

CDI4

Ενσύρματο τηλεχειριστήριο

AD254 - AD285

EL



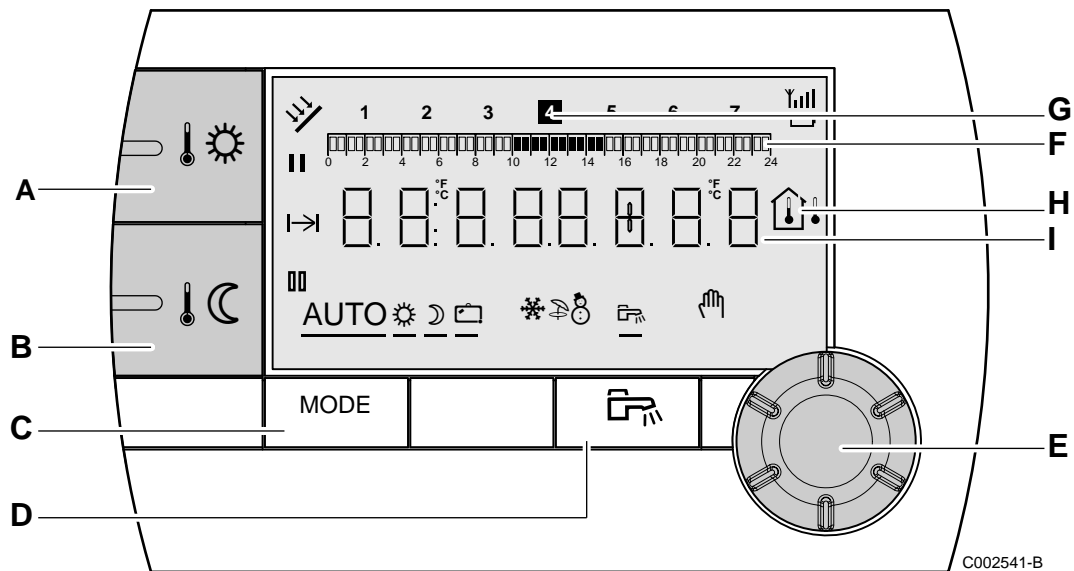
**Εγχειρίδιο
εγκατάστασης,
χρήσης και
συντήρησης**

Ευρετήριο



1	Περιγραφή	35
	1.1 Περιγραφή των πλήκτρων και της οθόνης	35
	1.2 Διαχείριση εξοικονόμησης ενέργειας	36
2	Εγκατάσταση	37
	2.1 Τοποθέτηση του τηλεχειριστήριου	37
	2.1.1 Επιλέξτε μια θέση	37
	2.1.2 Εγκατάσταση του τηλεχειριστηρίου	37
	2.2 Ηλεκτρικές συνδέσεις	38
3	Οδηγίες λειτουργίας	39
	3.1 Χρήση της συσκευής	39
	3.1.1 Προσωρινή ρύθμιση της θερμοκρασίας άνεσης ή της μειωμένης θερμοκρασίας	39
	3.1.2 Τροποποίηση της θερμοκρασίας άνεσης ή της μειωμένης θερμοκρασίας	39
	3.1.3 Τροποποίηση της θερμοκρασίας ψύξης	40
	3.1.4 Προσωρινή ενεργοποίηση της λειτουργίας άνεσης ☀	40
	3.1.5 Προσωρινή ενεργοποίηση της μειωμένης λειτουργίας ☺	40
	3.1.6 Ενεργοποίηση της λειτουργίας διακοπών ☑	41
	3.1.7 Επιλογή ωρολόγιου προγράμματος	41
	3.1.8 Επιλογή της παραγωγής ζεστού νερού οικιακής χρήσης	41
	3.2 Εκτεταμένη χρήση της συσκευής	41
	3.2.1 Ρύθμιση της ώρας και της ημερομηνίας	41
	3.2.2 Προσαρμογή ενός ωρολόγιου προγράμματος	42
	3.2.3 Βαθμονόμηση του αισθητήρα χώρου	43
	3.2.4 Τροποποίηση της θερμοκρασίας του ζεστού νερού οικιακής χρήσης	44
	3.2.5 Επιλογή της κύριας οθόνης	44
	3.2.6 Εμφάνιση της εκτιμώμενης κατανάλωσης ενέργειας	45
4	Σε περίπτωση βλάβης	47
	4.1 Ενδείξεις σφαλμάτων	47
	4.2 Έλεγχος της έκδοσης της μνήμης του τηλεχειριστηρίου	47


1 Περιγραφή


1.1 Περιγραφή των πλήκτρων και της οθόνης





- A** Πλήκτρο ρύθμισης θερμοκρασίας άνεσης
- B** Πλήκτρο ρύθμισης μειωμένης θερμοκρασίας
- C** Πλήκτρο επιλογής τρόπου λειτουργίας
- D** Κουμπί παρέκκλισης ZNOX
- E** Περιστροφικό και ωστικό κουμπί ρύθμισης
- F** Γραμμή γραφικών εμφάνισης των ωρολόγιων προγραμμάτων
- ▶ Σκούρα ζώνη **||** : Περίοδος θέρμανσης σε λειτουργία άνεσης ή εγκεκριμένη παραγωγή ZNOX
 - ▶ Φωτεινή ζώνη **|||** : Περίοδος θέρμανσης σε μειωμένη λειτουργία ή μη εγκεκριμένη παραγωγή ZNOX
- G** Ο επισημασμένος αριθμός υποδεικνύει την τρέχουσα ημέρα (1 = Δευτέρα)
- H** Ένδειξη θερμοκρασίας
- ▶ Εξωτερική θερμοκρασία
 - ▶ Θερμοκρασία περιβάλλοντος
- I** Ψηφιακή ένδειξη (τρέχουσα ώρα, ρυθμισμένες τιμές, παράμετροι, κ.λπ.)
- ||** Επιλογή της περιόδου λειτουργίας άνεσης
- ▶ Σταθερά αναμμένο σύμβολο: Η επιλογή της λειτουργίας άνεσης είναι ενεργή
 - ▶ Σύμβολο που αναβοσβήνει: Η επιλογή της λειτουργίας άνεσης είναι ανενεργή






-  Επιλογή της περιόδου μειωμένης λειτουργίας 

 - ▶ Σταθερά αναμμένο σύμβολο: Η επιλογή της μειωμένης λειτουργίας είναι ανενεργή
 - ▶ Σύμβολο που αναβοσβήνει: Η επιλογή της μειωμένης λειτουργίας είναι ανενεργή
-  Ένδειξη που υποδεικνύει τη λήξη της παρέκκλισης

AUTO Αυτόματη λειτουργία ανάλογα με το ωρολόγιο πρόγραμμα
-  Λειτουργία άνεσης: Το σύμβολο εμφανίζεται όταν ενεργοποιηθεί η ρύθμιση ΗΜΕΡΑ (άνεση)

 - ▶ Σύμβολο που αναβοσβήνει: Προσωρινή παρέκκλιση
 - ▶ Σταθερά αναμμένο σύμβολο: Μόνιμη παρέκκλιση
-  Λειτουργία μειωμένης θερμοκρασίας: Το σύμβολο εμφανίζεται ότι είναι ενεργοποιημένη η ρύθμιση ΝΥΧΤΑ (μειωμένη)

 - ▶ Σύμβολο που αναβοσβήνει: Προσωρινή παρέκκλιση
 - ▶ Σταθερά αναμμένο σύμβολο: Μόνιμη παρέκκλιση
-  Λειτουργία διακοπών: Το σύμβολο εμφανίζεται όταν ενεργοποιηθεί η ρύθμιση ΔΙΑΚΟΠΕΣ (αντιψυκτική)

 - ▶ Σύμβολο που αναβοσβήνει: Προγραμματισμένη λειτουργία διακοπών
 - ▶ Σταθερά αναμμένο σύμβολο: Ενεργοποιημένη λειτουργία διακοπών
-  Λειτουργία ψύξης: Το σύμβολο εμφανίζεται όταν ενεργοποιηθεί ξανά η λειτουργία **ψύξης**
-  Λειτουργία θέρους: Η θέρμανση διακόπτεται. Το ζεστό νερό οικιακής χρήσης παραμένει
-  Λειτουργία χειμώνα: η θέρμανση και το ζεστό νερό οικιακής χρήσης λειτουργούν
-  Το σύμβολο εμφανίζεται όταν διατίθεται παραγωγή ζεστού νερού οικιακής χρήσης στην εγκατάσταση
-  Χειροκίνητη λειτουργία

1.2 Διαχείριση εξοικονόμησης ενέργειας

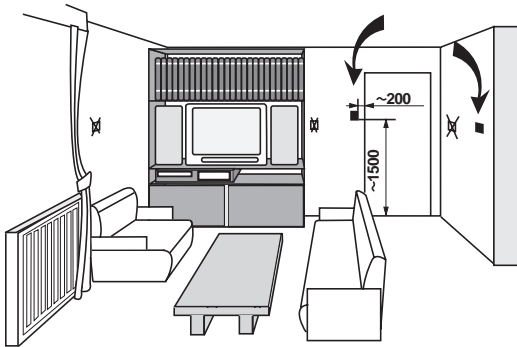
Αν δεν εκτελεστεί καμία ενέργεια για 20 δευτερόλεπτα, το τηλεχειριστήριο μεταβαίνει στη λειτουργία αναμονής (ο οπίσθιος φωτισμός απενεργοποιείται).
Αν πατήσετε οποιοδήποτε πλήκτρο χρησιμοποιώντας το περιστροφικό κουμπί, ο οπίσθιος φωτισμός ενεργοποιείται.

2 Εγκατάσταση

2.1 Τοποθέτηση του τηλεχειριστήριου

EL

2.1.1. Επιλέξτε μια θέση



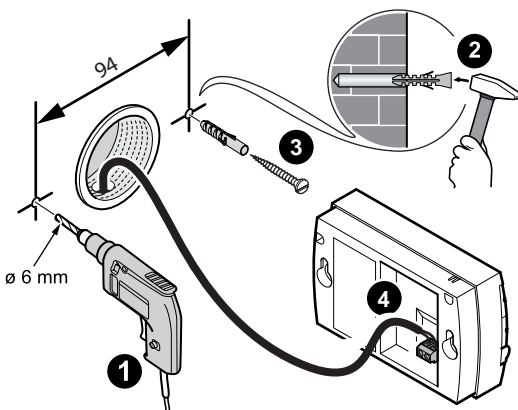
8800N036-B

Επιλέξτε μια θέση σε τμήμα οδηγό που αντιπροσωπεύει το χώρο που πρέπει να ληφθεί υπόψη σε περίπτωση που χρησιμοποιείται τηλεχειρισμός με αισθητήρα χώρου.

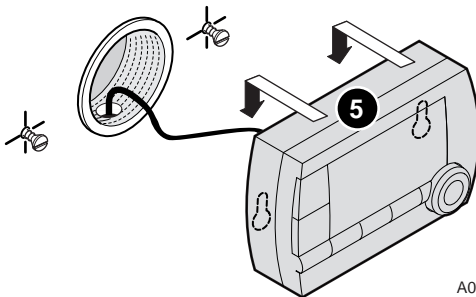
Μη συνιστώμενες θέσεις:

Θέσεις εντός περιβλήματος, εκτεθειμένες στην ηλιακή ακτινοβολία, θερμαινόμενες από τη δίοδο καπναγωγών, εκτεθειμένες σε ρεύματα φρέσκου αέρα ή θερμικά φορτία αερισμού, κοντά σε καπνοδόχο ανοιχτής φωτιάς, πηγής θερμότητας (τηλεόραση), πίσω από πέτασμα.

2.1.2. Εγκατάσταση του τηλεχειριστήριου



A000850-B

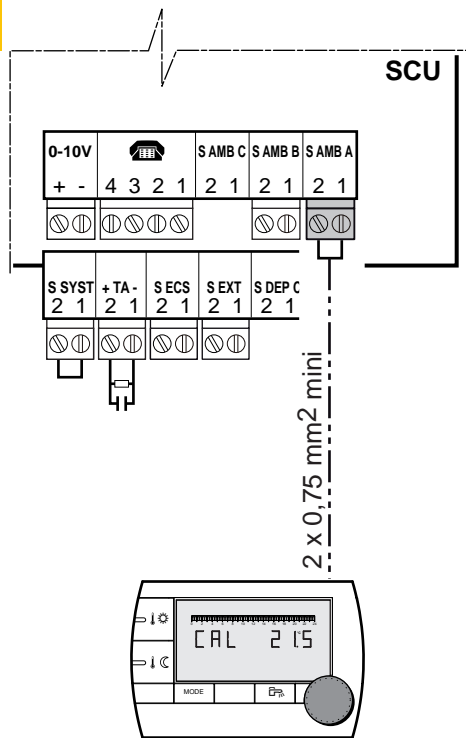


A000854-A

1. Ανοίξτε 2 οπές διαμέτρου 6 mm.
2. Τοποθετήστε τα ούπα.
3. Σφίξτε τις 2 βίδες.
4. Συνδέστε είτε 2σύρματο τηλεφωνικό καλώδιο, είτε ηλεκτρικό καλώδιο διατομής μέχρι 2x1.5 mm² σε συνδετήρα 2 ακίδων. Τα σύρματα είναι εναλλάξιμα..
5. Εγκατάσταση του τηλεχειριστήριου.

2.2 Ηλεκτρικές συνδέσεις

EL



A000851-B



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Οι ηλεκτρικές συνδέσεις πρέπει να πραγματοποιούνται από ειδικευμένο τεχνικό, όταν η εγκατάσταση είναι αποσυνδεδεμένη από την παροχή ρεύματος.

1. Διακόψτε την παροχή ρεύματος στο λέβητα.
2. Πρόσβαση στην κάρτα ηλεκτρονικού κυκλώματος (PBC) του λέβητα SCU.
 - ✎ Ανατρέξτε στις οδηγίες εγκατάστασης και συντήρησης του λέβητα (Κεφάλαιο: Ηλεκτρικές συνδέσεις).
3. Συνδέστε το τηλεχειριστήριο στους ακροδέκτες που αντιστοιχούν στον αισθητήρα χώρου του κυκλώματος.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Σε καμία περίπτωση δεν θα πρέπει να καλώδια του αισθητήρα (πολύ χαμηλή τάση) να τοποθετηθούν σε αγωγούς ή κανάλια καλωδίων που φέρουν καλώδια με τάση 230 V. Επιπλέον, πρέπει να τηρείται μια ελάχιστη απόσταση 10 cm μεταξύ των καλωδίων που παρέχουν πολύ χαμηλή τάση και των καλωδίων που παρέχουν τάση 230 V.

4. Ενεργοποιήστε το λέβητα.



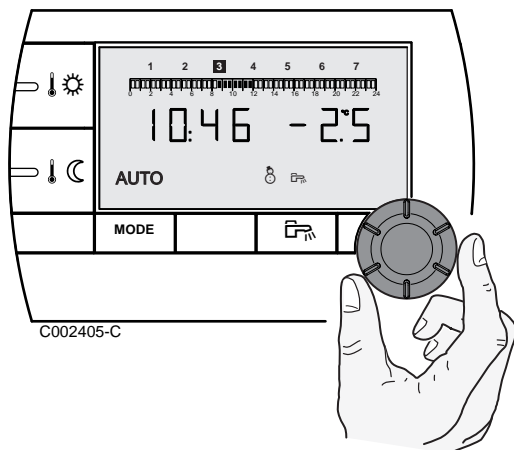
Όταν ενεργοποιηθεί για πρώτη φορά, το τηλεχειριστήριο θα εμφανίσει κάθε τμήμα στην οθόνη ενώ συγχρονίζεται με το λέβητα..

3 Οδηγίες Λειτουργίας

3.1 Χρήση της συσκευής

EL

3.1.1. Προσωρινή ρύθμιση της θερμοκρασίας άνεσης ή της μειωμένης θερμοκρασίας



ΠΡΟΣΟΧΗ

Η λειτουργία είναι διαθέσιμη ανάλογα με το μοντέλο του πίνακα ελέγχου.

Είναι δυνατή η προσωρινή ρύθμιση της θερμοκρασίας άνεσης ή της μειωμένης θερμοκρασίας κατά 3 °C το μέγιστο σε σύγκριση με την προγραμματισμένη θερμοκρασία. Ξεκινώντας από την κύρια οθόνη, γυρίστε το περιστροφικό κουμπί και επιλέξτε την επιθυμητή διόρθωση.


Στην οθόνη εμφανίζεται η τρέχουσα ώρα και η διόρθωση θερμοκρασίας.




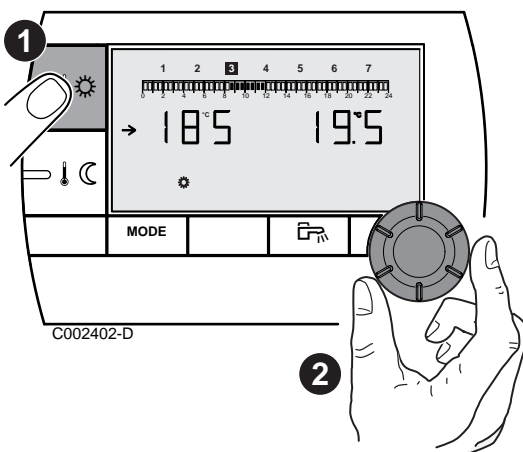
Κάθε φορά που αλλάζει η λειτουργία (άνεσης/μειωμένη), η θερμοκρασία επιστρέφει στην προγραμματισμένη τιμή.

3.1.2. Τροποποίηση της θερμοκρασίας άνεσης ή της μειωμένης θερμοκρασίας

Για να τροποποιήσετε τη θερμοκρασία άνεσης, κάντε τα εξής:

1. Πατήστε το πλήκτρο .
2. Στα αριστερά της οθόνης μπορείτε να δείτε τη θερμοκρασία άνεσης και στα δεξιά τη μετρημένη θερμοκρασία χώρου. Η γραμμή γραφικών εμφανίζει το πρόγραμμα θέρμανσης για την τρέχουσα ημέρα. Για να τροποποιήσετε τη θερμοκρασία άνεσης, γυρίστε το περιστροφικό κουμπί.
3. Για να επιβεβαιώσετε, πατήστε το περιστροφικό κουμπί.



Συνεχίστε με τον ίδιο τρόπο για να τροποποιήσετε τη μειωμένη θερμοκρασία, πατώντας το .



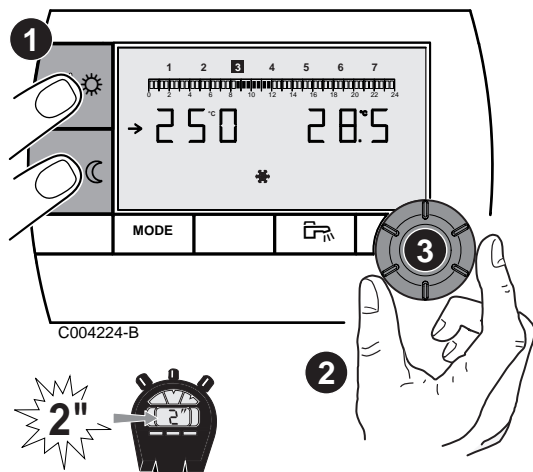
3.1.3. Τροποποίηση της θερμοκρασίας ψύξης

i Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο αν η συσκευή διαθέτει λειτουργία **ψύξης**. Η λειτουργία **ψύξης** πρέπει να είναι ενεργοποιημένη στη συσκευή. Η έκδοση του λογισμικού της συσκευής πρέπει να είναι συμβατή.

Για να τροποποιήσετε τη θερμοκρασία ψύξης, κάντε τα εξής:


1. Πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά  και  για 2 δευτερόλεπτα.
2. Στα αριστερά της οθόνης εμφανίζεται η θερμοκρασία ψύξης και στα δεξιά η μετρηθείσα θερμοκρασία περιβάλλοντος.
Για να τροποποιήσετε τη θερμοκρασία ψύξης, περιστρέψτε το περιστροφικό κουμπί.
3. Για να επιβεβαιώσετε, πατήστε το περιστροφικό κουμπί.

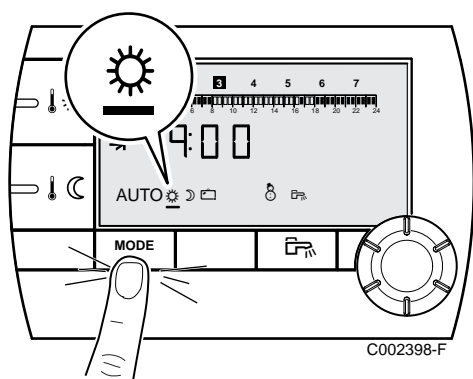
EL



3.1.4. Προσωρινή ενεργοποίηση της λειτουργίας άνεσης


Είναι δυνατή η προσωρινή παρέκκλιση από το ωρολόγιο πρόγραμμα και η επιβολή της λειτουργίας άνεσης για μια δεδομένη περίοδο. Για να το κάνετε, ακολουθήστε την εξής διαδικασία:

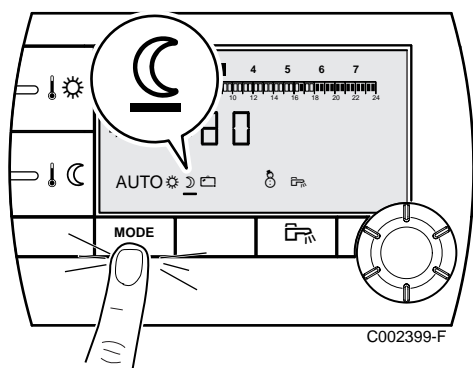
1. Πατήστε το πλήκτρο **MODE** πολλές φορές μέχρι να υπογραμμιστεί το σύμβολο .
2. Γυρίστε το περιστροφικό κουμπί προς τα δεξιά για να τροποποιήσετε το χρόνο λήξης της παρέκκλισης.
Για μόνιμη παρέκκλιση, επιλέξτε **24:24** γυρίζοντας το περιστροφικό κουμπί προς τα αριστερά.
3. Για να επιβεβαιώσετε, πατήστε το περιστροφικό κουμπί.



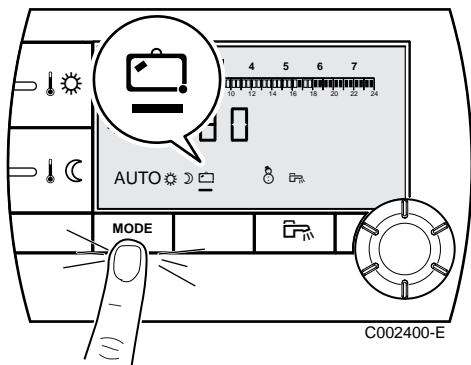
3.1.5. Προσωρινή ενεργοποίηση της μειωμένης λειτουργίας

Είναι δυνατή η προσωρινή παρέκκλιση από το ωρολόγιο πρόγραμμα και η επιβολή της μειωμένης λειτουργίας για μια δεδομένη περίοδο. Για να το κάνετε, ακολουθήστε την εξής διαδικασία:

1. Πατήστε το πλήκτρο **MODE** πολλές φορές μέχρι να υπογραμμιστεί το σύμβολο .
2. Γυρίστε το περιστροφικό κουμπί προς τα δεξιά για να τροποποιήσετε το χρόνο λήξης της παρέκκλισης.
Για μόνιμη παρέκκλιση, επιλέξτε **24:24** γυρίζοντας το περιστροφικό κουμπί προς τα αριστερά.
3. Για να επιβεβαιώσετε, πατήστε το περιστροφικό κουμπί.



3.1.6. Ενεργοποίηση της λειτουργίας διακοπών ☑

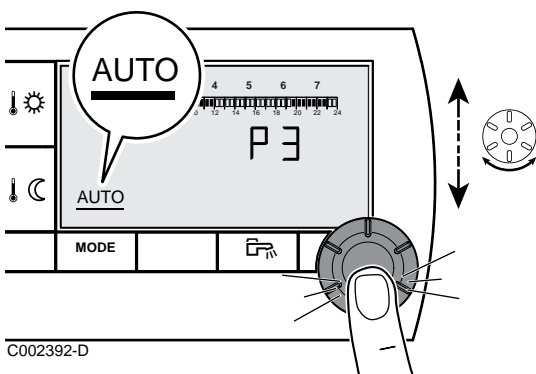


Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία διακοπών και να ορίσετε τις ημερομηνίες των διακοπών σας, κάντε τα εξής::

1. Πατήστε το πλήκτρο **MODE** πολλές φορές μέχρι να υπογραμμιστεί το σύμβολο ☑.
2. Στρέψτε το περιστροφικό κουμπί προς τα δεξιά, για να αλλάξετε την ημερομηνία (ημέρα:μήνας) ή τον αριθμό των ημερών(xx) της λήξης της παρέκκλισης.
Για μόνιμη παρέκκλιση, επιλέξτε **7 - 7** γυρίζοντας το περιστροφικό κουμπί προς τα αριστερά.
3. Για να επιβεβαιώσετε, πατήστε το περιστροφικό κουμπί.

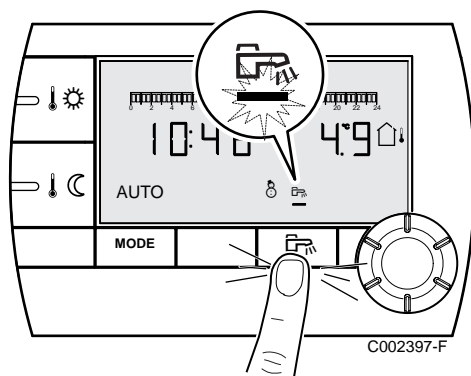
EL

3.1.7. Επιλογή ωρολόγιου προγράμματος



1. Πατήστε το πλήκτρο **MODE** πολλές φορές μέχρι να υπογραμμιστεί το σύμβολο **AUTO**.
2. Για να επιλέξετε το επιθυμητό ωρολόγιο πρόγραμμα (P1, P2, P3 ή P4), γυρίστε το περιστροφικό κουμπί.
3. Για να επιβεβαιώσετε, πατήστε το περιστροφικό κουμπί.

3.1.8. Επιλογή της παραγωγής ζεστού νερού οικιακής χρήσης

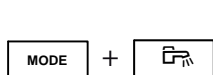


- ▶ Για προσωρινή παραγωγή ζεστού νερού οικιακής χρήσης διάρκειας 1 ώρας, πατήστε το πλήκτρο ☑. Η γραμμή που υπογραμμίζει το σύμβολο ☑ αναβοσβήνει.
- ▶ Για μόνιμη παραγωγή ζεστού νερού οικιακής χρήσης, πατήστε το πλήκτρο ☑ για 5 δευτερόλεπτα. Η γραμμή που υπογραμμίζει το σύμβολο ☑ δεν μεταβάλλεται.

Για να ακυρώσετε την παρέκκλιση, πατήστε το πλήκτρο ☑. Η γραμμή που υπογραμμίζει το σύμβολο ☑ δεν εμφανίζεται πλέον.

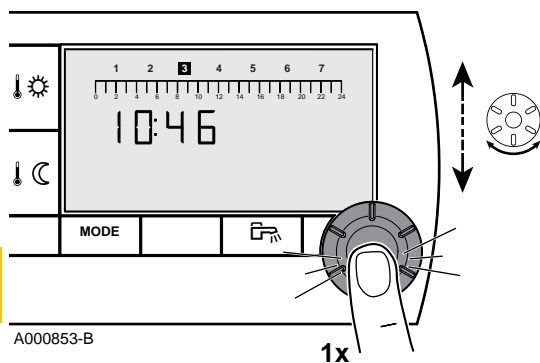
3.2 Εκτεταμένη χρήση της συσκευής

3.2.1. Ρύθμιση της ώρας και της ημερομηνίας




A000858-A

1. Πατήστε τα πλήκτρα **MODE** και ☑ ταυτόχρονα για 2 δευτερόλεπτα. Εμφανίζεται η ώρα.



2. Πατήστε το περιστροφικό κουμπί.
3. **Τα λεπτά αναβοσβήνουν.**
Για να τροποποιήσετε τα λεπτά, γυρίστε το περιστροφικό κουμπί.
Για να επιβεβαιώσετε, πατήστε το περιστροφικό κουμπί.
4. **Οι ώρες αναβοσβήνουν.**
Για να τροποποιήσετε τις ώρες, γυρίστε το περιστροφικό κουμπί.
Για να επιβεβαιώσετε, πατήστε το περιστροφικό κουμπί.
5. **Ο αριθμός της ημέρας αναβοσβήνει.**
Για να τροποποιήσετε την ημέρα (1 = Δευτέρα, 2 = Τρίτη κλπ.), γυρίστε το περιστροφικό κουμπί.
Για να επιβεβαιώσετε, πατήστε το περιστροφικό κουμπί.
6. Για να επιστρέψετε στην κύρια οθόνη, πατήστε το πλήκτρο **MODE** ή περιμένετε 20 δευτερόλεπτα.





Για επιστροφή στην προηγούμενη ένδειξη, πατήστε το κουμπί .

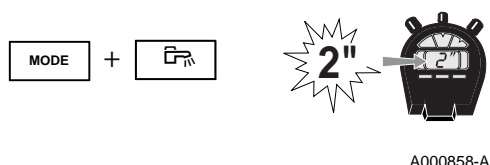
3.2.2. Προσαρμογή ενός ωρολόγιου προγράμματος




ΠΡΟΣΟΧΗ

P  : Η λειτουργία είναι διαθέσιμη ανάλογα με το μοντέλο του πίνακα ελέγχου.

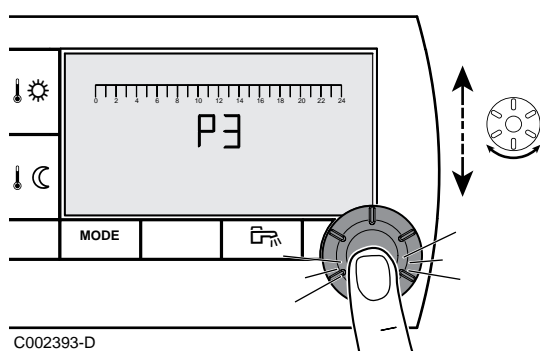
Μόνο τα ωρολόγια προγράμματα P2, P3, P4 και το πρόγραμμα ζεστού νερού οικιακής χρήσης P  μπορούν να τροποποιηθούν.

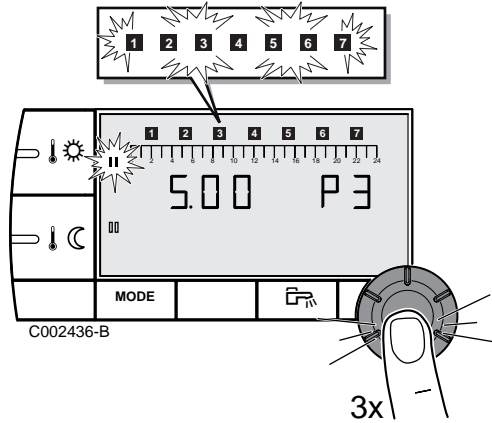


1. Πατήστε τα πλήκτρα **MODE** και  ταυτόχρονα για 2 δευτερόλεπτα. Εμφανίζεται η ώρα.
2. Γυρίστε το περιστροφικό κουμπί για να επιλέξετε το ωρολόγιο πρόγραμμα που θα τροποποιήσετε. Για να επιβεβαιώσετε, πατήστε το περιστροφικό κουμπί.



Για επιστροφή στην προηγούμενη ένδειξη, πατήστε το κουμπί .

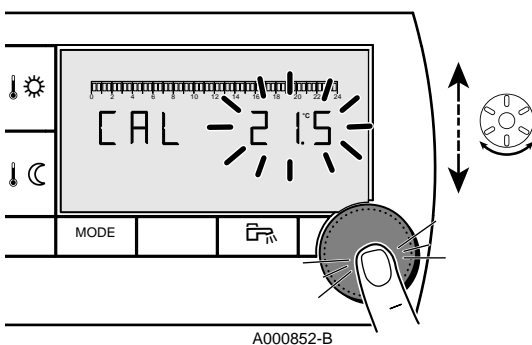
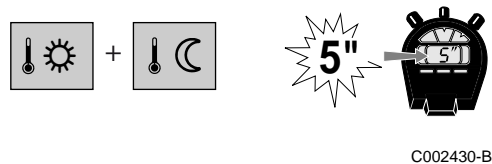




3. **Όλες οι ημέρες αναβοσβήνουν.** Το νέο πρόγραμμα θα είναι ενεργό όλες τις ημέρες της εβδομάδας.
Για να τροποποιήσετε το πρόγραμμα για μια συγκεκριμένη ημέρα, πατήστε το περιστροφικό κουμπί πολλές φορές μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει η επιθυμητή ημερομηνία.
4. Πατήστε το περιστροφικό κουμπί προς τα αριστερά μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **0.00**. Το πρώτο τμήμα της μπάρας για το ωρολόγιο πρόγραμμα αναβοσβήνει.
5. **|| : Επιλογή σε λειτουργία άνεσης**
Πατήστε το πλήκτρο ☀️. Το σύμβολο || δεν μεταβάλλεται, η λειτουργία επιλογής της περιοχής ωρών σε λειτουργία άνεσης είναι ενεργή.
Για να επιλέξετε μια περιοχή ωρών σε λειτουργία άνεσης, γυρίστε το περιστροφικό κουμπί προς τα δεξιά. Η ζώνη επιλογής εμφανίζεται κάτω από το || στην μπάρα.
||| : Επιλογή σε μειωμένη λειτουργία
Πατήστε το πλήκτρο 🌙. Το σύμβολο ||| δεν μεταβάλλεται, η λειτουργία επιλογής της περιοχής ωρών σε μειωμένη λειτουργία είναι ενεργή.
Για να επιλέξετε μια περιοχή ωρών σε μειωμένη λειτουργία, γυρίστε το περιστροφικό κουμπί προς τα δεξιά. Η ζώνη επιλογής εμφανίζεται κάτω από το ||| στην μπάρα.
6. Για να επιστρέψετε στην κύρια οθόνη, πατήστε το πλήκτρο **MODE** ή περιμένετε 20 δευτερόλεπτα.

EL

3.2.3. Βαθμονόμηση του αισθητήρα χώρου



1. Μετρήστε τη θερμοκρασία χώρου με ένα θερμόμετρο.
2. Πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά ☀️ και 🌙 για 5 δευτερόλεπτα. Εμφανίζονται το σύμβολο **CAL** και η τρέχουσα θερμοκρασία.
3. Γυρίστε το περιστροφικό κουμπί για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία χώρου.
Η ρύθμιση γίνεται σε βήματα 0.1°C. Η περιοχή διόρθωσης κυμαίνεται μεταξύ + και -5 °C σε σύγκριση με τη θερμοκρασία που εμφανίζεται.
4. Για να επιβεβαιώσετε, πατήστε το περιστροφικό κουμπί.

EL

3.2.4. Τροποποίηση της θερμοκρασίας του ζεστού νερού οικιακής χρήσης




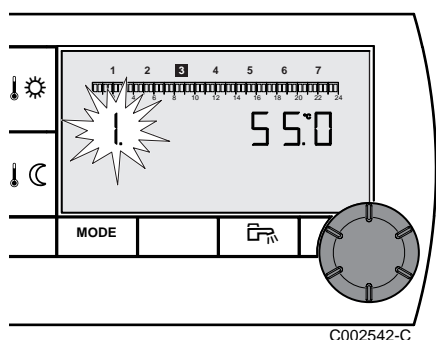
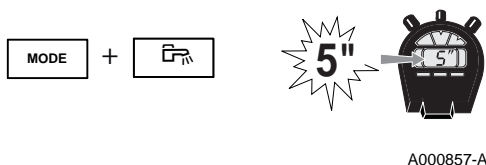
ΠΡΟΣΟΧΗ

Η λειτουργία είναι διαθέσιμη ανάλογα με το μοντέλο του πίνακα ελέγχου.

Στο εργοστάσιο, η θερμοκρασία του ζεστού νερού οικιακής χρήσης ορίζεται στους 55°C. Η ρύθμιση μπορεί να κυμανθεί από 10 έως 80°C σε βήματα του 1°C.

Για να τροποποιήσετε τη θερμοκρασία του ζεστού νερού οικιακής χρήσης, κάντε τα εξής:

1. Πατήστε τα πλήκτρα **MODE** και  ταυτόχρονα για 5 δευτερόλεπτα. Εμφανίζεται το μενού **1**.
2. Για να τροποποιήσετε τη ρύθμιση, γυρίστε το περιστροφικό κουμπί.
3. Για να επιστρέψετε στην κύρια οθόνη, πατήστε το πλήκτρο **MODE** ή περιμένετε 20 δευτερόλεπτα.



3.2.5. Επιλογή της κύριας οθόνης

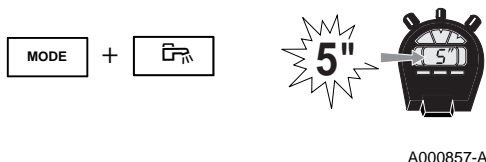
Στο εργοστάσιο, η κύρια οθόνη ρυθμίζεται ώστε να εμφανίζει την τρέχουσα ώρα και την εξωτερική θερμοκρασία.

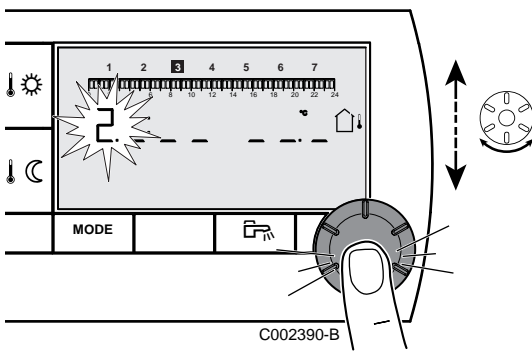
Άλλες ρυθμίσεις που διατίθενται:

- ▶ Η τρέχουσα ώρα και η θερμοκρασία χώρου
- ▶ Η τρέχουσα ώρα και, εναλλασσόμενα, κάθε 5 δευτερόλεπτα, η εξωτερική θερμοκρασία και η θερμοκρασία χώρου

Για να τροποποιήσετε την κύρια οθόνη, κάντε τα εξής:


1. Πατήστε τα πλήκτρα **MODE** και  ταυτόχρονα για 5 δευτερόλεπτα. Εμφανίζεται το μενού **1**.









2. Γυρίστε το περιστροφικό κουμπί για να εμφανίσετε το μενού **2**.



Για επιστροφή στην προηγούμενη ένδειξη, πατήστε το κουμπί .

3. Για να τροποποιήσετε τη ρύθμιση, γυρίστε το περιστροφικό κουμπί.
 -  : Εξωτερική θερμοκρασία
 -  : Θερμοκρασία περιβάλλοντος
 -  κατόπιν : Εξωτερική θερμοκρασία σε εναλλαγή με τη θερμοκρασία χώρου
4. Για να επιστρέψετε στην κύρια οθόνη, πατήστε το πλήκτρο **MODE** ή περιμένετε 20 δευτερόλεπτα.

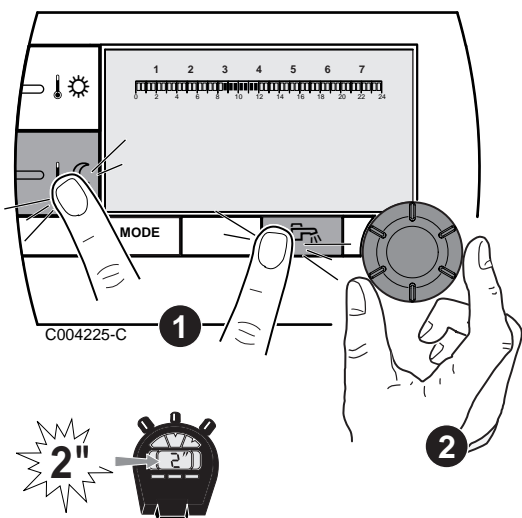
EL



3.2.6. Εμφάνιση της εκτιμώμενης κατανάλωσης ενέργειας

Με το τηλεχειριστήριο μπορείτε να εμφανίζετε την εκτιμώμενη κατανάλωση ενέργειας ανά χρήση. Η κατανάλωση ενέργειας που εμφανίζεται είναι το άθροισμα της κατανάλωσης από την ενεργοποίηση της λειτουργίας στην οθόνη της συσκευής θέρμανσης. Μπορείτε να μηδενίσετε την εκτιμώμενη κατανάλωση ενέργειας από την οθόνη της συσκευής θέρμανσης.



Η εμφάνιση της εκτιμώμενης κατανάλωσης ενέργειας είναι διαθέσιμη μόνο αν η συσκευή είναι συμβατή. Η λειτουργία εκτίμησης της κατανάλωσης ενέργειας θα πρέπει να είναι ενεργοποιημένη στη συσκευή.

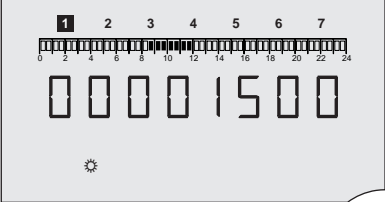
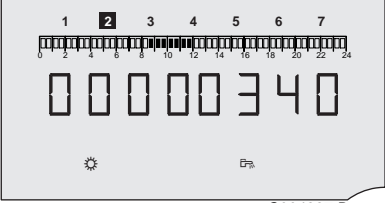
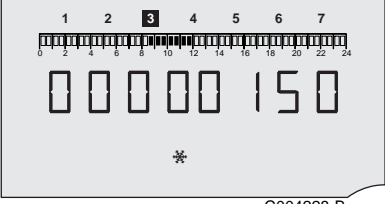


1. Πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά  και  για 2 δευτερόλεπτα. Εμφανίζεται μια τιμή εκτιμώμενης κατανάλωσης.
2. Στρέψτε το περιστροφικό κουμπί, για να εμφανίσετε διαφορετικές τιμές εκτιμώμενης κατανάλωσης.
3. Για να επιστρέψετε στην κύρια οθόνη, πατήστε το πλήκτρο **MODE** ή περιμένετε 20 δευτερόλεπτα.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Οι τιμές που εμφανίζονται είναι εκτιμήσεις.

Ένδειξη	Εμφανιζόμενες τιμές
 <p>C004226-B</p>	Εκτιμώμενη κατανάλωση της λειτουργίας θέρμανσης σε kWh.
 <p>C004227-B</p>	Εκτιμώμενη κατανάλωση της λειτουργίας ζεστού νερού οικιακής χρήσης σε kWh.
 <p>C004228-B</p>	Εκτιμώμενη κατανάλωση της λειτουργίας ψύξης σε kWh. Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο αν η συσκευή διαθέτει λειτουργία ψύξης .

EL


4 Σε περίπτωση βλάβης

4.1 Ενδείξεις σφαλμάτων

EL


Σε περίπτωση δυσλειτουργίας, στο τηλεχειριστήριο εμφανίζεται το μήνυμα **Error**.


Ο πίνακας ελέγχου του λέβητα θα υποδείξει το αντίστοιχο μήνυμα σφάλματος.

 Για πληροφορίες σχετικά με τα αίτια των μηνυμάτων σφάλματος, ανατρέξτε στις οδηγίες εγκατάστασης και συντήρησης του λέβητα (Κεφάλαιο: Σε περίπτωση βλάβης).

4.2 Έλεγχος της έκδοσης της μνήμης του τηλεχειριστηρίου

Προτού απευθυνθείτε στον εγκαταστάτη, σημειώστε την έκδοση της μνήμης που είναι εγκατεστημένη στο τηλεχειριστήριο. Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία:

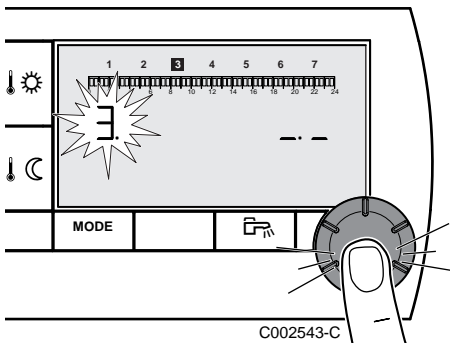
1. Πατήστε τα πλήκτρα **MODE** και  ταυτόχρονα για 5 δευτερόλεπτα.

MODE + 





A000857-A

2. Εμφανίζεται το μενού 1. Πατήστε το περιστροφικό κουμπί 2 φορές για να εμφανίσετε το μενού 3. Η έκδοση της μνήμης εμφανίζεται στα δεξιά της οθόνης.



C002543-C

 Για επιστροφή στην προηγούμενη ένδειξη, πατήστε το κουμπί .

3. Για να επιστρέψετε στην κύρια οθόνη, πατήστε το πλήκτρο **MODE** ή περιμένετε 20 δευτερόλεπτα.

EL

**DE DIETRICH THERMIQUE S.A.S**

www.dedietrich-thermique.fr
 Direction des Ventes France
 57, rue de la Gare
 F- 67580 MERTZWILLER
 ☎ +33 (0)3 88 80 27 00
 📠 +33 (0)3 88 80 27 99

DE DIETRICH REMEHA GmbH

www.remeha.de
 Rheiner Strasse 151
 D- 48282 EMSDETTEN
 ☎ +49 (0)25 72 / 9161-0
 📠 +49 (0)25 72 / 9161-102
 info@remeha.de

DE DIETRICH

www.dedietrich-otoplenie.ru
 129164, Россия, г. Москва
 Зубарев переулок, д. 15/1
 Бизнес-центр «Чайка Плаза»,
 офис 309
 ☎ +7 (495) 221-31-51
 dedietrich@nnt.ru

VAN MARCKE

www.vanmarcke.be
 Weggevoerdenlaan 5
 B- 8500 KORTRIJK
 ☎ +32 (0)56/23 75 11

NEUBERG S.A.

www.dedietrich-heating.com
 39 rue Jacques Stas
 L- 2010 LUXEMBOURG
 ☎ +352 (0)2 401 401

DE DIETRICH THERMIQUE Iberia S.L.U.

www.dedietrich-calefaccion.es
 Av. Príncep d'Astúries 43-45
 08012 BARCELONA
 ☎ +34 932 920 520
 📠 +34 932 184 709

DE DIETRICH SERVICE

www.dedietrich-heiztechnik.com
 ☎ Freecall 0800 / 201608

WALTER MEIER (Klima Schweiz) AG

www.waltermeier.com
 Bahnstrasse 24
 CH-8603 SCHWERZENBACH
 +41 (0) 44 806 44 24
 Serviceline +41 (0)8 00 846 846
 ☎ +41 (0) 44 806 44 25
 ch.klima@waltermeier.com

WALTER MEIER (Climat Suisse) SA

www.waltermeier.com
 Z.I. de la Veyre B, St-Légier
 CH-1800 VEVEY 1
 ☎ +41 (0) 21 943 02 22
 Serviceline +41 (0)8 00 846 846
 ☎ +41 (0) 21 943 02 33
 ch.climat@waltermeier.com

DUEDI S.r.l.

www.duediclima.it
 Distributore Ufficiale Esclusivo
 De Dietrich-Thermique Italia
 Via Passatore, 12 - 12010
 San Defendente di Cervasca
 CUNEO
 ☎ +39 0171 857170
 📠 +39 0171 687875
 info@duediclima.it

DE DIETRICH

www.dedietrich-heating.com
 Room 512, Tower A, Kelun Building
 12A Guanghua Rd, Chaoyang District
 C-100020 BEIJING
 ☎ +86 (0)106.581.4017
 +86 (0)106.581.4018
 +86 (0)106.581.7056
 ☎ +86 (0)106.581.4019
 contactBJ@dedietrich.com.cn

BDR Thermea (Czech republic) s.r.o

www.dedietrich.cz
 Jeseniova 2770/56
 130 00 Praha 3
 ☎ +420 271 001 627
 info@dedietrich.cz

AD001-AH

© **Copyright:** All technical and technological information contained in these technical instructions, as well as any drawings and technical descriptions supplied, remain our property and shall not be multiplied without our prior consent in writing .

13/02/2013



300022944-001-03

De Dietrich

DE DIETRICH THERMIQUE

57, rue de la Gare F- 67580 MERTZWILLER - BP 30