

# EQ-3 HEIZKÖRPERTHERMOSTAT (IP)

## RAUMINDIVIDUELLE TEMPERATURSTEUERUNG



<b>Materialnummer</b>	40296221
<b>EAN-Code</b>	4025125532683
<b>ALNR</b>	11818
<b>WEEE-Nr.</b>	DE 21152690
<b>UVP</b>	49,99 €
<b>Voraussichtlicher Verkaufsstart</b>	15.11.2016
<b>Hersteller</b>	eQ-3
<b>Versorgungsspannung</b>	3 V
<b>Batterien</b>	2x 1,5 LR6/Mignon/AA
<b>Batterielebensdauer</b>	2 Jahre (typ.)
<b>Stromaufnahme</b>	120 mA max.
<b>IP-Schutzklasse</b>	IP20
<b>Schutzklasse</b>	III
<b>Umgebungstemperatur</b>	0 bis 55°C
<b>Abmessungen</b>	Heizkörperthermostat: 58 x 71 x 97 mm Verpackung: 122 x 112 x 97 mm
<b>Gewicht</b>	205 g (inkl. Batterien)
<b>Funkfrequenz</b>	HomematicIP 868,3 MHz / 869,525 MHz
<b>Typ. Funk-Freifeldreichweite</b>	300 m
<b>Duty Cycle</b>	< 1% pro h
<b>Ventilanschluss</b>	M30 x 1.5
<b>Lieferumfang</b>	Heizkörperthermostat Adapter Danfoss (RA / RAV / RAVL) Stößelverlängerung Danfoss RAV Zylinderkopfschraube M4 x 12mm, Mutter M4 Stützring 2x 1,5 LR6/Mignon/AA Batterien Bedienungsanleitung



ERLEBEN, WAS VERBINDET.

# EQ-3 HEIZKÖRPERTHERMOSTAT (IP)

## BULLETPOINTS FÜR DIE KUNDENKOMMUNIKATION\*

- Temperatureinstellung per App von zuhause oder unterwegs
- Raumindividuelle Temperatursteuerung
- Automatische Absenkung beim Lüften im selben Raum in Verbindung mit Tür-/Fensterkontakt

\* Um Smart Home über alle Vertriebskanäle einheitlich zu präsentieren, dürfen in der Kundenkommunikation nur diese hier aufgeführten Produkteigenschaften verwendet werden!

## SMART HOME SPEZIFISCHE FUNKTIONEN

- Temperatureinstellung per App von zuhause oder unterwegs
- Einbindung in Heizprofile mit der Smart Home App
- Benachrichtigung über Status (Temperatur, Batteriestand)
- Raumindividuelle Temperatursteuerung
- Automatische Absenkung beim Lüften im selben Raum in Verbindung mit Tür-/Fensterkontakt

## ALLGEMEINE PRODUKTBESCHREIBUNG

- Einfache Montage ohne Ablassen von Wasser oder Eingriff in die Heizungsanlage.
- Ermöglicht die Raumtemperatur zeitgesteuert zu regulieren und Heizphasen individuellen Bedürfnissen anzupassen.
- Lässt sich schnell an das System anlernen und so individuell in das eigene Smart Home System einbinden.
- In Verbindung mit dem Homematic IP Fenster- und Türkontakt – optisch wird die Temperatur automatisch abgesenkt, sobald ein Fenster geöffnet wird.
- Temperaturänderungen und Auslösen der Boost-Funktion \*(schnelles Aufheizen des Heizkörpers) direkt am Gerät möglich.

\* Funktion wird von Smart Home App nicht unterstützt.

\*\* Firmware kann unter Mein Qivicon beim jeweiligen Gerät eingesehen werden.



**ERLEBEN, WAS VERBINDET.**