

SIEMENS



RDD50.1

EN Room thermostat for heating system

EL Θερμοστάτης χώρου για σύστημα θέρμανσης

FR Thermostat d'ambiance pour installation de chauffage

DE Raumthermostat für Heizung

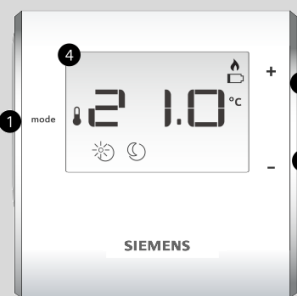
ES Termostato ambiente para Sistemas de Calefacción

IT Termostato ambiente per sistemi di riscaldamento

RDD50.1

Οδηγίες λειτουργίας

Θερμοστάτης χώρου για σύστημα θέρμανσης



Πλήκτρα αφής:

● MODE

Επιλογή τρόπου λειτουργίας:

Άνεση

Εξοικονόμηση

④ Display

Χαμηλή μπαταρία

Άνεση

Θερμοκρασία

Αύξηση τιμής

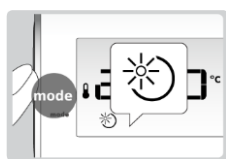
Μείωση τιμής

Λέβητας, κυκλοφορητής ή αντίσταση ενεργοποιημένο

Εξοικονόμηση

Επιλογή τρόπου λειτουργίας (λειτουργία άνεσης/εξοικονόμησης)

Ο θερμοστάτης παρέχει την δυνατότητα επιλογής τρόπου λειτουργίας, άνεσης ή εξοικονόμησης. Η εναλλαγή τρόπου λειτουργίας επιτυγχάνεται χειροκίνητα από το πλήκτρο **mode**.



Λειτουργία άνεσης είναι η μόνιμη (24 ώρες) επιλογή της επιθυμητής θερμοκρασίας άνεσης (20 °C). Κάνετε χρήση αυτής της επιλογής όταν επιθυμείτε να διατηρήσετε σταθερά τη θερμοκρασία του χώρου στη θερμοκρασία άνεσης.

Λειτουργία εξοικονόμησης είναι η μόνιμη (24 ώρες) επιλογή της επιθυμητής θερμοκρασίας εξοικονόμησης (16 °C). Κάνετε χρήση αυτής της επιλογής όταν επιθυμείτε να διατηρήσετε σταθερά τη θερμοκρασία του χώρου στη θερμοκρασία εξοικονόμησης, π.χ. κατά τη διάρκεια της θερινής περιόδου. Πιέστε το πλήκτρο **mode** για να την εναλλαγή από άνεση σε εξοικονόμηση και αντίστροφα. Αφού επιλέξετε τρόπο λειτουργίας, η επιλογή σας αποθηκεύεται αυτόματα, ενώ ακολουθεί αυτόματη έξοδος μετά από 5 δευτερόλεπτα.

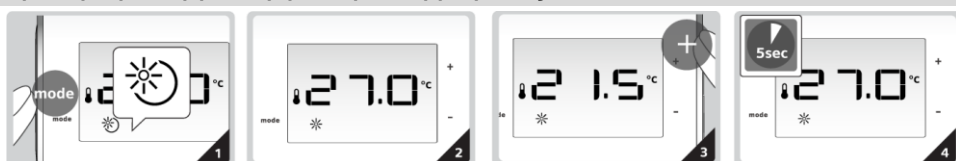
Λειτουργία άνεσης αντιστοιχεί στην περίοδο της ημέρας, που υπάρχει παρουσία στο χώρο και επιθυμείτε να διατηρήσετε τη θερμοκρασία στα επίπεδα άνεσης.

Λειτουργία εξοικονόμησης αντιστοιχεί στην περίοδο της ημέρας, που είτε δεν υπάρχει παρουσία στο χώρο, είτε επιθυμείτε να διατηρήσετε τη θερμοκρασία του χώρου στα επίπεδα εξοικονόμησης, π.χ., κατά τη διάρκεια της νύχτας.

Συμβουλές για εξοικονόμηση ενέργειας χωρίς να θυσιάσετε την άνεσή σας

- Χρήση οικονομικής λειτουργίας κατά τη διάρκεια μεγάλων περιόδων απουσίας και κατά τη διάρκεια της θερινής περιόδου.

Προσωρινή αλλαγή επιθυμητών τιμών θερμοκρασίας



- Πιέστε το πλήκτρο **mode** για την εναλλαγή από επιθυμητή θερμοκρασία άνεσης σε επιθυμητή θερμοκρασία εξοικονόμησης και αντίστροφα.
- Πιέστε τα πλήκτρα **+ ή -** για την προσωρινή μεταβολή της επιθυμητής θερμοκρασίας.
- Για μόνιμη μεταβολή της επιθυμητής θερμοκρασίας, μεταβείτε στο μενού των παραμέτρων.

Αλλαγή μπαταριών

Ο θερμοστάτης απαιτεί τη χρήση δύο αλκαλικών μπαταριών τύπου AAA. Μόλις οι μπαταρίες τοποθετηθούν στη θήκη, στην οθόνη εμφανίζονται όλα τα διαθέσιμα σύμβολα για περίπου 3 δευτερόλεπτα.

Το σύμβολο εμφανίζεται όταν η ισχύς των μπαταριών είναι χαμηλή. Παρακαλείσθε να αντικαταστήσετε τις παλιές μπαταρίες με ένα ζευγάρι νέες τύπου AAA αλκαλικές.



Χαρακτηριστικά

Μπαταρίες	2 x 1.5 V, AAA
Εύρος επιθυμητών τιμών	4...35 °C
Μεταγωγική ικανότητα ρελέ	
Τάση	AC 24...250 V
Ένταση	0.1...5 (2) A
Κανονισμοί και πρότυπα	CE

Ρύθμιση παραμέτρων



Αν επιθυμείτε να αλλάξετε τις τιμές των παραμέτρων, ακολουθείτε τα εξής βήματα:

- Πιέστε **+, -, mode** ταυτόχρονα για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα. Ελευθερώνετε τα πλήκτρα και στην οθόνη εμφανίζεται η παράμετρος P01.
- Επιλέγετε την επιθυμητή παράμετρο πατώντας **+ ή -**.
- Πιέστε το πλήκτρο **mode**. Η τρέχουσα τιμή της επιλεγμένης παραμέτρου ξεκινά να αναβοσβήνει.
- Η τιμή μπορεί να αλλαχθεί πιέζοντας τα πλήκτρα **+ ή -**.
- Πιέστε το πλήκτρο **mode** για επιβεβαίωση της ρύθμισης.
- Μετά από 15 δευτερόλεπτα, όλες οι τιμές αποθηκεύονται και εξέρχεται αυτόματα.

Αν επιθυμείτε να ρυθμίσετε επιπλέον παραμέτρους, επαναλάβετε τα βήματα 2 έως 5.

Λίστα παραμέτρων

Αρ. παραμέτρου	Όνομα παραμέτρου	Εργοστασιακή ρύθμιση	Εύρος επιθυμητών τιμών
P01	Καλιμπράρισμα αισθητηρίου	0 °C	-3.0 °C ~ 3.0 °C (βήμα: 0.5 °C)
P02	Μόνιμη τιμή της επιθυμητής θερμοκρασίας άνεσης	20 °C	4.0 °C ~ 35.0 °C (βήμα: 0.5 °C)
P05	Μόνιμη τιμή της επιθυμητής θερμοκρασίας εξοικονόμησης	16 °C	4.0 °C ~ 35.0 °C (βήμα: 0.5 °C)
P09	Επιαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων (Reset)	OFF	ON: Ενεργοποίηση Reset OFF: Απενεργοποίηση Reset
P10	Έκδοση λογισμικού	Ένδειξη του αριθμού της έκδοσης του λογισμικού	Καμία ρύθμιση