

## Monteerimis- ja kasutusjuhend Delta rulaator

Kaubakood 33020000, 33020 010 ja 33020 015



## Kasutusotstarve

Delta rulaator on piiratud liikumisvõimega isikute käimisabivahend.

## Enne esimest kasutust

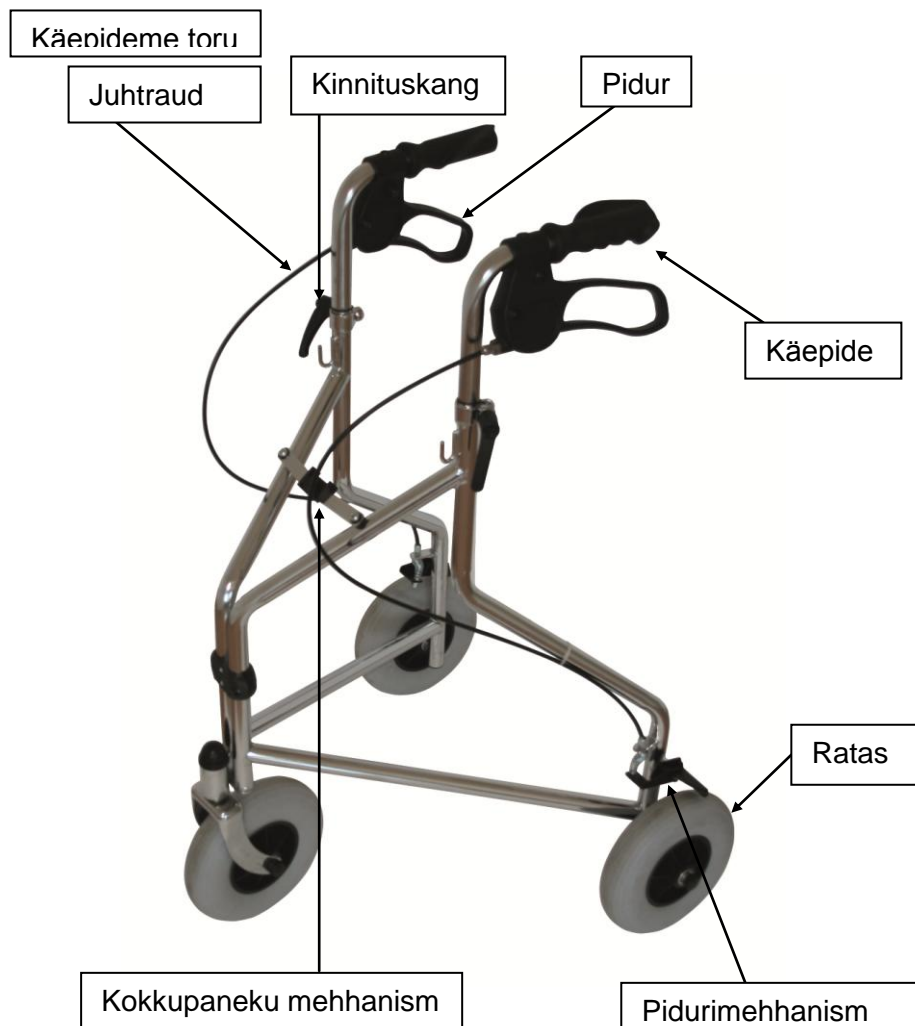
Enne Delta rulaatori kasutust/kokkupanekut tuleb kontrollida, kas komplektis on olemas kõik osad ja veenduda, et rulaatoril ei oleks kahjustusi.

## Eeldused

Delta rulaatorit on lubatud kasutada ainult tugeval tasasel pinnal.

**Näidustus:** piiratud liikumisvõimega isikud.

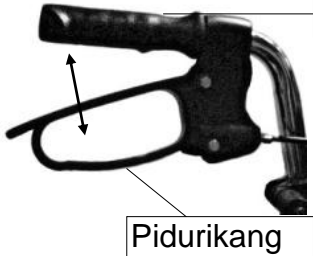
## Paigaldus




## Montaaž

- Asetage rulaator enda ette nii, et juhitud rattad näitaksid ettepoole.
- Pistke komplekti kuuluvad kruvid läbi toruotstes asuvate aukude seestpoolt väljapoole.
- Kruvipea küljes on väike nina. Veenduge, et see asetseks vastavas klambri soones.
- Seejärel kruvige avasse pistetav kruvi eenduvasse keermesse, kuid ärge tõmmake seda veel kõvasti kinni.
- Pistke käepidemed toruotstesse nii, et käepidemed oleks suunaga tahapoole.
- Seadistage lükkamise või väljatõmbamise abil käepideme kõrgus ja tõmmake kinnituskangid vasakus suunas kinni. Tähelepanu: veenduge, et käepide jääks vähemalt 7 cm toru sisse (märgistatud osa)!
- Seadistage kinnituskangid allapoole näitavasse asendisse nii, et kõigepealt tõmbate kinnituskangid väljapoole ja samal ajal keerate neid alla. Kinnituskangide kinnist asendit see ei mõjuta.

## Pidur

	<p><b>Silmusekujulise piduri kasutamine</b> Pidurdamiseks tõmmake pidurikangi ülespoole. Pidurikangi allapoole lükates saab pidurid riivistada. Riivistuse vabastamiseks piisab pidurikangi kergest ülespoole tõmbamisest.</p>
--	--

## Kõrguse seadistamine

	<p><b>Käepidemete kõrguse seadistamine</b> Vabastage kinnituskangid, keerates neid vasakule. Seejärel saab käepidemeid kõrgemale ja madalamale seadistada. Kõrgemale seadistades tuleb jälgida, et vähemalt 7 cm (märgistatud toruosa) jääks toru sisse. Paremale pöörates lähevad kinnituskangid taas kinnisesse asendisse. Kinni tõmbamisel tuleb jälgida, et kangid oleks seadistatud allapoole näitavasse asendisse. Selleks tõmmake kinnituskangid väljapoole ja keerake neid samal ajal allapoole.</p>
---	--

## Lahtivõtmine

Asetage rulaator sõidusuunda ja tõmmake mõlemad käepidemed väljapoole. Seejärel vajutage kinnitusseadis allapoole. Kontrollige, kas kinnitusseadis on kinnises asendis, et vältida rulaatori kokkuminekut kasutamise ajal.

## Kokkupanemine

Asetage rulaator sõidusuunda ja hoidke ühe käega ühte käepidet kinni ning tõmmake kinnitusseadist ettevaatlikult ülespoole. Suruge käepidemed kokku.

△ Rulaatorit kokku pannes on oht, et kehaosad või riidesemed jäävad selle vahele!

## Kasutamine

Enne kasutamist peate ise kontrollima pidureid või laskma seda teha hooldajal. Samuti tuleb kontrollida rataste liikuvust vähemalt üks kord päevas.

Hoidke mõlema käega käepidemetest kinni ja lükake rulaatorit samal ajal aeglaselt enda ees. Seejuures kõndige alati rataste vahel. Pidureid tuleb alati kasutada üheaegselt ja võimalikult ühtlaselt.

## Puhastamine:

Ärge kasutage rulaatori puhastamiseks teravaid esemeid või küürimisvahendeid.

Rulaatorit on lubatud puhastada vee ja pehme puhastusvahendiga. Seejuures tuleb jälgida, et vesi ei satuks torudesse. Vähese mustuse eemaldamiseks võib kasutada ka siledade pindade jaoks ette nähtud puhastusvahendit (nt klaasipuhastusvahendit).



### Ohutusnõuded

- Kasutaja ei tohi kaaluda rohkem kui 100 kg!
- Kasutage Delta rulaatorit vaid siis, kui see on täielikult lahti võetud ja kokkupanemise kinnitusseadis on rakendatud.
- Kontrollige iga kord enne kasutamist, kas kinnituskangid on kinnises asendis ja kangid näitavad allapoole.
- Delta rulaator ei ole ette nähtud takistuste (nt treppide, astmete, kallakute või tõusude) ületamiseks.



### Ohutusnõuded

- Ärge kallutage rulaatorit liiga palju ühele küljele, sest nii võite ümber kukkuda!
- Delta rulaatorit ei tohi kasutada toena püsti tõusmisel või isikute transpordiks!
- Väga tugevalt käepidemetele toetudes võib rulaator tahapoole kalduda!
- Kasutage rulaatorit ainult tugeval tasasel pinnal!
- Rööbastel, kaevukaantel, restidel ja katkistel teedel sõites on oht, et rattad jäävad kinni. Võimalusel vältige sellistel pindadel sõitmist.
- Pidureid tuleb alati kasutada üheaegselt ja võimalikult ühtlaselt.
- Kui rulaatorit ei kasutata, peavad selle pidurid alati rakendatud olema, sest muidu võib rulaator ära veerema hakata.
- Pidurid mõjuvad otse rehvipinnale, mistõttu pidurdusvõime sõltub rehvide seisukorrast. Rehvide seisukorda tuleb kontrollida iga päev ühe korra! Kui te ei ole kindel, tuleb kindlasti pöörduda spetsialisti poole.
- Niiskel, märjal või sileda jää-/lumekattega pinnal on pidurdusvõime samuti piiratud. Lisaks on oht libiseda. Arvestage rulaatori kasutamisel nende ohtudega.
- Rulaatori kokkupanemisel võivad riideesemed või kehaosad selle vahele jääda!
- Kui mõni rulaatori osa on paindunud või kiilunud, siis ärge kasutage seda seadet enam.
- Kord kuus tuleb kontrollida kinnituskruvide kinnist asendit.
- Ärge jätke lapsi järelevalveta rulaatori juurde!

**Hooldus:**

Delta rulaator ei vaja erihooldust.

Kord kuus tuleb kontrollida kinnituskruvide kinnist asendit. Kord aastas tuleb edasimüüjal lasta õlitada rattalaagreid.

**Tehnilised andmed:**

Kaubakood 33020000, 33020 010 ja 33020 015	
Kogupikkus:	63cm
Kogulaius:	64cm
Laius kokkupandud asendis:	24cm
Käepideme kõrgus:	80 – 91 cm
Koormus:	max 100 kg
Kaal:	6,2 kg
Värv:	kroomitud, punane, sinine

Kasutusiga: 10 aastat

**Komplekt** 1 Delta rulaator  
**sisaldab:** 1 korv  
1 alus  
1 kasutusjuhend

**Garantii:** Vastavalt seaduslikele garantiinõuetele. Garantiist on välja arvatud: väärkasutamisel tekkinud kahjustused, tavapärane kulumine ja kasutamine ning kahjustused, mis mõjutavad seadme väärtust või kasutuskõlbulikkust ainult vähesel määral.

Seadme juures teostatud tehnilised muudatused ja juurde monteeritud esemed ning valed hooldustööd muudavad garantii kehtetuks ja tootja ei vastuta enam toote eest.

**Vihje** Delta rulaatori juures tohib muudatusi ja parandustöid teostada vaid koolitatud spetsialist ning kasutada on lubatud ainult originaalvaruosi.

Jätame endale õiguse teha toote juures muudatusi, mis on seotud toote tehnilise parandamisega.