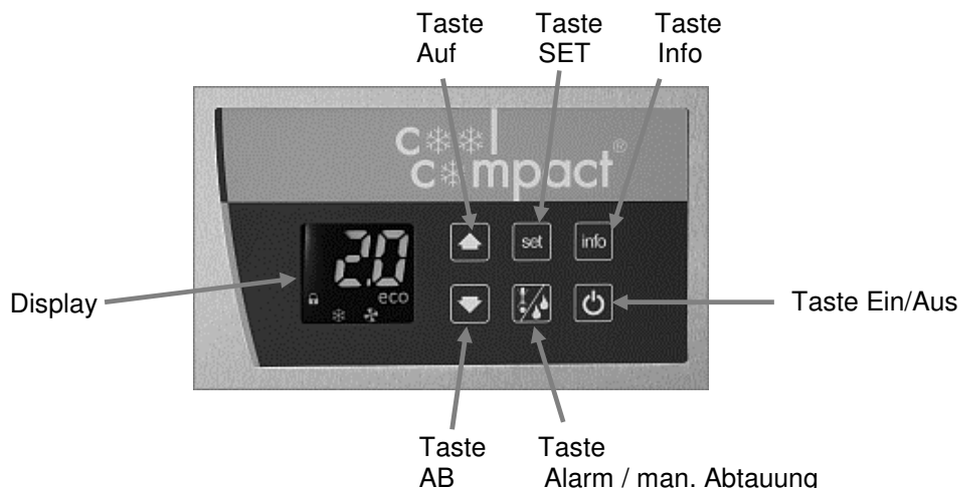


# Kurz – Anleitung Elektronikregler BD 1-28



## Übersicht der Tasten und Bedienung des Reglers



Taste zum Ein- und Ausschalten ca. 2 Sek. drücken.



Durch drücken der Info-Taste kommt man ins Infomenü. Mit der Auf- und Ab-Taste im Menü blättern.

### Folgende Informationen können abgefragt werden:

t1 = Temperatur Raumfühler  
t2 = Temperatur Verdampferfühler  
t3 = Temperatur Verflüssiger (optional)  
Thi = maximale Temperatur (HACCP)

Tlo = Minimale Temperatur (HACCP)  
CND = Betriebszeit seit letzter Verflüssigerreinigung  
LOC = Tastensperre

Bei eingeschalteter Tastensperre kann nur das Infomenü betätigt werden. Das Icon für die Tastensperre leuchtet.

### Tastensperre Ein- und Ausschalten:



Drücken Sie kurz die Info Taste. Im Display erscheint t1. Mit den Pfeiltasten im Menü blättern bis in der Anzeige "Loc" erscheint. Drücken Sie nun erneut kurz die Info-Taste. Im Display erscheint nun "no" für Tastensperre aus und "YES" für Tastensperre an. Stellen Sie nun mit den Tasten „Auf“ und „Ab“ die gewünschte Funktion ein. Zum Bestätigen drücken die Info-Taste nochmals drücken.

Während der Anzeige der Werte für Thi, Tlo und CND, können diese durch gemeinsames drücken der beiden Pfeiltasten auf 0 zurückgesetzt werden.



Taste ca. 3 Sekunden drücken und eine manuelle Abtaugung wird eingeleitet. **Achtung:** Während jeder Abtaugung erscheint im Display der eingestellte Sollwert und das Icon mit den Wassertropfen leuchtet.

Sollte das Gerät eine der folgenden Alarme im Display anzeigen, ertönt gleichzeitig ein Huption und das Icon „Alarm“ leuchtet. Durch kurzes drücken dieser Taste kann der Huption abgeschaltet werden.

HI = Temp. 10°C über dem eingestellten Sollwert  
HO = Temp. 10°C unter dem eingestellten Sollwert  
DO = Türe länger als 2 Min. offen  
HP = Hochdruck Verdichter (bei steckerfertigen Geräten)

E1 = Fühler T1 defekt  
E2 = Fühler T2 defekt  
E3 = Fühler T3 defekt  
CL = Verflüssiger reinigen  
HC = Verflüssiger Temperatur zu hoch



Taste kurz drücken und der eingestellte Sollwert wird im Display für 10 Sek. Angezeigt. (+2°C / -20°C Werkseinstellung) Das Icon „SET“ leuchtet

Durch drücken der Taste  oder  kann der Wert verstellt werden. Dieser neue Wert muss mit der „SET“-Taste bestätigt werden! (Beispiel: Sollwert: +3° = Verdichter ein: +4°, Verdichter aus: +2°)