

Bruksanvisning

EasyTrans[®]HD Intensivvårdsplattform



Svenska: Bruksanvisning. EasyTrans[®] Intensivvårdsplattform

Distributör:

Ferno Norden AB
Kardanvägen 37
461 38 Trollhättan
Sweden
Phone: +46 (0)520 420200
Fax: +46 (0)520 420209

E-mail: fab@fernonorden.com
www.fernonorden.com



Manufacturer:

EasyTrans AS
Lunderødneset 13
4824 Bjorbekk
Norway

Svenska: Denna bruksanvisning kan uppdateras utan att detta meddelas på förhand.
Exemplar av den aktuella versionen finns att få från tillverkaren

Svenska Bruksanvisning

1. Varningar och försiktighetsåtgärder



FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

- Se till att du har god kännedom om produkten innan du använder den.

- Kontrollera regelbundet att produkten är utan skador.
- Var observant på att patienten inte ligger hud mot metall under transport, polstra om nödvändigt med exv. filt!
- Se till att utrustning är korrekt fixerad i adaptrar, Sprutpumpar som är godkända enligt EN-1789 fästs på bågen övriga sprutpumpar bedöms lokalt om dom behöver ytterligare fixering. För utrustning som inte har testats enligt EN-1789 eller som saknar adapter används de bifogade gula remmarna som klarar 300 kg belastning (=30 kg/ Rem i 10g) Viktigt att lokal bedömning görs om remmarna kan hålla utrustningen samt att lokal bruksanvisning utfärdas.
- Överbelasta inte, EasyTrans®HD är testad och godkänd för max 20 kg extern utrustning
- Vid avlastning "lossning av spännremmar" **håll i** EasyTrans®HD tills minst 2 personal lyfter av den. TIPPRISK.

2. Avsedd användning

EasyTrans®HD är en intensivvårdsplattform avsedd att fästas på bårens ytterramar för att under transport kunna fixera extern intensivvårdsutrustning som t.ex. sprutpumpar och ventilatorer. EasyTrans® är testad enligt EN-1789 för att klara sin egen vikt plus 20 kg extern utrustning som är korrekt fixerad på plattformen under transport.

EasyTrans® skall alltid hanteras av två personer vid montering och demontering.

3. Specifikation

Del/Material

Aluminium/magnesium legering

Dimensioner	Längd (cm)	Bredd (cm)	Höjd (cm)	Vikt (kg)
EasyTrans®	64	61 (50)	82 (38)	9,7

4. Beskrivning

EasyTrans®HD är en Intensivvårdsplattform i metall avsedd att fästas på bår för att kunna fixera och transportera extern intensivvårdsutrustning under transport i ambulans/motsvarande. EasyTrans® är testad enligt EN-1789 för att klara sin egen vikt plus 20 kg extern utrustning som är korrekt fixerad på plattformen under transport.

5. Ihopmontering av EasyTrans®HD

1. Bestäm om Adapterns Spännremmar skall sitta på höger eller vänster sida, sidan utan spännremmar ökar bredden på båren med ca: 1 cm, sidan med spännremmar ökar bredden med ca: 5 cm. Detta är viktigt att testa innan produkten tas i bruk då flera ambulanser har begränsat utrymme.
2. Adapterplattformarna på HD-modellen er monterad av tillverkaren
3. Montera ev. hållare.

6. Användningsinstruktioner (se även bildspel i slutet på bruksanvisningen)

1. Placera Patienten i den medicinskt önskvärda positionen på båren.
2. Skydda fötter och underben så att de ej kan komma i direktkontakt med plattformen (Filt) .
3. Om det är en Alfa Europé med sidoarmstöd skall de fällas upp.
4. Lyft på EasyTrans®HD från fotändan, alltid med 2 st personal.
5. Se till att placeringen är korrekt och att vinklarna ligger an mot bårens sidoprofiler.
6. Drag bägge remmarna under båren så att de ligger fritt, fäst krokarna på andra sidan. Observera att om Allfabåren är på ett bårtransportunderrede att du inte spänner fast även detta.
7. Spänn remmarna genom att hålla in den svarta säkerhetsspärren bakom handtaget.
8. Spänn fast och fixera den Externa utrustningen enligt lokal bruksanvisning . Syrgasflaskor kan tillfälligt sitta på EasyTrans® för transport **inom** sjukhus, kontakta gärna oss för förslag på O2 väskor med krokar.

7. Rengöring och desinficering

Rengör regelbundet EasyTrans®HD med en fuktig trasa och låt den torka. Om EasyTrans®HD är smutsig kan den tvättas med såpvatten..

Låt EasyTrans®HD torka ordentligt.

Om EasyTrans®HD behöver desinficeras tvätta noggrant enligt ovan och låt den torka. Rengör därefter med en lösning bestående av 70 % alkohol eller med desinficeringsmedel av typ LYSETOL AF.

8. Reparation av EasyTrans®HD

Kontakta tillverkaren för bedömning om EasyTrans® kan lagas självständigt eller om den skall lämnas in.

9. Förvaring

Förvaring torrt.

10. Beställningsinformation

HD9400GNK/A/EXD	EasyTrans®HD intensivvårdsplattform för Allfabårar
HD9400GNK/F/EXD	EasyTrans®HD intensivvårdsplattform för Fernobårar, (Easyflexx/Scanflexx) Stollenwerk
HD9400GNK/S/EXD	EasyTrans®HD intensivvårdsplattform för Strykerbårar
HD9400GNK/AL/EXD	EasyTrans®HD intensivvårdsplattform för Allfabårar, låg båge
HD9400GNK/FL/EXD	EasyTrans®HD intensivvårdsplattform för Fernobårar, låg båge
HD9400GNK/SL/EXD	EasyTrans®HD intensivvårdsplattform för Strykerbårar, låg båge
5009302	Hållare för Oxylog (observera att du behöver även originalhållare)
5009303	Infusionsstativ (observera endast för intrahospitalt bruk, ej under ambulanstransport)
5009304	Underplatta avsedd för bruk av EasyTrans® på akutsängar inom sjukhuset
5009305	Hållare för LTV1000/12000
5009310	EasyTrans® fästsats med remmar och bultar (reservdel)
5009311	Remsats GUL 4 st testade för 300kg

11. Bildbruksanvisning:

1. Patienten på båren först
2. Sidoarmstöd uppfällt om sådan finns
3. 2 personer lyfter på EasyTrans ® från fotändan
4. Kontrollera att vinklarna ligger stadigt an på sidoprofilerna
5. Så skall det se ut nu
6. Drag remmarna under båren
7. Så här skall remmarna ligga fritt under båren, se även bild 12 och 13
8. Kroka fast på andra sidan
9. Titta även på insidan att krokarna sitter ordentligt och inte kommer i kontakt med patienten
10. Dragspännet har en säkerhetsspärr (svart) på insidan
11. Håll den mot det yttre handtaget och spänn remmarna ordentligt.
12. Så här skall remmarna ligga fritt under båren
13. Så här skall remmarna ligga fritt under båren
14. Översiktsbild färdigmonterad
15. Exempelbild med utrustning
16. Exempelbil inne i ambulans
17. Bild på tillbehör Underplatta 5009304
18. Exempelbild när underplatta används på akutsäng
19. Bild på Infusionsstativ 5009303
20. Exempelbild på LTV hållare
21. Bild på hållare för Oxylog 5009302
22. Bild på hållare för LTV 5009305
23. Exempelbild på Oxyloghållare
24. Bild på Intensivvårdsplattform med kort båge

1



2



3



4



5



6



7



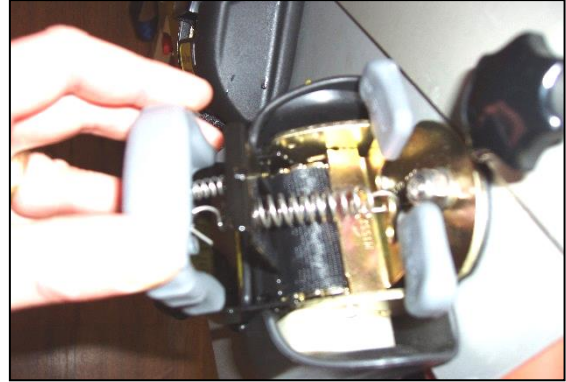
8



9



10



11



12



13



14



15



16



17



18



19



20



21



22



23



24

