

## Elektrothermen der Baureihe "EL"

Therm EL 5/8/9/14/15/23/30/38/45



Störungscode	Bedeutung lt. Handbuch	Erste Maßnahmen	Weiterführende Maßnahmen	Evtl. benötigte Ersatzteile
E.00	keine Störung vorhanden			
E.02	Wasserdruck zu niedrig (< 0,7 bar)	Wasserdruck über das Display abfragen und ggf. nachfüllen	Druckschalter reinigen oder austauschen	Druckschalter 42307
E.03	Anlage blockiert	Anlage für min. 60 Sekunden vom Strom trennen und danach erneut versuchen	wiederholtes Auftreten ohne das die Anlage gestartet ist -> Platine tauschen	Platine 42185
E.04	Vorlauffühler defekt	Verbindungskabel und Fühler kontrollieren und ggf. austauschen		NTC Fühler 23657.1
E.05	Speicherfühler defekt	Verbindungskabel und Fühler kontrollieren und ggf. austauschen	Im Untermenü kontrollieren ob die Einstellungen korrekt sind	NTC Fühler 23657.1
E.06	Sicherheitstemperaturbegrenzer STB hat ausgelöst/Anlage überhitzt (> 96°C)	Sicherheitstemperaturbegrenzer (STB) manuell entriegeln. Anlage neustarten und den Wärmeanstieg beobachten. Pumpe kontrollieren	Tritt der Fehler trotz des entriegelns auf -> Platine und Verbindungsleitung kontrollieren	STB 42157, Platine 42185
E.07	Außentemperaturfühler oder Raumthermostat wird nicht erkannt	Verbindungskabel und Bauteil kontrollieren und ggf. austauschen		Außenfühler 40579.1
E.09	Druckschalter defekt	Verbindungskabel und Bauteil kontrollieren und ggf. austauschen		Druckschalter 42307
E.10	Kommunikationsfehler vom Master in der Kaskade	Kabelverbindung kontrollieren, Anlage neu starten	Im Untermenü kontrollieren ob die Einstellungen korrekt sind	Platine 42185
E.11	Kommunikationsfehler vom Slave in der Kaskade	Kabelverbindung kontrollieren, Anlage neu starten	Im Untermenü kontrollieren ob die Einstellungen korrekt sind	Platine 42185