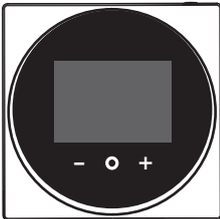




Εγχειρίδιο εγκατάστασης και λειτουργίας

Τηλεχειριστήριο άνεσης για τον άνθρωπο



BRC1HHD(A)W7 ▲
BRC1HHD(A)K7 ▲
BRC1HHD(A)S7 ▲

▲ = , , A, B, C, ..., Z

Εγχειρίδιο εγκατάστασης και λειτουργίας
Τηλεχειριστήριο άνεσης για τον άνθρωπο

Ελληνικά

Περιεχόμενα

1	Γενικές προφυλάξεις ασφαλείας	2
1.1	Για τον χρήστη.....	2
1.2	Για τον τεχνικό εγκατάστασης.....	3
2	Πληροφορίες για το παρόν έγγραφο	3
Για τον χρήστη		4
3	Χειριστήριο: Επισκόπηση	4
3.1	Κουμπιά.....	4
3.2	Εικονίδια κατάστασης.....	4
3.3	Ένδειξη κατάστασης.....	5
4	Λειτουργία	5
4.1	Βασική χρήση.....	5
4.1.1	Αρχική οθόνη.....	5
4.1.2	Οθόνες λειτουργίας.....	5
4.1.3	Βασικό μενού.....	5
4.2	Ρύθμιση θέρμανσης/ψύξης χώρου.....	5
4.2.1	Για να ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ τη λειτουργία θέρμανσης/ψύξης χώρου.....	5
4.2.2	Για να αλλάξετε τη θερμοκρασία του χώρου.....	6
4.2.3	Για να αλλάξετε τη λειτουργία χώρου.....	6
4.3	Ρύθμιση ζεστού νερού χρήσης.....	6
4.3.1	Για να ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ τη λειτουργία ζεστού νερού χρήσης.....	6
4.3.2	Για να αλλάξετε τη θερμοκρασία του ζεστού νερού χρήσης.....	7
4.3.3	Χρήση της δυναμικής λειτουργίας ZNX.....	7
4.4	Χρήση για προχωρημένους.....	7
5	Συντήρηση και επισκευή	7
5.1	Επισκόπηση: Συντήρηση και επισκευή.....	7
6	Αντιμετώπιση προβλημάτων	8
6.1	Επισκόπηση: Αντιμετώπιση προβλημάτων.....	8
Για τον τεχνικό εγκατάστασης		8
7	Πληροφορίες για τη συσκευασία	8
7.1	Για να βγάλετε το τηλεχειριστήριο από τη συσκευασία.....	8
8	Προετοιμασία	8
8.1	Απαιτήσεις καλωδίωσης.....	8
9	Εγκατάσταση	8
9.1	Στερέωση του τηλεχειριστηρίου.....	8
9.1.1	Για να στερεώσετε το τηλεχειριστήριο.....	8
9.2	Σύνδεση των ηλεκτρικών καλωδίων.....	9
9.2.1	Σύνδεση ηλεκτρικής καλωδίωσης.....	9
9.3	Κλείσιμο του τηλεχειριστηρίου.....	9
9.3.1	Για να κλείσετε το τηλεχειριστήριο.....	9
10	Εκκίνηση του συστήματος	10
11	Συντήρηση	10
11.1	Προφυλάξεις ασφαλείας κατά τη συντήρηση.....	10
11.2	Για να καθαρίσετε το χειριστήριο.....	10

1 Γενικές προφυλάξεις ασφαλείας

Πριν από την εγκατάσταση του κλιματιστικού εξοπλισμού, διαβάστε προσεκτικά αυτές τις γενικές προφυλάξεις ασφαλείας και φροντίστε να εκτελέσετε σωστά την εγκατάσταση.

Η αποτυχία σωστής τήρησης αυτών των οδηγιών, μπορεί να οδηγήσει σε πρόκληση ζημιάς σε περιουσιακά στοιχεία ή προσωπικό τραυματισμό, ο οποίος μπορεί να είναι σοβαρός ανάλογα με τις περιστάσεις.

Σημασία των προειδοποιητικών ενδείξεων και των συμβόλων

Αυτά τα μηνύματα ασφαλείας χρησιμοποιούνται για να προσελκύσουν την προσοχή σας. Στη συνέχεια περιγράφεται το νόημα κάθε μηνύματος ασφαλείας:



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Υποδεικνύει μια κατάσταση που θα μπορούσε να οδηγήσει σε θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Υποδεικνύει μια κατάσταση που θα μπορούσε να οδηγήσει σε ελαφρύ ή μέτριο τραυματισμό.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Υποδεικνύει μια κατάσταση που οδηγεί σε θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ: ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΕΚΡΗΞΗΣ

Υποδεικνύει μια κατάσταση που θα μπορούσε να οδηγήσει σε έκρηξη.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Υποδεικνύει χρήσιμες συμβουλές ή πρόσθετες πληροφορίες.



ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Υποδεικνύει μια κατάσταση που θα μπορούσε να προκαλέσει ζημιά σε εξοπλισμό ή περιουσία.

1.1 Για τον χρήστη

Γενικά



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Επίσης, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο λειτουργίας που παρέχεται με την εξωτερική και την εσωτερική μονάδα.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

ΜΗΝ παίζετε με τη μονάδα ή με το τηλεχειριστήριό της. Η ακούσια λειτουργία από κάποιο παιδί μπορεί να προκαλέσει διαταραχές στις σωματικές λειτουργίες και να βλάψει την υγεία.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για να αποτρέψετε ηλεκτροπληξία ή φωτιά:

- ΜΗΝ χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο με βρεγμένα χέρια.
- ΜΗΝ αποσυναρμολογείτε το τηλεχειριστήριο και αγγίζετε τα εσωτερικά του μέρη. Επικοινωνήστε με τον οικείο αντιπρόσωπο.
- ΜΗΝ τροποποιείτε ή επισκευάζετε το τηλεχειριστήριο. Επικοινωνήστε με τον οικείο αντιπρόσωπο.
- ΜΗΝ αλλάξετε τη θέση και μην επανεγκαθιστάτε το τηλεχειριστήριο μόνοι σας. Επικοινωνήστε με τον οικείο αντιπρόσωπο.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

ΜΗΝ χρησιμοποιείτε εύφλεκτα υλικά (π.χ. σπρέι μαλλιών ή εντομοκτόνα) κοντά στο τηλεχειριστήριο.



ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

ΜΗΝ χρησιμοποιείτε οργανικούς διαλύτες, όπως διαλυτικό χρωμάτων, για να καθαρίσετε το τηλεχειριστήριο. **Πιθανή συνέπεια:** ζημιά, ηλεκτροπληξία ή φωτιά.

1.2 Για τον τεχνικό εγκατάστασης

Οι προφυλάξεις που περιγράφονται στο παρόν έγγραφο καλύπτουν πολύ σημαντικά θέματα και θα πρέπει να τις τηρείτε προσεκτικά.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Αυτό το τηλεχειριστήριο είναι προαιρετικό και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ανεξάρτητα από τη συσκευή. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί ΜΟΝΟ σε συνδυασμό με το κύριο τηλεχειριστήριο. Ανατρέξτε, επίσης, στο εγχειρίδιο εγκατάστασης και λειτουργίας της εσωτερικής και της εξωτερικής μονάδας.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Η ακατάλληλη εγκατάσταση ή τοποθέτηση εξοπλισμού ή εξαρτημάτων μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία, βραχυκύκλωμα, διαρροές, πυρκαγιά ή άλλη ζημιά στον εξοπλισμό. Χρησιμοποιείτε ΜΟΝΟ εξαρτήματα, προαιρετικό εξοπλισμό και ανταλλακτικά κατασκευασμένα ή εγκεκριμένα από την Daikin.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Όλες οι καλωδιώσεις και τα εξαρτήματα για τον χώρο εγκατάστασης ΠΡΕΠΕΙ να πραγματοποιηθούν από εξουσιοδοτημένο ηλεκτρολόγο και ΠΡΕΠΕΙ να συμμορφώνονται προς την εφαρμοστέα νομοθεσία.



ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Πριν από τη χρήση, το τηλεχειριστήριο ΠΡΕΠΕΙ να στερεωθεί σε εσωτερικό χώρο.



ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Όταν το τηλεχειριστήριο χρησιμοποιείται ως θερμοστάτης χώρου, επιλέξτε μια θέση εγκατάστασης από την οποία θα είναι δυνατή η ανίχνευση της μέσης θερμοκρασίας του χώρου.

ΜΗΝ εγκαθιστάτε το τηλεχειριστήριο στις ακόλουθες θέσεις:

- Σε σημεία όπου εκτίθεται σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- Σε σημεία όπου βρίσκεται κοντά σε κάποια πηγή θερμότητας.
- Θέσεις που επηρεάζονται από τον εξωτερικό αέρα ή από ρεύμα αέρα, π.χ., λόγω ανοίγματος/κλεισίματος κάποιας πόρτας.
- Θέσεις στις οποίες είναι εύκολο να λερωθεί η οθόνη.
- Θέσεις στις οποίες ΔΕΝ υπάρχει εύκολη πρόσβαση στα στοιχεία ελέγχου.
- Θέσεις με θερμοκρασία <math><-10^{\circ}\text{C}</math> και $>50^{\circ}\text{C}$.
- Θέσεις στις οποίες η σχετική υγρασία είναι >95%.
- Σε σημεία όπου υπάρχουν μηχανήματα που εκπέμπουν ηλεκτρομαγνητικά κύματα. Τα ηλεκτρομαγνητικά κύματα μπορεί να διαταράξουν το σύστημα ελέγχου και να προκαλέσουν δυσλειτουργία της συσκευής.
- Θέσεις όπου μπορεί να είναι εκτεθειμένο σε νερό ή γενικά θέσεις στις οποίες υπάρχει υγρασία.

Αν ΔΕΝ είστε σίγουροι για τον τρόπο εγκατάστασης ή χειρισμού της μονάδας, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας.

Μετά από την ολοκλήρωση της εγκατάστασης:

- Εκτελέστε δοκιμαστική λειτουργία για να ελέγξετε για τυχόν σφάλματα.
- Εξηγήστε στον χρήστη πως να λειτουργεί το τηλεχειριστήριο.

- Ζητήστε από τον χρήστη να αποθηκεύσει το εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Να συμβουλευέστε τον οικείο αντιπρόσωπο για την αλλαγή θέσης και την επανεγκατάσταση του τηλεχειριστηρίου.

2 Πληροφορίες για το παρόν έγγραφο

Κοινό στόχος

Εξουσιοδοτημένοι τεχνικοί εγκατάστασης + τελικοί χρήστες

Σετ τεκμηρίωσης

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

- **Εγχειρίδιο εγκατάστασης και λειτουργίας:**
 - Οδηγίες εγκατάστασης
 - Οδηγίες βασικών λειτουργιών
- **Οδηγός αναφοράς εγκατάστασης και χρήσης:**
 - Εκτενείς πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση και τη λειτουργία
- **Δήλωση συμμόρφωσης:**



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Δήλωση συμμόρφωσης

Δια της παρούσης, η Daikin Europe N.V. δηλώνει ότι η συσκευή BRC1H τύπου ραδιοεξοπλισμού, συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/ΕΕ. Η αρχική δήλωση συμμόρφωσης είναι διαθέσιμη από τις σελίδες του προϊόντος BRC1H.

Το σετ τεκμηρίωσης είναι διαθέσιμο από τις σελίδες του προϊόντος BRC1H.

- BRC1HHDW7: <https://qr.daikin.eu/?N=BRC1HHDW7>



- BRC1HHDK7: <https://qr.daikin.eu/?N=BRC1HHDK7>



- BRC1HHDS7: <https://qr.daikin.eu/?N=BRC1HHDS7>



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Τεκμηρίωση Madoka Assistant εντός της εφαρμογής

Το χειριστήριο επιτρέπει την εκτέλεση μόνο βασικών ρυθμίσεων και λειτουργιών. Οι προηγμένες ρυθμίσεις και λειτουργίες εκτελούνται μέσω της εφαρμογής Madoka Assistant. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην εφαρμογή και τη συνοδευτική τεκμηρίωση εντός της εφαρμογής. Η εφαρμογή Madoka Assistant είναι διαθέσιμη από το Google Play και το Apple Store.

3 Χειριστήριο: Επισκόπηση

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

Τεχνικά μηχανικά δεδομένα

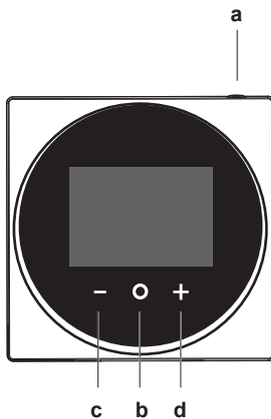
- Υποσύνολο των τελευταίων τεχνικών δεδομένων υπάρχει στην περιφερειακή ιστοσελίδα Daikin (δημόσια προσβάσιμη).

- Το **πλήρες σετ** των πιο πρόσφατων τεχνικών δεδομένων είναι διαθέσιμο στην Daikin Business Portal (απαιτείται έλεγχος ταυτότητας).

Για τον χρήστη

3 Χειριστήριο: Επισκόπηση

3.1 Κουμπιά



- a** **ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ**
- Όταν η λειτουργία θέρμανσης/ψύξης χώρου και/ή η λειτουργία ζεστού νερού χρήσης είναι **ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ**, πατήστε για να την **ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ**.
 - Όταν η λειτουργία θέρμανσης/ψύξης χώρου και/ή η λειτουργία ζεστού νερού χρήσης είναι **ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ**, πατήστε για να την **ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ**.
- b** **ΚΥΚΛΙΚΗ ΕΝΑΛΛΑΓΗ/ΕΙΣΑΓΩΓΗ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗ**
- Από την αρχική οθόνη, πατήστε σύντομα για εναλλαγή μεταξύ των οθονών λειτουργίας.
 - Από την αρχική οθόνη, πατήστε παρατεταμένα για να μεταβείτε στο βασικό μενού.
 - Από το βασικό μενού, πατήστε σύντομα για να μπειτε σε κάποιο από τα μενού.
 - Σε οποιοδήποτε από τα μενού, ενεργοποιήστε/επιβεβαιώστε μια λειτουργία, τιμή ή ρύθμιση.
- c** **ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ΕΝΑΛΛΑΓΗ/ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ**
- Στην οθόνη λειτουργίας θερμοκρασίας χώρου/ζεστού νερού χρήσης, ενεργοποιήστε την οθόνη σημείου ρύθμισης.
 - Στο βασικό μενού, πραγματοποιήστε αριστερόστροφη εναλλαγή.
 - Σε οποιοδήποτε από τις οθόνες μενού/λειτουργίας, προσαρμόστε μια λειτουργία, τιμή ή ρύθμιση (προεπιλογή: μείωση).
- d** **ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ΕΝΑΛΛΑΓΗ/ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ**

- Στην οθόνη λειτουργίας θερμοκρασίας χώρου/ζεστού νερού χρήσης, ενεργοποιήστε την οθόνη σημείου ρύθμισης.
- Στο βασικό μενού, πραγματοποιήστε δεξιόστροφη εναλλαγή.
- Σε οποιαδήποτε από τις οθόνες μενού/λειτουργίας, προσαρμόστε μια λειτουργία, τιμή ή ρύθμιση (προεπιλογή: αύξηση).

3.2 Εικονίδια κατάστασης

Εικονίδιο	Περιγραφή
	Λειτουργία συστήματος ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ. Υποδεικνύει ότι η λειτουργία θέρμανσης/ψύξης χώρου και/ή ζεστού νερού χρήσης είναι ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ .
	Bluetooth. ⁽¹⁾ Υποδεικνύει ότι είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Bluetooth και ότι το τηλεχειριστήριο είναι έτοιμο να εκτελέσει ενημέρωση λογισμικού.
	Λειτουργία θέρμανσης. Υποδεικνύει ότι το σύστημα βρίσκεται σε λειτουργία θέρμανσης.
	Λειτουργία ψύξης. Υποδεικνύει ότι το σύστημα βρίσκεται σε λειτουργία ψύξης.
	Λειτουργία Powerful. Υποδεικνύει ότι η λειτουργία Powerful είναι ενεργή.
	Λειτουργία έκτακτης ανάγκης. Υποδεικνύει ότι η λειτουργία έκτακτης ανάγκης είναι ενεργή.
	Δυσλειτουργία. Υποδεικνύει ότι έχει σημειωθεί δυσλειτουργία.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Όταν το τηλεχειριστήριο εμφανίζει την ένδειξη **Λειτουργία έκτακτης ανάγκης** ή **Δυσλειτουργία**, ανατρέξτε στο κύριο τηλεχειριστήριο για να διαπιστώσετε ποιο είναι το πρόβλημα.

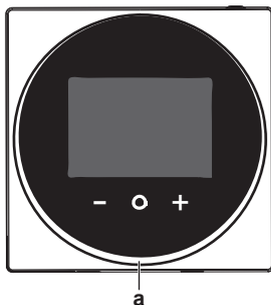


ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το σήμα Bluetooth και την ενημέρωση λογισμικού, ανατρέξτε στον οδηγό αναφοράς εγκατάστασης και χρήσης.

⁽¹⁾ Το λεκτικό σήμα και τα λογότυπα Bluetooth® είναι σήματα κατατεθέντα που ανήκουν στην Bluetooth SIG, Inc. και η χρήση αυτών των σημάτων από την Daikin Europe N.V. γίνεται με άδεια. Όλα τα εμπορικά σήματα και οι εμπορικές ονομασίες ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες τους.

3.3 Ένδειξη κατάστασης



a Ένδειξη κατάστασης



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για την πλήρη περιγραφή της συμπεριφοράς της ένδειξης κατάστασης, ανατρέξτε στον οδηγό αναφοράς εγκατάστασης και χρήσης.

4 Λειτουργία

4.1 Βασική χρήση

4.1.1 Αρχική οθόνη

Η αρχική οθόνη εμφανίζει την πραγματική θερμοκρασία χώρου και πληροφορίες κάθε είδους μέσω εικονιδίων κατάστασης. Μετά από κάποια περίοδο αδράνειας, το τηλεχειριστήριο θα επιστρέψει στην αρχική οθόνη.

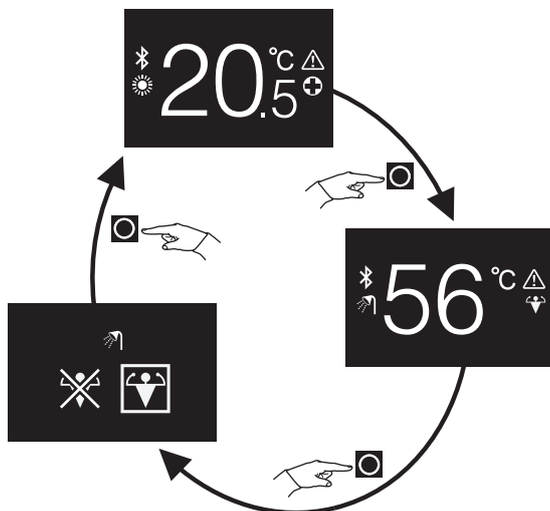


ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Το τηλεχειριστήριο διαθέτει λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας η οποία προκαλεί το σβήσιμο της οθόνης μετά από κάποια περίοδο αδράνειας. Για να ανάψετε την οθόνη ξανά, πατήστε ένα από τα κουμπιά.

4.1.2 Οθόνες λειτουργίας

Από την αρχική οθόνη, πατήστε (στιγμιαία) το κουμπί για εναλλαγή μεταξύ των οθονών λειτουργίας.



Οθόνη λειτουργίας	Περιγραφή
	Θερμοκρασία χώρου. Δείτε την πραγματική θερμοκρασία του χώρου και ελέγξτε την (επιθυμητή) θερμοκρασία του χώρου.
	Θερμοκρασία ζεστού νερού χρήσης. Δείτε την πραγματική θερμοκρασία του ζεστού νερού χρήσης και ελέγξτε την (επιθυμητή) θερμοκρασία του ζεστού νερού χρήσης (δηλ., τη λειτουργία θέρμανσης δοχείου).
	Λειτουργία Powerful. Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τη λειτουργία Powerful (δηλ., τη λειτουργία γρήγορης θέρμανσης δοχείου).

4.1.3 Βασικό μενού

Από την αρχική οθόνη, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί μέχρι να μπειτε στο βασικό μενού. Χρησιμοποιήστε το κουμπί και το κουμπί για εναλλαγή μεταξύ των διαθέσιμων μενού. Πατήστε το κουμπί ξανά για να μπειτε σε ένα από τα μενού.

Μενού	Περιγραφή
	Πληροφορίες. Ανατρέξτε στην πληροφορίες σχετικά με το τηλεχειριστήριο.
	Bluetooth. Ρυθμίστε το τηλεχειριστήριο να στέλνει σήμα Bluetooth για την εκτέλεση ενημέρωσης λογισμικού.
	Επιστροφή. Επιστροφή στην αρχική οθόνη.
	Ρυθμίσεις. Πραγματοποιήστε ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου.
	Λειτουργία χώρου. Ρυθμίστε τη λειτουργία χώρου.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το τηλεχειριστήριο, τις ενημερώσεις λογισμικού και τις ρυθμίσεις, ανατρέξτε στον οδηγό αναφοράς εγκατάστασης και χρήσης.

4.2 Ρύθμιση θέρμανσης/ψύξης χώρου

4.2.1 Για να ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ/ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ τη λειτουργία θέρμανσης/ψύξης χώρου

Προαπαιτούμενο: Το τηλεχειριστήριο εμφανίζει την αρχική οθόνη.



1 πατήστε το κουμπί .

4 Λειτουργία

Αποτέλεσμα: Το τηλεχειριστήριο θα ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΙ ή ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΙ τη λειτουργία θέρμανσης/ψύξης χώρου, ανάλογα με την προηγούμενη κατάσταση.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για να υποδείξει την ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ της λειτουργίας, το τηλεχειριστήριο θα εμφανίσει την ένδειξη "OFF" στην αρχική οθόνη.

OFF

4.2.2 Για να αλλάξετε τη θερμοκρασία του χώρου

- 1 Στην αρχική οθόνη, πατήστε το κουμπί  ή  για να ενεργοποιήσετε την οθόνη σημείου ρύθμισης.



- 2 Χρησιμοποιήστε τα κουμπί  και  για να αλλάξετε το σημείο ρύθμισης.



- 3 Πατήστε το κουμπί  για να επιβεβαιώσετε το σημείο ρύθμισης.

Αποτέλεσμα: Το τηλεχειριστήριο εφαρμόζει τις αλλαγές και επιστρέφει στην αρχική οθόνη.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Μόλις ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΘΕΙ η λειτουργία, το τηλεχειριστήριο δεν επιτρέπει αλλαγές στο σημείο ρύθμισης.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ανάλογα με τις ρυθμίσεις που έχουν γίνει στο κύριο τηλεχειριστήριο, μπορεί να μην είναι δυνατή η πραγματοποίηση αλλαγών στο σημείο ρύθμισης. Σε αυτή την περίπτωση, το πάτημα των κουμπιών  ή  από την οθόνη λειτουργίας θερμοκρασίας χώρου ή ζεστού νερού χρήσης είναι μάταιη.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ο τρόπος με τον οποίο ελέγχετε τη θερμοκρασία χώρου εξαρτάται από τη μέθοδο ελέγχου θερμοκρασίας που έχει ρυθμιστεί στο κύριο τηλεχειριστήριο. Ανάλογα με αυτήν τη ρύθμιση, η οθόνη σημείου ρύθμισης μπορεί να έχει διαφορετική εμφάνιση από εκείνη που απεικονίζεται σε αυτό το εγχειρίδιο.

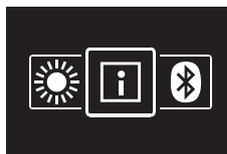
Αν η θερμοκρασία του χώρου ελέγχεται με έλεγχο θερμοκρασίας εξερχόμενου νερού βάσει αντιστάθμισης, η οθόνη του σημείου ρύθμισης θα εμφανίζει μια τιμή εναλλαγής και όχι κάποια τιμή θερμοκρασίας.



Για περισσότερες πληροφορίες, συμβουλευτείτε τον οδηγό αναφοράς εγκατάστασης και χρήσης και την τεκμηρίωση των εσωτερικών μονάδων.

4.2.3 Για να αλλάξετε τη λειτουργία χώρου

- 1 Για την αρχική οθόνη, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  μέχρι να μπειτε στο βασικό μενού.



- 2 Χρησιμοποιήστε τα κουμπί  και  για να περιηγηθείτε στο μενού της λειτουργίας χώρου.



- 3 Πατήστε το κουμπί  για να μπειτε στο μενού.



- 4 Χρησιμοποιήστε τα κουμπί  και  για να επιλέξετε μια μέθοδο λειτουργίας χώρου και πατήστε το κουμπί  για να την ενεργοποιήσετε.

Αποτέλεσμα: Το τηλεχειριστήριο υλοποιεί τις αλλαγές και επιστρέφει στην αρχική οθόνη.

4.3 Ρύθμιση ζεστού νερού χρήσης

4.3.1 Για να ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ/ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ τη λειτουργία ζεστού νερού χρήσης

- 1 Από την αρχική οθόνη, πατήστε το κουμπί  για να μεταβείτε στην οθόνη λειτουργίας ζεστού νερού.



- 2 Πατήστε το κουμπί .

Αποτέλεσμα: Το τηλεχειριστήριο θα ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΕΙ ή ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΕΙ τη λειτουργία ζεστού νερού χρήσης, ανάλογα με την προηγούμενη κατάσταση.

i ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για να υποδείξει την ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ της λειτουργίας, το τηλεχειριστήριο θα εμφανίσει την ένδειξη "OFF" στην αρχική οθόνη.

OFF

4.3.2 Για να αλλάξετε τη θερμοκρασία του ζεστού νερού χρήσης

- 1 Από την αρχική οθόνη, πατήστε το κουμπί  για να μεταβείτε στην οθόνη λειτουργίας ζεστού νερού.



- 2 Πατήστε το κουμπί  ή  για να ενεργοποιήσετε την οθόνη σημείου ρύθμισης.



- 3 Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά  και  για να αλλάξετε το σημείο ρύθμισης.



- 4 Πατήστε το κουμπί  για να επιβεβαιώσετε το σημείο ρύθμισης.

Αποτέλεσμα: Το τηλεχειριστήριο υλοποιεί τις αλλαγές και επιστρέφει στην οθόνη λειτουργίας ζεστού νερού χρήσης.

i ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Μόλις ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΘΕΙ η λειτουργία, το τηλεχειριστήριο δεν επιτρέπει αλλαγές στο σημείο ρύθμισης.

i ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ανάλογα με τις ρυθμίσεις που έχουν γίνει στο κύριο τηλεχειριστήριο, μπορεί να μην είναι δυνατή η πραγματοποίηση αλλαγών στο σημείο ρύθμισης. Σε αυτή την περίπτωση, το πάτημα των κουμπιών  ή  από την οθόνη λειτουργίας θερμοκρασίας χώρου ή ζεστού νερού χρήσης είναι μάταιη.

4.3.3 Χρήση της δυναμικής λειτουργίας ZNX

- 1 Από την αρχική οθόνη, πατήστε το κουμπί  για να μεταβείτε στην οθόνη της λειτουργίας Powerful.



- 2 Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Powerful, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά  και  για να επιλέξετε το στοιχείο "activate".



- 3 Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Powerful, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά  και  για να επιλέξετε το στοιχείο "deactivate".



- 4 Πατήστε το κουμπί  για να επιβεβαιώσετε τη επιλογή σας.

Αποτέλεσμα: Το τηλεχειριστήριο εφαρμόζει τις αλλαγές και επιστρέφει στην αρχική οθόνη.

i ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για να υποδείξει ότι η λειτουργία Powerful είναι ενεργή, το τηλεχειριστήριο εμφανίζει το εικονίδιο Powerful στην οθόνη λειτουργίας ζεστού νερού χρήσης.



i ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργία Powerful, συμβουλευτείτε τον οδηγό αναφοράς του τεχνικού εγκατάστασης και τον οδηγό αναφοράς χρήσης των μονάδων.

4.4 Χρήση για προχωρημένους

Για τον τρόπο εξέτασης των πληροφοριών του τηλεχειριστηρίου, την πραγματοποίηση ρυθμίσεων τηλεχειριστηρίου και την εκτέλεση ενημέρωσης λογισμικού, ανατρέξτε στον οδηγό αναφοράς εγκατάστασης και χρήσης.

5 Συντήρηση και επισκευή

5.1 Επισκόπηση: Συντήρηση και επισκευή

Όταν το τηλεχειριστήριο χρειάζεται συντήρηση ή επισκευή, συμβουλευτείτε τον οικείο αντιπρόσωπο.

6 Αντιμετώπιση προβλημάτων

6 Αντιμετώπιση προβλημάτων

6.1 Επισκόπηση: Αντιμετώπιση προβλημάτων

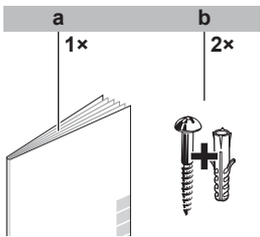
Όταν έχει εκδηλωθεί σφάλμα στο σύστημα, στην αρχική οθόνη του τηλεχειριστηρίου εμφανίζεται η ένδειξη . Ταυτόχρονα, το κύριο τηλεχειριστήριο εμφανίζει κωδικό σφάλματος. Ελέγξτε το κύριο τηλεχειριστήριο χρήστη για να δείτε τον κωδικό σφάλματος. Για τη λίστα των κωδικών σφάλματος και τη σημασία τους, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση της εσωτερικής μονάδας. Για να επιλύσετε το σφάλμα, συμβουλευτείτε τον οικείο αντιπρόσωπο.

Για τον τεχνικό εγκατάστασης

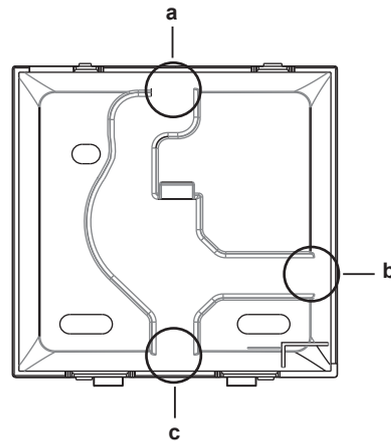
7 Πληροφορίες για τη συσκευασία

7.1 Για να βγάλετε το τηλεχειριστήριο από τη συσκευασία

- 1 Ανοίξτε το κουτί.
- 2 Ξεχωρίστε τα εξαρτήματα.



- a Εγχειρίδιο εγκατάστασης και λειτουργίας
b Ξυλόβιδες + βύσματα τοίχου (Ø4,0×30)



- a Όδευση της καλωδίωσης από πάνω
b Όδευση της καλωδίωσης από τα αριστερά
c Όδευση της καλωδίωσης από κάτω

Αν η όδευση της καλωδίωσης γίνεται από την πίσω πλευρά, δεν χρειάζεται να αφαιρέσετε τίποτα.

8 Προετοιμασία

8.1 Απαιτήσεις καλωδίωσης

Όλες οι καλωδιώσεις πρέπει να συμμορφώνονται με τις ακόλουθες απαιτήσεις:

Προδιαγραφές καλωδίων	Τιμή
Τύπος	Θωρακισμένο καλώδιο βινυλίου ή καλώδιο (2-κλωνο)
Διατομή	0,75~1,25 mm ²
Μέγιστο μήκος	500 m

9 Εγκατάσταση



ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κατά την εγκατάσταση του τηλεχειριστηρίου, διατηρείτε το περιβάλλον εγκατάστασης απαλλαγμένο από σκόνη προκειμένου να αποφύγετε την εισχώρηση σωματιδίων στην πλευρά της πλακέτας PCB του τηλεχειριστηρίου.

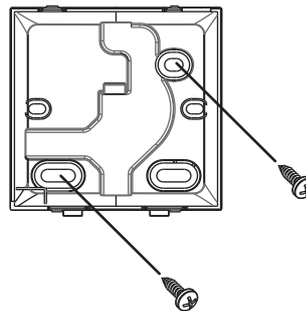
9.1 Στερέωση του τηλεχειριστηρίου

Για να μπορέσετε να στερεώσετε το τηλεχειριστήριο, πρέπει να καθορίσετε την όδευση της καλωδίωσης και να αφαιρέσετε ένα τμήμα του πίσω καλύμματος του τηλεχειριστηρίου, αναλόγως.

Η όδευση της καλωδίωσης μπορεί να γίνει από την πάνω, την πίσω, την αριστερή ή την κάτω πλευρά. Αφαιρέστε ένα τμήμα του πίσω καλύμματος σύμφωνα με την εικόνα:

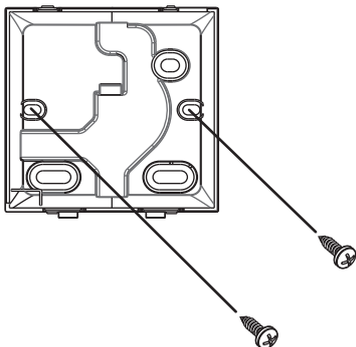
9.1.1 Για να στερεώσετε το τηλεχειριστήριο

- 1 Πάρτε τις βίδες και τα βύσματα από την τσάντα των εξαρτημάτων.
- 2 Στερεώστε το πίσω κάλυμμα σε επίπεδη επιφάνεια.



i ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Αν χρειάζεται (π.χ. κατά τη στερέωση σε χωνευτό κουτί εγκατάστασης), στερεώστε το πίσω περίβλημα μέσω των οπών διέλευσης.

**! ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Κατά τη στερέωση του πίσω περιβλήματος σε κουτί χωνευτής εγκατάστασης σε τοίχο, βεβαιωθείτε ότι ο τοίχος είναι εντελώς επίπεδος.

! ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Προσέξτε να μην παραμορφώσετε το πίσω κάλυμμα σφίγγοντας υπερβολικά τις βίδες στερέωσης.

9.2 Σύνδεση των ηλεκτρικών καλωδίων

! ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Η καλωδίωση σύνδεσης ΔΕΝ περιλαμβάνεται.

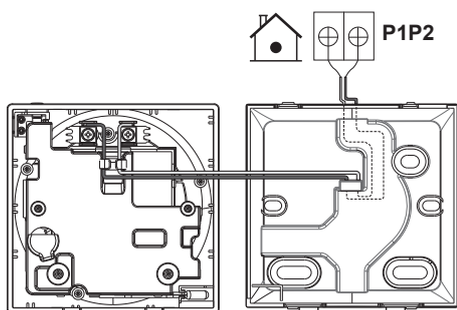
! ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κατά τη εγκατάσταση, κατευθύνετε την καλωδίωση σε αντίθετη κατεύθυνση από την καλωδίωση παροχής ρεύματος προκειμένου να αποφύγετε τη δημιουργία ηλεκτρικού θορύβου (εξωτερικά παράσιτα).

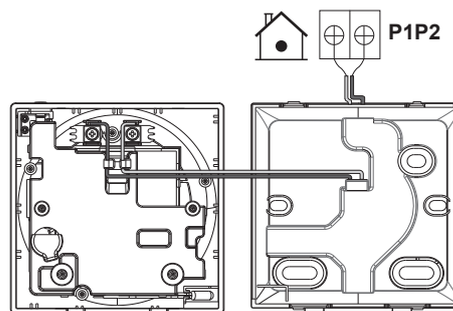
9.2.1 Σύνδεση ηλεκτρικής καλωδίωσης

Συνδέστε τους ακροδέκτες P1/P2 του τηλεχειριστηρίου στους ακροδέκτες P1/P2 της εσωτερικής μονάδας.

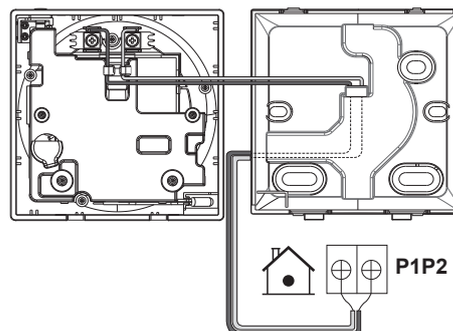
Από την πάνω πλευρά



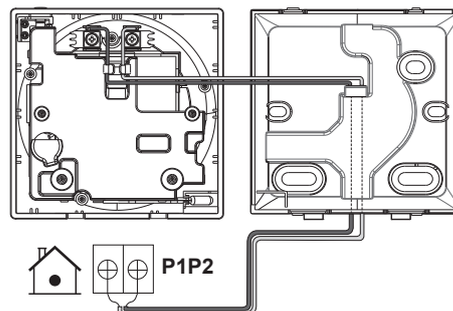
Από την πίσω πλευρά



Από την αριστερή πλευρά



Από την κάτω πλευρά



9.3 Κλείσιμο του τηλεχειριστηρίου

**ΠΡΟΣΟΧΗ**

Μην αγγίζετε ΠΟΤΕ τα εσωτερικά εξαρτήματα του τηλεχειριστηρίου.

**ΠΡΟΣΟΧΗ**

Κατά το κλείσιμο το τηλεχειριστηρίου, προσέξτε να μην μαγκώσετε την καλωδίωση.

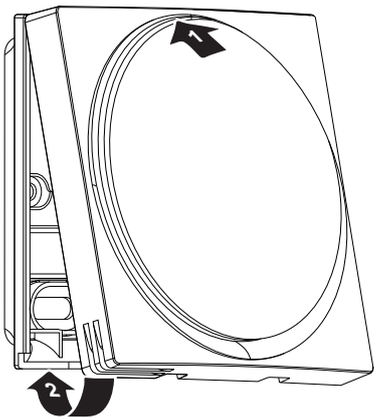
**ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Για να αποφύγετε την πρόκληση ζημιάς, βεβαιωθείτε ότι το μπροστινό μέρος του τηλεχειριστηρίου κουμπώνει καλά στο πίσω περίβλημα.

9.3.1 Για να κλείσετε το τηλεχειριστήριο

- 1 Κουμπώστε το μπροστινό μέρος του τηλεχειριστηρίου στο πίσω περίβλημα.

10 Εκκίνηση του συστήματος



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

ΜΗΝ πλένετε το τηλεχειριστήριο. **Πιθανή συνέπεια:** διαρροή ρεύματος, ηλεκτροπληξία ή φωτιά.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Όταν δεν μπορείτε να αφαιρέσετε εύκολα τη βρομιά από την επιφάνεια καθώς καθαρίζετε το τηλεχειριστήριο, βρέξτε το πανί με ουδέτερο απορρυπαντικό διαλυμένο σε νερό, στύψτε το καλά και καθαρίστε την επιφάνεια. Στη συνέχεια, σκουπίστε με στεγνό πανί.

10 Εκκίνηση του συστήματος

Το χειριστήριο τροφοδοτείται από την εσωτερική μονάδα. Θα εκκινηθεί μόλις συνδεθεί. Προκειμένου να λειτουργήσει το χειριστήριο, βεβαιωθείτε ότι η εσωτερική μονάδα είναι ενεργοποιημένη.

Πριν το χειριστήριο να είναι έτοιμο για λειτουργία, θα γίνει συγχρονισμός με το κύριο χειριστήριο και θα ολοκληρωθεί η παρακάτω ακολουθία εκκίνησης:

- 1 Το χειριστήριο εκκινείται.



- 2 Το χειριστήριο συγχρονίζεται με το κύριο χειριστήριο.



- 3 Το χειριστήριο είναι έτοιμο για λειτουργία.



11 Συντήρηση

11.1 Προφυλάξεις ασφαλείας κατά τη συντήρηση



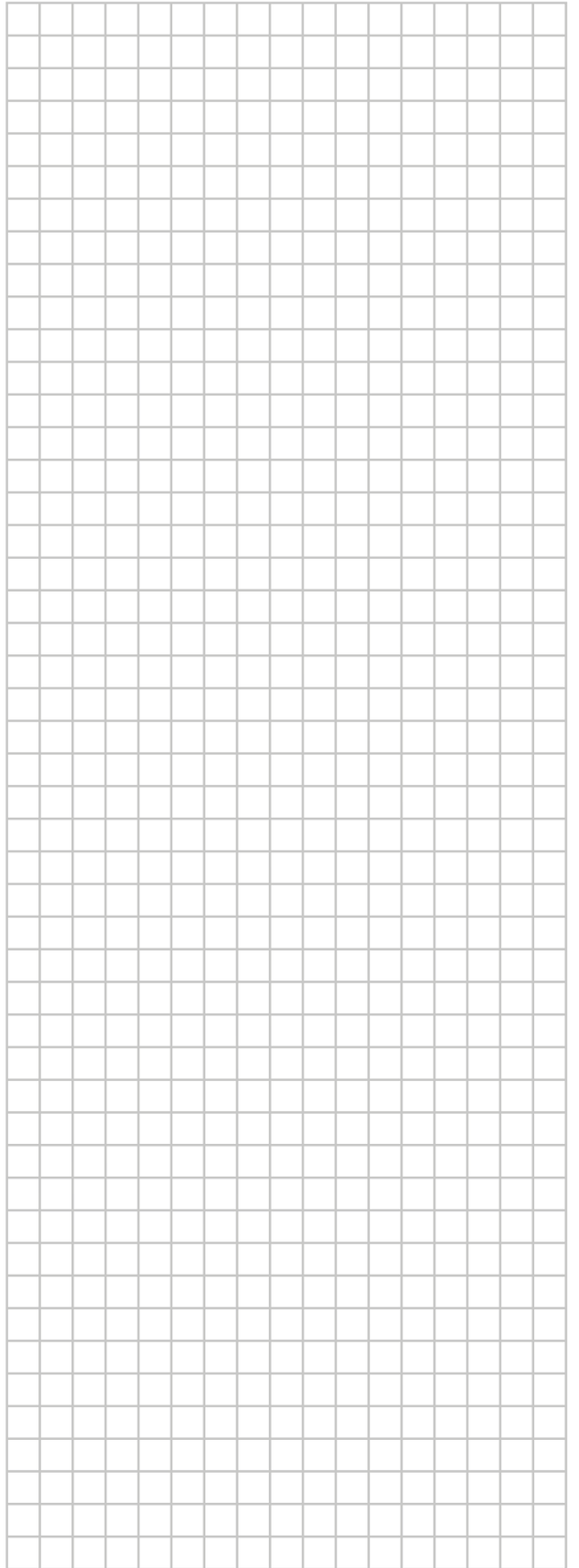
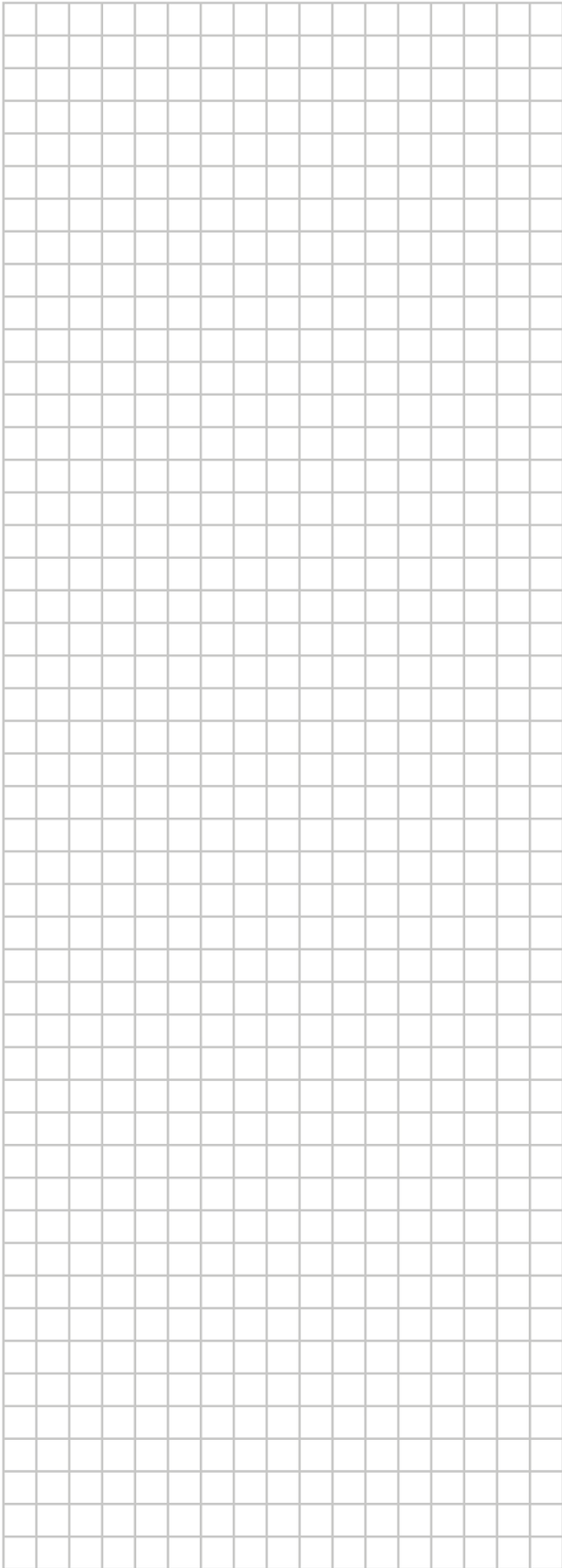
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε δραστηριότητα συντήρησης ή επισκευής, διακόψτε τη λειτουργία του συστήματος από το τηλεχειριστήριο και κλείστε τον ασφαλειοδιακόπτη παροχής ρεύματος. **Πιθανή συνέπεια:** ηλεκτροπληξία ή τραυματισμός.



ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

ΜΗΝ χρησιμοποιείτε οργανικούς διαλύτες, όπως διαλυτικό χρωμάτων, για να καθαρίσετε το τηλεχειριστήριο. **Πιθανή συνέπεια:** ζημιά, ηλεκτροπληξία ή φωτιά.



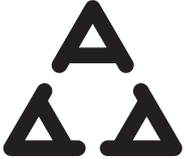
ERC



4P813203-1 A 0000000U



UA. TR. 028



I005 18

Maximum Voltage: DC 17.6 V
Power Consumption: Max 1.94 VA

Copyright 2025 Daikin

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4P813203-1A 2026.01