



Engineered For Your Mission

Traverse Rescue -paarit OHJEKIRJA



GTN/UDI: 00831566001053



ASIAKASPALVELU

Asiakassuhteet ja tuotetuki ovat tärkeitä ominaisuuksia jokaisessa Traverse Rescue -tuotteessa. Jos tarvitset apua paarien kanssa, ota yhteyttä paikalliseen jälleenmyyjääsi tai Traverse Rescue -asiakaspalveluun alla lueteltujen ohjeiden mukaisesti:

TRAVERSE RESCUE:

2460 Tedlo Street, Mississauga, Ontario L5A 3V3, Kanada

EUROOPAN EDUSTAJA:

Ferno Srl via B. Zallone, n.26, 40066 Pieve di Cento, Bologna, Italia

Yhdistyneen kuningaskunnan EDUSTAJA:

Ferno UK Ltd, Stubs Beck Lane, Cleckheaton, West Yorkshire BD19 4T, UK

Puhelin (Kanada) + 1-866-998-7866

Puhelin (Eurooppa) +39 051 6860028

Puhelin (Yhdistynyt kuningaskunta) + 44 1274 851 999

Verkkosivusto www.traverserescue.com

Vastuuvapauslauseke

Tämä käsikirja sisältää yleisiä ohjeita tämän tuotteen käytöstä, käytöstä ja hoidosta. Ohjeet eivät kata kaikkea. Tämän tuotteen turvallinen ja asianmukainen käyttö on yksinomaan käyttäjän harkinnassa. Turvallisuustiedot sisältyvät palveluna käyttäjälle. Kaikkien muiden käyttäjän toteuttamien turvallisuustoimenpiteiden tulee olla sovellettavien määräysten mukaisia ja niitä on huomioitava. On suositeltavaa antaa koulutus tämän tuotteen oikeasta käytöstä ennen tämän tuotteen käyttöä todellisessa tilanteessa.

Säilytä tämä käyttöopas myöhempää tarvetta varten. Sisällytä se tuotteen mukana, jos siirät sen uusille käyttäjille. Ilmaisia lisäkopioita on saatavilla pyynnöstä asiakaspalvelusta.

Omistusoikeusilmoitus

Tässä oppaassa esitetyt tiedot ovat Traverse Rescuen omaisuutta, Mississauga, Ontario, Kanada.

Traverse Rescue pidättää kaikki patenttioikeudet, mallioikeudet, valmistusoikeudet, jäljentämisen käyttöoikeudet ja myyntikäyttöoikeudet niihin ja kaikkiin niissä ilmoitettuihin artikkeleihin, paitsi siltä osin kuin nämä oikeudet on nimenomaisesti myönnetty muille tai jos niitä ei voida soveltaa myyjän omistamiin osiin.

© Copyright Traverse Rescue

Kaikki oikeudet pidätetään.



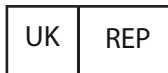
LÄÄKETIETEELLINEN LAITE

GTN/UDI 00831566001053



Ferno Srl

kautta B. Zallone, n. 26,
40066 Pieve di Cento, Bologna, Italia
+39 051 6860028



Ferno (UK) Limited

Stubs Beck Lane, Cleckheaton
West Yorkshire BD19 4T, Iso-Britannia
+ 44 1274 851 999



Valmistettu Fidžillä varten **Traverse Rescue** 2460 Tedlo Street,
Mississauga Ontario L5A 3V3, Kanada
+ 1-866-998-7866

SISÄLLYSLUETTELO

ASIAKASPALVELU	2
1 - TURVALLISUUSTIEDOT	4
» 1.1 Varoitukset	4
» 1.2 Huomautuksia	4
» 1.3 Ilmoitus veren välityksellä tarttuvista taudeista	4
» 1.4 Turvatarrat	4
» 1.5 Paarien käyttöikä.....	4
» 1.6 Sanasto.....	5
2 - KÄYTTÄJÄTAIDOT JA KOULUTUS	5
» 2.1 Taidot	5
» 2.2 Koulutus	5
3 - TIETOJA PAARISTA	6
» 3.1 Kuvaus	6
» 3.2 Yleiset tiedot	6
» 3.3 Paarien osat	7
4 - PAARIN OMINAISUUDET	8
» 4.1 Ennen käyttöönottoa	8
» 4.2 TRS-rajoittimet.....	8
5 - PAARIEN VALMISTELU KÄYTTÖÖN	9
» 5.1 Käyttöohjeet	9
» 5.2 Hakemukseen valmistautuminen	9
6 - PAARIEN KÄYTTÖ	10
» 6.1 Potilaan sijoittaminen ja kiinnittäminen	10
» 6.2 Uttomenetelmät	11
» 6.3 Suuren kulman pelastustoimenpiteet	12
7 - SÄILYTYS, TARKASTUKSET, HUOLTO	13
» 7.1 Paarien säilyttäminen	13
» 7.2 Kunnossapitoaikataulu	13
» 7.3 Paarien desinfiointi ja puhdistus	13
» 7.4 Paarien tarkastus	13
KOULUTUSENNÄYTTÖ	14
HUOLTOKIRJA	15

1 - TURVALLISUUSTIEDOT

1 - TURVALLISUUSTIEDOT

1.1 Varoitus

Varoitukset turvallisuusvaroitukset osoittavat mahdollisesti vaarallisen tilanteen, joka voi johtaa loukkaantumiseen tai kuolemaan, jos sitä ei vältetä.

Seuraavat varoitukset näkyvät tässä käyttöoppaassa.

VAROITUS

Kouluttamattomat käyttäjät voivat aiheuttaa vammoja tai loukkaantua. Salli vain koulutetun henkilöstön käyttää paareja.

Paarien väärä käyttö voi aiheuttaa vammoja. Käytä suitsia vain tässä käyttöoppaassa kuvattuun tarkoitukseen.

Virheellinen käyttö voi aiheuttaa loukkaantumisen. Käytä paareja vain tässä käyttöoppaassa kuvatulla tavalla

Kiinnitön tai väärin kiinnitetty potilas voi loukkaantua. Kiinnitä potilas parissa aina pariin integroidulla kiinnitysjärjestelmällä sekä muilla pelastustilanteeseen soveltuvilla kiinnitysjärjestelmillä.

Paarien muuttaminen voi aiheuttaa vammoja ja vaurioita. Käytä paareja vain sellaisina kuin Traverse Rescue on valmistanut ja myynyt.

Virheellinen huolto voi aiheuttaa vamman tai vaurion. Huolla parit vain tässä käyttöoppaassa kuvatulla tavalla.

Väärät osat ja huolto voivat aiheuttaa loukkaantumisen. Käytä parissa vain Traverse Rescuen hyväksymiä osia ja huoltoa.

Valvoton potilas voi loukkaantua. Pysy potilaan kanssa koko ajan.

Sopimattomien tai sopimattomien esineiden kiinnittäminen pariin voi aiheuttaa loukkaantumisen. Käytä parissa vain Traverse Rescuen hyväksymiä esineitä.

1.2 Huomautus

Ilmoitukset korostavat tärkeitä, mutta eivät vaaroihin liittyviä tietoja. Huomautusten noudattamatta jättäminen voi johtaa tuotteen tai omaisuuden vahingoittumiseen.

ILMOITUS

Pelastustoimenpiteet köysien, valjaiden, suitsien ja muiden henkilökohtaisten suojavarusteiden (PPE) avulla vaativat erityistaitoja ja ovat mahdollisesti vaarallisia toimia.

Pelastushenkilöstö ei saa yrittää tällaisia pelastustoimenpiteitä, ellei hän ole saanut ammatillista opetusta ja koulutusta.

Varmista, että kaikki hihnat on kiinnitetty ja kiristetty. ÄLÄ ylijännitä. Jätä vähintään yksi "tasainen" käsitila hihnan ja potilaan kehon väliin.

1.3 Veren välityksellä leviäviä tauteja koskeva huomautus

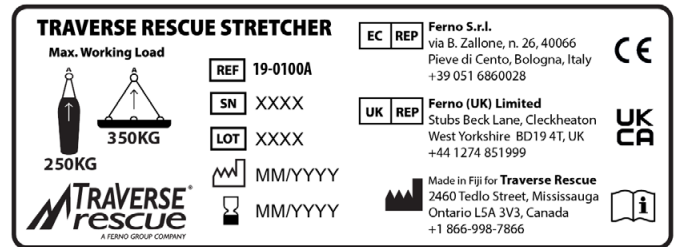
Vähentääksesi riskiä altistua veren välityksellä leviävillä sairauksille, kuten HIV-1 ja hepatiitti, kun käytät paareja, noudata tämän oppaan desinfiointi- ja puhdistusohjeita.

1.4 Turvatarrat

Tarrat sijoittavat tärkeitä tietoja käyttöoppaasta paareille. Lue tarran ohjeet ja noudata niitä. Vaihda kuluneet tai vaurioituneet tarrat välittömästi.

Tuotetietotarra on kiinnitetty keskimmäiseen kantokahvaan ja sisältää tärkeitä tietoja yksiköstä ja valmistuspäivästä.

Esimerkki tunnistetunnisteesta on kuvattu alla.
















1.5 Paarien käyttöikä

Paareilla on 10 vuoden käyttöikä ja se on poistettava käytöstä tämän ajan jälkeen, jos vaurioita ei ole ilmennyt ennen 10 vuoden ajanjaksoa.

2 - KÄYTTÄJÄTAIDOT JA KOULUTUS

1.6 Sanasto

Tunnistetarroissa näkyvät symbolit

	Tuotekoodi
	Sarjanumero
	Eränumero
	Valmistuspäivämäärä
	Vanhentumispäivä/eläkkeelle jääminen
	Lue käyttöopas ennen käyttöä
	Valmistaja
	Euroopan edustaja
	Yhdistyneen kuningaskunnan edustaja
	CE-merkki
	UK Mark
	Maksimipaino nostettaessa paareja vaakasuorassa asennossa (Vaakasuora nosto) 350kg
	Maksimipaino nostettaessa paareja pystysuorassa asennossa (Vertical Lift) 250kg

VAROITUS VAIN ASIAANTUNTIJAKÄYTTÖÖN

Sinun tulee olla koulutettu käyttämään tätä paaria. Katso mukana tulleet ohjeet ennen käyttöä. Tarkista paarit kulumisen varalta ennen jokaista käyttöä ja poista ne, jos löydät sellaisia näkyviä vaurion merkkejä

2 - KÄYTTÄJÄTAIDOT JA KOULUTUS

2.1 Taidot

Paareita käyttävät käyttäjät tarvitsevat:

1. Potilaan kiireellisen käsittelyn menetelmien työtuntemus.
2. Kyky auttaa potilasta.
3. Tässä käsikirjassa kuvattujen toimenpiteiden täydellinen ymmärtäminen.
4. Noudata organisaatiosi määrittelemiä paikallisia protokollia ja ohjeita.

2.2 Koulutus

Harjoittelijat tarvitsevat:

1. Noudata koulutusvastaavansa suunnittelemaa tai hyväksymää koulutusohjelmaa.
2. Lue tämä käyttöopas. Saat lisää ilmaisia käyttöoppaita Traverse Rescue -asiakaspalvelusta.
3. Harjoittele parien kanssa ennen kuin käytät sitä normaalissa kunnossa.
4. Arvioidaan ja testataan heidän ymmärryksensä paareista.
5. Tallenna heidän koulutustiedot. Lomake löytyy sivulta 14.

VAROITUS

Kouluttamattomat käyttäjät voivat aiheuttaa vammoja tai loukkaantua. Salli vain koulutetun henkilöstön käyttää paareja.

3 - TIETOJA PAARISTA

3 - TIETOJA PAARISTA

3.1 Kuvaus

Traverse Rescue Stretcher -parit (kutsutaan tässä käsikirjassa paareiksi) on suunniteltu pelastukseen suuressa kulmassa, ahtaassa tilassa sekä vaaka- ja pystysuunnassa.

VAAKAINEN NOSTOKUORMITUSRAJA



PYSTYKUORMITUSRAJA



KÄYTTÖOHJE

Lisää ilmaisia käyttöoppaita saat soittamalla asiakaspalveluun tai ottamalla yhteyttä paikalliseen jälleenmyyjään.

3.2 Yleiset tiedot

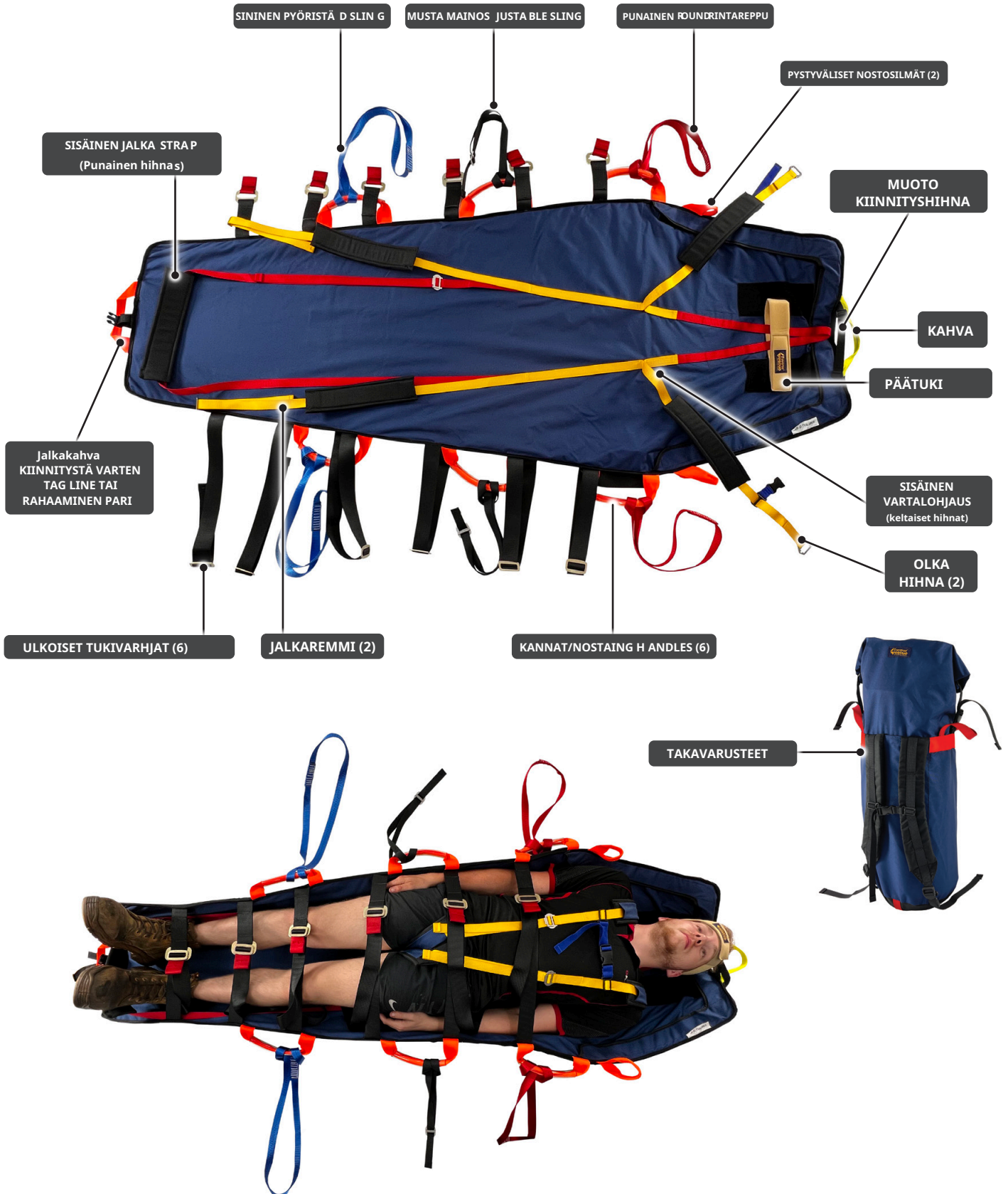
TRAVERSE RESCUE STRETCHER (TRS)	
TUOTEKOODI	19-0100A
GTN/UDI	00831566001053
Sisällytykset	1 x Traverse Rescue -parit 6 integroidulla turvaistuimella metallisoljeilla
	2 x sininen pyöreä hihna
	2 x mustat säädettävät hihnat
	2 x punaiset pyöreät hihnat
	1 x Säilytyslaukku repun hihnalla
Valinnaiset lisävarusteet	Värikoodattu 6-pisteinen VRS-nostosuitset(BRB-VRS)
Ei sisälly	Karabiinit
	Takila levy
Pituus	201 cm / 79 tuumaa
Leveys (levein kohta)	82 cm / 32 tuumaa
Leveys (jalan pää)	45 cm / 18 tuumaa
Paino - Vain parit	6 kg / 13,23 lb
Paino - Parit ja laukku	6,5 kg / 14,33 lb
Nimelliskuormitusraja	Vaaka: 350 kg / 770 lb
	Pysty: 250 kg / 550 lb
Pyöreät nostohihnat	WLL 400, turvallisuuskerroin 8:1
Kanto-/nostokahvat/-pisteet	30 kNà
	3059 kgf

Traverse Rescue ja komponenttien valmistajat varaavat oikeuden muuttaa teknisiä tietoja ilman erillistä ilmoitusta.

Yleiset tiedot on pyöristetty lähimpään kokonaislukuun. Metrinen muunnokset lasketaan ennen englantilaisten mittausten pyöristämistä. Lisätietoja saat Traverse Rescuen asiakaspalvelusta tai paikalliselta jälleenmyyjältäsi.

3 - TIETOJA PAARISTA

3.3 Paarien osat



4 - PAARIN OMINAISUUDET

4.1 Ennen käyttöönottoa

1. Poista parit pussista ja kirjaa sarjanumerot ja muut asiaankuuluvat tiedot muistiin.
2. Tarkasta parit perusteellisesti ja varmista, että ne eivät ole vaurioituneet
3. Tarkasta ennen ja jälkeen jokaista käyttöä paareiden soljet, materiaalit ja nauhaosat. Jos havaitset merkkejä vaurioista, ÄLÄ käytä paareja ja poista se välittömästi käytöstä.

4.2 TRS-rajoitukset

Traverse Rescue Stretcher -parit on varustettu integroidulla potilasvaljailla, joka sisältää:

1. Sisäiset valjaat potilaan kiinnittämiseksi paarien sisäpuolelle ja
 2. Kuusi säädettävää kiinnityshihnaa, jotka kiinnittävät potilaan ja paarien muodon, kun ne on kiedottu potilaan ympärille.
- Nämä rajoittimet täydentävät laitteita, joita tavallisesti käytät potilaan sitomiseen korkean kulman skenaariossa. TRS-kiinnikkeet on valmistettu sopivaksi lujiksi sekä vaaka- että pystysovelluksiin.

TRS-kiinnityslaitteet on tarkoitettu potilaan kiinnittämiseen paareihin, eikä niitä saa käyttää nostamiseen tai muuhun tarkoitukseen.

KIINNITYS- JA KIRISTÄMISVARUSTEET

TRS-turvajärjestelmät käyttävät päivitettyä uritettua solkijärjestelmää, joka on helpompi kiinnittää kentällä (kuva 1).

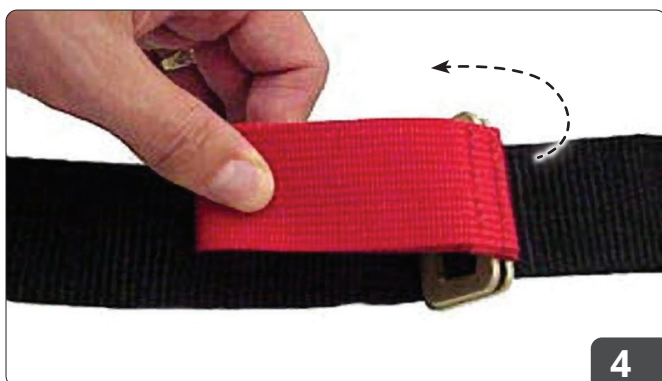
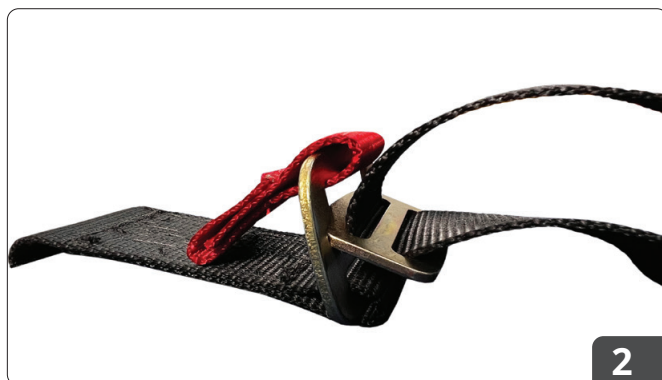
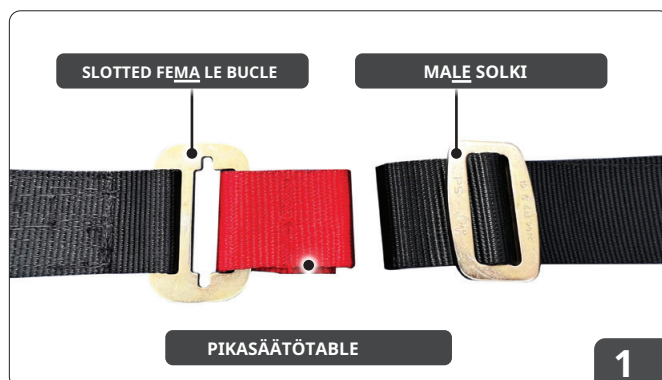
Kahden hihnan kiinnittäminen yhteen:

1. Pujota urossolki uritetun naarassolken alapuolen läpi (kuva 2).
2. Kun soljet on kierretty yhteen, vedä kevyesti hihnan vapaasta takapästä varmistaaksesi, että soljen puoliskot ovat tiukasti kiinni (Kuva 3).

Kiristä rajoitinvetämällä nauhan vapaasta päästä. Varmista, että hihna on kireällä niin, että litteän käden paksuus voi kulkea turvalaitteen ja potilaan välillä, jotta hänen hengitystään ei rajoiteta.

Löysää rajoitintavetämällä punaista säätöliuskaa kohti vyölukkoa ja jatka vetämistä, kunnes turvaistuin on niin löysällä kuin haluat.

Solkien avaamiseksi, Löysää ensin rajoittimet edellä kuvatulla tavalla. Kallista sitten urossolkea irrottaaksesi sen urasta naarassoljesta.



5 - PAARIEN VALMISTELU KÄYTTÖÖN

5.1 Käyttöohjeet

- Paarien käyttö vaatii vähintään kaksi koulutettua käyttäjää. Useimmissa tilanteissa operaattorit haluavat tai tarvitsevat lisäapua. Lisätietoja avustajien sijoittamisesta ja ohjaamisesta on tämän oppaan kohdassa Paarien kantaminen.
- Noudata tavallisia kiireellisiä potilaan käsittelymenetelmiä käyttäessäsi paareja.
- Pysy potilaan kanssa koko ajan. Käytä aina mukana toimitettuja potilaan kiinnityslaitteita sekä täydentävää kiinnitysjärjestelmää harjoittelusi ja tiimisi protokollien sekä tilanteen mukaan.
- Paareita korkeakulmaisissa ympäristöissä käytävä henkilöstö on vastuussa asianmukaisten tekniikoiden oppimisesta ja pelastustilanteeseen parhaiten soveltuvien laitteiden ja menettelyjen valinnasta.

5.2 Hakemuksen valmistelu

Kun parit on poistettu pussista ja asetettu tasaiseksi:

1. Muotoile paareista kaareva muoto, joka tukee päätä kiristämällä mustaa muotokiinnityshihnaa (kuva 5).
2. Aseta siniset, punaiset ja mustat nostohihnat paarien ulompien parametrien mukaan (kuva 6).
3. Vapauta kaikki mustat kiinnityshihnat ja aseta ne tasaisesti paareiden ulkopuolelle (kuva 6).
4. Vapauta sinisen rintahihnan solki ja keltaiset jalka- ja olkahihnat ja aseta ne parittimen ulkopuolelle (kuva 6).
5. Löysää punaista jalkahihnaa ja pidennä sitä. Löysää tarranauhaa ja aseta se tasaiseksi (kuva 6).



6 - PAARIEN KÄYTTÖ

6.1 Potilaan sijoittaminen ja kiinnittäminen

1. Aseta potilas paareille:

- Varmista, että potilaan hartiat ovat suunnilleen pystysuoran nostosilmukan tasolla (kuva 7).

2. Kiinnitä potilaan pää:

- Kiedo päähinna potilaan otsalle ja kiinnitä (Kuva 7).

3. Kiinnitä potilas paarien sisäisiin valjaisiin:

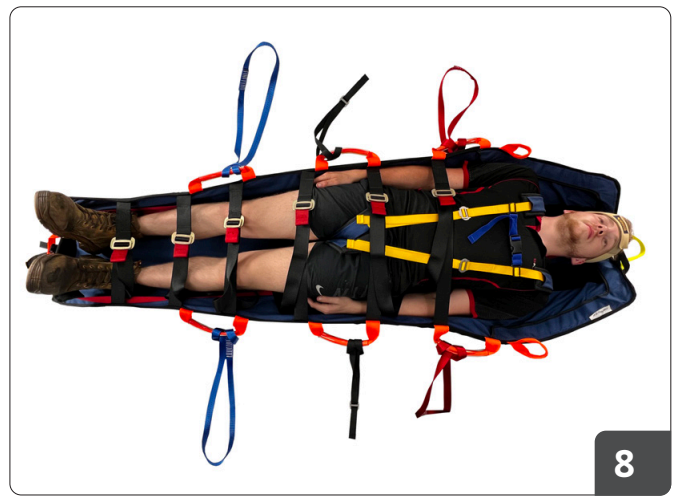
- Aseta keltaiset olkahihnat potilaan hartioiden yli ja säädä sininen rintahihna haluamaasi asentoon liu'uttamalla mustia muovikielekkeitä ylös tai alas keltaisessa olkahihnassa. Liitä sininen rintahihnan solki (kuva 7).
- Syötä keltainen jalkahihna kummankin jalan alta nivusalueen läpi ja yhdistä keltaiseen olkahihnaan. Säädä ja kiristä keltaiset jalkahihnat (Kuva 7).
- Syötä punainen jalkahihna jalkaholkin tai saappaan kaaren alle ja kiristä hihna vetämällä varovasti hihnan takapästä (Kuva 7).

4. Kääri paarit potilaan ympärille:

- Kun potilas on kiinnitetty sisäisten valjaiden sisään (vaihe 3), valitse vyötärötason ulkoisten kiinnityshihnojen molemmat puolikkaat ja liitä ne yhteen. Kiristä hihnat varovasti. Tämä saa paarien sivut liikkumaan toisiaan kohti potilaan kovettamiseksi.
- Jatka kaikkien mustien hihnojen yhdistämistä, kunnes kaikki 6 ulkoista turvaistuinta on säädetty ja kiinnitetty kunnolla.
- **Potilas on valmis poistettavaksi** (Kuva 8)



7



8

ILMOITUS

Varmista, että kaikki hihnat on kiinnitetty ja kiristetty oikein. ÄLÄ jännitä liikaa. Jätä vähintään yksi tasainen käsitila hihnan ja potilaan kehon väliin.

6 - PAARIEN KÄYTTÖ

6.2 Uttomenetelmät

Kaikki paarissa olevat oranssit nauhat ovat nostopisteitä. Poistomenetelmiä on neljä:

1. Kantokahvamenetelmä
2. Integroitu nostosuitsimenetelmä
3. Valmistettu nostosuitsi (BRB-VRS) -menetelmä
4. Paarimenetelmän liu'uttaminen

Kantokahvamenetelmä

- Paareissa on kuusi kantokahvaa. Paareita kantamassa tulee olla vähintään neljä henkilöä.
- Jokaisen käyttäjän on tartuttava kantokahvaan kämmenestä ja suljettava kätensä turvallisesti hyvän otteen takaamiseksi. Nosta paarit koordinoitusti ja kuljeta ne haluttuun evakuointipaikkaan (kuva 9).

ILMOITUS

- Katso paikallisia protokollia ja ohjeita, jotka koskevat ihmisten tai esineiden manuaalista käsittelyä ja nostamista.
- Paarien kantaminen vaatii vähintään neljä käyttäjää, yksi kummassakin kahvassa. Jos tarvitaan lisää ihmisiä auttamaan, käytä parillista määrää henkilöitä ja sijoita heidät niin, että paarit pysyvät mahdollisimman tasaisina. Käyttäjien tulee säilyttää paarit hallinnassa ja ohjata avustajia tai avustajia.

Integroitu nostosuitsimenetelmä

Paarit toimitetaan 6:n nostohihnan sarjalla vaaka- ja pystysuoraan pelastushissin toimintaan.

Vaakaasuuntainen nostosovellus(kuva 10)

Hihnat on kiinnitetty kantokahvaan (Kuva 10):

- 2 x punaista pyöreää hihnaa — kiinnitä pään kahvoihin
- 2 x mustat säädettävät hihnat — kiinnitä keskikahvoihin
- 2 x sinistä pyöreää nostohihnaa — kiinnitetään jalan pään kahvoihin

Tämän nostomenetelmän käyttäminen vaatii lisälaitteita (ei sisälly):

- 3 isoa 'D' kolmitoimista karabiinia (minimiteho 24 kN)
- 1 x takilalevy (valinnainen).

Pystysuora nostosovellus(Kuva 11)

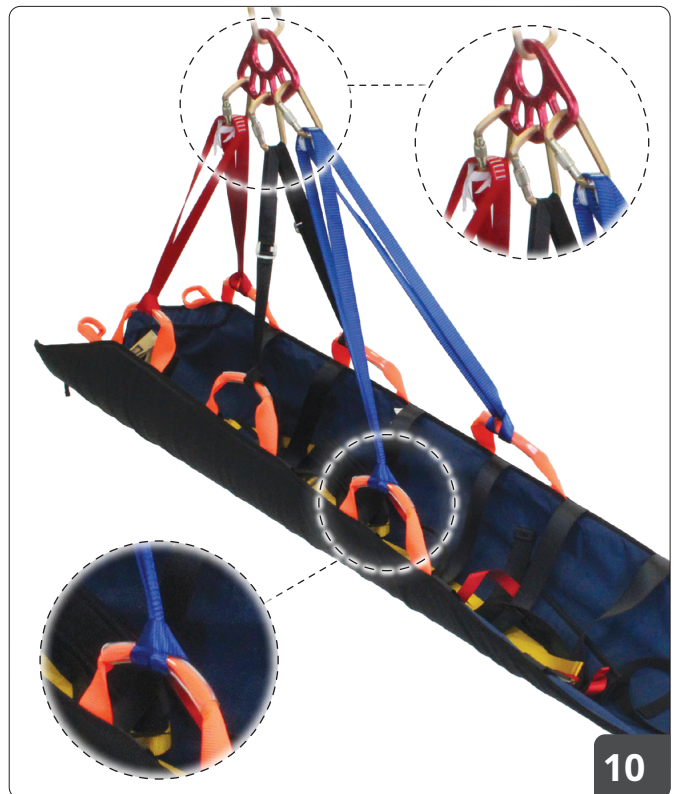
- Siniset pyöreät nostohihnat on kiinnitetty parien pään päässä oleviin pystysuoraan nostosilmukkaan (kuva 11).
- Sido tagline (ei mukana) oranssin kahvan läpi, joka sijaitsee parin jalan päässä, ohjaamaan paareja noston aikana.

Tämän nostomenetelmän käyttäminen vaatii lisälaitteita (ei sisälly):

- 2 x isoa 'D' kolmitoimista karabiinia (minimiteho 24 kN)
- 1 x takilalevy (valinnainen).



9



10



11

6 - PAARIEN KÄYTTÖ

Valmistetut nostosuitset (BRB-VRS)

Nämä 6-pisteiset nostosuitset on suunniteltu käytettäväksi Vertical Rescun kanssa (Kuva 12). Siinä on kuusi värikoodattua nostovartta, jotka on selkeästi tunnistettu nopean oikean sijoittamisen varmistamiseksi.

Suitset on saatavana lisävarusteena. Katso käyttöoppaasta tarkat ohjeet suitsien käytöstä.



Paarien liukuminen

Käytä tähän toimintoon keltaista vetokahvaa, joka sijaitsee parin pään päässä, ja oranssia jalkakahvaa (kuva 13).

- Liu'uta parit sen materiaalipäällyksen päällä vain sileillä pinnoilla. Vältä kiviä, kantoja, oksia, asfalttia, paljaana olevaa betonia tai muita vaaroja, jotka voivat tunkeutua parin ulkomateriaaliin tai vahingoittaa sitä.
- Tätä menetelmää tulee käyttää vain hyvin lyhyillä etäisyyksillä, koska syntyvä kitka vahingoittaa tai heikentää parin ulkomateriaalia.



6.3 Suuren kulman pelastustoimenpiteet

Korkeakulma- ja köysipääsypelastus voi sisältää minkä tahansa yhdistelmän köysiä, vinssejä, hihnapyöriä, hiekkasuitseja, suojalaitteita ja monia muita erikoistuotteita ja -laitteita. Näiden työkalujen oikea ja turvallinen käyttö vaatii ammattimaista opetusta ja koulutusta.

- Kun käytät suuren kulman tai köysipääsylaiteita parien kanssa, varmista, että välillä on riittävä kuormitus ja että se on vähintään yhtä suuri kuin parit.
- Korkean kulman pelastustoimien aikana parit voidaan suunnata pysty- tai vaakasuoraan
- Kiinnitä potilas pariin niin, ettei hän liukastu mihinkään suuntaan tai vahingossa tule ulos parista

VAROITUS

- **Valvoton potilas voi loukkaantua. Pysy potilaan kanssa koko ajan.**
- **Kiinnittämätön tai väärin kiinnitetty potilas voi saada vammoja. Kiinnitä potilas aina pariin pelastusoperaatioon sopivalla kiinnitysjärjestelmällä.**

ILMOITUS

Paareita korkean kulman pelastustilanteissa käyttävä henkilöstö on vastuussa siihen liittyvien teknikoiden tuntemisesta ja kuhunkin pelastustilanteeseen parhaiten soveltuvien laitteiden ja menettelyjen valinnasta.

7.1 Paarien säilyttäminen

1. Aseta paarit maahan ja rullaa se ulos niin, että koko paarit ja sen kiinnikkeet tulevat näkyviin. Varmista, että turvalaitteet ovat vääntyneet, mutta eivät kireällä.
2. Rullaa paareja tiukasti alkaen pään päästä ja edeten kohti jalkapäättä (Kuva 14).
3. Kun paarit on rullattu ylös, kiinnitä rulla integroidulla kiinnityshihnalla. Kiinnitä solki ja kiristä kiinnityshihna tarvittaessa.
4. Aseta rullatut paarit kantolaukkuun ja sulje se taittamalla pussin aukko useita kertoja ja kiinnittämällä suljinsoljet.



14

7.2 Huoltoaikataulu

Paarit vaativat säännöllistä huoltoa. Aseta huoltoaikataulu ja noudata sitä. Tässä oppaassa on mallilomake. Alla oleva aikataulu edustaa minimihuoltoa, ja sinun tulee muokata omaa ohjelmaa tarpeidesi mukaan.

Paareiden tarkastuksen lisäksi ennen ja jälkeen jokaista käyttökertaa, pätevän henkilön on tarkastettava paarit 6 kuukauden välein, ja se on kirjattava laitteen tarkastuskäsikirjaan.

Huoltotuotteita käytettäessä on noudatettava valmistajien ohjeita ja luettava valmistajien käyttöturvallisuustiedotteet.

MENETTELY	TAAJUUS
Desinfiointi	Jokainen käyttö
Puhdistus	Tarvittaessa
Tarkastus	Ennen ja jälkeen jokaista käyttöä
Aikataulutettu tarkastus	Kuuden kuukauden välein



VAROITUS

**Virheellinen huolto voi aiheuttaa loukkaantumisen.
Huolla paarit vain tässä käyttöoppaassa kuvatulla tavalla.**

7.3 Paarien desinfiointi ja puhdistus

1. Poista PVC-vuori varovasti paarista. Päästäksesi käsiksi tähän PVC-sisäosaan, löysää tarranauhaa paarien pädyssä.
2. Pese paarit käsin lämpimässä vedessä miedolla saippualla, kuten Ferno Rope & Harness Wash. Kun tahrat on poistettu, huuhtelee puhtaalla vedellä. **Älä käytä liiallista voimaatai hankaavia esineitä puhdistusprosessissa. Älä käytä valkaisuainetta, fenoleja tai jodia sisältäviä puhdistusaineita.**
3. Kun paarit ovat puhtaat, ripusta ne kuivumaan lämpimään, hyvin tuulettuvaan paikkaan poissa suorasta auringonvalosta tai lämmönlähteestä. **Ei rumpukuivausta.**
4. Kun se on täysin kuiva, tarkasta koko paarit ja varmista, että kaikki osat toimivat ja ovat hyvässä kunnossa.
5. Aseta PVC-vuori takaisin paareihin, rullaa se ylös ja pakkaa paarit pussiinsa. Katso säilytysohjeet kohdasta *Varastointi Paarit*.

ILMOITUS

Valkaisuainetta, fenoleja tai jodia sisältävät desinfiointi- ja puhdistusaineet voivat aiheuttaa vaurioita. Desinfioi ja puhdistu vain tuotteilla, jotka eivät sisällä näitä kemikaaleja.

7.4 Paarien tarkastus

Tarkista jokaisen käytön jälkeen seuraavat seikat:

- ... Ovatko kaikki komponentit mukana?
- ... Onko kaikki nauhat hyvässä kunnossa ilman viiltoja tai rispaantuneita reunoja?
- ... Onko nauhaompeleet hyvässä kunnossa ilman rispaantuneita tai katkenneita lankoja?
- ... Ovatko säätösoljet toimivia ja asettuvatko ja vapautuvatko ne sujuvasti?
- ... Onko paarien materiaali ehjä eikä repeytynyt tai liian kulunut?
- ... Ovatko nostokiinnityskohdat (oranssi nauha) hyvässä kunnossa ja vailla kulumia, repeytymiä tai rispaantumia?

Jos tarkastuksessa havaitaan vaurioita tai liiallista kulumista, poista paarit käytöstä ja poista se. Älä yritä korjata tai vaihtaa mitään materiaaleja tai osia.

