

Fachmannebene aktivieren um die Parameter zu verändern!

Überprüfen Sie die Werkeinstellungen der Parameter gemäss dem Benutzerhandbuch!

Par. 102 Fett: Für diese Applikation erforderliche Einstellungen
Par. 102 Fett, kursiv: Einstellungen, welche kontrolliert werden sollen

Wert Aktuell: Werk: **K:** Kreise:

Par. 100 = 6	1		Fernwärme mit 1 Wärmetauscher
Par. 110 = 0	4		Direkter Heizkreis
Par. 111	0		Anzahl zusätzliche Mischer-Heizkreismodule (RZM510A)
Par. 116 = 2	1		WW-Ladung mit Umlenkventil
Par. 117 = 2	1		Ausrüstung WW-Boiler mit 2 Fühlern
Par. 118 = 9	0		WW-Elektroeinsatz auf Ausgang "⬆️➡️ MK2" konfigurieren (Klemme 42)
Par. 122 = 3	0		Funktion WW-Ladung elektrisch konfigurieren (Klemme 33)
Par. 123 = 22	21		Funktion WW-Fühler 2 konfigurieren wenn Par.117=2 (Klemme 31)
Par. 128	24		Rücklauffühler
Par. 129 = 8	0		Freie Schaltuhr auf Ausgang "⊙ MK2" konfigurieren (WW-Zirkulationspumpe) Freie Schaltuhr: <input type="radio"/> <input checked="" type="checkbox"/> Feld "⊙ ⚡"; <input type="radio"/> K Schaltuhr No9 anwählbar
Par. 149	10		Rücklaufmaximalbegrenzung: Aussentemperatur bei Knickpunkt 1
Par. 14A	40		Rücklaufmaximalbegrenzung: Max. Rücklauftemperatur bei Knickpunkt 1
Par. 14b	-10		Rücklaufmaximalbegrenzung: Aussentemperatur bei Knickpunkt 2
Par. 14c	60		Rücklaufmaximalbegrenzung: Max. Rücklauftemperatur bei Knickpunkt 2
Par. 14d	20		Primär-Ventil: P-Band
Par. 14E	2		Primär-Ventil: Laufzeit des Stellorganes
Par. 150 = 0	38		Kesselminimalbegrenzung (wirkt auf Wärmetauscher-Vorlauffühler)
Par. 157 = 0	1		WW-Entladeschutz AUS
Par. 160	20	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Heizkennlinien: Vorlauftemperatur im Fixpunkt (bei T _A =20°C)
Par. 161	-10	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Heizkennlinien: Aussentemperatur im Auslegepunkt
Par. 162	60	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Heizkennlinien: Vorlauftemperatur im Auslegepunkt
Par. 167	1	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Heizkennlinienadaption
Par. 180	1	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Tages-Heizgrenzenautomatik
Par. 181	3.0	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Sommer-/Winter-Heizgrenzenautomatik
Par. 183	25	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Einfluss des Raumfühlers (Bodenheizung typ. 25%, Radiatoren typ. 70%)
Par. 185	1		Sommerkick auf Heizkreispumpen und Mischer
Par. 191	6		Schaltdifferenz Warmwasser
Par. 192	0		Legionellen-Schutzfunktion Warmwasser (0=aus) Temp. einstellen: <input type="radio"/> <input checked="" type="checkbox"/> Feld "⚡ <input checked="" type="checkbox"/> "; <input type="radio"/> No Parameter No4 anwählbar
Par. 193	20		Überhöhung Kessel-/Warmwasser-Sollwert bei WW-Ladung
Par. 196 = 2	1		WW-Vorrang
Par. 198 = 0	1		Funktion für Aktivierung der WW-Ladung elektrisch definieren

