



Användar- och underhållsmanual, dok.nr: OM-MVU-SE

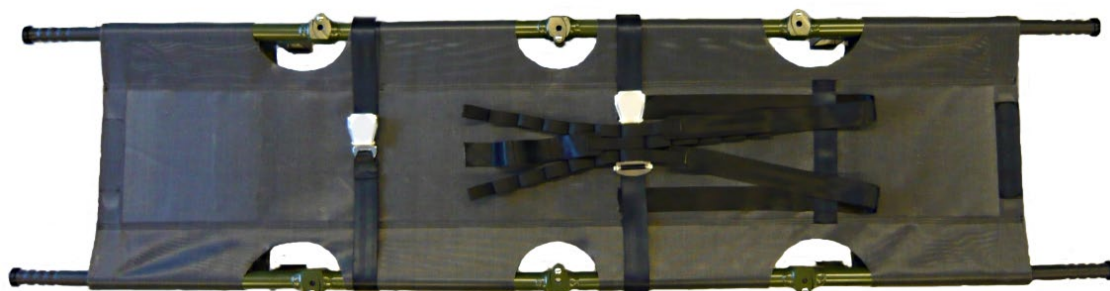
Produkt: NODIN 4-Folded MEDEVAC Stretcher

NSN: 6530-25-160-2914

REF NT-820MVU



Användar- och underhållsmanual



CE

MD



NODIN 4-Folded MEDEVAC Stretcher är en bår avsedd för transport av skadade personer i fält, i fordon, fartyg eller flygplan och kan även användas som bårbord under operation och/eller återhämtning i fält. Båren är konstruerad för att bäras av två personer och för att, enligt militär standard, hängas upp i bårhandtagen. Båren kan också fästas på bårbockar eller bårstall med hjälp av bårstöden (bårfötterna). Båren kan användas av alla personer som har bekantat sig med användarmanualen.

1. Operativ miljö

NODIN 4-Folded MEDEVAC Stretcher är utvecklad enligt NATO Standard 2040, (Stretchers, Bearing Brackets and Attachment Supports) samt STANAG 3204 AMD, (Aero medical Evacuation), Annex E, för att underlätta säker transport av patienter med landgående fordon, fartyg eller flygplan. Båren är konstruerad för att kunna integrera olika typer av medicinsk utrustning. Fungerar utan tekniska problem i temperaturer från -40 till + 70 C°.

2. Avändning

a) Utfällning av bår

Placera båren på marken med handtagen riktade uppåt.
Dra ut teleskophandtagen.



Tryck bårstängerna mot marken och dra sedan isär dem så att bårstängerna placeras horisontellt på marken.

Vrid stolparna utåt. Detta gör att bårstöden/fötterna pekar uppåt och att du kan räta ut de två ledade låsstängerna för att sträcka ut tyget.



De två ledade låsstängerna kan sättas i låst läge på två sätt:

1. Placera dig i mitten av båren och dra de ledade låsstängerna in mot mitten av båren tills de hamnar i låst läge.



2. Ställ dig på utsidan av båren, håll i bårens handtag och använd foten för att tvinga de ledade låsstängerna mot mitten tills de är på plats. Upprepa på motsatt sida.



.....

För att undvika oavsiktlig infällning av de ledade låsstängerna, säkra dem genom att skjuta de två plastklämmorna mot det mittersta gångjärnets båda sidor.

LÅST LÄGE
OLÅST LÄGE



Kontrollera att säkerhetsbältet är korrekt monterat. Båren är klar för användning

Om du använder "Adjustable Back Rest", se separat användarmanual.



b) Säkra patienten

Se till att säkra patienten ligger i rätt position för att öka säkerheten och komforten för patienten samt för räddningspersonalens säkerhet.



Säkerhetsbälte: Justera längden på grenbandet och axelremmarna genom att dra hanspännet genom lämplig ficka på axelremmarna (grenbandet placeras emellan de två axelremmarna på hanspännet).

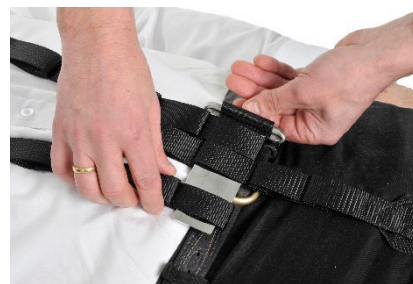
Säkerhetsbältet är fastspänt när spännet ger ifrån sig ett klickande ljud.

Dra åt bukremmen genom att dra i de lösa ändarna på både han- och honspännet.

Lossa spännet genom att lyfta på locket på honspännet och dra ut det manliga spännet.

Bensäkerhetsbältet fästs genom att föra in hanspännet i honspännet. Dra i den lösa änden av honspännet för att dra åt benremmen.

Lossa spännet genom att lyfta på locket på honspännet och dra ut det manliga spännet.



c) Hopfällning av bår

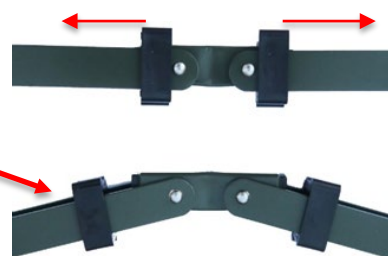
Fäst säkerhetsbältena innan du fäller ihop båren.



Tryck in teleskophandtagets frigöringsknapp och skjut in handtaget till inre läge.



Vänd båren upp och ner och lås upp låsstängernas plastklämmot genom att skjuta bort dem från det mittersta gångjärnets båda sidor. Frigör låsningen genom att trycka på insidan, i mitten, av låsstängerna utåt.



Vrid bårens handtag inåt. Detta gör att bårstöden/fötterna viks in i mitten av båren.

Fäll ihop båren i sidled genom att dra ihop de två bårstängerna.

Börja vika båren genom att lyfta handtagets ändrar.

OBS: Se till att tyget inte fastnar i gångjärnen (ska vara löst placerat på insidan av gångjärnen).

Med båda handtagsändarna vikta mot mitten av båren, vänd båren upp och ner för att vika ihop båren en sista gång.



3. Underhåll

Inspektera båren med selar och spännen före användning för att garantera säker transport av patienter. Efter användning, se till att båren är ren och torr innan den viks ihop och ställs för förvaring.

Rengör med vatten och VirKon och/eller PeraSafe. Kan även rengöras med en BAYZID klorblekmedelslösning blandad med vatten i förhållandet 1:9

Högtryckstvättar kan användas med upp till 80 bar på ett avstånd av 30 cm med 80-gradigt vatten. Bårduken tål att kokas.

Eventuella kroppsvätskor måste avlägsnas och området desinficeras innan det återanvänds. Inget annat underhåll krävs.

4. Förvaring

Båren med alla komponenter ska förvaras i ett torrt utrymme utan direkt solljus för att optimera bårens livslängd samt för att säkerställa att båren är redo för användning när den behövs. Se till att torka båren före förvaring för att undvika mögel och försämring av tyg, sele och metallkomponenter

5. Incident eller olycka

Om en incident eller olycka inträffar på grund av båren skall det rapporteras till tillverkaren.

6. Avfallshantering efter avslutad användning

Alla metalldelar kan återvinnas.

7. Tillbehör avsedda att användas tillsammans med båren

Följande utrustning är avsedd för säker användning tillsammans med båren. Se manual för respektive produkt för säker användning.

Art. Nummer:	Art. Namn:	Art. Nummer:	Art. Namn:
NT-821IVP	IV-pole	NT-832MRL	Medical Rail Long
NT-833MPO	Medical Pole	NT-827SEB	Stretcher equipment Bridge
NT-837MEX	Medical Pole Extender	NT851ABR	Adjustable Backrest
NT-834IVH	Medical Pole IV-Hook	NT-823SAR	Stretcher Armrest
NT-835SIT	Stretcher IV-traverse	NT-822MAD	Stretcher Mattress
NT-831MRS	Medical Rail Short	NT-880TSS	Tilttable Stretcher Stand