

Homematic IP Geräte auf Knopfdruck miteinander verbinden und Konfigurationen direkt am Gerät vornehmen? Mit Push-to-Pair ist dies ganz einfach möglich. Homematic IP bietet neben der vollumfänglichen Smart-Home-Lösung mit einem Access Point oder einer Zentrale und Steuerung per App zudem eine Lösung für den einfachen Einstieg. Geräte mit Push-to-Pair-Funktion werden auf Knopfdruck direkt miteinander verknüpft und bieten anschließend simple Kernfunktionen, wie z. B. das Einstellen von Heizprofilen über Heizkörperthermostate. Die Bedienung erfolgt dabei manuell, direkt am Gerät.

Für eine Erweiterung in eine Homematic IP Smart-Home-Installation und Nutzung aller Funktionen, inklusive Steuerung per App, lassen sich die Geräte nach einem Werksreset auch jederzeit nachträglich an einen Access Point oder eine Zentrale anlernen.

Nachfolgend finden Sie eine Übersicht aller Homematic IP Geräte, die Push-to-Pair unterstützen.

Die aufgelisteten Geräte sind nur untereinander und nur in dem Lösungstyp „Heizen – Heizkörperthermostate“ kompatibel

Anmerkung	Heizen – Heizkörperthermostate
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ max. 5 Geräte, unabhängig von der Geräteklasse</li> <li>✓ verwendbar ohne Zentrale / Access Point</li> <li>✓ erweiterbar mit Zentrale / Access Point</li> <li>✓ Geräte werden über Tastendruck verknüpft</li> <li>✓ simple Szenarien über Kernfunktionen abgedeckt</li> <li>✗ komplexe Funktionen (Eco-Modus, Urlaubsmodus etc.)</li> <li>✗ Geräte außerhalb dieses Szenarios anbindbar; in anderem Lösungskontext nutzbar</li> <li>✗ App-Steuerung; Push-Benachrichtigungen über Events in einem System</li> </ul>	<p>Anwendungsbeispiel:</p> <p>HmIP-eTRV-B-2</p> <p>HmIP-WTH-B-2</p> <p>HmIP-SWDM-2</p>

Weitere kompatible Geräte:



HmIP-WTH-B-A



HmIP-eTRV-F






HmIP-eTRV-CL



HmIP-SWDO-PL-2

**i** Die aufgelisteten Geräte sind nur untereinander und nur in dem Lösungstyp „Heizen – Fußbodenheizung“ kompatibel

Anmerkung	Heizen – Fußbodenheizung
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ max. 12 WTH-2 an einer FALMOT</li> <li>✓ verwendbar ohne Zentrale / Access Point</li> <li>✓ erweiterbar mit Zentrale / Access Point</li> <li>✓ Geräte werden über Tastendruck verknüpft</li> <li>✓ simple Szenarien über Kernfunktionen abgedeckt</li> <li>✗ komplexe Funktionen (Eco-Modus, Urlaubsmodus etc.)</li> <li>✗ Geräte außerhalb dieses Szenarios anbindbar; in anderem Lösungskontext nutzbar</li> <li>✗ App-Steuerung; Push-Benachrichtigungen über Events in einem System</li> </ul>	<p>Anwendungsbeispiel:</p> <p>The diagram illustrates the 'Heizen – Fußbodenheizung' setup. It shows two HmIP-WTH-2 thermostats connected to a central HmIP-FALMOT-C12 unit. A 'PUSH to PAIR' icon indicates the pairing process. The central unit is connected to four HmIP-VDMOT actuators, which are used to control the floor heating system.</p>
<p>Weitere kompatible Geräte:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">  <p>HmIP-BWTH</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>HmIP-BWTH-A</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>HmIP-BWTH24</p> </div> </div>	