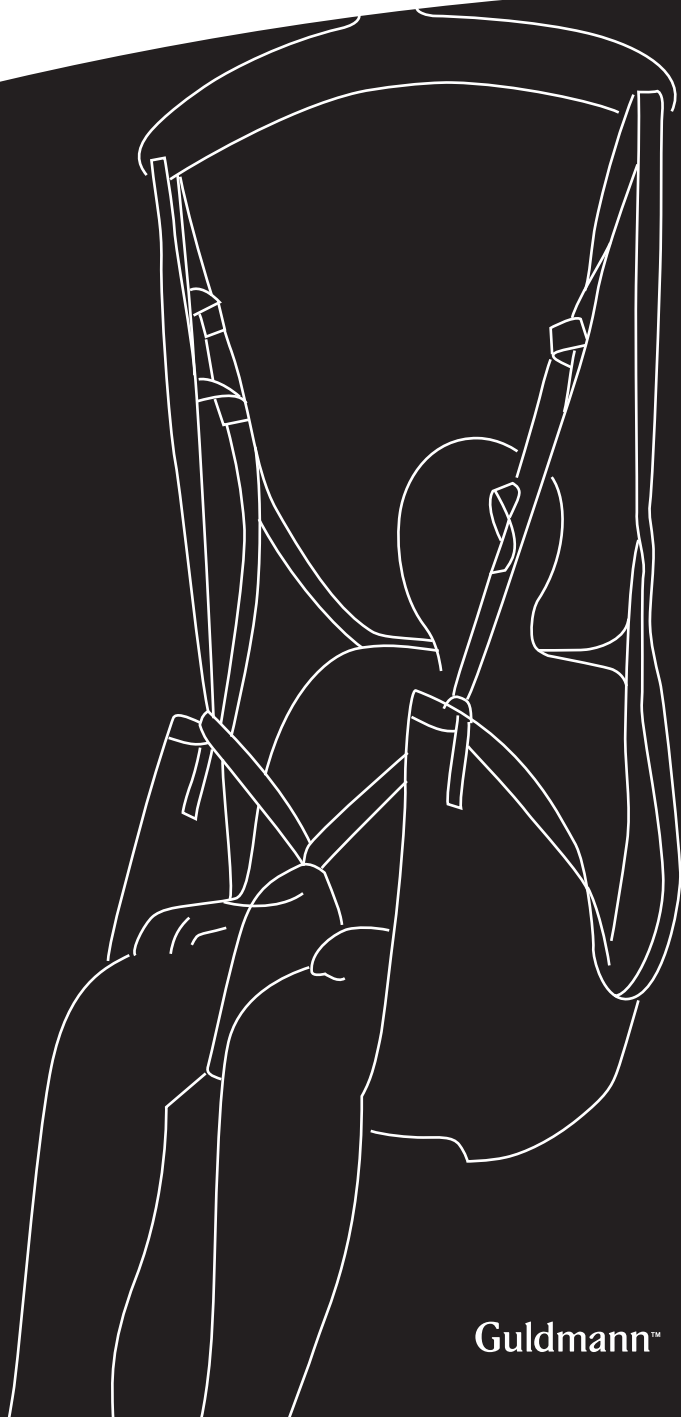




FIBasic Comfort High

Käyttöopas – versio 104.0

MD CE



Guldmann™

Versio 104.0

Tuotenrot:

2770X1 Basic Comfort High, polyesteri

2770X2 Basic Comfort High, verkko

1.00 Käyttötarkoitus ja käyttö	2
1.01 Valmistaja	2
1.02 Käyttötarkoitus	2
1.03 Käyttökohteet	2
1.04 Käyttöehdot	2
1.05 Tärkeää/varoimenpiteet	2
1.06 UHF RFID -tunniste	3
1.07 Etiketit ja merkinnät	3
1.08 Käyttö	3
2.00 Huolto	3
2.01 Puhdistus	3
2.02 Omistajan päivittäinen huolto	3
2.03 Nostoliinonjohdon hävittäminen	4
3.00 Huolto ja käyttöikä	4
3.01 Turvallisuus-/huoltotarkastukset	4
3.02 Käyttöikä	4
4.00 Tekniset tiedot	4
5.00 EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus	4
6.00 Ympäristöpoliittinen kannanotto – V. Guldmann A/S	5
7.00 Takuu ja huoltoehdot	5
A. Takuu	5
B. Huolto tai korjaus	5
8.00 Hihnan asettaminen pyörätuoliin	6
9.00 Kantositeen asettaminen sänkyyn	9
10.00 Tuoteyhdistelmät	12

1.00 Käyttötarkoitus ja käyttö**1.01 Valmistaja**

V. Guldmann A/S
Graham Bells Vej 21-23A
DK-8200 Aarhus N, Tanska
Puh. + 45 8741 3100
www.guldmann.com

1.02 Käyttötarkoitus

Nostoliina on tarkoitettu henkilön tai henkilön kehonosien nostamiseen tai tukemiseen.

1.03 Käyttökohteet

Nostoliina sopii käytettäväksi sairaaloissa, hoitokodeissa, kuntoutuskeskuksissa, ratsastuskouluissa ja yksityiskodeissa.

1.04 Käyttöehdot

Nostoliina on tarkoitettu käytettäväksi sekä siirrettävien nostimien että kattonostimien kanssa. Basic Comfort High -nostoliina sopii erinomaisesti henkilön nostamiseen istuma-asennossa sängystä ja pyörätuolista. Käytä päätukea nostettaessa makuuasennosta.

Edellytykset nostoliinan käytölle ovat:

- Nostoliinaa käyttävät ammattihenkilöt, jotka ovat saaneet opastuksen kyseisen liinan käyttöön.
- On käytettävä oikeankokoista nostoliinaa.
- 255 kg:n nimelliskuormitusta ei saa ylittää.
- Nostoliinaa käytetään henkilön nostamiseen sekä istuma- että makuuasennossa.
- Avustaja huolehtii nostettavan henkilön turvallisuudesta nostoliinaa käytettäessä.
- Nostoliina on tarkoitettu käytettäväksi Guldmann-nostoripustimien kanssa, katso sopivat yhdistelmät käyttöohjeen takasivulta. Jos nostoliinaa käytetään yhdessä muiden kuin Guldmannin valmistamien tuotteiden kanssa, ammattihenkilöstön on suoritettava riskinarviointi.

Tärkeää:

Guldmann ei ole vastuussa virheistä tai onnettomuuksista, jotka johtuvat seuraavista seikoista:

- nostoliinan väärä käyttö
- muiden toimittajien tuotteiden yhdistäminen Guldmannin tuotteisiin
- avustajan tai käyttäjän huolimattomuus

Jos nostoliinaa käytetään yhdessä muiden kuin Guldmannin valmistamien tuotteiden kanssa, nostoliina on kiinnitettävä nostoripustimeen samalla tavalla, ja ammattihenkilöstön on suoritettava riskinarviointi.

Suunnittele ensin nosto-operaatio huolella. Älä koskaan jätä nostettavaa henkilöä nostoliinaan yksin. Älä aloita nostamista ennen kuin olet tarkastanut, ettei käyttäjä juutu kiinni mihinkään ja ettei nostoliina tartu sänkyyn, pyörätuoliin tai muihin esineisiin. Käyttäjän pää, kädet, käsivarret ja jalat eivät saa joutua puristuksiin tai loukkuun. Varo letkuja ja johtoja, jotka on kiinnitetty käyttäjään ja/tai laitteeseen. Tarkista, että käsiohjaus ja se sen johto roikkuvat vapaasti, eivätkä ole kiertyneet mihinkään ennen kuin nostin on aktivoitu ylös tai alas.

1.05 Tärkeää/varoimenpiteet

- Lue ohjeet huolellisesti ennen nostoliinan käyttöä.
- Nostoliinan enimmäiskuormitusta ei saa koskaan ylittää.

- Nostoliinaa saa käyttää ainoastaan henkilöiden nostamiseen.
- Ennen nostoliinan käyttöä se on tarkastettava kohdan 2.02 mukaisesti.
- Älä koskaan käytä nostoliinaa, joka on liian suuri käyttäjälle.
- Vain valmistaja saa suorittaa mahdolliset korjaukset.
- Kaikki tämän laitteen yhteydessä sattuneet vakavat tapahtumat tulee ilmoittaa valmistajalle ja paikalliselle toimivaltaiselle viranomaiselle.

1.06 UHF RFID -tunniste



Tässä tuotteessa on passiivinen UHF RFID -tunniste, joka on integroitu tuote-etikettiin. RFID-tunnistetta voidaan käyttää kalustonhallintaan ja seurantatarkoituksiin. RFID-tunniste on luettavissa laitteilla, jotka ovat EPC global UHF Class I Gen ISO 18000-63 -standardin mukaisia.

1.07 Etiketit ja merkinnät



CE-merkintä

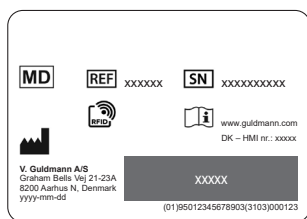


Luokan I lääkinällinen laite
EU MDR -säädöksen mukaan

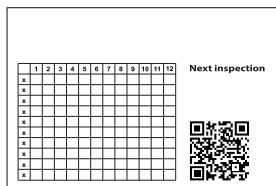


Lue käyttöopas ennen käyttöä

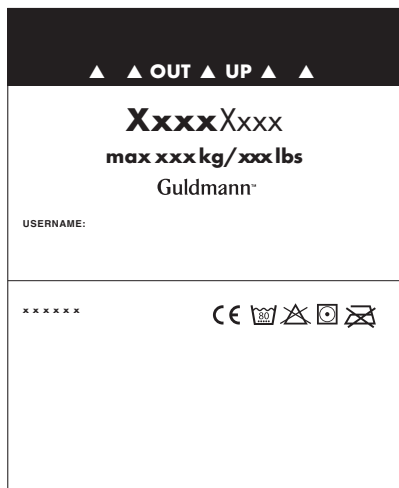
Esimerkki sarjanumeroetiketistä



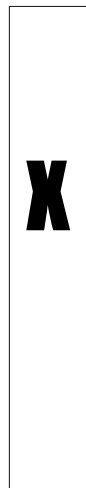
Tarkastusetiketti



Tuote-etiketti



Kokoetiketti



1.08 Käyttö

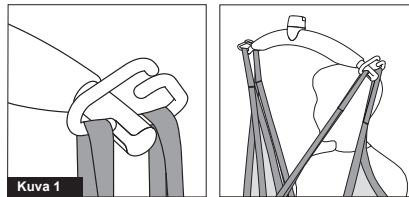
Mikäli nostoliinan valinnassa tai käytössä esiintyy epäselvyyksiä, ota aina yhteyttä myyjään.

Nostoripustin, 4 kiinnityspistettä

Huomio!

Ole varovainen kiinnittäessäsi nostoliinan hihnoja nostoripustimen koukkuihin. Varmista, että nostoliinan hihnat on asianmukaisesti asetettu nostoripustimen koukkuihin.

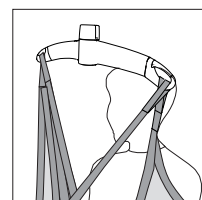
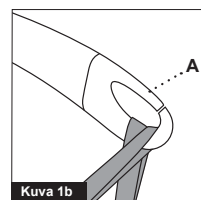
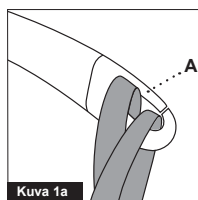
Kun painat käsiohjaimen ylös-painiketta käyttäjän nostamiseksi, tarkista vielä kerran, että kaikki hihnat ovat oikein kiinnitettyinä nostokoukun koukkuihin (kuva 1).



Nostoripustin

Huomio!

Ole tarkkana kiinnittäessäsi nostoliinaa ripustimen koukkuihin. Varmista että hihnat on vedetty kokonaan nostoripustimen kumisen turvasuojan (kuvassa A) läpi ja paikalleen nostoripustimen koukkuihin. Painaessasi nostopainiketta nostaaksesi, tarkista uudelleen, että kaikki hihnat on asetettu asianmukaisesti nostoripustimen koukkuihin (kuva 1a ja 1b).



Nostoliinan asettaminen, katso sivu 6.

2.00 Huolto

2.01 Puhdistus



Normaali pesu ilmoitetussa lämpötilassa



Älä käytä valkaisuaineita



Rumpukuivaus matalassa lämpötilassa



Älä silitä

2.02 Omistajan päivittäinen huolto

Tarkista nostoliina kulumisen ja vaurioitumisen varalta ennen käyttöä seuraavan tarkistuslistan mukaan, jonka tarkoitus ei ole esittää kaikkia mahdollisia tarkastusvaiheita. Mahdolliset vauriot saattavat vaihdella. Tarkastajan/paikan arvion päätös on ratkaiseva.

Nostoliinan tarkastuksen tarkistuslista

Tarkista ennen Guldmannin nostoliinan/tarvikkeen käyttöä seuraavat:

Onko nostoliina puhdas?

Noudata laitoskohtaista infektioiden torjuntamenetelmää.

Onko nostoliinan tuote-etiketti paikallaan, luettavissa ja täydellinen?

Puuttuvat, lukukelvottomat tai epätäydelliset nostoliinan tuote-etiketit voivat tehdä nostoliinan oikean koon, käyttötarkoituksen ja/ tai painorajan tunnistamisen mahdottomaksi.

Ovatko nostohihnat ja ompeleet ehjät?

- Tarkasta, etteivät ompeleet ole katkenneet tai kuluneet
- Tarkista, ettei hihnoissa ole solmuja
- Tarkista, etteivät hihnat ole revenneet tai haurastuneet
- Tarkista, ettei näkyvissä ole aukkoja tai reikiä
- Tarkista, ettei kankaaseen tai hihnoihin ole tarttunut mitään

Onko kangas vahingoittumaton?

- Tarkista, ettei näkyvässä ole tavanomaisesta poikkeavaa tai liiallista kulumista tai merkkejä hankautumisesta
- Tarkista, ettei kangas ole revennyt tai haurastunut
- Tarkista, ettei värissä ole muutoksia tai suuria poikkeamia
- Tarkista, ettei näkyvässä ole aukkoja, repeämiä tai reikiä
- Tarkista, etteivät saumat ole revenneet tai löystyneet
- Tarkista, ettei kankaassa ole kemikaalien/lämmön aiheuttamaa kulumista
- Tarkista, ettei materiaalissa ole muutoksia, esim. kankaan jäykistyminen
- Tarkista, ettei kankaaseen ole painunut tai kiinnittynyt mitään

Onko nostoliinan muotoa muutettu, lyhennetty tai pidennetty suhteessa alkuperäiseen kokoon käyttämällä solmuja, neuvoja, teippiä tai muita?

Johtopäätös

Jos nostoliinassa esiintyy vähintään yksi edellä mainituista asioista, se on poistettava käytöstä riippumatta nostettavan henkilön painosta.

2.03 Nostoliinon hävittäminen

Nostoliinat hävitetään polttamalla. Asianmukaisella polttamisella polyesteri hajoaa hiilidioksidiksi ja vedeksi.

3.00 Huolto ja käyttöikä

3.01 Turvallisuus-/huoltotarkastukset

Kansainvälisen nostinstandardin EN/ISO 10535 "Nostolaitteet vammaisten siirtoon – Vaatimukset ja testausmenetelmät" mukaan tarkastus on suoritettava kuuden kuukauden välein. Nostoliinon tarkastusmenettely on oltava perusteellinen, järjestelmällinen ja säännöllinen. Tämän lisäksi suositellaan sekä käytännön että näönvaraisia tarkastuksia.

Tietyt vauriot on huomattavasti helpompi havaita käytännön tarkastuksessa kuin pelkällä näönvaraisella tarkastuksella. Esimerkiksi: Materiaalin jäykkyys, vialliset hihnat ja kulunut kangas. Nämä havaitaan koskettamalla nostoliinaa fyysisesti. Näönvaraisella tarkastuksella ei todennäköisesti havaita kaikentyyppisiä nostoliinon vaurioita.

Mieti nostoliinon tarkastuksiin liittyvien kirjallisten asiakirjojen koostumusta ja käsittelyä. Asiakirjojen on sisällettävä seuraavat tiedot: valmistajan nimi, nostoliinan tyyppimerkintä, leveys ja pituus, nostoliinan yksilöllinen tunnistenumero (tärkeä samankaltaisten nostoliinon erottamisessa) sekä nostoliinan kunto. Muita tärkeitä tietoja voivat olla nostoliinan vastaanotto- tai käyttöönottopäivämäärä laitoksessasi ja kaikki hyödylliset erityispiirteet.

Ole varovainen vaurioituneiden ja viallisten nostoliinon kanssa ja poista ne käytöstä, jos vähintään yksi seuraavista asioista ilmenee:

- Kemialliset tai syöpymisjäljet
- Sulamis- tai palamisjäljet
- Naarmut, reiät, repeämät tai viillot
- Katkenneet tai kuluneet ompeleet
- Puuttuvat, lukukelvottomat tai puutteelliset nostoliinan tuote-etiketit
- Solmut nostoliinassa
- Kuluminen ja repeytyminen
- Muut näkyvät vauriot, jotka saavat epäilemään nostoliinan vahvuutta.

Nostoliinon tarkastukset suoritetaan potilaiden ja hoitohenkilökunnan suojaamiseksi. Nostoliinon järjestelmällisillä tarkastuksilla on lisäetuja:

- auttavat tunnistamaan vaurioiden syntyminen
- estävät mahdollisia vaaratilanteita
- varmistavat laadukkaan työskentelyn

HUOMAA: Tarkastusten suorittajan on oltava asianmukaisesti ammattitaitoinen henkilö, joka tuntee liinan rakenteen, käytön ja huollon.

Visuaaliset näyte-esimerkit synteettisten liinon vaurioista *)

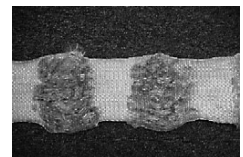
Kemialliset/syövyttävät palojäljet



Rikkonainen sauma



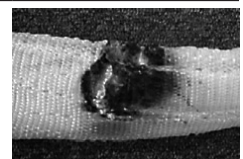
Murskattu/rispaantunut verkko



Solmut



Sulaminen/palaminen



*) visuaalisten näytekuvioiden ei ole tarkoitus esittää kaikentyyppisiä mahdollisia vaurioita

3.02 Käyttöikä

Nostoliinan odotettu käyttöikä on 5 vuotta, kuitenkin yksilöllisesti riippuen. Käyttötavasta, pesusta jne. Ennen käyttöä nostoliina on tutkittava osion 2.02 kuvauksen mukaisesti, ja jos se ei vastaa tarkastusvaatimuksia, se on hävitettävä.

Käyttö

Tuotteen käyttöympäristö:

- Käyttölämpötilat +10°C – +35°C, suhteellinen ilmankosteus 30% – 70%

Lämpötilan lisäksi kuljetukseen ja varastointiin sovelletaan samoja ympäristöolosuhteita. Nostoliinaa on säilytettävä tasaisella, puhtaalla alustalla tai ripustettuna nostolenkeistä koukkuihin.

- Kuljetus- ja varastointilämpötila -10°C – +40°C

4.00 Tekniset tiedot

Nostokapasiteetti, SWL 255 kg
Materiaali Polyesteri *)

*) Palonesto-ominaisuudet EN 102 -standardin mukaisesti

5.00 EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Tuote on valmistettu Euroopan parlamentin ja neuvoston 5. huhtikuuta 2017 antaman asetuksen (EU) 2017/745 mukaisesti Luokan I lääkinälliseksi laitteeksi.

6.00 Ympäristöpoliittinen kannanotto – V. Guldmann A/S

Me Guldmannilla pyrimme aktiivisesti varmistamaan, että hallitsemamme kielteiset vaikutukset minimoidaan.

Guldmannin tavoitteena on varmistaa ympäristöjärjestelmämme ja sen suorituskyvyn jatkuva parantaminen:

- Tiivis yhteistyö toimittajiemme kanssa varmistaa, että käytämme mahdollisimman kestäviä materiaaleja ja prosesseja.
- Jätteiden ja päästöjen suhteellisen määrän vähentäminen ja mahdollisimman korkean kierrätysasteen varmistaminen
- Varmistamme, että tuotteistamme ei aiheudu tarpeettomia negatiivisia ympäristövaikutuksia käytön, kierrätyksen ja mahdollisen hävittämisen yhteydessä
- Voimassa olevan lainsäädännön noudattaminen
- Ympäristöjohtamisjärjestelmämme ja siihen liittyvän ympäristösuorituksen jatkuvan parantamisen varmistaminen

Kaikki Guldmann-konsernin tytäryhtiöt noudattavat edellä esitettyä toimintalinjaa, ja edellytämme, että yhteistyökumppanimme (tavarantoimittajat ja jakelijat) noudattavat tätä toimintalinjaa.

Kaikkien Guldmannin työntekijöiden on viipymättä ilmoitettava johdolle, jos he saavat tietoonsa ympäristöpolitiikan rikkomisen joko organisaation sisällä tai kumppaneidemme toiminnassa.

Tämä ottaa huomioon käytettävissämme olevat taloudelliset ja teknologiset resurssit sekä yrityksen yleiset taloudelliset tavoitteet ja perustuu perusarvoihimme.

7.00 Takuu ja huoltoehdot

A. Takuu

Guldmann takaa, että sen laitteissa ei ole normaalikäytössä olennaisia vikoja, ja että ne toimivat olennaisilta osin laitteen mukana toimitetuissa asiakirjoissa annettujen määritysten mukaisesti.

Tämä nimenomainen takuu on voimassa yhden vuoden alkuperäisestä ostopäivästä ja asennuksesta lähtien ("takuu-aika"). Jos takuuajan aikana esitetään pätevä vaatimus toimintahäiriöstä tai laiteviasta, Guldmann korjaa tai vaihtaa laitteen ilman lisäkustannuksia sinulle. Guldmann harkitsee itse, korjataanko vai vaihdetaanko laitteisto.

Takuu ei kata mitään laitteen osaa, joka on vahingoittunut käyttäjän tai muiden henkilöiden tekemien toimien johdosta. Takuu ei kata mitään laitteen osaa, jota käyttäjä tai muut henkilöt ovat muuttaneet tai muokanneet. Guldmann ei takaa, että nostolaitteen toiminnot täyttävät vaatimuksesi, ovat keskeytymättömiä tai virheettömiä.

Edellä esitetty takuu korvaa kaikki muut nimenomaiset ja oletetut takuut, olivatpa ne suullisia, kirjallisia tai oletettuja, ja edellä mainitut korjaustoimenpiteet ovat ainoat ja yksinomaiset oikeutesi. Vain Guldmannin valtuutettu huoltohenkilö saa tehdä muutoksia tähän takuuseen tai lisätakuisiin, jotka sitovat Guldmannia. Näin ollen lisälausumat, kuten mainonta tai esitykset, olivatpa ne suullisia tai kirjallisia, eivät muodosta Guldmannin takuita.

Tämä takuu on mitätön, jos laitetta käytetään ja huolletaan tavalla, joka on ristiriidassa sen käyttötarkoituksen tai tuotteen mukana toimitettujen ohjeiden kanssa. Jotta takuu pysyy voimassa koko takuuajan, kaikki laitteiston huolto on annettava Guldmannin valtuuttaman teknikon tehtäväksi. Kaikki osat tai osat, jotka Guldmann-sertifioitu teknikko korjaa tai vaihtaa, ovat takuunalaisia jäljellä olevan takuuajan.

B. Huolto tai korjaus

Pyydä Guldmannin korjaajalta lupa palauttaa vialliset tuotteet takuuajana. Sinulle toimitetaan palautusvaltuutuksen numero ja osoite, jonka kautta voit palauttaa tuotteen takuuhuoltoa tai vaihtoa varten. Älä palauta tuotteita Guldmannille takuuajana saamatta palautusnumeroa.

Jos postitat tuotteen, pakkaa se huolellisesti tukevaan pakkaukseen, jotta se ei vahingoitu. Anna palautusvaltuutuksen numero, ongelman lyhyt kuvaus sekä palautusosoite ja puhelinnumero. Guldmann ei vastaa osien katoamisesta tai vaurioitumisesta kuljetuksen aikana, joten suosittelemme pakkauksen vakuuttamista.

8.00 Hihnan asettaminen pyörätuoliin

1.

Basic Comfort High



Aseta liina käyttäjän olkapäiden taakse käyttäjän ja tuolin selkänojan väliin. Etiketin on oltava pois päin selkänojasta.

Varmista, että liina on oikein keskitetty tarkastamalla, että keskikohdan merkintä on käyttäjän selkärangan kohdalla.

Aseta kätesi liinan taskuun ja pyydä käyttäjää nojaamaan eteenpäin. Työnnä liinaa alas istuintyynyn yläreunaa kohti. Anna kätesi seurata pyörätuolin selkänojaa ja käyttäjän selkärankaa.

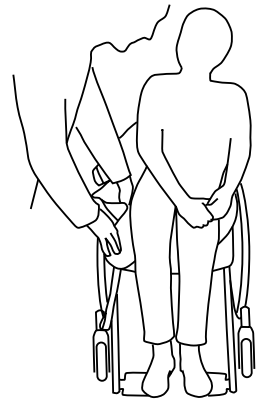
2.

Basic Comfort High



Aseta kätesi käyttäjän lantion ja nostoliinan reunaosien väliin. Työnnä liinaa kohti pyörätuolin istuintyynyä ja selkänojaa.

Vedä samaan aikaan liinan jalkahihnaa eteenpäin. Toista sama toisella puolella.

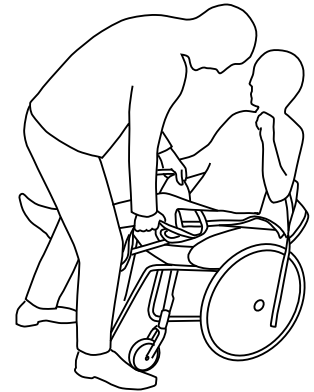


3.

Basic Comfort High



Vie jalkahihnat käyttäjän reisien ali. Käytä oikeaa työskentelytekniikkaa.



4a.1

Basic Comfort High

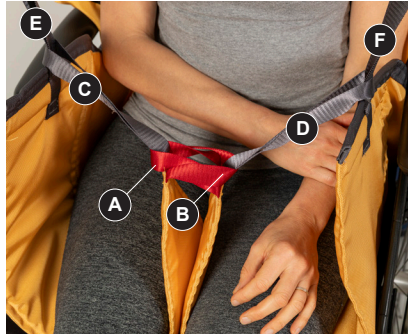


Aseta hihnat A ja B päällekkäin niin, että ne muodostavat "0":n

Ohjaa C- ja D- hihnat ylös A- ja B- hihnojen muodostaman "0":n läpi.

4a.2

Basic Comfort High



Ohjaa E-hihna C:n läpi.

Ohjaa F-hihna D-hihnan läpi.

Varmista, että jalkahihnat on sijoitettu yhdensuuntaisesti toistensa kanssa.

4b.

Basic Comfort High

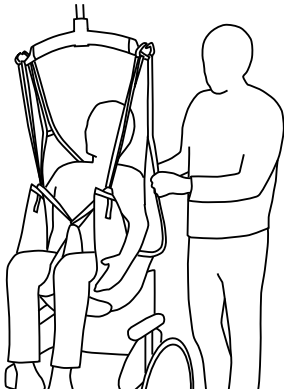


On myös mahdollista ohjata C- ja D-hihnat toistensa läpi A- ja B-hihnan sijasta.

Varmista, että jalkahihnat on sijoitettu yhdensuuntaisesti toistensa kanssa.

5.

Basic Comfort High



Varmista, että ylänostohihnojen pituus vastaa jalkahihnojen nostohihnojen pituutta.

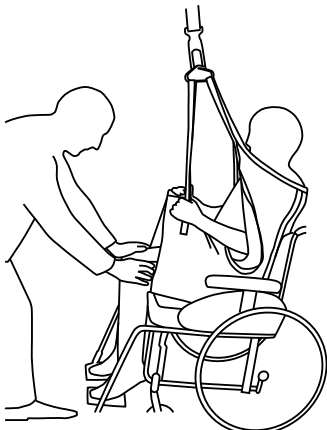
Pääsääntöisesti käytä samaa väriä kaikissa neljässä silmukassa, ellei toisin ilmoiteta.

Neljä nostohihnaa voidaan nyt kiinnittää nostoripustimeen. Seuraavaksi nosta nostoripustinta, kunnes nostohihnat ovat kireällä. Pysäytä ja tarkista, että ne on oikein asetettu.

Älä nosta korkeammalle kuin on tarpeen.

6.

Basic Comfort High



Kun käyttäjä on siirretty pyörätuoliin, paina käyttäjän polvia alas.

Poista liina päinvastaisessa järjestyksessä kiinnittämiseen nähden.

7.

Basic Comfort High



Päätuki

Jos pään tukeminen on tarpeen, avaa päätuki ja kiinnitä hihnat nostoripustimeen.

8.

Basic Comfort High



Tarvittaessa päähihnoja voidaan säätää.

9.

Basic Comfort High



Amputoiduille henkilöille

Aloita aina asettamalla jalkatuki potilaan lyhyemmän amputoidun jalan puolelle.

Pyydä käyttäjää nojaamaan vastakkaiselle puolelle.

Aseta jalkahihna alitse kämmen tasaisena.

Pyydä käyttäjää nojaamaan toiselle puolelle ja vedä jalkahihnoja eteenpäin.

10.

Basic Comfort High



Toista sama toisella jalkahihnalla.



11.

Basic Comfort High



Vie hihna "A" hihnan "C" läpi ja hihna "B" hihnan "D" läpi.

12.

Basic Comfort High



Nosta, kunnes hihnat ovat kireällä ja varmista, että kaikki hihnat on asianmukaisesti asetettu nostoripustimeen.

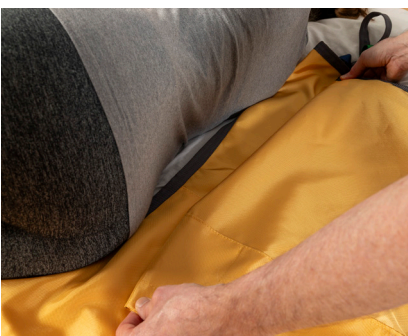
Älä nosta korkeammalle kuin on tarpeen. Turvallisuussyistä käyttäjän ylävartalon on nojattava taaksepäin nostettaessa.

Huomaa: Tätä menetelmää ei saa käyttää käyttäjillä, joilla on voimakas ojentajalihasten jäykkyys, koska käyttäjä saattaa liukua pois nostoliinasta.

9.00 Kantositeen asettaminen sänkyyn

1.

Basic Comfort High



Aseta sänky makuuasennolle sopivalle työskentelykorkeudelle.

Käännä käyttäjä sivuasentoon. Taita nostoliina kuvassa näkyvällä tavalla.

Nostoliinan keskittämisen varmistamiseksi kohdista liinan keskipistemerkintä niin, että se seuraa käyttäjän selkäranka.

2.

Basic Comfort High



Käännä käyttäjä vastakkaiselle puolelle ja vedä nostoliina pois käyttäjän selän alta.

Varmista, että nostoliina liukuu "itseään" vasten, välttämällä kitkan käyttäjän ihoa vasten.

3.

Basic Comfort High



Aseta jalkahihna käyttäjän reiden alle. Taita jalkahihna alle. Työnnä jalkahihna alas patjaan samalla kun vedät hihnan pois käyttäjän reiden alta. Lopuksi avaa hihna kuvan mukaisesti.

Toista vastakkaisella puolella.

4a.1

Basic Comfort High



Aseta A- ja B-hihnat (punaiset) päällekkäin muodostaaksesi O-kuvion.

4a.2

Basic Comfort High



Johda C- ja D-hihnat (harmaat) ylös A- ja B-hihnojen läpi.

4a.3

Basic Comfort High

Vie nyt E-hihna C-hihnan läpi. Toista sama vastakkaisen jalkahihnan kanssa.

Tarkista, että molemmat jalkaremmit ovat rinnakkain.

4b.

Basic Comfort High

Vaihtoehtoisesti C- ja D-hihnat voivat kulkea toistensa läpi A- ja B-hihnojen ympärillä

Tarkista, että jalkaremmit ovat rinnakkain.

5.

Basic Comfort High**Päätuki**

Jos päntukea tarvitaan, avaa niskatuki ja kiinnitä hihnat nostoripustimeen.

Tarvittaessa päähihnoja voidaan säätää.

6.

Basic Comfort High

Kiinnitä nostohihnat nostoripustimeen. Pääsääntöisesti käytä samaa väriä kaikissa neljässä silmukassa, ellei toisin ilmoiteta.

Nosta nostoripustinta, kunnes nostohihnat ovat kireällä. Tarkista, että ne on asennettu oikein.

On suositeltavaa laskea sänky alas, jotta nostin ei ole tarpeettoman korkealla.



| Time to care |

V. Guldmann A/S
Puh. +45 8741 3100
info@guldmann.com
www.guldmann.com

Guldmann™