



KASUTUSJUHEND

Lamav ratastool

Tootekood: NEURO-TIM



1. Iseloomustus

Lamav ratastool on valmistatud alumiiniumraamist, mis on tugevdatud topeltristtalaga ning varustatud tagarataste käepidemetega. Ratastoolil on: täiendav horisontaalne käetugi suurema ohutuse tagamiseks, pikendatud seljatugi, ülesklapitavad käetoed, peatugi padjaga, ümberminekuvastased rattad, tõstetavad (ELR) jalatoed, seisupidurid ja saatjapidurid. Seljatoe nurka saab reguleerida vahemikus 15–70°, jalatuge aga vahemikus 25–90°. Ratastoolil on täiskummist 22" tagarattad kiirkinnitusega ja 8" esirattad raskuskeskme reguleerimisega.

Komplekti kuuluvad: raam koos istmega, tõstetavad jalatoed, peatugi padjaga, polsterdus, ümberminekuvastased rattad lukustusklambritega (2 tk), kokkupanekuvõtmed.

Ratastooli osad:

- A. Peatugi padjaga
- B. Seljatugi
- C. Seljatoe kalde reguleerimine
- D. Käepide stabiliseeriva tõukepulgaga
- E. Saatjapidur
- F. Käetugede lukustusnupp
- G. Seisupidur
- H. Tagarattad 22" kiirkinnituse ja käeringidega
- I. Esirattad 8" raskuskeskme reguleerimise ja amortisaatoritega
- J. Jalatoe alusplaat
- K. Jalatoe hoob
- L. Sääre padi
- M. Iste*
- N. Käetugi
- O. Ümberminekuvastane ratas



* saadaval 46 või 48 cm laiuses versioonis

2. Kasutus

Ratastool on mõeldud inimestele, kellel on raskusi iseseisva liikumisega, ning patsientidele, kellel esineb düsfunktsioone ja vähenenud liikuvus. Isetõukavat ratastooli saab lükata ka saatja. Ratastool sobib kasutamiseks nii siseruumides kui ka õues. Eriti on see soovitatav inimestele, kelle liikumisprobleemid on põhjustatud: halvatuses, ajuhalvatuses, jäsemete vigastustest või amputeerimistest, jäsemete degeneratsioonist või deformatsioonist, südame- ja veresoonkonnahaigustest, vereringehäiretest, ülekaalust või ebanormaalselt madalast kehakaalust.

3. Kokkupanek

LAHTIVÕTMINE JA KOKKUPANEK

Samm 1. Ratastooli avamine

Asetage ratastool põrandale. Haarake käetugedest ja avage see. Seejärel vajutage istme keskele, et kõik osad sobituksid omavahel. Vajutage seljatoe taga asuvale stabiliseerivale tõukepulgale (joonis 1), kuni kuulete klõpsu.



joonis 4

Samm 2. Jalatoe paigaldamine

Kinnitage jalatugi raami välisküljele. Seejärel pöörake jalatuge sissepoole, kuni see lukustub.

Samm 3. Jalatoe reguleerimine

- Reguleerige jalaplaadi kaldenurka käega. Jalatoe madalamale viimiseks vajutage hooba (K), mis asub raamil.
- Jalaplaate saab reguleerida torul oleva kruviga. Jalaplaatide ja põranda vahele tuleb jätta piisavalt ruumi, sest liiga madalal asetsevad plaadid võivad raskendada tõusmist kaldteedele ja äärekividele. Jalaplaadid tuleb reguleerida nii, et kere ja reite vaheline nurk oleks 90° (kasutajale optimaalne istumisasend).

Samm 4. Ümberminekuvastaste rataste reguleerimine

Nende paigaldamiseks suruge rattad ratastooli taga asuvatesse avadesse ja kinnitage need lukustusklambritega. Reguleerimiseks eemaldage lukustusklamber, valige sobiv pikkus ja kinnitage uuesti.

Samm 5. Peatõe paigaldamine

Kinnitage peatugi seljatoele, sisestades selle kinnitusavadesse. Seejärel vajutage raami siseküljel asuvaid lukustusnuppe ja suruge peatugi alla, kuni kuulete klõpsu.

Samm 6. Polsterduse paigaldamine

Asetage polsterdus istmele ja kinnitage takjakinnitustega. Ratastool on nüüd kasutamiseks valmis.

KOKKUKLAPPIMINE

Ratastooli saab uuesti kokku klappida lihtsamaks transportimiseks ja hoiustamiseks.

- Pöörake jalaplaadid kõrvale ja asetage need püstisesse asendisse või eemaldage need täielikult.
- Eemaldage polsterdus ja peatugi.
- Vajutage punast nuppu, mis asub seljatoe taga oleval tõukepulgal (joonis 1), et see kokku klappida.
- Tõmmake iste eest ja tagant ülespoole, et ratastool kokku panna.

SEISUPIDUR

- Rataste lukustamiseks lükake seisupiduri hooba ettepoole, kuni ratas on täielikult blokeeritud (eraldi vasaku ja parema ratta jaoks). Pidage meeles, et seisupidur on mõeldud ainult rataste lukustamiseks siis, kui ratastool on täielikult paigal.
- Saatjapidurid on varustatud seisupiduri lukkudega. Nende kasutamiseks tõmmake seisupiduri hoobasid (E). Piduri vabastamiseks vajutage punast nuppu, mis asub hoobade all.

SEISUPIDURI REGULEERIMINE

Seisupiduri õige toimimine sõltub selle reguleerimisest ja asendist. See tuleb paigaldada sobivale kaugusele tagarattast, nii et see blokeeriks ratta kindlalt, ilma liigse vastupanuta.

- Kui vastupanu on liiga suur, nihutage seisupidurit ettepoole, kasutades lukustuskruvisid. Seadke seisupidur sellisesse asendisse, mis võimaldab rattaid hõlpsalt blokeerida, ilma liigse jõuta.
- Kui seisupidur ei puuduta või ei blokeeri ratast korralikult, liigutage seda vastupidises suunas.

SAATJAPIDURID

Pidurihoovad asuvad seljatoe taga, mõlema käepideme all. Ratastooli peatamiseks tõmmake pidurihooba. Vabastamiseks laske hoovast lahti. Tehke seda sujuvalt ja sobiva jõuga.

SELJATOE JA JALATOE KALDENURGA REGULEERIMINE

- Seljatuge saab reguleerida vahemikus 15–70°, vajutades käepidemete kohal asuvaid hoobasid (C).
- Jalatoed saab reguleerida vahemikus 25–90°. Tõstke jalatuge üles või langetage see, vajutades säärepadja kõrval olevat hooba (K).

REGULEERIMINE PATSIENTIDELE PÄRAST ALAJÄSEMETE AMPUTEERIMIST

Märkus! Professionaalseks reguleerimiseks pöörduge müüja või pädeva isiku poole. Ärge reguleerige istme kaldenurka ise.

- Raskuskeskme reguleerimiseks (ees) keerake lahti kinnituspolt paremal ja vasakul rattal. Seejärel seadke istme kalle, nihutades ratta kinnitusvõlli üles- või allapoole, sümmeetriliselt mõlemal rattal.
- Istme kalle tuleb seada nii, et kasutaja ei libiseks toolilt alla ning saaks vabalt kasutada lükkamisrõngaid.

4. Tehnilised andmed

Kogulaius	67 cm
Istme mõõdud	46/48 x 42 cm
Käetugede kõrgus istmest	24 cm
Kogusügavus	113 cm
Istme kõrgus põrandast	50 cm
Kogukõrgus	130 cm
Kaal	17,50 kg
Maksimaalne kandevõime	120 kg
Kokkupandud mõõtmed	88 x 33 x 94 cm
Raami värv	must

5. Märkused

Timago International Group ei vastuta toote ebaõige kasutamise, ohutusnõuete eiramise ega väärkasutuse eest.

6. Puhastamine ja hooldus

Ratastooli osi tuleb regulaarselt hooldada:

- Polsterdust ja patja võib puhastada niiske (mitte märja) lapiga ning külma või sooja veega, ilma puhastusvahendeid kasutamata. Raskeid plekke saab puhastada käsna. Ärge niisutage polsterdust liigselt. Kuivatage eemal soojusallikatest.
- Plastosad tuleb puhastada niiske lapiga, vajadusel sobivate plastpindadele mõeldud puhastusvahenditega. Sellisel juhul järgige tootja juhiseid ja ohutusnõudeid.










7. Hoiustamis- ja transporditingimused

Toodet ei tohi hoida otsese päikesevalguse, vee ega niiskuse käes.

8. Garantiiteave

Kõik meie ettevõtte poolt levitatavad tooted on kaetud garantiiga, mille tingimused on kirjeldatud garantiikaardil, mis on saadaval meie veebilehel. Palun pöörduge edasimüüja poole, kellelt toote ostsite. Pidage meeles, et garantii kehtimiseks tuleb alles hoida ostutõend (tšekk või arve).

9. Sildid

	Viitenumber		Tootja
	Partii number		UDI kood
	Seerianumber		Meditsiiniseade
	Märkus		Palun lugege juhiseid
	Tootja on kontrollinud vastavust meditsiiniseadmete olulistele nõuetele.		

Meie toodete täielik valik on saadaval meie edasimüüjatelt. Lisateavet leiate: www.timago.com. Täname, et valisite Timago!