

17.3.2025

Maximale Freiheit beim Heizen

Vom klassischen Gas-Brennwertgerät über den 100-Prozent-Wasserstoffbetrieb bis hin zur monoenergetischen Wärmepumpe – mit dem neuen Logamax plus GBH172i von Buderus ist alles möglich

Buderus präsentiert auf der ISH 2025 das neue Logamax plus GBH172i – ein Wärmepumpen-Hybridgerät, das Hausbesitzern alle Türen offenhält. Mit dem neuen Logamax plus GBH172i bleiben Hausbesitzer zukunftsicher, denn sie können ihr Heizsystem gemäß den Vorgaben des Gebäudeenergiegesetzes (GEG) jederzeit flexibel anpassen. Das Wärmepumpen-Hybridgerät lässt sich sowohl als eigenständiges Gas-Brennwertgerät oder in Kombination mit einer Wärmepumpen-Außeneinheit betreiben. Auch eine Umrüstung auf eine monoenergetische Wärmepumpe ist möglich. Das Logamax plus GBH172i ist H2-ready und kann künftig mit bis zu 100 Prozent Wasserstoff arbeiten. Mit den Leistungsgrößen 15 und 30 kW ist es ideal für Ein- und Mehrfamilienhäuser – und bietet maximale Freiheit bei der Wahl der Heiztechnologie.

Klimaneutraler heizen

Die Einbindung einer Wärmepumpe WLW-5/7/10/12 MB AH reduziert nicht nur den CO₂-Ausstoß, sondern erzielt auch einen hohen Wirkungsgrad. So können Eigentümer erneuerbare Energien optimal nutzen. Dank eines Umrüstsets mit einem elektrischem Zuheizter wird das Logamax plus GBH172i zur Wärmepumpe – und nutzt so kostenlose Umweltenergie. Wer will, kann das Heizsystem über das Internet per MyBuderus App bedienen oder vom Fachbetrieb steuern und überwachen lassen. Der Wärmeerzeuger ist zudem mit anderen Smart-Home-Systemen kompatibel. So lässt er sich intelligent regeln – für eine besonders kostengünstige oder umweltfreundliche Nutzung. In Kombination mit einer PV-Anlage ist das besonders vorteilhaft.

Schnell und kompakt installiert

Dank integrierter Hydraulik lässt sich das Plug-and-Play-Hybridgerät

Bosch Thermotechnik GmbH

Buderus Deutschland

Jörg Bonkowski

Sophienstraße 30–32

35576 Wetzlar

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

www.buderus.de

komfortabel installieren. Trotz seiner Vielseitigkeit bleibt das Logamax plus GBH172i kompakt: Vorbereitete Anschlüsse ermöglichen eine schnelle Kombination mit einer Wärmepumpen-Außeneinheit. Auch der Austausch bestehender Geräte gestaltet sich dank identischer Anschlüsse unkompliziert, sodass Modernisierungen ohne großen Aufwand möglich sind. Für maximalen Bedienkomfort sorgt die integrierte Systembedieneinheit Logamatic BC400: Über das Touch-Display lässt sich das gesamte System einrichten und steuern.



Bildunterschrift:

Maximale Flexibilität mit dem Logamax plus GBH172i von Buderus – vom klassischen Gas-Brennwertgerät bis zur monoenergetischen Wärmepumpe.

Presseinformation

Wärmepumpen-Hybridgerät Logamax plus GBH172i

Buderus



Bildunterschrift:

Das Logamax plus GBH172i von Buderus ist bereits für den Anschluss einer Wärmepumpen-Außeneinheit vorbereitet.



Bildunterschrift:

Das Wärmepumpen-Hybridgerät Logamax plus GBH172i von Buderus ist H2-ready und kann künftig mit bis zu 100 Prozent Wasserstoff arbeiten.

Bilder: Buderus

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**

Buderus präsentiert auf der ISH 2025 das neue Logamax plus GBH172i. Der neue Wärmeerzeuger bietet maximale Flexibilität – ob als klassisches Gas-Brennwertgerät, Hybridsystem oder als monoenergetische Wärmepumpe.

- **Tags/Schlüsselwörter**

Buderus; Heizung; Brennwert; Logamax; Heizkessel; hybrid; Wasserstoff; Wärmepumpe

Social Media / Newsletter-Kurztext

- **Newsletter-Kurztext**

Buderus präsentiert auf der ISH 2025 das neue Logamax plus GBH172i – ein Wärmepumpen-Hybridgerät, das Hausbesitzern alle Türen offenhält. Mit dem neuen Logamax plus GBH172i bleiben Hausbesitzer zukunftssicher, denn sie können ihr Heizsystem gemäß den Vorgaben des Gebäudeenergiegesetzes (GEG) jederzeit flexibel anpassen. Das Wärmepumpen-Hybridgerät lässt sich sowohl als eigenständiges Gas-Brennwertgerät oder in Kombination mit einer Wärmepumpen-Außeneinheit betreiben. Auch eine Umrüstung auf eine monoenergetische Wärmepumpe ist möglich. Es ist in den Leistungsgrößen 15 und 30 kW erhältlich und eignet sich damit ideal für Ein- und Mehrfamilienhäuser.

- **Facebook / LinkedIn**

Buderus präsentiert auf der ISH 2025 das neue Logamax plus GBH172i – ein Wärmepumpen-Hybridgerät, das Hausbesitzern

alle Türen offenhält. Mit dem neuen Logamax plus GBH172i bleiben Hausbesitzer zukunftssicher, denn sie können ihr Heizsystem gemäß den Vorgaben des Gebäudeenergiegesetzes (GEG) jederzeit flexibel anpassen. Das Wärmepumpen-Hybridgerät lässt sich sowohl als eigenständiges Gas-Brennwertgerät oder in Kombination mit einer Wärmepumpen-Außeneinheit betreiben. Auch eine Umrüstung auf eine monoenergetische Wärmepumpe ist möglich. Es ist in den Leistungsgrößen 15 und 30 kW erhältlich und eignet sich damit ideal für Ein- und Mehrfamilienhäuser.

- **X**

Vom klassischen Gas-Brennwertgerät über den 100-Prozent-Wasserstoffbetrieb bis hin zur monoenergetischen Wärmepumpe – mit dem neuen Logamax plus GBH172i von Buderus ist alles möglich.

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.

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