



Kleintier-Thermometer

SC 1504 flex

Besonderheiten

Das SC 1504 flex ist ein Maximum-Thermometer mit flexibler Messspitze. Die höchste Temperatur wird bereits **nach ca. 20 Sekunden angezeigt**. Der jeweils letzte Messwert wird gespeichert.

Sicherheitshinweise/Zweckbestimmung

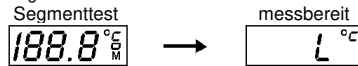
- ◆ Das SC 1504 flex ist für die Messung der Körpertemperatur von Kleintieren (Meerschweinchen bis Hund) geeignet.
- ◆ Das Thermometer enthält Teile, die von Kindern verschluckt werden könnten. Bewahren Sie deshalb das Thermometer für Kleinkinder unerschwinglich auf.
- ◆ Schützen Sie das SC 1504 flex vor Temperaturen über 50°C.
- ◆ Lassen Sie das SC 1504 flex nicht fallen und öffnen Sie es nur zum Batteriewechsel.

Gerätebeschreibung



Bedienungsanleitung

Zum Einschalten drücken Sie die I/O-Taste. Ein kurzer Signalton zeigt den Zustand „eingeschaltet“ an. Auf der LCD-Anzeige ist nach dem Einschalten folgender Ablauf zu sehen:



Nach bestandener internen Funktionstest blinkt das „°C“ und anschließend wird die aktuelle Temperatur laufend angezeigt. Bei Messende hört das „°C“ auf zu blinken und es ertönt ein Signalton. Bis zum Ausschalten des SC 1504 flex bleibt der gemessene Temperaturwert im Display stehen. Wird das Gerät nicht ausgeschaltet, ertönt nach ca. 3 Minuten der Signalton und das Gerät schaltet sich selbst aus.

Anzeige des letzten Messwertes

Halten Sie beim Einschalten die I/O-Taste länger als 3 Sekunden gedrückt, wird der zuletzt gemessene Wert angezeigt. Sobald Sie die I/O-Taste wieder loslassen, geht das Gerät in die Messbereitschaft.

Reinigung und Desinfektion

Das Kleintier-Thermometer SC 1504 flex ist wasserdicht.

Bitte beachten Sie, wasserdicht bedeutet nicht, dass das Gerät auch in aggressiven Desinfektions- und Lösungsmitteln dicht ist!

Das Gerät kann mit einem mit einem feuchten Tuch, welches eines der aufgeführten Desinfektionsmittel enthält, abgewischt werden.

Desinfektionsmittel	Hersteller
Kodan® Tücher	Schülke & Mayr
EuroSept® Max Wipes	Henry Schein Inc.
Medizid Rapid	Rösner-Maut by Meditrade GmbH
Helipur® H plus N	B. Braun Melsungen

Batteriewechsel

Ziehen Sie die Kappe des Batteriefaches ab. Die Batterie ist jetzt zugänglich. Entnehmen Sie die verbrauchte Batterie mit einem spitzen Hilfsmittel (Pinzette, kleiner Schraubendreher etc.) und setzen Sie die neue Batterie (Typ LR41) ein. Bitte achten Sie auf die Einbaulage.

Entsorgungshinweise



Defekte oder nach Ende der Nutzungsdauer außer Betrieb genommene Geräte können Rückstände enthalten, die ein Risiko für die Umwelt darstellen könnten. Bitte entsorgen Sie das Gerät sachgerecht über eine kommunale Sammelstelle für elektrische Altgeräte.



Batterien müssen sachgerecht entsorgt werden. Im batterievertreibenden Handel sowie in kommunalen Sammelstellen stehen entsprechende Behälter zur Batterie-Entsorgung bereit.

Garantie

Wir übernehmen 2 Jahre Garantie ab Kaufdatum. Wir garantieren für die einwandfreie Beschaffenheit des Gerätes. Innerhalb der Garantiezeit beheben wir kostenlos alle Material- oder Herstellfehler. Sollten sich wieder Erwarten Mängel herausstellen, schicken Sie bitte den Artikel an den Hersteller. Legen Sie bitte den Kaufbeleg und eine kurze Fehlerbeschreibung bei. Von der Garantie ausgenommen sind Schäden, die auf unsachgemäßer Behandlung beruhen und die Batterie.

Technische Daten

Typ:	Maximum-Thermometer
Messbereich:	32,0°C bis 43,9°C, Temperatur unter 32,0°C: Anzeige „L“ für low (zu niedrig). Temperatur über 43,9°C: Anzeige „H“ für high (zu hoch).
Messgenauigkeit:	+/-0,1°C von 35,5°C bis 42,0°C bei einer Umgebungstemperatur von 18°C bis 28°C. +/-0,2°C in anderen Bereichen
Funktionstest:	Test beim Einschalten auf 37,0°C. Bei einer Abweichung > 0,1°C wird „Err“ angezeigt.
Batterie-Typ:	1 Stück: AG3 bzw. LR 41
Batterie-Anzeige:	Symbol "☺" zeigt Batterie als erschöpft an.
Lagertemperatur:	-10°C bis 50°C.

Zeichenerklärung

	Hersteller
	EU-konform
	Anwendungsteil Typ BF
	Entsorgungshinweise
	Gebrauchsanweisung lesen!
	Herstellungszeitraum Monat/Jahr
	Konform der EU-Richtlinie 2002/95/EG



SCALA Electronic GmbH,
Ruhlsdorfer Straße 95,
14532 Stahnsdorf, Germany