

# Thermometer mit Laserpointer

## Modell: 620711/KK1908001

Wir danken Ihnen für den Kauf unseres Produktes. Vor dem ersten Gebrauch lesen Sie sich bitte sorgfältig diese Bedienungsanleitung durch.

Jegliches Kopieren dieser Bedienungsanleitung ohne Zustimmung des Herstellers ist verboten.

Die Bilder und Zeichnungen wurden anschaulich dargestellt und können von Ihrem Gerät abweichen.

**VORSICHT:** Vor dem ersten Gebrauch machen Sie sich bitte mit dem Inhalt dieser Bedienungsanleitung bekannt. Die Bedienungsanleitung sollte an einem sicheren und für das Personal leicht zugänglichen Platz aufbewahrt werden. Der Hersteller behält sich das Recht vor, technische Parameter bei den Geräten ohne vorherige Ankündigung zu verändern.

Das Gerät wird ohne Batterie 9V R22 verkauft. Die können Sie in jedem Elektrogeschäft bekommen.

### I. SICHERHEITSANWEISUNG

- Fehlbedienung oder unsachgemäßer Gebrauch können zu ernsthaften Beschädigungen am Gerät oder Verletzung von Personen führen.
- Das Gerät kann nur für Zwecke genutzt werden, für die es entworfen wurde.
- Der Hersteller übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die auf eine fehlerhafte Bedienung oder unsachgemäßen Gebrauch zurückzuführen sind.

**Bei Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann Lebensgefahr bestehen.**

- Das Gehäuse darf nicht selbstständig geöffnet werden.
- Das Gerät darf bei keinen Umständen eigenständig repariert werden – dies kann lebensgefährlich sein.
- Die Funktionen des Geräts sollen während Arbeit kontrolliert werden.
- Vermeiden Sie die Nutzung des Geräts durch Minderjährige, Personen mit verminderten physischen, geistigen oder sensorischen Fähigkeiten, sowie Personen mit Unerfahrenheit oder Unkenntnis. Die oben genannten Personen dürfen das Gerät unter Aufsicht von einer für die Sicherheit zuständigen Person bedienen.

### 2. SICHERHEITSBEDINGUNGEN

**VORSICHT: der Laser darf nicht direkt auf Augen oder strahlenreflektierende Oberflächen gerichtet werden.**

Im Falle eines plötzlichen Temperaturwechsels in der Umgebung des Geräts sollte es für ca. 30 Minuten für die Anpassung an neue Temperaturvermessungskonditionen gelassen werden.

Vermeiden Sie das Gerät in direkter Nähe von elektromagnetischen Feldemittern, z.B. Mikrowellen, Induktionsherde zu benutzen.

Das Thermometer darf keinen hohen Temperaturen ausgesetzt werden.

Das Gerät muss sauber gehalten werden. Vermeiden Sie, dass sich Staub auf dem Okular des Sensors ablagert.

Sie dürfen keine Lösungs- oder Schleifmittel für die Reinigung des Thermometers verwendet werden.

Verschmutzungen auf der Linse darf man ausschließlich mit Druckluft und Baumwolltüchern entfernen.

Das Gerät darf nicht in Wasser getaucht werden. Für Reinigung der äußeren Oberfläche sollte ein weicher Schwamm mit Seifenwasserlösung verwendet werden. Nach der Reinigung müssen Sie das Gerät abtrocknen. Vorbeugen Sie, dass Wasser in die Gerätspalte gelangt – es ist eine Beschädigung, der keinen Garantieleistungen untersteht.