

Tuotekuvaus

Multi-nostonauha on kehitetty monipuoliseen käyttöön hoitotyössä. Sitä käytetään potilaan kehonosien nostamiseen tai kannattelemiseen ja siten helpottamaan toimintaa tutkimusten, hoitojen ja muun hoitotoimenpiteiden yhteydessä. Multi-nostonauhan avulla potilasta voidaan kääntää tai tukea kylkiasentoon. Sen sijaan, että nämä toimenpiteet tehdään manuaalisesti, voi hoitohenkilökunta käyttää Multi-nostonauhaa nostolaitteen kanssa ja säästyä kuluttavalta staattiselta ja raskaalta kuormitukselta.

Sopivia käyttöalueita:

- haavojen hoito, esimerkiksi palovammat
- hygienia
- toimenpiteet, esimerkiksi katetrointi
- tutkimus
- alusastian asettaminen
- pukeminen/riisuminen
- kääntäminen kyljelle.

Multi-nostonauhaa voi käyttää yksittäin tai parina, esimerkkinä avustettavan molempien jalkojen nostaminen katetroinnin yhteydessä.

Multi-nostonauhaa on saatavana useita eri malleja/leveyksiä. Kapeampia nauhoja on yleensä helpompi käyttää ja ne jättävät paremmin tilaa hoidolle. Valitse leveämpi nauha, kun tarvitset laajemman tukipinnan painojakautumiselle.

Multi-nostonauhaa on saatavissa kahtena eri materiaalina, polyesteri ja kuitukangas. Molemmissa on painetta tasaava toppaus. Polyesteri kestää hyvin kulutusta ja on käyttäjäystävällinen. Kuitukangas sopii lyhytaikaiseen käyttöön ja likaannuttuaan se on heitettävä pois. Kun haluat lisätietoja kuitukankaisesta Solo Multi-nostonauhasta, ota yhteys Likon edustajaan.

Multi-nostonauhaa voidaan käyttää yhdessä Likon siirrettävien tai kattonostinten kanssa.

△ Multi-nostonauhaa ei ole tarkoitettu potilaan nostamiseen tai siirtämiseen paikasta toiseen. Näitä tapauksia varten suosittelemme Likon nostokankaita, joita on saatavissa useina eri malleina.

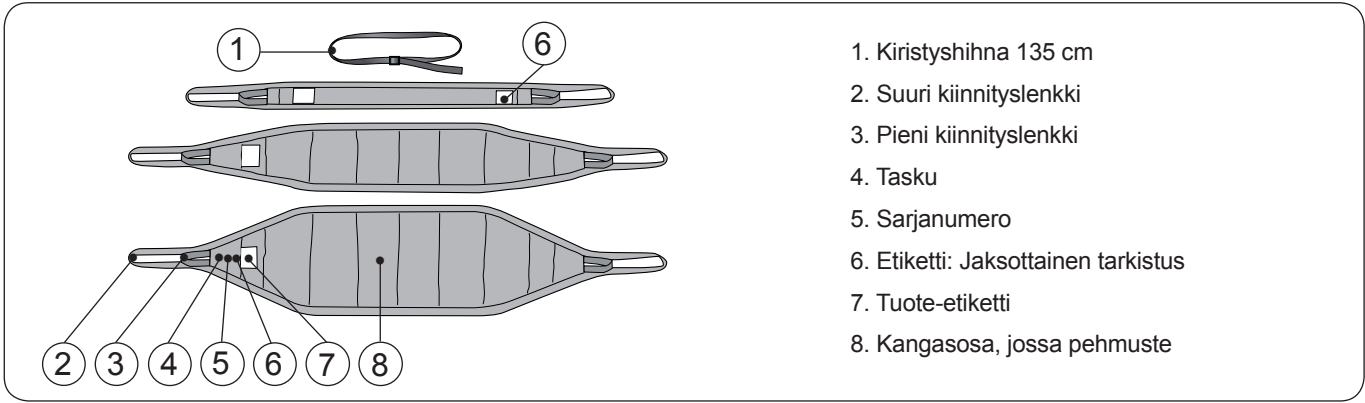
Tässä tekstissä henkilöä, jota nostetaan, kutsutaan avustettavaksi ja häntä auttavaa henkilöä kutsutaan avustajaksi.

△ on varoituskolmio tilanteisiin, joissa on noudatettava erityistä varovaisuutta.

TÄRKEÄÄ!

Henkilön nostaminen ja siirtäminen sisältää aina mahdollisen vaaratilanteen. Lue siksi sekä nostimen että nostovarusteiden käyttöohjeet. Käyttöohjeiden sisällön täydellinen ymmärtäminen on tärkeää ja vain asiaan perehtyneet avustajat saavat käyttää laitetta. Varmista, että nostovarusteet sopivat nostimelle. Avustaja on aina vastuussa avustettavan turvallisuudesta. Sinun on oltava tietoinen avustettavan mahdollisuuksista selviytyä nostitilanteista. Mikäli kysymyksiä tai epäselvyyksiä ilmenee, pyydetään ottamaan yhteyttä Likoon tai Likon edustajaan. Käyttöohje on ladattavissa osoitteessa www.liko.com.

Tuotetiedot

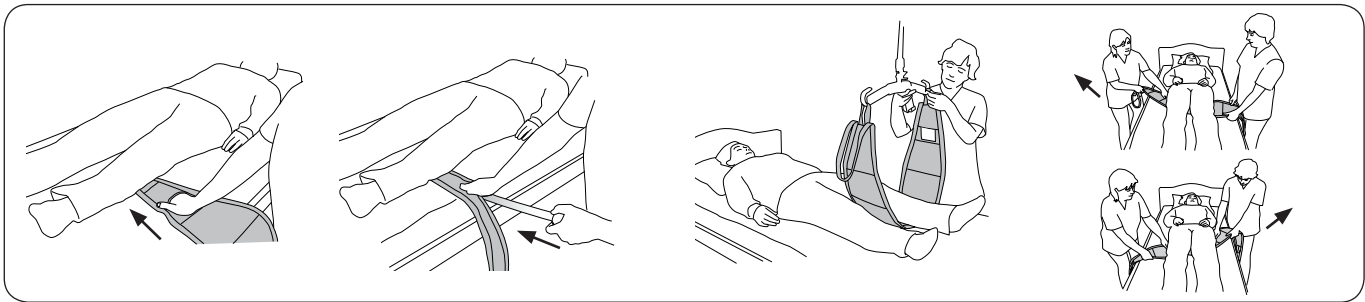


Turvaohjeet

△ Huomattavaa:

- Valitse sellainen Multi-nostonauha, joka sopii parhaiten suoritettavaan tehtävään.
- Huomioi avustettavan ihon herkkyys, paineherkkyys ja kivut Multi-nostonauhan käytön aikana.
- Varmista avustettavan nivelten liikkuvuus, jota vaaditaan kehonosan passiiviseen nostoon Multi-nostonauhalla.
- Suunnittele nostotilanne ennen nostamista, jotta kaikki tapahtuisi mahdollisimman turvallisesti ja joustavasti.
- Vaikka Likon nostokaaret on varustettu turvakoukuilla, on siitä huolimatta oltava erittäin varovainen: Kun nauha on kunnolla pingoittunut, mutta avustettavaa ei ole vielä nostettu irti alustalta, on tärkeätä varmistaa, että kiinnityslenkit ovat oikein kiinni nostokaareissa.
- Älä koskaan jätä avustettavaa ilman valvontaa nostotilanteessa.
- Vuoteen pyörien on oltava lukitut työskentelyn aikana, mikä on tärkeätä varsinkin kääntämisen yhteydessä.
- Käytä vuoteen kaiteita kääntämisen aikana, mikä on tärkeätä varsinkin, jos tehtävää suorittaa vain yksi avustaja.
- Työskentele aina ergonomisesti.

Sijoittaminen paikalleen



Sijoita Multi-nostonauha avustettavan nostettavan/kannateltavan kehonosan alle. Taita kiinnityslenkki nostohihnan alle ja työnnä se kehonosan alle. Työnnä kädellä tai käytä lastaa nostonauhan taskussa helpottaaksesi paikalleen viemistä (ks. kuva yllä).

Vedä kiinnityslenkki ulos toiselta puolelta niin, että nostettava kehonosa tulee nauhan keskelle.

Kiinnitä kiinnityslenkit nostokaaren. Valitse pieni kiinnityslenkki, jos nostotila on rajoitettu.

Multi-nostonauha voidaan pujottaa sisään myös sellaisesta kohdasta, jossa on parhaiten tilaa, esimerkiksi polvien alta, minkä jälkeen se vedetään varovasti haluttuun kohtaan avustettavan alle. Tätä toimenpidettä voidaan helpottaa hilaamalla nauhaa vuorotellen puolelta toiselle, kunnes se on paikallaan esimerkiksi takamuksen alla.

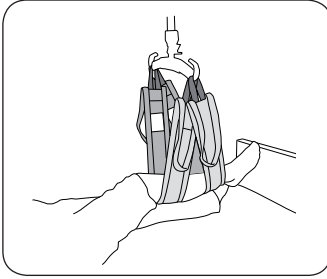
HUOMIO! Mutli-nostonauhaa voidaan käyttää myös kätevän Handy Liukulakanan avulla, mikä on suositeltavaa, jos avustettava on painava tai halutaan toimia erityisen hellävaraisesti. Jos haluat lisätietoja, ota yhteys Likoon.

Nostaminen ja kannatteleminen

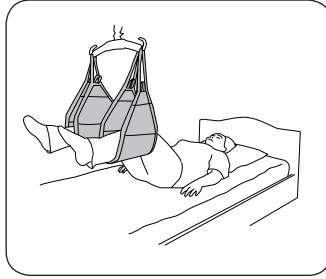
Asettele nostonauha avustettavan henkilön nostettavan/kannateltavan kehonosan alle.

Varmista ennen aloittamista, että kiinnityslenkit ovat oikein kiinni nostokaassa. Nosta halutulle korkeudelle.

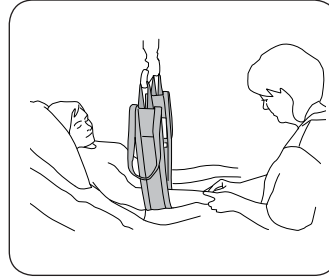
Esimerkki



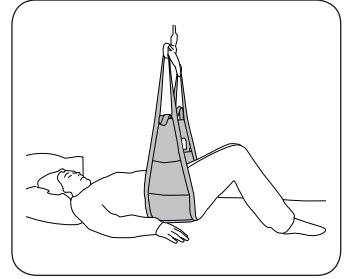
Kuva 1. Jalan nosto/kannattelu kahdella nostonauhalla



Kuva 2. Kummankin jalan nosto/kannattelu kahdella nostonauhalla



Kuva 3. Käden nosto/kannattelu



Kuva 4. Lantion nosto/kannattelu

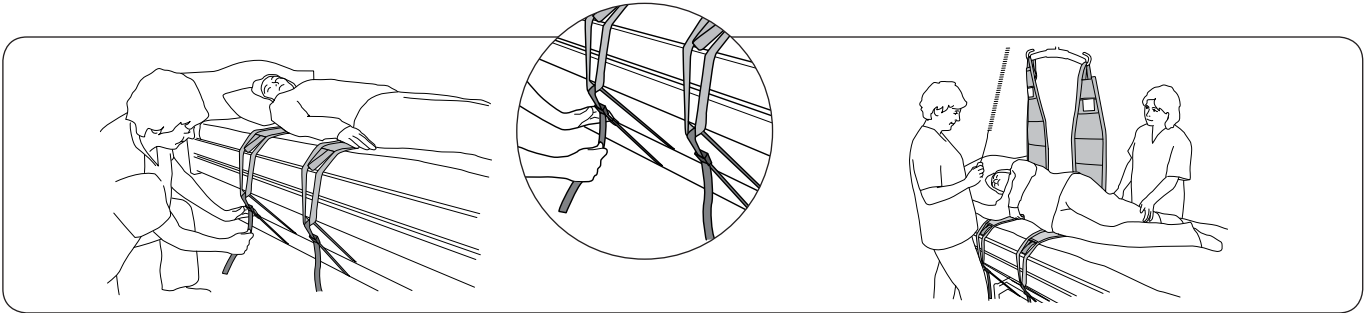
Yllä kuvatun esimerkin mukaiseen nostoon/kannatteluun suositellaan nostokaarta, jossa on 2-pistekiinnitys.

Yhtä nostonauhaa (kuva 3) tai vaihtoehtoisesti kahta nostonauhaa (kuva 1) voidaan käyttää.

Vaihtoehtoisesti jalan nostossa/kannattelussa voidaan käyttää yhtä nostokaarta 4-pistekiinnityksellä yhdessä kahden nostonauhan kanssa. Tällöin kaikki nostokaaren koukut kuormittuvat noston aikana.

Kääntäminen kyljelleen

Avustettavan kääntäminen kyljelle käy yhdeltäkin henkilöltä, mutta suosittelemme kahta avustajaa, mikä säästää aikaa ja antaa työhön joustavuutta. Käytä vuoteen kaidetta varsinkin silloin, jos toimit yksin.



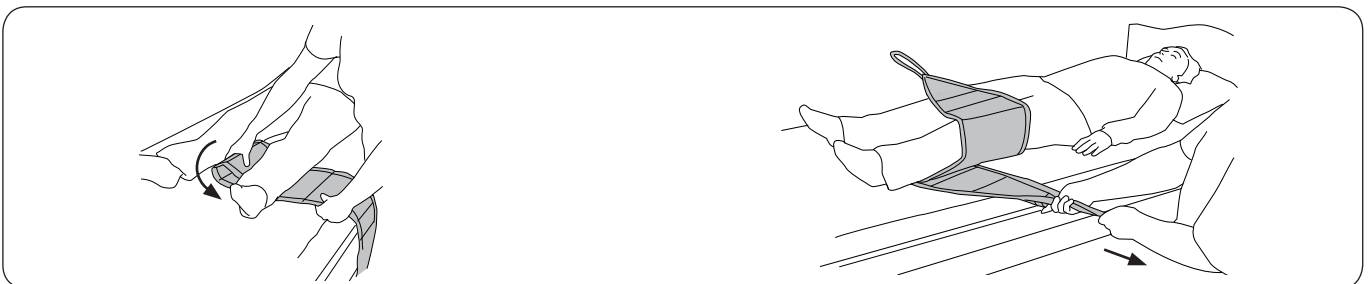
Käytä kahta nostonauhaa, joista yksi tukee hartioita ja toinen lantion seutua. Tarvittaessa voidaan kiinnityslenkit kiinnittää vuoteen sopivaan kohtaan kiristyshihnalla (ks. kohta 1, sivu 2), joka pitää nostonauhaa paikallaan kääntämisen aikana.

Valmistele kääntäminen asettelemalla avustettava sellaiseen asentoon, jossa tehtävä onnistuu helpoimmin; vie käsivarsi sivulle ja jalat päällekkäin. Nosta varovasti niin, että avustettava siirtyy kyljelleen nostimen varassa. Älä nosta liian korkealle, koska silloin on vaara, että avustettava kiepahtaa ympäri. Asettele avustettava niin, että hän on mukavassa asennossa.

△ Älä nosta liian korkealle!

Käännössä kyljelleen suositellaan 2 pisteen nostokaarta.

Poistaminen



Kuva 5.

Kuva 6.

Taita kiinnityslenkki nostonauhan alle (kuva 5). Hilaa kiinnityslenkki ulos ja vedä nostonauha varovasti pois (kuva 6).

Multi-nostonauha voidaan vetää varovasti pois myös esimerkiksi polvitaiteiden alta, jos tilaa on riittävästi.

Mikäli poistaminen vaatii erityistä hellävaraisuutta, voit käyttää Handy Liukulakanaa. Jos haluat lisätietoja, ota yhteyttä Likon edustajaan.

Multi-nostonauhan kuvaus

Nimike	Tuote nro	Maks. kuormitus	Materiaali
Multi-nostonauha, vakio, sis. kiristyshihnan*	3695115	200 kg	100 % polyesteri
Multi-nostonauha, leveä, sis. kiristyshihnan*	3695116	200 kg	100 % polyesteri
Multi-nostonauha, ultra, sis. kiristyshihnan*	3695117	200 kg	100 % polyesteri
Varusteet: Lasta, malli 600 IVA (sopii vakiomalliseen ja leveään nostonauhaan)	3684002		
*Kiristyshihna 135 cm	3696001		

Hoito ja kunnossapito

Tarkasta nostovarusteet säännöllisesti. Huomioi erityisesti materiaalin/kankaan kuluminen sekä ompeleissa, nauhassa ja kiinnityslenkeissä esiintyvät vauriot. Älä käytä vahingoittuneita nostovarusteita. Jos jokin asia on epäselvä, ota yhteys valmistajaan tai maahantuojaan.

Pesuohe: Katso nostonauhan tuotelappua.

Odotettu käyttöikä

Tuotteen odotettu käyttöikä on 2 - 5 vuotta, tai pitempi :käyttöikä saattaa vaihdella suuresti riippuen käyttöasteesta, kuormituksesta ja pesumenetelmistä.

Jaksottainen tarkistus

Jaksottainen tarkistus tulisi suorittaa 6kk väliajoin, tiheämmin mikäli tuotteen käyttöaste on korkea. Katso Likon ohjeistus, jaksottainen tarkistus, vastaavista tuotteista.

 Lääketieteellinen luokan I laite

Multi-nostonauha on tarkoitukseen valtuutetun luokituslaitoksen testaama ja täyttää kaikki MDD-luokan 1 laitevaatimukset sekä kaikki harmonisoidun standardin EN ISO 10535 vaatimukset.

Mallisuojattu muotoilu

Likon tuotteita kehitetään jatkuvasti, minkä vuoksi pidätämme itsellämme oikeuden tehdä muutoksia tuotteisiin ilman ennakkoilmoitusta. Lisätietoja, ohjeita ja mahdollisia päivityksiä saa Likon edustajalta.

Design and Quality by Liko in Sweden

Likolla on ISO 9001 –laatuluokitus ja sen lääkinnällisiä laitteita valmistavien yritysten vastaava ISO 13485 –laatuluokitus. Likolla on standardin ISO 14001 mukainen ympäristösertifiointi.



A  Company

www.liko.com

Vamistaja:

Liko AB
SE-975 92 Luleå
Sweden
info@liko.se

Maahantuoja:

Algol Trehab Oy
Karapellontie 6
02610 Espoo
puh. 09 – 5099331
fax: 09 – 5099490
Kotisivu: www.algoltrehab.fi

