

**PUSH ORTHO ANKLE BRACE AEQUI****INTRODUCTION**

Push ortho products provide effective solutions in the case of a disorder or reduced functioning of the locomotor apparatus.

Your new ankle brace is a Push ortho product, characterised by a high level of effectiveness, comfort and quality. The Push Aequi increases ankle stability and helps to control pain. This increases physical strength. Mechanical support, adjustable pressure and good position retention constitute the basis of its performance.

Push ortho products are innovative and are manufactured for you with great care. This ensures maximum security and more freedom of movement. To promote safety used.

Read the product information carefully before you use the Push Aequi. If you have any questions, please consult your retailer or send an e-mail to info@push.eu.

**PRODUCT CHARACTERISTICS**

The Push Aequi is an effective ankle brace, which strikes a balance between appropriate mechanical support of an unstable ankle and good wearer comfort. The rigid support is situated exclusively on the medial (inner) side of the ankle and has a cavity for the malleolus. The lateral side is made from comfortable Schaumstoff, der sich perfekt an die individuellen Anatomie anpasst. Der Verstärkungsstein ist so zusammengesetzt, dass der Klemm sehr stark ist und die Ränder flexibel sind, dies wirkt sich positiv auf die Passform und den Tragekomfort aus. Die Orthese wird mit dem diagonalen Band geschlossen. Die elastischen Bänder erzeugen Druck rund um das Knöchelgelenk. Die Push Aequi kann bei der funktionellen Behandlung von Knöchelverletzungen und zur Langzeitversorgung bei chronischer Instabilität eingesetzt werden. Die Inversion-/Eversionbewegung (Umklicken des Fußes) wird wenglich eingeschränkt, während genügend Spielraum für die Plantar-/Dorsalflexion (Biegen und Strecken) bleibt, wodurch der normale Bewegungsbau des Fußes nicht behindert wird. Die auf den Bändern angegebene Nummerierung vereinfacht das Anlegen der Orthese. Die Push Aequi wird über einer Socke getragen. Eine optimale Stabilisierung ergibt sich nur wenn die Orthese in einem geschlossenen (Schür-)Schuh getragen wird.

**INDICATIONS**

- Moderate bis schwere Instabilität
- Lateral ankle ligament injury
- Follow-up treatment of ankle fractures treated conservatively or surgically
- Moderate to serious Arthroscopy
- Secondary prevention of ankle ligament injury

There are no known disorders where the brace cannot or should not be worn. In the case of poor blood circulation in the limbs, a brace may cause hyperaemia. Avoid applying the brace too tightly at first.

Pain is always a warning sign. If the pain persists or symptoms worsen, it is advisable to consult your doctor or therapist.

**FITTING**

The hook and loop fasteners are marked with symbols. These are to help you fasten the hook and loop fasteners in the correct sequence. First on , then on etc. The Push Aequi is worn over a sock. Place the brace around the foot. The rigid part is on the inside of the foot. Put the long straps to the sides. Fasten the diagonal strap marked with at the outside of the foot. Take hold of the elastic strap marked with at the outside of the foot. Finally take hold of the elastic strap on the inside of the foot, marked with . Finally take hold of the elastic strap on the inside of the foot, marked with .

**WASHING INSTRUCTIONS**

Für eine gute Hygiene und eine längere Lebensdauer der Bandage ist es wichtig, die Bandage regelmäßig zu waschen und die Waschanleitung zu befolgen. Um die Bandage zu erhalten und die Waschanleitung zu befolgen, empfiehlt es sich, sie vor der Lagerung zu waschen und trocknen zu lassen. Wenn Sie Ihre Orthese über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, empfiehlt es sich, sie vor der Lagerung zu waschen und trocken zu lassen. Die Orthese kann mit Hand bei bis zu 30 °C gewaschen werden. Keine Bleichmittel verwenden. Hängen Sie die Orthese im freien zum Trocknen auf (nicht in der Nähe von Heizquellen oder im Wäschetrockner trocknen).

**WASCHHINWEISE**

Hang the brace up to dry in the open air (not near a heating source or in a tubule drier).

**IMPORTANT**

- The efficient use of the Push Aequi depends on the correct diagnosis of the causes of pain or instability. Always check first with your doctor, a physiotherapist or another specialist before using a brace.
- Push braces were designed to be worn on an undamaged skin. Damaged skin must first be covered with suitable material.
- Optimal functioning can only be achieved by selecting the right size. Try on the brace before purchasing, to check its size. Your retailer's professional staff will explain the best way to fit your Push brace. We recommend that you keep this product information in a safe place, to be able to consult it for fitting instructions whenever needed.
- Consult a brace specialist if the product requires individual adaptation.
- Check your Push brace before each use for signs of wear or ageing of components or seams. Optimal performance of your Push brace can only be guaranteed if the product is fully intact.
- To promote the shelf-life of the brace, it should not be exposed to temperatures above 70 °C.
- In accordance with EU regulation 2017/745 on medical devices, the user must report any serious incident involving the product to the manufacturer and to the appropriate regulatory body in the user's country of residence.
- Maximum stabilisation is achieved when the brace is worn inside a closed (lace-up) shoe. Be careful not to slip when the brace is worn without a shoe.

Medical Device  
10/2023

13039-20 / 11

Made in the Netherlands

www.push.eu

6199 AB Maasdrecht-Alphen  
Europaplein 31  
The Netherlands

3.20.1

**ORTHO****ANKLE BRACE AEQUI****KNÖCHELORTHÈSE AEQUI****ENKELBRACE AEQUI****ORTHÈSE DE CHEVILLE AEQUI****CAVIGLIERA AEQUI****TOBILLERA AEQUI****PRODUCT INFORMATION**

EN • DE • NL • FR • IT

ES • PT • CS • PL • HU

JA • SV • DA • NO • FI

Push® is a registered trademark of Nea International bv

For details of the distributor in your country, refer to [www.push.eu/distributors](http://www.push.eu/distributors)For information zum Vertreiber in Ihrem Land siehe bitte unsere Website [www.push.eu/distributors](http://www.push.eu/distributors)Pour degevens van de distributeur in uw land verwijzen we naar: [www.push.eu/distributors](http://www.push.eu/distributors)Voor gegevens van de distributeur in su land verwijzen we naar: [www.push.eu/distributors](http://www.push.eu/distributors)Pour plus de détails concernant votre distributeur national, consultez l'adresse [www.push.eu/distributors](http://www.push.eu/distributors)Per informazioni dettagliate sul distributore nel proprio paese di residenza, cfr. [www.push.eu/distributors](http://www.push.eu/distributors)Si desea obtener información sobre el distribuidor en su país, consulte [www.push.eu/distributors](http://www.push.eu/distributors)Para obter informações detalhadas sobre o distribuidor no seu país, consulte [www.push.eu/distributors](http://www.push.eu/distributors)

ÓRTESE DE TORNOCOLO AEQUI PUSH ORTHO

INTRODUÇÃO

Os produtos Push ortho oferecem soluções eficazes no caso de uma desordem ou limitação do funcionamento do aparelho locomotor.

A sua nova órtese de tornozelo é um produto Push ortho, caracterizado por um elevado nível de eficácia, conforto e qualidade. A órtese Push Aequi aumenta a estabilidade do tornozelo e ajuda a aliviar a dor. A resistência física em est é de facto aumentada. O funcionamento é baseado no suporte mecânico, a pressão ajustável e uma boa retenção de posição.

Os produtos Push ortho são inovadores e feitos com todos os cuidados. Tal permite-nos assegurar a máxima segurança e uma maior liberdade de movimentos. Para promover uma utilização satisfatória.

Leia atentamente as informações de produto avant d'utiliser le Push Aequi. Si vous avez des questions, veuillez consulter votre revendeur ou envoyer un e-mail à info@push.eu.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

A Push Aequi é uma órtese eficaz para o tornozelo que oferece um apoio mecânico muito fuerte ao tornozelo instável e, à vez, é muito agradável para o utilizador. O suporte rígido situa-se exclusivamente na parte medial (interna) do tornozelo e possui uma cavidade para o maléolo. A parte lateral consta de uma espuma confortável que se adapta facilmente à anatomia individual.

O material da ligadura foi concebido de modo a ser muito rígido na parte central tornando-se mais macio nas extremidades, de modo a garantir um uso agradável e confortável ao utilizador. A órtese é operada por meio de uma faixa diagonal. As faixas elásticas exercem uma pressão sobre o tornozelo quando é usado para tratar lesões de tornozelo.

Os produtos Push ortho são realmente inovadores e fabricados com todos os cuidados. Tal permite-nos assegurar a máxima segurança e uma maior liberdade de movimentos. Para promover uma utilização satisfatória.

Leia atentamente as informações de produto avant d'utiliser le Push Aequi. Si vous avez des questions, veuillez consulter votre revendedor ou envir un e-mail à info@push.eu.

PROPRIÉTÉS

La Push Aequi est une orthèse de cheville efficace qui offre un appui mécanique très puissant pour un tibia instable et qui est très agréable pour l'utilisateur. Le renfort rigide se situe exclusivement sur la partie médiale (côté intérieur) du tibia et possède une cavité pour le maléole. La partie latérale est constituée d'une mousse confortable qui s'adapte facilement à l'anatomie individuelle. Le matériau de la ligature a été conçu de manière à être très rigide au centre et devenir plus mol à l'extrémité, de manière à assurer un usage aisé et confortable pour l'utilisateur. L'orthèse est opérée par moyen d'une ceinture diagonale. Les bandes élastiques exercent une pression sur le tibia lorsque l'orthèse est utilisée pour traiter les blessures du tibia.

Les produits Push ortho sont réellement innovants et fabriqués avec tous les soins. Ils nous permettent d'assurer la sécurité maximale et une grande liberté de mouvement. Pour promouvoir une utilisation satisfaisante.

Lisez attentivement les informations de produit avant d'utiliser le Push Aequi. Si vous avez des questions, veuillez consulter votre revendeur ou envir un e-mail à info@push.eu.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Push Aequi è un'ortesi efficace per il tallone che offre un appoggio meccanico molto fuerte al tallone instabile e, a sua volta, è molto gradevole per il utilizzatore. Il rinforzo rigido si situa esclusivamente sulla parte mediale (lato interno) del tallone e possiede una cavità per il mallo. La parte laterale consta di una spuma confortevole che si adatta facilmente alla anatomia individuale. Il materiale della ligatura è stato concepito in modo da essere molto rigido nel centro e diventare più morbido nelle estremità, in modo da garantire un uso agevolmente e confortevole per l'utilizzatore. L'ortesi è operata mediante una cinghia diagonale. Le fasce elastiche esercitano una pressione sul tallone quando l'ortesi è usata per trattare le lesioni del tallone.

I prodotti Push ortho sono veramente innovativi e sono fabbricati con tutti i curiosi. Ciò ci permette di assicurare la massima sicurezza e una maggiore libertà di movimento. Per promuovere una utilizzazione soddisfacente.

Leggete attentamente le informazioni del prodotto prima di utilizzarne le. Se avete domande, pregatevi di rivolgervi al vostro rivenditore o inviare un e-mail a info@push.eu.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

A Push Aequi é uma órtese eficaz para o tornozelo que oferece um apoio mecânico muito forte para um tornozelo instável e um bom conforto para o utilizador. O suporte rígido situa-se exclusivamente na parte medial (lateral) do tornozelo e possui uma cavidade para o malólo. A parte lateral consta de uma espuma confortável que se adapta facilmente à anatomia individual. O material da ligadura foi concebido de modo a ser muito rígido no centro e tornar-se mais macio nas extremidades, de modo a garantir um uso agradável e confortável para o utilizador. A órtese é operada por meio de uma cinta diagonal. As faixas elásticas aplicam pressão no tornozelo quando a órtese é usada para tratar lesões do tornozelo.

Os produtos Push ortho são realmente inovadores e fabricados com todos os cuidados. Tal permite-nos assegurar a máxima segurança e uma maior liberdade de movimentos. Para promover uma utilização satisfatória.

Leia atentamente as informações de produto avant d'utiliser le Push Aequi. Si vous avez des questions, veuillez consulter votre revendedor ou envir un e-mail à info@push.eu.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

A Push Aequi é uma órtese eficaz para o tornozelo que oferece um apoio mecânico muito forte para um tornozelo instável e um bom conforto para o utilizador. O suporte rígido situa-se exclusivamente na parte medial (lateral) do tornozelo e possui uma cavidade para o malólo. A parte lateral consta de uma espuma confortável que se adapta facilmente à anatomia individual. O material da ligadura foi concebido de modo a ser muito rígido no centro e tornar-se mais macio nas extremidades, de modo a garantir um uso agradável e confortável para o utilizador. A órtese é operada por meio de uma cinta diagonal. As faixas elásticas aplicam pressão no tornozelo quando a órtese é usada para tratar lesões do tornozelo.

Os produtos Push ortho são realmente inovadores e fabricados com todos os cuidados. Tal permite-nos assegurar a máxima segurança e uma maior liberdade de movimentos. Para promover uma utilização satisfatória.

Leia atentamente as informações de produto avant d'utiliser le Push Aequi. Si vous avez des questions, veuillez consulter votre revendedor ou envir un e-mail à info@push.eu.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

A Push Aequi é uma órtese eficaz para o tornozelo que oferece um apoio mecânico muito forte para um tornozelo instável e um bom conforto para o utilizador. O suporte rígido situa-se exclusivamente na parte medial (lateral) do tornozelo e possui uma cavidade para o malólo. A parte lateral consta de uma espuma confortável que se adapta facilmente à anatomia individual. O material da ligadura foi concebido de modo a ser muito rígido no centro e tornar-se mais macio nas extremidades, de modo a garantir um uso agradável e confortável para o utilizador. A órtese é operada por meio de uma cinta diagonal. As faixas elásticas aplicam pressão no tornozelo quando a órtese é usada para tratar lesões do tornozelo.

Os produtos Push ortho são realmente inovadores e fabricados com todos os cuidados. Tal permite-nos assegurar a máxima segurança e uma maior liberdade de movimentos. Para promover uma utilização satisfatória.

Leia atentamente as informações de produto avant d'utiliser le Push Aequi. Si vous avez des questions, veuillez consulter votre revendedor ou envir un e-mail à info@push.eu.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

A Push Aequi é uma órtese eficaz para o tornozelo que oferece um apoio mecânico muito forte para um tornozelo instável e um bom conforto para o utilizador. O suporte rígido situa-se exclusivamente na parte medial (lateral) do tornozelo e possui uma cavidade para o malólo. A parte lateral consta de uma espuma confortável que se adapta facilmente à anatomia individual. O material da ligadura foi concebido de modo a ser muito rígido no centro e tornar-se mais macio nas extremidades, de modo a garantir um uso agradável e confortável para o utilizador. A órtese é operada por meio de uma cinta diagonal. As faixas elásticas aplicam pressão no tornozelo quando a órtese é usada para tratar lesões do tornozelo.

Os produtos Push ortho são realmente inovadores e fabricados com todos os cuidados. Tal permite-nos assegurar a máxima segurança e uma maior liberdade de movimentos. Para promover uma utilização satisfatória.

Leia atentamente as informações de produto avant d'utiliser le Push Aequi. Si vous avez des questions, veuillez consulter votre revendedor ou envir un e-mail à info@push.eu.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

A Push Aequi é uma órtese eficaz para o tornozelo que oferece um apoio mecânico muito forte para um tornozelo instável e um bom conforto para o utilizador. O suporte rígido situa-se exclusivamente na parte medial (lateral) do tornozelo e possui uma cavidade para o malólo. A parte lateral consta de uma espuma confortável que se adapta facilmente à anatomia individual. O material da ligadura foi concebido de modo a ser muito rígido no centro e tornar-se mais macio nas extremidades, de modo a garantir um uso agradável e confortável para o utilizador. A órtese é operada por meio de uma cinta diagonal. As faixas elásticas aplicam pressão no tornozelo quando a órtese é usada para tratar lesões do tornozelo.

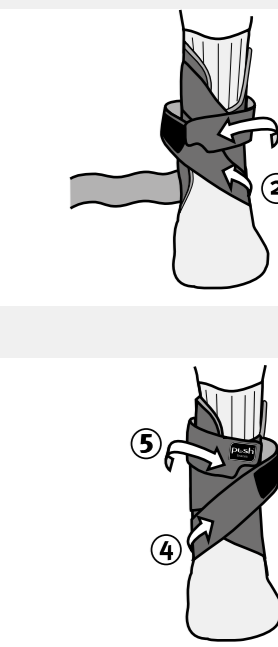
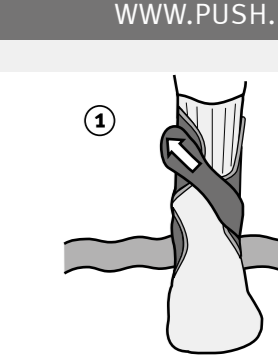
Os produtos Push ortho são realmente inovadores e fabricados com todos os cuidados. Tal permite-nos assegurar a máxima segurança e uma maior liberdade de movimentos. Para promover uma utilização satisfatória.

Leia atentamente as informações de produto avant d'utiliser le Push Aequi. Si vous avez des questions, veuillez consulter votre revendedor ou envir un e-mail à info@push.eu.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

A Push Aequi é uma órtese eficaz para o tornozelo que oferece um apoio mecânico muito forte para um tornozelo instável e um bom conforto para o utilizador. O suporte rígido situa-se exclusivamente na parte medial (lateral) do tornozelo e possui uma cavidade para o malólo. A parte lateral consta de uma espuma confortável que se adapta facilmente à anatomia individual. O material da ligadura foi concebido de modo a ser muito rígido no centro e tornar-se mais macio nas extremidades, de modo a garantir um uso agradável e confortável para o utilizador. A órtese é operada por meio de uma cinta diagonal. As faixas elásticas aplicam pressão no tornozelo quando a órtese é usada para tratar lesões do tornozelo.

Os produtos Push ortho são realmente inovadores e fabricados com todos os cuidados. Tal permite-nos as



Material composition / Materialzusammensetzung
Polyamide / Polyamid 52%
Polyester / Polyester 17%
Polyethylene / Polyethylen 8%
Silicon / Silikon 7%
Others / Sonstige 16%

Contains latex / Enthält Latex

## PUSH ORTHO 足首サポート—AEQUI

はじめに  
Push ortho製品は、運動器官の障害や機能低下の場合にたいし有効な解決策を提供します。  
新しい足首サポートはPush ortho製品で、高水準の性能と快適性と品質を特徴としています。Push Aequi（足首強具）は足首の安定性を高めて、痛みのコントロールを助けます。これにより、体力が上がり、歩行が楽になります。

Push ortho製品は革新性に富み、利用者のために細心の注意をもって作られています。最大の安全性と大きな運動の自由を提供します。利用者に満足していただけます。

Push Aequiを使用する前には、製品情報をよく読みください。ご質問の場合は、販売店にお問い合わせください。

### 製品の特徴

Push Aequiは、効果的な足首装具サポートです。不安定な足首を効率的、機械的にサポートし、着用者の快適さとバランスを取ります。固体体が足首の内側（内部）にあり、くびき状の空間があります。横側は地とよくハーフツの様な、よくフィットする構造になっています。サポートの素材は足首部が非常に堅い材質で作られていますが、端の方は柔らかく、着用者の手の感触感と快適さを確保するものになっています。サポートは、斜めにストラップを付けています。この端ストラップは、足首の回りで力加減をさせます。Push Aequiは、足首横に付いている機能的治療として、慢性的な足首不安定性の場合に、長期の扭筋として使うことができます。内反・外反運動（足の内側・外側への動作）は制限されますが、足底屈・背屈（筋肉）には適度な自由を許します。つまり、通常の歩行やランニング等には全く拘束を感じません。ストラップは常に付いているため、サポートの装着は簡単です。最大の安定化は、足をしっかりとしっかりと固定するのに役立ちます。

適応症

- 軽・重度の不安定性
- 外側足首筋肉筋傷
- 保存的治療または外科的治療を受けた足関節骨折時の経過観察時
- 軽・重の間接症
- 足首筋肉筋損傷の二次予防

サポートは着用できません、着用するべきではありません。足首の血循障害があると、サポートによって充血が生じることがあります。最初はサポートをつけると痛みが和らいでしまうことがあります。

痛みを感じたら二つ警笛です。痛みが持続するとか、症状が悪化する場合には、医師または理学療法士による診断を受けてください。

装着

面ファスナー留め具には、シンボルマークが付いています。これらは、正しい順番で面ファスナーを巻きこむようにするものです。例えば、最初 を の上に、その後 を の上になど。

Push Aequiは、靴の上に装着します。  
足の間にサポートを置いてください。固い側を足の内側にします。側面に長い縫い目があります。  
 のマークが斜めストラップを足の外側に巻いておきます。このストラップの足を斜め縫い目で引張って、かかとより少し上に足首に巻き付け、適所で締めます（図2）。

最後に足の内側で、 のマークの側を伸縮するストラップを押さえます。このストラップを足の内側で、足の甲から足の趾（足の正面）を横切って引張り、最初のストラップの上から足に巻き付け、適所で締めます（図3）。

### 洗濯に関して

サポートは清潔に保ち、寿命を最大に伸ばすには、指示を守って定期的にサポートをクリーニングすることが重要です。サポートを洗って乾燥させることをお勧めします。

サポートは30°Cまでの温度で手洗いができます。漂白剤は使用しないでください。

その後、サポートを風通しのよい場所で（熱源の近くや回転式乾燥機以外で）乾かしてください。

### 重要

Push Aequiの効力の使用は、痛みや不安定性の原因についての正しい診断にかかっています。サポートを使用する前に、必ず医師、理学療法士、または別の専門家と一緒にそれをチェックしてください。

POZOR! DŮLEŽITÉ!

- 効果的でない場合、サポートを使用する前に、必ず医師、理学療法士、または別の専門家と一緒にそれをチェックしてください。
- Push Aequiは、靴の上の装着を目的としたものです。肌に傷がある場合は、必ず適切な材料で覆う必要があります。
- 最適な機能を発揮するには、適切な選択が必要あります。購入前にサポートを購入する際は、必ず専門家に相談してください。
- 最適な機能を発揮するには、適切な選択が必要あります。購入前にサポートを購入する際は、必ず専門家に相談してください。
- コンボネンツや隠れに因る摩耗や老化の兆候がないかどうか、使用前に毎回Push Aequiの足をチェックしてください。Push Aequiの最も一般的なバフォーマンスは、製品が全く損傷していない場合にのみ保証されます。
- サポートの耐用年数を伸ばすために、70°Cを超える温度にさらさないでください。
- 医療機関に関するEU規則2017/745の枠組みにあります場合、器具は製品に開拓する重要な事項について製造業者および利用者の両方の所属官庁に報告しなければなりません。
- サポートをちゃんと履いた（ひもを締めた）靴の内側に装着すると、最大の安定性を得られます。靴などにブレースを装着するときには、滑らないように注意してください。

Push®は、オランダのNea International bv社の登録商標です。

## KOTNIKOVÁ ORTÉZA AEQUI ŘÁDY PUSH ORTHO

### ÚVOD

Ortopedické pomůcky Push ortho představují účinné řešení při poruchách nebo snížené funkci polytropového aparátu.

Nové kotniková ortéza je výrobkem firmy Push ortho, jehož charakteristikou je vysoká efektivita, pohodlnost a kvalita. Push Aequi zajišťuje stabilitu kotnika a pohyb zlepšenou. Těžkojdejší řešení souboru. Podstatou její funkce je mechanická opora, nastavitelná tak, aby dobra flexibilita.

Ortopedickým pomůckem Push je při jejich výrobě venována nejvyšší péče a mají moderní konstrukci. Tím je zaručena maximální bezpečnost a větší volnost pohybu. Cílem je, přinést vám co nejvíce uspokojení, jakou mohou.

Před použitím počítačem Push Aequi a dobré prostudujte informace o výrobku.

Push Aequiを使用する前には、製品情報をよく読みください。ご質問の場合は、販売店にお問い合わせください。

製品の特徴

Push Aequi je,効果的な足首装具サポートです。不安定な足首を効率的、機械的にサポートし、着用者の快適さとバランスを取ります。固体体が足首の内側（内部）にあります、くびき状の空間があります。横側は地とよくハーフツの様な、よくフィットする構造になっています。サポートの素材は足首部が非常に堅い材質で作られていますが、端の方は柔らかく、着用者の手の感触感と快適さを確保するものになっています。サポートは、斜めにストラップを付けています。この端ストラップは、足首の回りで力加減をさせます。Push Aequiは、足首横に付いている機能的治療として、慢性的な足首不安定性の場合に、長期の扭筋として使うことができます。内反・外反運動（足の内側・外側への動作）は制限されますが、足底屈・背屈（筋肉）には適度な自由を許します。つまり、通常の歩行やランニング等には何も拘束を感じません。ストラップは常に付いているため、サポートの装着は簡単です。最大の安定化は、足をちゃんと履いたときの歩行です。

適応症

- 軽・重度の不安定性
- 外側足首筋肉筋傷
- 保存的治療または外科的治療を受けた足関節骨折時の経過観察時
- 軽・重の間接症
- 足首筋肉筋損傷の二次予防

サポートは着用できません、着用するべきではありません。足首の血循障害があると、サポートによって充血が生じることがあります。最初はサポートをつけると痛みが和らぎます。

痛みを感じたら二つ警笛です。痛みが持続するとか、症状が悪化する場合には、医師または理学療法士による診断を受けてください。

装着

面ファスナー留め具には、シンボルマークが付いています。これらは、正しい順番で面ファスナーを巻きこむようにするものです。例えば、最初 を の上に、その後 を の上になど。

Push Aequiは、靴の上に装着します。

足の間にサポートを置いてください。固い側を足の内側にします。側面に長い縫い目があります。

のマークが斜めストラップを足の外側に巻いておきます。このストラップの足を斜め縫い目で引張って、かかとより少し上に足首に巻き付け、適所で締めます（図2）。

最後に足の内側で、 のマークの側を伸縮するストラップを押さえます。このストラップを足の内側で、足の甲から足の趾（足の正面）を横切って引張り、最初のストラップの上から足に巻き付け、適所で締めます（図3）。

洗濯に関して

サポートは清潔に保ち、寿命を最大に伸ばすには、指示を守って定期的にサポートをクリーニングすることが重要です。サポートを洗って乾燥させることをお勧めします。

サポートは30°Cまでの温度で手洗いができます。漂白剤は使用しないでください。

その後、サポートを風通しのよい場所で（熱源の近くや回転式乾燥機以外で）乾かしてください。

重要

Push Aequiの効力の使用は、痛みや不安定性の原因についての正しい診断にかかっています。サポートを使用する前に、必ず医師、理学療法士、または別の専門家と一緒にそれをチェックしてください。

POZOR! DŮLEŽITÉ!

- 効果的でない場合、サポートを使用する前に、必ず医師、理学療法士、または別の専門家と一緒にそれをチェックしてください。
- Push Aequiは、靴の上の装着を目的としたものです。肌に傷がある場合は、必ず適切な材料で覆う必要があります。
- 最適な機能を発揮するには、適切な選択が必要あります。購入前にサポートを購入する際は、必ず専門家に相談してください。
- 最適な機能を発揮するには、適切な選択が必要あります。購入前にサポートを購入する際は、必ず専門家に相談してください。
- コンボネンツや隠れに因る摩耗や老化の兆候がないかどうか、使用前に毎回Push Aequiの足をチェックしてください。Push Aequiの最も一般的なバフォーマンスは、製品が全く損傷していない場合にのみ保証されます。
- サポートの耐用年数を伸ばすために、70°Cを超える温度にさらさないでください。
- 医療機関に関するEU規則2017/745の枠組みにあります場合、器具は製品に開拓する重要な事項について製造業者および利用者の両方の所属官庁に報告しなければなりません。
- サポートをちゃんと履いた（ひもを締めた）靴の内側に装着すると、最大の安定性を得られます。靴などにブレースを装着するときには、滑らないように注意してください。

製品の特徴

Push Aequiは、効果的な足首装具サポートです。不安定な足首を効率的、機械的にサポートし、着用者の快適さとバランスを取ります。固体体が足首の内側（内部）にあります、くびき状の空間があります。横側は地とよくハーフツの様な、よくフィットする構造になっています。サポートの素材は足首部が非常に堅い材質で作られていますが、端の方は柔らかく、着用者の手の感触感と快適さを確保するものになっています。サポートは、斜めにストラップを付けています。この端ストラップは、足首の回りで力加減をさせます。Push Aequiは、足首横に付いている機能的治療として、慢性的な足首不安定性の場合に、長期の扭筋として使うことができます。内反・外反運動（足の内側・外側への動作）は制限されますが、足底屈・背屈（筋肉）には適度な自由を許します。つまり、通常の歩行やランニング等には何も拘束を感じません。ストラップは常に付いているため、サポートの装着は簡単です。最大の安定化は、足をちゃんと履いたときの歩行です。

適応症

- 軽・重度の不安定性
- 外側足首筋肉筋傷
- 保存的治療または外科的治療を受けた足関節骨折時の経過観察時
- 軽・重の間接症
- 足首筋肉筋損傷の二次予防

サポートは着用できません、着用するべきではありません。足首の血循障害があると、サポートによって充血が生じることがあります。最初はサポートをつけると痛みが和らぎます。

痛みを感じたら二つ警笛です。痛みが持続するとか、症状が悪化する場合には、医師または理学療法士による診断を受けてください。

装着

面ファスナー留め具には、シンボルマークが付いています。これらは、正しい順番で面ファスナーを巻きこむようにするものです。例えば、最初 を の上に、その後 を の上になど。

Push Aequiは、靴の上に装着します。

足の間にサポートを置いてください。固い側を足の内側にします。側面に長い縫い目があります。

のマークが斜めストラップを足の外側に巻いておきます。このストラップの足を斜め縫い目で引張って、かかとより少し上に足首に巻き付け、適所で締めます（図2）。

最後に足の内側で、 のマークの側を伸縮するストラップを押さえます。このストラップを足の内側で、足の甲から足の趾（足の正面）を横切って引張り、最初のストラップの上から足に巻き付け、適所で締めます（図3）。

洗濯に関して

サポートは清潔に保ち、寿命を最大に伸ばすには、指示を守って定期的にサポートをクリーニングすることが重要です。サポートを洗って乾燥させることをお勧めします。

サポートは30°Cまでの温度で手洗いができます。漂白剤は使用しないでください。

その後、サポートを風通しのよい場所で（熱源の近くや回転式乾燥機以外で）乾かしてください。

重要

Push Aequiの効力の使用は、痛みや不安定性の原因についての正しい診断にかかっています。サポートを使用する前に、必ず医師、理学療法士、または別の専門家と一緒にそれをチェックしてください。

POZOR! DŮLEŽITÉ!

- 効果的でない場合、サポートを使用する前に、必ず医師、理学療法士、または別の専門家と一緒にそれをチェックしてください。
- Push Aequiは、靴の上の装着を目的としたものです。肌に傷がある場合は、必ず適切な材料で覆う必要があります。
- 最適な機能を発揮するには、適切な選択が必要あります。購入前にサポートを購入する際は、必ず専門家に相談してください。
- 最適な機能を発揮するには、適切な選択が必要あります。購入前にサポートを購入する際は、必ず専門家に相談してください。
- コンボネンツや隠れに因る摩耗や老化の兆候がないかどうか、使用前に毎回Push Aequiの足をチェックしてください。Push Aequiの最も一般的なバフォーマンスは、製品が全く損傷していない場合にのみ保証されます。
- サポートの耐用年数を伸ばすために、70°Cを超える温度にさらさないでください。
- 医療機関に関するEU規則2017/745の枠組みにあります場合、器具は製品に開拓する重要な事項について製造業者および利用者の両方の所属官庁に報告しなければなりません。
- サポートをちゃんと履いた（ひもを締めた）靴の内側に装着すると、最大の安定性を得られます。靴などにブレースを装着するときには、滑らないように注意してください。

製品の特徴

Push Aequiは、効果的な足首装具サポートです。不安定な足首を効率的、機械的にサポートし、着用者の快適さとバランスを取ります。固体体が足首の内側（内部）にあります、くびき状の空間があります。横側は地とよくハーフツの様な、よくフィットする構造になっています。サポートの素材は足首部が非常に堅い材質で作られていますが、端の方は柔らかく、着用者の手の感触感と快適さを確保するものになっています。サポートは、斜めにストラップを付けています。この端ストラップは、足首の回りで力加減をさせます。Push Aequiは、足首横に付いている機能的治療として、慢性的な足首不安定性の場合に、長期の扭筋として使うことができます。内反・外反運動（足の内側・外側への動作）は制限されますが、足底屈・背屈（筋肉）には適度な自由を許します。つまり、通常の歩行やランニング等には何も拘束を感じません。ストラップは常に付いているため、サポートの装着は簡単です。最大の安定化は、足をちゃんと履いたときの歩行です。