

Bedienelemente und Schnittstellen



- (1) LC-Display
Standardmäßig ist das Display aus. Das Display und die Anzeigeschleife werden durch einen kurzen Tastendruck aktiviert.
- (2) Taste <H> (horizontale ↔ Navigation)
- (3) Taste <V> (vertikale ↑ Navigation)
- (4) IR-Schnittstelle
- (5) Schnittstellenabdeckung (Keine Funktion)

Aktivierte Anzeigeschleife



Bedienschema der Standard Ebenen

Drücken Sie die Taste <H> oder die Taste <V> länger als 3 Sekunden.

Besondere Betriebszustände

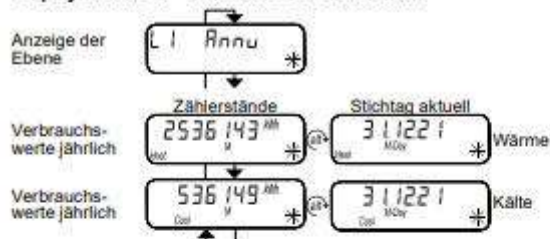
Anzeige	Beschreibung	Maßnahmen/Hinweise
	Kommunikationskredit IR überschritten.	Wird nach Ablauf des Kreditzeitraums (IR = aktueller Monat) behoben.
	Betriebszeit abgelaufen.	Gerät muss getauscht werden.
	Durchflussrichtung falsch.	Einbau prüfen (Pfeil auf Durchflusssensor beachten). Verrohrung prüfen. Umwälzpumpen und Thermostate auf richtige Funktion prüfen.
	Temperatur außerhalb des Wertebereichs.	Prüfen, ob Durchflusssensor im richtigen Strang montiert wurde bzw. Einbauart Temperaturfühler prüfen.
	Luft in der Messstrecke	Rohrsystem entlüften
	kein korrektes Ultraschall-Messsignal	

Statusanzeigen

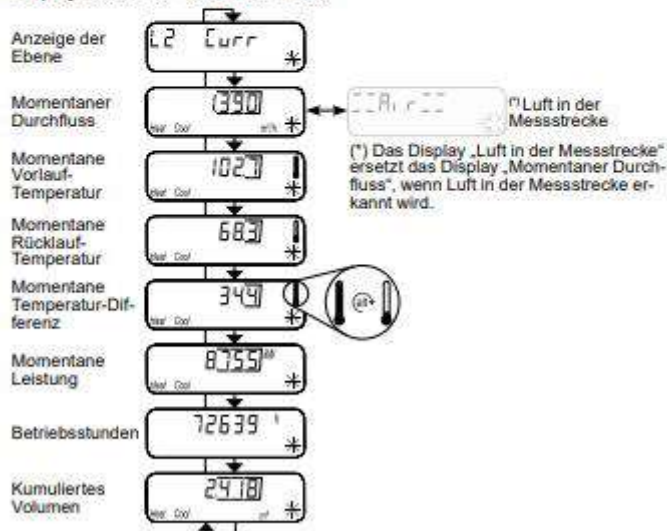
Die Displayanzeigen erscheinen abhängig von der Gerätekonfiguration.

	Angezeigte Daten gelten für: • Heat = Wärme • Cool = Kälte
	• (leer) = Angezeigter Wert ist ein aktueller Wert. • M (Memory) = Wert zu einem Monats- bzw. Stichtagsdatum.
	Angezeigter Wert ist ein Datumswert: • Day = aktuelles Datum • M-Day = Datum gilt für einen gespeicherten Jahres- bzw. Monatswert.
	• Momentaner Durchfluss vorhanden. • keine Energiezählung -> keine Temperaturdifferenz
	• Momentaner Durchfluss vorhanden. • Energiezählung
	• IR Kommunikation ist gerade aktiv.

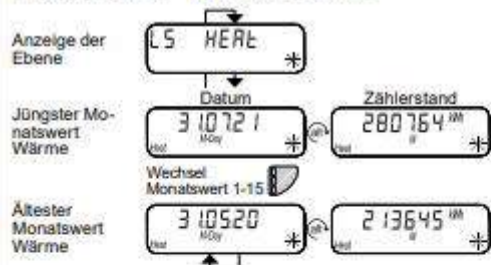
Display-Ebene L1 – Jährliche Verbrauchswerte



Display-Ebene L2 – Momentanwerte



Display-Ebene L5 – Monatswerte Wärme



Display-Ebene L6 – Monatswerte Kälte

