

07.05.2019

Smartes Glas-Design

Moderne Heizungsregler steuern die Heizung vom Wohnzimmer aus

Die Heizung lässt sich heute bequem vom Wohnraum aus regeln – und manche Geräte zur Fernsteuerung sehen richtig schick aus. So beispielsweise die neue Design-Bedieneinheit Logamatic TC100 von Buderus: Mit ihrem modernen, edlen Glas-Design fügt sie sich in jede Wohnumgebung ein, die digitale Anzeige mit Touch-Oberfläche überzeugt durch schlichte Eleganz. Ein EcoBar mit grünem Blatt informiert auf einer Skala, wie effizient die Einstellungen sind. Optischer Hingucker ist auch das Ambient Light – darüber erkennen Bewohner auf einen Blick den Status des Heizsystems. Wer die smarte Bedieneinheit zur separaten Regelung jedes einzelnen Raumes nutzen will, kann dazu Bosch Smart Home Thermostatventile und die kostenfreie Buderus App MyMode nutzen.

Mit der Design-Bedieneinheit steuern Nutzer den Heizkessel oder die Wärmepumpe übers heimische WLAN, das Gerät ist dabei mit dem Router verbunden. Über das Zubehör EasyAdapter funktioniert es auch mit älteren Heizkesseln von Buderus.

Verbindet sich auf Wunsch mit dem Smartphone

Auf Wunsch lässt sich auch die praktische vorausschauende Anwesenheitserkennung nutzen. Dazu verbindet sich der Raumregler mit den Smartphones: Er erkennt dann, ob die Bewohner das Haus oder die Wohnung verlassen haben und versetzt die Heizungsanlage in den Sparmodus. Die vorausschauende Anwesenheitserkennung trägt auch dazu bei, das Heizsystem rechtzeitig vor Rückkehr eines Bewohners wieder zu starten. Dafür berechnet das Smartphone dessen voraussichtliche Ankunftszeit und gibt diese an die Bedieneinheit Logamatic TC100 weiter – beim Betreten des Hauses ist es dann bereits schön warm.

Schaltzentrale für den Wohnraum

Über die Touch-Oberfläche sind ganz komfortabel die

Bosch Thermotechnik GmbH

Buderus Deutschland

Jörg Bonkowski

Sophienstraße 30–32

35576 Wetzlar

Telefon: +49 (0) 6441 418-1614

Mobil: +49 (0) 160 7067935

E-Mail: joerg.bonkowski@de.bosch.com

www.buderus.de

Presseinformation

Raumregler Logamatic TC100

Buderus

Grundfunktionen einstellbar: Heizung warm/kalt, Warmwasser an/aus, Automatik- oder Handbetrieb, Raumtemperatur und Verbrauchsanzeige. Mit der App MyMode sind noch viele weitere Funktionen möglich – etwa für jeden Wochentag individuelle Heiz- und Warmwasserzeiten festzulegen. Auf Basis des aktuellen Nutzerverhaltens ergänzt der Raumregler selbstlernend ständig sein Zeitprogramm. Den Logamatic TC100 können Hausbewohner entweder selbst installieren oder dies durch ihren Heizungsfachmann erledigen lassen. Das System installiert sich weitgehend selbstständig.



Bildunterschrift:

Mit seiner edlen Glas-Oberfläche fügt sich der Raumregler Logamatic TC100 in jede Wohnumgebung ein.



Bildunterschrift:

Über das Ambient Light ist auf einen Blick der Anlagenstatus erkennbar.



Bilder: Buderus

Bildunterschrift:

Der Raumregler überzeugt mit seinem modernen Design.

Metadaten für Ihre Online- und Social-Media-Kanäle

Nachfolgende Informationen erleichtern Ihnen die Veröffentlichung dieser Presseinformation auf Ihren Online- und Social-Media-Kanälen.

Nutzen Sie die Texte zur Suchmaschinenoptimierung Ihrer Webseiten, für Ihren E-Mail-Newsletter und um Ihre Leserschaft via Facebook und Twitter besser zu erreichen.

Suchmaschinenoptimierung

- **Meta-Description**

Die neue Design-Bedieneinheit Logamatic TC100 von Buderus steuert die Heizung vom Wohnzimmer aus. Mit ihrem edlen Glas-Design fügt sie sich in jede Wohnumgebung ein.

- **Tags/Schlüsselwörter**

Buderus; TC100; Logamatic; Raumregler; Funk

Social Media / Newsletter-Kurztext

- **Newsletter-Kurztext**

Die neue Design-Bedieneinheit Logamatic TC100 von Buderus steuert die Heizung vom Wohnzimmer aus. Mit ihrem edlen Glas-Design fügt sie sich in jede Wohnumgebung ein. Nutzer steuern mit dem smarten Raumregler den Heizkessel oder die

Wärmepumpe übers heimische WLAN.

- **Facebook**

Die neue Design-Bedieneinheit Logamatic TC100 von Buderus steuert die Heizung vom Wohnzimmer aus. Mit ihrem edlen Glas-Design fügt sie sich in jede Wohnumgebung ein. Nutzer steuern mit dem smarten Raumregler den Heizkessel oder die Wärmepumpe übers heimische WLAN.

- **Twitter**

Die neue Design-Bedieneinheit Logamatic TC100 von Buderus steuert die Heizung vom Wohnzimmer aus.
#Raumregler #LogamaticTC100 #Buderus

Buderus, eine der stärksten europäischen Thermotechnik-Marken, bietet wirtschaftliche und verlässliche Systemlösungen für Heizung, Lüftung und Kühlung. Der Großhandelsspezialist für Heiz- und Installationstechnik zeichnet sich durch Beratungskompetenz, ganzheitliche Serviceangebote und optimal aufeinander abgestimmte, energieeffiziente Heizsysteme aus einer Hand aus. Das Produktspektrum reicht von Wärmeerzeugern für die Brennstoffe Öl, Gas und Holz über Speicher, Regelungen und Heizungszubehör bis hin zu einem umfassenden Angebot an Systemen zur Nutzung regenerativer Energien wie Wärmepumpen und Solarthermie-Anlagen. Hinzu kommen technische Innovationen wie hocheffiziente Brennstoffzellen-Energiezentralen, die Wärme und Strom zugleich erzeugen. Für sämtliche Buderus Produkte gilt maximale Systemkompatibilität: Alle Komponenten sind so aufeinander abgestimmt, dass Handwerkspartner individuelle Lösungen schnell und effizient installieren können, ob im Bestandsgebäude oder Neubau, bei Klein- oder Großanlagen. Anfang 2015 führte Buderus mit der Titanium Linie eine innovative und zukunftssichere Heizgeräteserie ein. Die energieeffizienten Produkte überzeugen insbesondere durch ihr intelligentes Design, ihre modulare Bauweise, optimale Systemintegration, Internetanbindung und die solide Glasfront mit Touchscreen. Eine Reihe von Titanium Geräten wurde für ihr attraktives Design mit dem begehrten iF Design Award, dem Red Dot Award sowie dem German Design Award ausgezeichnet. Mehr Informationen unter www.buderus.de.

Für Herstellerverzeichnisse: Buderus, Bosch Thermotechnik GmbH, Buderus Deutschland, Sophienstraße 30–32, 35576 Wetzlar, info@buderus.de, Telefon 06441 418-0, Telefax 06441 45602, www.buderus.de