

Buderus





Gas-Brennwertgerät
Logamax plus GB192i

Bereit für die Zukunft.

Mit den neuen Heizsystemen von Buderus sind Sie bereit für die Zukunft. Im neuen Logamax plus GB192i ist Bewährtes mit modernen Zukunftstechnologien kombiniert.

Erleben Sie die Vorteile.

Bis ins kleinste Detail besteht der Logamax plus GB192i aus hochwertigen technischen Komponenten. Seine hohe Energieeffizienz, der reduzierte Stromverbrauch und die System- und Vernetzungskompetenz zeichnen die neue Generation der Heizsysteme von Buderus aus.

Qualität innen und aussen.

Die neue Oberfläche aus Buderus Titanium Glas verliert auch nach Jahren nichts von ihrer Hochwertigkeit. Ebenso langlebig ist das Innenleben. Durch die ALU plus Technologie des Wärmetauschers haben Schmutz und Verbrennungsrückstände kaum eine Chance.

Montage leicht gemacht.

Da die Anschlüsse des Logamax plus GB192i mit denen seiner Vorgängermodelle übereinstimmen, können sie alle weiterhin genutzt werden. Das macht den Austausch ganz komfortabel, sauber und schnell.

Die Systemvorteile der neuen Heizsysteme auf einen Blick.

Systemoptimierung

Buderus Titanium Glas


ALU plus Technologie


Intelligentes Design

A+ Energieeffizienz

Internet und Apps

Touchscreen-Komfort



 Titanium Glas

Spürbar solide.

Die Frontverkleidung des neuen Heizsystems besteht aus Buderus Titanium Glas. Das neue Design ist dezent und doch ist der neue Logamax plus GB192i ein Blickfang.

Heiztechnik zum Anfassen.

Die hochwertige Oberfläche aus Buderus Titanium Glas ist robust und leicht zu reinigen. Die Fronten verkratzen nicht und sind besonders langlebig.

Ganzheitlich clever.

Der grosse Vorteil des neuen Logamax plus GB192i ist seine Kompatibilität. Die Anschlusspositionen wurden zu vielen Vorgängermodellen seit 1995 beibehalten.

Problemlose Installation.

Alle Anschlüsse für Hydraulik, Gas und Abgas der Buderus Heizungsanlage passen. So kann das Gerät ganz einfach und schnell ausgetauscht werden. Es lässt sich also sauber und komfortabel installieren.

Spürbar solide Qualität.

Bis ins kleinste Detail besteht der Logamax plus GB192i aus hochwertigen technischen Komponenten. Seine hohe Energieeffizienz, der reduzierte Energieverbrauch, die integrierte Hydraulik und die System- und Vernetzungskompetenz zeichnen die neue Generation der Heizsysteme von Buderus aus.

Komfortabel kompatibel.

Beim neuen Logamax plus GB192i haben unsere Entwickler besonderes Augenmerk auf die Kompatibilität gelegt. So können wir zusichern, dass dieses wandhängende Gas-Brennwertgerät bei Gas-, Heizungs- und Abgasanschluss absolut kompatibel zu seinen erfolgreichen Vorgängern seit 1995 ist – namentlich dem Logamax plus GB112, GB142 und GB162. Das bedeutet für Sie einen reduzierten Montageaufwand und eine kostenoptimierte Anlagenmodernisierung.

Höchste Energieeffizienz durch stromsparende Komponenten, effiziente Brennwert- und Regelungstechnik

Systemoptimiert

Schnell erweiterbar mit einem 15 L MAG oder einem EMS plus Modul

3-Wege-Ventil im Heizungsvorlauf

Vorbereitet für die einfache Einbindung von regenerativen Energien

Intelligentes Design

Alle Komponenten von vorne gut zugänglich



Buderus Titanium Glas

Sauber, robust, bruchfest und damit dauerhaft hochwertig

Wärmetauscher mit ALUplus Technologie

Reduziert die Festsetzung von Schmutz und Verbrennungsrückständen

Gas-Einstelldüse

Schnellste Umstellung auf eine andere Gasart (Flüssiggas Propan) mit einem Handgriff

Integrierte Internet-Schnittstelle (15/25 kW)

Perfekt eingestellt, auf jeden Heizwunsch.


Mit der Regelung Logamatic EMS plus und der Systembedieneinheit Logamatic RC300 werden Bedienbarkeit und maximale Effizienz des Heizsystems zum Kinderspiel. Das Regelsystem passt die Leistung des Wärmereizers individuell an den tatsächlichen Wärmebedarf an und spart Brennstoff gegenüber einer herkömmlichen Regelung. Das schont die Umwelt, senkt Energiekosten und sorgt für maximalen Wärme komfort.

Noch mehr Komfort – mit der Systembedieneinheit Logamatic RC300.

Die Bedieneinheit Logamatic RC300 kann für eine erweiterte Komforteinstellung im Gerät integriert werden. Auch eine Montage im Wohnraum für die effizientere Betriebsführung über Aussen- und Raumtemperatur ist möglich. Diese bietet zusätzlich den Vorteil der komfortablen Bedienung vom Wohnraum aus.



EMS plus mit Bedieneinheit RC300



Logamax plus GB192i
Logamatic EMS plus
Touchscreen-Komfort

Technik, die berührt.

Komfort bis in die Fingerspitzen.

Das Touchscreen-Display und die Bedieneinheit Logamatic RC300 des Logamax plus GB192i ermöglichen eine intuitiv einfache und selbsterklärende Bedienung. Klare Textmeldungen verschaffen einen guten Überblick. Das Touchscreen-Display für den Basisbetrieb ist direkt zugänglich, während sich die Bedieneinheit Logamatic RC300 mit den zusätzlichen Funktionen hinter der Frontblende befindet.



Wir legen Wert auf innere Werte.

Die leicht abnehmbare Fronthaube macht den Blick frei auf das aufgeräumte Innere. So ist ein optimaler Zugang zu allen technischen Komponenten möglich.

Ein Herz aus AluGuss.

Der millionenfach bewährte AluGuss-Wärmetauscher mit ALU plus Technologie verringert die Ablagerung von Schmutz und Verbrennungsrückständen. Für Sie bedeutet das bequeme Reinigung – für den Heizungsbesitzer heisst es kostenoptimierte Wartung. Zusätzlich vergeben wir jetzt eine Garantie* von 10 Jahren auf alle Wärmetauscher in der Baureihe Logamax plus GB192i/GB192iT. Im Schadensfall stellen wir Ihnen kostenlos Ersatzwärmetauscher zum Einbau zur Verfügung.

80 % weniger Energie im Stand-by.

Dank der modulierenden Leistung verbraucht der Logamax plus GB192i aussergewöhnlich wenig Energie. Denn die Brennleistung passt sich den jeweiligen Wärmeanforderungen bedarfsgerecht an. Die Systemregelung Logamatic EMS plus schaltet das Gerät ab, wenn keine Heizleistung benötigt wird – und verbraucht so nur unter 2 Watt Strom im Stand-by-Betrieb in der Basisversion.



Einfach bedient und schnell informiert.

Es gibt viele Möglichkeiten, mit Wärmeerzeugern zu kommunizieren. Buderus sorgt mit seinen Lösungen für einen mobilen, schnellen und sicheren Zugriff – dank Internet-Schnittstelle. Profitieren Sie von zukunftsfähigen Heiztechnologien, die Ihr Geschäft noch effizienter machen.

Die richtige Kombination: moderne Brennwerttechnik mit Schnittstelle.

Die Internet-Schnittstelle ist aus modernen Brennwertgeräten nicht mehr wegzudenken. Deswegen ist sie in den Leistungsgrößen 15 und 25 kW bereits integriert. So sind sie internetfähig ab der ersten Sekunde. Einfach anschliessen, die passende App installieren und online gehen. So lassen sich die Geräte ganz komfortabel über das Smartphone oder den Tablet PC auch aus der Ferne bedienen.



Logamax plus GB192i		GB192-15i	GB192-25i	GB192-35i	GB192-45i
Nennleistung modulierend 50/30 °C	kW	2,8–15,0	2,8–25,0	5,4–35,0	6,6–45,0
Nennleistung modulierend 80/60 °C	kW	2,6–14,0	2,6–23,4	4,9–32,6	6,0–42,0
Warmwasserleistung	kW	19,3	24,3	33,8	43,5
Energieeffizienzklasse		A	A	A	A
Elektr. Leistungsaufnahme Heizbetrieb	W	18–34	18–71	18–111	20–156
Elektr. Leistungsaufnahme Stand-by	W	<2	<2	<2	<2
Höhe	mm	735	735	735	735
Breite	mm	425	425	425	425
Tiefe	mm	520	520	520	520
Gewicht	kg	48	48	48	51

02/2016 – Technische Änderungen vorbehalten.

Ferroknepper Buderus S.A.
Zone Industrielle "Um Monkeler"
L-4003 Esch/Alzette
Tél. : +352 55 40 40
Fax : +352 55 40 40-222
info@buderus.lu
www.buderus.lu

Buderus