



TREX[®] TRACTION DEVICES

TREX[®] MODELS 6300//6300TC//6304//6306

1. Place over toe of footwear with spikes facing out [fig 1].
2. Pull tab on back over heel of shoe or boot [fig 2].
3. Make sure you have a snug fit [fig 3].

TREX[®] MODELS 6310//6325//6326

1. Place over toe of footwear with spikes/pads facing out and pull tab on back over heel of shoe or boot [fig 4].
2. Tighten cinch on top for a snug fit [fig 5 and 6].

TREX[®] MODEL 6315

1. Place toe through top strap with heel traction plate facing forward [fig 7].
2. Step down and pull reflective elastic over heel [fig 8].
3. Pull top strap tight and secure hook & loop [fig 9].

TREX[®] MODELS 6316//6317

1. Place toe through top strap with spikes facing out [fig. 10].
2. Step down and pull elastic webbing strap tight over the top of shoe or boot [fig. 11].
3. Mid-foot cleat can swivel onto top of boot or shoe with spikes facing up when walking indoors [fig. 12].

LIMITED LIABILITY

TREX[®] is designed to enhance traction for walking on ice and packed snow, but will not eliminate the inherent risk of such conditions. When wearing TREX[®], always use caution and reasonable care. Implied warranties of merchantability and fitness for a particular use are limited to this application only. The sole remedy for damages resulting from use of this product is the repair or replacement of defective parts. Ergodyne will not be liable for incidental or consequential damages.

WARRANTY

We stand behind everything we make and guarantee our products to be free of defects in materials and workmanship to the original purchaser for the lifetime of the product. Damage, abuse, and/or normal wear and tear are not covered. Questions? Call Ergodyne at +1-651-642-9889/800-225-8238 (8am-5pm CST) or www.ergodyne.com.

ESPAÑOL

MODELOS TREX[®] 6300//6300TC//6304//6306

1. Colóquelos sobre la puntera del calzado con los picos hacia fuera [fig. 1].
2. Jale la lengüeta en la parte posterior sobre el talón del zapato o bota [fig. 2].
3. Asegúrese de que queden bien ajustados [fig. 3].

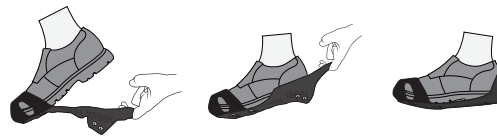


Fig. 1

Fig. 2

Fig. 3



Fig. 4

Fig. 5

Fig. 6



Fig. 7

Fig. 8

Fig. 9



Fig. 10

Fig. 11

Fig. 12

MODELOS TREX[®] 6310//6325//6326

1. Colóquelos sobre la puntera del calzado con los picos/las almohadillas hacia fuera y jale la lengüeta en la parte posterior sobre el talón del zapato o bota [fig. 4].
2. Apriete la cincha en la parte superior para que queden bien ajustados [fig. 5 y 6].

MODELO TREX[®] 6315

1. Coloque la puntera a través de la correa superior con la placa de tracción del talón hacia delante [fig. 7].
2. Pásela por debajo y jale el elástico reflectivo por encima del talón [fig. 8].
3. Jale la correa de la parte superior ajústela y asegure el gancho y la presilla [fig. 9].

MODELOS TREX[®] 6316//6317

1. Coloque la puntera a través de la correa superior con los picos hacia afuera [fig. 10].
2. Pásela por debajo y jale la correa de cincha elástica para ajustarla a la parte superior del zapato o la bota [fig. 11].
3. Los crampones para el arco del pie se pueden girar en la parte superior de la bota o el zapato con los picos hacia arriba cuando se camina en interiores [fig. 12].

FRANÇAIS

MODÈLES TREX[®] 6300//6300TC//6304//6306

1. Enfiler sur l'avant de la chaussure avec les pointes vers l'extérieur [fig. 1].
2. Tirer sur la languette située à l'arrière pour recouvrir le talon de la chaussure ou de la botte [fig. 2].
3. Vérifier que les crampons sont bien ajustés [fig. 3].

MODÈLES TREX[®] 6310//6325//6326

1. Enfiler sur l'avant de la chaussure avec les pointes/crampons vers l'extérieur, et tirer sur la languette située à l'arrière afin de recouvrir le talon de la chaussure ou de la botte [fig. 4].
2. Serrer le cordon sur le dessus pour ajuster [fig. 5 et 6].

MODÈLES TREX[®] 6315

1. Glisser l'avant de la chaussure dans la sangle supérieure avec la plaque de traction du talon vers l'avant [fig. 7].
2. Abaisser l'élastique réfléchissant et le tirer vers le talon [fig. 8].
3. Tirer sur la sangle supérieure et fixer la bande agrippante [fig. 9].

MODÈLES TREX[®] 6316//6317

1. Glisser la chaussure dans la sangle supérieure avec les pointes vers l'extérieur [fig. 10].
2. Abaisser la sangle élastique et la tirer vers le dessus de la chaussure ou de la botte [fig. 11].
3. Les crampons mi-pieds peuvent pivoter sur le dessus de la botte ou de la chaussure avec les pointes vers le haut en intérieur [fig. 12].

RESPONSABILIDAD LIMITADA

Trex[®] ha sido diseñado para mejorar la tracción al caminar en el hielo o en nieve compacta, pero no elimina el riesgo inherente de tales condiciones. Cuando use Trex[®], siempre tome las precauciones necesarias y el cuidado razonable. Las garantías implícitas de comerciabilidad e idoneidad para un uso particular están limitadas solamente a esta aplicación. El único recurso por daños resultantes del uso de este producto es la reparación o el reemplazo de las piezas defectuosas. Ergodyne no será responsable por daños incidentales o indirectos.

GARANTIA

Respaldamos todo lo que producimos y garantizamos nuestros productos contra defectos en materiales y mano de obra ante el comprador original por la duración del producto. No están cubiertos el daño, abuso y/o desgaste normal. ¿Preguntas? Llame a Ergodyne al +1-651-642-9889/800-225-8238 (de 8am a 5pm, Hora Estándar del Centro) or www.ergodyne.com.

RESPONSABILITÉ LIMITÉE

TREX[®] est conçu pour accroître la traction en marchant sur de la glace ou de la neige compactée, mais n'élimine pas le risque inhérent à de pareilles conditions. La prudence et la précaution sont recommandées lors de l'utilisation de TREX[®]. La garantie tacite de la qualité marchande et l'aptitude à l'emploi pour un usage particulier sont limitées pour cette application uniquement. Le seul remède pour les dommages résultant de l'utilisation de ce produit est la réparation ou le remplacement des pièces défectueuses. Ergodyne ne sera pas responsable pour les dommages accessoires ou indirects.

GARANTIE

Nous supportons tout ce que nous fabriquons si nous garantissons nos produits contre tous les défauts de matière et des vices de fabrication à l'acheteur original et ec, pour la durée de vie du produit. le dommage, l'abus et/ou l'usure normale ne sont pas couverts. Des questions? Appeler Ergodyne au No +1-651-642-9889/800-225-8238 (de 8:00 H à 17:00 H Heure centrale américaine) or www.ergodyne.com.

DEUTSCH

TREX[®] MODELLE 6300//6300TC//6304//6306

1. Über die Spitze des Schuhs ziehen, wobei die Stollen nach außen zeigen [Abb. 1].
2. Die Lasche über die Ferse des Schuhs oder Stiefels ziehen [Abb. 2].
3. Sicherstellen, dass das Modell gut sitzt. [Abb. 3].

TREX[®] MODELLE 6310//6325//6326

1. Über die Spitze des Schuhs ziehen, wobei die Stollen/Schoner nach außen zeigen, und dann die Lasche über die Ferse des Schuhs oder Stiefels ziehen [Abb. 4].
2. Oben zuziehen, um eine bequeme Passform zu erreichen [Abb. 5 und 6].

TREX[®] MODELL 6315

1. Das obere Band über die Spitze streifen, wobei die Zugplatte der Ferse nach oben zeigt [Abb. 7].
2. Den Fuß auf den Boden stellen und das reflektierende elastische Band über die Ferse ziehen [Abb. 8].
3. Das obere Band festziehen und mit Klettverschluss sichern [Abb. 9].

TREX[®] MODELLE 6316//6317

1. Das obere Band über die Spitze streifen, wobei die Stollen nach außen zeigen [Abb. 10].
2. Den Fuß auf den Boden stellen und das elastische Gurtband eng über die Spitze des Schuhs oder Stiefels ziehen [Abb. 11].
3. Der Stollen unter der Mitte des Schuhs kann beim Gehen in Innenräumen auf die Oberseite des Stiefels/Schuhs gedreht werden, wobei die Stollen nach oben zeigen [Abb. 12].

BESCHRÄNKTE GARANTIE

TREX[®]-Sohlen verbessern die Rutschfestigkeit bei Eis- und Schneeglätte, verhindern jedoch nicht die mit diesen Konditionen verbundenen Gefahren. Daher beim Tragen von TREX[®]-Sohlen stets mit der gebotenen Vorsicht vorgehen. Die Gewährleistung der Eignung für einen bestimmten Zweck ist nur auf die oben genannte Anwendung beschränkt. Einziges Rechtsmittel bei durch dieses Produkt verursachten Schäden ist eine Reparatur oder der Austausch defekter Bauteile. Ergodyne übernimmt keine Haftung für beiläufig entstandene Schäden oder Folgeschäden.

GARANTIE

Wir stehen hinter unseren Produkten und garantieren dem Käufer über die Lebensdauer des Produktes, dass es frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist. Beschädigungen, Missbrauch bzw. Normale Abnutzung sind ausgenommen. Bei Fragen, wenden Sie sich bitte an Ergodyne unter der Nummer +1-651-642-9889/800-225-8238 (8.00 - 17.00 Uhr mittlere Standardzeit (CST)) or www.ergodyne.com.

ergodyne[®]

INTERGALACTIC HEADQUARTERS
1021 BANDANA BOULEVARD EAST // SUITE 220 // SAINT PAUL, MN 55108
TOLL-FREE 800 225 8238 // INT'L +1 651 642 9889 // ERGODYNE.COM

©2024 ERGODYNE. ALL RIGHTS RESERVED. ALL WRONGS REVERSED.
DESIGNED BY ERGODYNE IN MINNESOTA