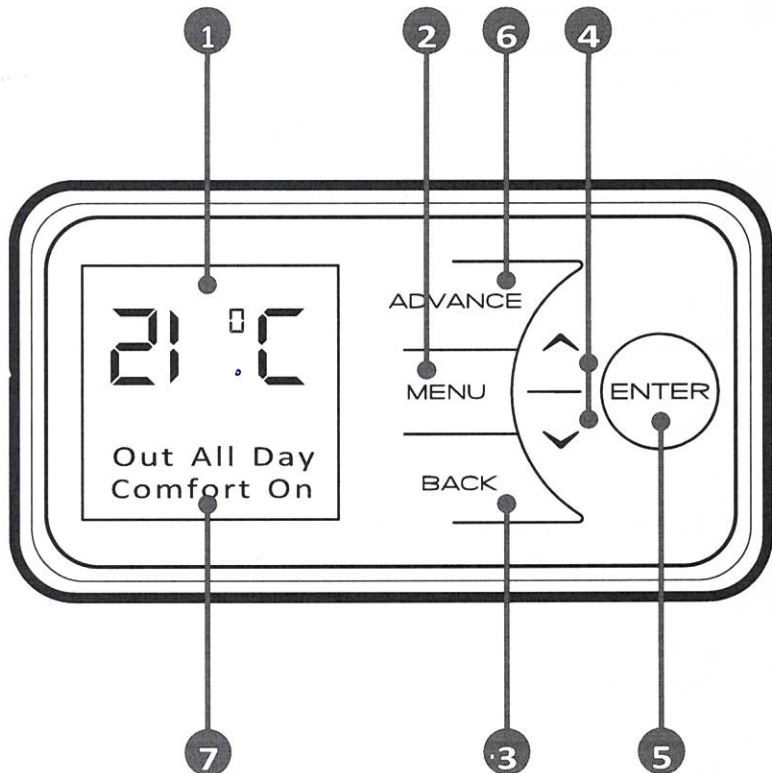


## Λειτουργία

Τα χειριστήρια βρίσκονται στο επάνω μέρος του θερμαντήρα. Ο θερμαντήρας είναι εξοπλισμένος με ένα ρυθμιζόμενο ηλεκτρονικό χειριστήριο που αποτελείται από μια οθόνη και έξι κουμπιά ευαίσθητα στην αφή.

- 1 Προβολή Οθόνης
- 2 Πλήκτρο Μενού
- 3 Πλήκτρο Πίσω
- 4 Βέλη Πάνω και Κάτω
- 5 Πλήκτρο Εισαγωγής
- 6 Πλήκτρο Προόδου
- 7 Κατάσταση Θέρμανσης



Ο θερμαντήρας είναι εξοπλισμένος με ρυθμιζόμενο θερμοστάτη που επιτρέπει τον έλεγχο της θερμοκρασίας του χώρου. Η ελάχιστη θερμοκρασία δωματίου είναι 7°C. Η μέγιστη θερμοκρασία ρυθμίζεται στους 26°C. Μια θερμοκρασία 21°C αντιπροσωπεύει μια κανονική θερμοκρασία δωματίου..



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Ο θερμαντήρας σας μπορεί να παράγει κάποιο θόρυβο κατά τη λειτουργία. Αυτός ο θόρυβος προκαλείται από τον ανεμιστήρα χαμηλού θορύβου και τη διαστολή και συστολή της μεταλλικής κατασκευής καθώς αλλάζει θερμοκρασία και είναι φυσιολογικός για αυτό το είδος προϊόντος. Ενώ ο παραγόμενος θόρυβος είναι συνήθως πολύ αδόρυθος, ορισμένοι περιβαλλοντικοί παράγοντες μπορεί να τον κάνουν πιο αισθητό, όπως σκληρά δάπεδα ή ελάχιστη επίπλωση.



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Εάν ο θερμαντήρας δεν λειτουργεί, αυτό μπορεί να οφείλεται στο γεγονός ότι η θερμοκρασία του χώρου είναι υψηλότερη από τη ρύθμιση του θερμοστάτη.

## Λειτουργίες Ελέγχου

Ο έλεγχος του θερμαντήρα μπορεί να ρυθμιστεί εύκολα με τη χρήση των έξι κουμπιών στη διεπαφή χρήστη.

- 1 Η οθόνη απεικόνισης δείχνει τις διαθέσιμες επιλογές σε κάθε στάδιο ρύθμισης
- 2 Μενού - εμφανίζει την κύρια λίστα επιλογών.
  - Ημερομηνία/Ώρα - Ρύθμιση της ημερομηνίας και της ώρας.
  - Mode (Λειτουργία) - Ορισμός του τρόπου λειτουργίας.
  - Options (Επιλογές) - Ήχος πληκτρολογίου, θερινή ώρα, ρυθμίσεις επικοινωνίας και πληροφορίες σέρβις.
- 3 Back (Πίσω) επιστρέφει στο προηγούμενο στάδιο προγραμματισμού.
- 4 Τα κουμπιά  $\wedge$  και  $\vee$  χρησιμοποιούνται για την πλοήγηση στα μενού και την αλλαγή των τιμών ρύθμισης. Τα κουμπιά και χρησιμοποιούνται επίσης για τη ρύθμιση της απαιτούμενης θερμοκρασίας χώρου στην κύρια οθόνη. Το χρώμα της οθόνης αλλάζει ανάλογα με την επιλεγμένη θερμοκρασία, εμφανίζοντας από βαθύ μπλε έως έντονο κόκκινο
- 5 Το Enter (Εισαγωγή) χρησιμοποιείται στις επιλογές μενού για την επιβεβαίωση των ρυθμίσεων. Στην κύρια οθόνη, πατώντας Enter θα εμφανιστούν οι ενεργοποιημένες λειτουργίες.

Οι χρονικές περίοδοι κατά τις οποίες ο θερμαντήρας παρέχει θερμότητα ορίζονται ως 'Comfort On' 'Άνεση ενεργοποιημένη" (αυτό εμφανίζεται στα κάτω μέρος της οθόνης).

Εκτός των περιόδων θέρμανσης ο θερμαντήρας δεν θα παρέχει θερμότητα και οι περίοδοι αυτές ονομάζονται 'Comfort Off' "Άνεση απενεργοποιημένη".

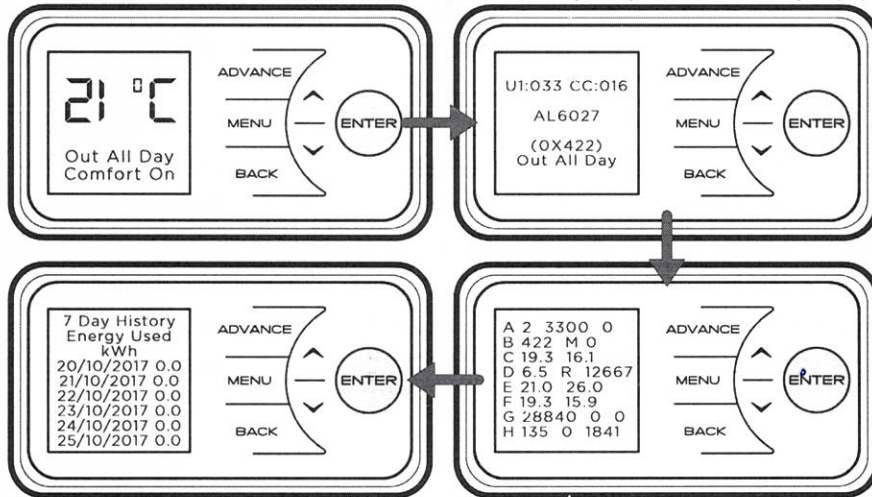
Ενώ οι λειτουργίες σταθερής θέρμανσης είναι ενεργές, ο τρόπος λειτουργίας εμφανίζεται στα κάτω μέρος της οθόνης, π.χ. 'Out All Day' "Σβηστός όλη την ημέρα".

- 6 Το κουμπί Advance "Πρόοδος" παρακάμπτει τις ρυθμίσεις θέρμανσης και αλλάζει την κατάσταση λειτουργίας του θερμαντήρα. Πατώντας το Advance "Πρόοδος" ο θερμαντήρας θα παραμείνει ενεργοποιημένος μέχρι να λήξει η επόμενη περίοδος Comfort Off Άνεση απενεργοποιημένη ". ή απενεργοποιημένος μέχρι να λήξει η επόμενη περίοδος Comfort On Άνεση ενεργοποιημένη'.

# Κύρια Οθόνη

Μετά από 30 δευτερόλεπτα ο θερμαντήρας θα επιστρέψει στην κύρια οθόνη. Εδώ εμφανίζεται η επιλεγμένη θερμοκρασία μαζί με τον τρόπο λειτουργίας. Οποιαδήποτε χρήση των λειτουργιών Advance (Πρόοδος), Boost (Ενίσχυση), Setback (Επαναφορά) θα εμφανιστεί εδώ και πατώντας Enter θα εμφανιστούν οι οθόνες διαγνωστικών του μηχανικού και του ιστορικού 7 ημερών.

Όταν παραμείνει ανενεργός για μεγάλο χρονικό διάστημα, αυτή η οθόνη θα "κοιμηθεί" και το κείμενο θα εξαφανιστεί. Πατήστε οποιοδήποτε κουμπί για την επιστροφή της.



## ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Η προβολή οθόνης θα επανέλθει στην κύρια οθόνη μετά από τριάντα δευτερόλεπτα αδράνειας.



## ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Με το πάτημα του πλήκτρου enter θα εμφανιστούν οι οθόνες διαγνωστικών και ιστορικού 7 ημερών του μηχανικού.

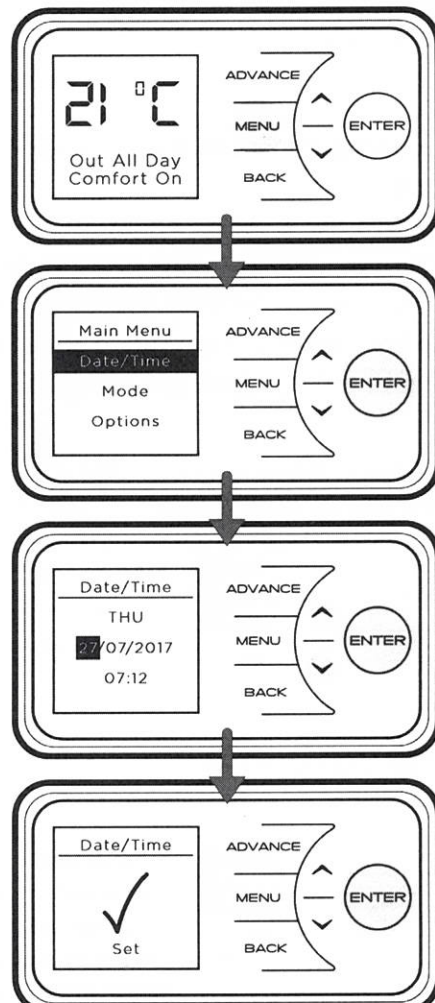
## Ρύθμιση Ημερομηνίας & Ώρας.

Ο θερμαντήρας ενσωματώνει ρολόι πραγματικού χρόνου με λειτουργία ημερολογίου. Το ρολόι διαθέτει εφεδρική μπαταρία που θα κρατήσει το ρολόι σε λειτουργία σε περίπτωση διακοπής ρεύματος..

Για να ρυθμίσετε την ώρα ή την ημερομηνία ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.

Πατήστε το κουμπί **Μενού**. Επιλέξτε **Ημερομηνία/Ώρα** πατώντας το κουμπί **Enter**. Πατήστε **Λ** και **Β** για να επιλέξετε τη σωστή ημέρα του μήνα και πατήστε **Enter** για να επιλέξετε.

Επαναλάβετε αυτή τη λειτουργία, μέχρι να οριστεί η ημερομηνία και η ώρα, φροντίζοντας να πατήσετε **Enter** (Εισαγωγή) για να επιλέξετε. Πατήστε το πλήκτρο **Back** (Πίσω) για να επιστρέψετε στην **Κύρια Οθόνη** μόλις εμφανιστεί το **Set** (Ρύθμιση).



# Τρόποι Λειτουργίας

Ο θερμαντήρας διαθέτει προ-προγραμματισμένο σύνολο προφίλ θέρμανσης. Υπάρχουν τρεις διαθέσιμες επιλογές - δύο προ-προγραμματισμένες και μία με ρυθμιζόμενο χρονοδιακόπτη από τον χρήστη.

- User Timer (Χρονοδιακόπτης χρήστη)** (προ-προγραμματισμένος, εργοστασιακή προεπιλογή)  
- παρέχει τη μεγαλύτερη ευελιξία στο χρήστη. Τέσσερις χρονοθυρίδες είναι διαθέσιμες καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας και αυτές μπορούν να προσαρμοστούν για κάθε ημέρα της εβδομάδας. Εργοστασιακά προεπιλεγμένοι χρόνοι: 06.30 έως 09.30, 11.00 έως 13.00, 15.00 έως 17.00, 18.00 έως 22.00.
- Out All Day (Σβηστός όλη την ημέρα)** (προ-προγραμματισμένο) - έχει τις ακόλουθες προκαθορισμένες ώρες από Δευτέρα έως Κυριακή, οι οποίες μπορούν να τροποποιηθούν εάν το επιθυμείτε 07.00 έως 08.30 17.00 έως 22.00, (εργοστασιακά προκαθορισμένες ώρες).
- Holiday (Διακοπές)** - ορίστε την ημερομηνία επιστροφής και την απαιτούμενη θερμοκρασία. Οι 7°C συνιστώνται εάν θέλετε απλώς να προστατέψετε το ακίνητο από τον παγετό κατά τη διάρκεια της απουσίας σας.

Ο θερμαντήρας μπορεί επίσης να διατηρήσει σταθερή θερμοκρασία δωματίου χρησιμοποιώντας τις ακόλουθες λειτουργίες

- Η λειτουργία **Boost (ενίσχυσης)** θερμαίνει το δωμάτιο σε μια επιλεγμένη θερμοκρασία για 1, 2 ή 3 ώρες.
- Η λειτουργία **Auto Boost (Αυτόματη Ενίσχυση)** διατηρεί τη θερμοκρασία δωματίου κατά τις περιόδους άνεσης, όταν ο πυρήνας εξαντλείται.
- Η λειτουργία **Setback (επαναφοράς)** διατηρεί τη θερμοκρασία δωματίου εκτός των περιόδων άνεσης. Αυτή η λειτουργία θα πρέπει να χρησιμοποιείται για την παροχή προστασίας από τον παγετό ή όταν είναι ανεπιθύμητες οι μεγάλες πτώσεις της θερμοκρασίας.



## ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Σε όλες τις λειτουργίες, εκτός από τη λειτουργία διακοπών τα κουμπιά και μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τη ρύθμιση της απαιτούμενης θερμοκρασίας δωματίου.



## ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Συνιστάται η χρήση του χρονοδιακόπτη, καθώς έτσι μπορεί να μειωθεί το κόστος λειτουργίας. Η λειτουργία της συσκευής στις μόνιμες λειτουργίες θέρμανσης όπως **Boost (ενίσχυσης)**, **Auto Boost (Αυτόματη Ενίσχυση)** ή **Setback (επαναφοράς)** μπορεί να οδηγήσει σε αυξημένο κόστος λειτουργίας.

# Επιλογή και Ρύθμιση Τρόπου Λειτουργίας

## Λειτουργίες χρονοδιακόπτη

Για να επιλέξετε μια λειτουργία χρονοδιακόπτη, πατήστε **Menu** και στη συνέχεια επιλέξτε **Mode** (Λειτουργία). Στη συνέχεια πατήστε **Enter** (εισαγωγή).. Στη συνέχεια, επιλέξτε **Timer Mode** (Λειτουργία χρονοδιακόπτη), χρησιμοποιώντας και πάλι το πλήκτρο **Enter** (εισαγωγή).

Επιλέξτε την απαιτούμενη λειτουργία πατώντας τα κουμπιά **^** και **▼** και κατόπιν το **Enter** (εισαγωγή).

Για τις επιλογές **Out All Day** (Σβηστή όλη την ημέρα), και **User Timer** (Χρονοδιακόπτης χρήστη), είναι διαθέσιμες τρεις επιλογές – **Select** (Επιλογή), **Preview** (Προεπισκόπηση) και **Modify** (Τροποποίηση) .

- **Select** (Επιλογή), - επιλέξτε αυτή την επιλογή χρονοδιακόπτη.
- **Preview** (Προεπισκόπηση) - προβολή των ωρών που έχουν οριστεί επί του παρόντος.
- **Modify** (Τροποποίηση) - να αλλάξετε τους χρόνους που έχουν οριστεί.

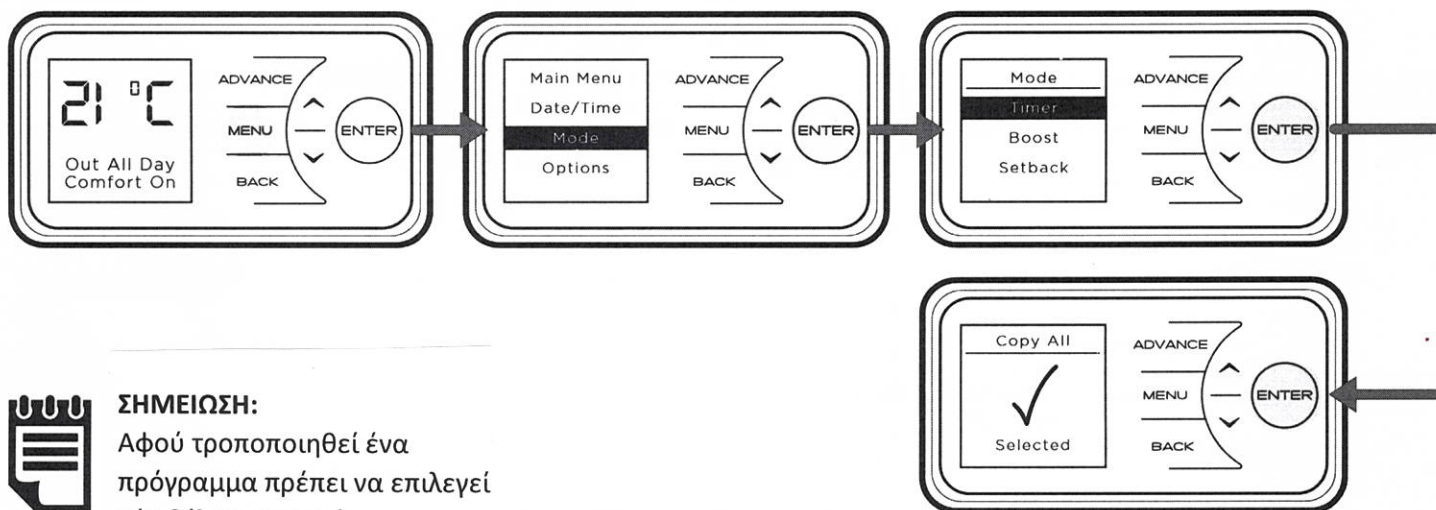
Όταν επιλέξετε **Modify** (Τροποποίηση), επιλέξτε και αλλάξτε κάθε επιλογή χρησιμοποιώντας τα κουμπιά **^** **▼**, και **Enter**. Στο τέλος κάθε περιόδου, επιλέξτε **Next** (Επόμενο) για να μεταβείτε στην επόμενη περίοδο. Όταν ολοκληρωθεί μια ημέρα, επιλέξτε **Save** (Αποθήκευση) για να την ενημερώσετε..

Αφού ρυθμίσετε την πρώτη ημέρα, μπορείτε να αντιγράψετε τις ρυθμίσεις αυτές σε επόμενες ημέρες ή σε όλες τις ημέρες επιλέγοντας **Copy Next** (Αντιγραφή επόμενης ημέρας) ή **Copy All** (Αντιγραφή όλων).

Εάν προτιμάτε, κάθε ημέρα μπορεί να τροποποιηθεί ξεχωριστά και να αποθηκευτεί. Είναι επίσης δυνατό να **Clear** (Διαγραφή) κάθε ημέρας ή **Clear All** (Διαγραφή) όλων των ημερών στις εργοστασιακά προεπιλεγμένες ώρες. Οι επιλογές είναι

- **Save** (Αποθήκευση) - Αποθήκευση χρόνων για μία ημέρα.
- **Copy Next** (Αντιγραφή Επόμενη) - αντιγραφή των χρόνων για την επόμενη ημέρα.
- **Copy All** (Αντιγραφή όλων)- αντιγραφή των χρόνων και για τις επτά ημέρες.
- **Clear** (Εκκαθάριση) - εργοστασιακές προεπιλογές για όλες τις ώρες της ημέρας.
- **Clear All** (Εκκαθάριση όλων) - εργοστασιακή προεπιλογή των χρόνων και για τις επτά ημέρες.

Για να επιλέξετε μια λειτουργία, επιλέξτε **Select** (Επιλογή) και πατήστε **Enter** (Εισαγωγή).



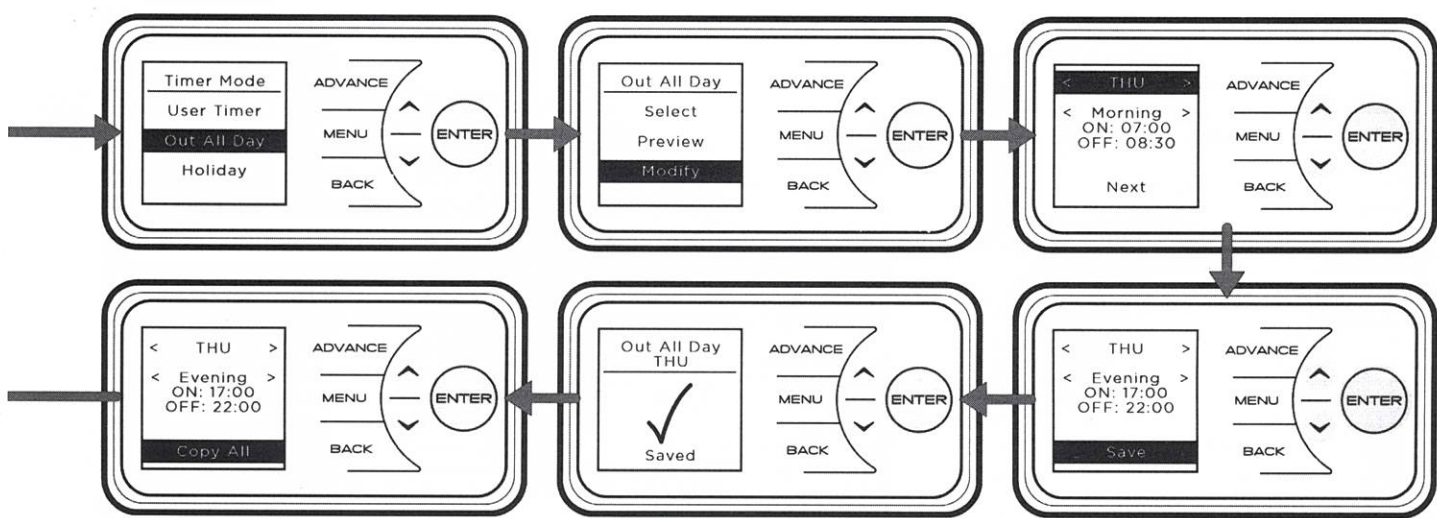
### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Αφού τροποποιηθεί ένα πρόγραμμα πρέπει να επιλεγεί εάν θέλετε να αρχίσετε να το χρησιμοποιείτε.

Στη Holiday (Λειτουργία διακοπών) μπορεί να οριστεί/ρυθμιστεί η ημερομηνία μέχρι την αποσυμφόρηση του δωματίου μαζί με την απαιτούμενη θερμοκρασία δωματίου.

Πατήστε **Λ** και **∨** για να ορίσετε την ημερομηνία επιστροφής και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί Enter.

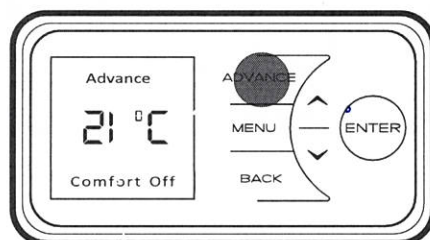
Πατήστε **Λ** και **∨** για να επιλέξετε μια θερμοκρασία που θα διατηρηθεί κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου και πατήστε το κουμπί Enter(Εισαγωγή). Στο τέλος της λειτουργίας διακοπών ο θερμαντήρας θα επανέλθει αυτόματα στο πρόγραμμα που είχε επιλεγεί προηγουμένως.



## Advance (Πρόοδος)

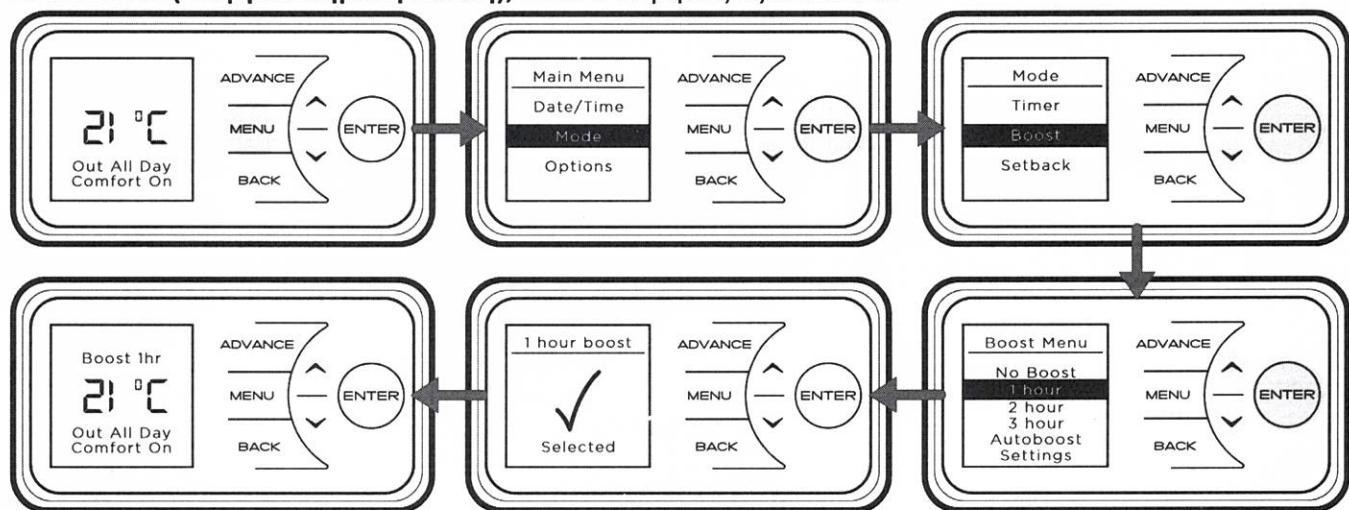
Η λειτουργία Advance (Πρόοδος) επιτρέπει την προσωρινή αλλαγή του προφίλ θέρμανσης του θερμαντήρα. Όταν έχει επιλεγεί ένας χρονοδιακόπτης, η λειτουργία Advance χρησιμοποιείται για να ξεκινήσει νωρίτερα η επόμενη λειτουργία Comfort On (Άνεση ενεργοποιημένη). Εάν ο θερμαντήρας βρίσκεται στη λειτουργία Comfort Off (Άνεση απενεργοποιημένη) και απαιτείται θέρμανση, πατήστε το κουμπί Advance (Πρόοδος).

Εάν ο θερμαντήρας βρίσκεται σε κατάσταση Comfort On (Άνεση ενεργοποιημένη) και δεν απαιτείται θέρμανση, πατήστε το κουμπί Advance (Πρόοδος) και ο θερμαντήρας θα απενεργοποιηθεί μέχρι την έναρξη της επόμενης περιόδου Comfort On (Άνεση ενεργοποιημένη).



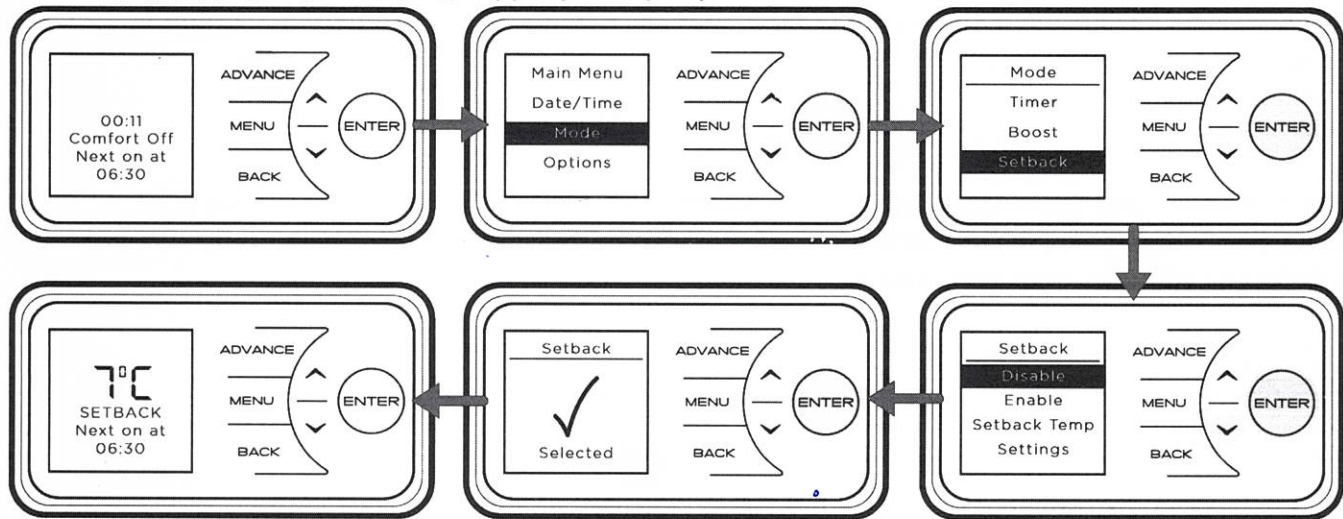
## Boost (Ενίσχυση)

Η λειτουργία Boost (ενίσχυση) παρέχει προσωρινή θέρμανση για μία, δύο ή τρεις ώρες. Η λειτουργία Auto Boost (Αυτόματη Ενίσχυση) διατηρεί τη θερμοκρασία δωματίου κατά τη διάρκεια των περιόδων Comfort On (Ενεργοποιημένη Άνεση), όταν ο πυρήνας εξαντλείται.



## Setback (Επαναφορά)

Η λειτουργία **Setback (επαναφοράς)** διατηρεί τη θερμοκρασία δωματίου εκτός των περιόδων άνεσης. Αυτή η λειτουργία θα πρέπει να χρησιμοποιείται για την προστασία από τον παγετό ή όταν είναι ανεπιθύμητη η μεγάλη πτώση της θερμοκρασίας δωματίου.



**Σημείωση** Αυτό μπορεί να εξαντλήσει τον πυρήνα αποθήκευσης ταχύτερα από ότι μια λειτουργία χρονοδιακόπτη μόνη της. Η χαμηλή θερμοκρασία του πυρήνα θα προκαλέσει την κατανάλωση μέγιστης ενέργειας από το προϊόν προκειμένου να επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία δωματίου, εάν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία **Auto Boost (Αυτόματη Ενίσχυση)**.

## Options (Επιλογές)

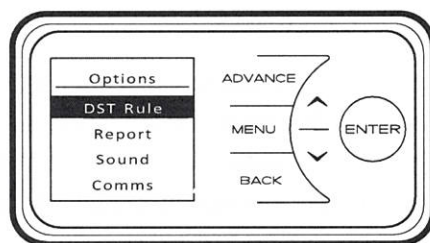
Το μενού **Options (Επιλογές)** επιτρέπει την τροποποίηση των ρυθμίσεων ανάλογα με τις προτιμήσεις του χρήστη. Αυτές είναι

**DST Rule (Κανόνας Θερινής ώρας)** - επιλέξτε τη ρύθμιση της θερινής ώρας. Το ρολόι του θερμαντήρα θα προσαρμοστεί αυτόματα στη θερινή ώρα (βρετανική θερινή ώρα, όπως συχνά αναφέρεται). Εάν δεν απαιτείται καμία προσαρμογή, τότε επιλέξτε καμία.

**Report (Αναφορά)** - Εμφανίζονται οι πληροφορίες της υπηρεσίας.

**Sound (Ηχος)** - Η ανατροφοδότηση ύχου μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί.

**Comms (Επικοινωνίες)** - Επιλέξτε την ενεργοποίηση ή την απενεργοποίηση της ασύρματης συνδεσιμότητας. Εάν έχει συνδεθεί πρόσθετη μονάδα RF, ο χρήστης θα έχει τη δυνατότητα να ενεργοποιήσει ή να απενεργοποιήσει τις επικοινωνίες RF.



## Child Lock (Κλείδωμα για Παιδιά)

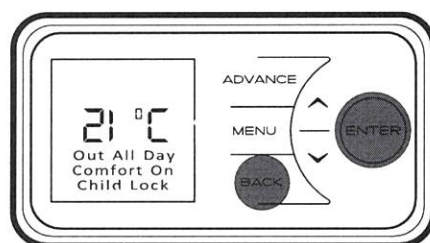
Σε περιπτώσεις όπου μη εξουσιοδοτημένα άτομα ενδέχεται να παραβιάσουν τις ρυθμίσεις ελέγχου, είναι δυνατή η ρύθμιση μιας λειτουργίας προστασίας από παραβίαση.

Για να κλειδώσετε τα χειριστήρια πατήστε **Back (Πίσω)** και **Enter (Εισαγωγή)** για δύο δευτερόλεπτα. Στο κάτω μέρος της οθόνης θα εμφανιστεί η ένδειξη **Child Lock (Κλείδωμα για παιδιά)**. Για να ξεκλειδώσετε το χειριστήριο επαναλάβετε την ενέργεια πατώντας **Back (Πίσω)** και **Enter (Εισαγωγή)** για δύο δευτερόλεπτα..



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Τα χειριστήρια δεν μπορούν να ρυθμιστούν όταν το κλείδωμα για παιδιά είναι ενεργό.



## Πληροφορίες Χρήστη

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **Enter** (Εισαγωγή) για πέντε δευτερόλεπτα για να εισέλθετε στο μενού **User Information** (Πληροφορίες χρήστη)

**Open Window detection (OW) (Ανίχνευση ανοιχτού παραθύρου) (OW)**, όταν είναι ενεργοποιημένη, ο θερμαντήρας θα μειώσει τη θερμοκρασία-στόχο του δωματίου για να περιορίσει τη σπατάλη ενέργειας όταν ανιχνεύεται ανοιχτό παράθυρο. Απενεργοποιημένη ως προεπιλογή.

**Factory Reset (Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων)** • επαναφέρει όλες τις ρυθμίσεις στις εργοστασιακές προεπιλογές.

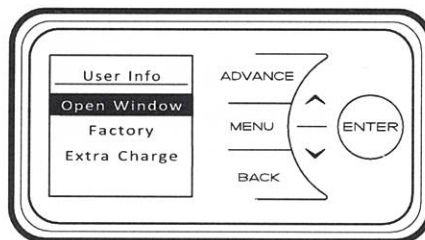
**Extra Charge (Επιπλέον φόρτιση)** επιβάλλει πρόσθετη φόρτιση έως και επτά ωρών σε περιόδους εκτός αιχμής. Εάν η παραγωγή του θερμαντήρα δεν είναι σε θέση να προσφέρει το απαιτούμενο επίπεδο άνεσης, τότε είναι δυνατόν να αναγκαστεί ο θερμαντήρας να αποθηκεύσει πρόσθετη ενέργεια. Με αυτόν τον τρόπο αποθηκεύεται περισσότερη ηλεκτρική ενέργεια κατά την περίοδο εκτός αιχμής και αυτό θα αυξήσει τα επίπεδα άνεσης.

Μπορούν να επιλεγούν έως και επτά ώρες πρόσθετης φόρτισης εκτός αιχμής.



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Η επιλογή πρόσθετης φόρτισης θα οδηγήσει στην αποθήκευση περισσότερης ενέργειας κατά την περίοδο εκτός αιχμής, γεγονός που θα οδηγήσει σε υψηλότερο κόστος λειτουργίας. Χρησιμοποιήστε αυτή τη ρύθμιση μόνο όταν ένα δωμάτιο είναι σταθερά κάτω από την απαιτούμενη θερμοκρασία και είστε σίγουροι ότι η λειτουργία χρονοδιακόπτη έχει ρυθμιστεί και επιλεγεί σωστά.



## Service

Για να εισέλθετε στο μενού **Service**, πρέπει να πατήσετε ταυτόχρονα τα πλήκτρα **Back** (Πίσω), **Menu & Enter** (εισαγωγή) και να τα κρατήσετε πατημένα για 10 δευτερόλεπτα.

**Charge Time (Χρόνος φόρτισης)** - μόνο για χρήση από το προσωπικό του σέρβις.

**Slave Mode (Βοηθητική Λειτουργία)** - μόνο για χρήση από το προσωπικό του σέρβις.

Εάν περισσότεροι από έναν θερμαντήρες είναι εγκατεστημένοι στον ίδιο χώρο, συνιστάται ο μικρότερος σε χωρητικότητα θερμαντήρας να ρυθμιστεί ως βοηθητικός.  
Απενεργοποιημένος ως εργοστασιακή προεπιλογή.

**Landlord Lock (Κλείδωμα ιδιοκτήτη)** - για χρήση από τον χρήστη και το προσωπικό του σέρβις.

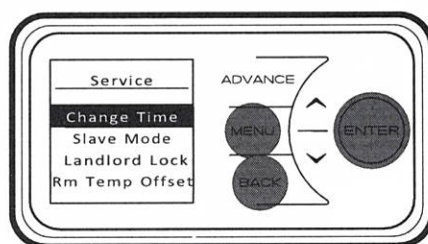
Επιτρέπει το κλείδωμα:

- τη δυνατότητα επιλογής ή ρύθμισης της λειτουργίας χρονοδιακόπτη
  - Χρήση των λειτουργιών **Boost (Ενίσχυση)** και **Setback (επαναφοράς)**
  - Περιορισμός της μέγιστης θερμοκρασίας λειτουργίας
- Απενεργοποιημένη ως εργοστασιακή προεπιλογή.  
Προεπιλεγμένος κωδικός : 0 0 0

**Rm Temp Offset (Μετατόπιση της θερμοκρασίας Rm)** - μόνο για χρήση από το προσωπικό του σέρβις.

Επιτρέπει τον ορισμό μιας αντιστάθμισης θερμοκρασίας του αισθητήρα χώρου.

Εργοστασιακή προρυθμισμένη αντιστάθμιση ως προεπιλογή.



# Landlord Lock Mode (Λειτουργία κλειδώματος ιδιοκτήτη)

## Οδηγίες

Αυτή η συσκευή διαθέτει ενσωματωμένη λειτουργία **Landlord lock** (κλειδώματος ιδιοκτήτη), όταν ενεργοποιείται αυτή η λειτουργία, όλες οι λειτουργίες των **Boost** (Ενίσχυση) και **Setback** (επαναφοράς) κλειδώνονται και ο χρήστης δεν έχει τη δυνατότητα να επιλέξει ή να ρυθμίσει τη λειτουργία χρονοδιακόπτη. Είναι δυνατό να περιοριστεί η μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας στη λειτουργία **Landlord lock** (κλειδώματος ιδιοκτήτη).

### Χειρισμός στη λειτουργία Landlord lock (κλειδώματος ιδιοκτήτη).

Όταν είναι ενεργή η λειτουργία **Landlord Lock** (Κλειδώματα ιδιοκτήτη), οι συγκεκριμένες λειτουργίες της συσκευής είναι κλειδωμένες, ο χρήστης δεν μπορεί να ρυθμίσει προκαθορισμένες περιόδους άνεσης. Κατά τη διάρκεια αυτών των περιόδων η συσκευή θα ελέγχει το δωμάτιο σε μια επιθυμητή θερμοκρασία. Το σημείο ρύθμισης μπορεί να ρυθμιστεί από τον χρήστη, ωστόσο είναι δυνατή η εκχώρηση ενός μέγιστου ορίου σημείου ρύθμισης κατά τη διάρκεια της ρύθμισης της λειτουργίας **Landlord Lock** (Κλειδώματα ιδιοκτήτη). Μόλις απενεργοποιηθεί η λειτουργία κλειδώματος ιδιοκτήτη, ενεργοποιείται η χρήση των λειτουργιών **Boost** (Ενίσχυση) και **Setback** (επαναφοράς) και η επιλογή/ρύθμιση της λειτουργίας χρονοδιακόπτη.

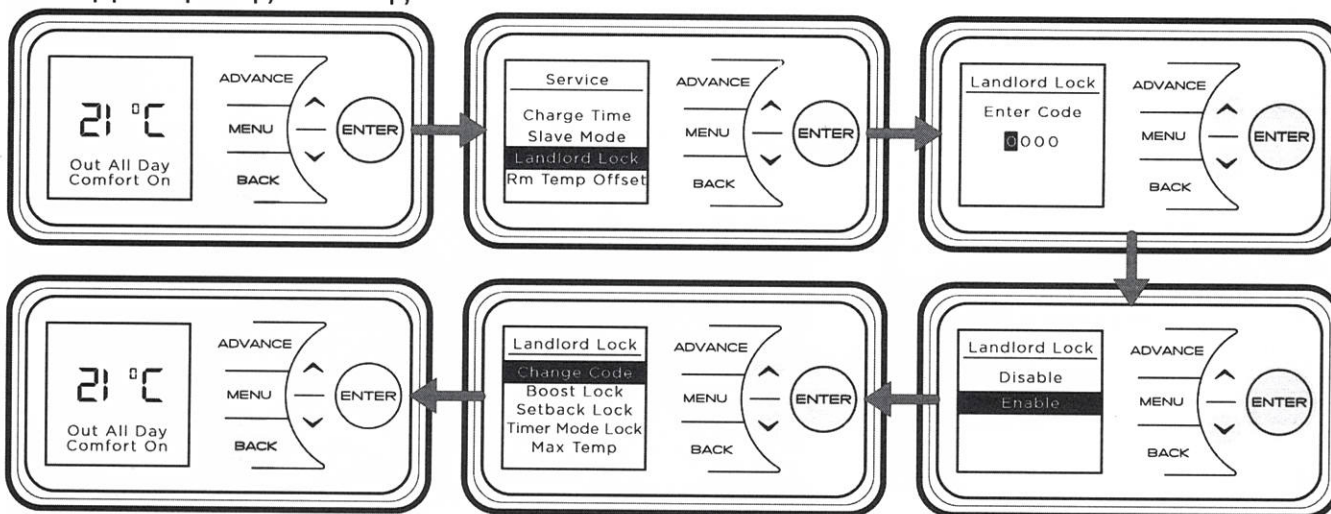
Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **Landlord Lock** (Κλειδώματα ιδιοκτήτη), ο χρήστης πρέπει πρώτα να εισέλθει στο μενού υπηρεσιών. Τα πλήκτρα **Back** (Πίσω), **Menu & Enter** (εισαγωγή) πρέπει να πατηθούν ταυτόχρονα και να κρατηθούν πατημένα για 10 δευτερόλεπτα. Για να αποκτήσει πρόσβαση στο μενού **Landlord Lock** (κλειδώματος ιδιοκτήτη), ο χρήστης θα κληθεί να εισάγει το PIN **Landlord Lock** (κλειδώματος ιδιοκτήτη).

### Ενεργοποίηση λειτουργίας Landlord Lock (κλειδώματος ιδιοκτήτη).

Αφού εισαχθεί ο σωστός κωδικός PIN, επιλέξτε **Enable** (Ενεργοποίηση) χρησιμοποιώντας **Enter**. Η λειτουργία **Landlord Lock** (κλειδώματος ιδιοκτήτη) θα ενεργοποιηθεί, η κανονική λειτουργία της συσκευής θα απενεργοποιηθεί επιτρέποντας μόνο τη λειτουργία που καθορίζεται από το **Landlord Lock** (κλειδώματα ιδιοκτήτη).

### Απενεργοποίηση της λειτουργίας Landlord Lock Mode (κλειδώματος ιδιοκτήτη).

Μετά την εισαγωγή του σωστού PIN, επιλέξτε **Disable** (Απενεργοποίηση) και επιβεβαιώστε με **Enter**. Το **Landlord Lock Mode** (κλειδώματα ιδιοκτήτη) θα απενεργοποιηθεί και θα ενεργοποιηθεί η πλήρης λειτουργικότητα της συσκευής.



#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Ο προεπιλεγμένος κωδικός PIN είναι 0000, ο κωδικός πρόσβασης μπορεί να αλλάξει μέσα από το μενού λειτουργίας **Landlord Lock** (κλειδώματος ιδιοκτήτη).

<b>Change Code (Αλλαγή κωδικού)</b> -	Επιτρέπει την προσαρμογή του κωδικού κλειδώματος ιδιοκτήτη
	Προεπιλεγμένος κωδικός: 0 0 0 0
<b>Boost (ενίσχυση)</b> -	Επιτρέπει την ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του κλειδώματος λειτουργίας <b>Boost (ενίσχυση)</b> .
	Ενεργοποιημένη από προεπιλογή
<b>Setback (επαναφορά)</b> -	Επιτρέπει την ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του κλειδώματος της λειτουργίας <b>Setback (επαναφορά)</b> . Ενεργοποιημένη από προεπιλογή.
<b>Timer Mode – (Λειτουργία χρονοδιακόπτη)</b>	Επιτρέπει την (Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση) Enable/Disable της επιλογής ή ρύθμισης της λειτουργίας χρονοδιακόπτη (Timer Mode).
<b>Max Temp (Μέγιστη θερμοκρασία )-</b>	Ενεργοποιημένη από προεπιλογή. Επιτρέπει τον περιορισμό της (μέγιστης θερμοκρασίας λειτουργίας) <b>Max Temp</b>

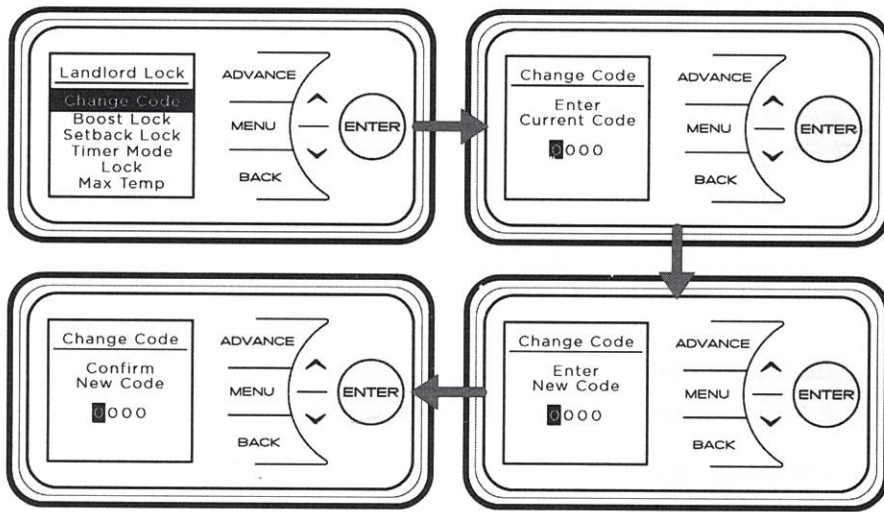
## Landlord Lock Mode Settings (Ρυθμίσεις λειτουργίας κλειδώματος ιδιοκτήτη)

### Changing the PIN (Αλλαγή του PIN)

Είναι δυνατή η ρύθμιση ενός κωδικού PIN **Landlord Lock** (κλειδώματος ιδιοκτήτη) που καθορίζεται από τον χρήστη. Αφού αλλάξει, ο κωδικός PIN θα απαιτείται για την πρόσβαση στα μενού λειτουργίας **Landlord Lock** (κλειδώματος ιδιοκτήτη)

Είναι δυνατή η ρύθμιση ενός κωδικού PIN **Landlord Lock** (κλειδώματος ιδιοκτήτη) που καθορίζεται από τον χρήστη. Μόλις αλλάξει, ο κωδικός PIN θα απαιτείται για την πρόσβαση στα μενού λειτουργίας **Landlord Lock** (κλειδώματος ιδιοκτήτη).

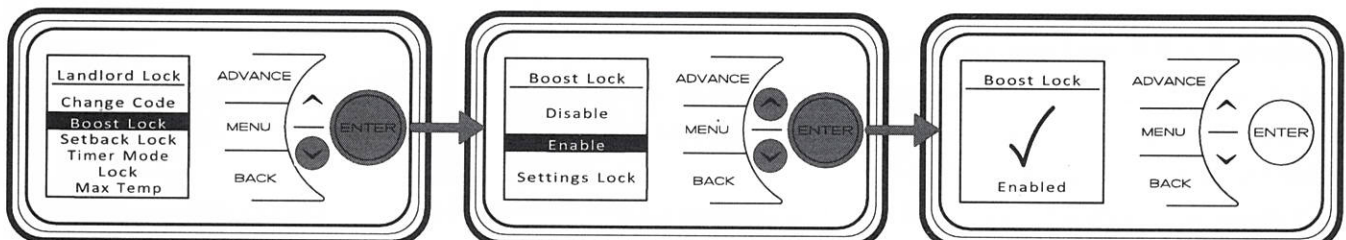
Για να αλλάξετε τον κωδικό PIN επιλέξτε “**Change Code**” “**Αλλαγή κωδικού**” από το κύριο μενού **Landlord Lock** (κλειδώματος ιδιοκτήτη). Για να ολοκληρώσετε την αλλαγή, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη, θα πρέπει να εισαγάγετε τον τρέχοντα κωδικό PIN και στη συνέχεια να ορίσετε τον νέο κωδικό PIN.



## Boost, Setback and Timer Mode Lock [Κλείδωμα λειτουργίας Boost (ενίσχυση), Setback (επαναφορά) και Timer Mode (Χρονοδιακόπτη)]

Είναι δυνατή η ενεργοποίηση των κλειδωμάτων **Boost (ενίσχυση)**, **Setback (επαναφορά)** και **Timer Mode (Χρονοδιακόπτη)**, γεγονός που εξασφαλίζει ότι όταν είναι ενεργοποιημένο το **Landlord lock** (κλείδωμα ιδιοκτήτη), η κανονική λειτουργία της συσκευής θα είναι απενεργοποιημένη επιτρέποντας μόνο τη λειτουργία που καθορίζεται από το **Landlord lock** (κλείδωμα ιδιοκτήτη).

Αυτές οι κλειδαριές μπορούν να ενεργοποιηθούν ή να απενεργοποιηθούν από το μενού ρυθμίσεων **Landlord lock** (κλειδώματος ιδιοκτήτη).



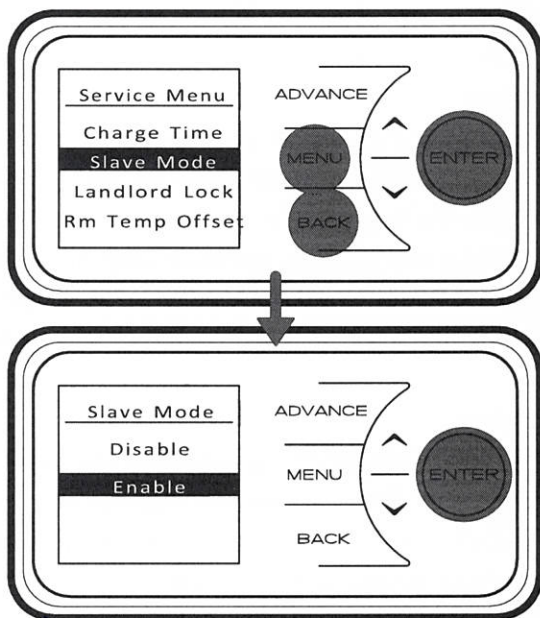
### Μέγιστη Θερμοκρασία

Μπορεί να εφαρμοστεί ένα μέγιστο όριο θερμοκρασίας για το δωμάτιο κατά τη λειτουργία **Landlord lock** (κλειδώματος ιδιοκτήτη). Αυτό θα περιορίσει τη δυνατότητα των χρηστών να αυξήσουν τη θερμοκρασία του δωματίου πέρα από μια καθορισμένη τιμή. Η μέγιστη θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί επιλέγοντας 'Max Temp.' στο μενού ρυθμίσεων **Landlord lock** (κλειδώματος ιδιοκτήτη). Η θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί με τα πλήκτρα βέλους και στη συνέχεια να επιβεβαιωθεί με το πλήκτρο Enter.

## Slave Mode (Βοηθητική Λειτουργία)

Εάν εγκατασταθούν περισσότεροι από έναν θερμαντήρες στον ίδιο χώρο, συνιστάται ο μεγαλύτερος σε χωρητικότητα θερμαντήρας να οριστεί ως κύριος και όλα τα προϊόντα μικρότερης χωρητικότητας να οριστούν ως βοηθητικά.

Πατήστε **Menu**, **Back** και **Enter** για 3 δευτερόλεπτα για να εισέλθετε στο μενού υπηρεσιών, επιλέξτε 'Slave Mode' (Βοηθητική Λειτουργία) και πατήστε **Enter**. Επιλέξτε 'Enable' (Ενεργοποίηση).



## Συμβουλές εξοικονόμησης ενέργειας

Η ενέργεια που χρησιμοποιούμε για τη θέρμανση, τον φωτισμό και την ηλεκτροδότηση των σπιτιών μας συμβάλλει σε πάνω από το ένα τέταρτο των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα στο Ηνωμένο Βασίλειο, που είναι ο κύριος παράγοντας που συμβάλλει στην κλιματική αλλαγή. Περίπου η μισή ενέργεια που χρησιμοποιείται στο σπίτι είναι για θέρμανση και ζεστό νερό χρήσης, οπότε η αποδοτική χρήση του συστήματος θέρμανσης όχι μόνο θα βοηθήσει το περιβάλλον, αλλά και θα σας εξοικονομήσει χρήματα. Συμβουλές ενεργειακής απόδοσης για θέρμανση και ζεστό νερό.

### 1. Μην ρυθμίζετε τη θερμοκρασία σε υψηλά επίπεδα..

Με τη μείωση της ρύθμισης του θερμοστάτη κατά μόλις 1°C μπορείτε να μειώσετε τη χρήση ενέργειας έως και κατά 10%. Και αν πρόκειται να φύγετε τον χειμώνα, αφήστε τον θερμοστάτη στη ρύθμιση προστασίας από τον παγετό, ώστε να παρέχει προστασία από το πάγωμα με το ελάχιστο δυνατό κόστος..

### 2. Χρησιμοποιήστε το εκεί που το χρειάζεστε...

Ρυθμίστε την κατάλληλη θερμοκρασία στους θερμαντήρες σας για το δωμάτιο στο οποίο βρίσκονται- για παράδειγμα, αφήστε τον θερμοστάτη ενός θερμαντήρα σε ένα ελεύθερο υπνοδωμάτιο σε χαμηλότερη ρύθμιση..

### 3. Χρησιμοποιήστε το όταν το χρειάζεστε...

Χρησιμοποιήστε θερμαντήρες με χρονοδιακόπτες ή συνδεδεμένους με κεντρικούς ελεγκτές για να ενεργοποιείτε τη θέρμανση μόνο όταν τη χρειάζεστε και να την απενεργοποιείτε αυτόματα όταν δεν τη χρειάζεστε.

### 4. Κουρτίνες

Κλείστε τις κουρτίνες σας το σούρουπο για να σταματήσετε τη διαφυγή θερμότητας από τα παράθυρα.

### 5. Παράθυρα

Σχεδόν το 25% της απώλειας θερμότητας μπορεί να συμβεί μέσω κακώς μονωμένων κουφωμάτων και μονών υαλοπινάκων.

Εάν δεν έχετε την οικονομική δυνατότητα να διπλασιάσετε όλα τα παράθυρά σας, προτιμήστε τα δωμάτια που θερμαίνετε περισσότερο.

## **6. Μεταχείριση της δεξαμενής ζεστού νερού...**

Βάλτε του ένα κάλυμμα. Ένα μονωτικό κάλυμμα για τις δεξαμενές ζεστού νερού κοστίζει μόνο λίγες λίρες και αποσβένεται μέσα σε λίγους μήνες. Τοποθετήστε ένα με πάχος τουλάχιστον 75mm (3") και θα μπορούσατε να εξοικονομήσετε £10-15 το χρόνο.

## **7. Νερό**

Χρησιμοποιήστε ντους αν έχετε, για να εξοικονομήσετε χρόνο, χρήματα και νερό. Μην ρυθμίζετε τον θερμοστάτη του θερμοσίφωνα πολύ ψηλά - οι 60°C/140°F είναι συνήθως επαρκείς για μπάνιο και πλύσιμο. Βάλτε την πρίζα όταν τρέχει ζεστό νερό στον νεροχύτη σας - το να αφήνετε τις καυτές βρύσες να τρέχουν είναι σπατάλη και ακριβό. Βεβαιωθείτε ότι οι βρύσες που στάζουν επισκευάζονται γρήγορα. Σε μία μόνο ημέρα, μπορεί να σπαταλήσετε αρκετό νερό για να γεμίσετε ένα μπάνιο.

**Άλλες συμβουλές εξοικονόμησης ενέργειας για όλο το σπίτι**

### **1. Φώτα**

Σβήνετε τα φώτα κάθε φορά που φεύγετε από ένα δωμάτιο για περισσότερο από δέκα λεπτά. Χρησιμοποιείτε όπου μπορείτε λαμπτήρες χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας, καθώς καταναλώνουν λιγότερο από το ένα τέταρτο της ηλεκτρικής ενέργειας που χρησιμοποιούν οι συνηθισμένοι λαμπτήρες και διαρκούν δέκα φορές περισσότερο!

### **2. Μαγείρεμα**

Χρησιμοποιήστε το κατάλληλο μέγεθος τηγανιού για το φαγητό και την εστία μαγειρέματος. Κρατήστε τα καπάκια των κατσαρολών ανοιχτά - αυτό σας επιτρέπει να χαμηλώσετε τη θερμοκρασία. Βράστε πρώτα το νερό για το μαγείρεμα σε βραστήρα.

## **Επισήμανση**

Κατά τη διάρκεια της αρχικής λειτουργίας, μπορεί να παρατηρηθεί κάποια οσμή λόγω της νεότητας των υλικών που χρησιμοποιούνται για την κατασκευή. Αυτό είναι φυσιολογικό και θα εξαφανιστεί μετά από σύντομο χρονικό διάστημα χρήσης. Συνιστάται ωστόσο να διατηρείται ο χώρος καλά αεριζόμενος.

### **Καθαρισμός**

#### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ - ΑΠΟΜΟΝΩΝΕΤΕ ΠΑΝΤΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΠΡΙΝ ΑΠΌ ΤΟΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΤΟΥ ΘΕΡΜΑΝΤΗΡΑ.**

Πριν ξεκινήσετε τον καθαρισμό αφήστε τον θερμαντήρα να κρυώσει. Το εξωτερικό μέρος μπορεί να καθαριστεί σκουπίζοντάς το με ένα στεγνό πανί. Μην χρησιμοποιείτε λειαντικές σκόνες καθαρισμού ή γυαλιστικό επίπλων, καθώς αυτό μπορεί να βλάψει το φινίρισμα της επιφάνειας.

Ο αποχρωματισμός των τελειωμάτων των τοίχων μπορεί μερικές φορές να εμφανιστεί αμέσως πάνω από έναν θερμαντήρα λόγω των ιδιοτήτων ορισμένων χρωμάτων και υλικών διακόσμησης ή της παρουσίας περιβαλλοντικών ακαθαρσιών στον αέρα (όπως αιθάλη, καπνός τσιγάρων ή λιβάνι που παράγεται από την καύση κεριών κ.λπ.) Μπορεί να τοποθετηθεί ένα κατάλληλο ράφι (διαθέσιμο από την Dimplex) για να περιοριστεί η έκταση τυχόν αποχρωματισμού του τοίχου.

### **Ανακύκλωση**



Για ηλεκτρικά προϊόντα που πωλούνται εντός της Ευρωπαϊκής Κοινότητας. Στο τέλος της ωφέλιμης ζωής των ηλεκτρικών προϊόντων δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Παρακαλούμε ανακυκλώστε όπου υπάρχουν εγκαταστάσεις. Ενημερωθείτε από τις τοπικές αρχές ή τον έμπορο λιανικής πώλησης για συμβουλές ανακυκλωσης στη χώρα σας. Η συσκευασία πρέπει να ανακυκλώνεται όπου είναι δυνατόν..

# Εγγύηση

## Τι καλύπτει η εγγύηση της Dimplex;

Τα προϊόντα της Dimplex παρέχουν αξιόπιστες υπηρεσίες για κανονική, οικιακή χρήση σε οικιακούς χώρους. Όλα τα προϊόντα της Dimplex ελέγχονται ξεχωριστά πριν βγουν από το εργοστάσιο.

Εάν είστε καταναλωτής και αντιμετωπίσετε πρόβλημα με το προϊόν Dimplex, το οποίο αποδεικνύεται ελαττωματικό λόγω ελαττωματικών υλικών ή κατασκευής εντός της περιόδου εγγύησης, η παρούσα εγγύηση της Dimplex καλύπτει την επισκευή ή - κατά τη διακριτική ευχέρεια της Dimplex - την αντικατάσταση με ένα λειτουργικά ισοδύναμο προϊόν Dimplex.

Η Περίοδος Εγγύησης της Dimplex είναι δύο ημερολογιακά έτη από την ημερομηνία αγοράς του προϊόντος σας Dimplex ή από την ημερομηνία παράδοσης του προϊόντος, εάν αυτή είναι μεταγενέστερη. Η εγγύηση της Dimplex εξαρτάται από την προσκόμιση της πρωτότυπης απόδειξης αγοράς ως απόδειξη αγοράς. Επομένως, παρακαλούμε να διατηρήσετε την απόδειξή σας ως απόδειξη αγοράς.

Εάν αντιμετωπίσετε πρόβλημα με το προϊόν σας Dimplex, καλέστε τη Γραμμή Βοήθειας στο +44 [0]344 879 3588 ή επισκεφθείτε τη διεύθυνση <https://www.dimplex.co.uk/support>. Για ROI στείλτε email στο serviceireland@glendimplex.com ή καλέστε στο +353(0)1 842 833. Θα χρειαστούμε τα στοιχεία του προϊόντος σας Dimplex, τον σειριακό αριθμό του και μια περιγραφή της βλάβης που παρουσιάστηκε. Μπορείτε να βρείτε τον αριθμό μοντέλου και τον αριθμό σειράς του προϊόντος σας Dimplex στην πλευρά των θερμαντήρων. Μόλις λάβουμε τα στοιχεία σας και την απόδειξη αγοράς, θα επικοινωνήσουμε μαζί σας για να προβούμε στις απαραίτητες ρυθμίσεις.

Εάν το προϊόν σας Dimplex δεν καλύπτεται από την παρούσα εγγύηση της Dimplex, ενδέχεται να υπάρξει χρέωση για την επισκευή του προϊόντος σας. Ωστόσο, θα επικοινωνήσουμε μαζί σας για να συμφωνήσουμε με τυχόν χρέωσεις πριν από την εκτέλεση οποιαδήποτε χρεώσιμης υπηρεσίας.

## Τι δεν καλύπτεται από την εγγύηση της Dimplex;

### Η εγγύηση της Dimplex δεν καλύπτει κανένα από τα ακόλουθα:

- Οποιαδήποτε βλάβη ή ζημιά στο προϊόν σας Dimplex που οφείλεται σε ελαττωματικά υλικά ή εργασία και συμβαίνει εκτός της διετούς περιόδου εγγύησης.
- Οποιαδήποτε βλάβη ή ζημιά που συμβαίνει σε οποιοδήποτε μεταχειρισμένο προϊόν Dimplex ή σε οποιοδήποτε άλλο εξοπλισμό ή ιδιοκτησία.
- Τυχαία ζημιά στο προϊόν σας Dimplex ή ζημιά στο προϊόν σας Dimplex από εξωτερικές πηγές (για παράδειγμα, μεταφορά, καιρικές συνθήκες, διακοπές ρεύματος ή υπερτάσεις ρεύματος).
- *Βλάβη ή ζημιά στο προϊόν σας Dimplex η οποία :*
  - Δεν οφείλεται σε ελαττωματικά υλικά ή εργασία ή η οποία οφείλεται σε περιστάσεις εκτός του ελέγχου της Dimplex.
  - Προκλήθηκε από τη χρήση του προϊόντος σας Dimplex για οτιδήποτε άλλο εκτός από τους συνήθεις οικιακούς σκοπούς στη χώρα όπου αγοράστηκε.
- Προκαλείται από οποιαδήποτε κακή χρήση, κατάχρηση ή αμελή χρήση του προϊόντος Dimplex, συμπεριλαμβανομένης, ενδεικτικά, της μη χρήσης του σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με το προϊόν.
- Προκαλείται από οποιαδήποτε παράλειψη συναρμολόγησης, εγκατάστασης, καθαρισμού και συντήρησης του προϊόντος Dimplex σύμφωνα με τις οδηγίες λειτουργίας που παρέχονται με το προϊόν, εκτός εάν αυτό έγινε από την Dimplex ή τους εξουσιοδοτημένους αντιπροσώπους της.

- Προκαλείται από επισκευές ή αλλαγές στο προϊόν σας Dimplex που δεν πραγματοποιήθηκαν από το προσωπικό σέρβις της Dimplex ή τους εξουσιοδοτημένους αντιπροσώπους της.
- Προκλήθηκε από τη χρήση αναλώσιμων ή ανταλλακτικών για το προϊόν σας Dimplex που δεν είναι προδιαγεγραμμένα από την Dimplex.

- **Όροι και Προϋποθέσεις**

- - Η εγγύηση της Dimplex ισχύει από την ημερομηνία αγοράς του προϊόντος Dimplex από αναγνωρισμένο λιανοπωλητή στη χώρα αγοράς και χρήσης ή από την ημερομηνία παράδοσης του προϊόντος, εάν αυτή είναι μεταγενέστερη, πάντα υπό την προϋπόθεση ότι έχει διατηρηθεί η πρωτότυπη απόδειξη και προσκομίζεται ως απόδειξη αγοράς.
- - Πρέπει να προσκομίσετε στην Dimplex ή στους εξουσιοδοτημένους αντιπροσώπους της, κατόπιν αιτήματος, την πρωτότυπη απόδειξη αγοράς και - εάν απαιτείται από την Dimplex - την απόδειξη παράδοσης. Εάν δεν είστε σε θέση να προσκομίσετε αυτά τα έγγραφα, θα πρέπει να πληρώσετε για τις τυχόν απαιτούμενες εργασίες επισκευής.
- - Οποιαδήποτε εργασία επισκευής στο πλαίσιο της εγγύησης της Dimplex θα εκτελείται από την Dimplex ή τους εξουσιοδοτημένους αντιπροσώπους της και τα ανταλλακτικά που αντικαθίστανται θα περιέλθουν στην ιδιοκτησία της Dimplex. Οποιαδήποτε επισκευή εκτελείται στο πλαίσιο της εγγύησης της Dimplex δεν θα παρατείνει την περίοδο εγγύησης.
- - Οποιαδήποτε αντικατάσταση του προϊόντος σας Dimplex από την Dimplex κατά τη διάρκεια της Περιόδου Εγγύησης θα ξεκινήσει εκ νέου τη διετή Περίοδο Εγγύησης από την ημερομηνία παράδοσης του προϊόντος αντικατάστασης Dimplex σε εσάς.
- - Η Εγγύηση της Dimplex δεν σας δίνει το δικαίωμα ανάκτησης οποιασδήποτε έμμεσης ή επακόλουθης απώλειας ή ζημίας, συμπεριλαμβανομένης, ενδεικτικά, της απώλειας ή ζημίας οποιασδήποτε άλλης περιουσίας.
- - Η Εγγύηση της Dimplex συμπληρώνει τα νόμιμα δικαιώματά σας ως καταναλωτή και τα νόμιμα δικαιώματά σας δεν επηρεάζονται από την παρούσα Εγγύηση της Dimplex.

## Battery Replacement

Fig. 17

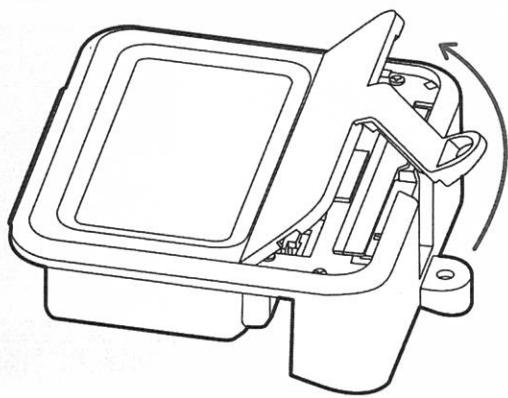


Fig. 18

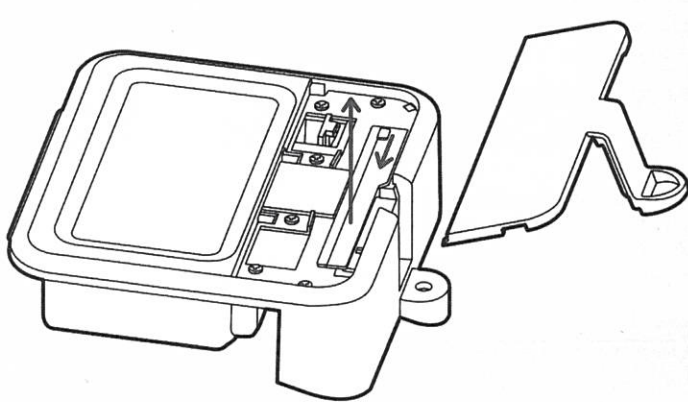


Fig. 19

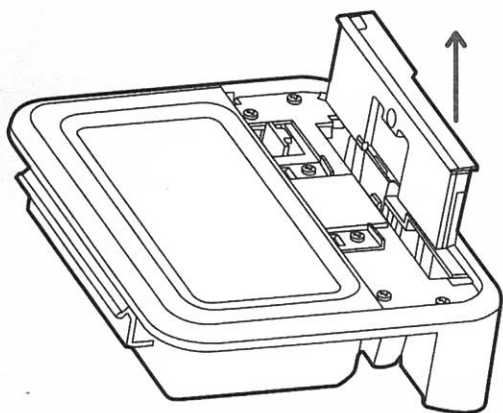
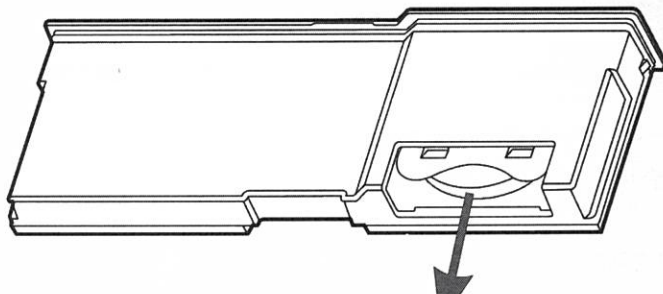


Fig. 20



NOTE:  
Battery should be disposed  
of in an appropriate manner

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Πριν από την αντικατάσταση της μπαταρίας βεβαιωθείτε ότι ο θερμαντήρας είναι απομονωμένος από την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος.

Αυτό το προϊόν είναι εξοπλισμένο με μια αντικαταστάσιμη μπαταρία στα χειριστήρια. Για να αντικαταστήσετε την μπαταρία, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.

1. Ξεβιδώστε το κάλυμμα της διεπαφής χρήστη και περιστρέψτε το από το περίβλημα, όπως φαίνεται στην Εικ. 17. Τοποθετήστε το κάλυμμα και τη βίδα με ασφάλεια στη μία πλευρά.
2. Σύρετε την ασφάλεια και τραβήγτε τη μονάδα προς τα πάνω από τη διεπαφή χρήστη, όπως φαίνεται στην Εικ. 18.
3. Μετακινήστε τη μονάδα μακριά από τη διεπαφή χρήστη για να αποκτήσετε πρόσβαση στην μπαταρία, Εικ. 19
4. Αφαιρέστε την μπαταρία κερματοκυψέλης και αντικαταστήστε την.
5. Σύρετε τη μονάδα πίσω στη διεπαφή χρήστη, εξασφαλίζοντας ότι η ασφάλεια έχει εμπλακεί.
6. Επανατοποθετήστε το κάλυμμα και ασφαλίστε το με τη βίδα

Clean the outlet grilles and adjacent surfaces after the first operation as some dust may be produced when the heater is first used

# Οδηγία για τα ενεργειακά προϊόντα

Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με την παρτίδα 20 της οδηγίας για την ενεργειακή απόδοση (2015/1188).

Αναγνωριστικό(-ά) μοντέλου:	XLE050	XLE070	XLE100	XLE125	XLE150	Unit
-----------------------------	--------	--------	--------	--------	--------	------

## Παραγωγή Θερμότητας

Όνομαστική απόδοση θερμότητας	Pnom	0.5	0.75	1.0	1.25	1.5	kW
Ελάχιστη θερμική απόδοση (ενδεικτικά)	Pmin	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	kW
MaximMέγιστη συνεχής απόδοση θερμότητας.	Pmax,c	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	kW

## Τύπος εισροής θερμότητας για ηλεκτρικούς τοπικούς θερμαντήρες χώρου αποθήκευσης

Ηλεκτρονικός έλεγχος φόρτισης θερμότητας με ανατροφοδότηση της θερμοκρασίας δωματίου **Ναι**

## Τύπος παραγωγής θερμότητας / έλεγχος θερμοκρασίας δωματίου

Ηλεκτρονικός έλεγχος της θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτης 7 ημερών **Ναι**

## Στοιχεία επικοινωνίας

Glen Dimplex Θέρμανση και εξαερισμός

Millbrook House, Grange Drive, Hedge End, Southampton, SO30 2DF

Τηλ: 0344 879 3588

Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με την παρτίδα 20 της οδηγίας για την ενεργειακή απόδοση (2015/1188).