



S E A V E R

B E Y O N D P E R F O R M A N C E

SANGLE

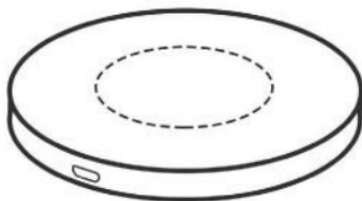


MODE D'EMPLOI

ALLUMAGE

Votre sangle a une autonomie d'environ 10 heures allumée et de deux semaines en veille.

La sangle s'allume automatiquement lors de la connexion en Bluetooth avec l'application.



MISE EN VEILLE

La mise en veille est automatique dès qu'il n'y a plus de connexion Bluetooth si aucun entraînement n'est en cours.

MODE D'EMPLOI

CHARGEMENT

Avant de pouvoir utiliser votre sangle, vous devrez la charger.

Commencez par brancher la plateforme de chargement sans fil sur une prise secteur. Au moment du branchement, une lumière rouge s'allumera au centre du chargeur.



MODE D'EMPLOI

Positionnez la plateforme de chargement sans fil sur le boîtier noir situé sur le dessus de la sangle. La face arrière du chargeur doit être face à vous comme sur la photo ci-dessous.



Le chargeur deviendra bleu clignotant pour indiquer que la sangle charge : la lumière bleue s'allume quelques secondes, s'éteint, puis se rallume quelques secondes, etc.

Comptez environ 1h/1h30 pour la charger entièrement.

MODE D'EMPLOI

UTILISATION DES ÉLECTRODES

L'électrode déportée permet d'obtenir les données de cardio et le nombre de calories brûlées. Avant chaque utilisation de la sangle, pour des données précises et fiables, appliquez de l'eau (chaude de préférence) sur les deux électrodes ainsi que directement sur le cheval à l'aide d'une éponge. Vous pouvez aussi utiliser du gel, à appliquer sur les deux électrodes.

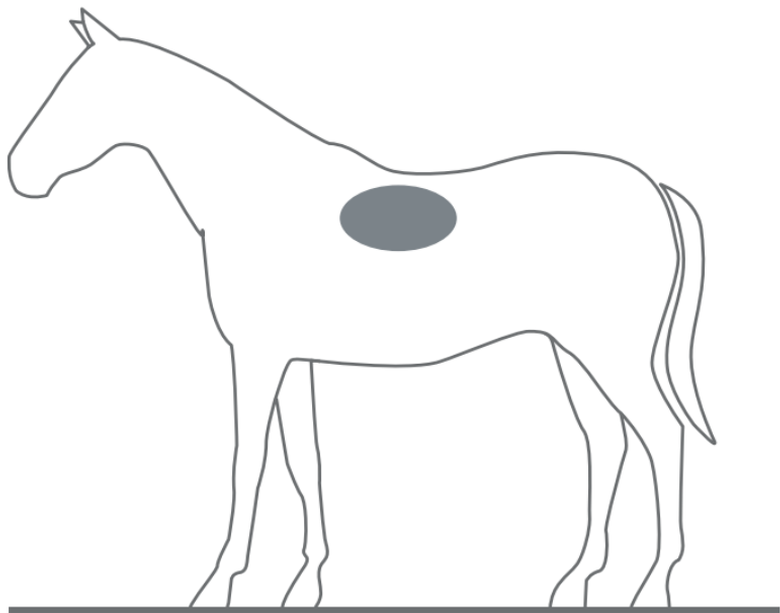
PLACEMENT DE L'ÉLECTRODE DÉPORTÉE

L'électrode déportée doit être placée à gauche derrière le garrot, à l'endroit où la selle entre en contact avec le dos du cheval.

cf image ci-contre

MODE D'EMPLOI

Zone de placement de l'électrode déportée



MODE D'EMPLOI

La zone de placement pour avoir des résultats précis est plutôt large, donc ne vous inquiétez pas si d'une séance à l'autre vous ne la placez pas exactement au même endroit.

1. Prenez l'électrode en main : elle se place le côté picots tourné vers le poil ; en contact direct avec le cheval.
2. Après avoir posé la selle, et juste avant de sangler, passez votre main avec l'électrode sous le tapis comme si vous alliez dégarroter, et déposez l'électrode de façon à ce qu'elle soit maintenue par le panneau de la selle, fil vers le bas.
3. Une fois l'électrode placée, sanglez et attachez le fil au bouton pression sur la sangle : il doit passer sous la selle à la verticale.

MODE D'EMPLOI

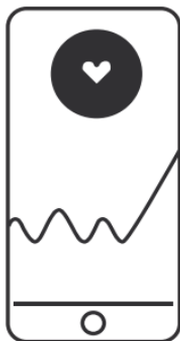
Remarques :

L'électrode a été testée scientifiquement avec un tapis de pression, et nous pouvons vous assurer, notamment grâce au matériau utilisé, qu'elle n'applique pas de pression néfaste sur le dos du cheval.

Nous avons aussi considéré les questions de sécurité : si jamais quelque chose se prend dans le fil, il se détachera immédiatement du bouton pression pour éviter tout risque de blessure.

APPLICATION

COMPATIBILITÉ



- À partir de IOS 8
- À partir de Android 4.4
- Bluetooth 4.0

TÉLÉCHARGEMENT

L'application Seaver est téléchargeable via les plateformes usuelles.

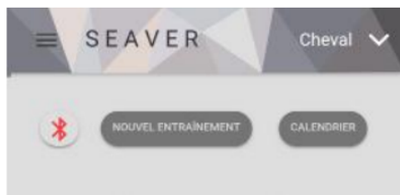


APPLICATION

SE CONNECTER À L'APPLICATION

Créez un compte Seaver depuis l'application, puis connectez vous. Avant de pouvoir lancer un entraînement, vous devrez connecter votre sangle à l'application.

Pour cela, cliquez sur le bouton Bluetooth (en rouge) de la page d'accueil de l'application. Une autre page s'affichera où vous pourrez sélectionner et ainsi connecter votre sangle.



APPLICATION

Si rien ne s'affiche, cela veut dire que l'application ne reconnaît pas la sangle.

Cela peut arriver dans trois cas :

- si la sangle n'est pas chargée
- si la sangle n'est pas à proximité
- si vous n'avez pas activé la position dans les paramètres de l'application

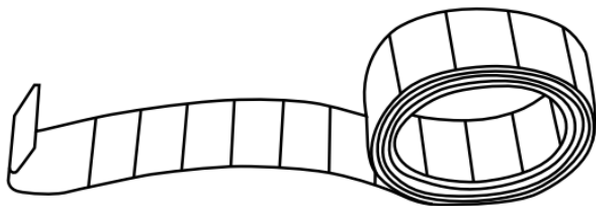
Une fois la sangle connectée, les éventuelles mises à jour se lancent automatiquement. Cette opération peut prendre du temps, en fonction de la qualité de votre connexion internet.

Note : il est préférable que vous gardiez votre téléphone sur vous pendant votre séance, pour avoir les données qui utilisent votre gps (vitesse, distance...) et pour ne pas mettre trop de temps à récupérer toutes les données à la fin de votre entraînement.

INFOS

MÈTRE RUBAN

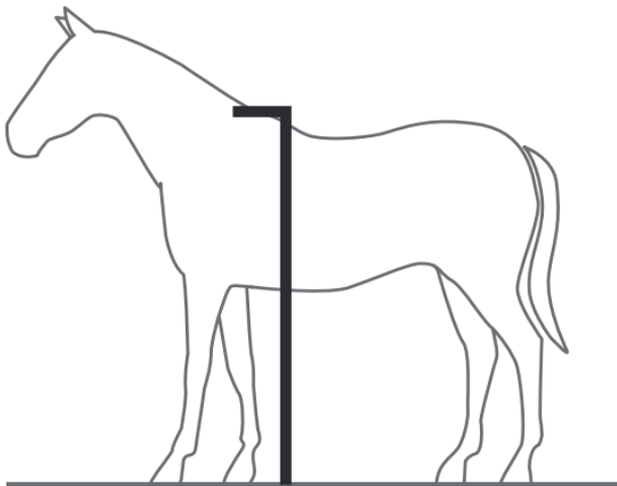
Le ruban fourni avec votre produit Seaver est destiné à prendre les mesures de votre cheval, indispensables à la création de sa fiche ; les seuils des algorithmes seront ainsi fixés afin d'obtenir des résultats précis et adaptés à votre cheval.



INFORMATIONS PRATIQUES

La sangle Seaver est résistante aux chocs et aux éclaboussures d'eau.

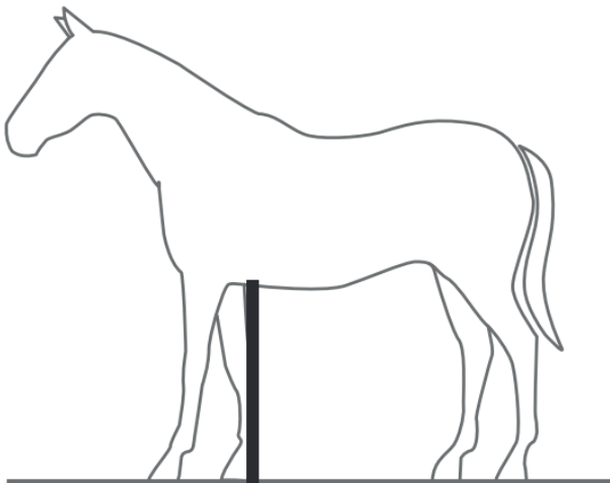
MESURES - HAUTEUR AU GARROT



Amenez votre cheval sur un sol plat et égal.

Si vous ne disposez pas de toise, maintenez le mètre à la verticale derrière les antérieurs du cheval. Veillez à garder le mètre le plus droit possible. Prenez ensuite la mesure à partir du point le plus haut du garrot.

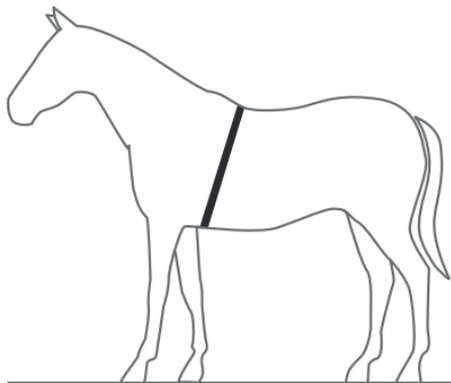
MESURES - HAUTEUR DE LA SANGLE



La hauteur à la sangle sera nécessaire pour le calcul de la hauteur des sauts.

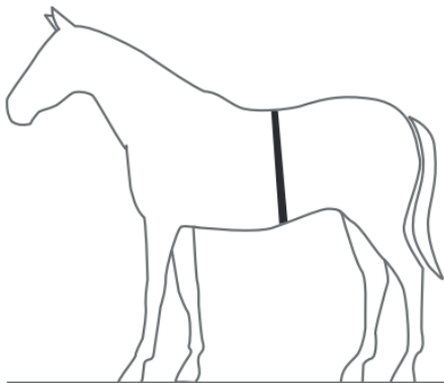
Maintenez le mètre à la verticale derrière les antérieurs, placez-en le bout sous le ventre, au niveau du passage de sangle (là où devrait se trouver la sangle) et mesurez la hauteur entre ce point et le sol.

MESURES - PÉRIMÈTRE



PONEY

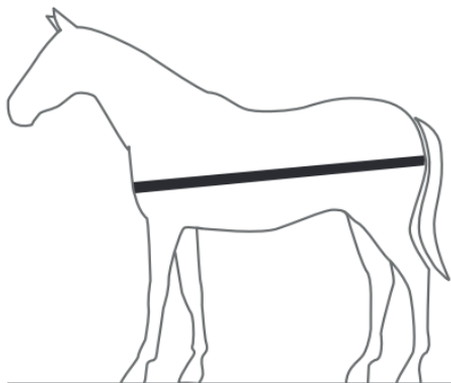
Commencez à la base du garrot, descendez derrière l'épaule, sous le ventre, et remontez le même du côté opposé jusqu'au point de départ.



CHEVAL

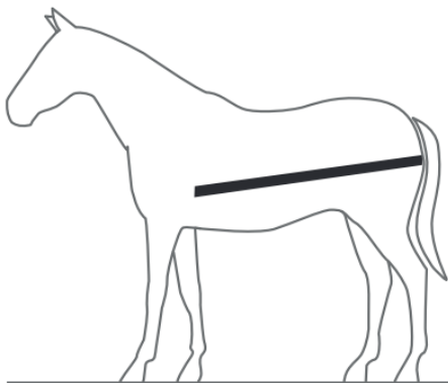
Commencez au milieu du dos, descendez jusqu'au nombril puis remontez de l'autre côté jusqu'au point de départ.

MESURES - LONGUEUR



PONEY

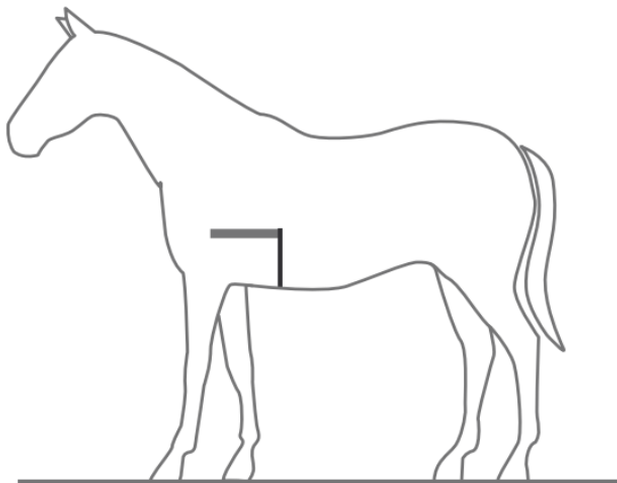
Commencez à la pointe de l'épaule et allez jusqu'à la pointe de la fesse.



CHEVAL

Commencez au niveau du coude et allez jusqu'à la pointe de la fesse.

MESURES - DISTANCE ÉPAULE-SANGLE



Cette mesure est également nécessaire pour la précision des données de hauteur des sauts.

Posez un doigt au milieu du boîtier de la sangle, puis en suivant le ventre, remontez à la verticale jusqu'au niveau de l'épaule. Vous devrez prendre la mesure entre ce point et le milieu de l'épaule du cheval, à la perpendiculaire de la ligne que vous avez tracée avec votre doigt.



S E A V E R

BEYOND PERFORMANCE

www.seaverhorse.com