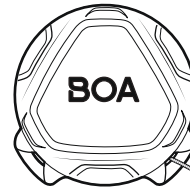
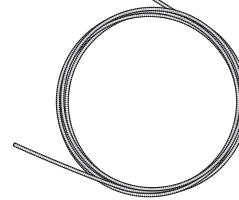


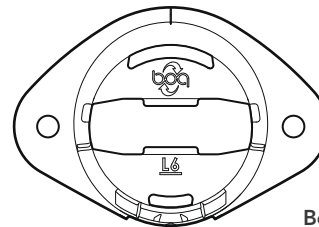
Contenu du kit de laçage QuickFit®



Molette BOA® L6 avec
1 m de lacet intégré (x2)



Rivets (x32 : tige
et capuchon)



Boîtiers de
molette L6 (x2)



Guides
QuickLace (x20)

Conseils d'installation :

Utilisez l'outil QuickFit™ (Fôret de 3,2 mm ou autre outil) pour percer les trous nécessaires.

Si vous utilisez des trous existants pour les guides QuickLace, retirez les œillets métalliques ou en plastique afin d'assurer une bonne fixation des rivets.

Vous pouvez positionner les rivets manuellement pour vérifier l'ajustement, mais ils doivent être fixés avant d'appliquer une force de serrage importante sur le lacet avec la molette BOA.

Appuyez sur les rivets à 90° avec l'outil QuickFit™ ou un autre outil. Méthode d'application : une pression en biais peut entraîner une mauvaise fixation des rivets.

Outils recommandés :

- Outil QuickFit™
- Marqueur
- Pince coupante



Advisory

L'installation doit être effectuée par un professionnel qualifié. Le lacet s'use. Il est recommandé de l'inspecter au moins une fois par mois. Un serrage excessif peut réduire la circulation sanguine. Ne pas utiliser chez les patients souffrant de problèmes nerveux. Tenir le lacet éloigné des objets tranchants. Consulter les avertissements dans d'autres langues : clickmedical.co/advisories



GARANTIE :

www.clickmedical.co/terms/#warranty

Clients américains :

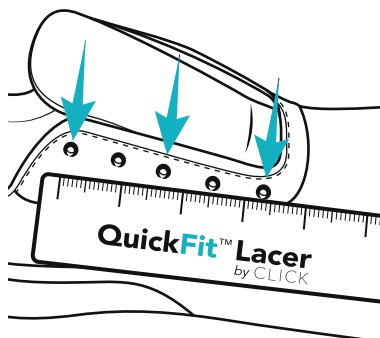
Contactez Click Medical directement - Help@ClickMedical.co
Assistance téléphonique: +1 970 670 7012

Clients internationaux :

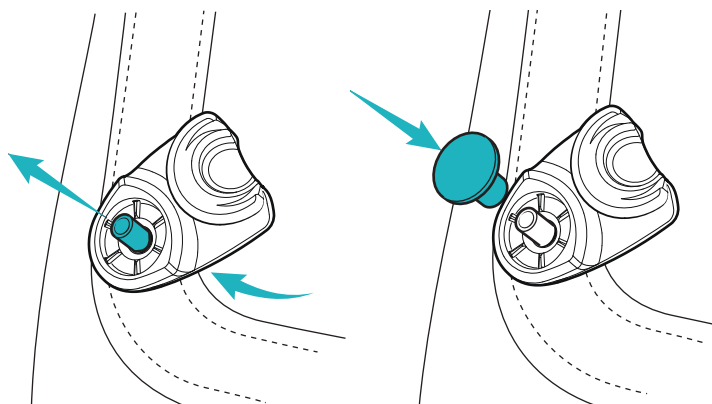
Veuillez contacter votre distributeur local : Janton

Préparation du dispositif pour l'installation :

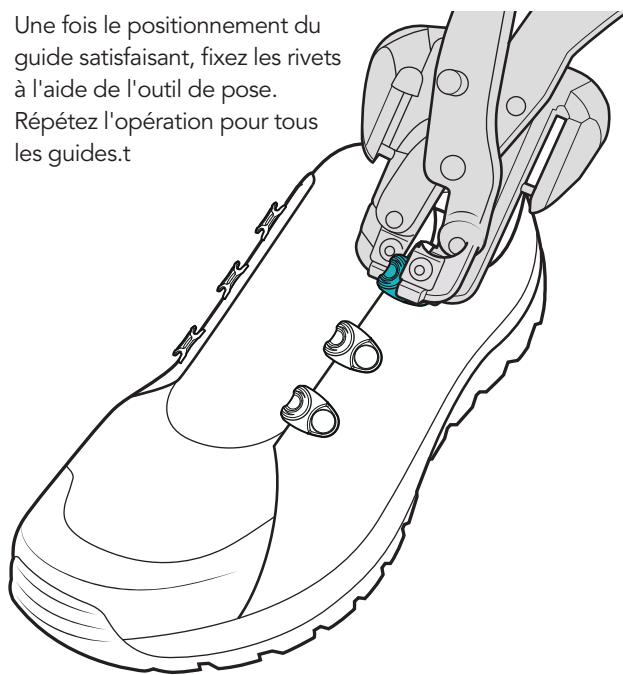
Avant de commencer l'installation, déterminez le nombre de guides QuickLace nécessaires et leur emplacement le long du bord de l'ouverture. Les guides doivent être espacés régulièrement (généralement un trou sur deux). Utilisez le même nombre de guides de chaque côté de l'ouverture. Utilisez les œillets existants ou marquez et percez des trous supplémentaires.



- 1 a) Fixez les guides QuickLace en insérant le rivet mâle depuis l'intérieur du dispositif et à travers le guide-lacet. b) Enclenchez le rivet femelle sur le guide QuickLace, en maintenant ce dernier contre la chaussure.

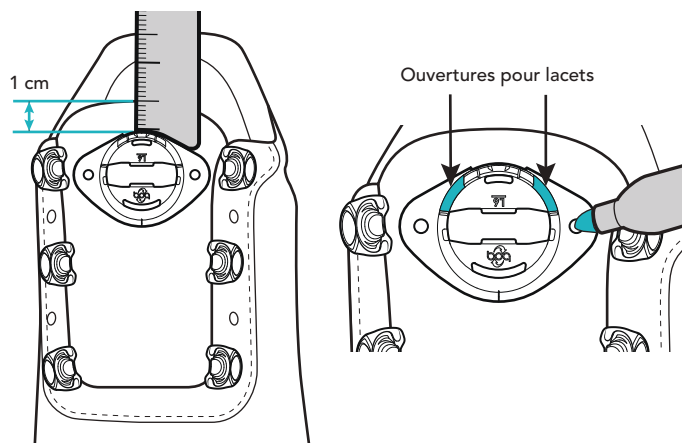


- 2 Une fois le positionnement du guide satisfaisant, fixez les rivets à l'aide de l'outil de pose. Répétez l'opération pour tous les guides.

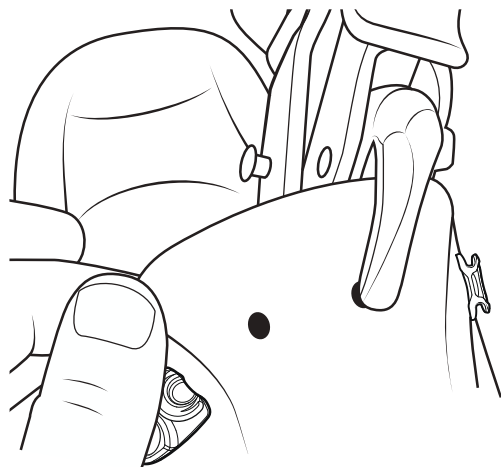


- 3 Déterminez l'emplacement de la molette. Prévoyez un dégagement de 1 cm entre le haut de la languette et le haut du boîtier. Orientez les ouvertures pour lacets du boîtier vers le haut de la languette.

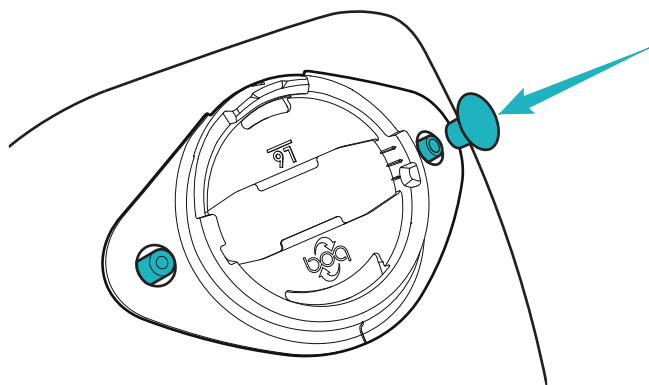
Marquez l'emplacement des deux trous.



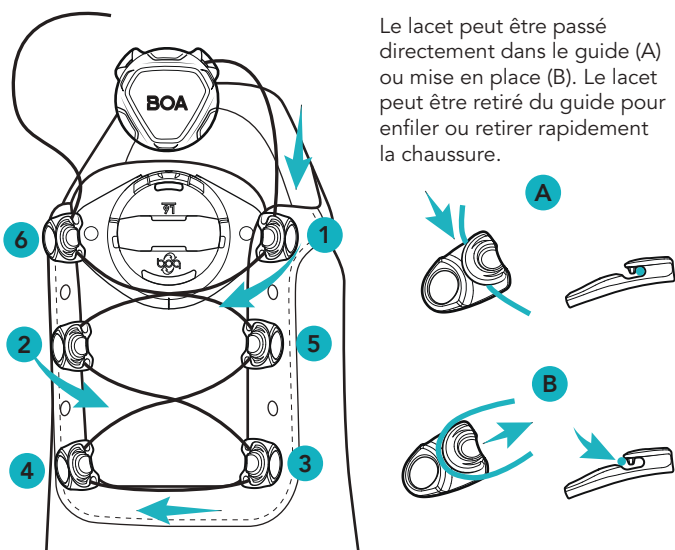
- 4 Percez un trou à l'aide de l'option de perforation de 3 mm (1/8") de l'outil QuickFit™.



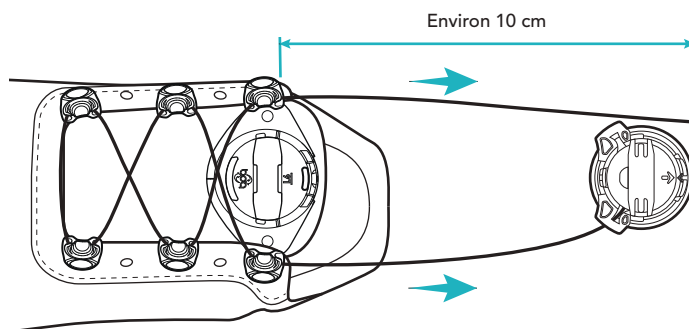
- 5 Fixez le boîtier de la molette à la languette. Enclenchez les rivets comme décrit à l'étape 1. Si le positionnement vous convient, fixez-les à l'aide de l'outil QuickFit™.



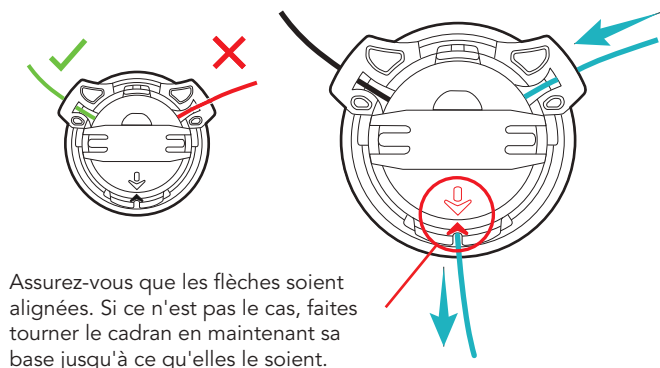
- 6 Lacey les guides comme indiqué.



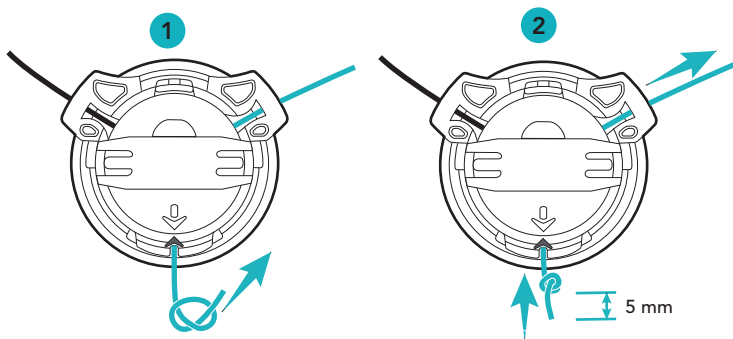
- 7 Tendez le lacet au niveau des croisements et mesurez environ 10 cm de lacet depuis le dernier guide jusqu'à l'arrière du cadran. Coupez le lacet avec une pince coupante.



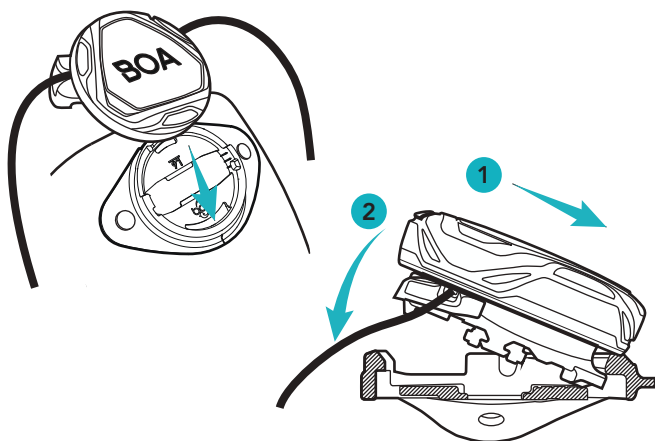
- 8 Passez l'extrémité libre du lacet dans l'espace prévu à cet effet, au-dessus du bord en plastique, et non en dessous. Engagez ensuite le lacet à travers le cadran jusqu'à ce qu'il ressorte par le bas, au niveau des flèches.



- 9 Faites un noeud simple et coupez l'excédent de lacet à environ 5 mm. Tirez ensuite fermement sur le noeud pour le loger dans le corps du cadran et dissimuler l'extrémité du lacet.



- 10 Insérez le pied du cadran dans la fente du collier. Enclenchez ensuite l'extrémité du lacet du cadran dans le haut du collier, les lacets sortant par le haut du boîtier du cadran.



- 11 Testez le fonctionnement du système. Tournez le cadran dans le sens horaire pour tendre le lacet et tirez sur le cadran pour relâcher toute tension. Les lacets peuvent être facilement détachés des guides pour un enfilage et un retrait rapides.

