

Mit System in die Zukunft.

Effizient heizen geht am besten im System. Denn hier sind alle Komponenten so aufeinander abgestimmt und vernetzt, dass die Wärme optimal bereitgestellt und verteilt wird.

Moderne Heiztechnik, die sich lohnt.

Mit einem modernen Heizsystem von Buderus sind Sie auf der sicheren Seite. Und das nicht nur, weil Sie unsere 5 Jahre Systemgarantie erhalten, sondern auch weil zukunftssichere und regenerative Systemlösungen im Rahmen des Klimapakets attraktiv gefördert werden. Moderne Heiztechnik zahlt sich eben aus.

Der richtige Förderservice für Sie.

Informationen zur optimalen Heizsystemlösung für jeden Anwendungsfall, die maximale Förderung und Regelungen des Klimapakets unter www.buderus.de/beg oder der kostenlosen Beratungshotline: **0800 0203000**¹.

Alles über den febis Förderservice von Buderus, der Sie bei der Beantragung unterstützt, unter **(061 90) 9263-492**² oder unter www.buderus.de/foerderservice-ek

¹ Die Mitarbeiter der Beratungshotline sind montags bis freitags zwischen 7 und 19 Uhr für Sie erreichbar.

² Die Mitarbeiter der Förderhotline sind montags bis freitags zwischen 9 und 17 Uhr für Sie erreichbar.

Bosch Thermotechnik GmbH
Buderus Deutschland
Bereich SBC
35573 Wetzlar
www.buderus.de

Buderus

Heizsysteme mit Zukunft.

Der unkomplizierte Weg zu unseren Systemgarantie-Unterlagen.



- 1 Nach dem Kauf**
erhalten Sie die umfassenden Systemgarantie-Unterlagen für Ihr neues Heizsystem von Ihrem Heizungsfachbetrieb.



- 2 Die Inbetriebnahme**
erfolgt durch Ihren Heizungsfachbetrieb. Mit Datum und Firmenstempel wird die vollständige Inbetriebnahme bestätigt.



- 3 Die Registrierung Ihres Heizsystems**
erfolgt online oder telefonisch mit dem Aktivierungscode. Sie benötigen dafür u. a. das Datum der fachbetrieblichen Inbetriebnahme.



- 4 Ein Wartungsvertrag**
ist eine sinnvolle Maßnahme, da Ihr Heizsystem einmal jährlich, in jedem Fall mit einem maximalen Wartungsintervall von 16 Monaten, gewartet werden muss. Ihr Heizungsfachbetrieb muss die erfolgte Ausführung im Garantie-Zertifikat nachweisen.

Ausführliche Informationen zu unserer 5 Jahre Systemgarantie finden Sie unter: www.buderus.de/systemgarantie

8737807223 (5) PFI 2023/03 Printed in Germany. Technische Änderungen vorbehalten. Papier hergestellt aus chlorfrei gebleichtem Zellstoff.

Service

Systemgarantie für den Klimaschutz.



5 JAHRE

SYSTEM- GARANTIE

Garantierte Qualität.

Weniger Energiekosten, mehr Qualität, mehr Komfort: Systemtechnik von Buderus bietet Ihnen ein Plus nach dem anderen. Und weil wir auch von der dauerhaften Leistungsfähigkeit unserer Systemlösungen überzeugt sind, geben wir Ihnen nicht nur die Sicherheit, jederzeit energiesparend zu heizen, sondern darüber hinaus die Buderus 5 Jahre Systemgarantie – gültig mit dem Buderus Garantie-Zertifikat. Die 5 Jahre Systemgarantie ist Ihr Sorglos-Paket! Das bedeutet: Im Garantiefall umfasst die Systemgarantie die Kosten für Material und Arbeitszeit – für volle 5 Jahre ab Inbetriebnahme durch Ihren Heizungsfachbetrieb.

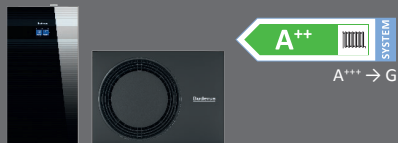
Wohnkomfort im System mit Wärmepumpe und zentraler Wohnungslüftung.

Die Luft-Wasser-Wärmepumpe Logatherm WLW186i AR:

- umwelt- und ressourcenschonendes Heizen
- leiser Betrieb dank optimierter SILENT plus Technologie (S+)

Das Wohnungslüftungssystem Logavent HRV176:

- hohe Energieeffizienz bis zu A* durch Wärme- und Feuchterückgewinnung und sensorgesteuerte Bedarfslüftung
- abgestimmte Systemlösung mit Buderus Wärmepumpen



Luft-Wasser-Wärmepumpe
Logatherm WLW186i AR

Wohnungslüftungssystem
Logavent HRV176

Die Klassifizierung zeigt die Energieeffizienz der Buderus Wärmepumpe Logatherm WLW186i-5 TP70 in Verbindung mit der Systembedieneinheit Logamatic BC400. Die Klassifizierung kann je nach Komponenten oder Leistungsgröße abweichen.

Wärmepumpen-System zum Heizen und Kühlen: Logaplus WLW196i AR-13

- förderfähige Wärmepumpe
- kompakt und flexibel aufstellbar
- effiziente und bewährte Inverter-Technologie



Logatherm WLW196i-6 AR
TP120 Hydraulik-Inneneinheit

Warmwasserspeicher
Logalux SH290

Logatherm WLW196i AR
Außeneinheit

Die Klassifizierung zeigt die Energieeffizienz der Buderus Wärmepumpe Logatherm WLW196i-6 AR TP120 in Verbindung mit der Systembedieneinheit Logamatic HMC310. Die Klassifizierung kann je nach Komponenten oder Leistungsgröße abweichen.

Gas-Brennwertgerät mit Solarkollektoren zur Warmwasserbereitung.

- mit Systembedieneinheit Logamatic BC400
- förderfähige Solarkollektoranlage
- Gas-Brennwertkessel ist nicht förderfähig



Logamax plus
GB172i

Logasol SKN 4.0

Warmwasserspeicher
Logalux SMS290

Die Klassifizierung zeigt die Energieeffizienz des Buderus Wandgerätes Logamax plus GB172i-15 mit 2 Stück Logasol SKN4.0 in Verbindung mit Systembedieneinheit Logamatic BC400. Die Klassifizierung kann je nach Komponenten oder Leistungsgröße abweichen.

Sole-Wasser-Wärmepumpe für Energie aus der Erde: Wärmepumpenpaket Logaplus WSW196iT-1

- Wärmepumpe und Erdbohrung förderfähig
- Systemtemperaturen beachten, auch die Modernisierung der Heizflächen ist förderfähig
- integrierter Warmwasserspeicher für kleine Aufstellfläche
- im hochwertigen Titanium Design



Logatherm
WSW196i TP50

Die Klassifizierung zeigt die Energieeffizienz der Buderus Wärmepumpe Logatherm WSW196iT-12 TP50 in Verbindung mit der Systembedieneinheit Logamatic BC400. Die Klassifizierung kann je nach Komponenten oder Leistungsgröße abweichen.

Wärmepumpen-Hybridsystem mit Gas-Brennwertkessel.

- ideales System für die Modernisierung
- schnelle Installation durch vorkonfektionierte Komponenten
- ideale Kombination von regenerativer Umweltwärme und konventionellem Wärmeerzeuger
- Installation der Wärmepumpe ohne Kälteschein



Gas-Brennwertkessel
Logano plus KB192i

Warmwasserspeicher
Logalux SH290 RS-B

Logatherm WLW196i A H

Die Klassifizierung zeigt die Energieeffizienz des Systems bestehend aus Logano plus KB192i-15 mit Wärmepumpen-Außeneinheit WLW196i-6 A H und Systembedieneinheit Logamatic RC310. Die Klassifizierung kann je nach Komponenten oder Leistungsgröße abweichen.