

One

FACTSHEET

Der Thermostat.



Der neue Thermostat, der effizientes Erwärmen Ihres Zuhauses mit perfektem Bedienkomfort und erstklassigem Design verbindet. Einfach und schnell zu installieren. Über eine Internet/W-LAN- Verbindung können Sie mit einem Tablet, Desktop oder Smartphone von überall die Raumtemperatur einstellen und Funktionsdaten abrufen.

Technische Daten

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| • Versorgungsspannung | über Busverbindung (gemäß EN 60730) |
| • Kommunikationsprotokoll (Bus) | OpenTherm basierend |
| • Schutzklasse gemäß EN 60524 | IP |
| • Schutzklasse gemäß EN 60730 | III |
| • Softwareklasse | A |
| • EG-Konformität | 89/336/EEG |
| • WiFi Geschwindigkeit | 802.11 b/g |
| • Temperaturbereich | 0 – 40 °C |
| • Temperaturabstufung | 0,5 °C |
| • Temperatureinheit | °C oder °F |
| • Anzeigen | alphanumerisch mit Symbolen |
| • Abmessungen (BxHxT) | 102 x 102 x 18 mm |
| • Gewicht | ca. 200 g |
| • Softwaresprachen | D / F / GB / I / NL |

Funktionalitäten*

- | | |
|--|---|
| • Touch Bedienung | • Automatische Softwareupdates |
| • Fernkontrollfunktionen | • Urlaubsfunktion |
| • Fernservicefunktionen | • Kaminmodus |
| • Schaltzeitprogramme | • Nutzung von Online Wetterdaten |
| • Frostschutzfunktion | • iOS und Android geeignet |
| • Legionellenschutzfunktion | • Keine (kostenpflichtige) Abonnementpflicht |
| • Präventive Störungsmeldung | • Online Übersicht über den betreuten Gerätebestand
(für Installateure, vorbehaltlich Konsumentenfreigabe) |
| • Extend-Funktion (Schaltprogrammverlängerung) | |

Zertifikate

- CE

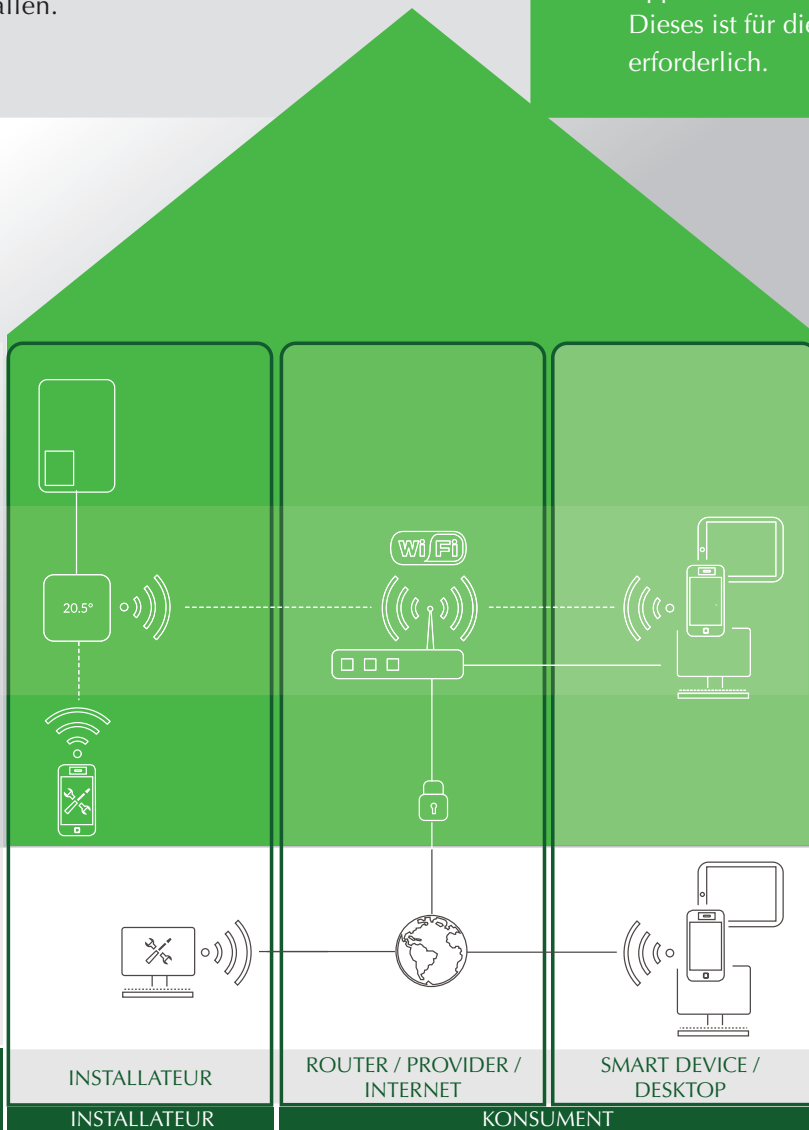
* Für den vollständigen Funktionsumfang ist ein W-LAN/Internet- Zugang notwendig.

Das Verfahren der schnellen und zuverlässigen Installation des ATAG One und der dazugehörigen App veranschaulicht die untenstehende Abbildung.

Die Abbildung erläutert auch, welche Aufgaben bei der Installation des ATAG One und der zugehörigen App in die Verantwortung des Installateurs bzw. in die des Konsumenten fallen.



Vor Ort sollte vor der Installation geprüft werden, ob die vorhandenen Eigenschaften des W-LAN Routers und des Zusatzdevices (z.B. des Smartphones) für die Nutzung des ATAG One geeignet sind. Auch sollte sichergestellt sein, dass der Konsument das Passwort seines Hausnetzwerks und das des Stores zum App-Download bereithält. Dieses ist für die Online-Einbindung zwingend erforderlich.



Systemvoraussetzungen ATAG One

Heizkessel	
	A-Serie: ab Bj. 2010
	Q-Serie: ab Bj. 2010
	Q-CC, Q-Solar: ab Bj. 2010
Verbindungseinheit Heizkessel (im Lieferumfang)	
	BCU
Verbindung One mit Heizkessel/BCU	
	2x Ø 0,6 mm
	L max = 50 m
Router (Systemvoraussetzungen/Einstellungen)	
	2.4 GHz, 5GHz
	DHCP an
	WPA, WPA2, WEP
	SSID nicht verborgen
	Geschwindigkeit: B/G, N
Betriebssystem Tablet/Smartphone etc.	
	iOS, ab V7.1
	Android, ab V4.1
Internetbrowser (Versionen ab 2015)	
	Chrome, Safari, Firefox, Explorer