

**LIETOŠANAS INSTRUKCIJA
ROLLATORS AR ČETRIEM RITENIEM REHA FUND RF-620**

Numurs katalogā:	RF-620
Maksimālā slodze:	136 kg
Rokturu augstuma regulēšana:	81–93 cm
Platums darba stāvoklī:	67 cm
Kopējais garums:	70 cm
Riteņa diametrs:	20 cm
Svars:	6,9 kg
Sēdekļa augstums:	54,5 cm
Sēdekļa platums:	45 cm
Somas kravnesība:	5 kg

 **UZMANĪBU!** Pirms staigāšanas līdzekļa lietošanas rūpīgi izlasiet tālāk sniegtos norādījumus.

MĒRĶIS

Rollators palīdz piecelties, stāvēt un staigāt cilvēkiem ar ierobežotām pārvietošanās spējām, kuriem nepieciešams atbalsts. Tas ļauj jums patstāvīgi veikt lielāko daļu no ikdienas fiziskajām aktivitātēm. To var izmantot iekštelpās un ārā.

DROŠĪBAS NOTEIKUMI

Attiecībā uz drošību jāievēro šādi noteikumi:

1. Pirms staigāšanas vienmēr pārliecinieties, ka rollators ir pareizi bloķēts darba stāvoklī.
2. Nepārsniedziet rollatora maksimālo pieļaujamo slodzi.
3. Nenēsājiet somā priekšmetus, kas skaidri tur neietilpst, jo tas var ietekmēt rollatora stabilitāti.
4. Vienmēr jābūt ļoti uzmanīgiem, lietojot rollatoru. Jāievēro visi iespējamie riski, piemēram, nelīdzenas vai pārāk mīksta virsmas, ceļa šķēršļi, mitru grīdu utt.
5. Izmantojiet tikai oriģinālus piederumus. Neoriģinālu detaļu izmantošana var izmainīt rollatora konstrukciju un palielināt kritiena risks.
6. Rollatora izmantošana vidē ar augstu mitrumu (duša, baseins utt.) var izraisīt tā kustīgo elementu koroziju un bojāt ierīci.
7. Nelietojiet rollatoru, staigājot pa kāpnēm un eskalatoriem.
8. Neglabājiet staiguli temperatūrā, kas ir zemāka par 0 °C. Nelietojiet staiguli ilgu laiku temperatūrā virs 40 °C, jo tas var izraisīt rollatora elementu pārkaršanu un radīt apdegumus lietotājam.
9. Vienmēr ievērojiet bīdāmo cauruļu minimālo un maksimālo augstumu.
10. Nekariet somas vai maisus uz rokturiem — pastāv apgāšanās risks!
11. Lietojiet bremzes, kad ir ceļa slīpums.
12. Nekad neizmantojiet rollatoru, lai pārvietotos, kad tas ir salikts transportēšanai!
13. Ja jūs pārāk stipri nolieksieties uz rokturiem, rollators var saskvērties atpakaļ.
14. Rollatora izmantošana citiem mērķiem nekā staigāšanai (piemēram, smagu kravu transportēšanai) ir nepiemērota un bīstama.
15. Lietojiet uz līdzenām un cietām virsmām.
16. Rollators nevar aizstāt ratiņkrēslu.
17. Nelietojiet rollatoru uz slīpas virsmas.
18. Par visiem nopietniem incidentiem, kas saistīti ar ierīci, jāziņo ražotājam un tās dalībvalsts kompetentajai iestādei, kurā atrodas lietotājs vai pacients.

 **UZMANĪBU!** Šo drošības noteikumu neievērošana var izraisīt nopietnus negadījumus.

 **UZMANĪBU!** Konsultējieties ar savu ārstu vai fizioterapeitu, lai noteiktu pareizo veidu, kā izmantot gājēju, atbilstoši savām funkcionālajām iespējām un ikdienas aktivitātēm.



⚠ UZMANĪBU! Tālāk norādītā informācija ir ražotāja ieteikums, bet par to jākonsultējas ar ārstu vai fizioterapeitu.

⚠ UZMANĪBU! Rollators ir pareizi noregulēts, kad lietotājs var stāvēt un turēt rokturus ar nedaudz saliektiem elkoņiem. Tāda gadījumā daļu no ķermeņa svara pārņem rollators.

ROLLATORA ELEMENTI

Rollatora elementi ir parādīti attēlā 1.

ROLLATORA SAGATAVOŠANA LIETOŠANAI UN SALIKŠANA

Lai sagatavotu lietošanai:

1. Pavelciet rokturus uz āru. Pēc tam vienlaicīgi paņemiet abas caurules pie sēdekļa.
2. Pavelciet caurules pie sēdekļa uz leju, līdz jūtat pretestību un dzirdat klikšķi.

Lai saliktu transportēšanai:

1. Pavelciet auduma rokturi uz sēdekļa uz augšu.
2. Pēc nepieciešamības jūs varat arī noņemt somu.

BREMZES

1. Kustības laikā bremzes var iedarbināt, pavelkot bremžu rokturi uz augšu (saspiežot roku). Bremzes darbojas neatkarīgi viens no otra.
2. Katru no bremzēm var nobloķēt. Lai to izdarītu, pavelciet bremžu rokturi uz leju. Lai atbloķētu bremzes, pavelciet bremžu rokturi uz augšu.

⚠ UZMANĪBU! Pirms ierīces lietošanas pārbaudiet, vai bremzes darbojas pareizi un ir labi noregulētas.

ROKTURU AUGSTUMA REGULĒŠANA

Rokturu augstumu var pielāgot lietotājam:

1. Nospiediet uz fiksācijas pogām rāmja labajā un kreisajā pusē.
2. Pavelciet mazāko cauruli uz augšu, līdz tiek sasniegts vēlams augstums.
3. Pogas tiks nofiksētas caurumos automātiski.

SOMA

Soma ir uzstādīts uz caurulēm pie sēdekļa. Soma ir izgatavota no nekausējošas un nekausējošas materiāla. Somu var noņemt, kas atvieglo transportēšanu un tīrīšanu.



ROLLATORA MONTĀŽA

1. Izvelciet visas daļas no kartona kārbas (attēls 2).
2. Uzstādiet priekšējo riteni rāmja priekšpusē un pievelciet spārnu veida skrūvi (attēls 3).
3. Uzstādiet aizmugurējo riteni ar fiksācijas pogu (attēls 4).
4. Uzstādiet sēdekli (attēls 5).
5. Uzstādiet caurules ar rokturiem atbilstošajā augstumā (attēls 6).
6. Pakariet somu pie rāmja (attēls 7).



TĪRĪŠANA UN APKOPE

Ieteicams regulāri pārbaudīt, ka rollatoram nav bojājumu vai redzamu nodiluma pazīmju. Regulāri pārbaudiet, ka:

- uz rāmja nav plaisu vai lūzumu;
- skrūves ir pareizi pievilktas;
- fiksācijas pogas droši nostiprina rokturus atbilstošajā augstumā;
- bremžu troses nav bloķētas;
- bremzes ir pareizi noregulētas;
- neviena cita rollatora daļa nav atslābināta vai bojāta.

⚠ UZMANĪBU! Ja nepieciešams, nomainiet vai noregulējiet attiecīgās daļas. Mehāniskās daļas jāieeļļo pēc nepieciešamības.

⚠ UZMANĪBU! Ieteicams regulāri tīrīt rollatoru ar mīkstu drānu un ūdeni ar ziepēm. Pēc tīrīšanas rollatoru nosusiniet ar mīkstu drānu. Rollatora tīrīšanai nedrīkst izmantot šķīdinātājus, balinātājus vai abrazīvus līdzekļus. Ierīci var dezinficēt ar etanolu vai līdzīgiem līdzekļiem, bet ar zemu koncentrāciju.

IZMANTOTO MATERIĀLU SARAKSTS

Rāmis	Alumīnijs
Riteņi	PP (polipropilēns) + PVC (polivinilhlorīds)
Rokturi	PVC (polivinilhlorīds)
Soma	Neilons
Priekšējā dakša	Pa (poliamīds)
Bremzes	Pa (poliamīds) + 20% GF (stikla šķiedra)

SIMBOLU SKAIDROJUMS

	Ražotājs
	CE zīme
	Atsauces numurs
	Izgatavošanas datums
	Ieskatieties lietošanas pamācībā
	Brīdinājums
	Sērijas numurs
	Augša
	Uzglabāt sausā vietā
	Trausls. Uzmanīgi

 **Reha Fund Sp. z o.o.**

ul. Staniewicka 14, 03–310 Varšava, Polija
tālr.: +48 22 594 03 00, fakss: +48 22 594 03 07
e-pasts: info@rehafund.pl

Lietošanas instrukcijas versija: 1.2
Lietošanas instrukcija atjaunota: 11/2021

CE