



## Homematic IP Wandthermostat, basic



homematic <sup>IP</sup>

<b>Order number:</b>	HmIP-WTH-B
<b>Hersteller:</b>	Homematic IP
<b>EAN:</b>	4047976546664
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	90321020
<b>Gewicht:</b>	0.272 kg

Mit dem Homematic IP Wandthermostat lässt sich mit wenigen Handgriffen eine zeitgesteuerte Regelung der Raumtemperatur über Homematic IP Heizkörperthermostate oder Homematic IP Fußbodenheizungsaktoren einrichten.

Dabei können individuelle Temperaturverläufe mit bis zu 13 Änderungen pro Tag in 3 bzw. 6 einstellbaren Profilen (3x Heizen/3x Kühlen) definiert werden. Die Anzahl der Profile ist davon abhängig, ob der Wandthermostat für die Steuerung von Homematic IP Heizkörperthermostaten (3 Heizprofile) oder Fußbodenheizungsaktoren (3 Heiz- und 3 Kühlprofile) eingesetzt wird. Bei direkter Kombination mit Homematic IP Heizkörperthermostaten – basic, also ganz ohne Zentrale, steht ein Heizprofil bereit.

Nach der Einrichtung stehen für die manuelle Bedienung drei leicht bedienbare Tasten bereit, die eine genaue Temperaturwahl in 0,5°C-Schritten, ein schnelles Aufheizen per Boost-Funktion und Einstellungen an den Heizprofilen ermöglichen. Das große LC-Display erleichtert das Ablesen der Soll- und Ist-Temperatur sowie der ermittelten Luftfeuchtigkeit enorm. Der Sensor kann, je nach Bedarf, per mitgelieferten Klebestreifen oder mithilfe von Schrauben an der Wunschposition befestigt werden. Auch eine Platzierung auf einer bestehenden Unterputzdose ist möglich. Dank langlebiger LR6-Batterie-Stromversorgung (typ. 5 Jahre) und Funkkommunikation wird keine zusätzliche Verkabelung benötigt.

Der Homematic IP Wandthermostat kann flexibel per Homematic IP App (in Verbindung mit dem Homematic IP Access Point) oder über eine browserbasierte Oberfläche (in Verbindung mit der Zentrale CCU3) eingerichtet werden. Alternativ kann der Wandthermostat auch ohne Zentrale betrieben werden: Der Stand-alone-Betrieb (Push-to-Pair) ermöglicht das direkte Anlernen von bis zu acht Heizkörperthermostaten – basic (HmIP-eTRV-B). Diese können wiederum mit insgesamt bis zu acht Fenster- und Türkontakten mit Magnet (HmIP-SWDM) verknüpft werden und sorgen so für ein automatisches Herabsenken der Raumtemperatur beim Lüften. Weiterführende Produktinformationen gibt es unter [www.homematic-ip.com](http://www.homematic-ip.com). Im Download-Bereich ist ein ausführliches Anwenderhandbuch zum Homematic IP System zu finden.

### Produkteigenschaften

1. Für die zeitgesteuerte Regelung der Raumtemperatur in Verbindung mit Homematic IP Fußbodenheizungsaktoren oder Homematic IP Heizkörperthermostaten.
2. Individuelle Temperaturverläufe mit bis zu 13 Änderungen pro Tag und bis zu 6 einstellbaren Profilen (3x Heizen/3x Kühlen)
3. Stand-alone-Betrieb (Push-to-Pair) ermöglicht das direkte Verknüpfen von bis zu 8 Heizkörperthermostaten – basic zum automatischen Regeln der Raumtemperatur.
4. Langlebige LR6-Batterie-Stromversorgung (typ. 5 Jahre) und Funkkommunikation ermöglichen flexible Montagemöglichkeiten per



doppelseitigem Klebeband oder mit Schrauben auf Wänden oder Unterputzdosen.

5. Ausbaufähig zu einem umfassenden Smart-Home-System mit dem Homematic IP Access Point oder der Zentrale CCU3.

## Available downloads:

[Download Bedienungsanleitung\\_HomeMatic-IP-Wandtermostat-basic](#)

[Download Produktdatenblatt\\_HomeMatic-IP-Wandtermostat-basic](#)

## Weitere Bilder:

