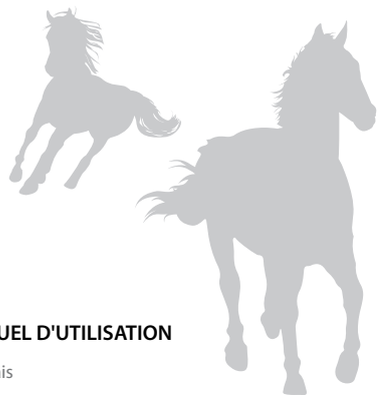


Polar Equine Base d'électrode



MANUEL D'UTILISATION

Français

Fabriqué par

Polar Electro Oy
Professorintie 5
FI-90440 KEMPELE
Tél +358 8 5202 100
Fax +358 8 5202 300
www.polar.com

FRA 02/2015

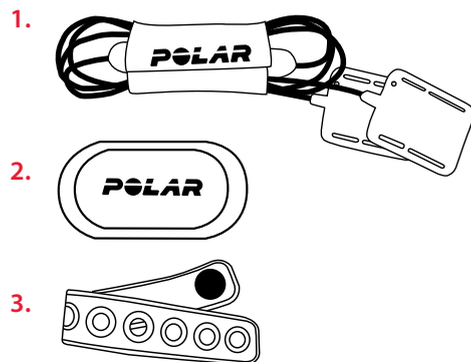
BIENVENUE

Merci d'avoir choisi Polar ! Dans ce manuel, nous allons vous expliquer les bases de l'utilisation et de l'entretien de la base d'électrode Polar Equine. Vous pouvez télécharger le manuel d'utilisation en allemand, français, italien, espagnol, finnois et suédois sur polar.com/support. Pour obtenir davantage d'aide, vous pouvez visionner d'excellents didacticiels vidéo sur polar.com/support.

Le kit émetteur de fréquence cardiaque/base d'électrode Equine représente la nouvelle génération d'émetteurs de fréquence cardiaque pour chevaux. Le système présente des capteurs en plastique constitués d'un matériau conducteur qui s'adaptent parfaitement aux mouvements d'un cheval au galop. Ces capteurs comprennent un coussin absorbant visant à garantir un contact permanent avec la peau du cheval et une précision optimale.

COMPOSANTS DU PRODUIT

1. La base d'électrode Equine détecte le signal électrique de chaque battement de cœur. Elle comporte une poche destinée à l'émetteur de fréquence cardiaque et deux électrodes. L'électrode positive est marquée d'un signe plus et l'électrode négative, d'un signe moins.
2. L'émetteur de fréquence cardiaque (inclus uniquement dans les kits de base d'électrode Equine avec émetteur de fréquence cardiaque) mesure en temps réel la fréquence cardiaque du cheval, et envoie ces informations en continu et sans fil au dispositif d'entraînement.
3. Deux sangles en plastique pour fixer la base d'électrode.

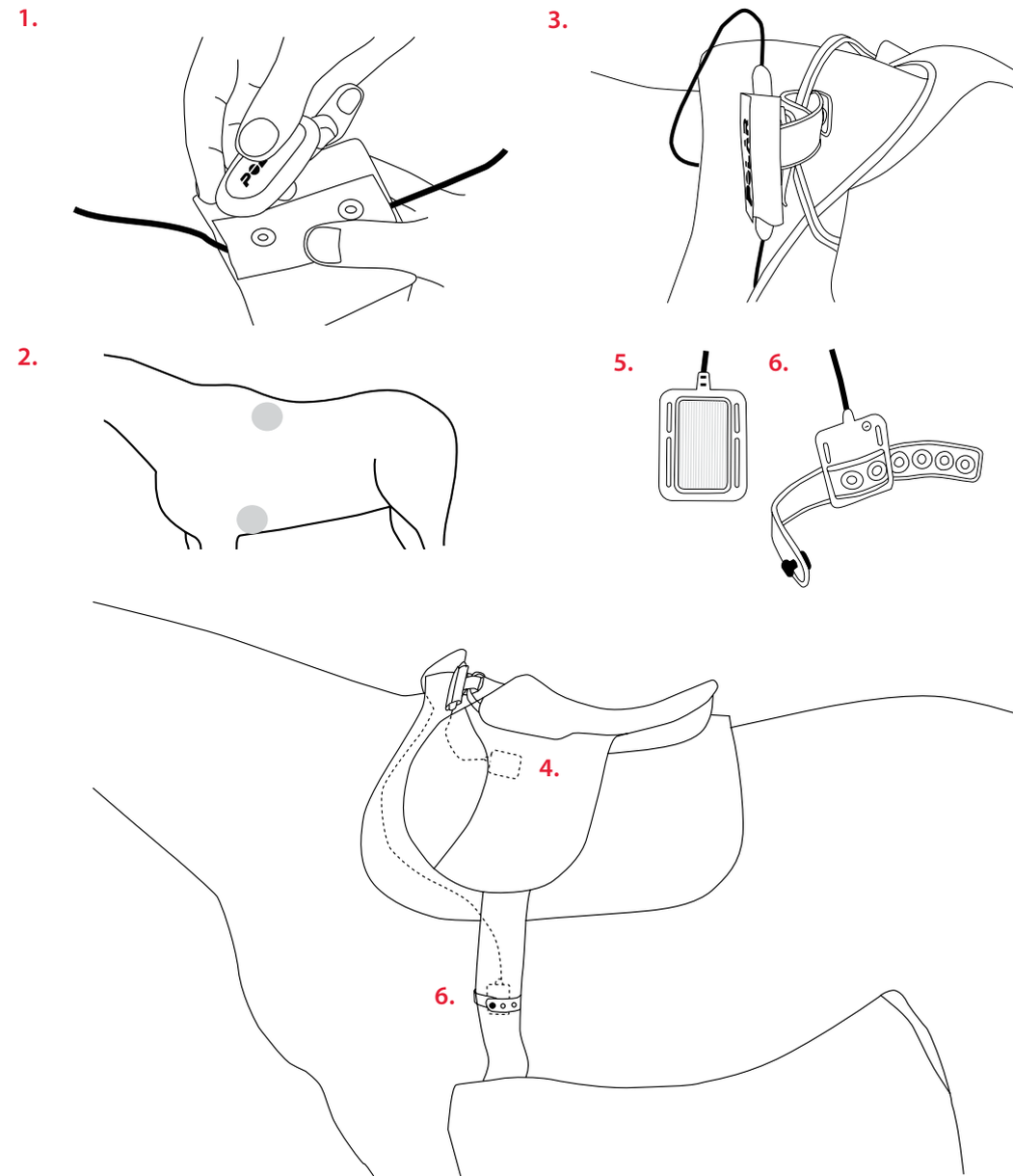


FIXATION DE LA BASE D'ÉLECTRODE

1. Fixez l'émetteur de fréquence cardiaque dans la poche de la base d'électrode. Refermez soigneusement la poche.
2. L'émetteur de fréquence cardiaque capte les minuscules impulsions électriques émises par le cœur. Pour que l'émetteur puisse lire correctement la fréquence cardiaque, assurez un bon contact entre les électrodes et la peau du cheval. Mouillez bien les électrodes et le crin du cheval à l'endroit où les électrodes viennent se positionner (voir l'illustration). Si votre cheval présente un crin long ou épais, vous pouvez le couper sur la zone concernée. Cela améliore grandement la qualité du signal de fréquence cardiaque.
3. Fixez la poche à la selle avec l'une des sangles en plastique.
4. Placez l'électrode positive (câble court) sous la selle (4), sur le flanc gauche du cheval. Assurez-vous que la partie conductrice de l'électrode soit plaquée contre la peau du cheval (5). Le poids du cavalier maintiendra l'électrode en place.
5. Fixez l'électrode négative (câble long) sous la sangle de selle à l'aide d'une sangle en plastique (6), puis serrez la sangle de selle. Si nécessaire, vous pouvez placer une éponge mouillée entre l'électrode négative et la sangle de selle afin d'assurer un bon contact avec la peau.

Pour découvrir comment afficher la fréquence cardiaque du cheval et enregistrer une séance d'entraînement, consultez le manuel d'utilisation du dispositif d'entraînement. Le manuel d'utilisation est disponible en téléchargement sur www.polar.com/support.

i Afin d'optimiser le contact entre la peau du cheval et les électrodes, vous pouvez appliquer du gel de contact sur ces dernières. Ceci assure une meilleure détection de la fréquence cardiaque du cheval.



ENTRETIEN ET MAINTENANCE

Les instructions suivantes vous aideront à vous acquitter des engagements au titre de la garantie, à assurer des mesures fiables et à optimiser la durée de vie de la base d'électrode et de l'émetteur de fréquence cardiaque.

Émetteur de fréquence cardiaque : Détachez l'émetteur de fréquence cardiaque de la poche après chaque utilisation et séchez-le avec un linge doux. Si nécessaire, nettoyez l'émetteur de fréquence cardiaque avec de l'eau et du savon doux. N'utilisez jamais d'alcool, ni de matériaux abrasifs tels que de la laine d'acier ou des détergents chimiques.

Pour obtenir des instructions d'entretien plus détaillées, consultez le manuel d'utilisation complet sur polar.com/support.

Base d'électrode : Après chaque utilisation, rincez la base d'électrode à l'eau et pendez-la pour qu'elle sèche. Si nécessaire, nettoyez délicatement les électrodes avec de l'eau et du savon doux. N'utilisez pas de savon hydratant sous peine de laisser des résidus sur les électrodes. Ne faites pas tremper la base d'électrode, ne la repassez pas, ne la nettoyez pas à sec ou à la javel. N'étirez pas et ne pliez pas trop les électrodes.

Rangement : Séchez et rangez la base d'électrode et l'émetteur de fréquence cardiaque séparément afin d'optimiser la durée de vie de la pile de l'émetteur. Rangez l'émetteur de fréquence cardiaque dans un endroit sec et à l'abri de la chaleur. Afin d'empêcher l'oxydation du mousqueton, ne rangez pas l'émetteur de fréquence cardiaque humide dans un matériau imperméable à l'air tel qu'un sac de sport. N'exposez pas directement l'émetteur de fréquence cardiaque aux rayons du soleil pendant une période prolongée.

Service après-vente

Durant les 12 mois de garantie, nous vous recommandons de vous adresser uniquement à un Centre de service après-vente agréé Polar pour toute réparation éventuelle autre que le remplacement de la pile. La garantie ne couvre pas les dommages directs ou consécutifs causés par un service après-vente non agréé par Polar Electro. Pour obtenir les coordonnées et l'adresse de tous les Centres de service après-vente agréés Polar, visitez la page www.polar.com/support et le site Web propre à chaque pays.

GARANTIE INTERNATIONALE POLAR POUR LES PRODUITS EQUINE

- Les produits Polar Equine sont conçus et fabriqués pour les sports équestres. Chaque produit est soumis à des tests rigoureux avant de quitter l'usine.
- Cette garantie n'affecte pas les droits légaux des clients applicables dans le cadre des législations nationales ou fédérales en vigueur, ni les droits des clients à l'encontre du revendeur concernant les litiges liés aux contrats d'achat et de vente.
- La présente garantie internationale Polar est émise par Polar Electro Inc. pour les clients ayant fait l'acquisition de ce produit aux États-Unis ou au Canada. La présente garantie internationale Polar est émise par Polar Electro Oy pour les clients ayant fait l'acquisition de ce produit dans d'autres pays.
- Polar Electro Oy/Polar Electro Inc. garantissent au client/à l'acheteur initial que ce produit est exempt de défauts liés aux matières premières ou à la fabrication, et ce, pendant un délai de douze (12) mois à compter de la date d'achat.
- **Le reçu de l'achat initial constitue votre preuve d'achat !**
- La garantie ne couvre pas les pièces d'usure telles que les piles, la base d'électrode Equine, la ceinture Equine et la ceinture souple, l'usure normale du produit, les dégâts liés à une mauvaise utilisation, à une utilisation abusive, aux accidents, au non-respect des précautions d'emploi ou à un mauvais entretien, les boîtiers/écrans fissurés, cassés ou rayés, les produits ou leurs composants modifiés ou altérés.
- La garantie ne couvre pas les dommages, pertes, dépenses ou frais, directs ou indirects, de portée générale, consécutifs ou particuliers, causés par ou liés au produit.
- Les produits achetés d'occasion ne sont pas couverts par la garantie, sauf stipulation contraire de la législation locale.
- Durant la période de garantie, l'appareil est soit réparé, soit remplacé par le Centre de service après-vente agréé Polar, quel que soit le pays d'achat.

La garantie couvrant tout produit est limitée aux pays dans lesquels ce produit est commercialisé.

Informations réglementaires disponibles sur www.polar.com/support.

 Ce produit est conforme aux Directives 1999/5/CE et 2011/65/UE. La Déclaration de Conformité correspondante est disponible sur www.polar.com/en/regulatory_information.

 Ce produit est conforme aux Directives 2013/56/CE et 2012/19/UE. Élimination séparée pour la pile et l'électronique.

 Ce marquage indique que le produit est protégé contre les chocs électriques.

Copyright © 2015 Polar Electro Oy, FI-90440 KEMPELE.

Polar Electro Oy est une entreprise certifiée ISO 9001:2008.

Tous droits réservés. Aucune partie de ce manuel ne peut être utilisée ou reproduite sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit sans une autorisation écrite préalable de Polar Electro Oy. Les noms et logos indiqués par un symbole ® contenus dans ce manuel d'utilisation ou sur l'emballage de ce produit sont des marques commerciales de Polar Electro Oy.

Décharge de responsabilité

Veillez noter que les présentes conditions de garantie s'appliquent aux produits Polar Equine au lieu de toute autre condition de garantie Polar Electro, même si d'autres conditions peuvent figurer dans certaines documentations produit.