

06.09.2022

## Schnell und komfortabel laden

### **Fürs Energiemanagement vorbereitet und mit bis zu 11 kW Ladeleistung: Buderus Wallbox Logavolt WLS11i für Elektro- und Hybridfahrzeuge**

Buderus bringt mit der Logavolt WLS11i eine neue Wallbox auf den Markt, die sich über ein Softwareupdate ab Anfang 2023 auch in den Buderus Energiemanager MyEnergyMaster einbinden lässt. Der Energiemanager verteilt selbst erzeugten Strom aus einer Photovoltaikanlage intelligent an die Verbraucher im Haushalt, beispielsweise an Wärmepumpe oder an die Wallbox fürs Elektroauto. Die Logavolt WLS11i bringt eine Leistung von bis zu 11 kW, Nutzer profitieren außerdem von LAN- und WLAN-Konnektivität. Ein Pluspunkt ist auch das 7,5 Meter lange Ladekabel, dadurch lässt sich die Wallbox am Ort der Wahl installieren. Die Logavolt WLS11i wird vom vierten Quartal 2022 an erhältlich sein.

#### **Alles in einer App**

Die Logavolt WLS11i ist kompatibel zu allen Elektrofahrzeugen mit Typ 2-Ladestecker. Für Eigenheimbesitzer lohnt sich die Investition: Im Vergleich zu einer üblichen Haushaltssteckdose lädt die 11 kW-Wallbox rund fünf Mal schneller. Praktisch für Anwender ist die LAN/WLAN-Konnektivität – der Ladevorgang lässt sich dadurch über die MyBuderus App steuern. Nutzer haben damit über eine einzige App sowohl ihr Heizsystem als auch den Status ihres Elektroautos jederzeit im Blick. Die Möglichkeit, LAN oder WLAN zu verwenden, trägt zudem zur Zukunftssicherheit der Logavolt WLS11i bei: Updates für neue Funktionen lassen sich so besonders komfortabel übers Internet beziehen. Darüber hinaus ist die Wallbox vorbereitet fürs netzoptimierte Laden.

#### **Schnell in Betrieb**

Die Wallbox im ansprechenden Buderus Design ist sowohl für den Innen- als auch für den Außenbereich geeignet. Sie kann so etwa in der Garage oder beim Carport montiert werden – an der Wand, einer Säule oder Stele. Das 7,5 Meter lange Ladekabel bietet maximale

**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

Flexibilität, um auch ein weiter entfernt stehendes Fahrzeug anzuschließen. Die Logavolt WLS11i lässt sich mit wenigen Handgriffen installieren und mit 230 Volt oder 400 Volt betreiben. Buderus unterstützt bei Bedarf bei der Inbetriebnahme.

Im Lieferumfang sind zwei RFID-Karten enthalten, Anwender können diese optional nutzen, um die Lademöglichkeit freizuschalten. Dazu wird die RFID-Karte kurz vor die Wallbox gehalten. Die RFID-Berechtigungen verwalten Nutzer komfortabel in der MyBuderus App.



Bilder: Buderus

**Bildunterschrift:**

Mit der Buderus Wallbox Logavolt WLS11i lassen sich Typ 2-Elektro- und Hybridautos komfortabel laden. Ein 7,5 Meter langes Ladekabel bietet viel Flexibilität.

## 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**

Fürs Energiemanagement vorbereitet und mit bis zu 11 kW Ladeleistung: Buderus bringt die Wallbox Logavolt WLS11i für Elektro- und Hybridfahrzeuge auf den Markt.

- **Tags/Schlüsselwörter**

Buderus; Wallbox; Elektro; Auto; laden; Ladestation; 11kW

## Social Media / Newsletter-Kurztext

- **Newsletter-Kurztext**

Buderus bringt mit der Logavolt WLS11i eine neue Wallbox auf den Markt, die sich über ein Softwareupdate ab Anfang 2023 auch in den Buderus Energiemanager MyEnergyMaster einbinden lässt. Der Energiemanager verteilt selbst erzeugten Strom aus einer Photovoltaikanlage intelligent an die Verbraucher im Haushalt, beispielsweise an Wärmepumpe oder an die Wallbox fürs Elektroauto. Nutzer der Wallbox profitieren von LAN- und WLAN-Konnektivität, ein Pluspunkt ist auch das 7,5 Meter lange Ladekabel. Die Logavolt WLS11i wird vom vierten Quartal 2022 an erhältlich sein.

- **Facebook**

Buderus bringt mit der Logavolt WLS11i eine neue Wallbox auf den Markt, die sich über ein Softwareupdate ab Anfang 2023 auch in den Buderus Energiemanager MyEnergyMaster einbinden lässt. Nutzer der Wallbox profitieren zudem von LAN- und WLAN-Konnektivität und einem 7,5 Meter langen Ladekabel. Die Logavolt WLS11i mit einer Leistung von bis zu 11 kW wird vom vierten Quartal 2022 an erhältlich sein.

- **Twitter**

Voll vernetzt und bis zu 11 kW Ladeleistung: #Buderus bringt die #Wallbox Logavolt WLS11i für Elektro- und Hybridautos auf den Markt. Nutzer profitieren von LAN- und WLAN-Konnektivität und Vernetzung über den Buderus Energiemanager (ab Anfang 2023).

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)