

**Meldungen** (Fortsetzung)

**05 Kältekreis**

Zusatzcode	Ursache	Maßnahme
Letzte Meldung aus Meldungshistorie Kältekreis	Fehlermeldung vom Kältekreisregler	„Diagnose“ ► „Kältekreis“ ► „Meldungshistorie“ beachten.

**06 Kältekreis 2**

Zusatzcode	Ursache	Maßnahme
Letzte Meldung aus Meldungshistorie Kältekreis	Fehlermeldung vom Kältekreisregler Wärmepumpe 2. Stufe (falls vorhanden)	„Diagnose“ ► „Kältekreis“ ► „Meldungshistorie“ beachten.

**07 Kältekreis**

Zusatzcode	Ursache	Maßnahme
Letzte Meldung aus Meldungshistorie Kältekreis	Meldung vom Kältekreisregler Wärmepumpe 1. Stufe	„Diagnose“ ► „Kältekreis“ ► „Meldungshistorie“ beachten.

**08 Kältekreis 2**

Zusatzcode	Ursache	Maßnahme
Letzte Meldung aus Meldungshistorie Kältekreis	Meldung vom Kältekreisregler Wärmepumpe 2. Stufe (falls vorhanden)	„Diagnose“ ► „Kältekreis“ ► „Meldungshistorie“ beachten.

**09 Energiezähler PV**

Eigenstromnutzung über Photovoltaikanlage nicht möglich.

Zusatzcode	Störung am angeschlossenen Energiezähler			Maßnahme
	Phase 1	Phase 2	Phase 3	
„01“	X			Energiezähler durch Elektrofachkraft prüfen lassen.
„02“		X		
„03“	X	X		
„04“			X	
„05“	X		X	
„06“		X	X	
„07“	X	X	X	

**0A Außeneinheit**  

Außeneinheit schaltet sich aus.

Ursache	Maßnahme
<ul style="list-style-type: none"> <li>Anzahl registrierter Ereignisse in der Außeneinheit hat die Meldeschwelle überschritten.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Meldungen des Kältekreisreglers beachten: „Diagnose“ ► „Kältekreis“ ► „Meldungsstatistik“</li> <li>Anzeigewerte der Temperatur- und Drucksensoren beachten: „Diagnose“ ► „Kältekreis“ ► „Außeneinheit“ Ggf. Sensoren austauschen.</li> <li>Stellung der Codierschalter in der Außeneinheit prüfen.</li> </ul>

Instandhaltung

## Meldungen (Fortsetzung)

### 0B Außeneinheit

Außeneinheit schaltet sich aus. Beheizung erfolgt mit Zusatzheizungen (falls vorhanden).

Ursache	Maßnahme
Außentemperatur außerhalb der Einsatzgrenzen:  Einsatzgrenzen Raumbeheizung: ■ 230-V-Geräte: -15 °C bis +35 °C ■ 400-V-Geräte: -20 °C bis +35 °C  Einsatzgrenzen Raumkühlung: ■ Alle Geräte: +15 °C bis +45 °C	—

### 0C Außeneinheit

Keine Funktionsbeeinträchtigung

Ursache	Maßnahme
Hinweis auf Betriebszustand der Außeneinheit, z. B. Abtauen aktiv	—

### 0D Testbetr. Außeneinheit

Wärmepumpe heizt oder kühlt mit konstanter Vorlauf-temperatur im Sekundärkreis, Sekundärpumpe wird eingeschaltet.

Vorlauf-temperatur-Sollwerte für Testbetrieb:  
 ■ Kühlen 16 °C  
 ■ Heizen 30 °C

Ursache	Maßnahme
Testbetrieb der Außeneinheit.	Testbetrieb endet automatisch nach 60 min.

### 0E Lüftungsgerät

„Grundbetrieb“ wird eingeschaltet oder Lüftungsgerät schaltet sich aus, abhängig von der Störungsursache.

Zusatzcode	Ursache	Maßnahme
Letzte Meldung aus Meldungshistorie Lüftung	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kurzschluss/Unterbrechung Temperatursensoren Lüftungsgerät</li> <li>■ Erfassung CO<sub>2</sub>- Signal gestört</li> <li>■ Kommunikation mit Lüftungsgerät gestört</li> </ul>	„Diagnose“ ► „Lüftung“ ► „Meldungshistorie“ beachten.

### 0F Lüftungsgerät

Zusatzcode	Ursache	Maßnahme
Letzte Meldung aus Meldungshistorie Lüftung	Meldung vom Lüftungsregler des Lüftungsgeräts	„Diagnose“ ► „Lüftung“ ► „Meldungshistorie“ beachten.