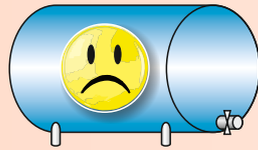


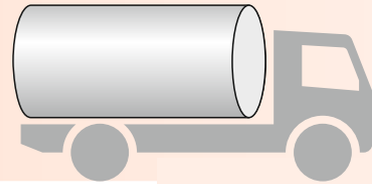
# MILCHENTNAHME JA / NEIN

**NICHT OK**



**NEIN**

Milch

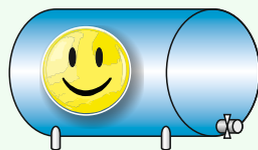


kritische Fehler  
F1 - F6



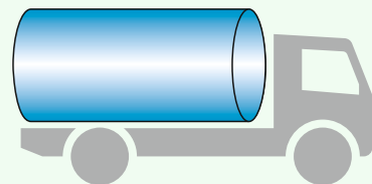
- F1 Milchtemperatur zu lange zu hoch 1
- F2 Milchtemperatur zu lange zu hoch 2
- F3 Milchtemperatur zu lange zu hoch 3
- F6 Netzausfall länger als Zeit X

**OK**



**JA**

Milch



informative Fehler  
F11 - F61



- F11 Mindest-Reinigungstemperatur nicht erreicht
- F12 Mindest-Reinigungstemperatur nicht lange genug gehalten
- F13 Reinigung fehlerhaft
- F15 Rührerfehler im Kühlmodus (keine Milchsicherung)
- F16 Keine Rühreraktion über längeren Zeitraum
- F17 Kühlung nicht aktiviert nach "erste Milch kommt in Tank" - Zeit 1
- F18 Kühlung nicht aktiviert nach "erste Milch kommt in Tank" - Zeit 2
- F19 Kühlung nicht aktiviert nach "erste Milch kommt in Tank" - Zeit 3
- F20 Kühlzeitüberschreitung für erstes Gemelk
- F21 Kühlung nicht oder zu spät eingeschaltet
- F22 Kühlung vergessen einzuschalten
- F23 Milchtemperatur zu lange zu hoch
- F25 Max. zulässige Milchtemperatur überschritten
- F27 Milchtemperatur zu lange zu niedrig
- F29 Min. zulässige Milchtemperatur unterschritten
- F30 Netzausfall
- F31 max. Zeit Kühlmodusunterbrechung bzw. Reinigungsmodus nicht gestartet
- F32 max. Zeit Kühlmodus nicht gestartet
- F33 Reinigung mehrere Tage nicht gestartet
- F34 Uhrzeit / Datum nicht eingestellt
- F35 Waschmittel alkalisch "Leer"
- F36 Waschmittel sauer "Leer"
- F38 Temperaturdifferenz Überwachungsfühler
- F39 Akkuspannung zu niedrig
- F45 Niveauerkennung am Ende der Reinigung
- F53 Thermoschutzschalter Verdichter
- F56 Fühlerbruch
- F57 Fühlerkurzschluss
- F58 Fühlerbereichsüberschreitung
- F59 Moduserkennung fehlerhaft
- F60 Störung Rührermodul
- F61 Störung EMAIL- bzw. SMS-Modul
- F85 Phasenfehler
- F99 Testalarm