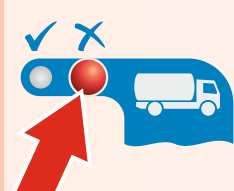


# Für den Fahrer des Milch-LKW

# MILCH LADEN - JA oder NEIN

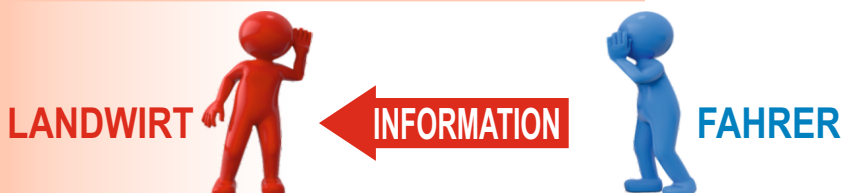


**NICHT OK**



kritische Fehler  
F1 - F6

**E F 1 3**



- 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 5 Stunden



informative Fehler  
F11 - F61

**E F 2 3**



- F11 Mindest-Reinigungstemperatur nicht erreicht  
 F12 Mindest-Reinigungstemperatur nicht lange genug gehalten  
 F15 Rührerfehler im Kühlmodus (keine Milchdurchmengung)  
 F16 Keine Rührwerksaktion über längeren Zeitraum  
 F20 Kühlzeitüberschreitung für erstes Gemelk  
 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 direkt  
 F31 max. Zeit Kühlmodusunterbrechung bzw.  
 Reinigungsmodus nicht gestartet  
 F32 max. Zeit Kühlmodus nicht gestartet  
 F34 Uhrzeit / Datum nicht eingestellt  
 F35 Waschmittel alkalisch "Leer"  
 F36 Waschmittel sauer "Leer"  
 F38 Temperaturdifferenz Überwachungsfühler  
 F39 Akkusspannung zu niedrig  
 F40 Sicherheitsschalter Scheibenventil  
 F41 Druckschalter Reinigungsleitung  
 F42 Thermokontakt Reinigungspumpe  
 F43 Manueller Abbruch der Reinigung  
 F44 Zeitüberschreitung bei Wasser holen über Niveau  
 F45 Niveauerkennung am Ende der Reinigung  
 F48 Zeitüberschreitung Heizzeit Reinigung  
 F49 Übertemperaturwächter Heizung  
 F51 Tanküberlaufschutz  
 F52 Wasser in Reinigungsleitung während Kühlung  
 F53 Thermoschutz Verdichter  
 F54 Rührwerk in falschem Zustand  
 F55 Zeitüberschreitung mengenabhängiger Kühlstart  
 F56 Fühlerbruch  
 F57 Fühlerkurzschluss  
 F58 Fühlerbereichsüberschreitung  
 F60 Störung Rührermodul  
 F61 Störung EMAIL- bzw SMS-Modul