

THERMOMÈTRE NUMÉRIQUE À USAGE VÉTÉRIINAIRE TERMÓMETRO VETERINÁRIO DIGITAL

FRANÇAIS

Nous vous félicitons d'avoir acheté le thermomètre numérique à usage vétérinaire, qui offre des résultats fiables en 60 secondes. Ce thermomètre à usage vétérinaire mesure la température rectale chez les animaux de compagnie. Lorsqu'il est utilisé correctement, il permet d'obtenir des mesures précises et fiables pendant de nombreuses années.

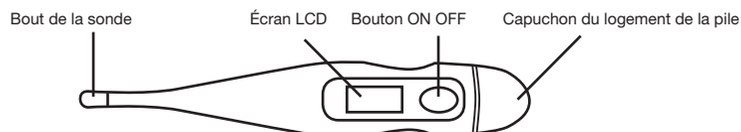
Veuillez lire attentivement les instructions afin d'assurer des mesures de la température précises et une utilisation en toute sécurité.

PRÉCAUTIONS

- Ne pas courber le bout du thermomètre.
- Ne pas conserver le thermomètre à la lumière directe du soleil ou à de hautes températures.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Ne pas faire tomber le thermomètre, ni l'exposer à de gros chocs.
- Ne pas essayer de démonter le thermomètre, excepté pour remplacer la pile.

Ce thermomètre numérique à usage rectal mesure la température corporelle.

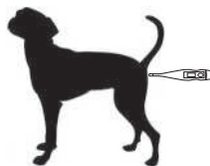
- Facile à utiliser
- Écran large, facile à lire
- Émet un son (bip) lorsqu'il atteint le pic de température
- Rappel automatique de la dernière température mesurée
- Bout waterproof



1. Enlever le thermomètre de l'étui. Appuyer sur le bouton On/Off pour allumer le thermomètre. Tous les symboles apparaîtront sur l'écran, pour indiquer que le thermomètre fonctionne correctement.
2. Le thermomètre affichera automatiquement la dernière température mesurée, ce qui indique qu'il fonctionne correctement. Il est prêt à mesurer la température corporelle quand, sur l'écran, l'indication Lo°C (Lo°F) commence à clignoter. Le thermomètre est configuré pour afficher les résultats en degrés °C ou °F et ne peut pas être modifié.
3. Placer le thermomètre dans la zone où effectuer la mesure en suivant les instructions ci-dessous.

Mesure rectale (rectum):

- Placer un couvre-sonde sur le bout du thermomètre ou lubrifier le bout du thermomètre avec un lubrifiant soluble à l'eau.
- Introduire doucement le bout du thermomètre (environ 2-3 cm) dans le rectum.
- Lire la température quand le thermomètre émet un long bip, ou lorsque le symbole °C (°F) arrête de clignoter. Cela indique que le pic de température a été atteint. Le temps de mesure dure environ 60 secondes.



Remarque:

- Si vous sentez une résistance lorsque vous introduisez le bout dans le rectum, ARRÊTER et ne pas forcer.
- Température moyenne normale : 38,5°C (99,6°F)

Remarque:

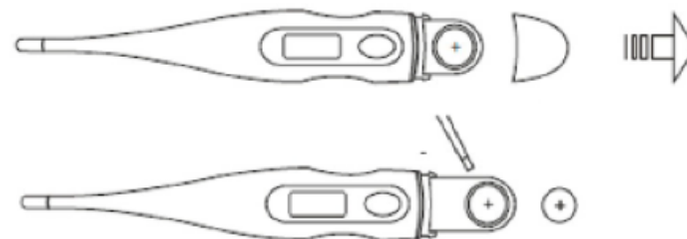
- Si l'écran affiche « Lo », la température mesurée est en dessous de 32,0°C (89,6°F).
- Si l'écran affiche « Hi », la température mesurée est au dessus de 42,9°C (109,2°F).

4. Appuyer sur le bouton On/Off pour éteindre le thermomètre. La température mesurée sera automatiquement mémorisée. Si on ne l'éteint pas, le thermomètre s'éteindra automatiquement au bout de 8 minutes pendant lesquelles il n'est pas utilisé.

STOCKAGE

- Garder le thermomètre dans l'étui quand il n'est pas utilisé.
- Ne pas laisser le thermomètre à la lumière directe du soleil ou à proximité de sources de chaleur.

REPLACEMENT DE LA PILE



En conditions normales d'utilisation, la pile dure environ 1000 utilisations ou 2 ans. Quand la pile a besoin d'être remplacée, le symbole  s'affichera. Pour remplacer la pile:

- Pousser le symbole se trouvant à l'arrière du thermomètre vers le bas et tirer le capuchon du logement de la batterie pour l'enlever. (Utiliser un tournevis pour dévisser la vis du capuchon)
- Utiliser un outil adéquat pour enlever la vieille pile de son logement.
- Insérer la nouvelle batterie dans le logement, en s'assurant que le pôle positif (+) est placé vers le haut.

Remarque:

- Ne pas avaler ou manger la pile.
- Respecter les précautions à prendre et la réglementation locale lors de l'élimination du thermomètre et des piles usées.
- Tenir les piles hors de portée des enfants.

FONCTIONS	Caractéristiques techniques
Durée des mesures	60±20 secondes (par voie rectale)
Émission d'un « Bip »	Au moment où le thermomètre s'éteint et quand l'opération de mesure est terminée
Plage de mesure	32°C~42,9°C (89,6°F~109,22°F)
Précision des mesures	±0,1°C (± 0,2°F)
Précision :	0,1°C (0,1°F)
Mémoire	Rappel de la dernière mesure effectuée
Arrêt automatique	Après environ 5 minutes
Écran	Écran LCD à 3 chiffres
Température de fonctionnement	10~42,9°C (50~109,2°F)
Température de stockage	-10~60°C (14~140°F)
Humidité relative de fonctionnement/stockage	10~95% HR
Waterproof	Au niveau du bout
Pile et durée de vie de la pile	Pile 1,5V AG3 (LR41) ; durée de vie d'environ 1000 utilisations ou 2 ans
Dimensions du thermomètre	138x210x10mm
Poids du thermomètre	12g (pile incluse)

NETTOYAGE

Nettoyer le bout du thermomètre avec un chiffon humidifié avec de l'alcool isopropylique uniquement, avant et après chaque utilisation. Sécher soigneusement le thermomètre après l'avoir nettoyé et avant chaque utilisation.

Remarque: Seul le bout du thermomètre est résistant à l'eau.

REF 80450 / KDV-02



YANCHENG KELLYUNION IMPORT AND EXPORT CO.,LTD
BUILDING 2, NO 17 YANDU EAST ROAD, XINHE STREET
CHENGNAN DISTRICT, YANCHENG, JIANGSU,P.R CHINA



EC **REF**

PROLIX GMBH
BREHMSTR. 56, 40239,
DUSSELDORF,GERMANY