

P-Touch προγραμματιζόμενου θερμοστάτη



- ✓ Η λειτουργία προσαρμοστικής εκκίνησης του προγραμματιζόμενου θερμοστάτη P-Touch μεγιστοποιεί την ενεργειακή απόδοση
- ✓ Με απλά πλήκτρα αφής και μια σαφή, ευανάγνωστη οθόνη, ο προγραμματιζόμενος θερμοστάτης P-Touch παρέχει διαισθητικό έλεγχο του συστήματος ενδοδαπέδιας θέρμανσης
- ✓ Με προγραμματισμό 7 ημερών, ο προγραμματιζόμενος θερμοστάτης P-Touch είναι ιδανικός για νοικοκυριά με διαφορετικές ρουτίνες

ECO
DESIGN

Συμμόρφωση με
τον κανονισμό (ΕΕ)
2024/1103*

CE UK
CA



Επισκόπηση


Ο προγραμματιζόμενος θερμοστάτης Warmup P-Touch έχει σχεδιαστεί για να παρέχει διαισθητικό έλεγχο τόσο για ηλεκτρικά συστήματα όσο και για συστήματα ενδοδαπέδιας θέρμανσης με νερό. Διαθέτοντας έξυπνη τεχνολογία προσαρμοστικής εκκίνησης, μαθαίνει πόσο χρόνο χρειάζεται το δάπεδό σας για να ζεσταθεί, θερμαίνοντάς το στον βέλτιστο χρόνο για τις ανάγκες σας.

Με ευέλικτο προγραμματισμό 7 ημερών και λειτουργία διακοπών, ο P-Touch διευκολύνει την προσαρμογή των προγραμμάτων θέρμανσης για κάθε ημέρα της εβδομάδας, ώστε να ταιριάζουν στον τρόπο ζωής σας. Είτε είστε στο σπίτι, στη δουλειά ή μακριά για το Σαββατοκύριακο, αποφεύγει τη θέρμανση των αχρησιμοποίητων δωματίων, εξασφαλίζοντας απόλυτη άνεση και μεγιστοποιώντας την ενεργειακή απόδοση. Και με την καινοτόμο προστασία από τον παγετό, θα βοηθήσει στην αποφυγή της κατάψυξης των σωληνώσεων κατά τους κρύους μήνες.

Ο κομψός, μοντέρνος σχεδιασμός του θερμοστάτη P-Touch ταιριάζει άψογα σε όλους τους εσωτερικούς χώρους, ενώ η μεγάλη, φωτεινή οθόνη του είναι ευανάγνωστη και εύχρηστη, ακόμη και σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού

Warmup[®]

Τεχνικές προδιαγραφές

Μοντέλο	P-TOUCH-WHT	Χρώμα	White
Σκοπός του ελέγχου	Προγραμματιζόμενοι θερμοστάτες	Μέθοδος τοποθέτησης του θερμοστάτη	Επιφανειακή τοποθέτηση
Τάση λειτουργίας	230 V AC : 50 Hz	Κλάση προστασίας	Κλάση II 
Μέγιστο φορτίο	16A (3680W)	Μέγεθος καλωδίου	1,0-2,5 mm ²
Ονομαστική κρουστική τάση	2500V	Αριθμός κύκλων ενεργοποίησης (A)	100,000
Αριθμός κύκλων ενεργοποίησης (M)	10,000	Μέσα απόξεσης	Τύπος 1B
Τύπος αποσύνδεσης	Μικρο-αποσύνδεση	Βαθμός ρύπανσης	2
Προγραμματιζόμενη θερμοκρασία	5 - 40°C	Μέγιστη θερμοκρασία περιβάλλοντος	50 °C (T50)
Ανάλυση θερμοκρασίας	± 1 °C	Σχετική Υγρασία	5 - 90°C
Μέγεθος οθόνης	3"	Αισθητήρες	Εσωτερικός αέρας, αισθητήρας αέρα/δαπέδου
Τύπος αισθητήρα	NTC10k @ 25°C; μήκος 3 m (μπορεί να επεκταθεί)	Διαστάσεις	87x87x39 mm
Συμβατότητα	Ηλεκτρική & υδραυλική ενδοδαπέδια θέρμανση Συστήματα κεντρικής θέρμανσης	Βάθος εγκατάστασης	Συνιστάται: 50 mm Χωνευτό Κουτί Διακλάδωσης Ελάχιστο: 35 mm Χωνευτό Κουτί Διακλάδωσης

* Ο παρών ρυθμιστής έχει τις ακόλουθες λειτουργίες ρύθμισης: TW (f2/f4/f8)
Αυτό υπερβαίνει τις απαιτήσεις του EcoDesign για τα ηλεκτρικών ενδοδαπέδιων τοπικών θερμαντήρων χώρου και τις πετσετοθήκες, όπως ορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2024/1103 της Επιτροπής.

Επικοινωνία

Warmup EL
www.warmup.gr
gr@warmup.com
T: 210 6830351

Warmup plc ■ 704 Tudor Estate ■ Abbey Road ■ London ■ NW10 7UW ■ UK
Warmup GmbH ■ Ottostrae 3 ■ 27793 Wildeshausen ■ DE

Warmup - TS - P-TOUCH - V1.0 2025-10-09_EL