



Zitzi
Delfi Pro



Käyttöohje

Käyttöohje, asennus- ja säätämisohteet, huolto,
kunnossapito ja kunnostaminen



Tämä käyttöohje koskee istuinjärjestelmää Zitzi Delfi Pro lisävarusteineen. Lisävarusteiden osalta viittaamme tilauskaavakkeeseen.

Sisällysluettelo

Valmistaja.....	3	Muiden päätuen kannattimien asennus..	30
Kustomointi	3	Ylävartalovyöt.....	31
Johdanto	4	Lantiovyö	32
Yleistä.....	4	Nilkkamansetti	33
Yhteydenotto - merkinnät.....	4	Käsinoja.....	34
CE-merkintä - luokitus	4	Selkäosaan kiinnitettävät käsinojat.....	35
Vaatimuksenmukaisuusvakuutus	4	Olkavarren tuki	36
Käyttötarkoitus.....	4	Poikittaistanko	37
Symbolien luettelo	5	Pöytä.....	38
Tuotteen merkinnät.....	6	Taitettava pöytä	39
Turvallisuusvaroitimet	7	Vahvistettu pöytä	40
Koulutus ja pätevyysvaatimukset	7	Puolipöytä	41
Varoituksia ja varoitoimenpiteitä	8	Jalkatuki	42
Käyttöä edeltävä tarkastus	9	Erilliset jalkalaudat	43
Rajoitukset	9	Jalkatuki - yhtenäinen, säädettävä.....	44
Muut vaaratekijät.....	10	Jalkatuki – erillinen, säädettävä	45
Hyväksytyt yhdistelmät.....	10	Ylös taittuva jalkatuki.....	46
Poikkeustilanteet/onnettomuudet	10	Jalkatuki – joustava adapteri	46
Tekniset tiedot/toimintakyky	11	Korkealaitainen jalkatuki yhdellä kannattimella.....	47
Adaptaatio ja kustomointi.....	13	Yhdestä kannattimesta kahteen	48
Asennus- ja säätöohjeet	14	Pohjetuki.....	49
Asentaminen alustalle.....	15	Leikkikaari	50
Universaali kiinnitysjärjestelmä	16	Ohjaustanko	51
Istuinlevy	17	Aurinkosuoja	51
Istuimen säädöt.....	17	Lannetuki	52
Selkäosan asentaminen	20	Lämmitin.....	52
Selkänojan kallistussäätö	21	Yhteenveto ja tarkastukset	53
Selkänojan korkeuden säätäminen.....	22	Kuljettaminen ajoneuvoissa	54
Vahvistettu selkäosa.....	23	Huolto ja kunnossapito.....	55
Vartalon sivutuet	24	Käyttöä edeltävä tarkastus.....	55
Taitettavat sivutuet	25	Huolto ja kunnossapito	56
Lantiotuki	26	Kunnostaminen	57
Lonkkatuki.....	27	Kierrättäminen	60
Päätuki.....	28	Takuu ja vaatimukset	61
Sivuttaissuunnassa säädettävä päätuen kannatin.....	28	Käyttöohjeen tarkistukset	62
Taitettava päätuen kannatin	29		

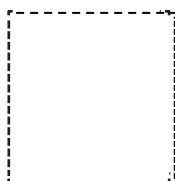
Valmistaja

Tämän tuotteen on valmistanut Anatomic Sitt i Norrköping AB

Postiosoite	Anatomic Sitt AB, Box 6137, SE-600 06 Norrköping
Käyntiosoite	Anatomic Sitt AB, Terminalgatan 1, SE-603 61 Norrköping
Puhelin	+46 11-161800
Sähköposti	info@anatomicsitt.com
Verkkosivut	anatomicsitt.com
Opastusvideot	youtube.com/anatomicsitt
Seuraa meitä	facebook.com/anatomicsitt

Eudamed-rekisteröintinumero/SRN: SE-MF-000002240

Kustomointi



Rastita tämä ruutu, mikäli tuote on KUSTOMOITU.

CE-merkintä ei tällöin ole enää voimassa ja tulee poistaa.



Johdanto

Yleistä

Apuvälineen hyödyntämiseksi parhaalla mahdollisella tavalla on tärkeää, että luette tämän käyttöohjeen huolellisesti. Tämä koskee käyttäjää hoitavia henkilöitä sekä hänen perheenjäseniään. Käyttäjä on laitteessa istuva henkilö ja hoitaja on laitteen käyttöä valvova henkilö.

Käyttöohje tulee säilyttää myöhempää käyttöä varten. Uusia versioita on ladattavissa verkkosivuiltamme www.anatomicsitt.com. Etusivulla on tieto uusimmasta versiosta päivämäärineen.

Yhteydenotto - merkinnät

Tuotekilvessä ja tuotteen pakkauksessa on tuotteen viitenumero (REF) ja sarjanumero (SN - päätuotteille) tai eränumero (LOT - lisävarusteille). Nämä numerot tarvitaan yhteydenotoissa Anatomic Sitt -yhtiöön. Sarjanumero löytyy istuinlevyn takaosasta.

CE-merkintä - luokitus

Laite lisävarusteineen on asetuksen (EU) 2017/745, Liite VIII luokituksen mukainen CE-merkinnällä varustettu Luokan I lääkinällinen väline.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus














Laite täyttää lääkinällisiä välineitä koskevan asetuksen (EU) 2017/745 säädösten vaatimukset. Tarkista tämänhetkinen EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus tuotevaihtoehdoille ja lisävarusteille osoitteessa www.anatomicsitt.com/documents

Käyttötarkoitus

Zitzi Delfi on modulaarinen dynaaminen istuinjärjestelmä lapsille ja nuorille, joilla on istumiseen liittyviä ongelmia, jolloin istuimella ja selkänojalla on useita säätövaihtoehtoja ja ne voidaan varustaa erilaisin lisävarustein määrätynlaisen istuma-asennon aikaansaamiseksi. Istuinjärjestelmä on tarkoitettu käytettäväksi yhdessä Anatomic Sitt i Norrköping AB -yhtiön valmistaman kuljetusalustan kanssa.


Zitzi Delfi on uudelleenkäytettävä tuote.

Symbolien luettelo

	<p>Tämä symboli esiintyy käyttöohjeessa kiinnittämään käyttäjän huomio esim. tärkeisiin turvallisuutta koskeviin seikkoihin.</p>		<p>Ilmoittaa valmistuserän numeron erän tunnistamisen mahdollistamiseksi.</p>
	<p>Tämä symboli varoittaa mahdollisesta puristuksiin joutumisen vaarasta.</p>		<p>Ilmoittaa tuotteen olevan lääkinnällinen väline.</p>
	<p>Tällä symbolilla ilmaistaan ohjeita ja vinkkejä, jotka helpottavat tuotteen käyttämistä.</p>		<p>Ilmoittaa valmistajan viitenumeron/ tuotenumeron, jonka avulla tuote voidaan tunnistaa.</p>
	<p>Ilmoittaa siitä, että käyttöohjeet tulee aina lukea ennen käyttöä. Nettiosoite ilmoittaa asiakirjan sijainnin elektronisessa muodossa.</p>		<p>Ilmoittaa valmistajan sarjanumeron, jonka avulla tietty tekninen tuote voidaan tunnistaa</p>
	<p>Ilmoittaa, että käyttöohje tulee lukea tärkeiden turvallisuutta koskevien tietojen saamiseksi esim. varoituksista, joita ei ole tuotekilvessä.</p>		<p>Yksilöllinen tuotetunniste, jonka avulla lääkinnällinen väline on tunnistettavissa yksiselitteisesti.</p>
	<p>Ilmoittaa lääkinnällisen välineen valmistajan (EU) MDR 2017/745 -säädöksessä määritellyllä tavalla. Voidaan myös käyttää yhdessä valmistuspäivämäärän kanssa.</p>		<p>Ilmoittaa tuotteen olevan CE-merkitty sovellettavien EU-direktiivien mukaisesti.</p>
	<p>Ilmoittaa lääkinnällisen välineen valmistuspäivämäärän.</p>		

Tuotteen merkinnät

Päätuotteen tuotekilpi



MD Sittsystem **Zitzi Delfi Pro**
Zitzi Delfi Pro stl. 2 (Utan rygg)
REF 285002 **SN** 52440 2021-04-30
Anatomic Sitt i Norrköping AB
 Terminalgatan 1,
 SE-603 61 Norrköping
UDI (01)7322472850024(21)52440
 www.anatomicsitt.com **Maxlast 90 kg**

Tuotteen tyyppi
 Tuoteryhmä
 Tuotteen nimi
 UDI-tunniste
 Maksimikuormitus, sis. käyttäjän

Lisävarusteiden tuotekilpi



MD Tillbehör **Delfi Pro/ Pro +**
Fotstöd uppfällbar stl. 3 kpl- Zitzi Delfi Pro
REF 285085 **LOT** 64317 2021-04-30
Anatomic Sitt i Norrköping AB
 Terminalgatan 1
 SE-603 61 Norrköping
UDI (01)7322472850857(10) 64317





Tuotteen tyyppi
 Tuoteryhmä
 Tuotteen nimi
 UDI-tunniste

Turvallisuusvarotoimet

Koulutus ja pätevyysvaatimukset

- Asentaminen, huolto ja kunnostus kuuluvat ainoastaan pätevän henkilöstön suoritettavaksi (mekaanikot apuvälinekeskuksessa tai vastaavat).
- Mukauttamista/erityissovituksia (adaptaatio) koskevat päätökset kuuluvat pätevän lääkintähenkilöstön tehtäväksi ja sovitusten suorittaminen pätevän ammattihenkilöstön tehtäväksi (mekaanikot apuvälinekeskuksessa tai vastaavat).
- Apuvälineen asetukset, säädöt ja testaaminen kuuluvat pätevän lääkintähenkilöstön tehtäväksi (erikoisheikilöstö apuvälinekeskuksessa tai vastaavat).
- Apuvälineen määränneen tahon tai henkilön, jolla on vastaava pätevyys ja käyttäjän tuntemus, tulee aina suorittaa riskinarviointi ennen käyttöä.

Varoituksia ja varotoimenpiteitä

-  Käyttöohje tulee aina lukea ennen käyttöä.
-  Säädot kuuluvat yksinomaan pätevien ammattilaisten tehtäväksi. Säättöjen tekeminen on sallittua vain käyttöohjeessa kuvatulla tavalla.
-  Tuotteen toiminta on tarkastettava ennen sen luovuttamista käyttäjälle.
-  Apuvälineen määrännyt henkilö on vastuussa käyttäjän ja/tai muiden välittömässä yhteydessä olevien henkilöiden opastamisesta välineen turvalliseen käyttöön. Tuotteen toiminta on aina varmistettava ennen käyttöä.
-  Määrääjän tai henkilön, jolla on vastaava pätevyys ja käyttäjän tuntemus, on varmistettava valitun istuimen tasapaino siten, että putoamisriskiä ei synny.
-  Säättöjä saa tehdä vain käyttöohjeessa kuvatulla tavalla.
-  Kaikkien asennus-, säätö- ja huoltotoimenpiteiden jälkeen on kaikki kiristysruuvit ja -mutterit tarkistettava ja kiristettävä.
-  Varmista aina, että istuinjärjestelmä on tukevasti kiinni alustassa ennen käyttäjän sijoittamista istuinjärjestelmään! Istuimessa on turvahihna, joka on tarkoitus kiristää istuimen selkänojaprofiilista ja työntökaaren ympärille. Tätä hihnaa on aina käytettävä universaaliadapterin kanssa ja ajoneuvoissa kuljetettaessa. Varmista, että hihna on tukeva ja tiukalla.
-  Jalkalautaa ei saa milloinkaan käyttää apuvälineeseen siirtymiseen tai siitä poistumiseen.
-  Laitetta ei saa milloinkaan ylikuormittaa, suurimman sallitun kuormituksen osalta ks. kappale Rajoitukset.
-  Tulee huomioida, että jos käyttäjä kurkottaa apuvälineen ulkopuolella oleviin esineisiin tai nojautuu liian pitkälle ulos, painopiste voi muuttua ja johtaa suurempaan kaatumisvaaraan.
-  Nostamisen tulee aina tapahtua rungosta – ei istuimesta.
-  Istuinjärjestelmää ei saa milloinkaan nostaa käyttäjän istuessa siinä.
-  Tuotteen huoltamista ei tule tehdä käytön aikana.
-  Käyttäjää ei koskaan saa jättää ilman valvontaa apuvälinettä käytettäessä.
-  Käytön jälkeen on aina tarkistettava esiintyykö potilaalla punoitusta tai painejälkiä.

Käyttöä edeltävä tarkastus

Tarkastus tulee suorittaa ennen jokaista käyttöä seuraavasti:

- Tarkasta, onko tuotteessa ja sen lisävarusteissa löysällä olevia osia, kuluneisuutta tai vaurioita. Erityisesti on tarkastettava ruuvit ja mutterit sekä nupit.
- Tarkasta, että istuin on tukevasti kiinni alustassa.
- Tarkasta tuotteen tukevuus.
- Tarkasta tuotteen liikkuvat toiminnot, kuten selkänojan kallistus, niiden toiminnan ja lukittumisen osalta.
- Tarkasta esiintyykö võissä ja liiveissä kuluneisuutta ja varmista niiden toimivuus ja kiinnitys.

Mikäli havaitaan vikaa, ei tuotetta tule käyttää. Käänny apuvälineiden jälleenmyyjän puoleen korjauksen saamiseksi.

Rajoitukset

Maksimikuormitus

Maksimikuormitus on: 90 kg, koskee kaikkia kokoja.

Kuormituspainolla tarkoitetaan suurinta painoa, jolla istuinjärjestelmää voidaan kuormittaa, so. käyttäjä ja mahdollinen muu paino yhteensä. Maksimikuormitus ajoneuvoissa kuljettamiselle on 75 kg.

Käyttöikä

Tuotteen odotettavissa oleva käyttöikä normaalikäytössä on 5 vuotta, kun sitä käytetään tuotteen käyttötarkoituksen mukaisesti ja näitä käyttöohjeita noudattaen. Todellinen käyttöikä voi kuitenkin vaihdella riippuen siitä, miten usein ja miten intensiivisesti sitä käytetään, mutta on korkeintaan 10 vuotta.

Kaasujousi

Kaasujousta tulee käyttää säännöllisesti sen toimivuuden ylläpitämiseksi. Jousi tulisi aktivoida vähintään 6 kuukauden välein. Kaasujousi tulee säilyttää niin, että mäntä osoittaa alaspäin. Muutoin kaasujousen tiiviste voi rikkoutua ja jousen toiminta lakata.

Muut vaaratekijät

On huolehdittava siitä, että tuote ja sen lisävarusteet on oikein säädetty siten, ettei käyttäjä tunne oloaan epämukavaksi tai vahingoitu käytön aikana. Mikäli näin ei ole, on tuote säädettävä uudelleen tai asennettava sopivat lisävarusteet.

Hyväksytyt yhdistelmät

Tuotteen CE-merkinnän säilyminen edellyttää, että apuvälinettä käytetään vain sellaisten lisävarusteiden kanssa ja varaosin, jotka ovat Anatomic Sitt AB:n toimittamia. Tuotteen tilauskaavakkeesta löytyvät tiedot mahdollisista lisävarusteista sekä varaosia koskevat hajotuskuvat.

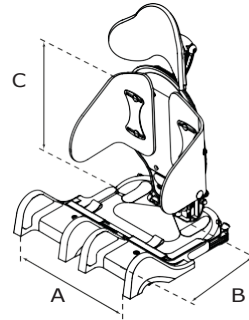
Poikkeustilanteet/onnettomuudet

Mikäli tuote on käyttökelvoton, kääntykää apuvälinemyyjän tai valmistajan puoleen.

Mikäli tapahtuu vakava onnettomuus, siitä tulee tehdä ilmoitus Anatomic Sitt AB:lle ja käyttömaan viranomaisille.

Tekniset tiedot/toimintakyky Delfi Pro

Zitzi Delfi Pro	Koko 0	Koko 1	Koko 2	Koko 3	Koko 4
Käyttäjän pituus:	60 - 80	70 - 100	90 - 130	120 - 160	140 - 170
Istuinleveys (A):	24, 27, 30	24, 27, 30	28, 31, 34	32, 35, 38	32, 35, 38
Syvyys (B):	14 - 20	17 - 26	24 - 33	31 - 40	36 - 45
Kainalokork. (C):	14 - 24	17 - 27	24 - 34	30 - 40	30 - 40
Käyttäjän paino, kaikki koot: max 90 kg					
Lantionkulma, kaikki koot -10° - +30° Kaikki mitat cm					



ISTUINOSA

Windswept

Windswept:
mahdollinen kulma 9°

Abduktio/Adduktio

Abduktio:
Kaikki koot 0° - +18°
Adduktio:
Kaikki koot 0° - -9°

Alaraajan pituusero

KÄSINOJA

	A x B
Koko 1	230 x 75 mm
Koko 2	230 x 75 mm
Koko 3	230 x 75 mm
Koko 4	330 x 75 mm

	C
Koko 1	140 - 205 mm
Koko 2	140 - 205 mm
Koko 3	190 - 280 mm
Koko 4	190 - 280 mm

Mitattu istuinosan päältä käsinojan yläpintaan

LANTIOTUKI

	A x B
Size 1	150 x 70 mm
Size 2	200 x 100 mm

PÄÄTUKI

	A	B
Std.		
Long		

	A	B
Päätuki koko 1	220 x 150 mm	
Päätuki koko 1 pitkä	280 x 160 mm	
Päätuki koko 2	240 x 190 mm	
Päätuki koko 2 pitkä	280 x 210 mm	

JALKALAUTA

	A x B
Jalkalauta koko 0	320 x 260 mm
Jalkalauta koko 1	315 x 195 mm
Jalkalauta koko 2	345 x 225 mm
Jalkalauta koko 3	380 x 260 mm
Jalkalauta koko 4	380 x 310 mm

	Säädettävä, koko 1	Säädettävä, koko 2	Säädettävä, koko 3
Säädettävä, koko 1	155 x 190 mm		
Säädettävä, koko 2		160 x 220 mm	
Säädettävä, koko 3			180 x 255 mm

	Erillinen, koko 1	Erillinen, koko 2	Erillinen, koko 3
Erillinen, koko 1	155 x 190 mm		
Erillinen, koko 2		160 x 220 mm	
Erillinen, koko 3			180 x 255 mm

	Erillinen sääd. koko 1	Erillinen sääd. koko 2	Erillinen sääd. koko 3
Erillinen sääd. koko 1	155 x 190 mm		
Erillinen sääd. koko 2		160 x 220 mm	
Erillinen sääd. koko 3			180 x 255 mm

Jalkatuen tankoprofiilin pituus	Koko 0-1	2	3-4
Jalkatuen tankoprofiilin pituus	25	30	35

PÖYTÄ

	Mitat
	A B C D
Koko 1	480 x 450 x 240 x 250 mm
Koko 2	540 x 515 x 260 x 290 mm
Koko 3	570 x 570 x 280 x 340 mm

PUOLIPÖYTÄ

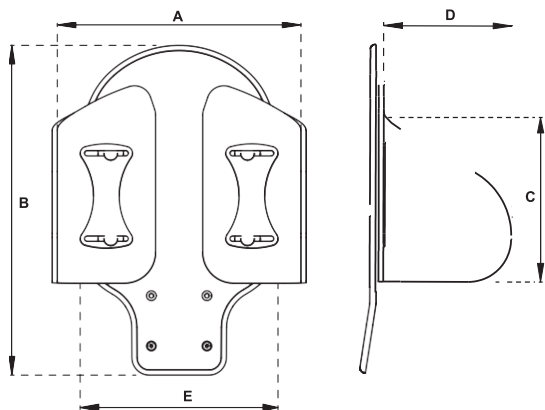
	Mitat
	A B C D
Koko 1	380 x 450 x 230 x 260 mm
Koko 2	430 x 510 x 260 x 300 mm
Koko 3	490 x 580 x 300 x 340 mm
Koko 4	540 x 640 x 330 x 380 mm

LANTIOTUKI

	A x B
Koko 1	160 x 130 mm
Koko 2	175 x 160 mm

SÄÄDETTÄVÄ SELKÄNOJA

Kaikkiin mittoihin sisältyy verhoilu



Selkäosan
leveys

Koko 0 Koko 1 Koko 2 Koko 3-4

Selkäprofiilin pituus: 33 36 45 52 cm

Selkäosan mitat (cm)

	B x E
Selk. koko 0	31 x 21 cm
Selk. koko 1	34 x 21 cm
Selk. koko 2	39 x 26 cm
Selk. koko 3	45 x 29 cm

Sivutuen mitat (cm)

	C x D
Sivutuki, koko 0	16 x 12 cm
Sivutuki, koko 1	20 x 13 cm
Sivutuki, koko 2	23 x 15 cm
Sivutuki, koko 3	25 x 18 cm

SIVUTUEN SÄÄDÖT (A) cm, sis. verhoilun

	Selkä- osa 0	Selkä- osa 1	Selkä- osa 2	Selkä- osa 3
Sivutuki, koko 0	17 - 26	17 - 26	19 - 28	21 - 30*
Sivutuki, koko 1	17 - 26	17 - 26	19 - 28	21 - 30*
Sivutuki, koko 2	19 - 28	19 - 28	21 - 30	23 - 30*
Sivutuki, koko 3	19 - 28*	19 - 28*	21 - 30*	23 - 32

Harmaat ruudut tarkoittavat standardikokoonpanoa

*Ei optimaalinen korkeussäätö.

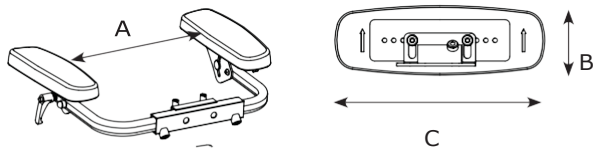
OTETANKO

	A
Koko 1	305 mm
Koko 2	345 mm
Koko 3	425 mm
Koko 4	480 mm
Koko 5	520 mm

Mitat putken keskeltä



SELKÄOSAAN KIINNITETTÄVÄT KÄSINOJAT



Mitat	A	B	C
Koko 1	240 - 340 mm	75 mm	230 mm
Koko 2	280 - 440 mm	75 mm	230 mm
Koko 3	280 - 440 mm	75 mm	330 mm

Adaptaatio ja kustomointi

Suosituks

Aina kun tuotteeseen tehdään muutoksia, on tehtävä arviointi sen määrittämiseksi, onko kyseessä adaptaatio vai kustomointi.

Adaptaatio on CE-merkinnän puitteissa tehty muutos. Kaikki muut muutostyöt ovat kustomointeja. Adaptaation voi tehdä ainoastaan tehtävään päteväksi katsottu henkilö ja se tulee tehdä ammatillisesti.

CE-merkinnän puitteissa sallitut adaptaatiot

Jalkatukiprofiilia voidaan lyhentää käyttäjälle paremmin sopivaksi.

Selkänojabrofiilia voidaan lyhentää. Profiiliin pituuden pitää kuitenkin aina mahdollistaa kaikkien selkänojalevyyn kiinnitettävien kannattimien asennus.

Riskianalyysi

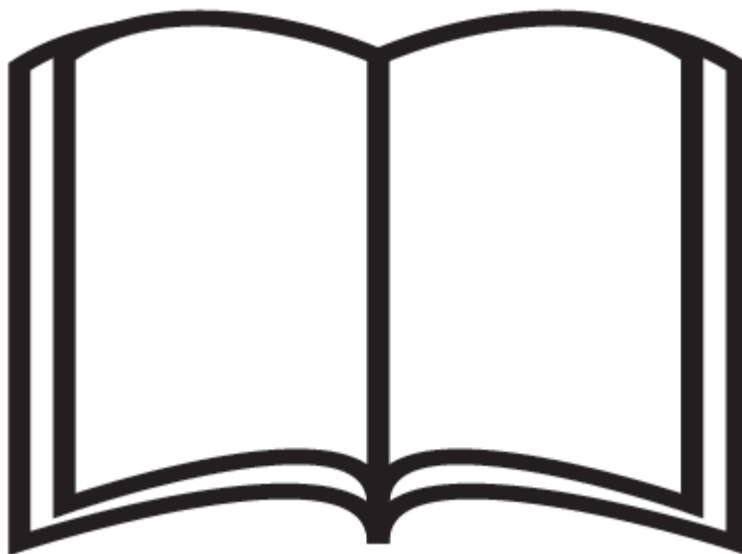
Tulee huomioida, että lääkinällisen apuvälineen adaptaatiolle ja kustomoinnille tulee aina tehdä riskinarviointi. Tuote ei milloinkaan saa muuttua käyttäjälle vaaralliseksi kustomoinnin jälkeen.

Merkintä

Tuote on merkittävä tietyille käyttäjille mukautetuksi siten, ettei sitä voida sekoittaa tuotteen perusmalliin.

Asennus- ja säätöohjeet

Asentaminen kuuluu aina pätevän henkilöstön suoritettavaksi (mekaanikot apuvälinekeskuksessa tai vastaavassa). Käyttäjää ja muita käyttäjän lähipiiriin kuuluvia henkilöitä tulee opastaa tuotteen toimintoihin siten, että apuvälinettä voidaan käyttää turvallisesti.



Työkalu

Säätöjen tekemiseen tarvittava kuusiokoloavain (4 mm) on sijoitettu selkänojaprofiilin yläosan sisään.



Asentaminen alustalle

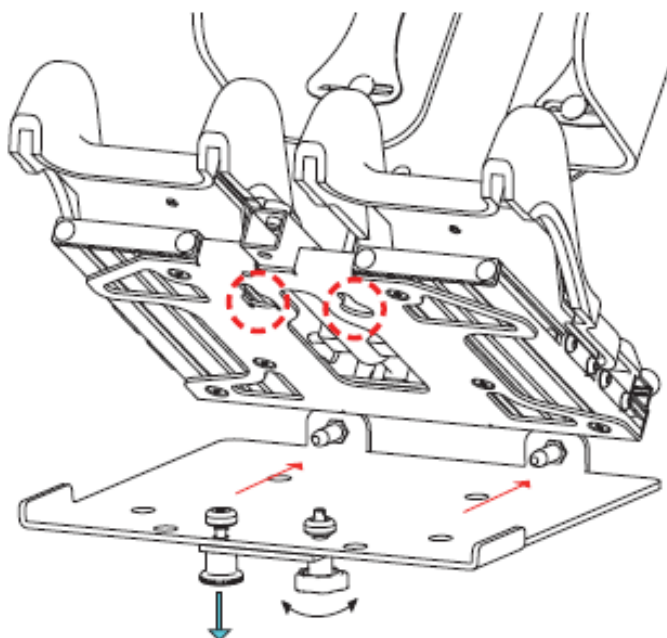
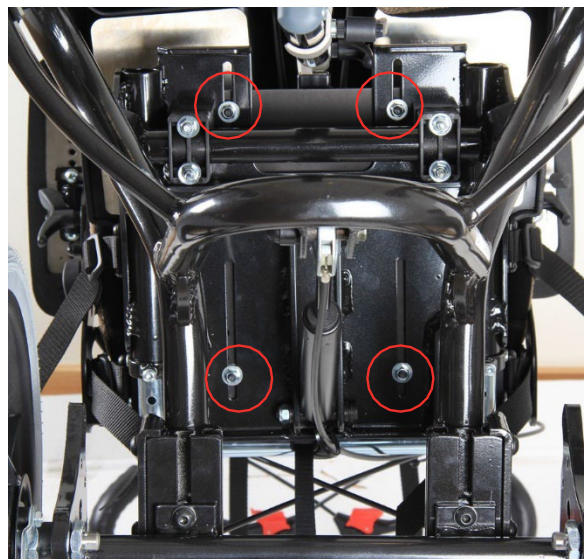
Asennuslevy:

Asenna asennuslevy mukana toimitetuilla ruuveilla, prikoilla ja lukkomuttereilla runkolevyn päälle.

Delfi Pron asentaminen:

Istuinjärjestelmä on helposti asennettavissa alustarungolle asennuslevyn avulla. Asennuslevyssä on 2 pulttia, jotka pitävät istuinjärjestelmän paikoillaan. Asennuslevyn alla oleva nappi varmistaa istuinjärjestelmän pysymisen paikoillaan.

Työnnä istuinjärjestelmää kuvassa esitetyllä tavalla. Jatka työntämistä, kunnes kuuluu loksahdus. Kiristä sitten istuinlevy alla olevaa nappia myötäpäivään istuinjärjestelmän pitämiseksi paikoillaan.



Reiät

Työntösuunta

Avaa alaspäin vetämällä

Nappi



Varmista, että salpa on kunnolla lukittunut ja nappi on kiristetty.

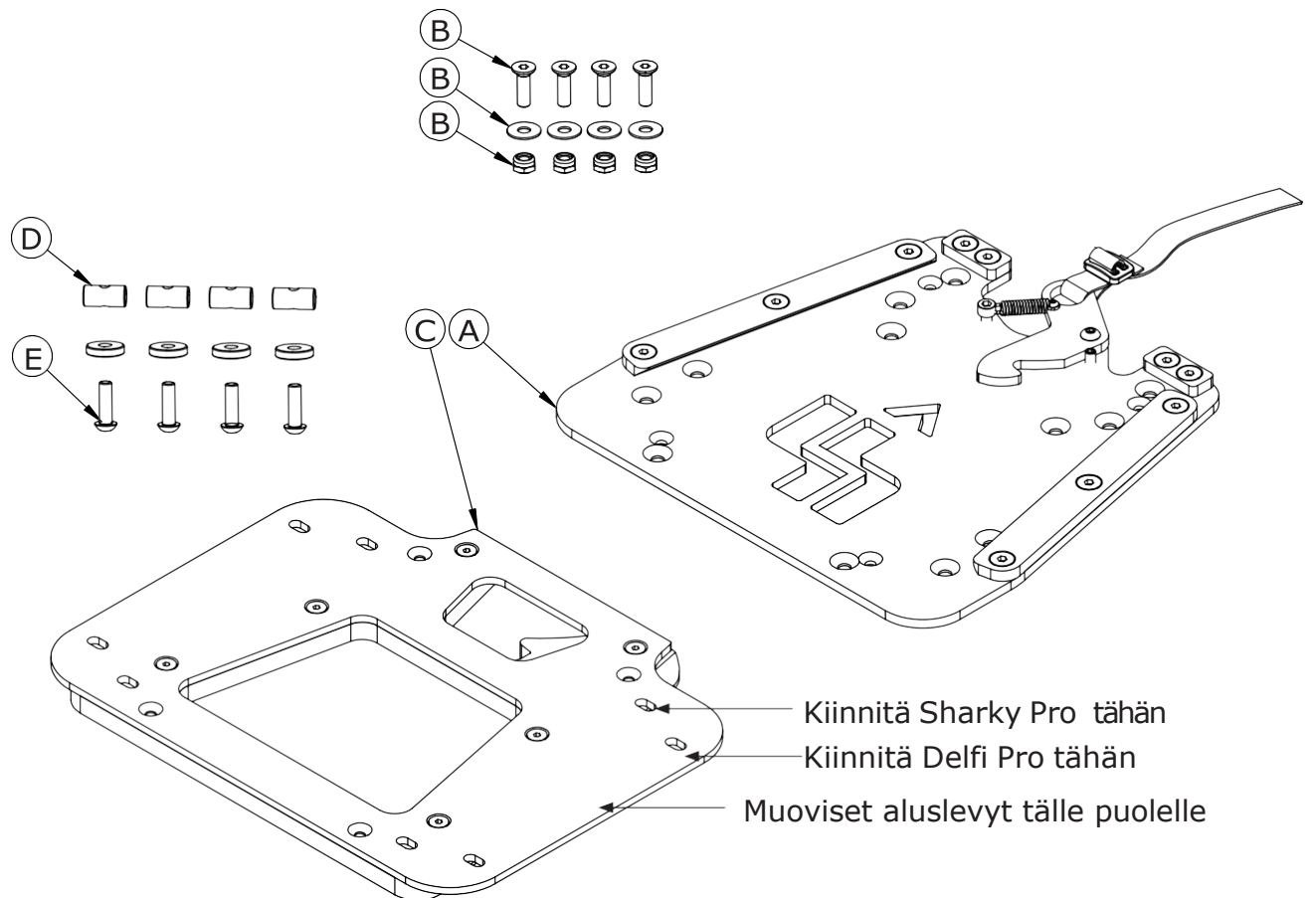
Universaali kiinnitysmekanismi

Universaalilla kiinnitysmekanismilla kiinnittäminen

Kiinnitä ensin aluslevy (A) alustaan mukana tulevilla pulteilla, prikoilla, ja muttereilla (B).

Kiinnitä sovitinlevy (C) työntämällä mutteritapit (D) istuinjärjestelmän pohjan uloimpiin uriin. Aseta haluttuun kohtaan ja kiristä pultit (E).

Kohdista kiinnitetyt levyt ja työnnä ne yhteen. Istuinjärjestelmän liittyminen on kunnolla varmistettu, kun kuulet loksahduksen.



Varmista, että istuinjärjestelmä on tukevasti kiinni alustassa ennen käyttöä.

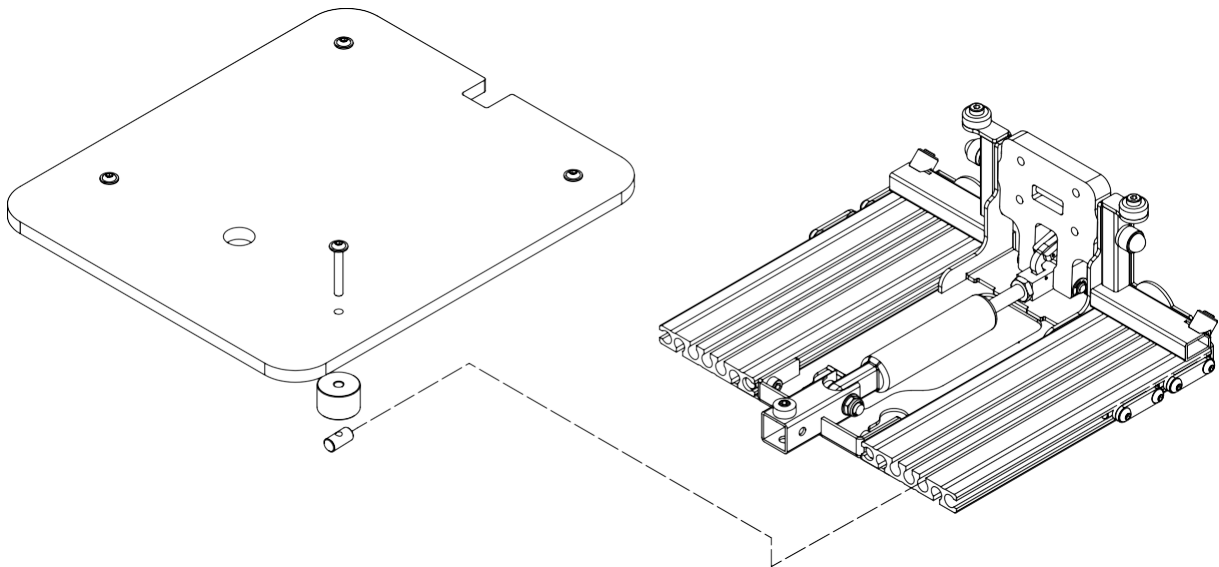


Universaalilla kiinnitysmekanismilla käytettäessä istuinjärjestelmän selkänojan turvahihna tulee kiristää alustan työntökahvan (tai vastaavan) ympärille.

Istuinlevy

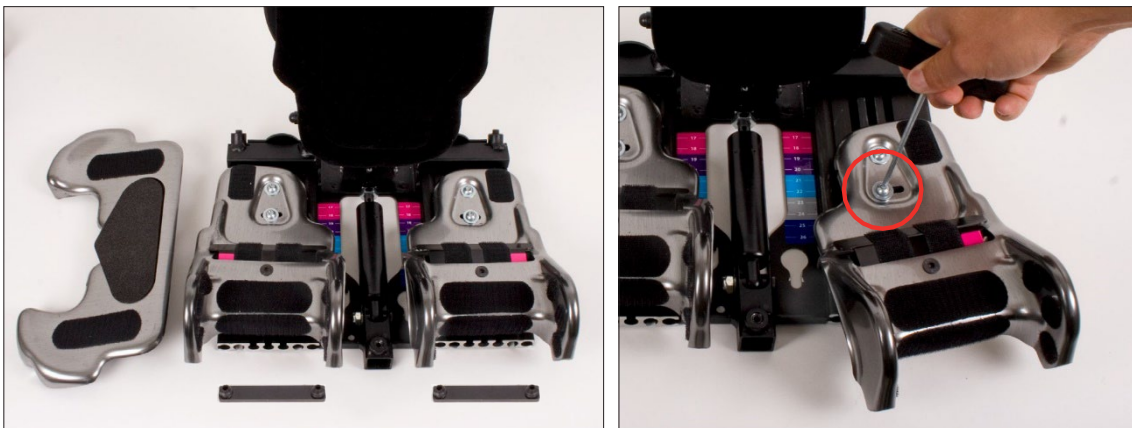
Kiinnitysruuvi, puulevy, paksu aluslevy ja mutteritappi.

Paina kaikki neljä mutteritappia profiiliin kuvan osoittamalla tavalla ja kiristä ruuvit.



Istuinosan säädöt

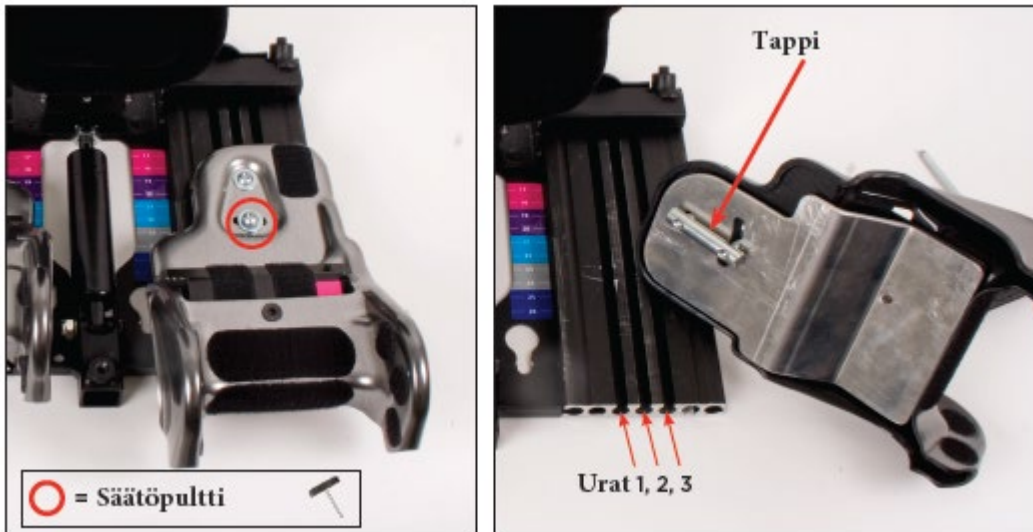
Istuinsyvyys, alaraajojen pituusero ja alaraajojen loitonnus/lähennys ovat helposti säädettävissä. Aloita irrottamalla istuinlevyn päällinen päästäksesi käsiksi säätöpultteihin. Huomaa, että säätöpultteja ei tule irrottaa kokonaan, vaan löysätä hieman!



Istuinleveyden säätäminen

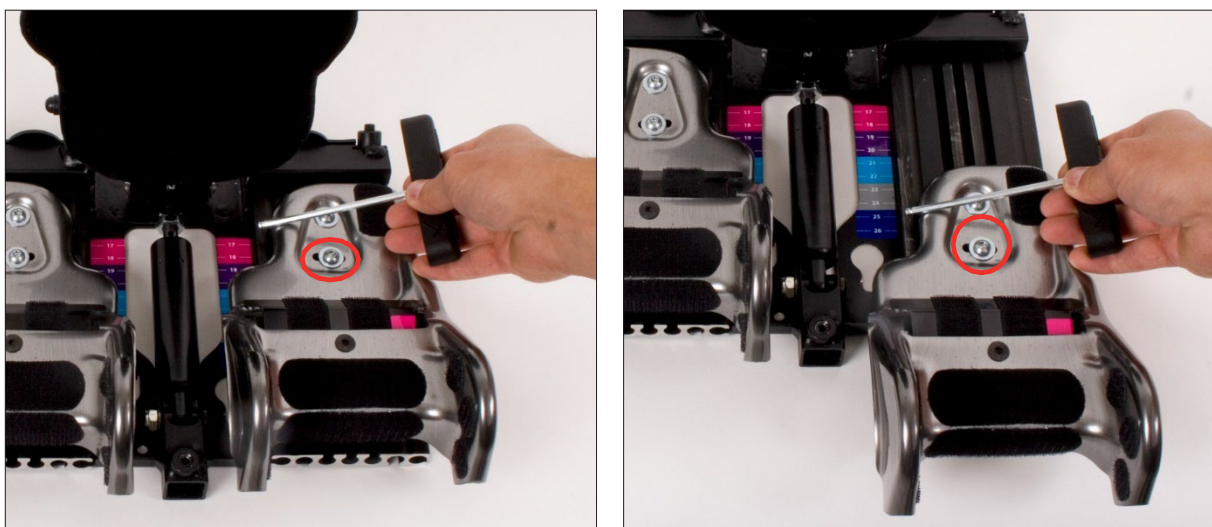
Istuimen leveyden lisäämiseksi tai kaventamiseksi on jalkaosia säädettävä. Suurimmalla istuinleveydellä tappimutteri tulee asettaa uraan 3. Kapeimmalla istuinleveydellä tappi tulee asettaa uraan 1.

- Löysää kahta säätöpulttia kuusiokoloavaimella.
- Siirrä jalkaosia haluttuun uraan.
- Kiristä pultit.
- (Oletusasetuksena jalkaosat ovat urassa 1.)



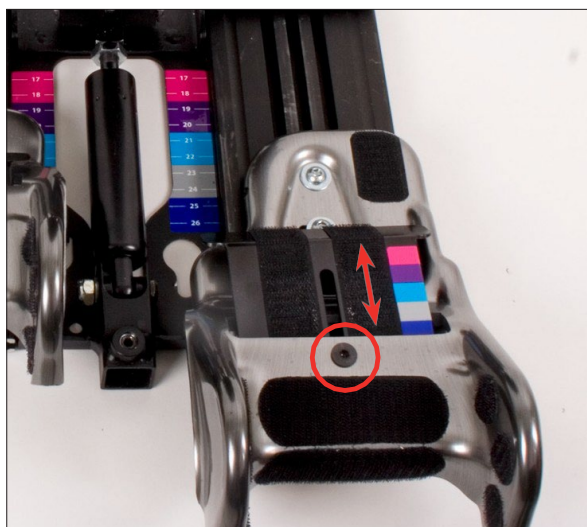
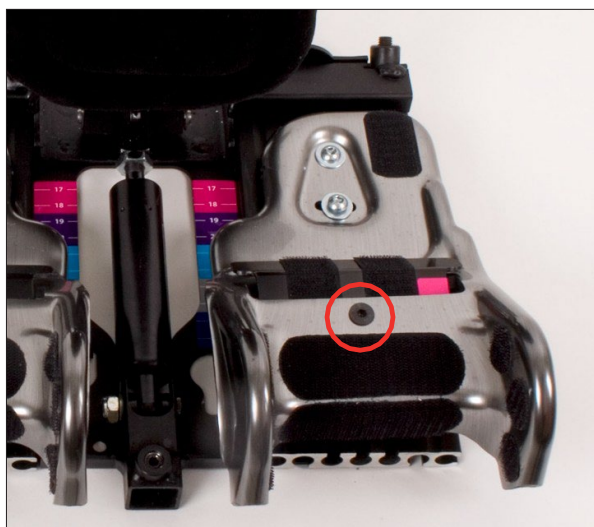
Säätäminen alaraajojen pituuseron mukaisesti

Löysää kahta pulttia kuusiokoloavaimella ja siirrä jalkaosaa uralla halutulle pituudelle. Kiristä pultit.



Istuinkallistuksen säätäminen

Istuinsyvyyttä säädettäessä tulee myös istuimen kallistus säätää. Esimerkki: Jos istuinsvyys on säädetty 23 cm:ksi (harmaa alue), tulee myös istuimen kallistuksen olla harmaalla alueelle oikean kallistuksen säilyttämiseksi. Löysää pulttia kuusiokoloavaimella ja siirrä jalkaosaa uralla halutulle pituudelle. Kiristä pultti, kun haluttu kohta on saavutettu.



Loitonnus ja lähennys

Löysää pulttia kuusiokoloavaimella ja säädä jalkaosaa uralla haluttuun kohtaan. Kiristä pultti, kun haluttu kohta on saavutettu



Selkänojan asentaminen

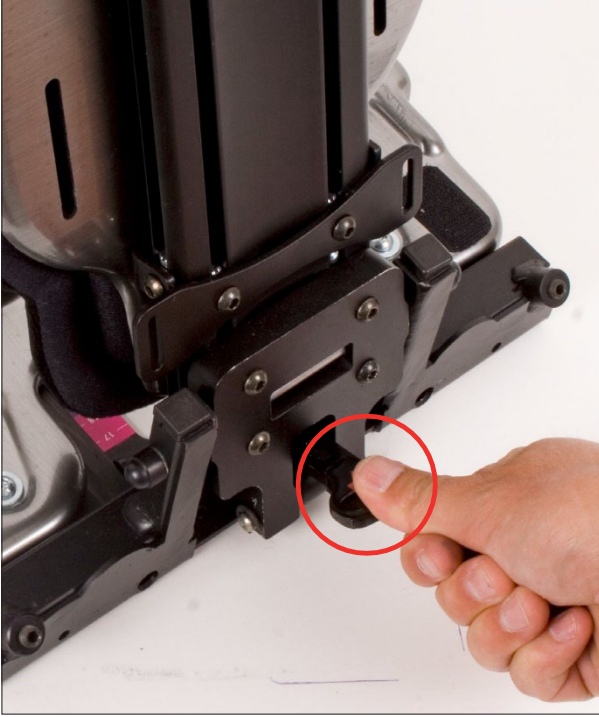
Selkänoja kiinnitetään 4 pultilla. Selkänojaprofiili asetetaan paikoilleen ja kiristetään pultit (merkitty kuvassa punaisella). Selkänojaprofiilin pysäyttimen ansiosta selkänoja asettuu automaattisesti oikeaan asentoon.



Potilaille, joilla on korkea jänteys (tonus), tulee valita vahvistettu selkänoja



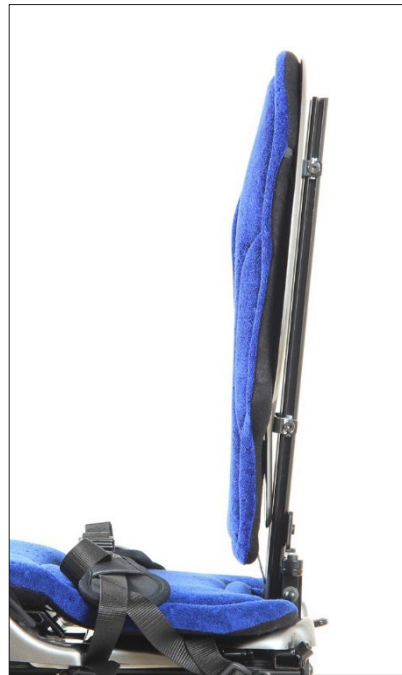
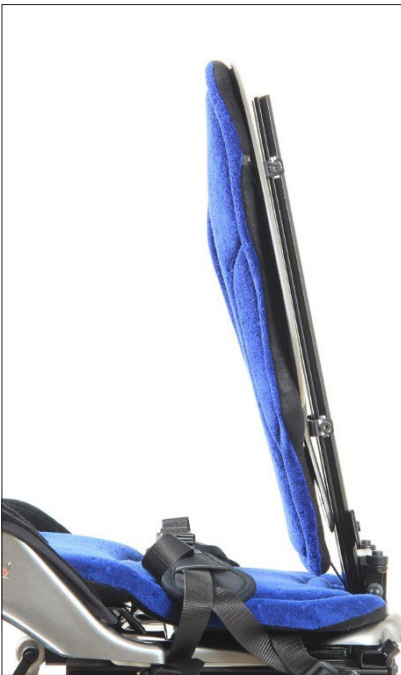
Selkänojan kallistussäätö



Aktivoi ensin lukitusvipu vetämällä se ulos ja nostamalla yläasentoon. Selkänojan kallistuskulman säätämiseksi paina lukitusvipu alas ja kallista selkänoja haluttuun asentoon. Vapauta lukitusvipu ja palauta se "lapsilukkotilaan".



On erittäin tärkeää, että lukitusvipu on lapsilukkotilassa (alhaalla), kun kallistuskulma on tullut säädetyksi.



Selkänojan korkeuden säätäminen

- Avaa pultteja (A)
selkänojaprofiilin kummallakin
puolella (2 molemmilla puolin)
- Säädä haluttu korkeus
- Kiristä pultit

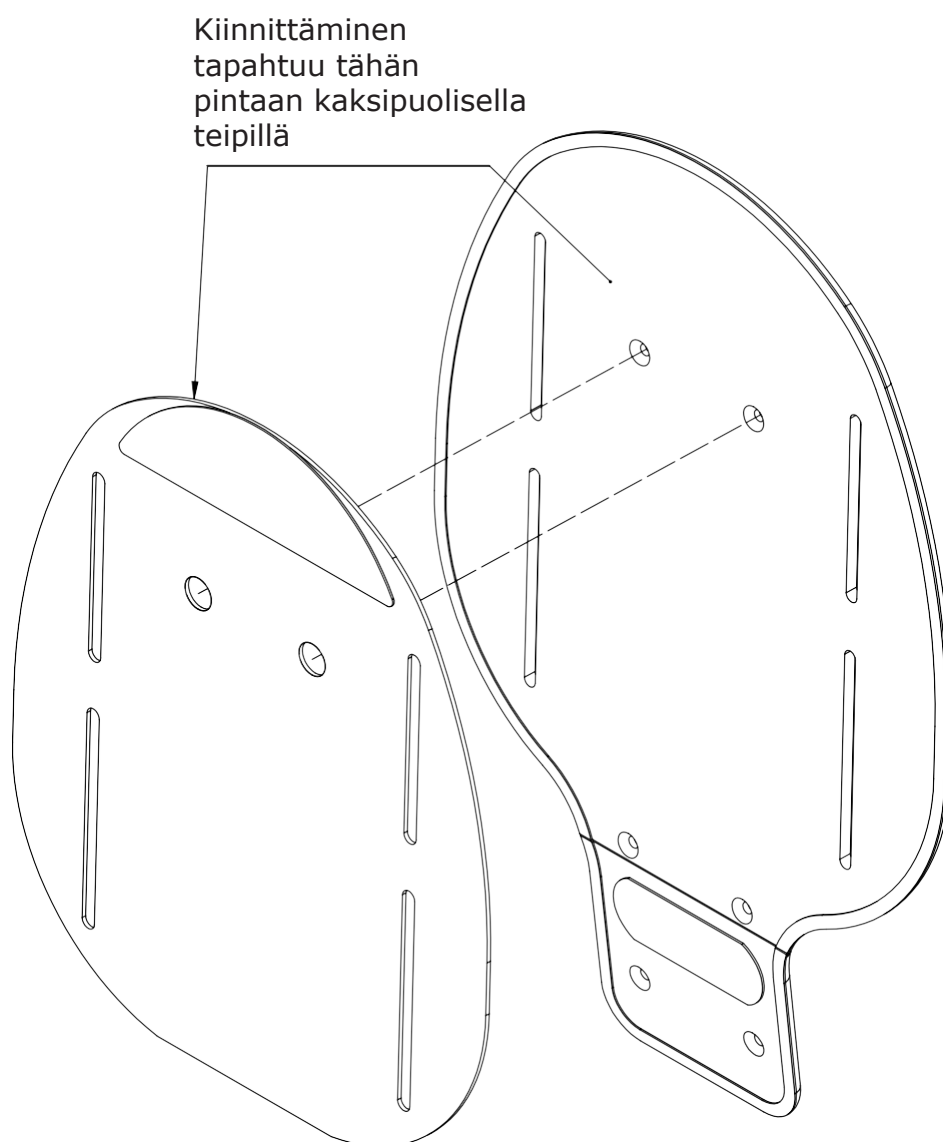


Säädä selkänoja niin, että voit
hyödyntää yhdysrakenteista
lannetukea!



Vahvistettu selkäosa

Vahvikelevy kiinnitetään selkänojalevyyteen kaksipuolisella teipillä. Varmista, että kaikki merkit ja reiät ovat samassa linjassa. Vahvikelevy pysyy tällöin paikoillaan kiinnityspulteilla, joilla vartalo tuetaan uriin.



Vartalon sivutuet

Sivutuen asentaminen

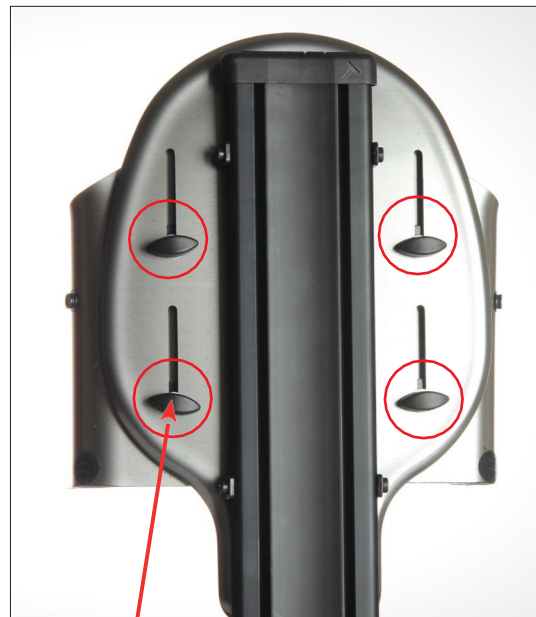
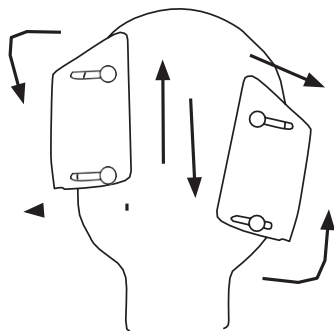
Sivutuki kiinnitetään mukana toimitetulla kiinnityspultilla, aluslevyllä ja nupilla (kuvassa). Aluslevy pannaan sivutuen ja selkänöjan väliin siten, ettei kangas vahingoitu.

Joissakin Delfi Pro -malleissa verhoilua ei ole sivutuen takana. Tällöin sivutuet kiinnitetään ilman muovista aluslevyä.



Sivutuen säätäminen

- Avaa nuppia (2 molemmilla puolin).
- Siirrä sivutuki haluttuun kohtaan.
- Kiristä nappi, kun säätö on tullut suoritetuksi.



Nupit

Taitettavat vartalon sivutuet

Taitettavan sivutuen asentaminen

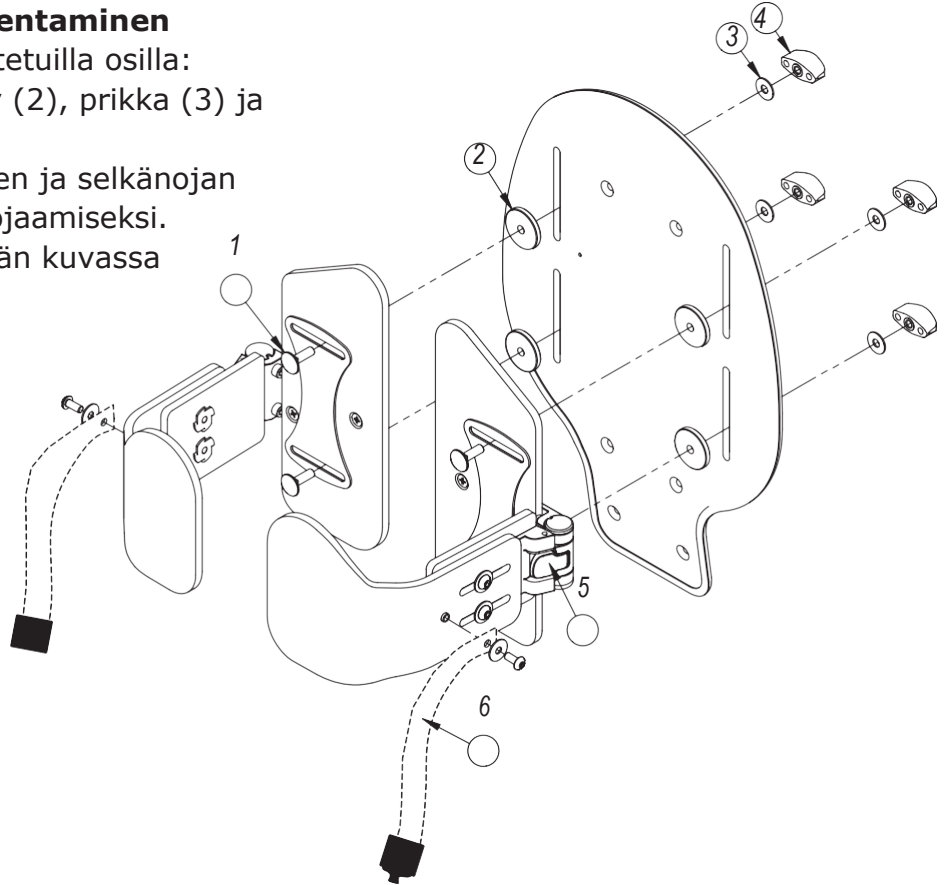
Asenna tuki mukana toimitetuilla osilla: kiinnityspultti (1), aluslevy (2), prikka (3) ja nuppi (4).

Aluslevy sijoitetaan sivutuen ja selkänöjan taustan väliin päällisen suojaamiseksi.

Lukitushihna (6) kiinnitetään kuvassa esitetyllä tavalla.

Tuen taittaminen auki

Paina painiketta (5) ja taita tuki sivuun.



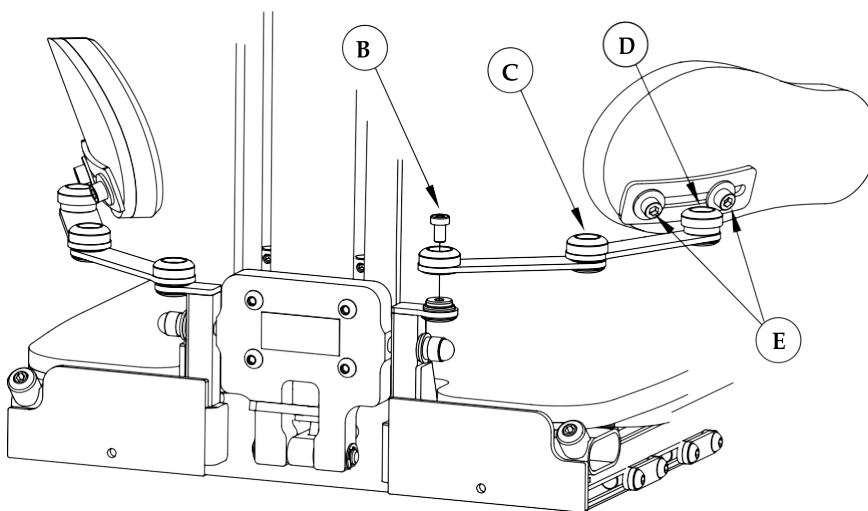
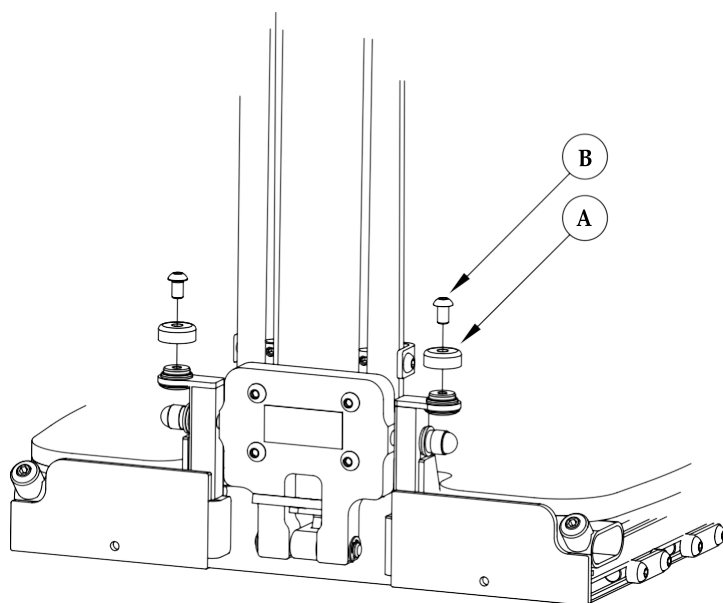
Lantiotuki

Lantiotuen asentaminen

Ennen lantiotuen kiinnittämistä on paksu aluslevy (A) poistettava avaamalla ruuvi (B) ja vetämällä se ulos. Aseta lantiotuki kohtaan, jossa paksu aluslevy (A) sijaitsee ja kiinnitä paikoilleen ruuvilla (B).

Lantiotuen säätäminen

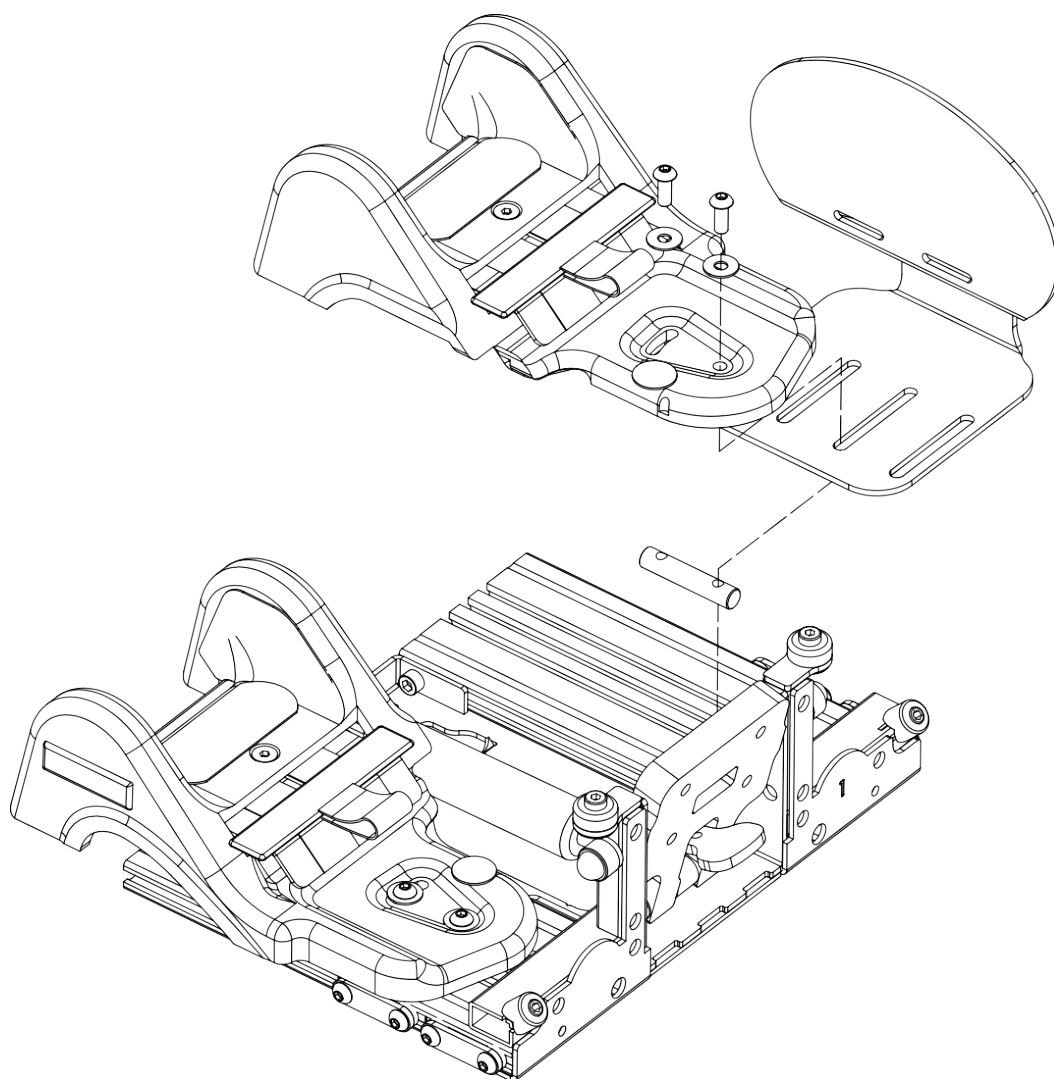
Lantiotuen kulman säätämiseksi avataan ruuveja (B), (C) tai (D), riippuen siitä, mitä halutaan säätää. Lantiotukilevyn korkeuden säätämiseksi avataan ruuveja (E) ja levy siirretään haluttuun kohtaan. Sitten ruuvit (E) kiristetään uudelleen.



Lonkkatuki

Avaa kaksi ruuvia, jotka kiinnittivät reisiosan istuinalustaan. Korvaa ruuvit mukana tulevilla astetta (5 mm) pidemmillä ruuveilla. Uusia ruuveja asennettaessa lonkkakuki asetetaan jalkaosan ja istuinalustan väliin (Sharky-mallissa kahden mustan profililin väliin) kuvan osoittamalla tavalla siten, että lonkkatuki lepää istuinalustan päällä.

Valitse käyttämäsi lonkkatuen urat sen mukaan, kuinka pitkällä edessä tai takana tuen halutaan olevan. Säädä tuki vielä leveyssuunnassa haluttuun asentoon ennen ruuvien lopullista kiristämistä.



Päätuki

A – Päätuen kannattimen asentaminen

Aloita poistamalla selkänojaprofiilin yläosassa oleva kuusiokoloavain. Työnnä päätuen kannatin haluttuun kohtaan selkänojaprofiilissa ja kiristä pultit!

B – Asenna päätuki kannattimeen ja säädä haluttuun kohtaan. Kiristä nuppi.

C – Päätuen säätäminen

Avaa säätöpultteja hieman, jolloin voit helposti säätää päätukea käsin. Kun haluttu asento on saavutettu, kiristä pultit (C).

Mikäli päätuen korkeutta on säädettävä, avaa korkeudensäätönuppia (B) ja säädä päätuki halutulle korkeudelle. Kiristä nuppi (B).



(B) Korkeussäädön nuppi

(A) Päätuen kannatin, 4 pulttia

Sivuttaissuunnassa säädettävä päätuen kannatin

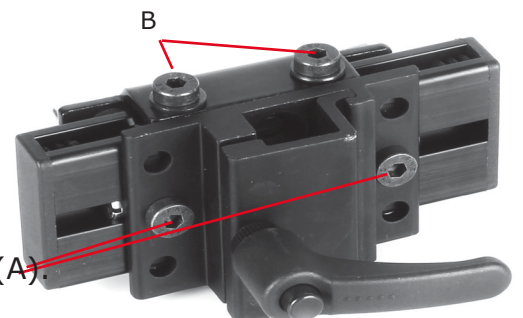
Sivuttaissuunnassa säädettävän päätuen kannattimen kiinnitys

Aloita poistamalla selkänojaprofiilin yläosassa oleva kuusiokoloavain. Työnnä päätuen kannatin haluttuun kohtaan selkänojaprofiilissa ja kiristä pultit!

Asenna päätuki kannattimeen ja säädä haluttuun kohtaan. Kiristä nuppi.

Päätuen säätäminen

Päätuen säätämiseksi sivusuunnassa avataan pultteja (A). Lisäsäätäminen tapahtuu avaamalla pultteja (B). Kiristä kaikki pultit!



Taittuva päätuen kannatin

A - Taittuvan päätuen kannattaminen asentaminen

Aloita poistamalla selkänöjaprofiilin yläosassa oleva kuusiokoloavain. Työnnä päätuen kannatin haluttuun kohtaan selkänöjaprofiilissa ja kiristä pultit!

B - Aseta päätuki kannattimeen ja säädä halutulle korkeudelle. Kiristä nuppi (A).

C - Päätuen säätäminen

Taittaaksesi päätuen irrota sokkatappi (C) ja taita päätuki haluttuun asentoon. Taittuvaa päätukea lukittaessa on varmistettava, että sokkatappi lukittuu paikoilleen.



Muiden päätuen kannattimien asentaminen

Avaa ruuveja (A) ja irrota päätuki kiinnitystelineestä. Kiinnitä kannatin ruuveilla (B) ja kiristä. Asenna päätuki uudelleen kiinnitystelineeseen ja kiristä ruuvit (A).

Headpod-kannatin



HeadActive-kannatin

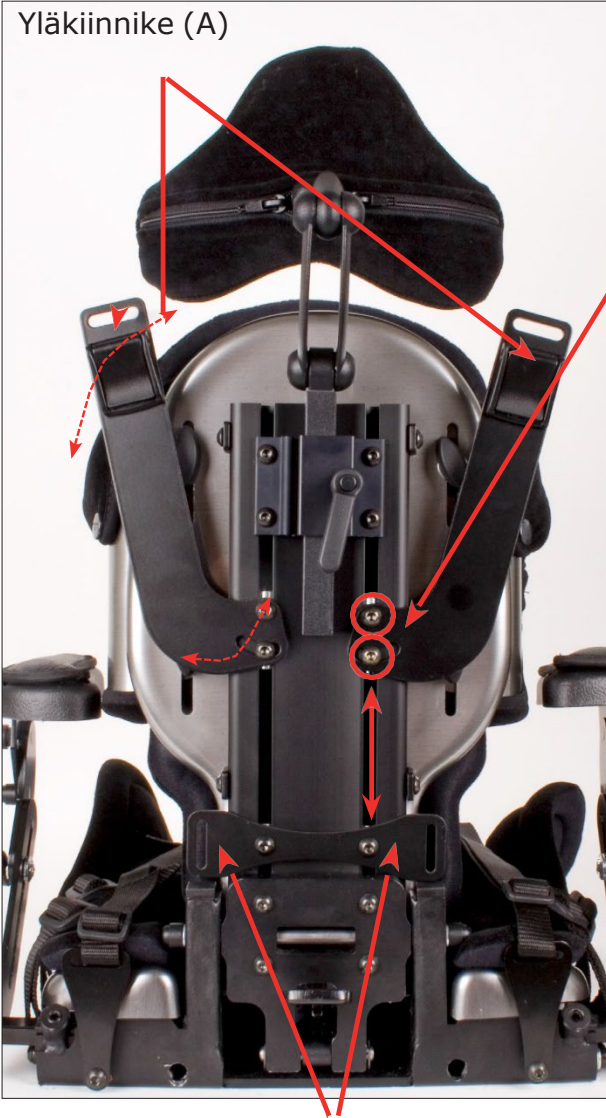


Otsapantakannatin



Ylävartalovyöt

Yläkiinnike (A)



Yläkiinnikkeiden asentaminen – A

Aloita poistamalla selkänojaprofiilin yläosassa oleva kuusiokoloavain. Työnnä päätuen kannatin haluttuun kohtaan selkänojaprofiilissa.

Yläkiinnikkeiden säätäminen

Löysää pultteja ja tee halutut säädöt. Yläkiinnikkeiden korkeus tulee säätää hieman hartiatason yläpuolelle. Kiristä pultit.

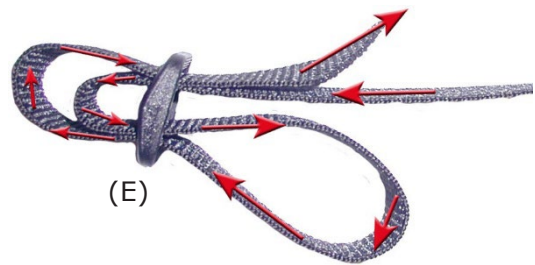
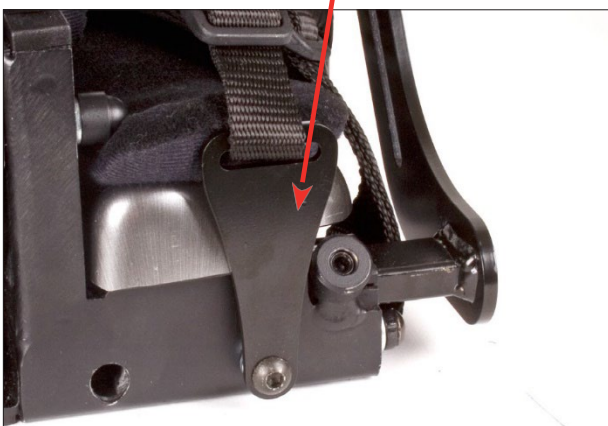
Vöiden kiinnittäminen

Vedä vöiden ylähihnat yläkiinnikkeiden hahlojen läpi ja kiristä lukitussolkeen. Vedä vöiden alahihnat alakiinnikkeiden (B) läpi ja kiristä Tri-glide soljilla (E).

Vetosuunnan ja leveyden säätäminen

Löysää yläkiinnikkeen pulttia ja säädä haluttu korkeus ja kulma ja kiristä pultti.

Vaihtoehtoiset alakiinnikkeet
(lisävaruste 285140)



Varmista, että niskalle jää tarpeeksi tilaa ja että pehmusteet ovat oikeilla paikoillaan ja että vyön paine on sopiva!

○ = Säätöpultit



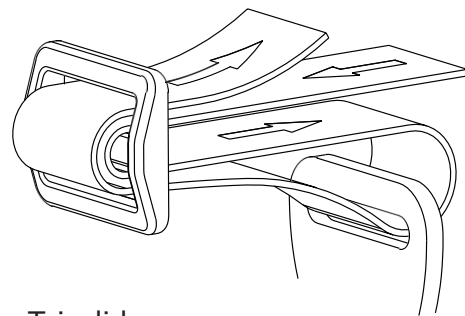
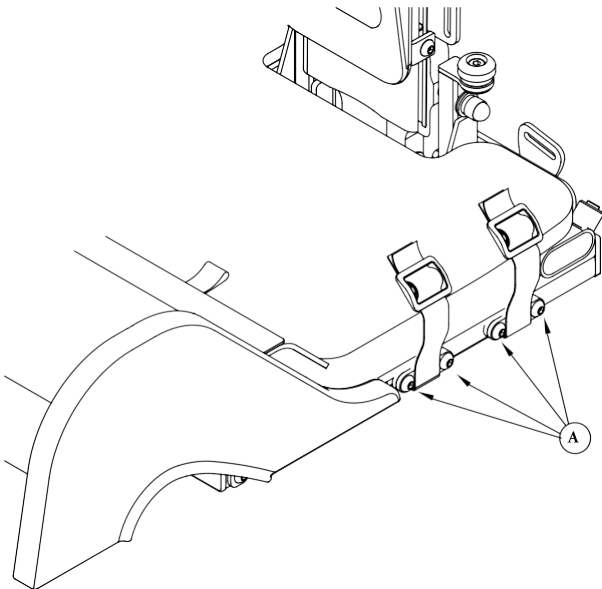
Lantiovyö

Lantiovyön kiinnitys

Lantiovyön kiinnittämiseen käytetään kolmoisliukusolkea (Tri-glide). Tri-glide -menetelmän mukainen kiinnitys esitetään kuvassa.

Lantiovyön säätäminen

Lantiovyön kiinnityskohdan säätämiseksi avataan kiinnitysruuveja (A) hieman ja säädetään haluttu kohta. Sitten ruuvit (A) kiristetään.



Tri-glide
-menetelmä



Varmista, ettei vyö jää
kiinnikkeiden väliin puristuksiin.

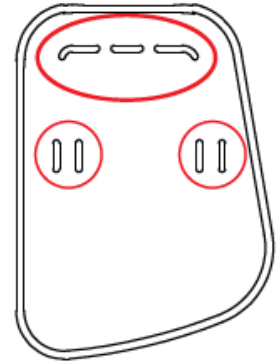
Nilkkamansetti

Jalkalaudassa on asennusvalmius nilkkamansetille.

Säädettävän jalkatuen yhteydessä nilkkamansetin asentaminen tapahtuu jalkatuen alle.



Varmista, että
pehmuste on oikeassa
kohdassa!



Käsinoja

Käsinoja kiinnitetään tuolin sivulla olevaan kannattimeen. Kiristä pultti (A).

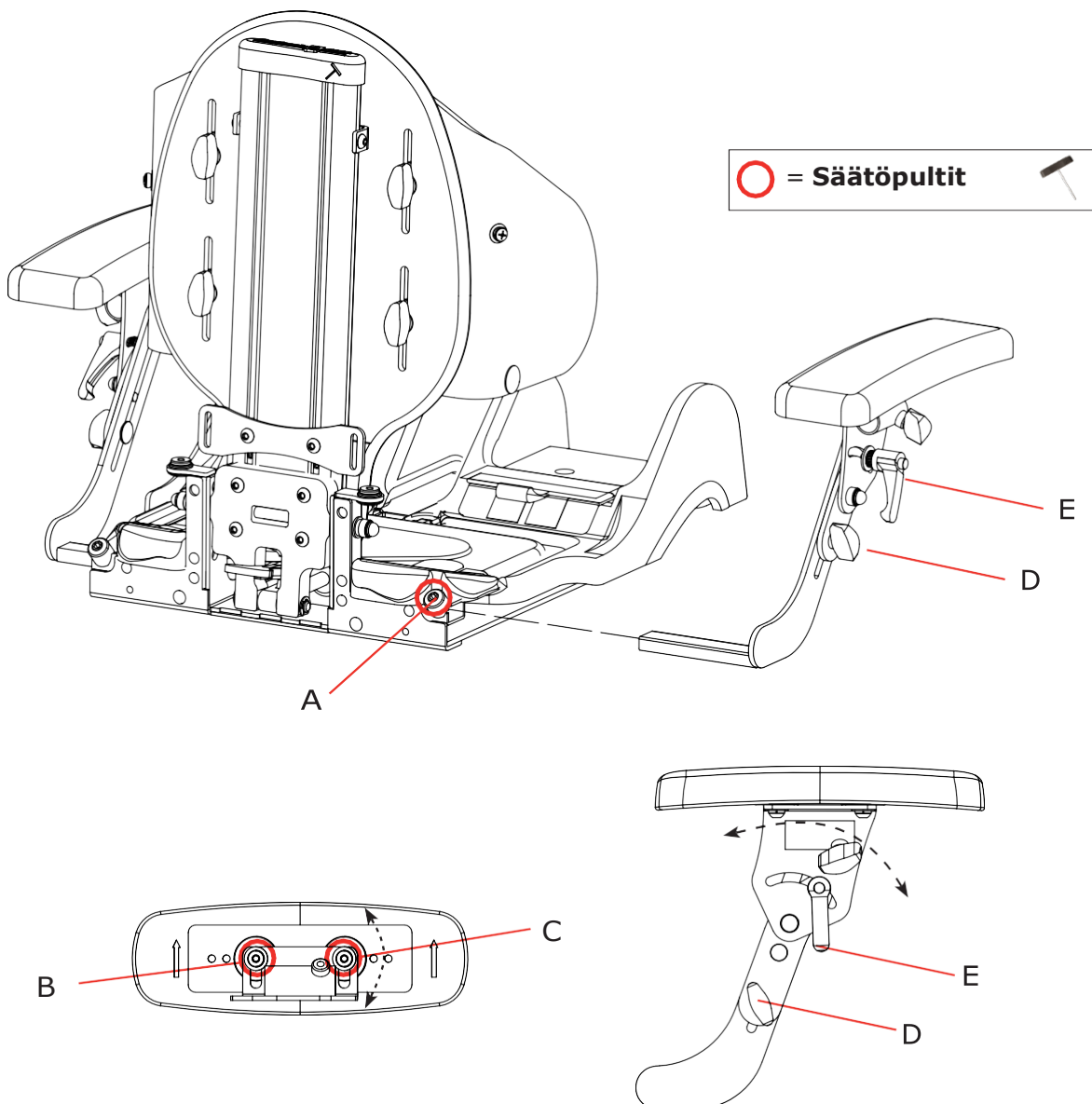
Leveyden säätäminen: Avaa pulttia (A) ja säädä haluttuun asentoon. Kiristä pultti.

Syvyyden säätäminen: Irrota pultti (B) ja (C) ja säädä haluttuun asentoon. Kiinnitä pultit uudelleen ja kiristä.

Kierto: Avaa pulttia (C) ja säädä haluttuun asentoon. Kiristä pultti.

Korkeuden säätäminen, käsinojalevy: Avaa nuppia (D) ja säädä halutulle korkeudelle. Kiristä nappi.

Kulman säätäminen, käsinojalevy: Avaa nuppia (E) ja säädä haluttuun kulmaan. Kiristä nappi.



Selkäosaan kiinnitettävät käsinojat

Selkäosaan kiinnitettävien käsinojien asentaminen

Ennen käsinojien kiinnitystä irrota selkänojaprofiilin yläosaan integroitu kuusiokoloavain sekä mahdollisesti muita selkänojaprofiiliin kiinnitettyjä lisävarusteita, kuten päätuki, yläkiinnikket sekä työntökahva.

Löysää ruuvit (A) ja loitonna käsinojia (B) pois päin päästäksesi käsiksi ruuveihin (C) kiinnittimen reikien kautta. Löysää ruuveja (C) tarpeeksi liu'uttaaksesi tappimutterin (D) selkänojaprofiilin uriin. Säädä kiinnitin halutulle korkeudelle ennen ruuvien (C) kiristämistä. Säädä käsinojat (B) halutulle leveydelle ja kiristä ruuvi (A). Kiinnitä uudelleen irrottamasi muut lisävarusteet.

Korkeuden säätäminen

Löysää ruuveja (C) ja säädä halutulle korkeudelle. Kiristä ruuvit.

Leveyden säätäminen

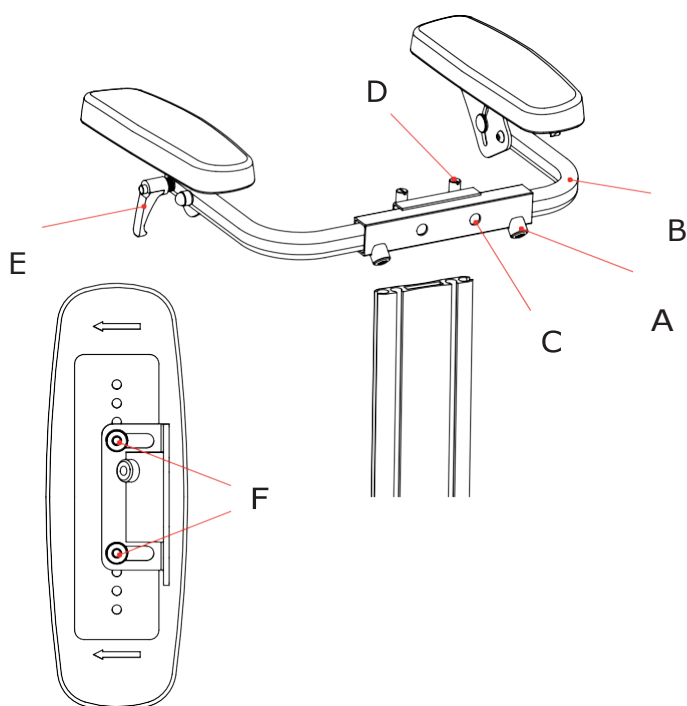
Löysää ruuveja (A) ja säädä haluttuun asentoon. Kiristä ruuvit.

Vertikaalisen kulman säätäminen

Löysää kahvaa (E) ja säädä käsinoja haluttuun kulmaan. Kiristä kahva (E).

Sivuttaiskulman säätäminen

Löysää ruuveja F ja säädä haluttuun asentoon. Kiristä ruuvit.



Koverat käsinojat esennetaan kuvan mukaisesti siten, että korkeat sivut ovat ulospäin, pois päin kehosta



Olkavarren tuki

Asentaminen

Kiinnitä olkavarren tuki sorminupin (A), prikan (B) ja pultin (D) avulla. Huomioi, että pultit on vaihdettava pidempiin mukana toimitettuihin pultteihin (ks. kappale Vartalon sivutuet). Työnnä pultti (D) vartalotuen ja selkälävyn läpi ja kiinnitä se olkavarren tuen uriin (C), priikkaan (B) ja viimeisenä sorminuppiin (A).

Korkeuden säätäminen

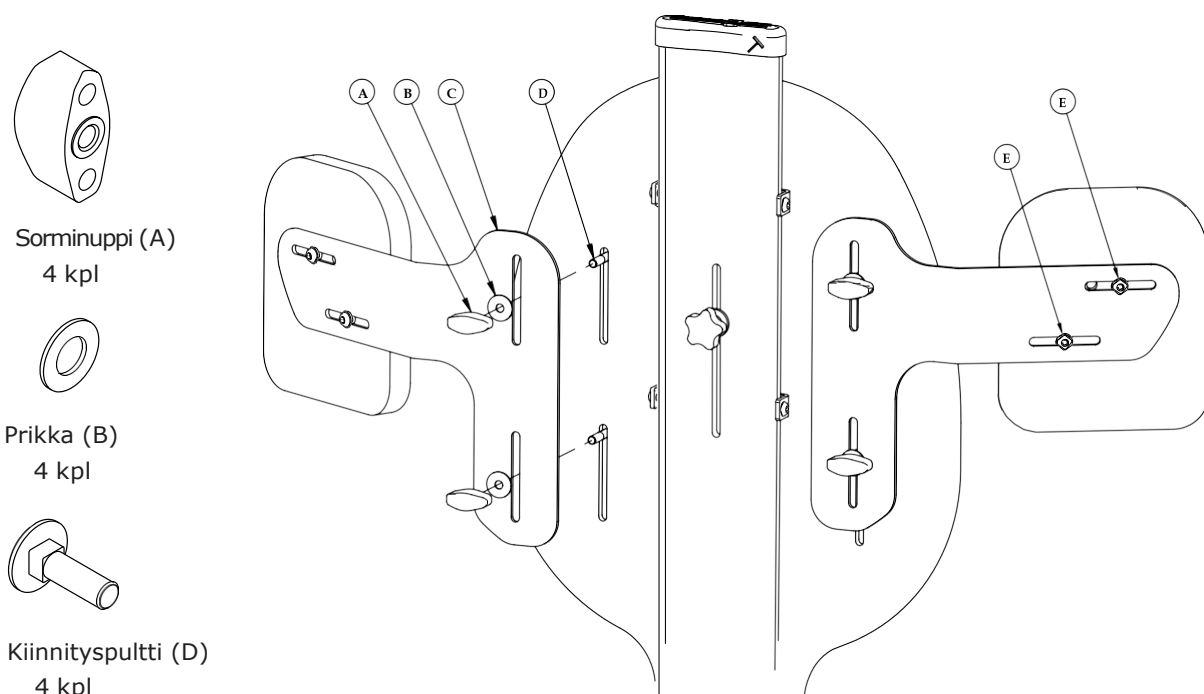
Löysää sorminuppia (A) ja säädä olkavarren tuki halutulle korkeudelle. Kiristä nuppi.

Leveyden säätäminen

Löysää ruuveja (E) ja säädä haluttuun asentoon. Kiristä ruuvit.

Pehmuste

Kun pehmuste vaatii puhdistamista, vedä kangas käsinojalevystä pehmusteen takana olevaa elastista materiaalia venyttämällä. Pehmustetta takaisin asennettaessa pehmuste vedetään käsinojan yli ja varmistetaan, että se tulee keskelle.

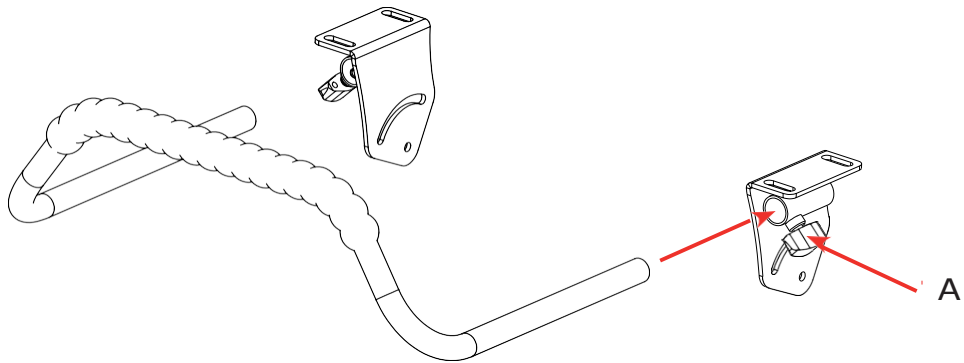


Kiinnittäessä olkavarren tukea kiinnityspultti on vaihdettava mukana toimitettuun pidempään pulttiin. Säädettäessä olkavarren tukea myös vartalotuet löystyvät.

Poikittaistanko

Poikittaistangon asentaminen

Poikkitanko työnnetään käsinojalevyjen alapuolella sijaitseviin putkiin ja kiinnitetään paikoilleen kiristimällä nappi (A) molemmin puolin. Tanko voidaan vetää ulos vasemmalta puolelta ja kiertää ylöspäin oikean puolen ollessa yhä putkessa.



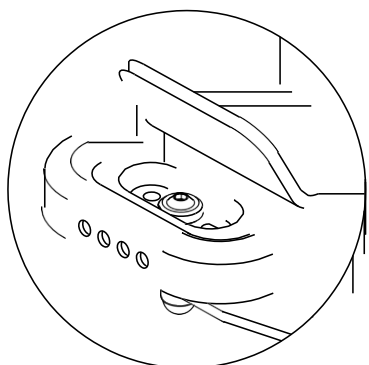
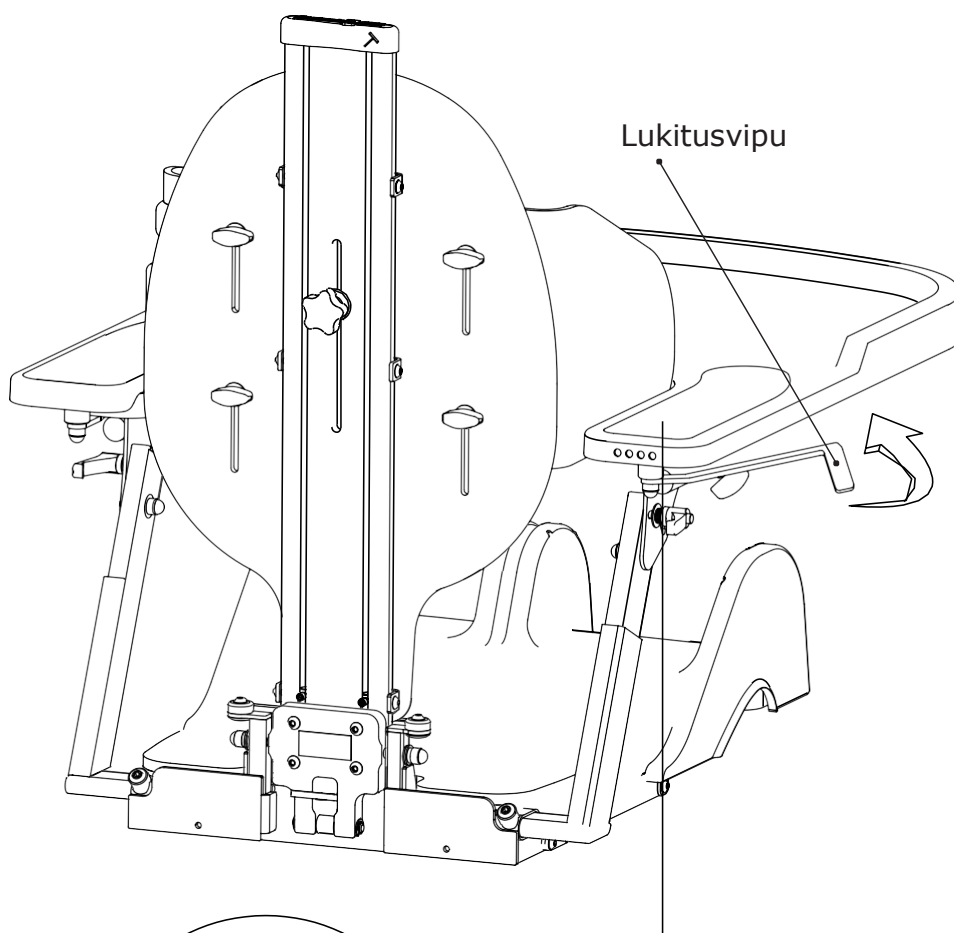
Pöytä

Pöydän asentaminen

Aseta pöytä käsinojalevyjen päälle ja käännä pöydän lukitusviput käsinojanlevyjen alle. Lukitusvipua on käännettävä kunnes se on käsinojalevyn kohoreunan sisäpuolella.

Kiinnitysreikien muuttaminen

Käytettävissä on 3 kiinnitysleveyttä. Leveys säädetään vaihtamalla lukitusvivun kiinnitysreikää, joka sijaitsee käsipehmusteen alla pöydän takaosassa. Perusmallissa lukitusvipu on kiinnitetty keskimmäviseen kiinnitysreikään. Pöydän käsipehmusteen takaosaa on nostettava ennen kiinnistyleveyden säätöä



Kiinnitysleveydet

Valitse jokin kolmesta asennusreiästä.



Varo nostamasta
pöytää sen etuosasta.

Taitettava pöytä

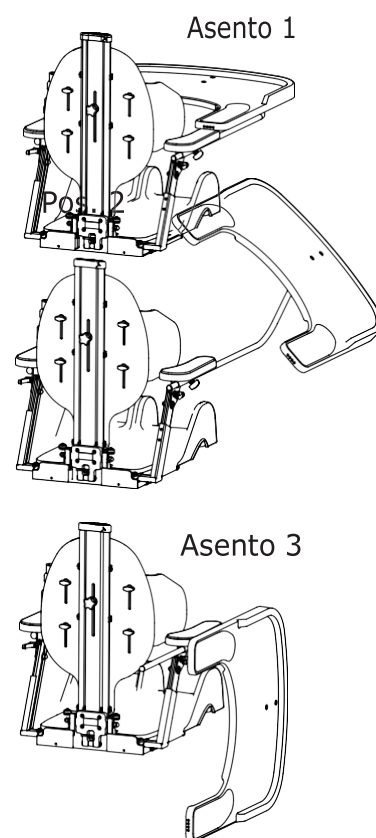
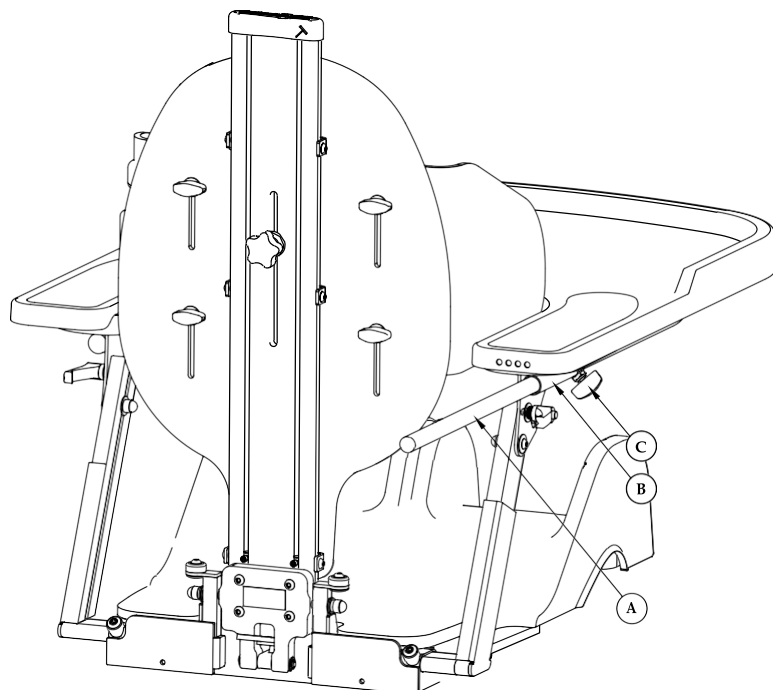
Taitettavan pöydän kiinnittäminen

Työnnä pöydän kiinnitystanko (A) putken (B) läpi. Putki (B) sijaitsee käsinojan alapuolella. Liu'uta pöytä haluttuun kohtaan käsinojalevyjen päälle. Lukitse pöytä kiristämällä sorminuppi (C).

Pöydän taittaminen sivuun

Taittaaksesi pöydän sivuun löysää ensin hieman sorminuppia (C). Nosta pöytää hieman javedä eteenpäin. Nosta pöytää yhä enemmän ja taita se sivuun. Kun pöytä on alhaisimmassa asennossaan, työnnä kiinnitystankoa takaisinpäin ja kiristä sorminuppi (C).

- 1) Vedä pöytää eteenpäin
- 2) Nosta ja taita sivuun
- 3) Taita pöytä kokonaan alas siten, että se roikkuu, ja työnnä pöytä takaisin alkuperäiselle paikalleen



Muista kiristää sorminuppia (C) pöydän taittamisen jälkeen. Taittaessa pöytää varmista, että pöytää on vedetty tarpeeksi eteenpäin, jotta se ei vahingoita tuolin käyttäjää.

Vahvistettu pöytä

Vahvistetun pöydän asentaminen

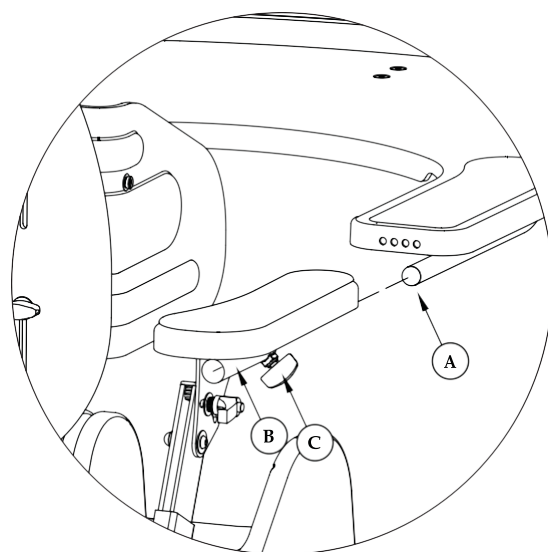
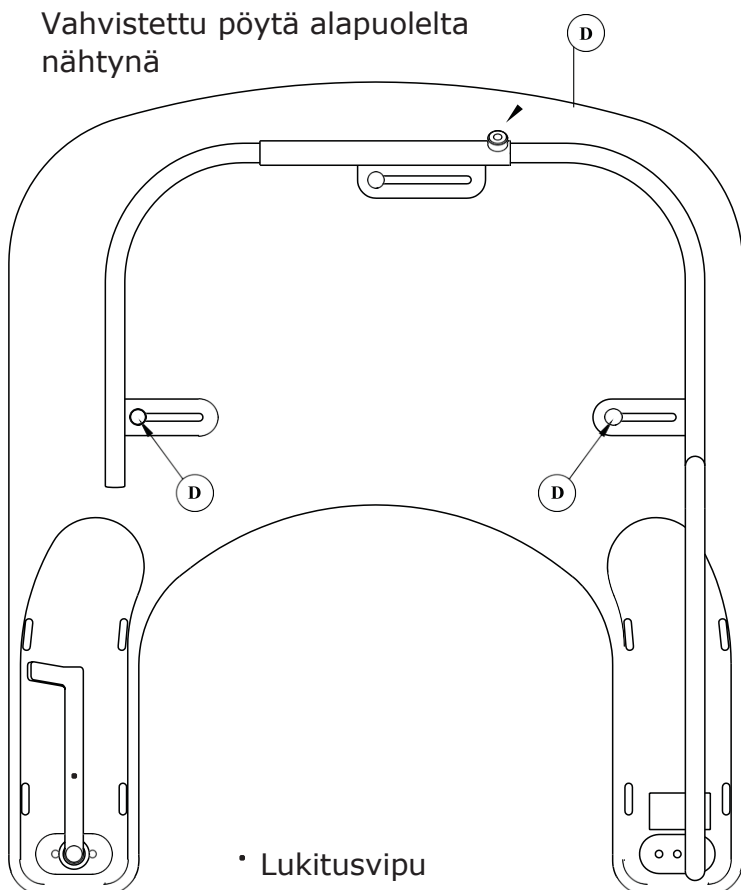
Työnnä kiinnitystanko (A) käsinojan alla olevan putken (B) läpi. Liu'uta pöytä haluttuun kohtaan käsinojalevyjen päälle.

Lukitse pöytä paikoilleen kiristämällä sorminuppi (C). Käännä lukitusvipua, kunnes se on käsinojalevyn ulkoreunan sisäpuolella.

Vahvistetun pöydän kiinnitysleveuden säätäminen

Käsinojen leveyden säätämisen sijaan voit säätää pöydän kiinnitystelinettä, jotta se sopisi käsinojen alapuolella oleviin kiinnityspotkiin. Säädä kiinnitysleveys löysäämällä hieman ruuveja (D) ja säätämällä kiinnitysteline haluttuun asentoon. Kiristä ruuvit (D).

Vahvistettu pöytä alapuolelta nähtynä

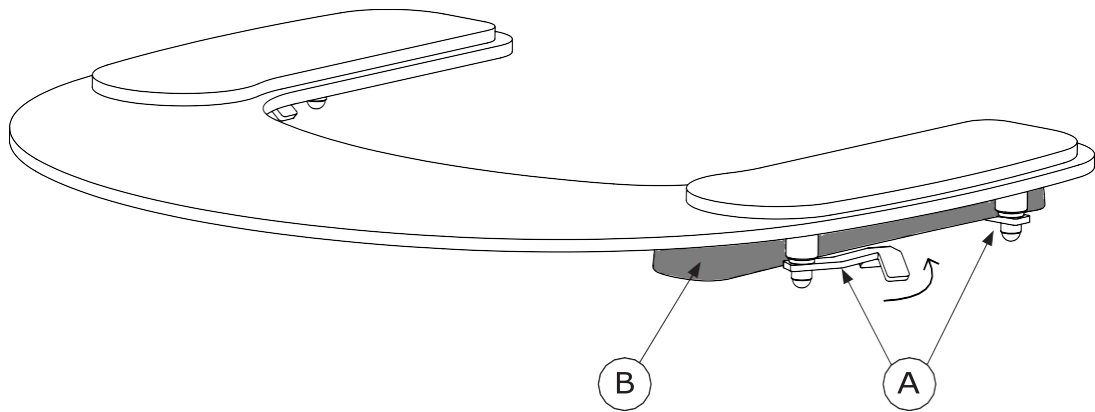


Jos pöydän kiinnitystelineen säätö ei riitä pöydän oikean kiinnitysleveuden saavuttamiseksi, käsinojen leveyden säätäminen voi olla tarpeen.

Puolipöytä

Pöydän asentaminen

Aseta pöytä käsinojalevyjen päälle ja käännä lukitusvipuja (A) kohti käsinojalevyjä (B), kunnes ne ovat käsinojalevyn kohoreunan sisäpuolella.



Jalkatuki

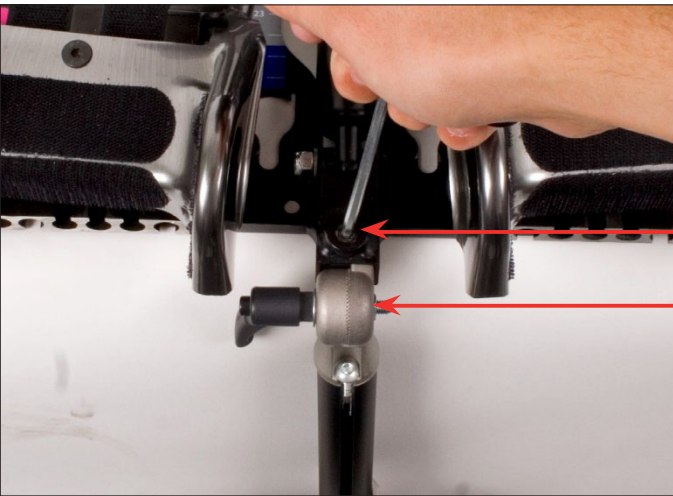


Jalkatuen asentaminen - A
Liitä jalkatuki neliöputkeen.
Kiinnitä jalkatuki lukitusruuvilla.

Polvinivelen säätäminen - B
Avaa nuppia (B) ja säädä haluttuun asentoon. Kun haluttu asento on saavutettu, kiristä nappi.

Tärkeää - Hammastuksen on osuttava kohdalleen. Lukitse pultti tiukalle!

Kallistussäätö, jalkanivel - C
Avaa nuppia (C) ja säädä haluttuun asentoon, ja kiristä nappi.



Korkeussäätö, jalkalauta - D
Avaa nuppia (D) ja säädä haluttuun asentoon, ja kiristä nappi.

(A) Jalkatuen kiinnitys

(B) Polvinivelen kulman säätönappi

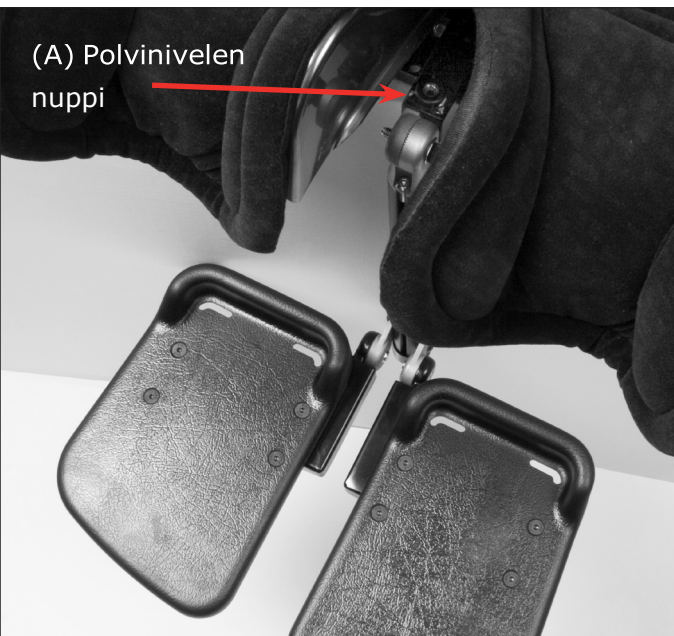


(C) Pultit jalkatuen kulmasäädölle

(D) Pultit jalkatuen korkeussäädölle



Erilliset jalkalaudat



(A) Polvinivelen
nuppi

Jalkatuen asentaminen - A

Liitä jalkatuki neliöputkeen.
Kiinnitä jalkatuki lukitusruuvilla.

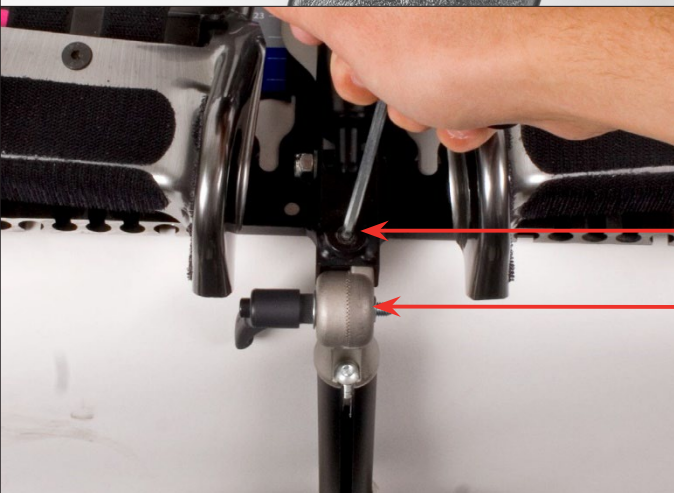
Polvinivelen säätäminen - B

Avaa nuppia (B) ja säädä haluttuun
asentoon. Kun haluttu asento on
saavutettu, kiristä nuppi.

Tärkeää - Hammastuksen on osuttava
kohdalleen. Lukitse pultti tiukalle!

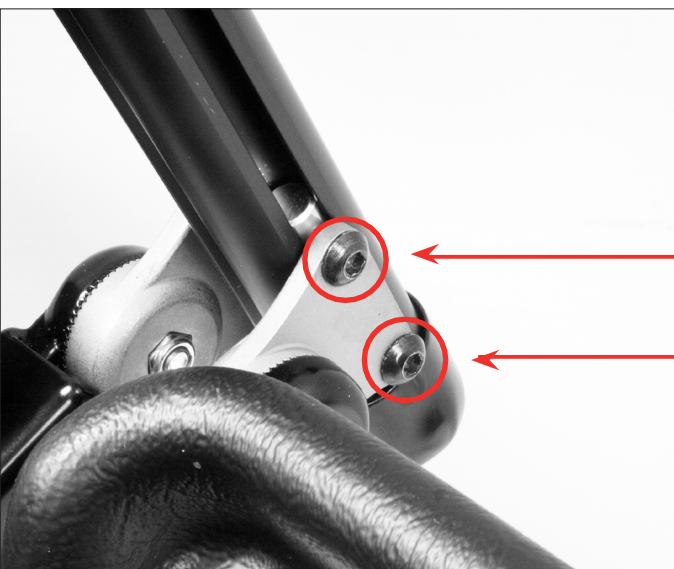
Korkeussäätö, jalkalauta - C

Avaa nuppia (C+D) ja säädä haluttuun
asentoon, ja kiristä nuppi.



(A) Jalkatuen kiinnitys

(B) Polvinivelen kulman säätönuppi



○ = Säätöpultit

(C) Ruuvi

(D) Ruuvi

Säädettävä yhtenäinen jalkalauta

Polvinivelen kulman säätäminen - A

Löysää nuppia (A) ja säädä haluttuun asentoon. Kiristä nuppi.

Jalkalaudan korkeuden säätäminen - B

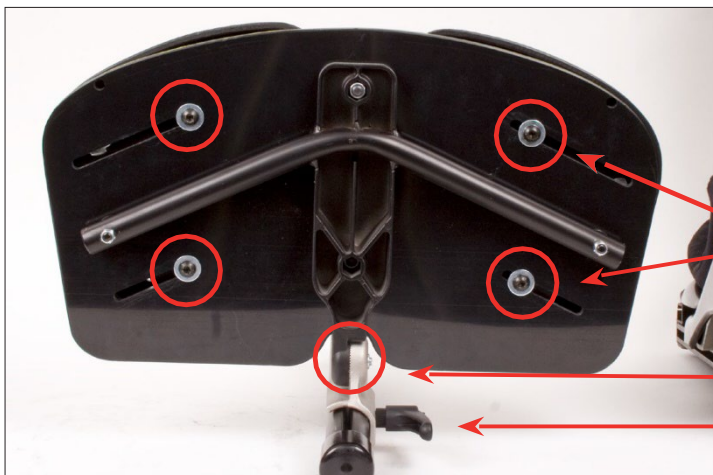
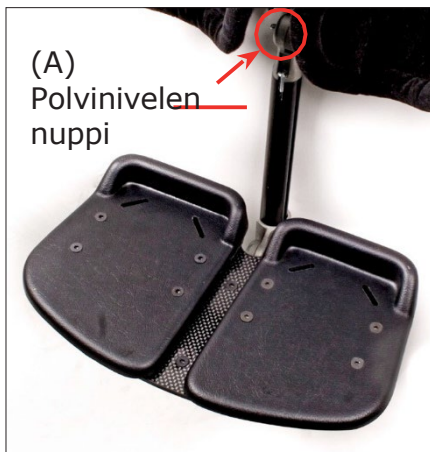
Löysää nuppia (B) ja säädä halutulle korkeudelle. Kiristä nuppi.

Jalkanivelen kulman säätäminen - C

Löysää pultteja (C) ja säädä haluttuun asentoon. Kiristä pultit.

Jalkalaudan säätäminen - D

Jalkalaudan leveyttä ja syvyyttä voidaan säätää. Löysää pultteja (D) ja säädä haluttuun asentoon. Kiristä pultit.



○ = Säätöpultit 

(D) Jalkalaudan säätö

(C) Kallistussäätö, jalkanivel

(B) Korkeussäätö, jalkalauta

Erillinen säädettävä jalkatuki

Polvinivelen kulman säätäminen - A

Löysää pulttia (A) ja säädä haluttuun asentoon. Kiristä pultti.

Jalkalaudan korkeuden säätäminen - B

Löysää nuppia (B) ja säädä halutulle korkeudelle. Kiristä nappi.

Jalkanivelen kulman säätäminen - C

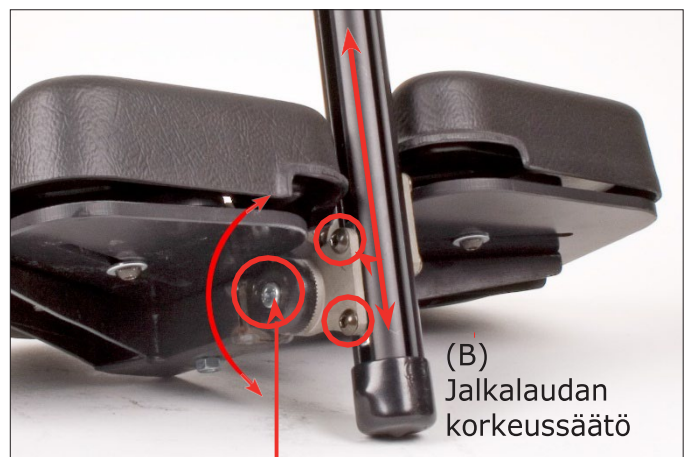
Löysää pultteja (C) ja säädä haluttuun asentoon. Kiristä pultit.

Jalkalaudan säätäminen - D

Jalkalaudan leveyttä ja syvyyttä voidaan säätää. Löysää pultteja (D) ja säädä haluttuun asentoon. Kiristä pultit.



(D) Jalkalaudan säätö



(C) Polvinivelen kulmasäätö

F

Ylös taattuva jalkatuki

Jalkatuen asentaminen - A

Jalkatuki työnnetään kaannttimeen ja lukitaan paikoilleen ruuvi tiukkaan kiristämällä.

Kulmasäädöt, polvinivel - B

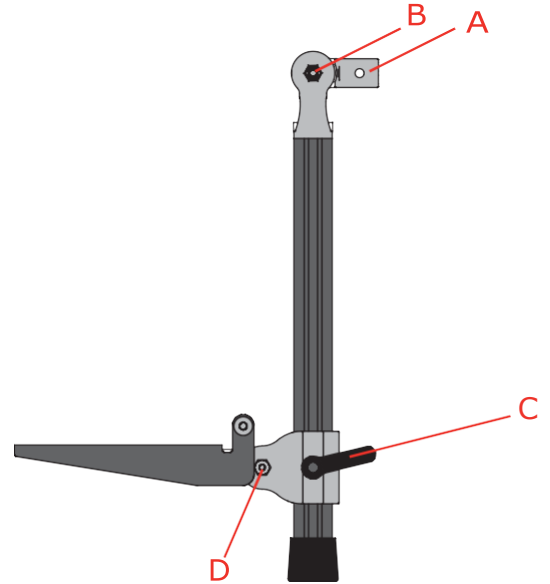
- Avaa nuppia (B).
- Säädä haluttuun kulmaan.
- Kiristä nuppi (B).

Korkeussäätö, jalkalauta - C

- Avaa nuppia (C).
- Säädä halutulle korkeudelle.
- Kiristä nuppi (C).

Kulman säätäminen nilkan kohdalla - D

- Avaa ruuvia ja säädä kulma halutuksi.
- Kiristä ruuvi.



Jalkatuki – joustava adapteri

Joustava jalkatuki

Zitzi Delfi Pro voidaan varustaa joustavalla jalkatuen adapterilla spastisuuden ehkäisemiseksi ja dynaamisen asennon luomiseksi.

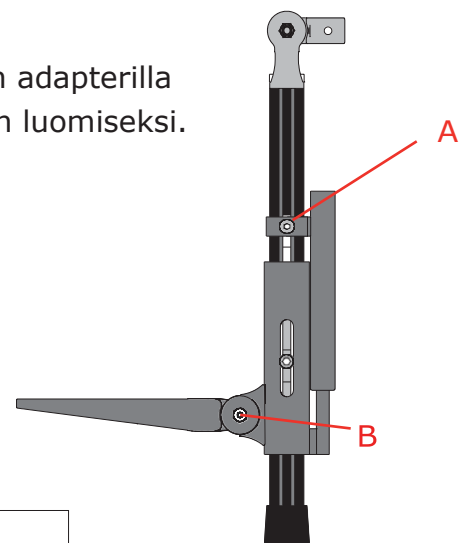
Korkeussäätö

Avaa ruuveja (A).

Kallistussäätö, jalkatuki

Avaa ruuvia (B) ja säädä kulma halutuksi.

Tämän jälkeen kiristä ruuvi.



Parhaan mahdollisen jouston saavuttamiseksi jalkatuen tulee osoittaa alaspäin.

Korkealaitainen jalkatuki yhdellä kannattimella

Yksikannattimisen jalkatuen asentaminen jälkitilauksena

Korvaa vanha jalkalauta toimitetulla versiolla. Korkealaitainen jalkatuki on suunniteltu sekä yksi- että kaksiputkiseen kannattimeen sopivaksi, joten siihen on porattava reikiä riippuen käytettävän jalkalaudan tyypistä.

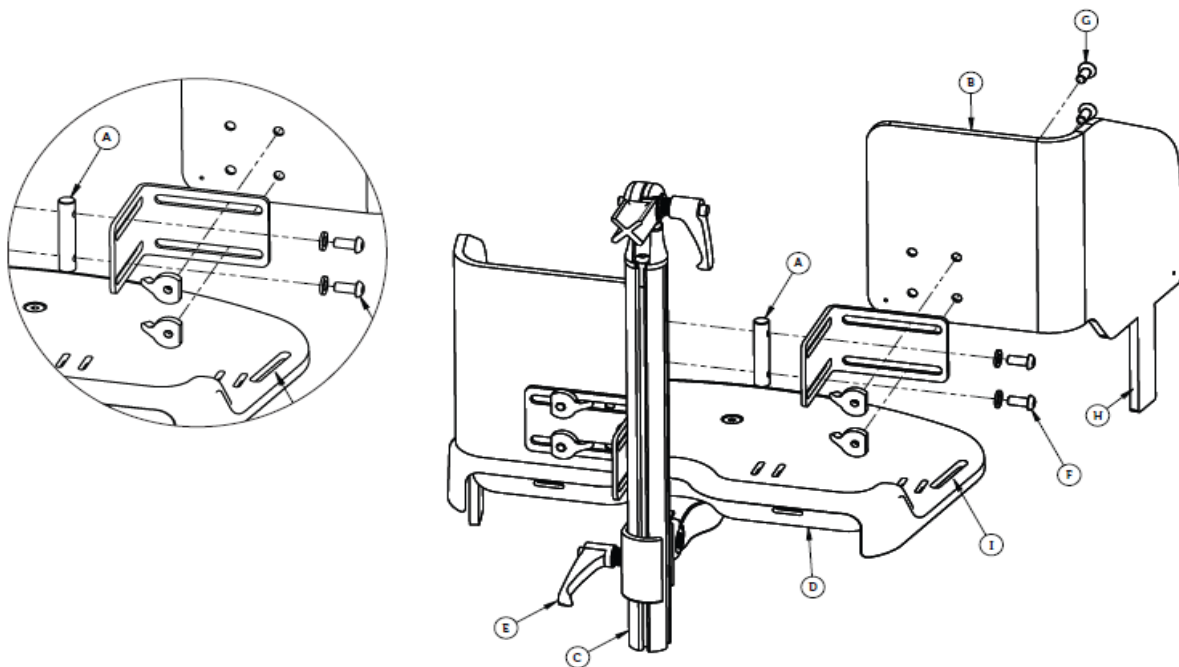
Kiinnitä korkealaitainen jalkatuki painamalla jalkatukeen (B) kiinnitetty mutteritappi (A) jalkatuen kannattimeen (C). Säädä jalkatuki (D) halutulle korkeudelle ja kiristä nuppi (E). Säädä jalkatuen korkeus ja leveys ruuvien (F) ja (G) avulla. Muovinen kannatin (H) asetetaan hahlon (I) läpi. Kiinnitä lopuksi mukana tulleet päälliset ja varmista, että kaikki pultit ovat kireällä.

Yksikannattimisen jalkatuen asentaminen jalkatuen kanssa tilattaessa

Kiinnitä korkealaitainen jalkatuki painamalla jalkatukeen (B) kiinnitetty mutteritappi (A) jalkatuen

kannattimeen (C). Säädä jalkatuki (D) halutulle korkeudelle ja kiristä nuppi (E).

Säädä jalkatuen korkeus ja leveys ruuvien (F) ja (G) avulla. Muovinen kannatin (H) asetetaan hahlon (I) läpi. Kiinnitä lopuksi mukana tulleet päälliset ja varmista, että kaikki pultit ovat kireällä.



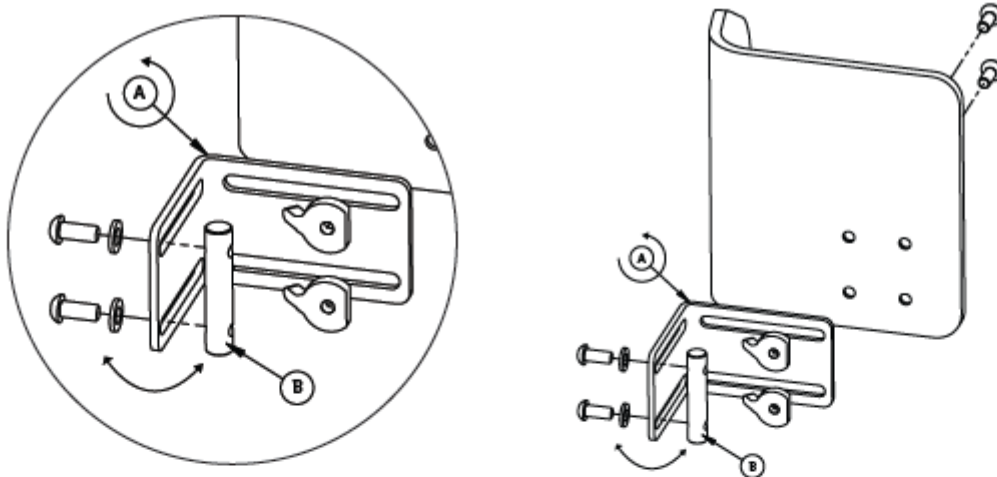
Muovinen kannatin (H) voidaan korkeuden säätämisen jälkeen leikata tai kuumentaa ja taittaa jalkalaudan alle. Jalkalaudan alta löytyy porausmerkit.

Yhdestä kannattimesta kahteen

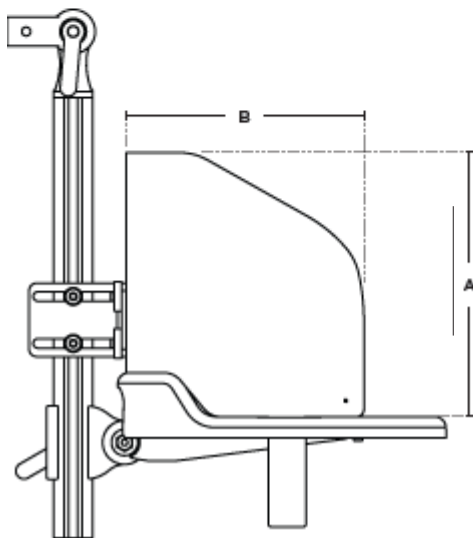
Yhdestä kannattimesta kahteen ja päinvastoin

Oletusarvona korkealaitaisilla jalkatuilla kokoa 2,3 ja 4 on yksi kannatin ja koolla 1 on yksi kannatin keskellä.

Vaihtaminen kannatinvaihtoehtojen välillä tehdään kääntämällä kulmalevyä (A) 180 astetta ja vaihtamalla mutteritapin (B) puolta.



Tekniset tiedot



Yhtenäinen/jaettu jalkalauta	Koko	Korkeus (A)	Syvyys (B)
990041 / 990046	1	140 mm	130 mm
990042 / 990047	2	170 mm	160 mm
990043 / 990048	3	205 mm	190 mm
990044 / 990049	4	235 mm	240 mm

Pohjetuki

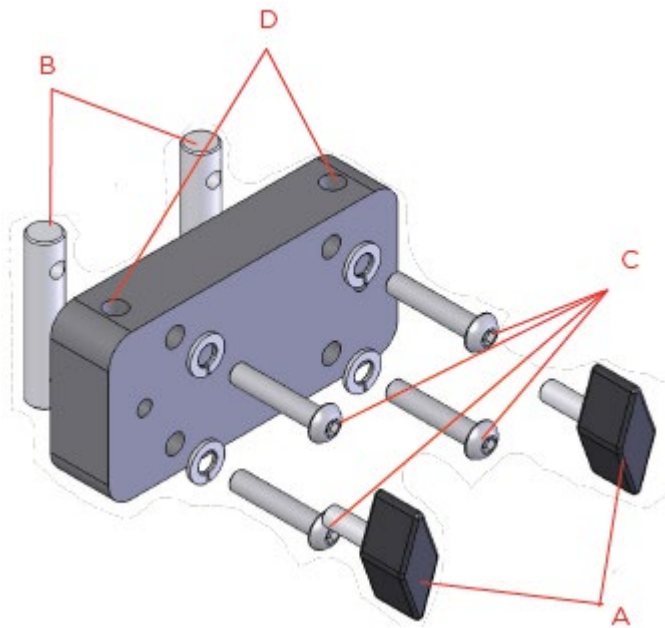
Avaa ruuveja A halutun korkeus- ja syvyyssäädön tekemiseksi, ja kiristä ruuvit sen jälkeen. Pohjetuen leveyttä voidaan säätää avaamalla ruuveja B. Kiristä ruuvit, kun säädöt on tehty.

○ = Säätöpultit 



Leikkikaari

Leikkikaaren kannatin kiinnitetään selkänöjaprofiiliin. Vaihda selkänöjaprofiilin yläosan päätysuojukset leikkikaaren mukana tuleviin suojuksiin. (Suojaukset ovat valmiiksi poratut helpottamaan kiinnitystä). Aseta leikkikaari kannattimen profiiliin (D). Kiinnitä leikkikaaren kannatin selkänöjaprofiiliin (C). Työnnä leikkikaari alas ja lukitse paikoilleen kiristämällä sorminuppeja (A).



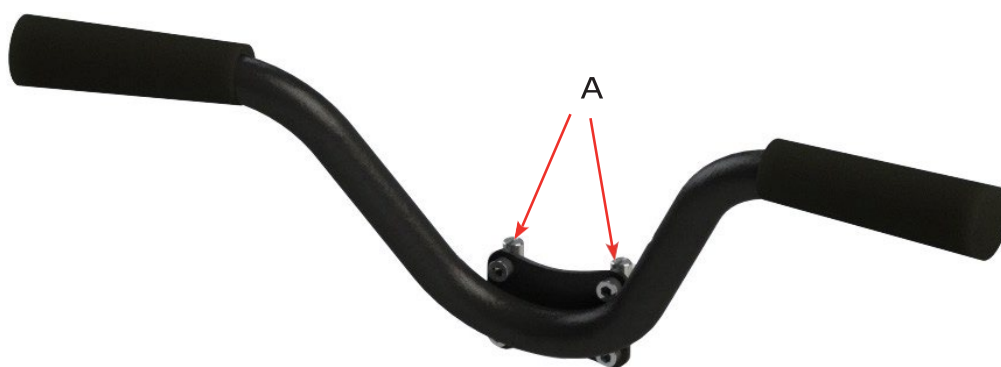
Päätuen asentaminen yhdessä leikkikaaren kanssa

Huomioi päätukea kiinnittäessä, että päätuen kannatin utlee kiinnittää yhdessä tämän kannattimen kanssa. Käytä pidempiä pultteja (B) ja jousiprikkaa.



Ohjaustanko

- 1) Ota kuusiokoloavain selkänöjaprofiilin yläosasta.
- 2) Asenna tapit (A) selkänöjaprofiilin uriin.
- 3) Kiristä ruuvit, kun haluttu asento on saavutettu.

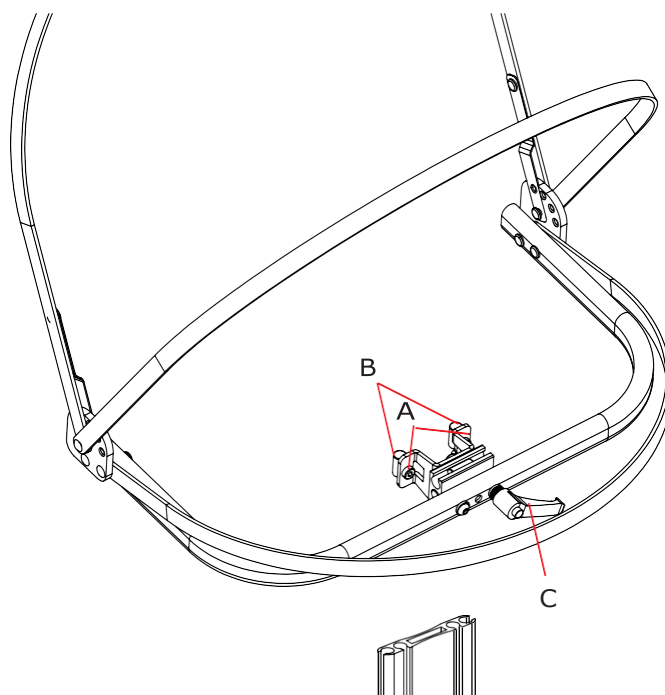


Aurinkosuoja

Aurinkosuojan kiinnittäminen

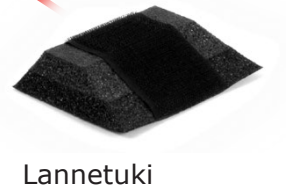
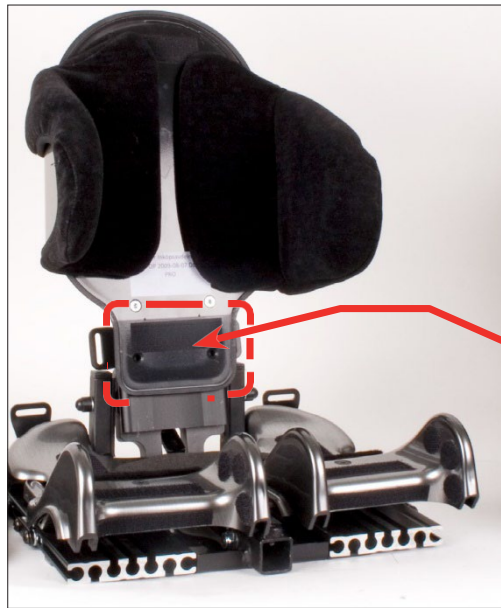
Poista aluksi päätuki. Avaa sitten ruuveja (A) ja aseta tappimutterit (B) selkänöjaprofiiliin. Säädä halutulle korkeudelle ja kiristä ruuvit.

Aurinkosuoja voidaan irrottaa kannattimesta löysäämällä nuppia (C) ja vetämällä suojaa sivuun.



Lannetuki

- A) Irrota selkäosan päällinen.
- B) Kiinnitä lannnetuki (merkitylle alueelle) mukana toimitetulla tarranauhalla.
- C) Pane selkäosan päällinen takaisin paikalleen.



Lannetuki

Lämmitin

Lämmitin auttaa ylläpitämään kehon lämpötilan ja estää kylmettymistä viileällä säällä. Lämmitin sammuu automaattisesti saavuttaessaan kehon lämpötilan. Jos lämpötila laskee, lämmitin käynnistyy automaattisesti ja lämmittää uudelleen kehonlämpöiseksi. Laite kiinnitetään verhoiluun tarranauhalla.



- A) Istuinlevy
- B) Selkälevy
- C) Akku ja käsiohjain

Yhteenveto ja tarkastukset

Asennus- ja/tai säätötoimenpiteiden jälkeen on tarkastettava, että tuotteet (päätuote ja lisävarusteet) on asennettu oikein käyttöohjeessa neuvotulla tavalla ja toimivat moitteettomasti.

Tarkasta tuotteen ja sen lisävarusteiden säädöt varmistaen, että käyttäjän istuma-asento on oikea.

Kaikkien asennus- ja/tai säätötoimenpiteiden jälkeen on kaikki nupit, kiinnitysruuvit ja -mutterit tarkastettava ja kiristettävä.

Varmista, että apuväline on tasapainossa siten, että kaatumisvaaraa ei ole.

Mikäli havaitaan vikoja, ei tuotetta saa käyttää. Käänny apuvälineen jälleenmyyjän puoleen korjauksen saamiseksi.

Kuljettaminen ajoneuvoissa

Delfi Pro -istuinta autossa kuljetettaessa alustalle kiinnitettynä on noudatettava alustan valmistajan antamia erityisohjeita.

Turvahihna

Istuimen mukana toimitetaan erityinen hihna, joka on tarkoitus asentaa selkänojaprofiilista alustan työntökaaren ympärille. Varmista, että turvahihna on kuljetuksen aikana kireällä.

Törmäystestattu ja hyväksytty

Delfi Pro on törmäystestattu ja hyväksytty ISO 16840-4 -standardin mukaisesti

Tämän standardin mukaisesti istuinjärjestelmä voidaan asentaa kaikille alustoille, jotka on hyväksytty ISO 7176-19 -standardin mukaisesti, jolloin hyväksyntä yhdistelmälle säilyy.



Törmäystestauksen hyväksyntä pätee korkeintaan 75 kg:n käyttäjäpainolle.

Huolto ja kunnossapito

Tarkastus ennen käyttöä

Apuvälineen moitteeton toiminta edellyttää säännöllistä huoltoa ja tarkastusta.

Tarkastukset on suoritettava aina ennen käyttöä seuraavien seikkojen osalta:

- Tarkista, onko tuotteessa ja sen lisävarusteissa löysällä olevia osia, kuluneisuutta tai vaurioita. Tarkasta etenkin ruuvit ja mutterit sekä nupit.
- Tarkista, että istuin on tukevasti kiinni alustassa.
- Tarkista tuotteen vakaus.
- Tarkista tuotteen liikkuvat osat ja toiminnot, kuten selkänöjan kallistus jne., liikkeen ja lukittumisen osalta.
- Tarkista võiden ja valjaiden kiinnitys ja toiminta ja mahdollinen kuluneisuus.

Mikäli havaitaan vikoja, ei tuotetta saa käyttää. Käänny apuvälineen jälleenmyyjän puoleen korjauksen saamiseksi.

Hoito

Hoidon tarve vaihtelee ja on arvioitava tapauskohtaisesti. Tarve riippuu tuotteesta mutta vähintään kerran viikossa tehtävää hoitoa suositellaan.

Puhdista muovi- ja metalliosat kostealla liinalla ja miedolla antibakteerisella nesteellä tai vastaavalla. Älä käytä pesuaineita, jotka sisältävät hankausaineita, syövyttäviä aineita tai liuottimia.

Tyynyt, kankaat ja vyöt/valjaat pestään 60 °C:ssa. Noudata pesuohjelmassa olevia erityisiä pesuohjeita. Lisätietoja löytyy kunkin asentotukijärjestelmän käyttöohjeesta.

Huolto ja kunnossapito

Tuote on huollettava säännöllisesti turvallisen ja moitteettoman toiminnan varmistamiseksi. Huollon tarve vaihtelee ja voidaan arvioida tapauskohtaisesti tuotteen käytöstä ja kulumisesta riippuen, mutta vähintään kerran puolessa vuodessa tehtävää huoltoa suositellaan.

Huoltotoimenpiteet kuuluvat aina pätevän ja ammattimaisen henkilöstön tehtäviksi, ks. tämän käyttöohjeen kappale "Turvallisuus". Varaosina tulee käyttää ainoastaan Anatomic Sitt AB:n toimittamia alkuperäisosa.

Jokaisen huollon yhteydessä on varmistettava, että tuotteen toiminnot ovat luotettavia ja että tuotteen käyttäminen on turvallista. Mikäli ilmenee puutteita, jotka vaikuttavat turvallisuuteen eivätkä ole korjattavissa, on tuote otettava pois käytöstä. Tuotteen puhdistamisen osalta ks. kappaleet Hoito ja Kunnostaminen.

Tarkista seuraavat seikat ja korjaa tarvittaessa:

- Tarkista kaikki tuotteen toiminnot.
- Tarkista, onko tuotteessa ja sen lisävarusteissa löysällä olevia osia, vääntymiä, kuluneisuutta ja vaurioita.
- Tarkista, että kaikki ruuvit, mutterit ja pultit on kiristetty tiukalle.
- Tarkista, että kaikki nupit ovat ehjiä ja toimivia.
- Tarkista, että istuin on tukevasti kiinni alustassa.
- Tarkista, että selkänojassa oleva turvahihna ei ole vaurioitunut ja lukittuu.
- Tarkista tuotteen liikkuvat toiminnot, kuten selkänojan kulma jne. liikkeen ja lukittumisen osalta.
- Tarkista, että kaasujousi lukittuu haluttuun asemaan.
- Tarkista kaikkien nivelten, hammasliitosten ja kannattimien kuluneisuus. Varmista, että ne lukittuvat tulevasti.
- Tarkista võiden ja valjaiden kuluneisuus, toiminta ja kiinnitys.
- Tarkista merkinnät, kilvet ja varoitussymbolit; niiden on oltava ehjät ja luettavissa.

Jälkitarkastus

Huollon jälkeen tulee tarkistaa, että tuotteet (päätuote ja lisävarusteet) on asennettu oikein käyttöohjeiden mukaisesti ja että ne toimivat moitteettomasti.

Kunnostaminen

Kunnostaminen tehdään normaalisti, mikäli apuväline on ollut henkilökohtaisessa käytössä ja se on tarkoitus luovuttaa uudelle käyttäjälle tai varastoida pidempään. Työ kuuluu aina pätevän ja ammattimaisen henkilöstön tehtäväksi, ks. tämän käyttöohjeen kappale ”Turvallisuusohjeet”.

Varaosina tulee käyttää ainoastaan Anatomic Sitt AB:n toimittamia alkuperäisosa.

Tietoja tuotteesta ja sen toiminnoista löytyy käyttöohjeesta osoitteessa www.anatomicsitt.com. Tuotteen käyttöikä koskevien tietojen osalta katso tämä käyttöohjeen kappale ”Rajoitukset”.

Kunnostuksen yhteydessä on aina tarkistettava ennen sen lähettämistä uudelle käyttäjälle, että apuväline ei ole erityisesti mukautettu (adaptaatio).

Aina kunnostuksen yhteydessä tulee varmistaa, että tuotteen toiminnot ovat luotettavia ja että se on turvallinen käyttää. Mikäli siinä on vikoja, joita ei voida kunnostuksella korjata, on tuote poistettava käytöstä ja kierrätettävä.

Puhdistaminen

Puhdista muovi- ja metalliosat sienellä/liinalla ja antibakteerisilla miedoilla puhdistusaineilla. Älä käytä pesuaineita, jotka sisältävät hankausaineita, syövyttäviä aineita tai liuottimia.

Poista pehmusteet, verhoilu ja vyöt/valjaat. Pehmusteet ovat kulutustavaraa, jotka voidaan tarvittaessa uusia.

Tyynyt, kankaat ja vyöt/valjaat pestään 60 °C:ssa. Noudata pesuohjelmassa olevia erityisiä pesuohjeita. Lisätietoja löytyy kunkin asentotukijärjestelmän käyttöohjeesta.

Tuote voidaan pestä pesukaapissa: 65 °C korkeintaan 10 minuutin ajan. Poista pehmusteet, verhoilu ja vyöt/valjaat ennen istuinjärjestelmän puhdistamista tällä tavalla.

Kuivaus

Istuinjärjestelmä voidaan kuivata kuivauskaapissa korkeintaan 70 °C:ssa korkeintaan 10 minuutin ajan.

Kunnostukseen liittyvät tarkastukset

Puhdistamisen ja kuivauksen jälkeen tuote on tarkastettava vaurioiden/kuluneisuuden osalta. Tuotteen soveltuvuutta kunnostamiselle arvioitaessa on pidettävä mielessä, että tuotteen käyttöikä on rajallinen (ks. kappale "Rajoitukset" tässä käyttöohjeessa).

Rikkinäiset, kuluneet ja murtuneet osat on vaihdettava uusiin. Käytä ainoastaan Anatomic Sitt AB:n toimittamia alkuperäisosia. Varaosia voidaan tilata erillisen varaosaluettelon/hajotuskuvan perusteella. Tuotteen CE-merkinnän säilyttäminen edellyttää ainoastaan Anatomic Sitt AB:n toimittamien alkuperäisosien käyttämistä.

Tarkista, että kaikki ruuvit ja mutterit ovat kireällä. Varmista, että kaikki käyttöohjeet ja alkuperäiset kilvet/etiketit sisältyvät uuteen määräykseen.

Kilvet/tarrat

Mikäli tarvitsette uusia kilpiä tai tarroja, ottakaa yhteyttä Anatomic Sitt AB:hen. Niiden sijainti apuvälineessä neuvotaan osoitteessa www.anatomicsitt.com, josta löytyy myös käyttöohje.

Tarkistusten luettelo

Yleistarkastus:

- Tarkista tuote kokonaisuudessaan lisävarusteineen rikkoutuneiden, murtuneiden tai kuluneiden osien havaitsemiseksi, jotka on vaihdettava uusiin.
- Tarkista kaikki tuotteen toiminnot.

Istuin/selkänoja:

- Tarkista, että kaikki ruuvit ja mutterit ovat kireällä.
- Tarkista, että istuimen säätö toimii.
- Tarkista, että selkänoja kallistussäätö toimii ja että kaasujousi lukittuu oikeaan kohtaan.
- Tarkista verhoilu ja korvaa tarvittaessa uudella.

Jalkatuki:

- Tarkista korkeus- ja kallistussäädön toiminta.
- Tarkista kaikkien hammastusten kuluneisuus ja varmista niiden lukittuminen.

Päätuki:

- Tarkista verhoilu ja korvaa tarvittaessa uudella.
- Tarkista, että päätuen nivelet lukittuvat.
- Tarkista päätuen kannattimen lukittuminen.

Käsinoja:

- Tarkista käsinojien korkeus-, syvyys- ja leveyssäädöt.
- Tarkista, että käsinojien kannattimet lukittuvat kunnolla.

Adapterijärjestelmä:

- Tarkista järjestelmän lukittuminen.

Turvahihna:

- Tarkista, ettei selkänojan turvahihna ole vaurioitunut ja että se lukittuu.

Muut lisävarusteet:

- Tarkista kaikki osat kuluneisuuden osalta, tarvittaessa vaihda uusiin.
- Tarkista lukot ja säätövaihtoiehdot.

Jälkitarkastus

Kunnostuksen jälkeen tulee tarkistaa, että tuotteet (päätuote ja lisävarusteet) on asennettu oikein käyttöohjeiden mukaisesti ja että ne toimivat moitteettomasti. Tarkista myös, että merkinnät, kilvet ja varoitussymbolit ovat ehjät ja luettavissa.

Kierrättäminen

Käytetty osa tai tuote tulee purkaa ja hävittää. Osat tulee erotella materiaalityypin mukaan ja toimittaa kierrätysasemalle. Akut ja kaasujousi luokitellaan vaaralliseksi materiaaliksi.

Takuu ja vaatimukset

Takuu ja vaatimukset

Takuu valmistusvirheiden osalta on voimassa yhden (1) vuoden toimituspäivästä tai sopumuksen mukaisesti. Takuuta ei myönnetä, jos tuotteeseen on kohdistunut ulkoisia tekijöitä tai vääränlaista tai huolimatonta käsittelyä. Virheellinen tuote on palautettava takuukäsittelyä varten. Liitä mukaan alkuperäisen toimituksen lähetysluettelo.

Takuuvaatimuksen arviointia helpottaa, että se on palautettaessa kuiva ja puhdistettu.

Kuvaile virhe ja mahdollinen syy mahdollisimman tarkasti. Vaadi korjauksia tai korvaus takuun alaisena. Liitä aina mukaan kopio laskusta ja pyydä tuotteen palauttamista korjausten jälkeen. Liitä mukaan toimitusosoite, yhteyshenkilö ja puhelinnumero. Takuuvaatimuskaavake on ladattavissa verkkosivuiltammne.

Pakkaa kuiva ja puhdistettu tuote hyvin sen suojaamiseksi iskuilta/vaurioilta kuljetuksen aikana. Muista ottaa ylös kuljetuksen seurantakoodi tai vastaava, jolloin voit seurata lähetystä mahdollisten ongelmien varalta.

Palautukset

Virheellisten tilausten tai toimitusten tapauksessa tuote tulee palauttaa 20 päivän sisällä toimituspäivästä. Liitä aina mukaan kopio lähetysluettelosta ja laskusta. Mainitse palautuksen syy. Palautuskaavake on saatavissa verkkosivuiltamme.

Pakkaa kuiva ja puhdistettu tuote hyvin sen suojaamiseksi iskuilta/vaurioilta kuljetuksen aikana. Muista ottaa ylös kuljetuksen seurantakoodi tai vastaava, jolloin voit seurata lähetystä mahdollisten ongelmien varalta.

Tulee huomioida, että kustomoituja tuotteita ei voida palauttaa!

Käyttöohjeen tarkistukset

Käyttöohjeiden tähän versioon on tehty seuraavat muutokset.

Yhteydenpito - merkinnät

Kuvaus tuotekilven sijainnista

Asennus- ja säätöohjeet

- Säädetävien sivutukien tekstiä on muutettu
- Käsinojien tekstiä ja kuvaa on muutettu (aluslevy poistettu)

Tarkistusten luettelo

ver. 2.0 - 2021-03-09

ver. 2.1 - 2021-05-26

rehaco.

Rehaco Oy
Haaransuontie 6 A 7, 90240 Oulu
040 705 5886
info@rehaco.fi

Anatomic Sitt AB (valmistaja)
Box 6137, SE-600 06 Norrköping, Sweden
Puhelin +46 11 16 18 00
Fax +46 11 16 20 05

Käyntiosoite
Terminalgatan 1, SE-603 61 Norrköping, Sweden

World wide

anatomicsitt.com
info@anatomicsitt.com
facebook.com/anatomicsitt
youtube.com/anatomicsitt

