

14.05.2019

## Hinter Glas oder in der Wand

### **Moderne Wohnungsstationen versorgen die Wohnung mit wohlgiger Wärme und mit hygienischem Warmwasser**

Im Wohnzimmer kuschlig warm, im Schlafzimmer angenehm kühl: Wenn es um die Raumtemperatur geht, hat jeder seine eigenen Wünsche. Das Prinzip der Wohnungsstation stellt durch die individuellen Einstellungsmöglichkeiten höchsten Heiz- und Warmwasserkomfort sicher, immer auf die jeweiligen Bedürfnisse abgestimmt. Ein großes Plus von Wohnungsstationen ist außerdem die hygienische Trinkwassererwärmung: Weil das Trinkwasser beim Durchfließen direkt in den Wohnungen erwärmt wird, besteht in der Regel keine Legionellengefahr. Es gibt schließlich kein stehendes, warmes Wasser, in welchem sich die Bakterien vermehren können. Ein weiterer Vorteil ist, dass sich der Warmwasser- und Wärmeverbrauch der Wohnung genau erfassen lässt. Das vereinfacht die Abrechnung der Betriebskosten und als Mieter zahlt man nur das, was man auch tatsächlich verbraucht.

Der Systemexperte Buderus bietet Wohnungsstationen in zwei Ausführungen an: Die neue Logamax kompakt WS160 lässt sich in Form eines Unterputzschrankes ebenmäßig in das Wandbild integrieren und ist somit perfekt für den Neubau. Als Alternative dient die überarbeitete Logamax kompakt WS170. Die Wohnungsstation eignet sich insbesondere für Sanierungsvorhaben und kann entweder im Titaniumglas-Design an der Wand befestigt oder als Unterputzversion in das Wandbild integriert werden.

### **Logamax kompakt WS160**

Die neue Logamax kompakt WS160 bietet eine zuverlässig hohe Warmwasser-Verfügbarkeit, eine maximale Warmwassertemperatur von 60 Grad Celsius und macht keine Geräusche im Heizbetrieb. Durch ihren modularen Aufbau lässt sich die neue Wohnungsstation in Kombination mit einer Fußbodenheizung oder auch mit Heizkörpern einsetzen.

**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](http://www.buderus.de)

## **Logamax kompakt WS170**

Buderus hat zudem die vor zwei Jahren am Markt eingeführte Wohnungsstation Logamax kompakt WS170 weiter verbessert: Mit ihrem modernen, edlen Titaniumglas punktet die Logamax kompakt WS170 als Aufputzvariante in Sachen Design. Aber auch in ihrer Funktionalität kann sie sich behaupten: Zuverlässig sorgt sie für eine konstante Wassertemperatur von 45 Grad Celsius und eine maximale Wassertemperatur von 60 Grad Celsius. Sie kann ebenfalls an eine Fußbodenheizung und bei Bedarf auch an einen Badheizkörper angebunden werden.

Auch in der Bedienung ist die Wohnungsstation äußerst angenehm: Mit der System-Bedieneinheit Logamatic RC310 kann der Nutzer ein Zeitprogramm für die Heizung und die Warmwassertemperatur einstellen. Ein weiterer Pluspunkt ist, dass sich Systeme mit Wohnungsstationen sehr gut dazu eignen, regenerative Energien zu integrieren.

# Presseinformation

Wohnungsstation Logamax kompakt WS160 / WS170

**Buderus**



**Bildunterschrift:**

Die Buderus Wohnungsstation Logamax kompakt WS170 in der Aufputzvariante gibt es wahlweise in Weiß oder Schwarz.



**Bildunterschrift:**

Die Buderus Wohnungsstation Logamax kompakt WS160 für einen optimalen Heiz- und Warmwasserkomfort, montiert in einem Unterputzschrank.

# Presseinformation

Wohnungsstation Logamax kompakt WS160 / WS170

**Buderus**



Bilder: Buderus

**Bildunterschrift:**

Die überarbeitete Wohnungsstation Logamax kompakt WS170 mit der System-Bedieneinheit Logamatic RC310 als Aufputzvariante im Titaniumglas-Design.

**Bildunterschrift:**

Informationen zur Wohnungsstation Logamax kompakt WS170 unter [qr.buderus.de/logamaxkompaktws170](http://qr.buderus.de/logamaxkompaktws170)

## 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**

Moderne Wohnungsstationen sorgen für mehr Heiz- und Warmwasserkomfort. Ein weiterer Pluspunkt ist die Trinkwasserhygiene. Speziell für den Neubau hat der Systemexperte Buderus die Logamax kompakt WS160 entwickelt und die vor zwei Jahren am Markt eingeführte Wohnungsstation Logamax kompakt WS170 weiter verbessert.

- **Tags/Schlüsselwörter**

Buderus; Wohnungsstation; Trinkwasserhygiene; Heizkomfort; Warmwasserkomfort

## Social Media / Newsletter-Kurztext

- **Newsletter-Kurztext**

Moderne Wohnungsstationen sorgen für mehr Heiz- und Warmwasserkomfort. Ein weiterer Pluspunkt ist die Trinkwasserhygiene. Speziell für den Neubau hat der Systemexperte Buderus die Logamax kompakt WS160 entwickelt und die vor zwei Jahren am Markt eingeführte Wohnungsstation Logamax kompakt WS170 weiter verbessert.

- **Facebook**

Mehr Heiz- und Warmwasserkomfort: Speziell für den Neubau hat der Systemexperte Buderus die Logamax kompakt WS160 entwickelt. Aktuell hat Buderus außerdem die vor zwei Jahren am Markt eingeführte Wohnungsstation Logamax kompakt WS170 weiter verbessert  
#Wohnungsstation #Trinkwasserhygiene #Buderus

- **Twitter**

Speziell für den #Neubau hat der Systemexperte Buderus die #Wohnungsstation Logamax kompakt WS160 entwickelt. Überarbeitet wurde außerdem die Logamax kompakt WS170 für Sanierungsprojekte. Ein Vorteil von Wohnungsstationen ist die #Trinkwasserhygiene. #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](http://www.buderus.de).

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