενού ρυθμίσεων συντήρησης.

(11) Οθόνη LCD (με οπίσθιο φωτισμό)

Ο οπίσθιος φωτισμός ανάβει για περίπου 30 δευτερόλεπτα όταν πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί λειτουργίας.

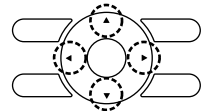
Μενού Ρυθμ. Σέρβις

Λειτουργία Αυτοδιάγνωσης
Καταχώρηση Στοιχ.Συντηρητή
Λίστα Τοπικών Ρυθμίσεων
Διαφορικό Ελαχ. Θερμ/σιών
Διεύθυνση ομάδας
Δ/ση Εσωτ Μονάδας Airnet
Δ/ση Εξωτ Μονάδας Airnet
Ιστορικό Βλαβών
Κατάσταση Εσωτερικής Μονάδας
Κατάσταση Εξωτερικής Μονάδας
Εκκίνηση Ανεμιστήρα
Μεταγωγή Πρωτ. Δευτ. Χειρ/ρίου
Ένδειξη φίλτρου
Τεστ Αυτ. Καθαρ. Φίλτρου
Ένδειξη βούρτσας/φίλτρου
Απεν/ση Αυτ.Καθαρ. Φίλτρου

*Ανάλογα με το συνδεδεμένο μοντέλο

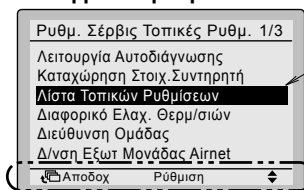
⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Χειριστείτε το κουμπί ενώ ο οπίσθιος φωτισμός είναι αναμμένος. Ωστόσο, μπορείτε να χειριστείτε τη λειτουργία ενεργοποίησης/απενεργοποίησης, ενώ ο οπίσθιος φωτισμός είναι αναμμένος.
- Όταν 1 εσωτερική μονάδα ελέγχεται από 2 τηλεχειριστήρια, ο οπίσθιος φωτισμός του τηλεχειριστηρίου ο οποίος είναι σε λειτουργία ανάβει πρώτα.
- Για να λειτουργήσετε το κουμπί Πάνω/Κάτω/Αριστερά/Δεξιά, πάντα πατήστε το κουμπί ▲, ▼, ◀ ή ►.



4-2 Απεικονίσεις για περιγραφές λειτουργίας κουμπιού

<Οθόνη μενού ρυθμίσεων συντήρησης>



Επισημασμένη ένδειξη
(επιλεγμένα στοιχεία)

Στην οθόνη ρυθμίσεων με την επισημασμένη ένδειξη (επιλεγμένα στοιχεία), εμφανίζονται οι περιγραφές του χειρισμού των κουμπιών.

5. Ενεργοποίηση

- Ελέγξτε την ολοκλήρωση της καλωδίωσης της εσωτερικής/εξωτερικής μονάδας.
- Ελέγξτε το κλείσιμο του καπακιού του ηλεκτρικού πίνακα των εσωτερικών/εξωτερικών μονάδων πριν την ενεργοποίηση.

5-1 Τα ακόλουθα απεικονίζονται μετά από την ενεργοποίηση.
"Έλεγχος σύνδεσης Περιμένετε"

Κατά τη διάρκεια της πιο πάνω απεικόνισης, ο οπίσθιος φωτισμός δεν ανάβει από την λειτουργία κουμπιού.

Όταν 1 εσωτερική μονάδα ελέγχεται από 2 τηλεχειριστήρια:

Βεβαιωθείτε ότι ρυθμίσατε το δευτερεύον. τηλεχειριστήριο κατά τη διάρκεια της πιο πάνω απεικόνισης.

Πατήστε και κρατήστε το κουμπί επιλογής τρόπου λειτουργίας για 4 δευτερόλεπτα ή περισσότερο για την ρύθμιση.

Όταν η απεικόνιση αλλάζει από το πρωτεύον. τηλεχειριστήριο στο δευτερεύον. τηλεχειριστήριο, η ρύθμιση ολοκληρώνεται.

5-2 Η βασική οθόνη εμφανίζεται.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Εάν το δευτερεύον τηλεχειριστήριο δεν ρυθμίζεται στην ενεργοποίηση στην περίπτωση που μία εσωτερική μονάδα ελέγχεται από δύο τηλεχειριστήρια, ο "Κωδικός Σφάλματος:U5" εμφανίζεται στην οθόνη ελέγχου σύνδεσης.

Επιλέξτε το δευτερεύον τηλεχειριστήριο πατώντας το κουμπί επιλογής τρόπου λειτουργίας οποιοδήποτε τηλεχειριστηρίου για 4 δευτερόλεπτα ή περισσότερο.

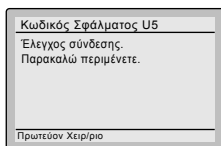
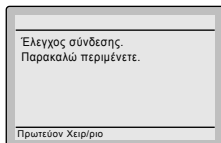
Εάν δεν εμφανίζεται η βασική οθόνη 2 λεπτά ή περισσότερο μετά από την οθόνη "Δευτερ. τηλ/στήριο", απενεργοποιήστε την παροχή ρεύματος και ελέγξτε την καλωδίωση.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Αν επιλέξετε διαφορετική γλώσσα, ανατρέξτε στο **12. Γλώσσα**. (Βλ. σελίδα 25.)

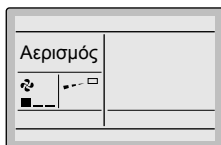
<Πρωτεύον
τηλεχειριστήριο>

5-1



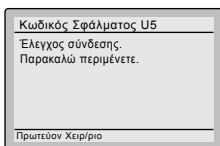
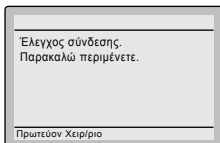
<Βασική οθόνη>

5-2

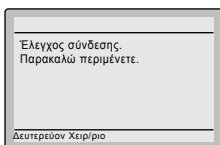


<Δευτερεύον
τηλεχειριστήριο>

5-1

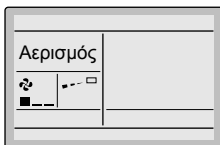


Πατήστε και κρατήστε το κουμπί επιλογής τρόπου λειτουργίας στην πλευρά του δευτερεύοντος τηλεχειριστηρίου για 4 δευτερόλεπτα ή περισσότερο.



<Βασική οθόνη>

5-2



6. Ρυθμίσεις στο χώρο εγκατάστασης

6-1 Πατήστε και κρατήστε το κουμπί Ακύρωση για 4 δευτερόλεπτα ή περισσότερο.
Εμφανίζεται το μενού Ρυθμ. Σέρβις.

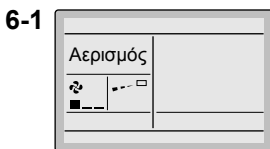
6-2 Επιλέξτε το **Ρυθμίσεις στο χώρο εγκατάστασης** στο μενού Ρυθμ. Σέρβις και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.
Εμφανίζεται το μενού ρυθμίσεων στο χώρο εγκατάστασης.

6-3 Φωτίστε τον τρόπο λειτουργίας, και επιλέξτε τον επιθυμητό "Αρ. Τρόπου λειτουργίας" χρησιμοποιώντας το κουμπί ▲▼ (Πάνω/Κάτω).

6-4 Στην περίπτωση της ρύθμισης ανά εσωτερική μονάδα κατά την διάρκεια του ομαδικού ελέγχου (Όταν Αρ. Τρόπου λειτουργίας **20**, **21**, **22**, **23**, **25** έχει επιλεγθεί), φωτίστε τον Αρ. μονάδας και επιλέξτε "Αρ. εσωτερικής μονάδας" για να ρυθμιστεί χρησιμοποιώντας το κουμπί ▲▼ (Πάνω/Κάτω).
(Στη περίπτωση της ομαδικής ρύθμισης, αυτή η λειτουργία δεν είναι απαραίτητη.)

Στην περίπτωση της ανεξάρτητης ρύθμισης ανά εσωτερικής μονάδας, οι τρέχουσες ρυθμίσεις απεικονίζονται. Και, ΑΡ. ΔΕΥΤΕΡ. ΚΩΔΙΚΟΥ " - " σημαίνει καμία λειτουργία.

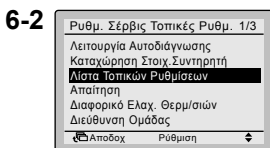
<Βασική οθόνη>



Πατήστε και κρατήστε το κουμπί Ακύρωση για 4 δευτερόλεπτα ή περισσότερο ενώ ο οπίσθιος φωτισμός είναι αναμμένος.



<Οθόνη μενού Ρυθμ. Σέρβις>

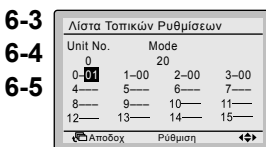


Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

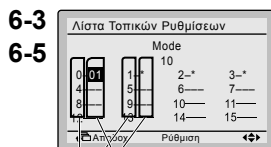


<Οθόνη ρυθμίσεων στο χώρο εγκατάστασης>

Στη περίπτωση της ανεξάρτητης ρύθμισης ανά εσωτερική μονάδα



Στη περίπτωση της ομαδικής ρύθμισης



ΑΡ. ΔΕΥΤΕΡ. ΚΩΔΙΚΟΥ
ΑΡ. ΠΡΩΤΕΥ. ΚΩΔΙΚΟΥ (SW)



Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

6-5 Φωτίστε τον ΑΡ. ΔΕΥΤΕΡ. ΚΩΔΙΚΟΥ του ΑΡ. ΠΡΩΤΕΥ. ΚΩΔΙΚΟΥ για αλλαγή, και επιλέξτε τον επιθυμητό "ΑΡ. ΔΕΥΤΕΡ. ΚΩΔΙΚΟΥ" χρησιμοποιώντας το κουμπί ▲▼ (Πάνω/Κάτω). Πολλαπλές ρυθμίσεις πανομοιότυπου αριθμού τρόπου λειτουργίας είναι διαθέσιμες.

Στη περίπτωση της ομαδικής ρύθμισης, όλοι οι ΔΕΥΤΕΡ. ΑΡ. ΚΩΔΙΚΟΥ οι οποίοι μπορούν να ρυθμισθούν απεικονίζονται ως " * ". Το " * " αλλάζει στον ΑΡ. ΔΕΥΤΕΡ. ΚΩΔΙΚΟΥ που πρόκειται να ρυθμιστεί. Και, ΑΡ. ΔΕΥΤΕΡ. ΚΩΔΙΚΟΥ " - " σημαίνει καμία λειτουργία.

6-6 Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter. Εμφανίζεται η οθόνη επιβεβαίωσης ρύθμισης.

6-7 Επιλέξτε το **Ναι** και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter. Οι λεπτομέρειες ρύθμισης αποθηκεύονται και επιστρέφει η οθόνη ρυθμίσεων στο χώρο εγκατάστασης.

6-8 Στην περίπτωση αλλαγών πολλαπλών ρυθμίσεων, επαναλαμβάνετε **"6-3"** μέχρι **"6-7"**.

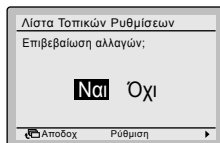
6-9 Μετά την ολοκλήρωση όλων των ρυθμίσεων, πατήστε το κουμπί Ακύρωση δυο φορές.

6-10 Ο οπίσθιος φωτισμός σβήνει, και η ένδειξη "Έλεγχος σύνδεσης Περιμένετε" εμφανίζεται κατά την προετοιμασία. Μετά από την επαναρρύθμιση, επιστρέφει η βασική οθόνη.



<Οθόνη επιβεβαίωσης ρύθμισης>

6-6
6-7



Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.



Επιβεβαίωσης ρύθμισης

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Όταν ένα προαιρετικό παρελκόμενο εγκατασταθεί στην εσωτερική μονάδα, οι ρυθμίσεις της εσωτερικής μονάδας μπορεί να αλλάξουν. Δείτε το εγχειρίδιο προαιρετικού παρελκόμενου.
- Σχετικά με τις λεπτομέρειες της εξωτερικής μονάδας, δείτε το εγχειρίδιο εγκατάστασης που παρέχεται με την εξωτερική μονάδα.

Αρ. Τρόπου λειτουργίας Σημείωση) 1	ΑΡ. ΠΡΩΤΕΥ. ΚΩΔΙΚΟΥ	Περιγραφή της ρύθμισης		ΑΡ. ΔΕΥΤΕΡ. ΚΩΔΙΚΟΥ Σημείωση) 2					
				01	02	03	04		
10 (20)	0	Μόλυνση Φίλτρου Μεγάλη/ Μικρή (Ρύθμιση για καθαρισμό χρόνου εμφάνισης χρόνου για καθαρισμό του φίλτρου αέρα) (Ρύθμιση για την περίπτωση μεγάλης μόλυνσης φίλτρου, και καθαρισμό χρόνου εμφάνισης χρόνου για καθαρισμό του φίλτρου αέρα μειώνεται στο μισό.)	Φίλτρο υπέρ-μεγάλης διάρκειας ζωής	Μικρή	Μεγάλη	±10000 ώρες.	±5000 ώρες.	—	—
			Φίλτρο μεγάλης διάρκειας ζωής			±2500 ώρες.	±1250 ώρες.		
		Κανονικό φίλτρο	±200 ώρες.			±100 ώρες.			
	1	Φίλτρο τύπου μεγάλης διάρκειας ζωής (ρύθμιση χρόνου ένδειξης σήματος φίλτρου). (Αλλάξτε την ρύθμιση όταν φίλτρο εξαιρετικά μεγάλης διάρκειας ζωής έχει εγκατασταθεί)	Φίλτρο μεγάλης διάρκειας ζωής	Φίλτρο πολύ μεγάλης διάρκειας ζωής	—	—			
2	Αισθητήρας θερμοστάτη σε τηλεχειριστήριο	Χρησιμοποιείται	Δεν χρησιμοποιείται	—	—				
3	Καθαρισμός χρόνου εμφάνισης για καθαρισμό του φίλτρου αέρα (ρύθμιση για το πότε το σήμα φίλτρου να μην εμφανίζεται)	Ρυθμίσεις Οθόνης	Δεν εμφανίζεται	—	—				
11 (21)	0	Ρύθμιση του αριθμού των συνδεδεμένων εσωτερικών μονάδων του συστήματος ταυτόχρονης λειτουργίας SkyAir (ρύθμιση για σύστημα ταυτόχρονης λειτουργίας)	Ζεύγος	Δίδυμοι	Τριπλοί	Διπλοί διδυμοί			
12 (22)	1	Είσοδος ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ από έξω (ρύθμιση για το πότε η εξαναγκασμένη λειτουργία ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ πρόκειται να λειτουργήσει από έξω).	Εξαναγκασμένη λειτουργία ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	Λειτουργία ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	—	—			
	2	Μεταβολή διαφορικού θερμοστάτη (ρύθμιση για το πότε χρησιμοποιείται ο τηλε-αισθητήρας).	1°C	0,5°C	—	—			

Αρ. Τρόπου λειτουργίας Σημείωση) 1	ΑΡ. ΠΡΩΤΕΥ. ΚΩΔΙΚΟΥ	Περιγραφή της ρύθμισης	ΑΡ. ΔΕΥΤΕΡ. ΚΩΔΙΚΟΥ Σημείωση) 2			
			01	02	03	04
13 (23)	0	Υψηλή ταχύτητα κίνησης εξαγωγής αέρα (για εφαρμογές υψηλής οροφής).	≤2,7m	>2,7≥3,0m	>3,0≥3,5m	—
	1	Επιλογή της κατεύθυνσης ροής αέρα (ρύθμιση για το πότε ένα kit παρεμπόδισης έχει εγκατασταθεί).	Ροή 4-κατεύθυνσης	Ροή 3-κατεύθυνσης	Ροή 2-κατεύθυνσης	—
	3	Επιλογή της λειτουργίας ροής αέρα (ρύθμιση για το πότε χρησιμοποιείται διακοσμητικό πάνελ για έξοδο).	Εξοπλισμένο	Μη εξοπλισμένο	—	—
	4	Ρύθμιση ορίων διακύμανσης κατεύθυνσης ροής αέρα.	Προς τα πάνω	Κανονική	Προς τα κάτω	—
	6	Ρύθμιση της εξωτερικής στατικής πίεσης (ρύθμιση ανάλογα με την αντίσταση του συνδεδεμένου αγωγού) (για το FHYK, ακολουθήστε την ρύθμιση υψηλής οροφής)	Κανονική (Κανονική)	Υψηλή στατική πίεση (Υψηλή οροφή)	Χαμηλή στατική πίεση	— —
15 (25)	3	Λειτουργία αντλίας αποστράγγισης με ύγρανση.	Εξοπλισμένο	Μη εξοπλισμένο	—	—
1c	1	Αισθητήρας θερμοστάτη σε τηλεχειριστήριο (Μόνο για αυτόματη λειτουργία και λειτουργία εξοικονόμησης)	Δεν χρησιμοποιείται	Χρησιμοποιείται	—	—
1e	2	Λειτουργία εξοικονόμησης	Δεν χρησιμοποιείται	Μόνο θέρμανση	Μόνο ψύξη	Ψύξη και θέρμανση

Σημειώσεις

- Αν και η ρύθμιση εκτελείται συνολικά σε όλη την ομάδα, ρυθμίστε τον Αρ. Τρόπου λειτουργίας στη παρένθεση όταν ανεξάρτητη ρύθμιση ανά εσωτερική μονάδα ή έλεγχος μετά την ρύθμιση πρέπει να εκτελεστεί.
- Ο ΑΡ. ΔΕΥΤΕΡ. ΚΩΔΙΚΟΥ κατά την μεταφορά από το εργοστάσιο έχει ρυθμιστεί στο "01". Ωστόσο, στις παρακάτω περιπτώσεις ρυθμίζεται σε "02".
 - Ρύθμιση εύρους κατεύθυνσης ροής του αέρα (εκτός κασέτας "round flow")
 - Αισθητήρας θερμοστάτη στο τηλεχειριστήριο (μόνο για το SkyAir)
 - Αισθητήρας θερμοστάτη σε τηλεχειριστήριο μόνο για αυτόματη λειτουργία και λειτουργία εξοικονόμησης
- Όποια λειτουργία την οποία η εσωτερική μονάδα δεν έχει δεν μπορεί να απεικονιστεί.

7. Τρόπος δοκιμαστικής λειτουργίας (στην περίπτωση του SkyAir)

* Στην περίπτωση του VRV, δείτε το εγχειρίδιο που παρέχεται με την εξωτερική μονάδα.

Επίσης δείτε το εγχειρίδιο εγκατάστασης που παρέχεται με την εσωτερική και εξωτερική μονάδα.

- Ελέγξτε ότι έχει ολοκληρωθεί η εργασία καλωδίωσης των εσωτερικών/εξωτερικών μονάδων.
- Ελέγξτε ότι είναι κλειστό το καπάκι του ηλεκτρικού πίνακα των εσωτερικών/εξωτερικών μονάδων.
- Μετά από την ολοκλήρωση της σωλήνωσης ψυκτικού, σωλήνωσης αποστράγγισης και ηλεκτρικής καλωδίωσης, καθαρίστε το εσωτερικό της εσωτερικής μονάδας και το διακοσμητικό πάνελ.
- Εκτελέστε την δοκιμαστική λειτουργία σύμφωνα με την ακόλουθη διαδικασία.

7-1 Σιγουρευτείτε ότι ενεργοποιήσατε την παροχή ρεύματος 6 ώρες ή περισσότερο πριν την εκκίνηση λειτουργίας με το μπροστινό κάλυμμα κλειστό για την προστασία του συμπιεστή.

7-2 Επιβεβαιώστε ότι οι βαλβίδες απομόνωσης υγρού και αερίου είναι ανοιχτές.
<Σιγουρευτείτε ότι το εξωτερικό πάνελ και το κάλυμμα σωλήνωσης είναι κλειστά πριν την λειτουργία (κίνδυνος ηλεκτροπληξίας).>

* Μετά από την εκκένωση αέρα με αντλία κενού, η πίεση ψυκτικού μπορεί να μην ανέβει ακόμη και αν η βαλβίδα απομόνωσης είναι ανοιχτή. Ο λόγος είναι ότι το σύστημα ψυκτικού της εξωτερικής μονάδας εμποδίζεται από την βαλβίδα ηλεκτρικής εκτόνωσης ή κάτι παρόμοιο. Δεν υπάρχει κανένα πρόβλημα με την λειτουργία.

7-3 Ρυθμίστε τον τρόπο λειτουργίας στην ψύξη χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο.

7-4 Πατήστε και κρατήστε το κουμπί Ακύρωση για 4 δευτερόλεπτα ή περισσότερο. Εμφανίζεται το μενού Ρυθμ. Σέρβις .

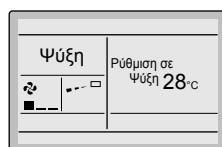
7-5 Επιλέξτε **Λειτουργία Αυτοδιάγνωσης** στο μενού Ρυθμ. Σέρβις και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter. Επιστρέφει η βασική οθόνη και εμφανίζεται η ένδειξη "Λειτουργία Αυτοδιάγνωσης".

Σημειώσεις για οπίσθιο φωτισμό

- Ο οπίσθιος φωτισμός θα ανάψει για περίπου 30 δευτερόλεπτα όταν πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί λειτουργίας.
- Λειτουργήστε τα κουμπιά ενώ ο οπίσθιος φωτισμός είναι αναμμένος. Ωστόσο, μπορείτε να χειριστείτε τη λειτουργία ενεργοποίησης/απενεργοποίησης, ενώ ο οπίσθιος φωτισμός είναι αναμμένος.

<Βασική οθόνη>

7-3
7-4

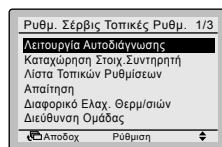


Πατήστε και κρατήστε το κουμπί Ακύρωση για 4 δευτερόλεπτα ή περισσότερο ενώ ο οπίσθιος φωτισμός είναι αναμμένος.



<Οθόνη μενού ρυθμίσεων συντήρησης>

7-5



Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.



7-6 Πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης εντός περίπου 10 δευτερολέπτων. Η δοκιμαστική λειτουργία ξεκινάει.

Ελέγξτε την κατάσταση λειτουργίας για 3 λεπτά.

* Σημείωση) Στην περίπτωση των προαναφερθεισών διαδικασιών 7-5 και 7-6 με αντίστροφη σειρά, η δοκιμαστική λειτουργία μπορεί να ξεκινήσει επίσης.

7-7 Πατήστε το κουμπί ελέγχου κατεύθυνσης/ταχύτητας ανεμιστήρα.

7-8 Επιλέξτε τη ρύθμιση κατεύθυνσης ροής αέρα πατώντας το κουμπί ► στην οθόνη ρυθμίσεων. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲▼, για να αλλάξετε την κατεύθυνση ροής αέρα.

7-9 Μετά την επιβεβαίωση της λειτουργίας κατεύθυνσης ροής αέρα, πατήστε το κουμπί Μενού/Enter. Επιστρέφει η βασική οθόνη.

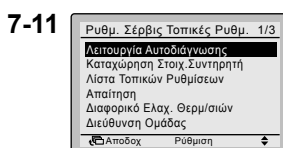
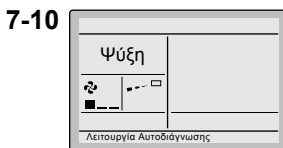
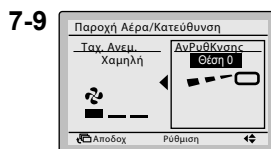
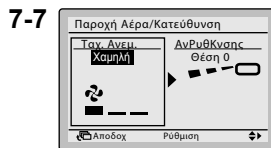
7-10 Πατήστε και κρατήστε το κουμπί Ακύρωση για 4 δευτερόλεπτα ή περισσότερο στην βασική οθόνη. Εμφανίζεται το μενού Ρυθμ. Σέρβις .

7-11 Επιλέξτε **Λειτουργία Αυτοδιάγνωσης** στο μενού Ρυθμ. Σέρβις και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter. Επιστρέφει η βασική οθόνη και εκτελείται η κανονική λειτουργία.

7-12 Ελέγξτε τις λειτουργίες σύμφωνα με το εγχειρίδιο λειτουργίας.

7-13 Όταν το διακοσμητικό πάνελ δεν εγκατασταθεί, απενεργοποιήστε την παροχή ρεύματος μετά το τέλος της δοκιμαστικής λειτουργίας.

- Εάν δεν ολοκληρωθεί η εσωτερική εργασία μετά το τέλος της δοκιμαστικής λειτουργίας, εξηγήστε στον πελάτη ότι η λειτουργία δεν πρέπει να εκτελείται μέχρι ότου η εσωτερική εργασία τελειώσει για προστασία της εσωτερικής μονάδας.



<Βασική οθόνη>



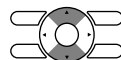
Πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης (εντός 10 δευτερολέπτων).



Πατήστε το κουμπί ελέγχου κατεύθυνσης/ ταχύτητας ανεμιστήρα.



Για να επιλέξετε τη ρύθμιση κατεύθυνσης ροής αέρα, πατήστε το κουμπί ► (Δεξιά) στην οθόνη ρυθμίσεων.



Αλλάξτε την κατεύθυνση ροής αέρα χρησιμοποιώντας το κουμπί ▲▼ (Πάνω/Κάτω).



Πατήστε το κουμπί Μενού/ Enter.



Πατήστε και κρατήστε το κουμπί Ακύρωση για 4 δευτερόλεπτα ή περισσότερο ενώ ο οπίσθιος φωτισμός είναι αναμμένος.



Πατήστε το κουμπί Μενού/ Enter.

(Εάν η λειτουργία εκτελείται, η εσωτερική μονάδα μπορεί να μολυνθεί με υλικά τα οποία προκύπτουν από βρογιές ή κόλλες κατά τη διάρκεια των εσωτερικών εργασιών, και μπορεί να προκαλέσει πτισίλισμα ή διαρροή νερού.)

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Εάν η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη λόγω κάποιας δυσλειτουργίας, ανατρέξτε στην ακόλουθη **Μέθοδος διάγνωσης αποτυχίας**.
- Μετά το τέλος της δοκιμαστικής λειτουργίας, ελέγξτε ότι η καταγραφή κωδικού δυσλειτουργίας δεν απεικονίζεται στην οθόνη "Πληροφορίες συντήρησης" του βασικού μενού σύμφωνα με την ακόλουθη διαδικασία.

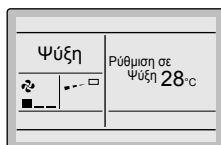
7-14 Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter στη βασική οθόνη. Εμφανίζεται η οθόνη βασικού μενού.

7-15 Επιλέξτε τις **Πληροφορίες συντήρησης** στο βασικό μενού και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

7-16 Εμφανίζεται η οθόνη "Πληροφορίες συντήρησης". Ελέγξτε ότι η καταγραφή κωδικού δυσλειτουργίας δεν απεικονίζεται στην οθόνη.
* Η οθόνη η οποία δεν εμφανίζει την καταγραφή κωδικού δυσλειτουργίας σημαίνει κανονική κατάσταση.

7-17 Εάν εμφανίζεται η καταγραφή κωδικού δυσλειτουργίας, εκτελέστε την διάγνωση αποτυχίας αναφέροντας στην <Λίστα κωδικού δυσλειτουργίας> που βρίσκεται στο εγχειρίδιο εγκατάστασης που παρέχεται με την εσωτερική μονάδα. Αφού τελειώσει η διάγνωση αποτυχίας, πατήστε και κρατήστε το κουμπί Ενεργοποίησης/Απενεργοποίησης για 4 δευτερόλεπτα ή περισσότερο στην οθόνη "Πληροφορίες συντήρησης" για να σβήσετε την εγγραφή κωδικού δυσλειτουργίας.

<Βασική οθόνη>



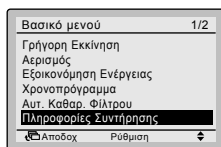
7-14



Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.



<Οθόνη βασικού μενού>



7-15

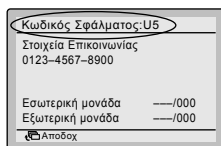


Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

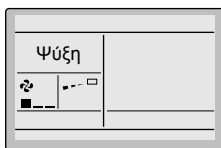


7-16

7-17



Πατήστε και κρατήστε το κουμπί ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης για 4 δευτερόλεπτα ή περισσότερο ενώ ο οπίσθιος φωτισμός είναι αναμμένος.



Μέθοδος διάγνωσης αποτυχίας

- Όταν η οθόνη τηλεχειριστηρίου εμφανίζει κάποιο στοιχείο από τον ακόλουθο πίνακα, επιθεωρήστε τις λεπτομέρειες στον πίνακα.
- Εάν παρουσιαστεί κάποια δυσλειτουργία, εμφανίζεται ο "κωδικός" στην LCD όπως στη δεξιά εικόνα. Εκτελέστε την ανάλυση αποτυχίας σύμφωνα με την "Λίστα κωδικού δυσλειτουργίας" που βρίσκεται στο εγχειρίδιο εγκατάστασης που παρέχεται με την εσωτερική μονάδα. Και όταν επιβεβαιωθεί ο Αρ. μονάδας που ανίχνευσε τη δυσλειτουργία κατά τη διάρκεια του ομαδικού ελέγχου, ανατρέξτε στην ενότητα

"8. Διαδικασία ελέγχου Ιστορικού βλαβών".

Οθόνη τηλεχειριστηρίου	Περιγραφή
Καμία απεικόνιση	<ul style="list-style-type: none">• Διακοπή ρευματοδότης, δυσλειτουργία ηλεκτρικής τάσης ή ανοιχτή-φάση• Εσφαλμένη καλωδίωση (μεταξύ εσωτερικών και εξωτερικών μονάδων)• Αποτυχία συναρμολόγησης της εσωτερικής πλακέτας τυπωμένου κυκλώματος• Αποσύνδεση της καλωδίωσης τηλεχειριστηρίου• Αποτυχία τηλεχειριστηρίου• Πτώση ασφάλειας (εξωτερική μονάδα)
Εμφανίζεται το μήνυμα "Έλεγχος σύνδεσης Περιμένετε". *	<ul style="list-style-type: none">• Αποτυχία συναρμολόγησης της εσωτερικής πλακέτας τυπωμένου κυκλώματος• Εσφαλμένη καλωδίωση (μεταξύ εσωτερικών και εξωτερικών μονάδων)

* Αν και εμφανίζεται το μήνυμα "Έλεγχος σύνδεσης Περιμένετε" για 90 δευτερόλεπτα το πιο πολύ μετά από την ενεργοποίηση, αυτό δεν σημαίνει καμία αποτυχία. (Εξακριβώστε μετά από 90 δευτερόλεπτα.)

8. Διαδικασία ελέγχου Ιστορικού βλαβών

8-1 Πατήστε και κρατήστε το κουμπί Ακύρωση για 4 δευτερόλεπτα ή περισσότερο στην βασική οθόνη. Εμφανίζεται το μενού Ρυθμ. Σέρβις .

8-2 Επιλέξτε τη ρύθμιση **Ιστορικό Βλαβών** στο μενού Ρυθμ. Σέρβις και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter. Εμφανίζεται η οθόνη του μενού "Ιστορικό Βλαβών".

8-3 Επιλέξτε τη ρύθμιση **Ιστορικό Βλαβών Χειρ/ρίου** στο "Ιστορικό Βλαβών" και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter. Οι κωδικοί δυσλειτουργίας και Αρ. μονάδας μπορούν να επιβεβαιωθούν στην οθόνη απεικόνισης καταγραφής δυσλειτουργίας.

8-4 Στο ιστορικό βλαβών, τα 10 πιο πρόσφατα στοιχεία εμφανίζονται με τη σειρά.

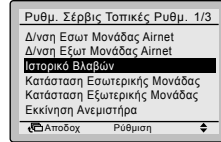
8-5 Πατήστε το κουμπί Ακύρωση στην οθόνη "Ιστορικό Βλαβών" 3 φορές. Επιστρέφει η βασική οθόνη.

8-1 <Βασική οθόνη>



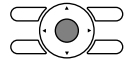
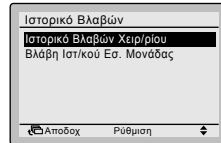
<Οθόνη μενού Ρυθμ. Σέρβις>

8-2



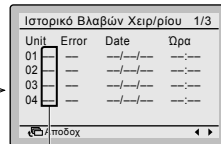
Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

8-3



Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

8-4



8-5



Αρ.Μονάδας

Τελευταία καταγραφή

9. Μέθοδος καταχώρησης στοιχείων συντηρητή

- Καταχώρηση των στοιχείων αντιπροσώπου.

9-1 Πατήστε και κρατήστε το κουμπί Ακύρωση για 4 δευτερόλεπτα ή περισσότερο στην βασική οθόνη. Εμφανίζεται το μενού Ρυθμ. Σέρβις .

9-2 Επιλέξτε τα **Καταχώρηση Στοιχ. Συντηρητή** στο μενού Ρυθμ. Σέρβις και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter. Εμφανίζεται η οθόνη του μενού "Καταχώρηση Στοιχ. Συντηρητή".

9-3 Επιλέξτε το **Καταχώρηση Στοιχ. Συντηρητή** και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

9-4 Εισάγετε τον αριθμό τηλεφώνου. Μπορείτε να περιηγηθείτε στους αριθμούς χρησιμοποιώντας το κουμπί ▲▼ (Πάνω/Κάτω). Εισάγετε τον αριθμό ξεκινώντας από την αριστερή πλευρά και τα κενά ψηφία πρέπει να εισαχθούν ως " - " .

9-5 Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter. Εμφανίζεται η οθόνη επιβεβαίωσης ρύθμισης.

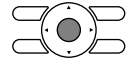
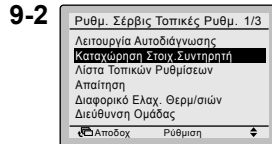
9-6 Επιλέξτε το **Ναι** και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter. Καθορίζονται οι λεπτομέρειες ρύθμισης και επιστρέφει η οθόνη μενού Ρυθμ. Σέρβις.

9-7 Πατήστε το κουμπί Ακύρωση μια φορά. Επιστρέφει η βασική οθόνη.

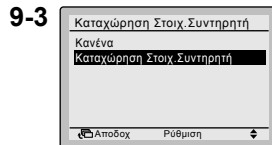
9-1 <Βασική οθόνη>



<Οθόνη μενού Ρυθμ. Σέρβις>



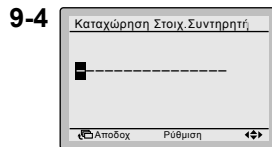
Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.



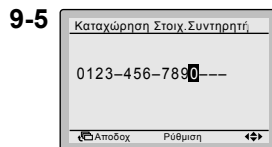
9-3



Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.



9-4

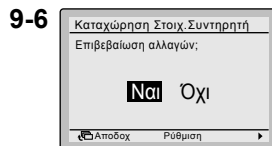


9-5



Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

<Οθόνη επιβεβαίωσης ρύθμισης>



9-6



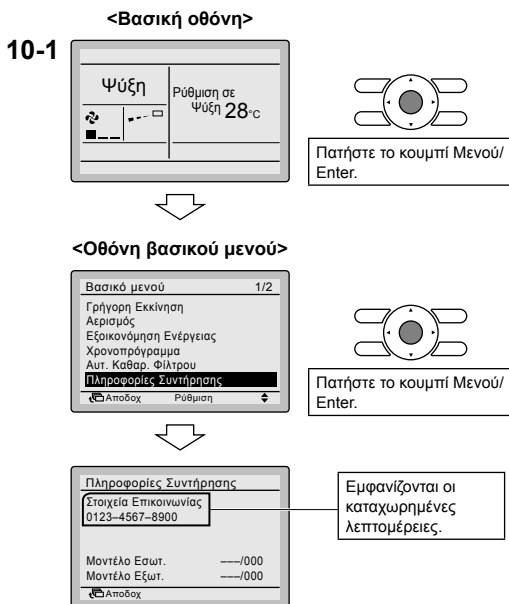
Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

<Οθόνη μενού Ρυθμ. Σέρβις>

10. Επιβεβαίωση των καταχωρημένων λεπτομερειών

10-1 Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter στη βασική οθόνη. Εμφανίζεται το βασικό μενού. Επιλέξτε τις **Πληροφορίες Συντήρησης** στο βασικό μενού και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

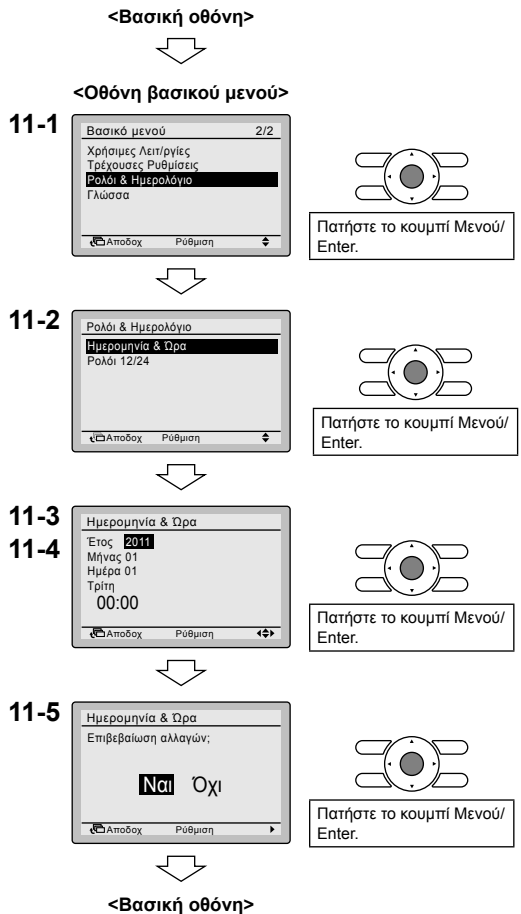
10-2 Πατήστε το κουμπί Ακύρωση δυο φορές. Επιστρέφει η βασική οθόνη.



11. Ρολόι & Ημερολόγιο

- 11-1** Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter στη βασική οθόνη. Εμφανίζεται το βασικό μενού. Επιλέξτε το **Ρολόι & Ημερολόγιο** στο βασικό μενού, και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.
- 11-2** Πατήστε τα κουμπιά ▲▼ για να επιλέξετε **Ημερομηνία & Ώρα** στην οθόνη ρολογιού και ημερολογίου.
* Θα εμφανιστεί η οθόνη ημερομηνίας και ώρας μόλις πατηθεί το κουμπί Μενού/Enter.
- 11-3** Επιλέξτε τα στοιχεία "Έτος", "Μήνας", "Ημέρα" και την ώρα χρησιμοποιώντας το κουμπί ◀▶ (Αριστερά/Δεξιά) και ρυθμίστε τις τιμές χρησιμοποιώντας το κουμπί ▲▼ (Πάνω/Κάτω) στην οθόνη ρύθμισης ρολογιού. Όσο το κουμπί κρατιέται πατημένο, οι αριθμοί αλλάζουν συνεχώς.
* Η ημέρα της εβδομάδας ρυθμίζεται αυτόματα.
- 11-4** Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter. Εμφανίζεται η οθόνη επιβεβαίωσης ρύθμισης.
- 11-5** Επιλέξτε το **Ναι** και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter. Επιβεβαιώνονται οι λεπτομέρειες ρύθμισης και επιστρέφει η βασική οθόνη.

* Εάν η διάρκεια της διακοπής ρεύματος υπερβεί τις 48ώρες, απαιτείται επαναφορά.



12. Γλώσσα

12-1 Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter στη βασική οθόνη. Εμφανίζεται το βασικό μενού. Επιλέξτε **Γλώσσα** στο βασικό μενού, και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

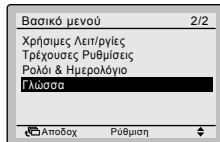
12-2 Πατήστε τα κουμπιά ▲▼ (Πάνω/Κάτω), για να επιλέξετε τη "Γλώσσα" στην οθόνη γλώσσας. Επιλέξτε μεταξύ των ρυθμίσεων English/Deutsch/Français/Español/Italiano/Ελληνικά/Nederlands/Portugues/Русский/Түркçe/Polски και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter. Επιβεβαιώνονται οι λεπτομέρειες ρύθμισης και επιστρέφει η βασική οθόνη.

<Βασική οθόνη>



<Οθόνη βασικού μενού>

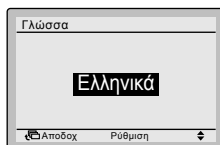
12-1



Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.



12-2



13. Απαγ. Χρήσης Κουμπιών

• Περιορισμός του αριθμού των κουμπιών που μπορείτε να χειριστείτε.

13-1 Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter στη βασική οθόνη.
Εμφανίζεται το βασικό μενού.
Κανονικά, η "Λειτουργία κλειδώματος" δεν εμφανίζεται στο βασικό μενού.
Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter για 4 δευτερόλεπτα για να εμφανίσετε τη "Λειτουργία κλειδώματος".

13-2 Επιλέξτε τη **Λειτουργία κλειδώματος** στο βασικό μενού και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

13-3 Επιλέξτε **Απαγ. Χρήσης Κουμπιών** στο μενού και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

13-4 Επιλέξτε "Π/Κ/Αρ/Δ", "On/Off", "Λειτουργία", "Ταχ. Ανεμ." χρησιμοποιώντας το κουμπί ◀▶ (Αριστερά/Δεξιά) και ρυθμίστε χρησιμοποιώντας το κουμπί ▲▼ (Πάνω/Κάτω).

13-5 Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter. Εμφανίζεται η οθόνη επιβεβαίωσης ρύθμισης.

13-6 Επιλέξτε το **Ναι** και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.
Επιβεβαιώνονται οι λεπτομέρειες ρύθμισης και επιστρέφει η βασική οθόνη.

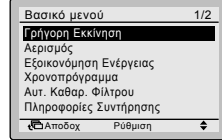
Εάν θέλετε να περιορίσετε τον αριθμό των κουμπιών που μπορείτε να χειριστείτε στο τηλεχειριστήριο που καθορίζεται ως "δευτερεύον", συνδέστε μόνο αυτό το τηλεχειριστήριο στη μονάδα. Βεβαιωθείτε πρώτα ότι αυτό το τηλεχειριστήριο έχει οριστεί ως "πρωτεύον" (εργοστασιακή ρύθμιση), αλλάξτε τους περιορισμούς στη ρύθμιση που θέλετε και μόνο τότε ορίστε το τηλεχειριστήριο ως "δευτερεύον".

<Βασική οθόνη>



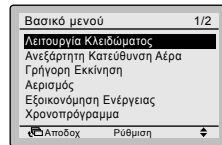
<Οθόνη βασικού μενού>

13-1



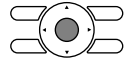
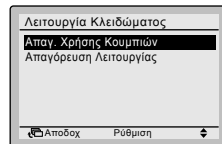
Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter για 4 δευτερόλεπτα.

13-2



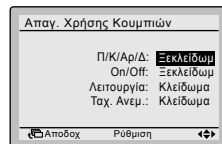
Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

13-3



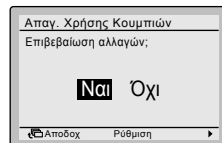
Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

13-4



Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

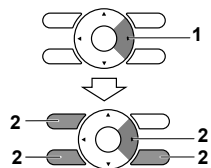
13-6




Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

<Βασική οθόνη>

- 13-7** Για να κλειδώσετε το κουμπί μενού στη βασική οθόνη, κάντε τα εξής:
1. Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί ►.
 2. Πιέστε ταυτόχρονα τα 3 άλλα πλήκτρα που υποδεικνύονται κρατώντας το κουμπί ► πατημένο.



Για να ξεκλειδώσετε το κουμπί μενού στη βασική οθόνη, ακολουθήστε την ίδια διαδικασία.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν πατάτε ένα αποκλεισμένο κουμπί, εμφανίζεται η ένδειξη .

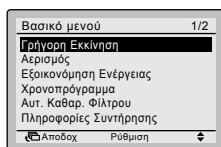
14. Αποκλεισμός λειτουργίας

- Περιορισμός του αριθμού των λειτουργιών που μπορείτε να χειριστείτε.

- 14-1** Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter στη βασική οθόνη.
Εμφανίζεται το βασικό μενού.
Συνήθως, η "Λειτουργία κλειδώματος" δεν εμφανίζεται στο βασικό μενού.
Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter για 4 δευτερόλεπτα για να εμφανίσετε τη "Λειτουργία κλειδώματος".

<Βασική οθόνη>
↓
<Οθόνη βασικού μενού>

14-1

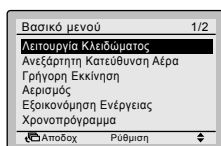


Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter για 4 δευτερόλεπτα.

- 14-2** Επιλέξτε τη **Λειτουργία κλειδώματος** στο βασικό μενού και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.



14-2

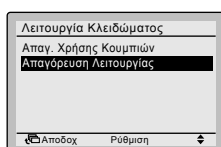


Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.

- 14-3** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Απαγόρευση Λειτουργίας** στο μενού και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.



14-3



Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.


- 14-4** Επιλέξτε τη λειτουργία χρησιμοποιώντας το κουμπί ◀▶ (Αριστερά/Δεξιά) και ορίστε χρησιμοποιώντας το κουμπί ▲▼ (Πάνω/Κάτω).



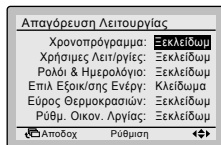
- 14-5** Πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.
Εμφανίζεται η οθόνη επιβεβαίωσης ρύθμισης.

- 14-6** Επιλέξτε το **Ναι** και πατήστε το κουμπί Μενού/Enter.
Επιβεβαιώνονται οι λεπτομέρειες ρύθμισης και επιστρέφει η βασική οθόνη.

Εάν θέλετε να περιορίσετε τον αριθμό των λειτουργιών που μπορείτε να χειριστείτε στο τηλεχειριστήριο που καθορίζεται ως "δευτερεύον", συνδέστε μόνο αυτό το τηλεχειριστήριο στη μονάδα. Βεβαιωθείτε πρώτα ότι αυτό το τηλεχειριστήριο έχει οριστεί ως "πρωτεύον" (εργοστασιακή ρύθμιση), αλλάξτε τους περιορισμούς στη ρύθμιση που θέλετε και μόνο τότε ορίστε το τηλεχειριστήριο ως "δευτερεύον".

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν έχει αποκλειστεί μια λειτουργία, θα εμφανιστεί η ένδειξη  δίπλα στη λειτουργία στην οθόνη βασικού μενού.

14-4



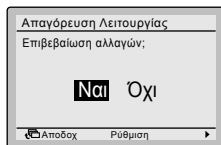
14-5



Πατήστε το κουμπί Μενού/
Enter.



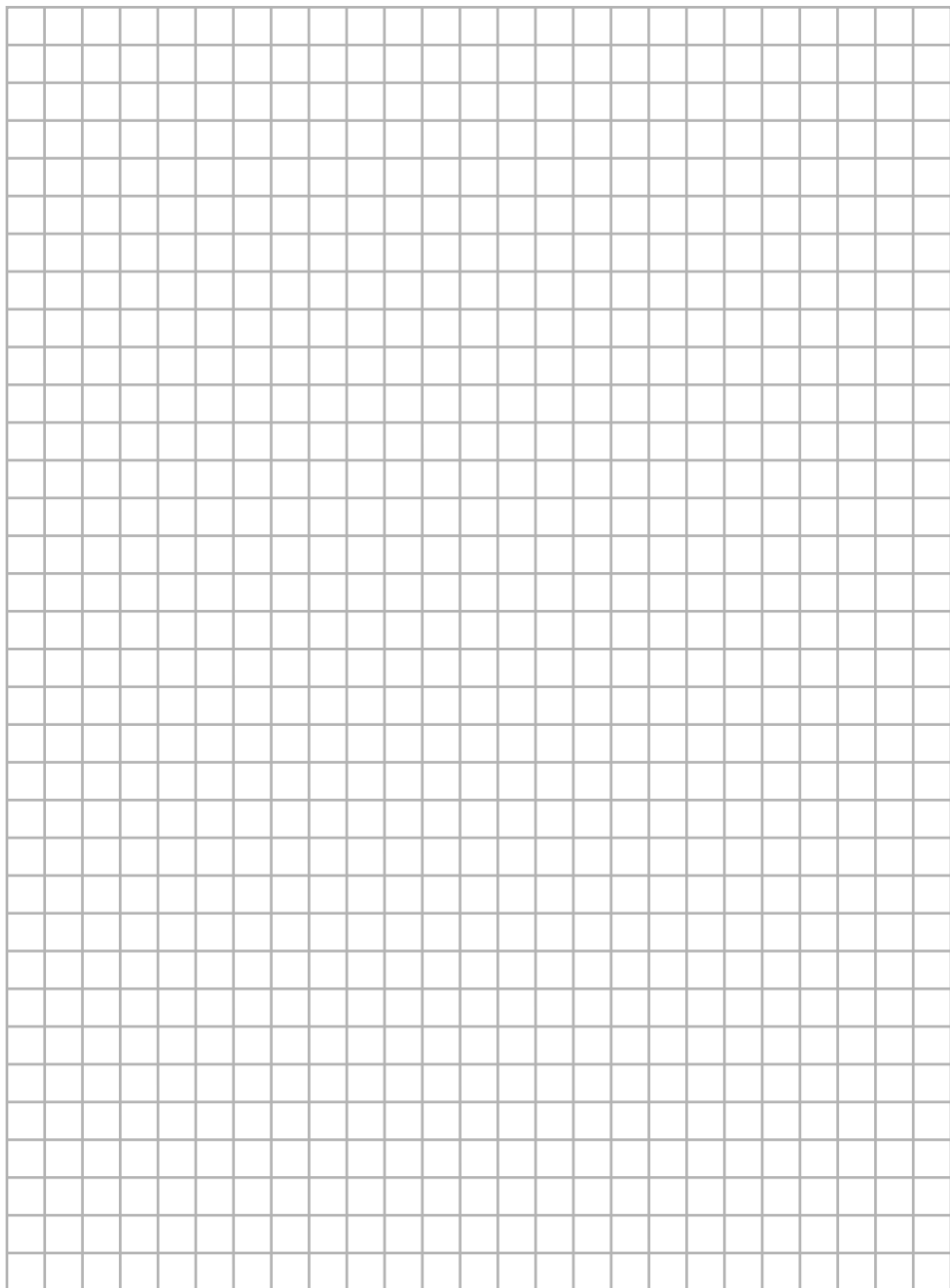
14-6

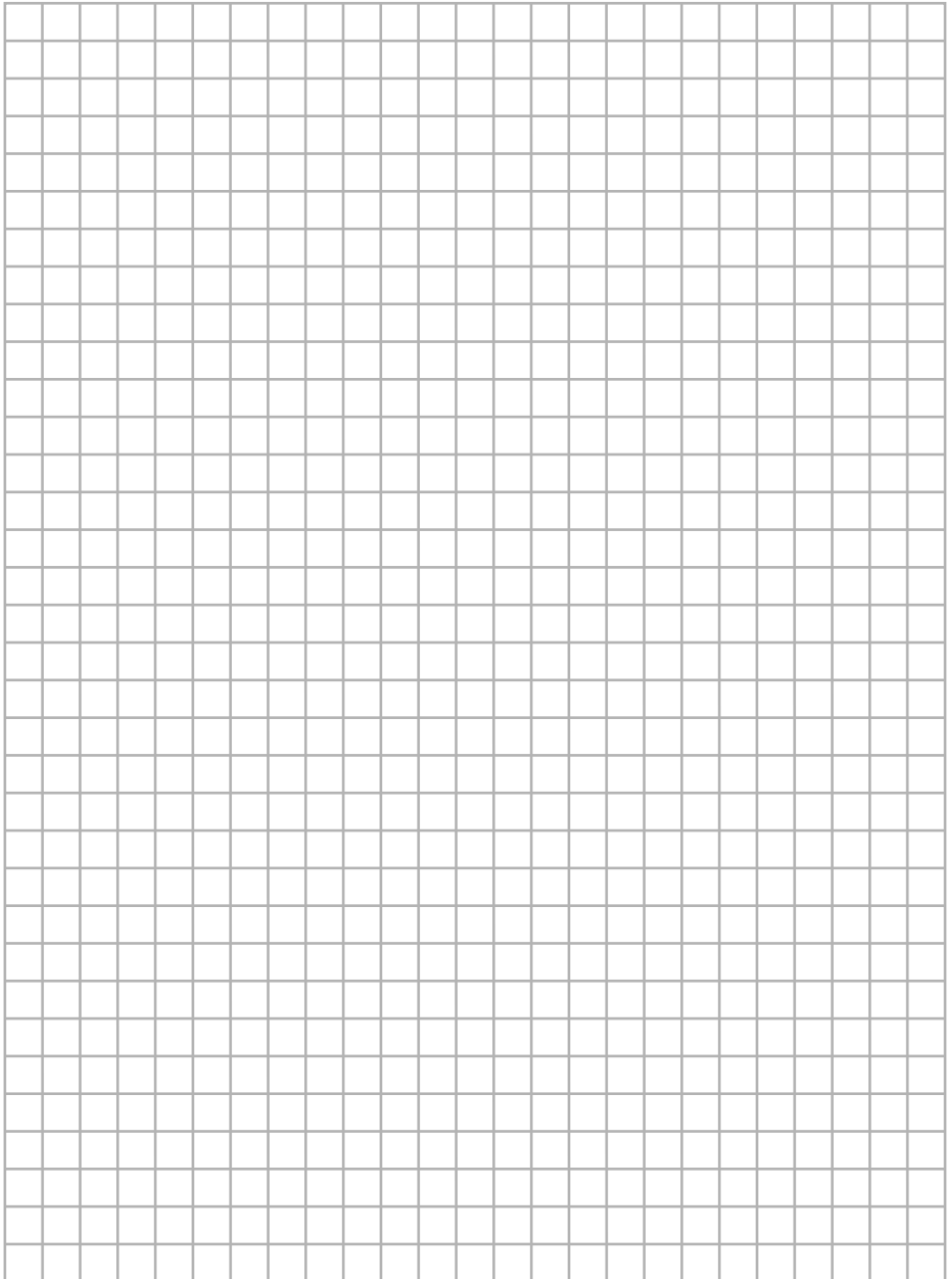


Πατήστε το κουμπί Μενού/
Enter.



<Βασική οθόνη>





DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

Copyright 2011 Daikin