

Das neue Bosch Wärmepumpen-Programm Für jede Anforderung in Neubau und Modernisierung

14. April 2026

- ▶ **Neuheit Compress 3800i AW:** Der preiswerte Allrounder mit 4 bis 13 kW Leistung
- ▶ **Compress 6800i AW:** Schalloptimiert mit Side-by-Side-Konzept in fünf Leistungsklassen für Sanierung und Neubau
- ▶ **Neuheit Compress 8800i AW:** Hochtemperatur-Wärmepumpe mit besonders hohem Wirkungsgrad im Bestand

Wernau – Mit den drei Luft-Wasser-Wärmepumpen **Compress 3800i AW**, **Compress 6800i AW** und **Compress 8800i AW** stellt Bosch Home Comfort ein durchgängiges Programm bereit, das die Anforderungen fast sämtlicher Gebäudetypen in Deutschland abdeckt: vom energieeffizienten Neubau über die Teilsanierung bis zum unrenovierten Altbau, vom Einfamilienhaus bis zum Mehrfamilienhaus. Die Compress 3800i AW positioniert sich als effizienter Allrounder mit attraktivem Preis-Leistungs-Verhältnis und fünf Leistungsgrößen von 4 bis 13 kW. Die Compress 6800i AW ist mit ihrem schalloptimiertem Design und einem Schalldruckpegel von nur 28,5 dB(A) in drei Metern Entfernung besonders leise. Die Compress 8800i AW im edlen Design ist mit drei Leistungsgrößen von 11 bis 15 kW und Vorlauftemperaturen von bis zu 75 °C speziell auf den Heizungstausch in älteren Bestandsgebäuden mit vorhandenen Heizkörpern ausgelegt.

Compress 3800i AW: Der Wärmepumpen-Einstieg in Bosch-Qualität

Die Compress 3800i AW ist der Einstieg in das Bosch Wärmepumpen-Programm. Sie richtet sich an budgetorientierte Kunden, die auf bewährte Bosch-Qualität nicht verzichten wollen. Fünf Leistungsgrößen von 4 bis 13 kW (4, 6 und 7 kW mit kleiner, 10 und 13 kW mit großer Außeneinheit) decken Ein- und kleine Mehrfamilienhäuser in Neubau und Bestand ab. Die Compress 3800i AW erreicht einen SCOP von bis zu 5,14 bei 35 °C Vorlauftemperatur und bis zu 3,87 bei 55 °C. In beiden Fällen entspricht das der Klasse A+++ . In der Warmwasserbereitung erzielt sie die Klasse A++ , eine Kühlfunktion ist

serienmäßig integriert. Die kompakte Außeneinheit mit einer Bauhöhe von nur 800 mm und einem Wandabstand von 100 mm eignet sich für die Platzierung unter Fenstern oder in engen Nischen. Die Inneneinheiten sind für verschiedene Aufstellungssituationen ausgelegt, zum Beispiel im engen Hauswirtschaftsraum, in der Dachheizzentrale oder im Heizungskeller mit niedriger Deckenhöhe. Vormontierte Tragegurte an der Außeneinheit und Griffmulden an der Modulinneneinheit erleichtern den Transport. Dank des integrierten Internet Gateways sind Fernwartung über HomeCom Pro und Software-Updates über die EasyService App direkt vor Ort möglich. Die Garantie ist auf bis zu sieben Jahre erweiterbar.

Compress 6800i: Extrem leise, maximal flexibel und kompakt

Die Compress 6800i AW ist die leiseste Wärmepumpe im Bosch-Portfolio. Ein rundum schalloptimiertes Produktdesign mit integriertem Schalldiffusor erreicht im Nachtmodus einen Schalleistungspegel von 46 dB(A); in drei Metern Entfernung beträgt der Schalldruckpegel lediglich 28,5 dB(A). Das ist vergleichbar mit einem leichten Windhauch und ermöglicht den Einsatz auch in dicht bebauten Reihenhaussiedlungen. Fünf Leistungsklassen von 3,9 bis 11,6 kW decken Anforderungen in Sanierung und Neubau in Ein- und Mehrfamilienhäusern ab. Bei einem SCOP von bis zu 4,8 bei 35 °C Vorlauftemperatur erreicht sie die Klasse A+++, die maximale Vorlauftemperatur liegt bei 75 °C, bei -10 °C Außentemperatur sind noch bis zu 65 °C möglich. Das vollelektrische Side-by-Side-Designkonzept mit kompakter Außeneinheit und Glasfront-Inneneinheit ist optisch aufeinander abgestimmt. Die All-in-One-Micropuffer-Lösung mit 180-Liter-Emailspeicher und 16-Liter-Micropuffer ermöglicht eine hohe Zapfleistung auf sehr geringer Aufstellfläche von nur 0,36 m². Die Plug-and-Play-Hydrauliklösung mit bis zu zwei integrierten Heizkreisen vereinfacht die Installation.

Compress 8800i AW: Das effiziente Kraftpaket in drei Leistungsgrößen

Mit der Compress 8800i AW erweitert Bosch sein Portfolio um eine leistungsstarke Hochtemperatur-Wärmepumpe in drei Leistungsgrößen bis 15 Kilowatt (A-7/W55), die selbst bei -10 Grad Celsius Außentemperatur noch Vorlauftemperaturen von bis zu 70 Grad Celsius erreicht. Sie ist mit dem natürlichen Kältemittel R-290 ausgestattet und erzielt einen besonders hohen Wirkungsgrad auch mit bestehenden Heizkörpern. Dank performance-optimiertem Kältekreis ist die Compress 8800i AW auch für Heizkörperanwendungen im Bestand extrem effizient (A+++ und ETAs bis zu 162 Prozent bei W55). Aufgrund der platzsparenden Bauweise und Leistungen bis zu 15 Kilowatt gehört die Außeneinheit zu den kompaktesten Geräten ihrer Leistungsklasse. In Kaskade geschaltet, erreicht sie auch Mehrfamilienhäusern einen überzeugenden Wirkungsgrad. Das hochwertige Gerätedesign sowie

zusätzliche Features wie der "Plug & Play"-Puffertower und die flexible Wandmontage machen die Compress 8800i AW zur optimalen Wahl für den Gebäudebestand. Software-Updates können einfach und schnell mit der EasyService App durch den Fachkunden vor Ort mit der neuen Wärmepumpengeneration aufgespielt werden.

Drei Modelle passend für jede Kundenanforderung

Die neue Bosch Wärmepumpen-Range bestehend aus Compress 3800i AW, 6800i AW und 8800i AW ermöglicht es Fachhandwerkern, für fast jeden Gebäudetyp und jede Kundenanforderung in Deutschland die passende Lösung anzubieten. Alle drei Modelle nutzen R-290, erreichen die Klasse A+++ , sind förderfähig und vollständig in das Bosch-Ökosystem mit Energiemanager, Photovoltaik-Einbindung und Smart-Home-Anbindung eingebunden. Die einheitliche Steuerungsplattform mit UI 800, HomeCom Easy und HomeCom Pro reduziert den Schulungsaufwand und vereinfacht die Fernwartung für alle drei Modelle.

Die Compress 3800i AW und Compress 8800i AW sind ab Mitte 2026 verfügbar, die Compress 6800i AW ist sofort lieferbar.



Bosch Pressebild 01:

Compress 3800i AW: Der Wärmepumpen-Einstieg in Bosch-Qualität in fünf Leistungsklassen von 4 bis 13 kW. (Quelle: Bosch)



Bosch Pressebild 02:

Die Compress 6800i AW ist die leiseste Wärmepumpe im Bosch-Portfolio. In drei Metern Entfernung beträgt der Schalldruckpegel lediglich 28,5 dB(A). (Quelle: Bosch)



Bosch Pressebild 03:

Mit der Compress 8800i AW erweitert Bosch sein Portfolio um eine desingorientierte leistungsstarke Hochtemperatur-Wärmepumpe in drei Leistungsgrößen bis 15 kW. (Quelle: Bosch)

Journalistenkontakt:

Michaela Hueck

Telefon: +49 7153 306 1571

E-Mail: Michaela.Hueck@de.bosch.com

Die Bosch Home Comfort Group ist ein globaler Anbieter von effizienten Heizungs-, Lüftungs- und Klimälösungen mit einem innovativen Produktportfolio, das an regionale Bedürfnisse angepasst ist. Nach der bedeutenden strategischen Übernahme im Heizungs-, Lüftungs- und Klimälösungsgeschäft im August 2025 vereint das Unternehmen ein umfassendes Portfolio globaler und regionaler Marken, einschließlich Bosch, Buderus, Hitachi und YORK®. Die Bosch Home Comfort Group beschäftigt weltweit 24.000 Mitarbeitende und verfügt über eine starke Marktpräsenz in Amerika, Asien und Europa / Mittlerer Osten / Afrika mit einem weltweiten Netzwerk von 33 Produktionsstandorten und 26 Entwicklungszentren (inkl. Minderheitsbeteiligungen). Ohne die neu akquirierten Einheiten – hat die Bosch Home Comfort Group ihren Umsatz nach vorläufigen Zahlen 2025 bei rund 4,4 Milliarden Euro stabilisiert.

Mehr Informationen unter www.bosch-homecomfortgroup.de.

Mehr Informationen unter www.bosch-homecomfortgroup.de. Die Heizungs- und Klimamarke Bosch bietet nachhaltige Lösungen für Heizen, Kühlen sowie mehr Komfort und Wohlbefinden im gesamten Zuhause. Das Produktportfolio umfasst effiziente, ressourcenschonende und zukunftsorientierte Wärmepumpen, Hybridlösungen, Solarthermie-Anlagen, Elektro-Warmwasserbereiter, Klimageräte sowie ein intelligentes Energiemanagement einschließlich Wallbox für die Elektromobilität. Ergänzt wird das Produktportfolio durch ein umfassendes Angebot an digitalen Tools und Serviceleistungen, die SHK-Profis die tägliche Arbeit einfacher machen. Die technischen Lösungen von Bosch decken jegliche Bedarfe in Neubau und Modernisierung und sind dabei einfach und schnell zu installieren, unkompliziert zu warten und mühelos zu vernetzen.

Um höchsten Komfort und Wohlbefinden im eigenen Zuhause zu ermöglichen, bietet Bosch zudem Lösungen für bessere Luft- und Wasserqualität. Dazu gehören Wohnraumlüftungen, Luftreiniger und Badlüfter für eine saubere und frische Luft und Wasserenthärter für eine einwandfreie Wasserqualität im gesamten Haushalt. Das „Well-being“ Portfolio der Heizungs- und Klimamarke Bosch wird komplettiert durch Infrarotpaneele, Badheizkörper, Elektro-Heizungen und weitere Raumklimalösungen.

Mehr Informationen sowie Presstexte und Bildmaterial zum Download stehen auf der Webseite unter <http://www.bosch-homecomfort.com> bereit.