

TEAG-GeräteBonus

Übersicht Gerätetypen Bosch Thermotechnik

Stand 1. Oktober 2022

Produktbeschreibung	Gerätetypen	Bonus
Hybride Heizungsanlagen (Gas-Brennwert mit Wärmepumpe)		
 <ul style="list-style-type: none"> Hybride Heizsysteme bestehen aus Gas-Brennwertgerät mit mind. einer regenerativen Heizkomponente wie z. B. Luft-Wasser-Wärmepumpe, Sole-Wasser-Wärmepumpe, Solarthermie sowie einem Warmwasser-/und Pufferspeicher 	Beispiel: Compress 7400i AW Condens 9800i W WW Speicher W160 Pufferspeicher BH200	bis zu 500,00 EUR
SUPRAECO T (STM-1)/Compress 7800iLW		
 <ul style="list-style-type: none"> Wärmepumpen (Sole-Wasser/Wasser-Wasser) Leistungsgrößen: 6/7,2/10 kW Geeignet für Einfamilienhäuser Mit DPC (Dynamic PumpControl) für einfachere Inbetriebnahme und effizienteren Betrieb System mit integriertem Pufferspeicher (120 Liter) Hohe Leistungszahl (COP bis 4,7) und sehr leiser Betrieb bis zu 62°C Vorlauftemperatur Integriertes 3-Wege-Umschaltventil, 3-Stufiger Zuheizer, Anlaufstrombegrenzer, Schmutzfilter für Sole- und Heizkreis Internet: IP-Gateway als Zubehör 	STM ...-1	200,00 EUR
SUPRAECO T (STE-1)		
 <ul style="list-style-type: none"> Wärmepumpen (Sole-Wasser/Wasser-Wasser) Leistungsgrößen: 6/8/11/13/17 kW Geeignet für Ein- und Zweifamilienhäuser Mit DPC (Dynamic PumpControl) für einfachere Inbetriebnahme und effizienteren Betrieb Hohe Leistungszahl (COP bis 4,8) und sehr leiser Betrieb bis zu 62°C Vorlauftemperatur Integriertes 3-Wege-Umschaltventil, 3-Stufiger Zuheizer, Anlaufstrombegrenzer, Schmutzfilter für Sole- und Heizkreis Internet: IP-Gateway als Zubehör 	STE ...-1	200,00 EUR
SUPRAECO T (T220 - T800)		
 <ul style="list-style-type: none"> Wärmepumpen (2-Stufige Sole-Wasser-Wärmepumpe) Leistungsgrößen: 22/28/38/48/54/64/72/80 kW Geeignet für Ein- und Zweifamilienhäuser Neue Regelung Rego 5200 Hohe Leistungszahl (COP bis 4,9) bis zu 68°C Vorlauftemperatur 2x Copeland Scroll Kompressoren, Anlaufstrombegrenzer, Hocheffizienzumwälzpumpe für Sole- und Heizungskreis, Schmutzfilter für Sole- und Heizkreis Internet: Modbus/BACnet Schnittstelle für den Anschluss an Gebäudeleitsystem 	T 220 ... 480 T 540 ... 800	200,00 EUR
Compress 7000i AW/7400i AW		
 <ul style="list-style-type: none"> Wärmepumpen (Luft-Wasser-Wärmepumpe) Leistungsgrößen: 6, 8, 11, 13 kW Geeignet für Ein- und Zweifamilienhäuser Hohe Leistungszahl (COP bis 4,9) bis zu 62°C Vorlauftemperatur Kompaktmodul AWMB inklusive Regeleinheit HPC 400, 120 Liter Pufferspeicher, elektrischer Zuheizer, 17 Liter Ausdehnungsgefäß, 2 Umwälzpumpen, 2 Umschaltventile und Sicherheitsgruppe Internet: IP-Gateway integriert Flüstermodus möglich 	CS7400i AW / CS7000iAW... IRMB	200,00 EUR

	Produktbeschreibung	Gerätetypen	Bonus
Compress 3400i AWS (SAS)			
	<ul style="list-style-type: none"> Wärmepumpen (Luft-Wasser-Wärmepumpe in Splitausführung) Leistungsgrößen: 4-14 kW Geeignet für Ein- und Zweifamilienhäuser Hohe Leistungszahl (COP bis 4,77) bis zu 60°C Vorlauftemperatur (bei Heizwasser) Optimiert für monoenergetischen und bivalenten Betrieb umweltfreundliches Kältemittel R32 inklusive Wärmepumpen-Regler HPC 410, elektrischer Zuheizter, Ausdehnungsgefäß, Heizkreispumpe WiFi-Internetmodul K30 RF als optionales Zubehör erhältlich 	CS3400i AWS	200,00 EUR
Warmwasser-Wärmepumpe Compress 5000 DW			
	<ul style="list-style-type: none"> Wärmepumpen (Luft-Wasser-Wärmepumpe in Splitausführung) Leistungsgrößen: 4-14 kW Geeignet für Ein- und Zweifamilienhäuser Hohe Leistungszahl (COP bis 4,77) bis zu 60°C Vorlauftemperatur (bei Heizwasser) Optimiert für monoenergetischen und bivalenten Betrieb umweltfreundliches Kältemittel R32 inklusive Wärmepumpen-Regler HPC 410, elektrischer Zuheizter, Ausdehnungsgefäß, Heizkreispumpe WiFi-Internetmodul K30 RF als optionales Zubehör erhältlich 	CS 5001 DW	150,00 EUR
Condens 9800i W			
 	<ul style="list-style-type: none"> Gas-Brennwertgerät Attraktives PMMA-Design Leistungsgrößen: 20/30 kW Hoher 1:10 Einfache Bedienung am 5" Farb-Touch Bedienfeld UI 800 mit integrierter EMS-Systemreglerfunktion für bis zu vier Heizkreise Optimiert für Einsatz in Gebäuden mit geringem Wärmebedarf Ausdehnungsgefäß, Hocheffizienzpumpe, 3-Wege-Ventil, Entlüfter, Sicherheitsventil, Temperaturbegrenzer 10 Jahre Wärmetauscher-Garantie 	GC9800i W	200,00 EUR
Condens 9000i WM			
	<ul style="list-style-type: none"> Gas-Brennwertkessel Attraktives Glas-Design (schwarz/weiß) Leistungsgrößen: 21,1/31 kW Speichervolumen: 100, 150 Liter Schichtladespeicher, 150 Liter Rohrwendelspeicher für hohe Wasserhärte Einfache Bedienung durch funktionalen SplitRegler Vorkonfigurierte Hydraulikzubehöre für ein und zwei Heizkreise mit hydraulischer Weiche Hocheffizienzpumpe, 3-Wege-Ventil, automatischer Schnellentlüfter, Sicherheitsventil, Temperaturbegrenzer Hoher Modulationsbereich 1:10 10 Jahre Wärmetauscher-Garantie 	GC9000i WM	200,00 EUR
Condens 9000i WM (Solar)			
	<ul style="list-style-type: none"> Gas-Brennwertkessel Attraktives Glas-Design (schwarz/weiß) Leistungsgrößen: 21,1/31 kW Einfache Bedienung durch funktionalen SplitRegler Hoher Modulationsbereich 1:10 Bis zu 210 Liter Schichtladespeicher und Solarstation mit MS100 zur solare Warmwasserbereitung mit bis zu 3 Kollektoren Hocheffizienzpumpe, 3-Wege-Ventil, automatischer Schnellentlüfter, Sicherheitsventil, Temperaturbegrenzer Touchscreen-Bedingung 	GC9000i WM (Solar)	200,00 EUR

	Produktbeschreibung	Gerätetypen	Bonus
	Condens 7800i W		
	 <ul style="list-style-type: none"> Gas-Brennwertgerät Attraktives Glas-Design (schwarz/weiß) Leistungsgrößen: 15-40 kW als Komplettausstattung; 20/30 kW als Kombiausstattung Einfache Bedienung am Farb-Touch-Display 12 Liter Ausdehnungsgefäß Hocheffizienzpumpe, 3-Wege-Ventil, automatischer Schnellentlüfter, Sicherheitsventil, Manometer Hoher Modulationsbereich von bis zu 1:8. Dadurch auch für Gebäude mit geringem Heizbedarf geeignet 	GC7800i W	200,00 EUR
	GC5300i W/GC 5800i W		
	 <ul style="list-style-type: none"> Gas-Brennwertgerät Metall Frontabdeckung in weiß Leistungsgrößen: 14/24 kW Hocheffizienzpumpe, Umsteuerventil, Entlüfter, Sicherheitsventil, Temperaturbegrenzer Bedienfeld UI 301 zur einfachen Inbetriebnahme und Service (GC 5300i W), Bedienfeld UI 800 mit integrierter EMS-Systemreglerfunktion für bis zu 4 Heizkreise (GC 5800i W) Steckplatz für Funkmodul Control-Key K20 RF oder WLAN enthalten (nur bei GC5800i W) 	GC5300i W/ GC5800i W	200,00 EUR
	GC5300i WM		
	 <ul style="list-style-type: none"> Gas-Brennwertkessel Leistungsgrößen: 17/24 kW Speichergrößen: 100 Schichtladespeicher oder 120 Liter Rohrwendelspeicher Hocheffizienzpumpe, 3-Wege-Ventil, manueller Entlüfter, Sicherheitsventil, Temperaturbegrenzer Kombinierbar mit Regler EasyControl Steckplatz für Funkmodul Control-Key K20 RF für kabellose Verbindung mit EasyControl Bedienfeld HMI 300 zur einfachen Inbetriebnahme und Service 	GC5300i WM	200,00 EUR
	GC5300i WM solar		
	 <ul style="list-style-type: none"> Gas-Brennwertkessel Leistungsgröße: 24 kW 210 Liter Trinkwarmwasserspeicher für solare Warmwasserbereitung 	GC5300i WM solar	200,00 EUR
	GC5300i WMA		
	 <ul style="list-style-type: none"> Gas-Brennwertkessel Leistungsgröße: 24 kW Integrierter 100 Liter Schichtladespeicher Einsatzmöglichkeit mit Pufferspeicher BBS 400-5 K 1 C Patentierter SolarInside-ControlUnit Manometer, Sicherheitsventil, Temperaturbegrenzer, Hocheffizienzpumpe 	GC5300i WMA	200,00 EUR
	Condens 5700i WT		
	 <ul style="list-style-type: none"> Gas-Brennwertgeräte Leistungsgröße: 22 kW Integrierter 42-l-Edelstahl Schichtladespeicher Besonders geeignet für das Einfamilienhaus und Wohneinheiten im Geschosswohnungsbau Bedienfeld HMI 700 zur einfachen Inbetriebnahme und Service Steckplatz für Funkmodul Control-Key K20 RF für kabellose Verbindung mit EasyControl Hocheffizienzpumpe, Manometer, 3-Wege-Ventil, Sicherheitsventil, Temperaturbegrenzer 	GC5700i WT	200,00 EUR

	Produktbeschreibung	Gerätetypen	Bonus
Condens 7000 WP			
	<ul style="list-style-type: none"> Gas-Brennwertgerät Leistungsgrößen: 70 kW, 100, 150 kW Automatischer Entlüfter, Temperatursteuerung, Sensorüberwachung Raumluftabhängiger sowie raumluftunabhängiger Betrieb möglich keramischer Flachbrettbrenner zur schadstoffarmen Verbrennung, mit automatischer Zündung und Flammenüberwachung Aufhängeschiene 	GC 7000 WP	200,00 EUR
Condens 7000 F (15-50kW)			
	 <ul style="list-style-type: none"> Gas-Brennwertkessel Leistungsgrößen: 15/22/30/40/50 kW Ideal zur Modernisierung alter atmosphärischer Kessel Geeignet für Neubau und Modernisierung von Ein- und Mehrfamilienhäusern Geeignet für Niedertemperaturbetrieb und Fußbodenheizungen Witterungsgeführte Regelung CW 400 und IP-Schnittstelle enthalten Normnutzungsgrad bis zu 109,4% 	GC7000F	200,00 EUR
Condens 8000i F (15-50kW)			
	 <ul style="list-style-type: none"> Gas-Brennwertkessel Leistungsgrößen: 14/20/28/37/46 kW Geeignet für Niedertemperaturbetrieb und Fußbodenheizung Ideal zur Modernisierung alter atmosphärischer Kessel Witterungsgeführte Regelung CW400 und IP-Schnittstelle enthalten 	GC8000iF	200,00 EUR
Condens 7000 F (75-300kW)			
	 <ul style="list-style-type: none"> Gas-Brennwertkessel Leistungsgrößen: 15, 22, 30, 40, 50 kW Geeignet für Neubau und Modernisierung von Ein- und Mehrfamilienhäusern Raumluftabhängiger sowie raumluftunabhängiger Betrieb möglich Witterungsgeführte Regelung CW400 und IP-Schnittstelle enthalten 	GC7000F (CS)	200,00 EUR
CERAMINI			
	<ul style="list-style-type: none"> Gas-Heizgerät Leistungsgröße: 10 kW Geeignet für Niedertemperaturbetrieb und Fußbodenheizung Speicherladefunktion mit Vorrangschaltung integriert Für den Anschluss von Warmwasserspeichern LED-Multifunktionsanzeige für Vorlauftemperatur und Betriebszustände Steuergeräte: Bosch Heatronic 3, BUS-fähig Abgasüberwachung AGÜ 	ZSR ... KE	200,00 EUR
CERASTARCOMFORT(-EXCELLENCE)			
	<ul style="list-style-type: none"> Gas-Heizgerät Leistungsgrößen: 18/24 kW Geeignet für Niedertemperaturbetrieb und Fußbodenheizung Warmwasserbereitung integriert. Sofort Warmwasser-Darbietung wählbar (Komfortschaltung) LED-Multifunktionsanzeige für Vorlauftemperatur und Betriebszustände Abgasüberwachung AGÜ, Abgastemperaturblende ATB, Wassermengensensor 	ZWR... KE	200,00 EUR
Warmwasser- und Pufferspeicher (<300 l)			
	<ul style="list-style-type: none"> Warmwasserspeicher Speichervolumen: 120, 160, 200 Liter 75mm Wärmedämmung aus PU-Hartschaum Verkleidung mit silber lackiertem Stahlblechmantel, Abdeckung schwarz Zirkulationsanschluss 	W120/160/200-5 P1 A	50,00 EUR

	Produktbeschreibung	Gerätetypen	Bonus
Warmwasser- und Pufferspeicher (300 - 500 l)			
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Warmwasserspeicher ▪ Speichervolumen: 290 - 400 Liter ▪ 50mm Wärmedämmung aus PU-Hartschaum ▪ Silberner PS-Mantel ▪ 2 Wärmeübertrager: Oben für Wärmeerzeuger, unten für Solarkollektoren 	WS 300-5 PK1 C	50,00 EUR
Warmwasser- und Pufferspeicher (>500 l)			
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Warmwasserspeicher ▪ Speichervolumen: 750 Liter ▪ Tank-in-Tank Kombispeicher mit Wärmeübertrager im Trinkwasserteil ▪ Obere Heizschlange für schnelle Nachheizung durch Heizgerät, untere Heizschlange für Solarheizung ▪ Digitalthermometer ▪ Trinkwasserseitig emaillierter Speicherbehälter 	CS 750 C	50,00 EUR



* Gasgeräte sind bereits zertifiziert mit mind. 20 Prozent H₂-Beimischung
www.bosch-einfach-heizen.de/klimaschutz