

eBlitz Wi-Fi

ELEKTRISCHER HEIZKÖRPER MIT WÄRMETRÄGERFLÜSSIGKEIT

Neuerung!



- ▶ **Der Heizkörper kann über Android- und Apple-Smartphones ferngesteuert werden, indem die Domus One-App heruntergeladen wird.**
- ▶ **Kompatibel mit Google Home und Alexa**
- ▶ **Körper aus Aluminium:**
 - erreicht schnell die gewünschte Temperatur
- ▶ **Integrierte hintergrundbeleuchtete LCD-Schnittstelle**
- ▶ **NTC-Temperaturfühler und elektronische Temperaturregelung**
- ▶ **Zur Optimierung des Verbrauchs verfügt der Heizkörper über:**
 - Tages- oder Wochenprogrammierung mit adaptiver Heizsteuerung
 - Erfassungsfunktion eines geöffneten Fensters
 - Verbrauchsmessung
- ▶ **Sicherheit:**
 - Tastatursperre
 - Eingebauter EIN/AUS-Schalter
 - Gangreserve > 2h
- ▶ **Inklusive Befestigungssystem**



CLASSE II



Double isolation



Auf alle Modelle **eBlitz Wi-Fi** wird ab dem Installationsdatum eine Garantie für Schäden, die auf Herstellungsfehler zurückzuführen sind, geleistet: **2 Jahre** auf elektrische Komponenten und **10 Jahre** auf den Aluminiumheizkörper.



In der rechten Seite sind das Einstell- und Steuersystem mit digitaler Anzeige und leicht zugänglichen Tasten - unabhängig von der Installationsart - angeordnet.



Stromkabel:
- Phase
- Neutralleiter
- Steuerdraht

Typ	Artikelnummer der Steuerdraht	Leistung	Glieder	Spannung	Frequenz	Breite	Höhe	Bautiefe
		W	Anz.	V	Hz	mm	mm	mm
750	FBG0M1XR84	750	4	230	50/60	390	583	80
1000	FBG0M1XRA5	1000	5	230	50/60	470	583	80
1250	FBG0M1XRD7	1250	7	230	50/60	630	583	80
1500	FBG0M1XRF9	1500	9	230	50/60	790	583	80
1800	FBG0M1XRIB	1800	11	230	50/60	950	583	80



ENTDECKEN SIE DIE DOMUS ONE-APP!

Laden Sie die kostenlose App von Google Play oder Apple Store herunter. Sie können den Betrieb der Heizkörper fernbedienen und den Verbrauch bei maximalem Komfort für Ihr Hause optimieren.



OFFENES-FENSTER ERKENNUNGSMODUS

Durch die Erkennung eines offenem Fensters im Raum schaltet sich der Heizkörper automatisch aus, um Energie zu sparen

ADAPTIVE START CONTROL

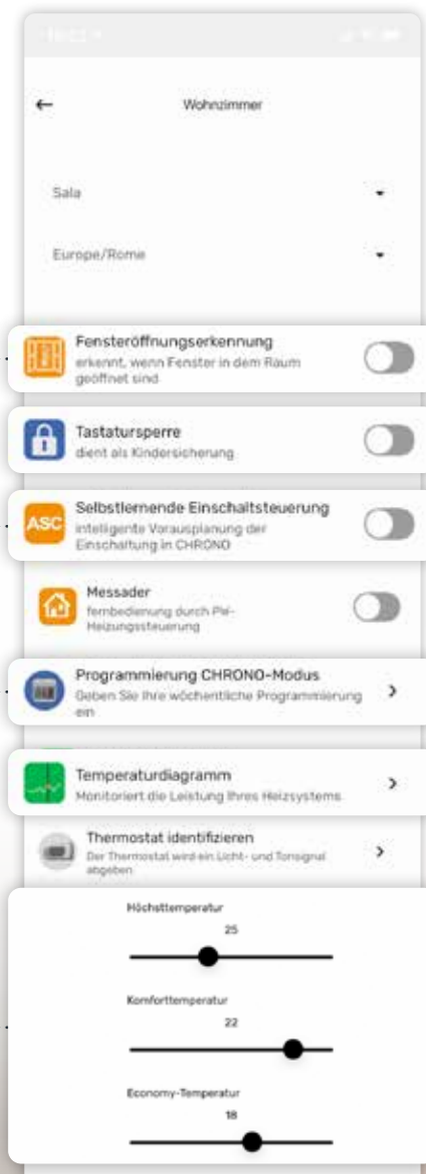
Wenn der Heizkörper in dem Modus "Programmierung" ist, wird durch die Freigabe dieses Parameters das Einschalten in Abhängigkeit von der Raumtemperatur intelligent gesteuert

PROGRAMMIERUNG

Es ist möglich, die Programmierung einfach zu personalisieren

TEMPERATUREINSTELLUNG

Es ist möglich, die Temperaturen zu ändern:
Maximal, Komfort und Economy



MODALITÄT

- Temporär
- Manuell
- Programmierung

TASTATURSPERRE

Garantierte Sicherheit- mit Kindersicherung

TEMPERATURKONTROLLE

In Echtzeit aktualisierte Diagramme ermöglichen die Überwachung der Raumtemperaturentwicklung

GRUPPEN VON HEIZKÖRPER

Mehrere Heizkörper können in einer Gruppe zusammengefasst und über dieselbe App gesteuert werden. Gleichzeitig ist es möglich, die Gruppe mit einer einzigen Taste ein- und auszuschalten und das Wochenprogramm einzusehen.

