

DAIKIN



ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

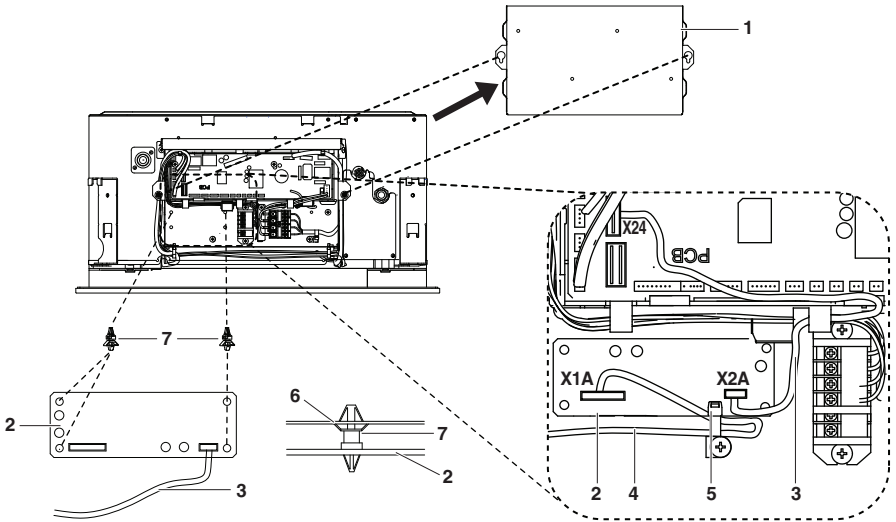
Κιτ ασύρματου τηλεχειριστηρίου

BRC7F530W
BRC7F530S
BRC7EB530W

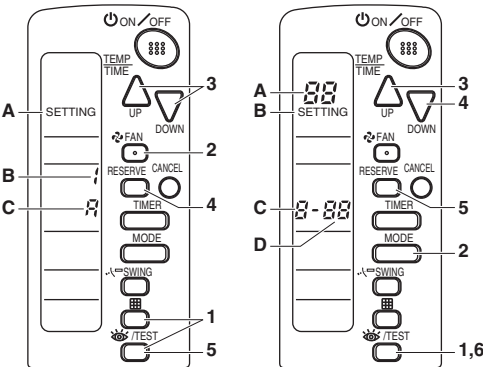
	1	1	2	3	4	5	6	7
BRC7F530W		1X	1X	1X	1X	2X	1X	2X
BRC7F530S		1X	1X	1X	1X	2X	1X	2X
BRC7EB530W	1X		1X	1X	1X	2X	1X	2X

	8	9	10	11	12
BRC7F530W	2X	3X	4X	1X	1X
BRC7F530S	2X	3X	4X	1X	1X
BRC7EB530W	2X	4X	4X	1X	1X

1



2



3

4

Περιεχόμενα

	<u>Σελίδα</u>
Σημειώσεις ασφαλείας	1
Πριν από την εγκατάσταση	2
Εξαρτήματα	2
Σημείωση για τον εγκαταστάτη	2
Εγκατάσταση τηλεχειριστηρίου	2
Εγκατάσταση του ασύρματου τηλεχειριστηρίου	2
Καθορισμός της διεύθυνσης και του ΚΥΡΙΟΥ/ ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΝΤΟΣ τηλεχειριστηρίου	2
Διαδικασία ρύθμισης	2
Εγκατάσταση της πλακέτας πομπού	4
Εγκατάσταση του διακοσμητικού πάνελ	4
Εγκατάσταση του δέκτη στην περίπτωση της μονάδας BRC7EB530W	4
Εγκατάσταση του δέκτη στην περίπτωση της μονάδας BRC7F530S/W	5
Ρυθμίσεις στο χώρο της εγκατάστασης	6
Δοκιμαστική λειτουργία	7



ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΜΕ ΠΡΟΣΟΧΗ ΠΡΙΝ ΕΚΚΙΝΗΣΕΤΕ ΤΗΝ ΜΟΝΑΔΑ. ΜΗΝ ΤΟ ΠΕΤΑΞΕΤΕ. ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΣΤΟ ΑΡΧΕΙΟ ΣΑΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ.

Η ΕΣΦΑΛΜΕΝΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ή ΠΡΟΣΑΡΤΗΣΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ Ή ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΘΑ ΜΠΟΡΟΥΣΕ ΝΑ ΟΔΗΓΗΣΕΙ ΣΕ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑ, ΒΡΑΧΥΚΥΚΛΩΜΑ, ΔΙΑΡΡΟΕΣ, ΠΥΡΚΑΓΙΑ Ή ΣΕ ΑΛΛΕΣ ΒΛΑΒΕΣ ΣΤΟΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ. ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΜΟΝΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΔΑΙΚΙΝ, ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΕΧΟΥΝ ΣΧΕΔΙΑΣΤΕΙ ΕΙΔΙΚΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΚΑΙ ΖΗΤΗΣΕΤΕ Η ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥΣ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΑ.

ΑΝ ΔΕΝ ΕΙΣΤΕ ΣΙΓΟΥΡΟΙ ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ Ή ΤΗ ΧΡΗΣΗ, ΑΠΕΥΘΥΝΕΣΤΕ ΠΑΝΤΟΤΕ ΣΤΟΝ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟ ΤΗΣ ΔΑΙΚΙΝ ΓΙΑ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ.

Το αγγλικό κείμενο είναι οι πρωτότυπες οδηγίες. Οι άλλες γλώσσες είναι μεταφράσεις των πρωτότυπων οδηγιών.

Σημειώσεις ασφαλείας

Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις "Σημειώσεις ασφαλείας" πριν να εγκαταστήσετε το κλιματιστικό και διασφαλίστε τη σωστή εγκατάσταση. Αφού ολοκληρώσετε την εγκατάσταση, βεβαιωθείτε ότι η μονάδα λειτουργεί σωστά κατά τη λειτουργία εκκίνησης. Δώστε οδηγίες στον πελάτη για το χειρισμό και τη συντήρηση της μονάδας.

Σημασία των συμβόλων προσοχής



Η παράλειψη σωστής τήρησης αυτών των οδηγιών μπορεί να προκαλέσει περιουσιακές φθορές ή τραυματισμό.

Οι πληροφορίες που ταξινομούνται με την ένδειξη **ΣΗΜΕΙΩΣΗ** περιέχουν οδηγίες για τη διασφάλιση της σωστής χρήσης του εξοπλισμού.



- Ανατρέξτε επίσης στο εγχειρίδιο εγκατάστασης που παρέχεται με την εσωτερική μονάδα και το εγχειρίδιο εγκατάστασης που παρέχεται με το διακοσμητικό πάνελ.
- Η εγκατάσταση αυτού του κιτ είναι δυνατή σε μόνο 1 θέση στο διακοσμητικό πάνελ. Επομένως, συνιστάται να επαληθεύσετε την κατεύθυνση εγκατάστασης του διακοσμητικού πάνελ πριν από την εγκατάσταση αυτού του κιτ.
 - Βεβαιωθείτε ότι τίποτα δεν εμποδίζει τη λειτουργία του ασύρματου τηλεχειριστηρίου.
 - Βεβαιωθείτε ότι το σήμα από το τηλεχειριστήριο μπορεί να μεταδοθεί εύκολα.
 - Βεβαιωθείτε ότι μπορείτε να δείτε εύκολα την ενδεικτική λυχνία λειτουργίας και τις άλλες ενδεικτικές λυχνίες.
 - Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει κάποια πηγή φωτός ή λάμπα φθορισμού κοντά στο δέκτη.
 - Βεβαιωθείτε ότι ο δέκτης δεν εκτίθεται άμεσα στις ακτίνες του ήλιου.

Πριν από την εγκατάσταση

Εξαρτήματα

Ανατρέξτε στην **εικόνα 1**. Ελέγξτε αν στο κιτ περιλαμβάνονται τα παρακάτω εξαρτήματα.

- 1 Δέκτης
- 2 Πλακέτα πομπού
- 3 Ασύρματο τηλεχειριστήριο
- 4 Βάση τηλεχειριστηρίου
- 5 Αλκαλική μπαταρία τύπου AAA.LR03
- 6 Ετικέτα αριθμού μονάδας
- 7 Βίδα για την εγκατάσταση της βάσης τηλεχειριστηρίου
- 8 Εγχειρίδιο εγκατάστασης
- 9 Σφινκτήρας
- 10 Πλαστικός πείρος
- 11 Πλαστική βάση
- 12 Μονωτικό υλικό

Σημείωση για τον εγκαταστάτη

Φροντίστε να δώσετε οδηγίες στον πελάτη σχετικά με το σωστό χειρισμό του συστήματος και να του δείξετε το παρεχόμενο εγχειρίδιο λειτουργίας.

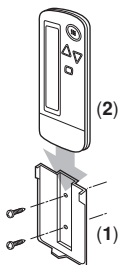
Εγκατάσταση τηλεχειριστηρίου

Εγκατάσταση του ασύρματου τηλεχειριστηρίου

- Μην πετάτε το τηλεχειριστήριο και μην το υποβάλετε σε ισχυρούς κραδασμούς και μην αποθηκεύετε το τηλεχειριστήριο σε μέρη που εκτίθενται σε υγρασία ή άμεσο ηλιακή ακτινοβολία.
- Κατά το χειρισμό στρέψτε το σημείο μετάδοσης του τηλεχειριστηρίου προς την κατεύθυνση του δέκτη.
- Η απόσταση απευθείας μετάδοσης του τηλεχειριστηρίου είναι 7 μέτρα περίπου.
- Δεν θα είναι δυνατή η μετάδοση του σήματος, αν κάποιο αντικείμενο, όπως οι κουρτίνες, βρίσκεται ανάμεσα στο δέκτη και το τηλεχειριστήριο.

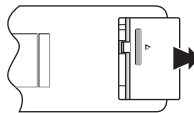
Εγκατάσταση σε τοίχο ή κολόνα

- 1 Στερεώστε τη βάση του τηλεχειριστηρίου με τις βίδες που παρέχονται.
- 2 Ωθήστε το τηλεχειριστήριο μέσα στη βάση τηλεχειριστηρίου από το επάνω μέρος της.

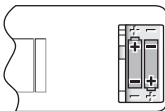


Πώς να τοποθετήσετε τις μπαταρίες

- 1 Ανοίξτε το πίσω κάλυμμα του τηλεχειριστηρίου σύροντάς το προς την κατεύθυνση του βέλους.



- 2 Τοποθετήστε τις ξηρές μπαταρίες που παρέχονται. Τοποθετήστε σωστά τις μπαταρίες αντιστοιχίζοντας τις ενδείξεις των πόλων (+) και (-), όπως υποδεικνύεται. Κατόπιν, κλείστε το κάλυμμα επαναφέροντάς το στην αρχική θέση του.



Καθορισμός της διεύθυνσης και του ΚΥΡΙΟΥ/ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΝΤΟΣ τηλεχειριστηρίου

- Αν έχετε ρυθμίσει το χειρισμό σε έναν χώρο μέσω πολλών ασύρματων τηλεχειριστηρίων, εκτελέστε ρύθμιση της διεύθυνσης για το δέκτη και το ασύρματο τηλεχειριστήριο.
- Αν έχετε ορίσει πολλά ενσύρματα τηλεχειριστήρια σε έναν χώρο, αλλάξτε το διακόπτη ΚΥΡΙΟ/ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΝ του δέκτη.

Διαδικασία ρύθμισης

Ρύθμιση του δέκτη

Ρυθμίστε τον διακόπτη διεύθυνσης ασύρματου τηλεχειριστηρίου (SS2) στην πλακέτα πομπού σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα.

	Αριθμός Μονάδας		
	1	2	3
Διακόπτης διεύθυνσης ασύρματου τηλεχειριστηρίου (SS2)			

Εάν χρησιμοποιείτε ένα ενσύρματο και ένα ασύρματο τηλεχειριστήριο για 1 εσωτερική μονάδα, το ενσύρματο τηλεχειριστήριο πρέπει να οριστεί ως ΚΥΡΙΟ. Επομένως, ορίστε το διακόπτη ΚΥΡΙΟ/ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΝ (SS1) της πλακέτας πομπού σε ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΝ.






	ΚΥΡΙΟ	ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΝ
Διακόπτης ΚΥΡΙΟ/ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΝ (SS1)		

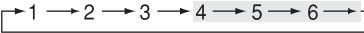
Ρύθμιση της διεύθυνσης του ασύρματου τηλεχειριστηρίου


(Ανατρέξτε στην **εικόνα 3**)

- A** Λειτουργία ρύθμισης χώρου εγκατάστασης
- B** Διεύθυνση (έχει οριστεί σε " I " από το εργοστάσιο)
- C** Ρύθμιση προβολής

Ρύθμιση από το τηλεχειριστήριο

- Κρατήστε πατημένο το κουμπί  και το κουμπί /TEST για 4 δευτερόλεπτα τουλάχιστον για να εισέλθετε στη Λειτουργία ρύθμισης χώρου εγκατάστασης. (Υποδεικνύεται στην περιοχή οθόνης στην εικόνα.)
- Πατήστε το κουμπί  FAN και επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση προβολής (A/b). Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί, η προβολή αλλάζει μεταξύ της ένδειξης "A" και "b". Ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση προβολής A/b" στη [σελίδα 3](#) για να κατανοήσετε πλήρως αυτή τη λειτουργία.
- Πατήστε το κουμπί  και το κουμπί  για να ρυθμίσετε τη διεύθυνση.



Μπορείτε να ρυθμίσετε τη διεύθυνση στις θέσεις από 1 έως 6, αλλά ρυθμίστε το στις θέσεις 1~3 και στην ίδια διεύθυνση με το δέκτη. (Ο δέκτης δεν λειτουργεί στις θέσεις διεύθυνσης 4~6.)
- Πατήστε το κουμπί RESERVE για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.
- Κρατήστε πατημένο το κουμπί /TEST για 1 δευτερόλεπτο τουλάχιστον για να εξέλθετε από τη λειτουργία ρύθμισης χώρου εγκατάστασης και να επιστρέψετε ξανά στην κανονική προβολή.

Ρύθμιση προβολής A/b

Το ασύρματο τηλεχειριστήριο διαθέτει 2 δυνατές ρυθμίσεις προβολής.

Η κανονική ρύθμιση A υποδεικνύει μόνιμα όλα τα λειτουργικά στοιχεία, ενώ η ρύθμιση προβολής συστήματος πολλαπλών συσκευών b υποδεικνύει λειτουργίες μόνο για περιορισμένο χρονικό διάστημα μετά από την εκτέλεση των ρυθμίσεων.

Σε περίπτωση ταυτόχρονου ελέγχου της σχετικής εσωτερικής μονάδας:

- από άλλη μονάδα σε ομαδικό έλεγχο,
- από ενσύρματο τηλεχειριστήριο,
- από τηλεχειριστήριο κεντρικού ελέγχου.

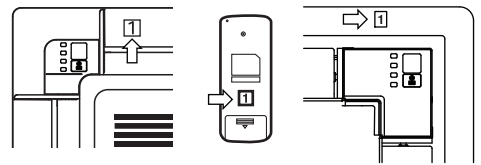
μερικές φορές η εσωτερική μονάδα δεν αποκρίνεται στις εντολές ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ και ρύθμισης θερμοκρασίας από το ασύρματο τηλεχειριστήριο.

Για να μην μπερδέψετε τον πελάτη λόγω ενδεχόμενων ασυμφωνιών μεταξύ της οθόνης του ασύρματου τηλεχειριστηρίου και της πραγματικής κατάστασης λειτουργίας της εσωτερικής μονάδας, συνιστάται να ρυθμίσετε την προβολή στο ασύρματο τηλεχειριστήριο σε b σε περίπτωση διαμόρφωσης ελέγχου αυτού του τύπου. Ελέγξτε ποια ρύθμιση προτιμά ο πελάτης και προσαρμόστε τη ρύθμιση προβολής ανάλογα.

Ρύθμιση προβολής	Οθόνη τηλεχειριστηρίου	Αποτέλεσμα της ρύθμισης προβολής σε περίπτωση ταυτόχρονου ελέγχου της σχετικής εσωτερικής μονάδας από περισσότερες από 1 συσκευές
A: κανονική	Εμφανίζονται μόνιμα όλα τα λειτουργικά στοιχεία.	Εάν η λειτουργία εναλλαγής λειτουργίας, η ρύθμιση θερμοκρασίας και παρόμοιες λειτουργίες εκτελούνται από το ασύρματο τηλεχειριστήριο, η εσωτερική μονάδα ακυρώνει την εντολή. (Ήχος σήματος που λαμβάνεται "πιπ" ή "πικ-πικ-πικ") Συνεπώς, προκύπτει ασυμφωνία προβολής μεταξύ της κατάστασης λειτουργίας της εσωτερικής μονάδας και της ένδειξης στην οθόνη του ασύρματου τηλεχειριστηρίου.
b: σύστημα πολλαπλών συσκευών	Οι λειτουργίες εμφανίζονται μόνο για σύντομο χρονικό διάστημα μετά από την εκτέλεση των εντολών.	Επειδή οι ενδείξεις στο ασύρματο τηλεχειριστήριο είναι απενεργοποιημένες, δεν προκύπτει πλέον ασυμφωνία, όπως αυτή που αναφέρεται παραπάνω.

Επικόλληση της επικέτας αριθμού μονάδας

Επικολλήστε τις αντίστοιχες επικέτες αριθμού μονάδας στην έξοδο αέρα του διακοσμητικού πάνελ και στο πίσω μέρος του ασύρματου τηλεχειριστηρίου.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ



Ορίστε τον Αριθμό μονάδας του δέκτη και του ασύρματου τηλεχειριστηρίου έτσι ώστε να είναι ίδιοι μεταξύ τους. Αν οι ρυθμίσεις διαφέρουν, δεν θα είναι δυνατή η μετάδοση του σήματος από το τηλεχειριστήριο.

Εγκατάσταση της πλακέτας πομπού

(Ανατρέξτε στην εικόνα 2)

- 1 Κάλυμμα κιβωτίου ελέγχου
 - 2 Πλακέτα πομπού
 - 3 Μικρή πλεξούδα καλωδίων
 - 4 Μεγάλη πλεξούδα καλωδίων
 - 5 Σφιγκτήρας
 - 6 Κιβώτιο ελέγχου
 - 7 Πλαστικός πείρος
- 1 Διακόπτε την παροχή ρεύματος.
 - 2 Αφαιρέστε το κάλυμμα του κιβωτίου ελέγχου όπως περιγράφεται στο εγχειρίδιο εγκατάστασης που παρέχεται με την εσωτερική μονάδα.
 - 3 Προσαρτήστε τέσσερις πλαστικούς πείρους (7) στην πλακέτα πομπού (2) και εγκαταστήστε την στο κιβώτιο ελέγχου (6).
 - 4 Συνδέστε τη μικρή πλεξούδα καλωδίων από το συνδετήρα X2A της πλακέτας πομπού (2) στο συνδετήρα X24A που βρίσκεται στην πλακέτα τυπωμένου κυκλώματος στο κιβώτιο ελέγχου της εσωτερικής μονάδας. Ακουμπήστε κάτω τη μικρή πλεξούδα καλωδίων, όπως υποδεικνύεται στην **εικόνα 2**.
 - 5 Αφού εγκαταστήσετε το δέκτη, φέρτε το μακρύτερο καλώδιο στον ηλεκτρικό πίνακα της εσωτερικής μονάδας και συνδέστε το στο συνδετήρα X1A της πλακέτας πομπού.
 - 6 Σφίξτε τα καλώδια μεταξύ τους με έναν σφιγκτήρα καλωδίων.

Εγκατάσταση του διακοσμητικού πάνελ

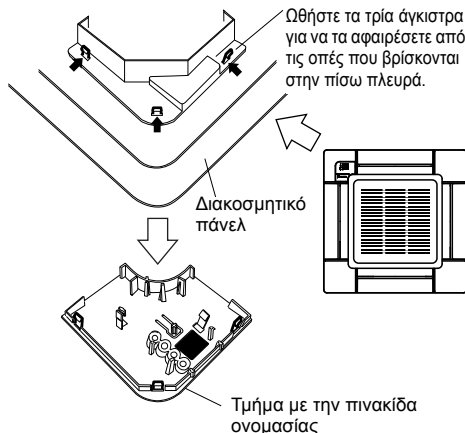
Εγκαταστήστε το διακοσμητικό πάνελ σύμφωνα με τη διαδικασία που περιγράφεται στο Εγχειρίδιο εγκατάστασης που παρέχεται με το διακοσμητικό πάνελ.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ Βεβαιωθείτε ότι η (μεγάλη) πλεξούδα καλωδίων από τον πομπού δεν έχει μαγκώσει ανάμεσα στην εσωτερική μονάδα και το διακοσμητικό πάνελ ή ανάμεσα στην οροφή και το διακοσμητικό πάνελ.
Η διαδικασία εγκατάστασης του δέκτη εξαρτάται από το διακοσμητικό πάνελ που χρησιμοποιείται.

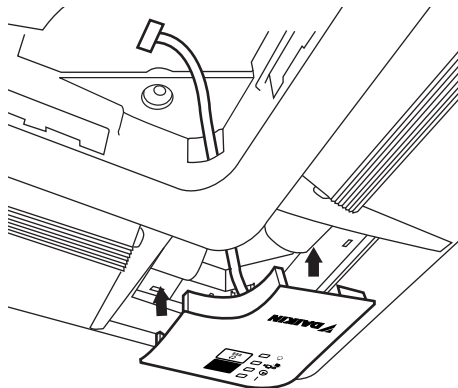
Εγκατάσταση του δέκτη στην περίπτωση της μονάδας BRC7EB530W

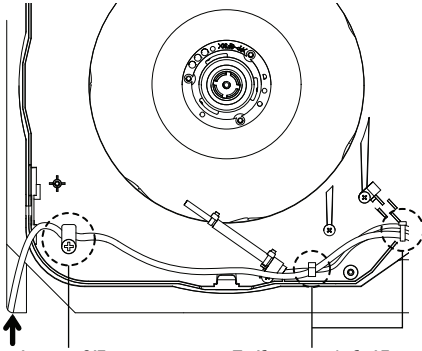
- 1 Προετοιμασίες πριν από την εγκατάσταση
 - 1 Αποσυνδέστε το τμήμα με την πινακίδα ονομασίας του διακοσμητικού πάνελ πριν από την προσάρτηση του διακοσμητικού πάνελ. Αυτό το τμήμα δεν θα σας χρειαστεί στο εξής.
 - 2 Στη συνέχεια, αφαιρέστε τη γρίλια αναρρόφησης και το φίλτρο αέρα σύμφωνα με τις οδηγίες του εγχειρίδιου εγκατάστασης που βρίσκεται στο διακοσμητικό πάνελ.

- 3 Αφαιρέστε το κάλυμμα του κιβωτίου ελέγχου σύμφωνα με τις οδηγίες του εγχειρίδιου εγκατάστασης που βρίσκεται στην εσωτερική μονάδα. (Διακόπτε οπωσδήποτε την τροφοδοσία ρεύματος προτού αφαιρέσετε το κάλυμμα του κιβωτίου ελέγχου.)



Δρομολογήστε την πλεξούδα καλωδίων από το δέκτη μέσα από την οπή καλωδίωσης του διακοσμητικού πάνελ. Στη συνέχεια, προσαρτήστε το δέκτη στο διακοσμητικό πάνελ. Κατευθύνετε το καλώδιο προς τον ηλεκτρικό πίνακα της εσωτερικής μονάδας και συνδέστε το στο συνδετήρα X1A της πλακέτας πομπού.

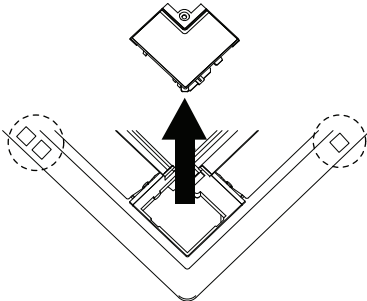




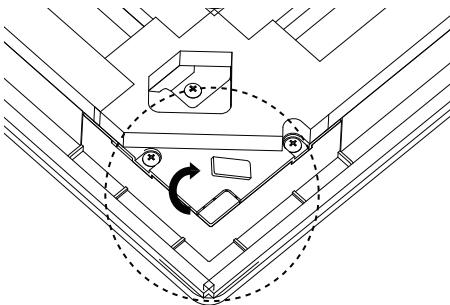
Αφαιρέστε τη βίδα και τοποθετήστε το πλαστικό άγκιστρο. Κατόπιν, βιδώστε την ξανά.
 Η πλεξούδα καλωδίων περνάει μέσα από το πλαστικό άγκιστρο.

Σφίξτε την πλεξούδα καλωδίων από το δέκτη με τα υπόλοιπα καλώδια με το σφιγκτήρα καλωδίων.

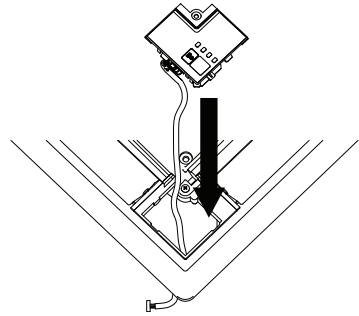
Εγκατάσταση του δέκτη στην περίπτωση της μονάδας BRC7F530S/W



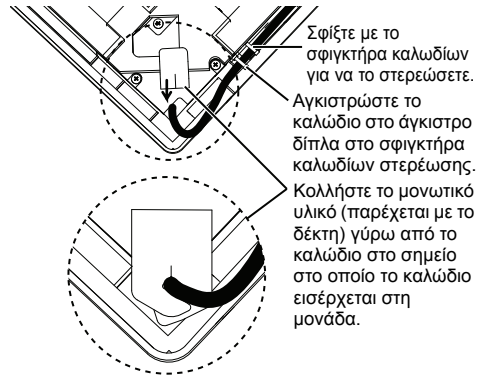
Αφαιρέστε τη γρίλια αναρρόφησης όπως περιγράφεται στο εγχειρίδιο που παρέχεται με το διακοσμητικό πάνελ. Η γωνία για το ασύρματο κίτ υποδεικνύεται από τις δύο τετράγωνα ενδείξεις. Στη συνέχεια, αφαιρέστε το πλαστικό γωνιακό κάλυμμα.



Αποσπάστε το πλαστικό κάλυμμα από την πίσω πλευρά του πάνελ.

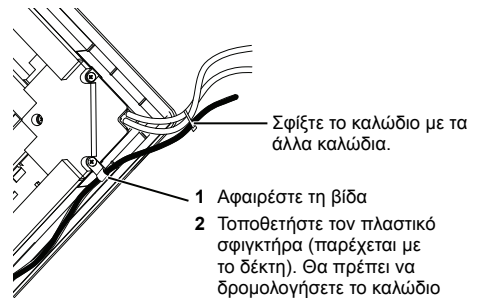


Δρομολογήστε το καλώδιο μέσα από την οπή και τοποθετήστε το κάλυμμα στη θέση του και βιδώστε το.



Σφίξτε με το σφιγκτήρα καλωδίων για να το στερεώσετε.

Άγκιστρώστε το καλώδιο στο άγκιστρο δίπλα στο σφιγκτήρα καλωδίων στερέωσης. Κολλήστε το μονωτικό υλικό (παρέχεται με το δέκτη) γύρω από το καλώδιο στο σημείο στο οποίο το καλώδιο εισέρχεται στη μονάδα.



Σφίξτε το καλώδιο με τα άλλα καλώδια.

- 1 Αφαιρέστε τη βίδα
- 2 Τοποθετήστε τον πλαστικό σφιγκτήρα (παρέχεται με το δέκτη). Θα πρέπει να δρομολογήσετε το καλώδιο μέσα από το σφιγκτήρα
- 3 Τοποθετήστε ξανά τη βίδα





Ρυθμίσεις στο χώρο της εγκατάστασης

Αν στην εσωτερική μονάδα έχουν τοποθετηθεί προαιρετικά εξαρτήματα, ενδέχεται να πρέπει να αλλάξετε τη ρύθμιση της εσωτερικής μονάδας. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών (εγχειρίδιο προαιρετικού εξαρτήματος) για κάθε προαιρετικό εξάρτημα.

(Ανατρέξτε στην εικόνα 4)

- A Αρ. τρόπου λειτουργίας
- B Λειτουργία ρύθμισης χώρου εγκατάστασης
- C Αρ. πρώτου κωδικού
- D Αρ. δεύτερου κωδικού

Διαδικασία

- 1 Ενώ βρίσκεστε στην κανονική λειτουργία, κρατήστε πατημένο το κουμπί /TEST για 4 δευτερόλεπτα τουλάχιστον για να εισέλθετε στη λειτουργία ρύθμισης χώρου εγκατάστασης.
- 2 Επιλέξτε τον επιθυμητό Αρ. τρόπου λειτουργίας με το κουμπί MODE.
- 3 Πατήστε το κουμπί  και επιλέξτε τον Αρ. πρώτου κωδικού.
- 4 Πατήστε το κουμπί  και επιλέξτε τον Αρ. δεύτερου κωδικού.
- 5 Πατήστε το κουμπί RESERVE για να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις.
- 6 Κρατήστε πατημένο το κουμπί /TEST για 1 δευτερόλεπτο τουλάχιστον για να εξέλθετε από τη λειτουργία ρύθμισης χώρου εγκατάστασης και να επιστρέψετε ξανά στην κανονική προβολή.

Παράδειγμα

Εάν το χρονικό διάστημα για τον καθαρισμό του φίλτρου αέρα έχει οριστεί σε "Ρύπανση φίλτρου - Μεγάλη", ορίστε τον Αρ. τρόπου λειτουργίας σε "i3", τον Αρ. πρώτου κωδικού σε "0" και τον Αρ. δεύτερου κωδικού σε "02".

Αρ. τρόπου λειτουργίας	Αρ. πρώτου κωδικού	Περιγραφή της ρύθμισης	Αρ. δεύτερου κωδικού ¹			
			01	02	03	
i3	0	Ρύπανση φίλτρου - Μεγάλη/Μικρή = Ρύθμιση για τον καθορισμό του χρονικού διαστήματος μεταξύ της εμφάνισης των ενδείξεων των 2 καθαρισμών φίλτρου. (Όταν η ρύπανση είναι μεγάλη, μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση στο μισό του χρονικού διαστήματος μεταξύ της εμφάνισης των ενδείξεων των 2 καθαρισμών φίλτρου.)	Φίλτρο μεγάλης διάρκειας ζωής	Μικρή ±2500 ώρες	Μεγάλη ±1250 ώρες	—
	3	Ρύθμιση για την εμφάνιση του χρονικού διαστήματος μεταξύ της εμφάνισης των ενδείξεων των 2 καθαρισμών φίλτρου.		Εμφανίζεται	Δεν εμφανίζεται	—
i2 ²	i	Είσοδος ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ από έξω = Ρύθμιση για το πότε η εξαναγκασμένη λειτουργία ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ πρόκειται να λειτουργήσει από έξω.		Εξαναγκασμένη λειτουργία ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ	—
	2	Μεταβολή διαφοράς θερμοστάτη = Ρύθμιση που απαιτείται όταν χρησιμοποιείτε τον αισθητήρα τηλεχειρισμού.		1°C	0,5°C	—
i3	0	Ρύθμιση ταχύτητας εξόδου αέρα. Αυτή η ρύθμιση πρέπει να προσαρμόζεται ανάλογα με το ύψος της οροφής.		≥2,7 m	>2,7≥3,0 m	>3,0≥3,5 m
	i	Επιλογή για την κατεύθυνση ροής αέρα. Αυτή η ρύθμιση πρέπει να αλλάζει όταν χρησιμοποιείται το προαιρετικό kit επιθεμάτων μπλοκαρίσματος.		Ροή 4 κατευθύνσεων	Ροή 3 κατευθύνσεων	Ροή 2 κατευθύνσεων
	4	Ρύθμιση εύρους κατεύθυνσης ροής αέρα. Αυτή η ρύθμιση πρέπει να αλλάζει όταν αλλάζει το εύρος κίνησης της κινούμενης περσίδας.		Επάνω	Μεσαία	Κάτω




1 ΣΗΜΕΙΩΣΗ Οι εργοστασιακές ρυθμίσεις του Αρ. δεύτερου κωδικού επισμαίνονται με γκριζό φόντο.

Μην χρησιμοποιείτε ρυθμίσεις που δεν περιλαμβάνονται στον πίνακα.

Στην περίπτωση ομαδικού ελέγχου με ένα ασύρματο τηλεχειριστήριο, οι αρχικές ρυθμίσεις είναι ίδιες για όλες τις εσωτερικές μονάδες της ομάδας. (Για τον ομαδικό έλεγχο, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο εγκατάστασης που παρέχεται με την εσωτερική μονάδα για ομαδικό έλεγχο.)

2 Για σύστημα VRV.

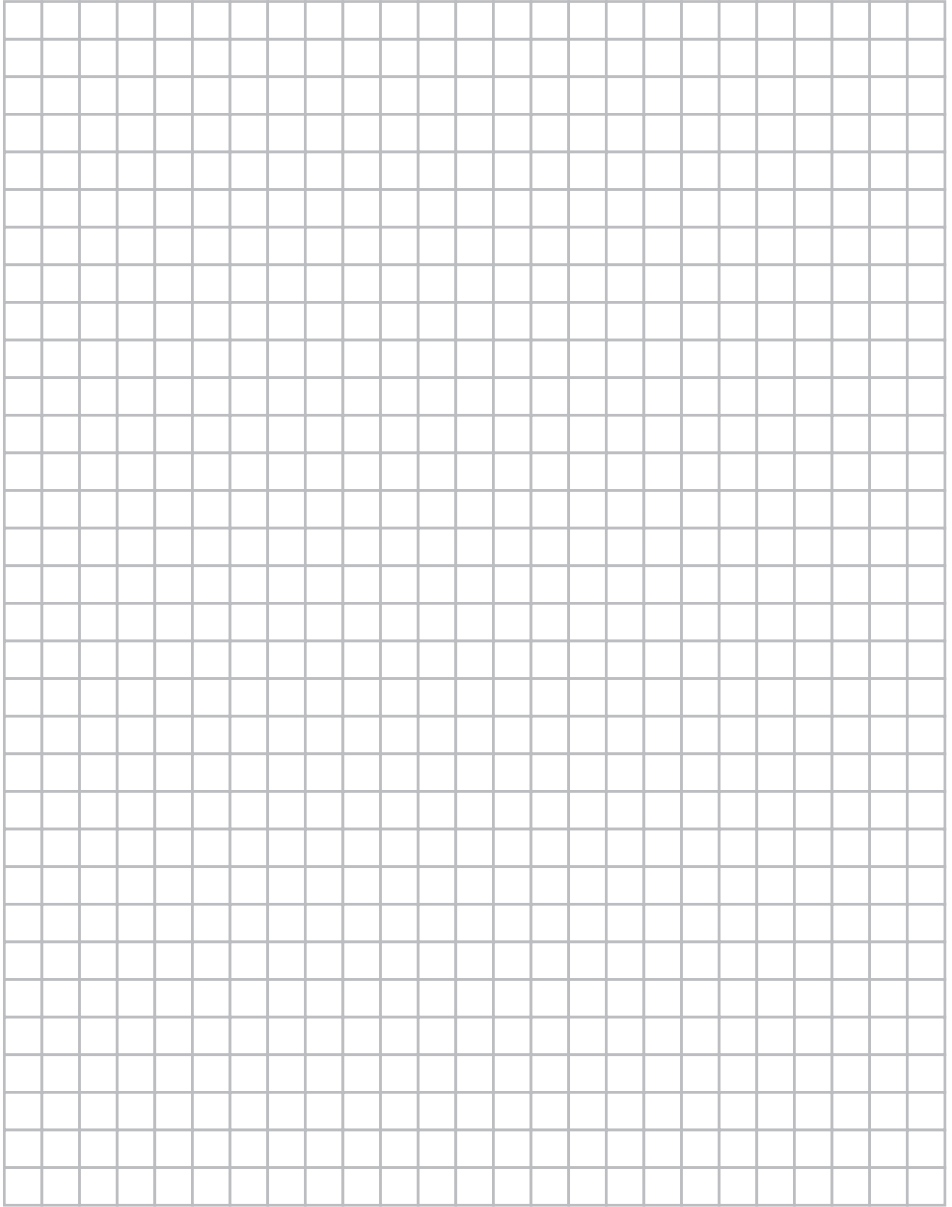
Δοκιμαστική λειτουργία

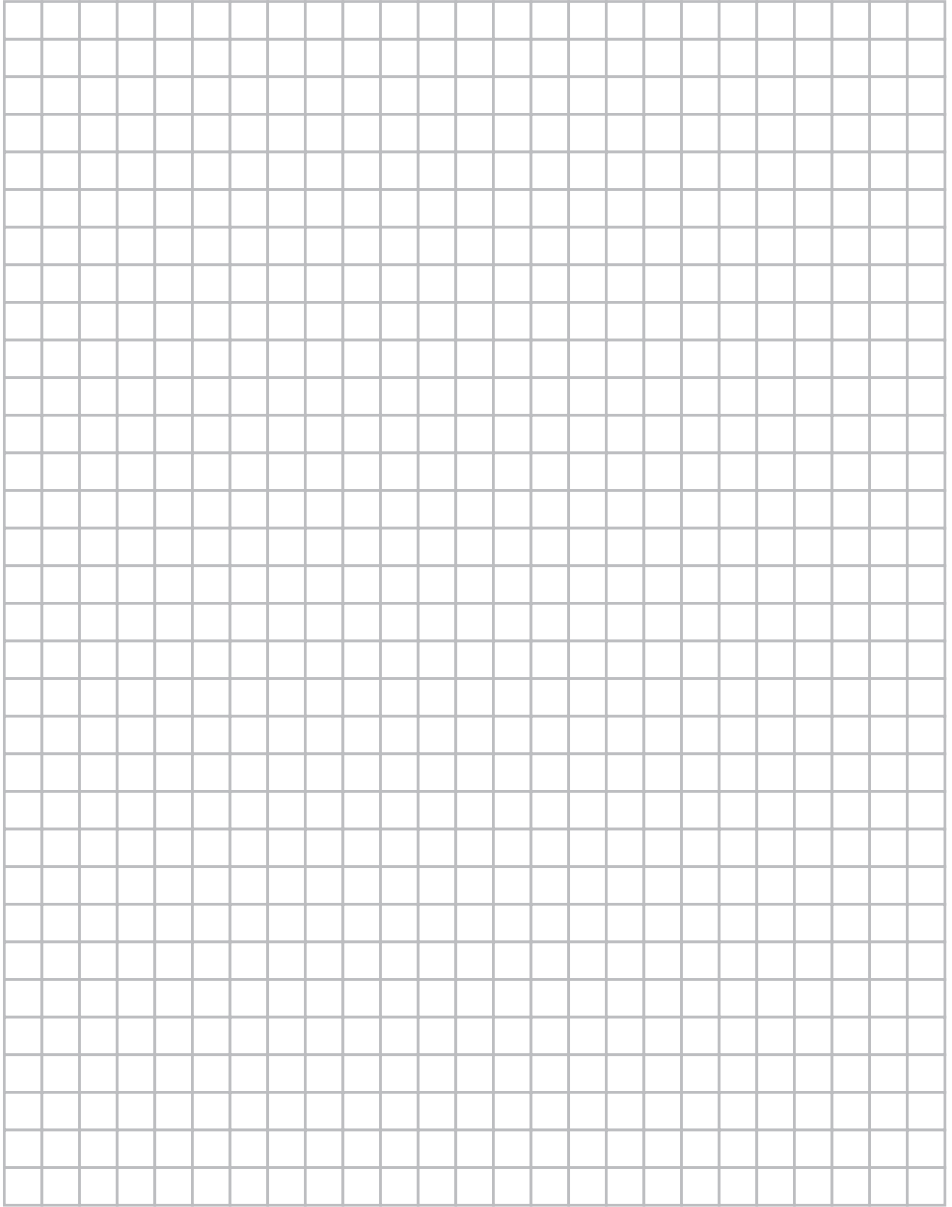
- Εκτελέστε τη δοκιμαστική λειτουργία σύμφωνα με τις οδηγίες του εγχειριδίου εγκατάστασης που παρέχεται με την εσωτερική μονάδα.
- Όταν ολοκληρώσετε την εγκατάσταση των σωληνώσεων ψυκτικού, των σωληνώσεων αποστράγγισης και των ηλεκτρικών καλωδιώσεων, εκτελέστε τους εξής χειρισμούς για την προστασία της μονάδας:
 - 1 Ανοίξτε τη βάνα διακοπής της πλευράς αερίου.
 - 2 Ανοίξτε τη βάνα διακοπής της πλευράς υγρού.
 - 3 Παράσχετε ρεύμα στο θερμαντήρα στροφαλοθαλάμου για 6 ώρες.
 - 4 Ορίστε τη μονάδα στη λειτουργία ψύξης με το τηλεχειριστήριο και πατήστε το κουμπί ON/OFF για να ξεκινήσει η λειτουργία.
 - 5 Πατήστε το κουμπί /TEST δύο φορές και θέστε τη μονάδα στην κατάσταση ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ για 3 λεπτά.
 - 6 Πατήστε το κουμπί  SWING και επιβεβαιώστε τη λειτουργία του.
 - 7 Πατήστε το κουμπί /TEST και λειτουργήστε κανονικά τη μονάδα.
 - 8 Επαληθεύστε τη σωστή λειτουργία σύμφωνα με τις διαδικασίες λειτουργίας που περιγράφονται στο εγχειρίδιο λειτουργίας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ



- Αν η μονάδα δεν λειτουργεί, ανατρέξτε στον κωδικό δυσλειτουργίας που περιγράφεται στο εγχειρίδιο εγκατάστασης που παρέχεται με την εσωτερική μονάδα.
 - Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο εγκατάστασης που παρέχεται με την εξωτερική μονάδα, εάν πρόκειται για τύπο συστήματος ανεξάρτητης λειτουργίας.
-





DAIKIN INDUSTRIES CZECH REPUBLIC s.r.o.

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

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

Copyright 2013 Daikin

4P343087-1B 2013.05