



Additional Smart Radiator Valve's technical specifications

Produktbeschreibung

Heizkörperthermostat mit intelligenter Bedienung, E-Paper Display. Transparenter Plexiglas-Zylinder. Entworfen von Starck. Die Heizkörperthermostate können mit einem von vier Farbaufklebern gestaltet werden. Temperaturanpassung auch direkt am Heizkörperthermostat möglich. Nur für die Nutzung in Innenräumen vorgesehen. Widersteht 95% relativer Luftfeuchtigkeit.

[Benutzerhandbuch](#)

Produktabmessungen

80x58 mm

Sensoren und Messungen

Temperatur (Messung):
Messbereich:
0°C bis 50°C ($\pm 0,5^\circ\text{C}$) Temperatur (Sollwert):
Sollwertbereich: 5°C to 30°C ($\pm 0,5^\circ\text{C}$)
Einheiten: °C

Stromversorgung

2 AA Batterien betrieben (bis zu 2 Jahre Autonomie)

Installation und Kompatibilität

Kompatibel mit Warmwasserheizungen
Thermostatventile ersetzen
Funktioniert nur mit dem Netatmo Smarten Thermostat oder dem Netatmo Smarte Heizkörperthermostate Starterpaket

Packungsinhalt

1 Smarter Heizkörperthermostat
6 Heizkörper-Adapter (M30x1.5, M30x1.0, M28x1.5, Danfoss RAVL, Danfoss RA, Giacomini), passend für die meisten Heißwasser-Heizkörper
4 Farbaufkleber
2 AA-Batterien

Anforderungen

Drahtlose Hochgeschwindigkeits Internetverbindung. Öffentliche Hotspots werden nicht unterstützt

Daten zur Konnektivität

Zwischen den Heizkörperthermostaten und dem Verbindungsmodul des Thermostats oder Starterpakets: Weitbereichsfunk (868 MHz)

Kostenlose App

Keine Abonnementgebühren

App-Kompatibilität

Mindestens iOS 9 erforderlich
Mindestens Android 4.2 erforderlich
PC & Mac über die Webapp