

3iE[®] Design Thermostat

Übersicht

Für das 3iE[™] Design Thermostat wurde eine ganz besondere Touchscreen-Oberfläche entwickelt – eingefasst in einen edlen Chromrand fñgt es sich nahtlos in die moderne Wohnumgebung ein. So sieht das 3iE[™] nicht nur gut aus, es ùberzeugt auch durch optimierte Leistung. Das Thermostat ist sehr einfach zu installieren.

Es kann sowohl als Teil eines neuen Warmup[®] Fußboden-Heizsystems verwendet werden, als auch an ein bereits vorhandenes System angeschlossen werden. Das 3iE[™] ist in verschiedenen Farben erháltlich und darf nur von einer zertifizierten Elektrofachkraft an das Stromnetz angeschlossen werden.

Das 3iE[™] Design Thermostat verfügt ùber ein Active Energy Management[™]. Diese Funktion zeigt Ihnen detailliert in Energie- und Kostenùbersichten als Diagrammform, wann das System wieviel verbraucht. Mit dem Active Energy Management[™] kñnnen Sie bis zu 10% auf ihrer Energiekosten-Abrechnung sparen, indem Sie die beste und effizienteste Temperatur fñr jedes Zimmer wáhlen. Innovativ, interaktiv und intelligent – ein Energie-Profi fñr ihr Zuhause!

Das Design Thermostat ist in vielen verschiedenen Farben erháltlich; Schwarz, WeiÙ, Silber, Creme, Grñn, Pink, Blau oder Lila.



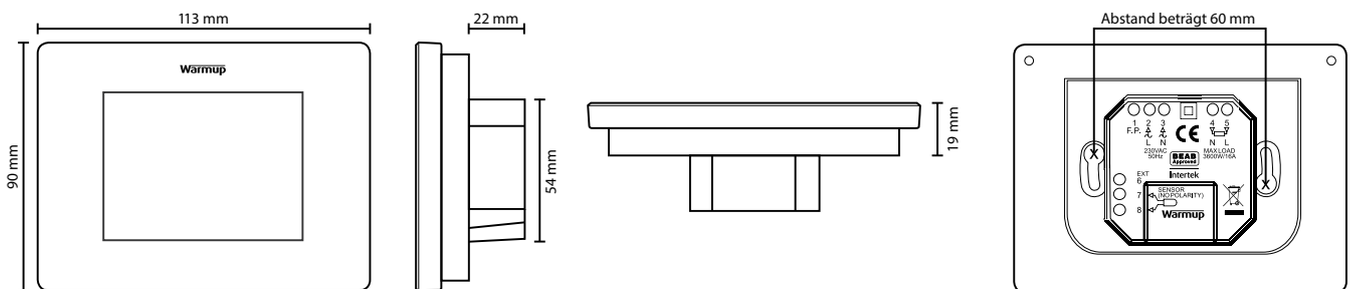
3iE[™] Design-Thermostat

Programmierbares Thermostat,
das eine prázise
Temperaturkontrolle bietet.



Technische Daten

TECHNISCHE DATEN - 3iE™	
Betriebsspannung	240/230 V: 50 Hz
Max. geschaltete Last	16A (Ohmsche Last), 1A (Induktive Last)
Abmessungen	90 x 113 x 19 mm (Zur Installation empfehlen wir Hohlraum Dosen mit einem Durchmesser von 68-70 mm)
Displaygröße	2,4" Vollfarbiger Touch-Screen
Sensortyp	Luft und Boden/Umgebungsfühler NTC10K (-12 K & -15 K ebenfalls kompatibel)
Programmierbar	10 programmierbare Zeiträume pro Tag einstellbar
Schutzgrad	IP20



Kompatibilität

- Das 3iE™ erfordert jederzeit eine Spannungsversorgung von 230V
- Zur Steuerung von elektrischen und wassergeführten Heizsystemen bis zu 16A
- Kann die gängigsten Zentral-Heizsysteme steuern
- Für Niederspannungs- oder spannungsfreie Systeme muß ein Relais benutzt werden

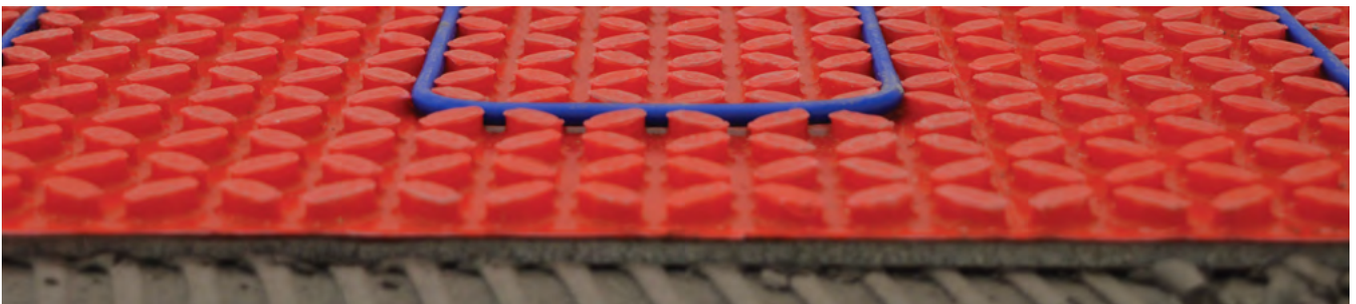
Eigenschaften

- Sehr leicht zu bedienen und einzustellen - auf komplizierte Bedienungsanleitungen kann verzichtet werden
- Der Selbstlernmodus sorgt in Ihrem Zuhause für die richtige Temperatur zur richtigen Zeit
- Der Energiemonitor bietet Ihnen grafische Anzeigen zum Energieverbrauch, den Temperaturen und Betriebskosten
- Pro Tag bis zu 10 programmierbare Zeiträume für eine effizientere Energienutzung
- Wählen Sie aus verschiedenen Hintergründen und Farbvarianten ihre gewünschte Display-Darstellung
- Bestätigte Qualität durch CE-Kennzeichnung und BEAB-Prüfzeichen



WARMUP HEIZSYSTEME

DCM-PR - selbstklebendes Entkopplungssystem



 **Schnelle und einfache Verlegung**
Selbstklebend, kein zusätzlicher Fliesenkleber nötig.

 **Hochwertiger, flexibler Heizleiter**
Fügt sich mühelos zwischen den innovativen Mattenwaben ein.

 **Schutz für Ihren Boden**
Um Unterbodenbewegungen ausgleichen zu können, wurde eine spezielle Klebefläche entwickelt, die nicht aushärtet.