

Einstechthermometer 270°C

802-35

Bedienungsanleitung



ELV Elektronik AG • PF 1000 • D-26787 Leer
Telefon 0491/6008-88 • Telefax 0491/6008-244

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme komplett und bewahren Sie die Bedienungsanleitung für späteres Nachlesen auf. Wenn Sie das Gerät anderen Personen zur Nutzung überlassen, übergeben Sie auch diese Bedienungsanleitung.

1. Ausgabe Deutsch 05/2008

Dokumentation © 2007 eQ-3 Ltd. Hongkong

Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf dieses Handbuch auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert werden oder unter Verwendung elektronischer, mechanischer oder chemischer Verfahren vervielfältigt oder verarbeitet werden.

Es ist möglich, dass das vorliegende Handbuch noch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Die Angaben in diesem Handbuch werden jedoch regelmäßig überprüft und Korrekturen in der nächsten Ausgabe vorgenommen. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung. Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt. Printed in Hong Kong Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden.

80235Y2008V1.0

1. Funktion und bestimmungsgemäßer Einsatz

Das Messgerät erfasst die Temperatur die an dem Messfühler aufgenommen wird und zeigt Ihnen diese an.



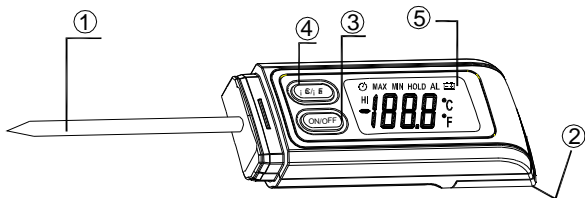
Für Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch und es kann keinerlei Haftung für Folgeschäden übernommen werden.

Sicherheitshinweise:

Das Gehäuse ist nur soweit zu Öffnen, wie es für die Installation vorgesehen ist.

Bei weiteren Eingriffen sind mit Beschädigungen und dem Garantieverlust zu rechnen!

Für Kinder unzugänglich aufbewahren !



1. Einstechfühler zur Messung von Temperaturen bis 270°C
2. Batteriefachdeckel (2x AG13)
3. Ein / Aus Taste
4. °C / °F Umschaltung
5. LC-Display

2. Bedienung

- Schalten Sie das Gerät mit der Taste 3 ein
- Wählen Sie die Anzeige in °C oder °F mit Taste 4 aus
- Stechen Sie mit dem Fühler mind. 12 mm in das Messobjekt

- Sollte der Messbereich überschritten werden, entfernen Sie den Fühler vom Messobjekt und lassen diesen abkühlen, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Das Gerät verfügt über eine automatische Abschaltung nach 8 Minuten. Diese Funktion kann durch Einschalten mit der °C/°F Taste ausgeschaltet werden.

ACHTUNG: Berühren Sie den Fühler niemals nach einer Messung ! Verletzungsgefahr !

3. Technische Daten

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Temperaturmessbereich | -50 °C – 270°C |
| Abweichung –50 bis –20°C | +/- Anzeige x 1,5% +1°C |
| Abweichung –20 bis 200°C | +/- Anzeige x 1 % +1°C |
| Abweichung 200 bis 270°C | +/- Anzeige x 2 % +4°C |
| Messrate | 1 pro 2 Sekunden |
| Spannungsversorgung | 2 x AG13 Knopfzellen |
| Abmessungen BxHxT in mm | 35 x 181 x 20 |
| Gewicht | ca. 65g inkl. Batterie |



Batterieverordnung beachten!
Batterien gehören nicht in den Hausmüll.
Nach der Batterieverordnung sind Sie verpflichtet,
verbrauchte oder defekte Batterien an den
örtlichen Batteriesammelstellen bzw.
an Ihren Händler zurückzugeben!



Wenn Sie Hilfe benötigen oder sonstige Fragen haben wenden Sie sich bitte an unseren Technischen Kundendienst

ELV Elektronik AG - Technischer Kundendienst
Postfach 1000
26787 Leer
Tel: 0491/6008-245 (-246: Rückrufservice)
E-Mail: technik@elv.de