



ENGLISH

FIGURE 1

- A. Ankle Cuff
- B. Ankle Cuff Buckle
- C. Ankle Clamp
- D. Nut and Bolt
- E. Shoe Inlay
- F. Connection Strap
- G. Connection Strap Keyhole
- H. Optional Foot Wrap

INDICATIONS FOR USE

Drop foot

PRECAUTIONS

- Not intended for use by patients with spasticity.
- Never wear the brace over an open wound.
- Users with sensitive skin or those at risk of skin ulcerations and infections, such as in the case of diabetes or peripheral vascular disease, are advised to consult with their practitioner before use of this product.
- Do not over-tighten brace as risk loss of blood flow.
- If the user experiences pain, swelling, sensation changes, or shows signs of insufficient blood flow (turning blue, white, or cold) while using the brace, advised to discontinue use immediately and consult practitioner.

INITIAL APPLICATION AND ADJUSTMENT

Donning Ankle Cuff

- Measure ankle circumference with ankle cuff (Figure 2).
- Cut ankle cuff to size (Figure 3).
- Secure the ankle cuff (Figure 4).

Nut and Bolt (Figure 5)

- Ensure a secure and tight fit between nut and bolt.
- Bolt can be screwed with a coin if required.
- Nut fit should be checked periodically and tightened if required.

Shoe Attachment (for medial or lateral configuration)

- Thread bolt through shoelace eyelet on either side of the shoe (ideally towards the toe-end) for increased medial or lateral control (Figure 6A).
- Fasten bolt with nut securely (Figure 7A).
- Snap keyhole into place over nut (Figure 8A).
- Thread connection strap through ankle cuff buckle, and pull to tighten (Figure 9A).

Inlay Attachment (for central configuration)

- Thread bolt through inlay, and fasten nut securely (Figure 6B).
- Place inlay between shoelaces and shoe tongue, shortest end of inlay towards toe-end (Figure 7B).
- Snap keyhole into place over nut (Figure 8B).
- Thread connection strap through ankle cuff buckle, and pull to tighten (Figure 9B).

Optional Foot Wrap Attachment

- Foot wrap and straps can be cut to size if necessary, taking care not to cut over the line of stitching (Figure 6C).
- Thread bolt through foot wrap at either medial, central, or lateral configuration, ensuring nut is securely fastened (Figure 7C).
- Snap keyhole into place over nut (Figure 8C).
- Thread connection strap through ankle cuff buckle, and pull to tighten (Figure 9C).

Doffing

- When doffing the brace, snap keyhole off the nut.
- Adjustment of the connection strap should not be necessary for subsequent donning.

WARNING

- Over time the connection strap will lose elasticity, rendering the product less effective at providing dynamic support. The user is advised to replace the strap at regular intervals dependent on their level of activity, and support required.
- The user is advised against donning tight shoes or socks over the Foot Wrap, as this may result in diminished blood flow to/from the foot causing injury.
- For users with lower-leg width in the lowest range, the ankle clamp may not provide an optimal level of hold when donning the device.

WASHING & CARE



LIST OF MATERIALS

Nylon, polyethylene, polypropylene, cotton, polyurethane, polyester, silicone (printing).

WARRANTY

Ossur provides a limited 6-month warranty.

DANSK

FIGUR 1

- A. Ankelmanchet
- B. Ankelmanchetspænde
- C. Anklemønstykke
- D. Bolt og møtrik
- E. Indlægsstykke til sko
- F. Sammenkoblingsrem
- G. Nøglehul i sammenkoblingsrem
- H. Valgfri fodmanchet

INDIKATIONER FOR BRUG

Dropfod

FORHOLDSREGLER

- Ikke beregnet til bruk for patienter med spasticitet
- Benyt aldrig bandagen direkte over et åbent sår
- Brugere med følsom hud eller dem med risiko for hudsår og infektioner, såsom i tilfælde af diabetes eller perifer vaskulær sygdom, rådes til at rådføre sig med deres læge før bruk av dette produkt.
- Du må ikke over-stramme skinnen, da der er risiko for tab af blodgennemstrømning
- Hvis brugeren oplever smerte, hævelse, følelsesforstyrrelser eller viser tegn på utilstrækkelig blodgennemstrømning (bliver blå, hvid eller kold), mens denne skinne bruges, skal den straks tages af. Søg derefter læge.

PÅSATNING FORSTE GANG OG JUSTERING

Montering af ankelmanchet

- Mål ankens omkreds med ankelmanchetten (Figur 2)
- Skær ankelmanchetten til, så den passer (Figur 3)
- Fastgør ankelmanchetten (Figur 4)

Møtrik og bolt (Figur 5)

- Sørg for en sikker og stram pasning mellem møtrik og bolt
- Bolten kan skrues med en mørt, hvis det kræves
- Møtrikkens pasform skal kontrolleres regelmæssigt og tilspændes, hvis det er nødvendigt

Skotkobling (ved medial eller lateral konfiguration)

- Før bolten igennem snorebåndsbåndene på hver side af skoen (helst mod tæn) for øget medial eller lateral kontrol (Figur 6A)
- Fastgør bolten med møtrikken (Figur 7A)
- Klik nøglehullet på plads over møtrikken (Figur 8A)
- Før sammenkoblingsremmen igennem ankelmanchetspændet, og træk for at stramme (Figur 9A)

Tilkobling til indlægsstykket (ved midterkonfiguration)

- Før bolten igennem indlægget, og spænd møtrikken godt (Figur 6B)
- Placer indlægsstykket mellem snorebåndet og

Valgfri fodmanchet-tilkobling

- Fodmanchet og remme kan klippes til i størrelse, hvis det er nødvendigt, men vær forsigtig med ikke at klippe sømlinen over (Figur 6C)
- Før bolten igennem fodindpakningen for enten medial, central eller lateral konfiguration, og kontrollér, at møtrikken er spændt godt fast (Figur 7C)
- Klik nøglehullet på plads over møtrikken (Figur 8C)
- Før sammenkoblingsremmen igennem ankelmanchetspændet, og træk for at stramme (Figur 9C)

Afmontering

- Når du tager bandagen af, skal du klikke nøglehullet af møtrikken.
- Justering af sammenkoblingsremmen burde ikke være nødvendigt ved efterfølgende påtagninger.

ADVARSEL

- Over til valgfri fodmanchet-tilkobling miste sin elasticitet, hvilket gør produktet mindre effektivt til at give dynamisk støtte. Brugeren tilrådes at udskifte remmen med jævn mellemrum afhængig af brugeren aktivitetsniveau og den påkrævede støtte.
- Brugeren frarådes påtagning af stramme sko eller sokker over sin fodmanchet, da dette kan resultere i formidlets blodgennemstrømning til/fra fodden og forvolde skade.
- For brugere med en underbensbrede i den smalle ende er det muligt at anklemønstykket ikke yder et greb som er helt optimalt, når enheden påføres.

VASK OG PLEJE



LITÉ OVER MATERIALE

Nylon, polyethylene, polypropylene, bomuld, polyurethan, polyester, silikone (tryk).

GARANTI

Ossur giver en begrænset 6 måneders garanti.