

SORGT FÜR DIE  
PERSÖNLICHE WOHL-  
FÜHLTEMPERATUR

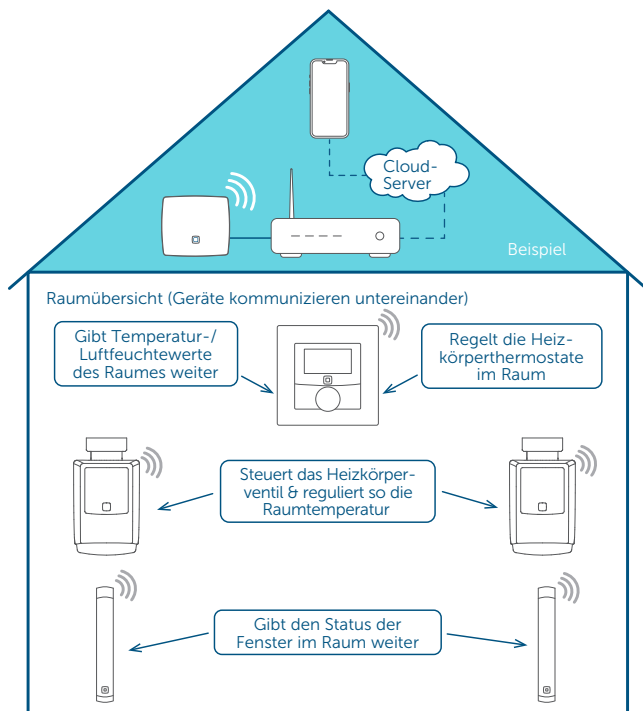
# Wandthermostat mit Luftfeuchtigkeitssensor

HmIP-WTH-1 | HmIP-WTH-A

Der Wandthermostat übernimmt die intelligente Steuerung der Raumtemperatur – intuitiv über das Drehrad oder per Smartphone-App. Pro Raum können gleich mehrere Heizkörperthermostate oder Fußbodenheizkreise gesteuert werden. Für einen aktuellen Überblick werden die Temperatur sowie die Luftfeuchtigkeit stets auf dem beleuchteten LC-Display angezeigt.



homematic <sup>IP</sup>  
Smart wohnen. einfach komfortabel



## INTELLIGENTE STEUERUNG

Individuelle Temperaturverläufe können einfach per App erstellt werden – mit bis zu 3 einstellbaren Heizprofilen und 13 Änderungen pro Tag. So erfolgt die Temperturregelung vollautomatisch und es wird nur geheizt, wenn Energie benötigt wird.

Über das Drehrad kann die Temperatur präzise in 0,5°C-Schritten manuell eingestellt werden. Die Boost-Funktion ermöglicht ein schnelles Aufheizen des Raumes per Tastendruck.

Der Betrieb erfordert die Anbindung an einen Homematic IP Access Point oder eine Zentrale

## TECHNISCHE DATEN

Versorgungsspannung	2x 1,5 V LR03/Micro/AAA
Batterielebensdauer	2 Jahre (typ.)
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur	0 bis 35 °C
Abmessungen (B x H x T)	
Ohne Rahmen:	55 x 55 x 23,5 mm
Mit Rahmen:	86 x 86 x 25 mm
Gewicht	100 g (inkl. Batterien)
Funk-Frequenzband	868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz
Typ. Funk-Freifeldreichweite	250 m

## WOHLFÜHLTEMPERATUR ZU JEDER ZEIT

Die Steuerung der Raumtemperatur erfolgt nach den individuellen Bedürfnissen des Anwenders: direkt am Gerät per Stellrad, einfach per App, egal ob Zuhause oder unterwegs, oder ganz komfortabel per Sprachsteuerung (über Amazon Alexa oder Google Assistant).

## DIE TEMPERATUR IMMER IM BLICK

Der Wandthermostat misst die Temperatur und Luftfeuchtigkeit und gibt diese Informationen stetig an die Heizkörperthermostate im Raum und an die Homematic IP App weiter. So können die Ist-Temperatur und die Luftfeuchte pro Raum jederzeit über die App eingesehen werden.

## EINFACH NACHRÜSTEN

Einfache Montage ohne Verkabelung dank Batteriebetrieb und Funkkommunikation. So kann der Thermostat frei im Raum platziert werden, um die Raumtemperatur an der richtigen Stelle zu messen.

Auch konventionelle, elektrische Heizkörper können in Verbindung mit dem Wandthermostat und einem Schaltaktor für eine smarte und exakte Regelung einfach nachgerüstet werden.

## HOHE FLEXIBILITÄT DURCH MODULARES DESIGN

Durch das flexibel kombinierbare Design kann der Wandthermostat an nahezu jeder beliebigen Montageposition befestigt werden:

- ✓ Klebe- oder Schraubmontage im mitgelieferten Wechselrahmen mit beiliegendem Montagematerial
- ✓ Integration in bestehende Schalterserien (mit 55er-Rahmenmaß) der gängigsten Hersteller
- ✓ Montage auf einer freien Unterputzdose mit der dafür optimierten Montageplatte
- ✓ Integration in den Homematic IP Tischaufsteller (HmIP-DS55) für eine längere Batterielebensdauer
- ✓ Alternativ zum Batteriebetrieb kann der Wandthermostat auch über das Homematic IP Netzteil für Markenschalter (HmIP-BPS-2) mit 230 V versorgt werden

## LOGISTISCHE DATEN

Variante	Weiß	Anthrazit
Artikelnummer	156669A0	159820A0
EAN-Code	4047976566693	4047976598205
Kurzbezeichnung	HmIP-WTH-1	HmIP-WTH-A
Verpackungseinheit	90	90
Maße Verpackung	122 x 112 x 48 mm	122 x 112 x 48 mm
Gewicht inkl. Verpackung	208,5 g	208,5 g

## LIEFERUMFANG

Homematic IP Wandthermostat mit Luftfeuchtigkeitssensor  
Wechselrahmen und Montageplatte  
Montagematerial (Schrauben, Dübel und Klebestreifen)  
1,5 V LR03/Micro/AAA Batterien (2x)  
Bedienungsanleitung