



Thermomètre petits animaux SC 1504 flex



Particularités

Le SC 1504 flex est un thermomètre à maximum, cela signifie que la **température** la plus élevée est déjà **affichée après 20 secondes**. La dernière valeur de mesure est à chaque fois mémorisée.

Recommandations relatives à la sécurité/destination du produit

- ◆ L'appareil SC 1504 flex est exclusivement destiné à la mesure de la température du corps de petit animaux.
- ◆ Le thermomètre contient des pièces qui peuvent être ingérées par les enfants. Conservez, de ce fait, le thermomètre à un endroit inaccessible pour les enfants.
- ◆ Protégez l'appareil SC 1504 flex des températures supérieures à 50°C.
- ◆ Ne laissez pas tomber l'appareil et ne l'ouvrez pas (à l'exception du logement de pile pour remplacement des piles).

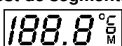
Description du produit



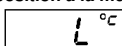
Mode d'emploi:

Appuyez sur la touche 0/I pour mettre l'appareil en service. Un signal sonore bref indique l'état « enclenché ».

Test de segments



Disposition à la mesure



Durant la mesure, la température actuelle est en permanence affichée et le «°C» clignote pendant la durée totale de la mesure. La mesure est terminée après environ 20 secondes.

Après la mesure, le thermomètre reste en fonction présentant la valeur de la température mesurée à l'écran jusqu'à son arrêt. Si l'appareil n'est pas mis à l'arrêt, un signal sonore retentit après environ 3 minutes et l'appareil se met automatiquement à l'arrêt.

Affichage de la dernière valeur de mesure

Si vous maintenez la touche 0/I appuyée durant plus de 3 secondes, la valeur mesurée en dernier lieu apparaîtra à l'écran. Dès que vous relâchez la touche I/0, l'appareil se met en disponibilité à la mesure.

Nettoyage et désinfection

Le thermomètre vétérinaire est étanche à l'eau.

Veillez observer que, le fait d'être étanche à l'eau ne signifie pas que l'appareil soit aussi étanche à d'autres produits agressifs de dissolvants et de désinfection!

L'appareil peut être essuyé avec des tissus de désinfection présentés ci-dessous ou avec un tissu humide contenant un produit de désinfection présenté à la suite.

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

Remplacement de la pile

Retirer le capuchon du logement de pile en le tirant. La pile est maintenant accessible. Retirez la pile usée au moyen d'un outil pointu (pincette, petit tournevis, etc.) et positionnez la nouvelle pile (LR 41 ou SR 41). Veuillez respecter la position de montage.

Recommandations de mise au rebut



Les appareils défectueux ou en fin de vie peuvent contenir des résidus susceptibles de nuire à l'environnement. Après la fin de la durée d'emploi de l'appareil, veuillez jeter celui-ci de manière conforme aux points communaux de collectes pour les vieux appareils électriques.



Les piles doivent être correctement déposés aux détrit. Dans le commerce spécialisé, de même qu'à des points de collectes communaux de déchets, des récipients de collecte pour la récupération des piles sont mis à disposition dans ce but.

Garantie

Nous donnons 2 ans de garantie à partir de la date d'achat. Nous garantissons le fonctionnement parfait de cet article. Nous éliminons tous les défauts de matériaux et de fabrication durant la période de garantie. Les dommages résultant d'une manipulation non conforme, de la pile et de l'emballage sont exclus de la garantie.

Caractéristiques techniques

Type: Thermomètre à mesure maximum
 Plage de mesure: 32,0°C à 43,9°C
 Température sous 32,0°C: Affichage « L » pour low (trop bas)
 Température au dessus de 43,9°C: Affichage „H“ pour high (trop haut).
 Précision de température: +/-0,1°C entre 35,5°C - 42,0°C en présence d'une température ambiante de 18°C à 28°C
 Contrôle automatique interne: contrôle de la valeur de test de 37,0°C. En présence d'une variation > 0,1°C « Err » sera affiché.
 Type de pile: 1 pile: LR 41 ou SR 41.
 Affichage de pile: Le symbole indique que la pile est épuisée.
 Température de conservation: -10°C à 50°C.

Pictogrammes

	Fabricant
	Conforme aux directives de l'UE
	Produit type BF
	Recommandations de mise aux déchets
	Lire le mode d'emploi
	Année et mois de fabrication
	Conforme aux directives de l'UE 2002/95/UE



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



Commandez ici!