


## Kurzanleitung zur Bedienung von Kühlgeräten des Fabrikates „ZANOTTI“

1.  **Taster „Ein / Aus“**  
Mit diesem Taster schalten Sie das Kühlgerät „Ein“ oder „Aus“. Ist das Gerät ausgeschaltet, erscheint auf dem Display abwechselnd die Anzeige „OFF“ und die aktuelle Raumtemperatur.
2.  **Taster „eingestellte Raumtemperatur“**  
Wenn Sie diesen Taster für ca. 10 Sekunden gedrückt halten, erscheint im Display des Gerätes die zur Zeit eingestellte Raumtemperatur, die innerhalb des Kühlraumes erreicht werden soll.
3.  **Taster „Wert verringern“**  
Mit diesem Taster können Sie die eingestellte Raumtemperatur -siehe unter Punkt 2- verringern. Dies ist nur notwendig, sobald die zu erreichende Temperatur innerhalb des Kühlraumes verändert werden soll.
4.  **Taster „manuelle Abtauung / Wert erhöhen“**  
Mit diesem Taster können Sie die eingestellte Raumtemperatur -siehe unter Punkt 2- erhöhen. Dies ist nur notwendig, sobald die zu erreichende Temperatur innerhalb des Kühlraumes verändert werden soll. Wenn Sie diesen Taster für ca. 10 Sekunden gedrückt halten, leiten Sie eine **manuelle Abtauung** des Kühlgerätes ein.
5.  **Taster „Alarm quittieren“**  
Sollten an Ihrem Kühlgerät externe Alarmgeber - Akustischer bzw. Optischer Art- installiert sein, können Sie mit diesem Taster eine anstehende Fehlermeldung ausschalten. Externe Alarmgeber gehören nicht zum normalen Lieferumfang.
6.  **Taster „Licht“**  
Mit diesem Taster können Sie die Innenbeleuchtung des Kühlraumes, unabhängig von eventl. Installierten Türkontaktschaltern, Ein- oder Ausschalten.
7.  **Anzeige/Leuchtdiode „Verdampferlüfter“ (Gerätelüfter im Inneren des Kühlraumes)**  
**Diode leuchtet** : der Verdampferlüfter läuft im Betriebszustand.  
**Diode blinkt** : der Verdampferlüfter ist in der Anlaufverzögerung und wird in Kürze anlaufen.  
**Diode aus** : der Verdampferlüfter steht, das Kühlgerät ist in der Abtauphase.
8.  **Anzeige/Leuchtdiode „Kondensatorlüfter“ (Gerätelüfter außerhalb des Kühlraumes)**  
**Diode leuchtet** : der Kompressorlüfter läuft, das Gerät kühlt.  
**Diode blinkt** : der Kompressorlüfter ist in der Anlaufverzögerung und wird in Kürze anlaufen.  
**Diode aus** : der Kompressorlüfter steht, die Raumtemperatur ist erreicht.
9.  **Anzeige/Leuchtdiode „Abtauphase“**  
**Diode leuchtet** : das Kühlgerät ist in automatischer oder manueller Abtauung.  
**Diode aus** : das Kühlgerät ist im Arbeits- bzw. Normalzustand.
10.  **Anzeige/Leuchtdiode „Alarm“**  
**Diode leuchtet** : die Raumtemperatur ist zu hoch oder das Kühlgerät ist defekt.  
**Diode aus** : das Kühlgerät ist im Arbeits- bzw. Normalzustand.

Bitte achten Sie darauf, daß die Lamellen des Wärmetauschers außen am Gerät frei von Staub und Verunreinigungen sein müssen. Reinigen Sie die Lamellen je nach Bedarf einfach mit einen Staubsauger. Verstopfte Lamellen verhindern den Wärmeaustausch und verringern damit die Kälteleistung Ihres Kühlgerätes.  
Wir empfehlen 2 x jährlich eine Wartung an Ihrem Kühlgerät durchführen zu lassen.

**Sollten Sie Probleme mit Ihrem Kühlgerät haben, rufen Sie unsere Hotline unter folgender Telefonnummer an**  
**036206 251-0**