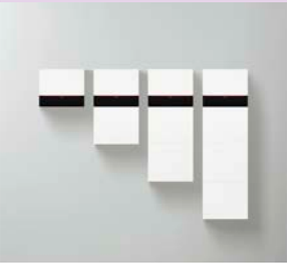


TEAG GeräteBonus

Übersicht Gerätetypen Viessmann – Stand 1. September 2022

Produktbeschreibung	Bonus
Vitovvalor PT 2 (BSZ)  <ul style="list-style-type: none">▪ Mikro-KWK auf Brennstoffzellen-Basis mit integriertem Gas-Brennwertgerät▪ 0,9 bis 30,8 kWth▪ Elektrische Leistung Brennstoffzelle 750 Wel	300,00 EUR
Vitocaldens 222 F (WP/BWT)  <ul style="list-style-type: none">▪ Hybrid-Wärmepumpen-Kompaktgerät▪ 1,3 bis 19,0 kW	250,00 EUR
Vitodens 200/300er-Serie (BWT) – Tipp  <ul style="list-style-type: none">▪ Gas-Brennwert-Wandgerät▪ 6,5 bis 26 kW	200,00 EUR
Kombination Vitodens 200+ Vitotron 100  <ul style="list-style-type: none">▪ Nachrüstlösung als Sicherheitsversorgung für bestehende Öl-/Gas-Heizsysteme bei Energie-trägerausfall.▪ Versorgungslücken bei fossilen Energieträgern werden umgangen und bietet hohen Wärmekomfort zu günstigen Investitionskosten.▪ 1. Vitotron 100 mit 24KW - komplett mit Zubehör▪ 2. Gas-Brennwert + TWW-Speicher + Elektroheizung▪ Vitodens 200-W 19KW + 160 L + Vitotron 100 mit 24KW▪ Vitodens 200-W 25KW + 200 L + Vitotron 100 mit 24KW	50,00 EUR 250,00 EUR
Vitocrossal 300 ¹⁾  <ul style="list-style-type: none">▪ Gas-Brennwertkessel▪ 2,6 bis 60 kW	250,00 EUR

Produktbeschreibung		Bonus
Vitodens 200/300er Serie + Solar oder Vitocrossal 300 + Solar Trinkwassererwärmung und Heizungsunterstützung)		
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Heizkesselpakete zur Trinkwassererwärmung zur Komplettierung der bivalenten Anlage ▪ Paket mit Gas-Brennwertkessel Vitocrossal 300 	300,00 EUR
Heizungswärmepumpen		
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Luft-Wasser-Wärmepumpe ▪ Sole-Wasser-Wärmepumpe ▪ Split Wärmepumpe 	200,00 EUR
Hybrid-Wärmepumpe Vitocal 250-SH		
	<p>Wärmepumpe mit el. Antrieb in Split-Bauweise, vorbereitet für einen Hybridantrieb mit externem Brennwertkessel bis 30 kW</p> <p>Bestehend aus Außen- und Inneneinheit: Für Heizung, Kühlung und Trinkwassererwärmung</p> <p>2,8 bis 10,4 kW Nenn-Wärmeleistung</p>	200,00 EUR
Hybrid-Wärmepumpe Vitocal 250-AH		
	<p>Luft-Wasser-Wärmepumpe in Monoblock-Ausführung, vorbereitet für einen Hybridbetrieb mit externem Wärmeerzeuger bis 30 kW.</p> <p>Heizen und Kühlen im bivalenten Betrieb</p> <p>2,6 bis 13,4 kW Nenn-Wärmeleistung</p>	200,00 EUR
Brauchwasserwärmepumpe Vitocal 060-A		
	<p>Speicher-Wassererwärmer mit integrierter Wärmepumpe und Elektro-Heizeinsatz, Außenluft- und Umluftbetrieb</p> <p>T0E/T0E-ze</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Speicherinhalt 178 bis 254 l <p>T0S-ze</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Speicherinhalt 251 l 	50,00 EUR
Brauchwasserwärmepumpe Vitocal 262-A		
	<p>Speicher-Wassererwärmer mit integrierter Wärmepumpe und Elektro-Heizeinsatz, Außenluft- und Umluftbetrieb</p> <p>T2E-ze</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Speicherinhalt 300 Liter <p>T2H-ze</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ zusätzlich mit integriertem Wärmetauscher ▪ Hybridbetrieb optimiert - in Kombination mit einem externen Wärmeerzeuger: ▪ Für Umluft-, Außenluftbetrieb und Abluftbetrieb ▪ Speicherinhalt 300 Liter ▪ in Verbindung mit separatem mono- oder bivalenten Speicher-Wassererwärmer, 160 bis 500 Liter Inhalt - Wandmontage 	50,00 EUR

Produktbeschreibung		Bonus
Stromspeicher Vitocharge VX3		
	Unterschiedliche Stromverbräuche im EFH/ZFH erfordern ein einfach planbares System mit flexiblen Speichergrößen - dafür wurde das kompakte Photovoltaik-Stromspeicher-System Vitocharge VX3 konzipiert. <ul style="list-style-type: none"> ▪ integrierter Hybrid-Wechselrichter zum Anschluss von PV-Modulen und/oder Batterien. ▪ Wechselrichter kann bis zu drei Batterieeinheiten mit jeweils 4 kWh aufnehmen, ▪ maximal nutzbare Speicherkapazität 12 kWh möglich ▪ Anwendungsmöglichkeiten: <ul style="list-style-type: none"> ▪ (hybrider) Photovoltaik-Stromspeicher ▪ AC-gekoppelter Stromspeicher (Zum Nachrüsten einer bereits bestehenden PV-Anlage) ▪ reiner Photovoltaik-Wechselrichter 	
	Stromspeicher Vitocharge VX 3 Vitocharge VX3, GridBox und Energie Zähler	100,00 EUR
	Kombination Vitocharge VX3 mit PV-Modulen von Viessmann Komplettpakete VX3 Stromspeicher mit Viessmann Photovoltaikmodulen	150,00 EUR
	Kombination Brennstoffzelle Vitovalor mit Vitocharge VX3 Vitovalor und ein VX3 (z. B. 4k Wh Z020614)	200,00 EUR
Lüftungsanlage Vitovent 100-D, H00E A45		
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dezentrales Lüftungsgerät besonders für die Sanierung geeignet ▪ Volumenstrom 18–46 m³/h ▪ WiFi fähig 	50,00 EUR
Lüftungsanlage Vitovent 200-C, H11S		
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Zentrales Lüftungsgerät für den Einsatz in Wohnungen eines MFH geeignet ▪ Wohneinheiten bis ca. 120 m² Wohnfläche und Volumenstrom von 200 m³/h 	100,00 EUR
Lüftungsanlage Vitovent 300-W, C325		
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Zentrales Lüftungsgerät für den Einsatz im EFH geeignet ▪ Wohneinheiten bis ca. 320 m² Wohnfläche und Volumenstrom von 325 m³/h 	100,00 EUR

Gültig für den Einbau von neuen Geräten ab 1. September 2022