

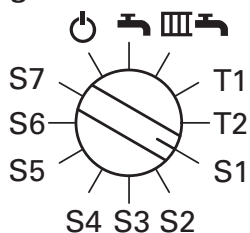
Serviceebenen: Einstieg und Funktionen

Serviceeinstellungen S1 bis S7 (angehobener Betrieb)

Durch die Servicestellungen „S1“ bis „S7“ werden die Parameter der Regelung und der Anlage beeinflusst.




Parameter ändern

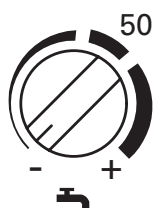
1. Servicestellung am Betriebsprogramm-Wahlschalter wählen.




Anzeige im Display: „--“

Nach ca. 2s wird der aktuelle Parameter angezeigt.

2. Drehknopf „“ auf Rechtsanschlag stellen.
Maximalwert blinkt im Display.
Wenn der Drehknopf „“ rechts von der Mittelstellung steht, diesen erst nach links über die Mittelstellung hinausdrehen.
3. Drehknopf „“ auf Linksanschlag stellen.



Minimalwert blinkt im Display.

4. Gewünschten Wert am Drehknopf „“ einstellen.
5. Betriebsprogramm-Wahlschalter auf eine andere Position stellen.
Wert ist gespeichert.

S1 – Pumpennachlauf bei Betrieb mit Uhrenthermostat (ALZ 2)

Erlischt die Anforderung vom Uhrenthermostat läuft die Umwälzpumpe noch mit der in S1 eingegebenen Zeit nach.


Parameter	Nachlauf der Umwälzpumpe
0	Ohne Nachlauf
1 bis 120	1 bis 120 min Nachlauf (ALZ 2 min)
121	Dauerlauf

S2 – Externes Sperren (nur Vitopend 200)

Wird der Kontakt X6.1-X6.2 geschlossen werden die Komponenten gesperrt:

Parameter	Gesperrte Komponente
0	Brenner (ALZ)
1	Heizkreis und Trinkwassererwärmung
2	Heizkreis
3	Trinkwassererwärmung

Hinweis

Steckbrücke „X6“ auf Leiterplatte VR20 umstellen auf 

Serviceebenen: Einstieg und Funktionen

S3 – Max. Kesseltemperatur bei Trinkwassererwärmung (ALZ 78 °C)

Einstellbereich 50 bis 125 °C
Gilt nur für separate Speicherregelung. Nicht für Durchlauferhitzerfunktion.

S4 – Zusatzfunktion TWE Umlaufwasserheizer (nur Vitopend 200)

Bei Aktivierung wird der Speicher auf 60 °C aufgeheizt.

Parameter	Häufigkeit der Aufheizung
0	Keine Aufheizung (ALZ)
1 bis 30	Bei jeder 1.-30. Trinkwassererwärmung erfolgt die Aufheizung bis 60 °C

S5 – Trinkwasserschema

Trinkwasserschema wird automatisch erkannt.

Parameter	Trinkwasserschema
0	Ohne Trinkwasser
1	Speichertemperaturregelung
2	Optimierte Speicherregelung
3, 4, 6	Nicht belegt
5	Durchlauferhitzerfunktion

S6 – Eingeschränkter Anlagenfrostschutz

Im Abschaltbetrieb kann durch Einschaltungen der Umwälzpumpe ein eingeschränkter Anlagenfrostschutz erreicht werden.

Parameter	Schalhäufigkeit
0	Keine Einschaltung
1 bis 24	1- bis 24-mal täglich wird die UP für 10 Minuten eingeschaltet

