

• optischer und akustischer Feueralarm  $>37,6^{\circ}\text{C}$   
flexibler Messspitze • letzter Messwert wird gespeichert  
• Abschaltautomatik • wasserdicht • Inhalt: 1 x Thermometer,  
1 x CR2032 Batterie, 1 x Schutzhülle, 1 x Gebrauchsanleitung

**Bitte beiliegende Gebrauchs- und Sicherheitshinweise beachten.**

### ColourTemp digital thermometer

- large illuminated display • short measurement duration:  
10 sec. • optical and acoustic fever warning at  $>37.6^{\circ}\text{C}$
- with flexible measuring tip • last measured value is saved
- switch-off automation • water-proof • contents:  
1x thermometer, 1x CR2032 battery, 1x protective sleeve,  
1x instruction manual

**Caution: Please observe the enclosed operating and safety instructions!**

### GB

### ColourTemp thermometer numérique

- grand affichage rétroéclairé • courte durée de mesure :  
10 sec. • alarme de fièvre visuelle et sonore  $>37,6^{\circ}\text{C}$  • avec extrémité de mesure flexible • enregistrement de la dernière valeur mesurée • arrêt automatique • étanche • Contenu : 1 thermomètre, 1 pile CR2032, 1 housse de protection, 1 notice d'utilisation

**Veuillez respecter les consignes de sécurité et d'utilisation en annexe.**

### FR

### ColourTemp thermomètre numérique per la febbre

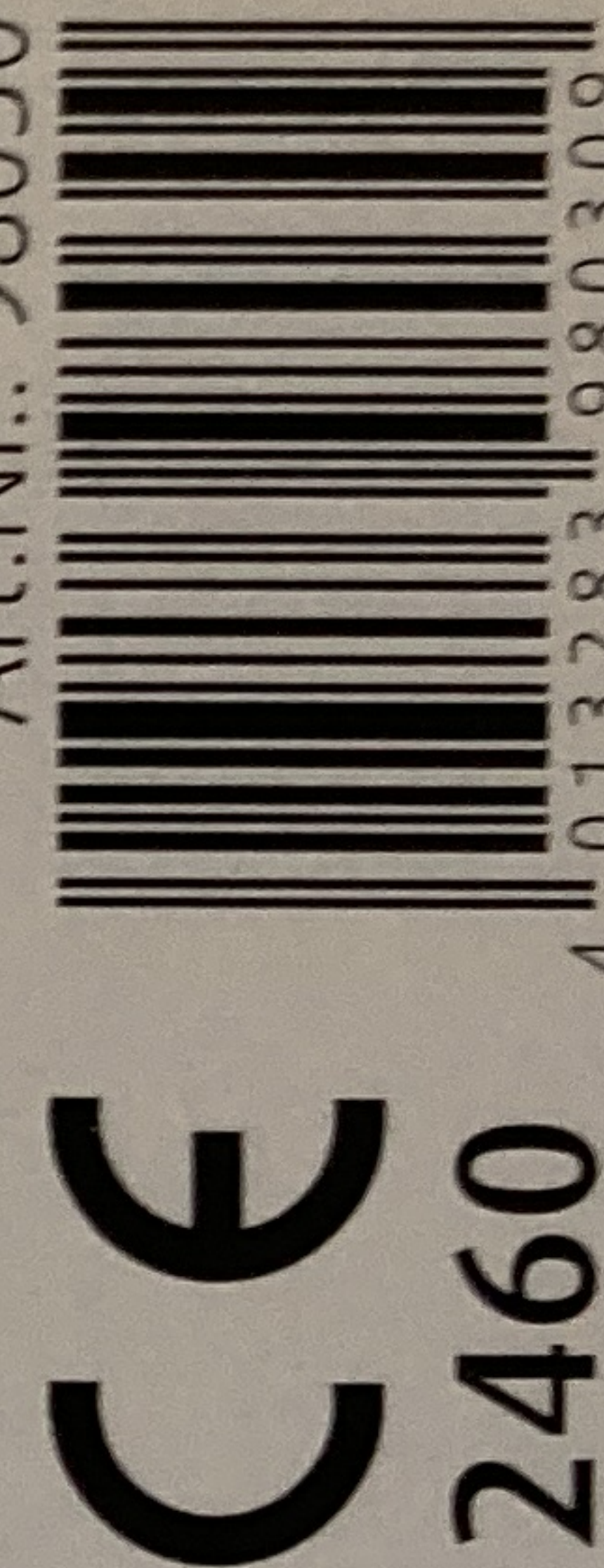
- display illuminato di grandi dimensioni • misurazione rapida:  
10 secondi • allarme di febbre  $>37,6^{\circ}\text{C}$  ottico e acustico • con punta di misurazione flessibile • l'ultimo valore misurato viene salvato • spegnimento automatico • impermeabile all'acqua
- contenuto: 1 termometro, 1 batteria CR2032, 1 involucro protettivo, 1 istruzioni per l'uso

**Si prega di osservare le istruzioni per l'uso e di sicurezza allegate.**

### IT

reer GmbH  
Muehlstr. 41  
71229 Leonberg  
Germany  
[www.reer.de](http://www.reer.de)

Art.Nr.: 98030



Bitte Kaufbeleg, Gebrauchsanleitung und Artikelnummer aufbewahren. Gewährleistungsansprüche oder Ansprüche aus Garantieverträgen sind ausschließlich mit dem Händler abzuwickeln.

Rev. 014018