

# Kompatibilitätsleitfaden für das Smarte Thermostat X

Finde heraus, ob das Smarte Thermostat X mit deinem Heizsystem kompatibel ist.

Dieser Leitfaden gilt nur für Deutschland, Österreich und die Schweiz.

Dieses Dokument bezieht sich auf konventionelle Heizsysteme mit Ausnahme von Wärmepumpen. Wenn du eine Wärmepumpe hast, verwende bitte unseren [Leitfaden für Wärmepumpen](#).

Nachfolgend findest du eine Liste mit kompatiblen Herstellern. Die Liste enthält die gängigsten Hersteller in deinem Land, erhebt aber keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Wenn du deinen Hersteller nicht findest, verwende bitte den Kompatibilitäts-Checker auf unserer Website. Wenn du an weiteren Informationen oder technischen Details interessiert bist, schau dir bitte den Abschnitt unter der Liste an.

| Therme, Hersteller/Typ  | Relais<br>(Ein/Aus)   | Digitale<br>Steuerung<br>(Opentherm)  | Information |
|---|---|---|-------------|
| <b>BAXI</b><br><small>Baxi</small>  |   |   |             |
| Avant ..<br>.. Combi<br>Combi 8..<br>Copper 28 Fi<br>Duo-Tec .. (Alle Ausführungen außer:<br>Duo-tec Combi .. ErP)<br>Ecotherm Plus WGB-2N .. & -KN ..<br>Galaxy ..<br>Initia 3 Duo 3.24 ..<br>Luna .. (Alle Ausführungen außer: Luna<br>1.2../ Luna Blue 23 .. / Luna Duo-Tec .. MP<br>/ Luna Platinum .. / LUNA Super 240 Fi)<br>Neodens Plus ..<br>Neta-tec ..<br>Novamax ..<br>Novanox<br>Nuvola .. (Alle Ausführungen außer:<br>Nuvola Platinum and Nuvola Platinum plus)<br>Platinum ..<br>Platinum Alux ..<br>Platinum Compact ..<br>Platinum.. Combi<br>Power HT ..<br>Prime .. |  |  |             |

# Kompatibilitätsleitfaden für das Smarte Thermostat X

| Therme, Hersteller/Typ  | Relais<br>(Ein/Aus)                    | Digitale<br>Steuerung<br>(OpenTherm) | Information |
|---|--|--------------------------------------|-------------|
| <b>BAXI</b><br>Baxi   |  |                                      |             |
| Prime ..<br>Slim .. (Alle Ausführungen außer: Slim .. iA50 / Slim pN-iPV)   |  |                                      |             |
| EcoCondens BBS<br>EcoSolar BSK ..<br>EcoTherm Kompakt ..<br>Alle anderen Ecotherm Plus Versionen<br>EuroCondens ..<br>Luna Platinum ..<br>NXR3i ..                | nur mit Baxi-Thermostaten kompatibel   |                                      |             |
| Alle anderen Typen  |  |                                      |             |
| <b>BRÖTJE HEIZUNG</b><br>Brötje-Heizung   |  |                                      |             |
| BGB Evo ..<br>EcoCondens BBS 2N ..<br>EcoTherm Kompakt WBS / WGB Evo .. i<br>EcoTherm Plus WGB-2N .. & -KN ..<br>WGB Evo .. i<br>WLS 24                           |  |                                      |             |
| EcoCondens BBS 15/15<br>Ecotherm<br>EcoTherm Kompakt WKS / WKC ..<br>EcoTherm ..<br>EcoTherm WH ..<br>EnergyTop<br>EcoTherm Plus WGB 15 / 20 / 25<br>EcoTherm W.. |  |                                      |             |
| Alle anderen Typen  | nur mit Brötje-Thermostaten kompatibel |                                      |             |
| <b>Buderus</b><br>Buderus   |  |                                      |             |
| Alle Heizkessel   |  |                                      |             |

# Kompatibilitätsleitfaden für das Smarte Thermostat X

| Therme, Hersteller/Typ  | Relais<br>(Ein/Aus)   | Digitale<br>Steuerung<br>(Opentherm)  | Information |
|---|---|---|-------------|
|    |   |   |             |
| Omegon Top<br>Thision ..<br>Trigon ..<br>Trigon L ..  |    |    |             |
| Altron ..<br>Bi-Altron<br>Blulette ..<br>C-MAX ..<br>Ecoblu .. CPA<br>Ecoflam ..<br>Ecosi ..<br>Thision Mini ..<br>Thision S ..<br>Thision XS ..<br>Unico ..                              |  |  |             |
| Logon B ..<br>R60 ..<br>Stelon ..<br>Straton ..<br>Thision L ...<br>Thision S Plus ..   | nur mit Elco-Thermostaten<br>kompatibel   |   |             |
|    |   |   |             |
| Alle Modelle mit Ausnahme der unten<br>aufgeführten Modelle   |  |  |             |
| Cera-3N ZR/ZWR ..-3<br>Ceramini Plus ZR/ZSR ..-4 ..<br>Ceramini ZR/ZSR ..-3<br>Ceranox ..<br>Cerastar Plus ZR/ZWR/ZSR ..-4<br>Cerastar ZR/ZWR ..-3<br>CL-100<br>mini ..<br>ZR/ZSR/ZWR/ZWE |   |   |             |

# Kompatibilitätsleitfaden für das Smarte Thermostat X

| Therme, Hersteller/Typ   | Relais<br>(Ein/Aus)                          | Digitale<br>Steuerung<br>(Opentherm) | Information |
|--|--|--------------------------------------|-------------|
| <br>MHG   |  |                                      |             |
| Kombi Kompakt HR eco,<br>ProCon Streamline and ProCon GWB  | ✓  | ✓                                    |             |
| Alle anderen Typen   | ✓  | ✗                                    |             |
| <br>Sieger  |  |                                      |             |
| Alle Heizkessel  | ✓  | ✗                                    |             |
| <br>Vaillant  |  |                                      |             |
| Hrsolide VHR<br>Thermen mit VR33   | ✓  | ✓                                    |             |
| Therme ohne integrierte Steuerung oder<br>mit einfacher integrierter Steuerung wie<br>Zeitschaltuhr, ausgenommen VKS-<br>Systeme   | ✓  | ✗                                    |             |
| Thermen mit Steuerung<br>calorMATIC VRC 430, Thermen mit<br>Steuerung multiMATIC 700 oder<br>sensoCOMFORT 720, VKS-Anlagen oder<br>Thermen mit VRC410, VRC420, VRC-VC<br>Steuerungen | nur mit Vaillant-Thermostaten<br>kompatibel  |                                      |             |
| <br>Viessmann   |  |                                      |             |
| Vitodens 050-W/F bis 141-W/F( außer<br>Vitodens 100-W WB1A)  | ✓  | ✓                                    |             |
| Thermen mit Vitotronic 100<br>Vitopend 100,<br>Vitodens 200/300<br>K 64-120<br>Eurola boilers  | ✓  | ✗                                    |             |
| Thermen mit Vitotronic 200/300   | nur mit Viessmann-Thermostaten<br>kompatibel |                                      |             |

# Kompatibilitätsleitfaden für das Smarte Thermostat X

| Therme, Hersteller/Typ   | Relais<br>(Ein/Aus)   | Digitale<br>Steuerung<br>(OpenTherm)  | Information |
|--|---|---|-------------|
| <br>Alle Heizkessel |  |  |             |

## Technische Informationen

### Haftungsausschluss

- Die DIY-Installation hängt von deiner gesamten Heizungsanlage ab. Auch wenn eine Therme kompatibel ist, kann es sein, dass sie neu verkabelt werden muss, um mit dem Smarten Thermostat X zu funktionieren. In diesem Fall empfehlen wir, sich an einen Fachinstallateur zu wenden. Hinweis: tado° übernimmt keine Installationskosten.
- Bei Unklarheiten oder Fragen wende dich bitte per Chat an unser Support-Team unter [www.tado.com](http://www.tado.com).

### Allgemeines

- Eine speziell auf dein gesamtes Heizsystem zugeschnittene Anleitung kannst du über die tado° App erhalten. Wirf einen Blick in die Broschüre „Erste Schritte“.
- Allgemeine Installationsanleitungen für Fachinstallateure findest du in unserer [tado° App für Fachpartner](#).
- Dieses Dokument gilt sowohl für Einrichtungen mit verkabelten als auch mit kabellosen Smarten Thermostaten von tado°. Wenn du ein verkabeltes Thermostat ersetzen möchtest, solltest du das verkabelte Smarte Thermostat X wählen. Wenn du ein kabelloses Thermostat ersetzen oder direkt an einer neuen Therme installieren möchtest, solltest du die kabellose Variante wählen.



### Mit tado° die Heizung steuern

- Wenn ein Relais-Raumthermostat (On/Off) in einem wasserbasierten Heizsystem (Heizkörper- oder Fußbodenheizung) vorhanden ist, kann es durch ein Smartes Thermostat X ersetzt werden.
- Nicht wasserbasierte elektrische Heizsysteme sind nicht mit tado° kompatibel. Weitere Informationen hierzu findest du in [diesem Artikel](#).

### Fernwärme und Kraft-Wärme-Kopplung

- Wenn deine Heizkörper, die über Fernwärme oder Blockheizkraftwerke versorgt werden, noch nicht mit einem Wandthermostat ausgestattet sind, empfehlen wir dir unser [Smartes Heizkörper-Thermostat X](#) zur Steuerung deiner Heizkörper. In diesem Fall ist ein Smartes Thermostat X nicht erforderlich.

### Technische Kompatibilität

- Das Smarte Thermostat X kann nicht im selben tado°-Zuhause verwendet werden wie die tado°-Geräte der älteren Generation (tado° V3+ und älter).
- Das Smarte Thermostat X funktioniert sowohl per Relais (On/Off) als auch über OpenTherm (Modulation). Ob die OpenTherm-Funktion vorhanden ist, kann in der Bedienungsanleitung der Therme nachgelesen werden oder anhand des OpenTherm-Logos erkannt werden.
- Das Smarte Thermostat X kann bis zu 3 Ampere schalten.
- Die Kompatibilität deines Systems mit tado° wird durch externe Temperatursensoren nicht beeinflusst.

