

SORGT FÜR DIE
PERSÖNLICHE WOHL-
FÜHLTEMPERATUR

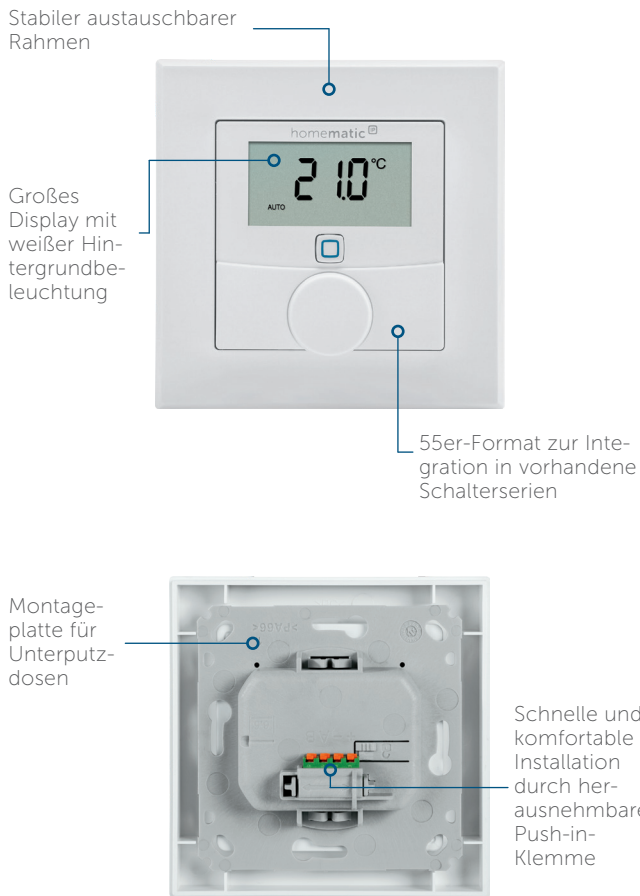
Wired Wandthermostat mit Luftfeuchtigkeitssensor

HmIPW-WTH | HmIPW-WTH-A

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



homematic ^{IP}
wired



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 Tempertur 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 Wired Access Point

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|---|
| Versorgungsspannung | 24 VDC, +5 % -20 %, SELV |
| Stromaufnahme | 20 mA max. |
| Installation | nur in Schalterdosen (Geräte-dosen) gemäß DIN 49073-1 |
| Leitungsart und -querschnitt | starre Leitung 0,12-0,50 mm ² |
| Schutzart | IP20 |
| Umgebungstemperatur | 0 bis 50 °C |
| Abmessungen (B x H x T) | |
| Ohne Rahmen | 55 x 55 x 42 mm |
| Mit Rahmen | 86 x 86 x 42 mm |
| Gewicht | 87 g |

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.

STROMVERSORGUNG PER WIRED-BUS

Anschluss über den Homematic IP Wired-Bus für eine zuverlässige Spannungsversorgung und sichere Kommunikation zwischen den Geräten.

EINFACH INTEGRIERT IN VORHANDENES DESIGN

Das Wandthermostat lässt sich einfach in bestehende Schalterserien im 55er-Rahmenmaß führender Hersteller integrieren (eine Übersicht der kompatiblen Hersteller steht unter www.homematic-ip.com zur Verfügung).

FESTER HALT AUF UNTERPUTZDOSEN

Optimiert für eine einfache Montage auf Unterputzdosen über die mitgelieferte Montageplatte. Die herausnehmbare Push-in-Klemme mit Federkraftklemmen erleichtert den Anschluss an den Wired-Bus.

Hinweis: Homematic IP Heizkörperthermostate können ausschließlich über Funk-Wandthermostate (wie z. B. HmlP-WTH-1) gesteuert werden.

LOGISTISCHE DATEN

| Variante | Weiß | Anthrazit |
|--------------------------|-------------------|-------------------|
| Artikelnummer | 153473A0 | 159835A0 |
| EAN-Code | 4047976534739 | 4047976598359 |
| Kurzbezeichnung | HmlPW-WTH | HmlPW-WTH-A |
| Verpackungseinheit | 60 | 60 |
| Maße Verpackung | 122 x 112 x 73 mm | 122 x 112 x 73 mm |
| Gewicht inkl. Verpackung | 196,0 g | 196,0 g |

LIEFERUMFANG

Homematic IP Wired Wandthermostat mit Luftfeuchtigkeitssensor
Wechselrahmen und Montageplatte
Schrauben (4x)
Bedienungsanleitung