



Modell 11-T Bår
Användarmanual

1. Avsedd användning av modell 11-T Bår

Ferno Model 11-T Bår är utformad för att hjälpa till med transport av avlidna med hjälp av ett innovativt spårssystem som möjliggör transport nerför trappor med lätthet och kontroll.

Standardfunktioner:

- Robust och lätt med två framhjul för enkel manövrering.
- Smalt spår till markfrigång ger lättare manövrerbarhet över alla ytor, även med spår utfällda.
- Viks på mitten för enkel förvaring och hantering.
- Benen kan fällas upp när de inte behövs.
- Levereras med snabbfästade remmar.
- Levereras nu komplett med fotstöd.

Varje användare bör läsa dessa instruktioner och öva på användningsförfarandena innan de tar bårerna i bruk.

Upprätta regelbundna underhållsprocedurer för att säkerställa korrekt underhåll enligt beskrivningen i denna manual.

Spara denna manual för framtida referens. Inkludera den med bårerna vid överföring till nya ägare eller användare.

2. Kontroll av modell 11-T Bår

Daglig kontroll vid användande rekommenderas, kontrollera följande:

1. Har båren säkert installerade bälten?
2. Kontrollera liggytan för eventuella skador. om det finns måste den bytas ut.
3. Se till att benstolparna och hjulen fälls ut och låses på plats.
4. Kontrollera att gångjärnsmekanismen låses på plats.
5. Kontrollera gjutgoods och bårarmar för sprickor eller skador.
6. Läs denna manual före användning. Träna utan vikt tills du är helt kompetent att använda båren.

När dessa kontroller har slutförts är båren redo att användas i vanlig drift.

SÄKER ARBETSLAST
159 kg

Denna produkt måste underhållas regelbundet för att säkerställa tillfredsställande drift.

Vi rekommenderar att båren servas med samma intervall som fordonet.

Regelbunden rengöring hjälper till att minska risken för överföring av sjukdomar och gör att utrustningen kan fungera optimalt.

VARNING

**Klämrisker kan inte elimineras när produkten används.
EXTRA FÖRSIKTIGHET ska tas när båren fälls ihop och viks ut.**

3. Normalt tillvägagångssätt

Generella principer

Alla personer som kommer att använda denna bår måste se till att följande procedurer följs:

1. Kontrollera båren hela tiden.
2. Håll kroppen fastspänd med hjälp av bälten.
3. Använd hjälp vid behov för att säkerställa operatörens säkerhet.

Överföring till en bår

- Vik upp båren.
- Se till att båren är helt utfälld och låst på plats.
- Placera båren bredvid kroppen och öppna bältena.
- Överför kroppen till båren med enligt inarbetat ergonomist arbets sätt.
- Fäst bältena runt kroppen.
- Gör justeringar efter behov.

Använd i ett fordon

När en kropp ska transporteras på båren i ett fordon ska både den avlidne och båren placeras på en vagn, vagnens fästen bör fästas runt kroppen och båren för att förhindra rörelse i någon riktning och vagnen ska fästas i fordonet med ett godkänt fästelement.

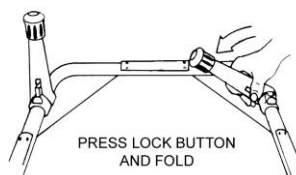
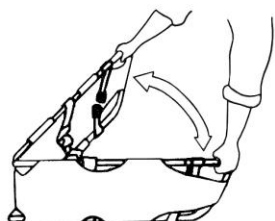
Men om patienten / båren måste placeras på golvet eller bänk, måste man se till att den klarar rörelse under alla transportförhållanden som fordonet är konstruerat för att motstå. Hålkoppar eller andra öppningar i bilens golv räcker inte för att säkra båren ordentligt. Ytterligare enheter för att säkra rörelser av denna typ är användaren av biltillverkaren ansvarig för att designa, testa och installera.

Uppfällning och vikning av båren.

Fäll ut:

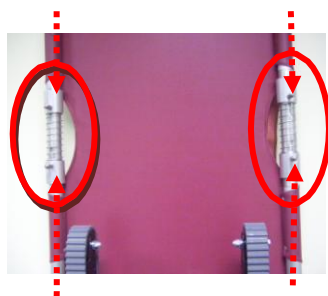
Båren viks från ände till ände. Ta tag i ramen och vik / vik ut enligt bilden och fäll ut fotstödet. Båren låses automatiskt på plats.

Benen och hjulen kan vikas in genom att trycka in låsknappen och sedan fälla benet / hjulet inåt tills låsknappen går i lås för att låsa benet eller hjulet på plats.



Vika ihop:

För att fälla båren för förvaring eller transport, kläm ihop de två spärrarna. De är placerade på båkens undersida som visas i figurerna A & B



Figur A



Figur B

Båren viks nu. (Som visas i figurerna C, D, E). Vik upp fotstödet.



Figur C



Figur D



Figur E

Att bära båren över grov eller ojämn mark

Operatören bör lyfta båren genom att ta tag i bårampen i hörnen. En operatör i varje ände kan ofta bära kroppen och båren korta avstånd över plana ytor. Extrem vikt, långväga eller svårare terräng kan öka antalet operatörer som krävs för säker transport.

Bälten

Varje bår är utrustad med tre bälten som ska användas hela tiden. Varje bältesrem har öglor så att de enkelt kan fästas på bårampen. Spänn bälten över bröstet, låren och anklarna för att säkra kroppen.

Manövrera båren

Vid manövrering av båren Model 11 på plan mark måste larvfötterna vara i uppfällt läge. För att fälla upp larvfötterna trycker du ner spaken på bårens undersida tills det är plant mot båren. (Figur 1)

För att rulla båren, lyft båren tills hjulen på undersidan av båren är i kontakt med marken. När du rullar båren i det här läget ska du alltid observera eventuella hinder på marken. (Bild 2)

Öva på att styra och flytta båren innan enheten tas i drift.



Figur 1



Figur 2

Manövrera båren nerför trappan

För att fälla ut larvfötterna för transport nedför trappor, håll båren upprätt och placera foten på larvfötterna, tryck nedåt tills de låses på plats. (Bild 3)

Placera båren längst upp på trappan med spåret vilande på det översta trappsteget och gå långsamt nerför trappan på ett kontrollerat sätt och låt larvfötterna vara i kontakt med trappan. (Fig 4, 5, 6) Ferno UK Ltd rekommenderar att två operatörer kan behövas vid tung last.



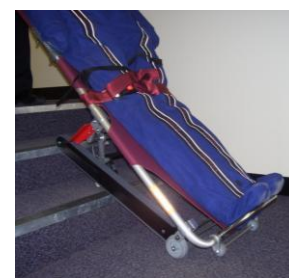
Figur 3



Figur 4



Figur 5



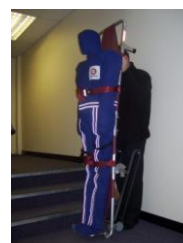
Figur 6

För att vrida båren på en trappavsats eller längst ner i trappan, lyft båren så att den vilar på de två hjulen placerade längst fram på båren. Om du håller fast vid bårens ram kan du nu vrida båren i den riktning du behöver i ett trångt utrymme. (Fig 7, 8, 9). Fortsätt med transporten.



Figur 7 Figur 8

7



Figur 9

5. Rengöring och smörjning

Rengöring

Regelbunden rengöring hjälper till att minska risken för överföring av sjukdomar och gör att utrustningen kan fungera optimalt.

Ångrengöring med lämplig rengöringstillsats är den mest effektiva metoden. Samma resultat kan uppnås genom att använda en svamp och ett mildt tvättmedel i varmt vatten. I särskilt smutsiga fall, särskilt om båren har lagrats under en lång period, kan det vara nödvändigt att först tvätta båren med en blöt trasa med lösningsmedel innan du använder tvål och vatten.

När du har rengjort, torka båren med en mjuk handduk och var särskilt uppmärksam på vrid- och glidfogar. Om en tryckluftsslang är tillgänglig kan du upptäcka att tryckluft är mer effektiv när det gäller att torka de svåråtkomliga ställena. När båren är torr kan du applicera ett flytande bilvax på polerade ytor.

Smörjning

Din Model 11-T Bår fungerar bara effektivt och säkert när den är välsmord. Du **MÅSTE** smörja alla rörliga och glidande delar efter varje inspektion eller förebyggande underhållsprogram, eller om man upptäcker otillräcklig smörjning för att de rörliga delarna ska fungera enkelt och tyst.

Generellt sett kan nästan alla glidande och rörliga delar smörjas med lätt fett. En penetrerande vätskesmörjning används på vissa glidande delar av båren. Men när ett penetrerande vätskesmörjmedel används, **MÅSTE** allt överskott torkas bort för att förhindra ansamling av damm och smuts som kan täppa till rörliga delar och hindra korrekt funktion.

Alternativt kan du kontakta Ferno (UK) Ltd Fieldcare Department på adressen på sidan 6 i denna manual.

6. Garanti och service

Fernos standardvillkor gäller för all försäljning. En kopia finns tillgänglig på begäran. Dessa innehåller fullständiga uppgifter om garantier och begränsar inte kundens lagstadgade rättigheter.

För service, underhåll och eventuella frågor angående detta eller någon annan Ferno-produkt, vänligen kontakta:

Ferno (UK) Limited
Ferno House
Stubs Beck Lane
Cleckheaton
West Yorkshire
England
BD19 4TZ

Telefon: +44 (0) 1274 851999

Fax: +44 (0) 1274 851111

eller din lokala distributör.

Datum	Service av	Anmärkningar

7. Teknisk data

Produktnamn:	Modell 11-T Bår
Övergripande Längd:	1915 mm
Total bredd:	490 mm
Ihopvikt längd:	920 mm
Ihopvikt djup:	215 mm
Höjd:	180 mm
Vikt:	10,5 kg
Lastkapacitet:	159 kg
Material:	Ram av aluminium Gjutgods i aluminium UV-stabiliserad flamresistent polypropen

Registrerat kontor:

Ferno (UK) Limited

Ferno House, Stubs Beck Lane, Cleckheaton, West Yorkshire, England. BD19 4TZ

Tel: + 44 (0) 1274851999 Fax: + 44 (0) 1274 851111

e-post: service.uk@ferno.com

Registrerat nummer: 1007475 England

Eftersom vår policy är en kontinuerlig utveckling förbehåller sig Ferno (UK) Ltd rätten att ändra specifikationerna utan föregående meddelande.

Lagerkod: 2003-0129



CE-märket på denna produkt visar överensstämmelse med kraven i direktiv Annex IV + Annex VIII of MDR 2017/745 för medicintekniska produkter.