



Datenblatt

Best.-Nr. und Preise: siehe Preisliste



Unterstützte Wärmeerzeuger für

- WAGO KNX/TP-Gateway
- WAGO MB/TCP-Gateway WAGO MB/RTU-Gateway
- WAGO BACnet/IP-Gateway

Übersicht Unterstützte Wärmeerzeuger

Unterstütze Wärmeerzeuger

Die Applikation des Gateways immer auf aktuellem Stand halten.

Auslesen der Version der CAN-BUS-Schnittstelle

Siehe WAGO Inbetriebnahmehandbuch.

Produktname	Тур	Erläuterung	CAN-Version	KNX	Modbus	BACnet	Kundendatenpunktliste
Vitodens 200-W	B2HE	Gas-Brennwert-Wandgerät	xxxx.	X	X		Kunden Datenpunktliste_ Vitodens2xx_3xx_0500.pd
	B2KE	Gas-Brennwert-Wandgerät	0500.xxxx.x				
	B2HF	Gas-Brennwert-Wandgerät	1				
	B2KF	Gas-Brennwert-Wandgerät					
/itodens 222-F	B2LE	Gas-Brennwertkompaktgerät					
	B2TE	Gas-Brennwertkompaktgerät]				
	B2TF	Gas-Brennwertkompaktgerät	1				
	B2SF	Gas-Brennwertkompaktgerät	†				
Vitodens 222-W	B2SE	Gas-Brennwertkompaktgerät	†				
	B2LF	Gas-Brennwertkompaktgerät	†				
Vitodens 242-F	B2UE	Gas-Brennwert-Solar-Kom-	-				
	B2UF	paktgerät Gas-Brennwert-Solar-Kom-	-				
		paktgerät					
Vitodens 300-W	B3HF	Gas-Brennwert-Wandgerät					
	B3HG	Gas-Brennwert-Wandgerät					
Vitodens 333-F	B3TF	Gas-Brennwertkompaktgerät					
	B3TG	Gas-Brennwertkompaktgerät]				
Vitodens 343-F	B3UF	Gas-Brennwert-Solar-Kom- paktgerät					
	B3UG	Gas-Brennwert-Solar-Kom- paktgerät					
Vitovalor PT2	F11T	Mikro-Kraftwärmekopplung auf Brennstoffzellen-Basis	xxxx. 0500.xxxx.x	X	X		Kundendatenpunktliste_ Vitovalor_PT2_0500.pdf
	F19T	Mikro-Kraftwärmekopplung auf					
		Brennstoffzellen-Basis					
	F25T	Mikro-Kraftwärmekopplung auf Brennstoffzellen-Basis					
	F32T	Mikro-Kraftwärmekopplung auf Brennstoffzellen-Basis					
Vitodens 200-W	B2HE	Gas-Brennwert-Wandgerät	xxxx. 0501.xxxx.x	X	X		Kunden Datenpunktliste_
	B2KE	Gas-Brennwert-Wandgerät					Vitodens2xx_3xx_0501.pd
	B2HF	Gas-Brennwert-Wandgerät					
	B2KF	Gas-Brennwert-Wandgerät					
Vitodens 222-F	B2LE	Gas-Brennwertkompaktgerät					
	B2TE	Gas-Brennwertkompaktgerät					
	B2TF	Gas-Brennwertkompaktgerät					
	B2SF	Gas-Brennwertkompaktgerät	-				
Vitodens 222-W	B2SE		-				
		Gas-Brennwertkompaktgerät	-				
"" I 040 F	B2LF	Gas-Brennwertkompaktgerät					
Vitodens 242-F	B2UE	Gas-Brennwert-Solar-Kom- paktgerät					
	B2UF	Gas-Brennwert-Solar-Kom- paktgerät					
Vitodens 300-W	B3HF	Gas-Brennwert-Wandgerät					
	B3HG	Gas-Brennwert-Wandgerät					
Vitodens 333-F	B3TF	Gas-Brennwertkompaktgerät	†				
	B3TG	Gas-Brennwertkompaktgerät	1				
Vitodens 343-F	B3UF	Gas-Brennwert-Solar-Kom-	-				
		paktgerät					
	B3UG	Gas-Brennwert-Solar-Kom- paktgerät					
Vitovalor PT2	F11T	Mikro-Kraftwärmekopplung auf Brennstoffzellen-Basis	0501.xxxx.x	X	X		Kunden Datenpunktliste_ Vitovalor_PT2_0501.pdf
	F19T	Mikro-Kraftwärmekopplung auf Brennstoffzellen-Basis					
	F25T	Mikro-Kraftwärmekopplung auf Brennstoffzellen-Basis					
	F32T	Mikro-Kraftwärmekopplung auf	-				
		Brennstoffzellen-Basis			1	ļ.,	
/itodens 200-W	B2HA	Gas-Brennwert-Wandgerät	XXXX.		X	X	Kunden Datenpunktliste_
(CA/US)	B2HB	Gas-Brennwert-Wandgerät	0501.xxxx.x	1	1	1	Vitodens2xx_NA_0501.pd

Übersicht Unterstützte Wärmeerzeuger (Fortsetzung)

Produktname	Тур	Erläuterung	CAN-Version	KNX	Modbus	BACnet	Kundendatenpunktliste
Vitodens 200-W	B2HE	Gas-Brennwert-Wandgerät	xxxx.	Х	X		Kunden Datenpunktliste_ Vitodens2xx_3xx_0502.pdf
	B2KE	Gas-Brennwert-Wandgerät	0502.xxxx.x				
	B2HF	Gas-Brennwert-Wandgerät	1				
	B2KF	Gas-Brennwert-Wandgerät	1				
Vitodens 222-F	B2LE	Gas-Brennwertkompaktgerät	1				
	B2TE	Gas-Brennwertkompaktgerät	1				
	B2TF	Gas-Brennwertkompaktgerät					
	B2SF	Gas-Brennwertkompaktgerät	-				
Vitodens 222-W	B2SE	Gas-Brennwertkompaktgerät	-				
VILOGETIS ZZZ-VV	B2LF	Gas-Brennwertkompaktgerät	-				
Vitodens 242-F	B2UE	Gas-Brennwert-Solar-Kom-	-				
		paktgerät	- - -				
	B2UF	Gas-Brennwert-Solar-Kom- paktgerät					
Vitodens 300-W	B3HF	Gas-Brennwert-Wandgerät					
	B3HG	Gas-Brennwert-Wandgerät					
Vitodens 333-F	B3TF	Gas-Brennwertkompaktgerät	-				
VILOGETIS SOS-I	B3TG	Gas-Brennwertkompaktgerät	-				
Vitodens 343-F	B3UF	Gas-Brennwert-Solar-Kom-					
		paktgerät					
	B3UG	Gas-Brennwert-Solar-Kom- paktgerät					
Vitovalor PT2	F11T	Mikro-Kraftwärmekopplung auf Brennstoffzellen-Basis	xxxx. 0502.xxxx.x	X	Х		Kunden Datenpunktliste_
	F19T	Mikro-Kraftwärmekopplung auf	0502.xxxx.x				Vitovalor_PT2_0502.pdf
	FISI	Brennstoffzellen-Basis					
	F25T	Mikro-Kraftwärmekopplung auf Brennstoffzellen-Basis					
	F32T	Mikro-Kraftwärmekopplung auf					
	1 321	Brennstoffzellen-Basis					
Vitodens 200-W	B2HA	Gas-Brennwert-Wandgerät	XXXX.		X	Х	Kunden Datenpunktliste_
(CA/US)	B2HB	Gas-Brennwert-Wandgerät	0502.xxxx.x				Vitodens2xx_NA_0502.pdf
Vitocrossal 200 (CA/US)	CI2	Gas-Brennwertkessel	xxxx. 0502.xxxx.x		X	X	Kunden Datenpunktliste_ Vitocrossal2xx_NA_0502.p df
Vitocal 250-A	Alle Ty-	Luft/Wasser-Wärmepumpe, Monoblock-Ausführung	xxxx. 0503.xxxx.x	Х	Х		Kunden Datenpunkt- liste_Vitocal2xx _0503.pdf
Vitocal 252-A	pen Alle Ty-	Luft/Wasser-Wärmepumpe,	0303.xxxx.x				liste_vitocaizxx _0505.pdf
	pen	Kompaktgerät, Monoblock- Ausführung					
Vitocal 200-S	Alle Ty-	Luft/Wasser-Wärmepumpe,					
	pen	Split-Ausführung					
Vitocal 222-S	Alle Ty-	Luft/Wasser-Wärmepumpe,					
	pen	Kompaktgerät, Split-Ausfüh- rung					
Vitocal 250-AH	Alle Ty-	Luft/Wasser-Wärmepumpe für	-				
	pen	Hybridbetrieb, Monoblock-					
	ļ <u> </u>	Ausführung	_				
Vitocal 250-SH	Alle Ty- pen	Luft/Wasser-Wärmepumpe für Hybridbetrieb, Split-Ausfüh-					
	1	rung					
Vitocal 150-A Vitocal 151-A	Alle Ty-	Luft/Wasser-Wärmepumpe,]				
	pen	Monoblock-Ausführung					
	Alle Ty-	Luft/Wasser-Wärmepumpe,					
	pen	Kompaktgerät, Monoblock- Ausführung					
Vitocal 222-SI	Alle Ty-	Luft/Wasser-Wärmepumpe In-	1				
	pen	visible					
Vitoair FS	Alle Ty-	Wohnungslüftungs-System	1				
	pen						
	<u> </u>	+	1	1			
Vitoconnect V	Alle Ty-	Wohnungslüftungs-System					
Vitoconnect V Vitocharge VX3	Alle Ty- pen Alle Ty-	Wohnungslüftungs-System Wechselrichter und Hybrid-	XXXX.	X	X		Kunden Datenpunktliste_

Technische Änderungen vorbehalten!

Viessmann Ges.m.b.H. A-4641 Steinhaus bei Wels Telefon: 07242 62381-110 Telefax: 07242 62381-440 www.viessmann.at Viessmann Climate Solutions SE 35108 Allendorf Telefon: 06452 70-0 Telefax: 06452 70-2780 www.viessmann.de