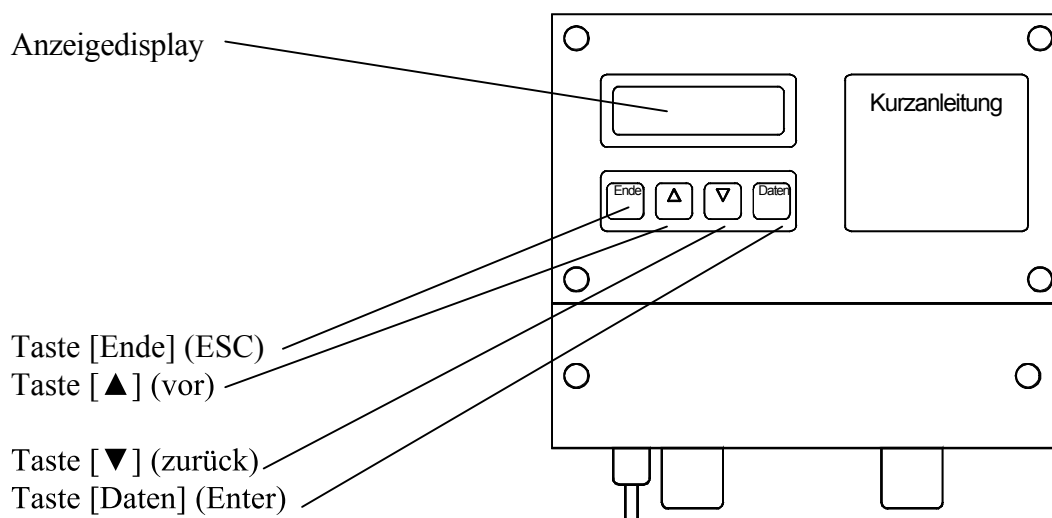


## Kurzanleitung Temperaturerfassungsgerät Kriwan INT900 CD

Dieses Gerät dient zur Aufzeichnung der Lagertemperatur in der Tiefkühlzelle und erfüllt die Anforderungen der Richtlinie 92/1/EWG über die Temperaturüberwachung von tiefgefrorenen Lebensmitteln in Einlagerungs- und Lagereinrichtungen mit einem Volumen von mehr als 10 m<sup>3</sup>. Es speichert den Temperaturverlauf in der Tiefkühlzelle für die Dauer eines Jahres und registriert dabei alle 15 Minuten die aktuelle Innentemperatur der Kühlzellen.



Anzeigedisplay

Taste [Ende] (ESC)

Taste [▲] (vor)

Taste [▼] (zurück)

Taste [Daten] (Enter)

Bild : Temperaturerfassungsgerät

Kriwan  
INT900 CD

### Bedienungsanleitung :

1. Normalzustand :  
**Anzeige des Istwertes**

1#	Istwert	#2
- 20.0°C		5.0°C

2. **Zur Anzeige der gespeicherten Daten die Taste [Daten] (Enter) drücken :**

3. Anzeige der letzten gespeicherten Daten. Unter #1 sind die Daten der Tiefkühlzelle und unter #2 die Daten der Normalkühlzelle gespeichert.

29.11.2002	16 : 45
-20.0°C	5.0°C

4. **Zur Auswahl der bereits gespeicherten Werte die Tasten [▲] (vor) [▼] (zurück) drücken.** 5 Minuten nach der letzten Betätigung einer Taste wird automatisch wieder auf die Anzeige des Istwertes umgeschaltet.

### **!! ACHTUNG !!**

Das Temperaturerfassungsgerät verfügt sinnvollerweise **nicht** über einen Hauptschalter. Sollten die Kühlzellen außer Betrieb gesetzt werden, müssen Sie das Gerät vom Netz trennen d.h. den dunkelgrauen Netzstecker abziehen. Anderenfalls wird das Gerät spätestens nach 100 Minuten einen Temperaturalarm anzeigen und den Alarmton aktivieren.