



KASUTUSJUHEND

TUGIRAAM RATASTEGA



1. Toote nimetus
2. Toote number
3. Tootmise kuupäev aasta/nädal
4. Seeria number
5. Vt.juhendit

Valmistaja: Drive Medical GmbH, Saksamaa
Edasimüüja: Egero OÜ, Tallinna 3a, Viljandi
T:55650060, www.egero.ee, info@egero.ee

Toode

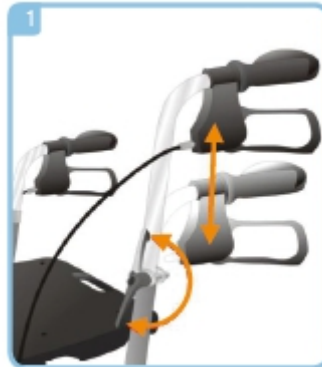
Tugiraam on käimisabivahend nii toas kui õues kasutamiseks.

Komplekt

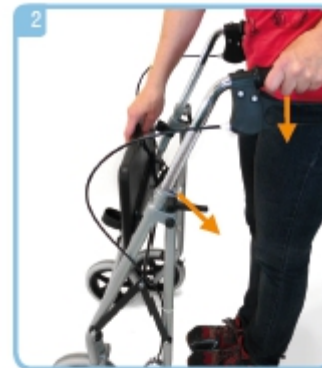
1. Tugiraam ratastega
2. Korv
3. Kandik
4. Juhend

Installeerimine

1. Sisesta reguleeritava käepideme toru raami avasse kuni „Maximum“ märgini. Fikseeri käepide sobivale kõrgusele reguleerimispolde abil keerates seda kuni toru kinnitub tugevalt raami. Juhul kui on vaja uuesti reguleerida kõrgust siis avada reguleerimispolde ja korrata eelmist punkti. Käetoed tuleb asetada paralleelselt liikumise suunaga.



2. Asetada tugiraam ratastele. Lükka raami esiosa ettepoole samal ajal surudes käepidet alla ja tõmmates raami tagumist osa nii, et esi ja tagarattad üksteisest eralduksid. Lükata iste nii alla kuni see toetub risttalale.



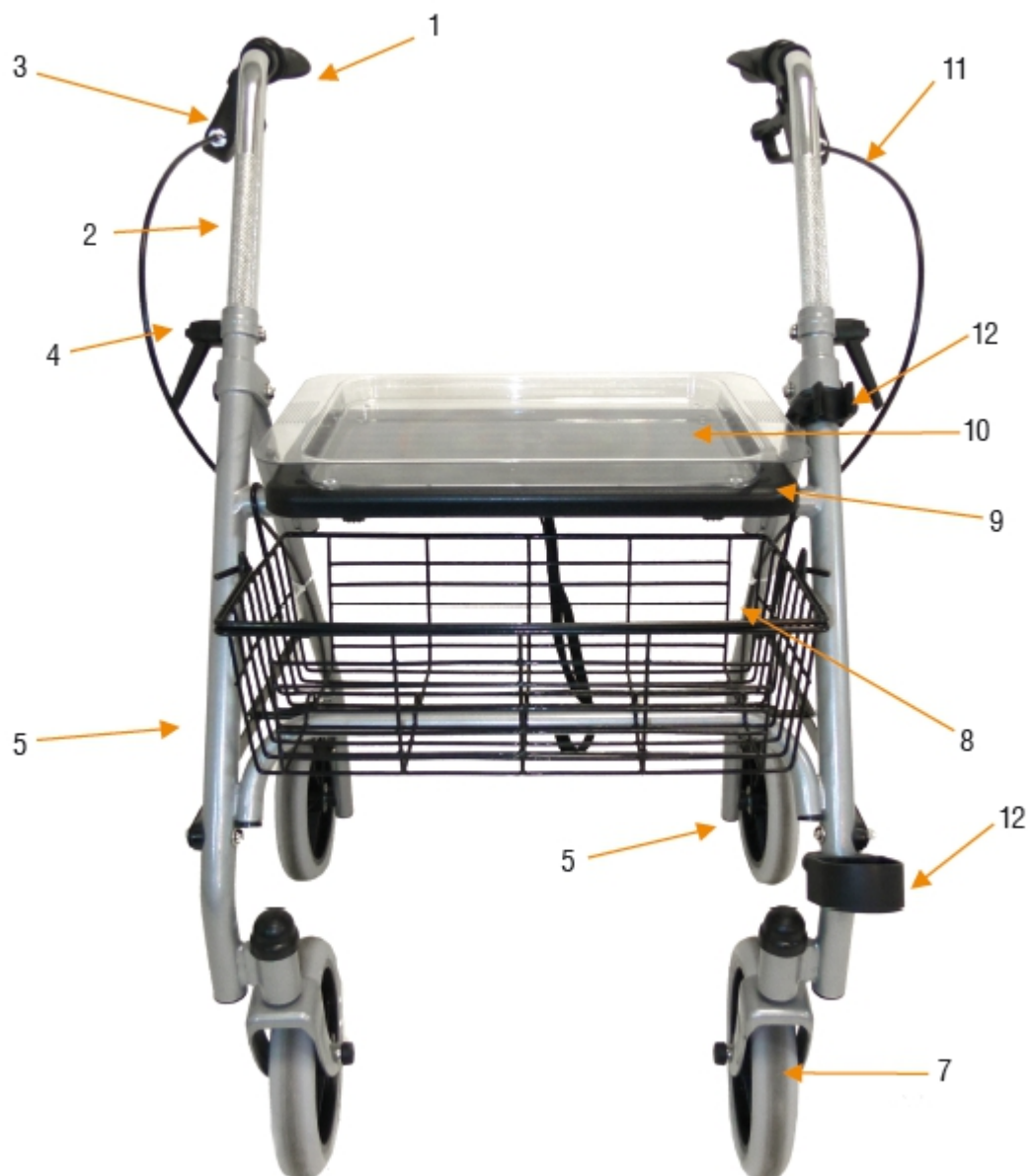
3. Asetada korv haakidega risttalale ja soovikorral istmele kandik. Kandik fikseerub põhjas olevate nagadega istme peal olevatesse aukudesse.



4-5. Pidurdamiseks tõmba käepideme küljes olevat hooba üles. Seisupiduri fikseerimiseks lükka hoob alla kuni kostab klõpsatus. Piduri vabastamiseks tõmba hoob jälle üles. **Testi regulaarselt piduri töökorda!**



Tugiraami osad



1. Lükkamiskäepide
2. Reguleeritava käetoe toru
3. Pidurid
4. Reguleeritava käetoe reguleerimise polt
5. Tagumine ratas
6. Raam
7. Esiratas
8. Korv
9. Iste
10. Kandik
11. Piduritross
12. Kepihoidik

6 ja 7. Piduri reguleerimine. Vajadusel lase pidurit reguleerida selleks volitatud omaala spetsialistil. Juhul kui soovite pidurit reguleerida siis seda saab teha pidurihoova küljes olevast sakilisest kruvist või piduri pesas olevast kruvist spetsiaalse võtmega (ei kuulu komplekti).



8. Istumine. Aseta tugiraam ühtlasele tugevale pinnale, lukusta pidurid seisu asendisse. Tugiraam peab püsima paigal ja ei tohi liikuda. Istuge sirgelt ja mitte kallutada!



9 -12. Kokkupanemine/transport/hoiustamine. Kalluta iste üles. Seejärel tõmba istme küljes olevast paelast kuni raam on peaagu koos. Vajadusel suru ettevaatlikult raam rohkem kokku. Nüüd on tugiraam transportimiseks ja hoiustamiseks valmis.



Tugiraami maksimaalne kandevõime on 120 kg!



Ohutusjuhised.

Tugiraami võib kasutada ainult selleks ettenähtud eesmärgil, käimisabivahendina.

Kasutada ainult tasastel ja tugevatel pindadel.

Tugiraami ei või kasutada püstitõusmiseks, raamil seismiseks või ratastoolina.

Maksimaalne kandevõime 120 kg.!

Kandikut võib kasutada ainult väikeste, kergete asjadega, kuid mitte teravate ega kuumade esemetega. Maksimaalne kandevõime kuni 5 kg.

Korvi võib kasutada esemete transportimiseks, kuid ei tohi kanda ülekaalulisi esemeid. Korvi kandevõime on kuni 5 kg.

Mitte hoida toodet pikka aega üle +40 kraadi kuna toote osad võivad kuumeneda ja tekitada põletusi.

Hooldus.

Puhastada regulaarselt niiske lapiga.

Mitte kasutada agressiivseid puhastusvahendeid!

Tugiraami kruviühendusi tulen regulaarselt kontrollida ja vajadusel pingutada.

Tehnilised andmed:

Kogupikkus: 610 mm

Kogulaius: 590 mm

Käetugedevaheline laius: 405 mm

Tagaratastevaheline laius: 410 mm

Käetugede reguleerimise kõrgus: 815-940 mm

Istme kõrgus: 600 mm

Istme aluse mõõtmed: 220x390 mm

Mõõtmed kokkupanduna: 610 mm

Kaal korvita ja kandikuta: 8,8 kg

Kaal korvi ja kandikuga: 9,6 kg

Korvi kaal: 0,5 kg

Kandiku kaal: 0,3 kg

Materjalid: teras toru, kvaliteetne plastik