

13.3.2023

## Alleskönner

### **Neue System-Bedieneinheit, höhere Modulation und mit Wärmepumpe erweiterbar zum Hybridsystem: Buderus stellt die nächste Generation seines Gas-Brennwertkessels Logano plus KB192i vor**

Der Systemexperte Buderus hat seinen bewährten Gas-Brennwertkessel Logano plus KB192i weiter optimiert: Er lässt sich mit einer Luft-Wasser-Wärmepumpe zum Hybridsystem erweitern. Die neue Generation des bodenstehenden Wärmeerzeugers wartet außerdem mit Verbesserungen bei Verbrennung und Elektronik für einen noch effizienteren und komfortableren Betrieb auf. So moduliert der Logano plus KB192i jetzt mit bis zu 1:10 (zuvor 1:7), er wird zudem mit der innovativen System-Bedieneinheit Logamatic BC400 ausgeliefert. Buderus stellt die neue Generation des Gas-Brennwertkessels auf der ISH 2023 der Fachöffentlichkeit vor. Der neue Logano plus KB192i wird ab Mitte des Jahres in den Leistungsgrößen 15, 22, 30, 40 und 50 kW erhältlich sein und eignet sich für Ein- oder Mehrfamilienhäuser.

#### **Nur so viel Leistung wie nötig**

Um den Logano plus KB192i zum Hybridsystem zu erweitern, können Fachhandwerker auf ein vorkonfektioniertes Hybridpaket mit Kessel, Wärmepumpe und erforderlichem Zubehör zurückgreifen. Dank des neuen Brenners mit einem größeren Modulationsbereich von bis zu 1:10 passt der Logano plus KB192i seine Leistung noch besser an den aktuellen Wärmebedarf an. Das trägt zu einem effizienten und sparsamen Betrieb sowie zu einer längeren Lebensdauer des Wärmeerzeugers bei. Für den Service lässt sich der Brenner in eine spezielle Wartungsposition bringen – so sind alle relevanten Komponenten gut zugänglich. Praktisch für die Installation: Der Druckwächter ist nun innen im Kessel platziert statt außen an der Rückseite, so bleibt mehr Raum für die Montage von Leitungen. Auch der kompakte Aufbau in allen Leistungsgrößen kommt Handwerkspartnern bei der Installation entgegen. Die Gasart (L-/H-Gas) können Fachhandwerker per Einstellrad anpassen. Der

**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)

Logano plus KB192i ist auch für den Betrieb mit Flüssiggas geeignet, hierfür bietet Buderus ein LPG-Umbauset als Zubehör an.

## **Neue Bedieneinheit: intuitiv regeln**

Fach- und Endkunden profitieren überdies von der neuen System-Bedieneinheit Logamatic BC400. Sie zeichnet sich durch ihr Touch-Bedienkonzept mit Flächen im Kacheldesign und ein hochwertiges Farb-Display aus. Sämtliche Funktionen rund um Heizen und Warmwasser lassen sich intuitiv über die Logamatic BC400 regeln, weitere Systemkomponenten wie Solarthermie und Lüftung ohne Aufwand einbinden. Über das integrierte IP Modul MX300 lässt sich der Logano plus KB192 sicher und komfortabel per Internet steuern. Die Schnittstelle für die Wartung per Smart Service Key zählt ebenfalls zur serienmäßigen Ausstattung der System-Bedieneinheit. Nicht zuletzt können Endkunden ihr gesamtes Buderus Heizsystem mit Logamatic BC400 auch über eine separate Fernbedienung mit der Logamatic RC220 bequem vom Wohnraum aus regeln.



Bilder: Buderus

## **Bildunterschrift:**

Der Logano plus KB192i lässt sich mit einer Luft-Wasser-Wärmepumpe zum Hybridsystem erweitern. Fachhandwerker können dazu auch auf ein vorkonfektioniertes Hybridsystem mit Kessel, Wärmepumpe und erforderlichem Zubehör zurückgreifen.

## 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 Generation des bewährten Gas-Brennwertkessels Logano plus KB192i von Buderus ist hybrid erweiterbar und wartet mit Verbesserungen bei Verbrennung und Elektronik auf für einen noch effizienteren und komfortableren Betrieb.

- **Tags/Schlüsselwörter**

Buderus; Logano; Brennwert; Heizung; Heizkessel; hybrid

## Social Media / Newsletter-Kurztext

- **Newsletter-Kurztext**

Der Systemexperte Buderus hat seinen bewährten Gas-Brennwertkessel Logano plus KB192i weiter optimiert: Die neue Generation des bodenstehenden Wärmeerzeugers wartet mit Verbesserungen bei Verbrennung und Elektronik auf für einen noch effizienteren und komfortableren Betrieb. So moduliert der Logano plus KB192i jetzt mit bis zu 1:10 (zuvor 1:7), er wird mit der innovativen System-Bedieneinheit Logamatic BC400 ausgeliefert. Der Wärmeerzeuger lässt sich außerdem zum Hybridsystem erweitern.

- **Facebook**

Der Systemexperte Buderus hat seinen bewährten Gas-Brennwertkessel Logano plus KB192i weiter optimiert: Die neue Generation des bodenstehenden Wärmeerzeugers wartet mit Verbesserungen bei Verbrennung und Elektronik auf für einen

noch effizienteren und komfortableren Betrieb. So moduliert der Logano plus KB192i jetzt mit bis zu 1:10 (zuvor 1:7), er wird mit der innovativen System-Bedieneinheit Logamatic BC400 ausgeliefert. Der Wärmeerzeuger lässt sich außerdem zum Hybridsystem erweitern.

- **Twitter**

Der Systemexperte #Buderus hat seinen bewährten Gas-Brennwertkessel #Logano plus KB192i weiter optimiert: Die neue Generation des bodenstehenden Wärmeerzeugers ist hybrid erweiterbar und wartet mit Verbesserungen bei Verbrennung und Elektronik auf.

Buderus, eine der stärksten europäischen Thermotechnik-Marken, bietet wirtschaftliche und verlässliche Systemlösungen für Heizung, Lüftung und Kühlung. Als Systemexperte für Heiz- und Installationstechnik zeichnet sich Buderus durch Beratungskompetenz, ganzheitliche Services und optimal aufeinander abgestimmte, energieeffiziente und vernetzbare Heizsysteme aus einer Hand aus. Das Produktspektrum reicht von Wärmeerzeugern für flüssige und gasförmige Energieträger, über Speicher, Regelungen und Heizungszubehör bis hin zu einem umfassenden Angebot an Systemen zur Nutzung regenerativer Energien wie Wärmepumpen und Solarthermie-Anlagen.

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.

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)