

## LIGHTMAN START

---

04-030-2

**Bimanuālais riteņkrēsls ar mugurējo  
piedziņu pieaugušajiem**

Lietošanas un kopšanas instrukcija



Pirms lietojiet, lūdzu izlasiet uzmanīgi lietošanas un kopšanas instrukciju!

## SATURS

|   |    |
|---|----|
| Ievads .....                              | 3  |
| Pielietojums .....                        | 3  |
| Vispārējās piezīmes .....                 | 3  |
| Izmantotie simboli .....                  | 4  |
| Iesaiņojuma saturs .....                  | 4  |
| Komplektācijas daļas .....                | 5  |
| Riteņkrēsla savākšana un izjaukšana ..... | 6  |
| Lietošana .....                           | 6  |
| Drošība .....                             | 9  |
| Roku atbalsti .....                       | 11 |
| Sēdekļa augstuma regulēšana .....         | 11 |
| Aizmugurējie riteņi .....                 | 12 |
| Bremzes .....                             | 12 |
| Kāju atbalsti .....                       | 13 |
| Transportēšana .....                      | 13 |
| Uzkopšana .....                           | 13 |
| Rezerves daļas .....                      | 14 |
| Garantijas nosacījumi .....               | 14 |
| Specifikācija .....                       | 15 |
| Garantijas karte .....                    | 16 |

Bimanuālais riteņkrēsls ar mugurējo piedziņu pieaugušajiem (turpmāk tekstā - riteņkrēsls)

## IEVADS

Cienījamais Klients, sirsnīgi pateicamies par Kid-Man riteņkrēsla iegādāšanos. Katrs riteņkrēsls tiek pārbaudīts, tāpēc Jūs sasniegs tikai kvalitatīvie ražojumi.

## PIELIETOJUMS

Riteņkrēsls tiek paredzēts personām, kam ir pagaidu vai ilgtermiņa kustību traucējumi. Riteņkrēsls ir piemērots lietot gan telpās, gan laukā

## VISPĀRĒJĀS PIEZĪMES

Riteņkrēsls LightMan Start tiek piegādāts kartona iesaiņojumā, gatavs lietošanai. Lūdzu, saglabājiet kartona iesaiņojumu, ja tas ir iespējams. Jums, iespējams, vajadzēs atgriezt riteņkrēslu atpakaļ, ka arī izmantot to glabāšanai. Tiklīdz jūs saņemat krēslu, lūdzu pārbaudiet, vai prece nav bojāta. Ja jūs redzat bojājuma pazīmes, uzreiz ziņojiet par to. Lūdzu, pārbaudiet iesaiņojuma saturu, un, ja trūkst jebkāda no zemāk minētiem preces daļām, lūdzam uzreiz paziņot par to jūsu pārdevējam.

Apaļa uzlīme ar skaitli (piemēram 39) uz plates zem roku balstiem norāda, ka jūsu riteņkrēsla izmērs (sēdekļa platums) ir 39 cm.

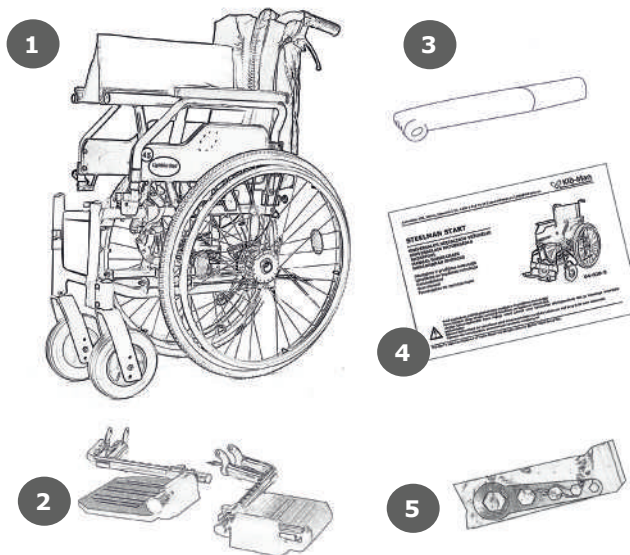
## IZMANTOTIE SIMBOLI



• **Uzmanību!** Šī zīme tiek izmantota sakarā ar svarīgiem momentiem, kas attiecas uz jūsu drošību! Lūdzu apskatīt ekspluatācijas instrukciju.

## IESAIŅOJUMA SATURS

1. 1 x riteņkrēsls saliktajā stāvoklī
2. 1 x kāju balsti
3. 1 x pumpis (ja aizmugurējie riteņi ir pumpējami)
4. 1 x instrukcija
5. 1 x instrumenti regulēšanai



## KOMPLEKTĀCIJAS DAĻAS



1. Muguras atbalsts
2. Priekšējais ritenis
3. Rokturis
4. Kāju atbalsta fiksēšanas mehānisms
5. Kāju atbalsts
6. Aizmugurējais ritenis
7. Apakšstilbu sikсна
8. Bremzes svira
9. Stumjamie rokturi
10. Adapters
11. Ātri noņemama ass



1. Nosaukums
2. Modelis
3. Sēdekļa platums
4. Maksimāla slodze
5. Ražotājs
6. Kontakti
7. Sērijas numurs



- **Uzmanību!** Pastāvīgās produkta pilnveidošanas dēļ, jūsu riteņkrēsla, komplektācijas daļas var atšķirties no lietošanas instrukcijā attēlotām komplektācijas daļām.

## RITEŅKRĒSLA SAVĀKŠANA UN IZJAUKŠANA

Lai saliktu riteņkrēslu, uzspiediet ar rokām uz sēdekļa sāniem. Un spiediet uz leju līdz fiksācijai plastikāta turekļos. Sēdekļa virsmai ir jābūt nostieptai. Lai izjauktu riteņkrēslu, sakumā noņemiet kāju balstus, vai paceliet uz augšu kāju plāksnes. Pēc tām stiepiet uz augšu sēdekļa virsmu ar abām rokām, turoties aiz tā priekšas un pakājējas daļas pa vidū. Transportēšanai automobilī mēs iesākam aizmugurējus riteņus noņemt nost. Nospiediet uz izņemamo ass un izvelciet ārā aizmugurējo riteni. Bīstami! Nelecciet pirkstus riteņkrēsla rāmja iekšā! Pirksti var iesprūst!

## LIETOŠANA

Lai lietošana būtu pareiza un droša, lietojot riteņkrēslu, iesakām ievērot drošības noteikumus. Šis riteņkrēsls ir izstrādāts, lai nodrošinātu stabilitāti, atrodoties sēdus stāvoklī. Ikviena kustība riteņkrēslā ietekmē smaguma punktu, kas var izraisīt riteņkrēsla apgāšanos.

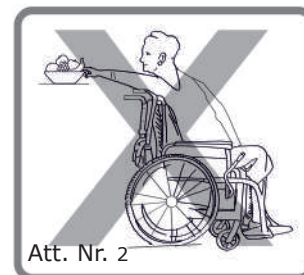
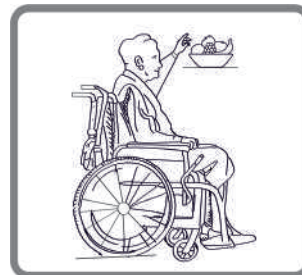
### Priekšmeta aizsniegšana no riteņkrēsla – sēdus stāvoklī

Tikai rokas var būt izstieptas pāri riteņkrēsla sēdeklim.

Ķermenim un galvai ir jāatrodas sēdekļa ietvaros.

Jums ir jāatbalstās uz kaut ko un jānoliecas, lai aizsniegtu jūsu priekšā esošo priekšmetu. Pareizai riteņu izlīdzināšanai ir būtiska nozīme jūsu drošībai.

Novietojiet riteņkrēslu pēc iespējas tuvāk vēlamajam priekšmetam, lai jūs viegli varētu to aizsniegt, izstiepjot savas rokas, vienlaikus saglabājot normālu sēdus stāvokli. Jūs nedrīkstat liekties atpakaļ, jo riteņkrēsls var apgāzties. (Att. Nr. 2)



Att. Nr. 2

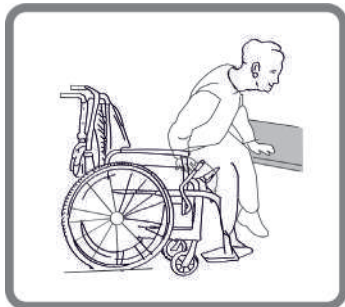
### UZBRAUKŠANA UZ IETVES

Iesakām izmantot palīgu, lai uzbrauktu uz ietves. Vispirms pavadošā persona novieto riteņkrēslu tieši pretī ietves malai. Tad atliec riteņkrēslu atpakaļ, līdz stūrējamie riteņi skar ietves malu. Visbeidzot, stumj riteņkrēslu tieši uz priekšu, līdz aizmugurējie riteņi skar apmali, un tad atkal pastumj riteņkrēslu, līdz aizmugurējie riteņi šķērso ietves malu. (Att. Nr. 3)



Att. Nr. 3

## PĀRSĒŠANĀS



Att. Nr. 4

Ja jums ir pietiekami daudz spēka, pārsēšanos varat veikt vienatnē. Vispirms novietojiet ratiņkrēslu pēc iespējas tuvāk vietai, uz kuru vēlaties pārsēsties, līdz ar to stūrējamie riteņi ir pavērsti uz priekšu. Ieslēdziet fiksēšanas bremzi un pārvietojiet savu ķermeni vajadzīgās vietas virzienā. Ja pārvietojoties jums apakšā nav nekāda atbalsta, ja iespējams, izmantojiet dēli. Salociet uz augšu kāju balstus un atlieciet tos malā, lai atbrīvotu vietu. Nolieciet ķermeni uz priekšu, vienlaikus balstoties uz abiem roku balstiem, un piecelieties. Tad pārvietojiet ķermeni uz vietu, kur vēlaties sēdēt, sadalot savu svaru uz rokām un plaukstām

Ja jūs pats/-i spējat piecelties un stāvēt, jūs varat mainīt sēdvietas, noliecoties uz priekšu. Ja jums ar šo kustību ir problēmas, iesakām lūgt pavadošās personas palīdzību, lai nodrošinātu vieglu un drošu pārsēšanos. Vispirms ieslēdziet abas bremzes un pārliecinieties, ka abi stūrējamie riteņi ir pavērsti uz priekšu. Atcerieties, ka jūs nedrīkstat atbalstīties uz bremzēm.

Stingri satveriet roku balsta rokturi un atbalstieties uz rokām, lai būtu viegli piecelties (pirms tam pārliecinieties, ka roku balsts ir droši nostiprināts savā vietā). Palīgs var jums palīdzēt pabeigt pārsēšanos. Novietojiet sevi cik vien tuvu iespējams vajadzīgajai vietai. Mainot stāvokli, sēdiet pēc iespējas tālu atpakaļ, lai nesalauztu skrūves un nesabojātu sēdekļa spilvenus, kā arī lai novērstu riteņkrēsla apgāšanos. Ieslēdziet abas bremzes; šīs bremzes nekādā gadījumā nedrīkst izmantot ka atbalstu, lai pārsēstos. Nekad neatbalstieties uz kāju balstiem, sēžot vai ceļoties augšā.

## KĀPNES

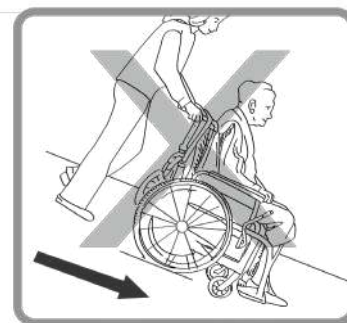
Iesakām izmantot divu cilvēku palīdzību, no kuriem vienam jāatrodas riteņkrēsla priekšpusē, bet otram aizmugurē, jo kāpņu pārvarēšana ir sarežģītāka un bīstamāka. Cilvēks, kurš atrodas riteņkrēslu aizmugurē, atliec riteņkrēslu atpakaļ, līdz tas atrodas līdzsvarā. Tad stumj riteņkrēslu pret pirmo pakāpienu, stingri satverot rokturi, lai sagatavotos pacelt ratiņkrēslu. Cilvēks, kurš atrodas riteņkrēsla priekšpusē, satver rāmja malas riteņkrēslu priekšpusē un pacel riteņkrēslu pāri pakāpienam, kamēr otrs palīgs uzkāpj uz nākamā pakāpiena, atkarojot sākotnējās darbības. Nenolaidiet riteņkrēslu, kamēr neesat pārvarējis riteņkrēslu priekšpusē esošā cilvēka pēdējo pakāpienu. Riteņkrēsla nešana lejā pa kāpnēm notiek tieši tāpat, kā iepriekš aprakstīts, tikai apgrieztā secībā. (Att. Nr. 5)



Att. Nr. 5



## PACEĻOT / NOLAIZĪTIES NO RAMPAS



### DROŠĪBA



- Izvēlaties drošu ātrumu braucot pa slīpumu. Izvairāties no braukšanas pa stāvām nogāzēm. Nelietojiet funikulierus. Nebrauciet atmuguriski.



- Riteņkrēsls ir paredzēts tikai vienai personai.



- Braucot kājas turiet uz kāju atbalsta. Nestāviet uz kāju atbalsta. Sēdiet taisni riteņkrēslā, saglabājiet līdzsvaru. Ieteicams saglabāt ķermeņa svara centru uz sēdekļa.



- Esiet uzmanīgi lietojot riteņkrēslu, izvairāties no šķēršļiem: šaurām durvīm, kāpnēm, sadzīves lietām, bērnu rotaļlietām. Nesniedziet lietas, ko nevarat sasniegt ar roku.



- Ieteicams apspriesties ar ārstējošo ārstu, kā ērtāk apsēsties riteņkrēslā vai izkāpt no tā. Stāvbremzēm jābūt ieslēgtām gan apsēžoties riteņkrēslā, gan izkāpjot no tā. Riteņkrēsla stāvbremzes nav paredzētas ātruma mazināšanai, tās var ieslēgt tikai tad, kad riteņkrēsls ir pilnīgi apstājies.



- Uzmanību! Neceliet riteņkrēslu turot to uz noņemamām detaļām. Pretējā gadījumā iespējams savainot lietotāju vai sabojāt riteņkrēslu.



- Uzmanību! Aizliegts braukt pa apledojošo nogāzi vai nokalni.



- Uzmanību! Aizliegts braukt pāri šķēršļiem un ceļa negludumiem. Pretējā gadījumā iespējams lietotājs var savainoties vai sabojāt riteņkrēslu.



- Uzmanību! Aizliegts atstāt riteņkrēslu nogāzē vai nokalnē, vai jebkurā citā vietā, kur tas varētu traucēt garāmgājējiem vai radītu tiem draudus.



- Uzmanību! Aizliegts bremzēt braucot lejup pa nogāzi. Pretējā gadījumā iespējams lietotājs var savainoties vai sabojāt riteņkrēslu.



- Uzmanību! Riteņkrēsla remontam, tīrīšanai vai regulēšanai jātiek veikta lietotājam neesot riteņkrēslā.



- Uzmanību! Aizliegts riteņkrēslu lietot personām, kas sver vairāk nekā norādīts lietošanas instrukcijā.



- Riteņkrēsls nedrīkst ilgstoši atrasties temperatūrā, kas pārsniedz +40°C. Pretējā gadījumā rāmis, kā arī sēdekļis, atzveltne un roku balsti var sakarst un radīt apdegumus.

## ROKU ATBALSTI



Att. Nr. 1



Att. Nr. 2

Riteņkrēsla roku atbalstus iespējams pacelt. (Att. Nr. 2) Ja vēlaties roku atbalstus pacelt, pilnīgi nospiediet plastmasas turekļi un pavelciet atbalstu uz augšu. Ieteicams pacelt atbalstu sēdoties riteņkrēslā/stājoties no riteņkrēsla no sāna. Braucot ar riteņkrēslu, roku atbalstam jābūt fiksētam. (Att. Nr. 1)

## SĒDEKĻA AUGSTUMA REGULĒŠANA



Att. Nr. 3



Att. Nr. 4

Pateicoties priekšējiem un aizmugurējiem riteņiem, jūs varat regulēt sēdekļa augstumu. Lai noregulētu stūres ritentiņa augstumu, atgrieziet skrūvi ar sešskaldņu atslēgu, izņemiet to ārā, uzstādi ritentiņu vajadzīgajā augstumā un atkal pievelciet to. (Att. Nr. 4) Lai noregulētu aizmugurējā riteņa augstumu, ar uzgriežņu atslēgu atskrūvējiet divas skrūves un uzstādi aizmugurējā riteņa adapteri vajadzīgajā augstumā. (Att. Nr. 3) Pēc tam tās atkal pievelciet. Drošības nolūkos iesakām priekšējos un aizmugurējos riteņus turēt vienā un tajā pašā augstumā.

Riteņu garenbāze var tikt paplašināta, pagriežot adapteri Att. Nr. 6 par 180°. Tas palielina stabilitāti pret gāšanas atpakaļ.

## AIZMUGURĒJIE RITEŅI

Jūsu riteņkrēslam ir ātri noņemama riteņa ass, jums nav vajadzīgi nekādi instrumenti, lai noņemtu nost aizmugurējo riteņi. Vienkārši turiet ar vienu roku rāmi un ātri nospiediet ātri noņemamo asi, kas atrodas aizmugurējā riteņa centrā. (Att. Nr. 5) Turiet to nospiestu un izvelciet ārā aizmugurējo riteņi. Lai uzliktu riteņi atpakaļ, atkārtojiet darbības pretējā secībā.



Att. Nr. 5

## BREMZES

Jūsu riteņkrēslam bremzes ir uzstādītas abās rāmja pusēs. Pēc piegādes bremzes tiek pienācīgi noregulētas, lai nodrošinātu pietiekamu bremsēšanu. Lai iedarbinātu bremzes, satveriet bremžu sviru un spiediet to uz priekšu. Iesakām vienmēr izmantot abas bremzes vienlaicīgi, lai nodrošinātu maksimālu drošību. Aizmugurējā riteņa normāla nodiluma dēļ, bremžu efektivitāte var samazināties. Lai nodrošinātu pietiekamu bremsēšanu, ir jānoregulē bremžu novietojums. Lai to izdarītu, ar sešskaldņu atslēgu atgrieziet divas skrūves bremžu apakšējā daļā. Tad pastumiet to uz priekšu vai atpakaļ un pievelciet skrūves.

Ja jūs pagriežat aizmugurējā riteņa adapteri par 180°, lai paplašinātu aizmugurējā riteņa bāzi, ir nepieciešams pārvietot bremzes. Izmantojiet sešskaldņu atslēgu lai atskrūvētu bremžu iekārtu, pastumiet to atpakaļ un atkal pievelciet.

## KĀJU ATBALSTI



Att. Nr. 6

Kāju atbalsti tiek piegādāti iepakoti atsevišķā nelielā kartona kastē. Lai tos uzstādītu, izņemiet tos ārā no iepakojuma. Kāju atbalsti ir jāuzstāda riteņkrēsla priekšpusē. Vispirms ievietojiet plastmasas detaļu metāla caurulē un nospiediet to uz leju. Tad virziet iekšā kāju atbalstu, kamēr sadzirdat klikšķi. Kad kāju atbalsts ir nostiprināts savā vietā, tas turas stingri. (Att. Nr. 6) Nesajauciet kreiso un labo kāju atbalstu! Pēc uzstādīšanas plastmasas paliktnim ir jābūt vērstam uz iekšu.

Atstājot riteņkrēslu, kāju atbalsts ir jāpagriež projām vai arī pilnībā jānoņem.

Pavelciet plastmasas sviru uz augšu un izņemiet ārā kāju atbalstu.

Kāju atbalsta garumu var regulēt, lai pielāgotu lietotāja vajadzībām. Vispirms atgrieziet skrūvi ar sešskaldņu atslēgu, izvelciet skrūvi ārā un atkal to pieskrūvējiet vajadzīgajā stāvoklī.

## TRANSPORTĒŠANA

Lai garantētu drošību un novērstu bojājumus pārvadāšanas laikā, visas noņemamās daļas (roku balsti, kāju balsti, aizmugurējie riteņi) ir jānoņem.

## UZKOPŠANA

- Pirms lietojiet, pārbaudiet stāvbremzes.
- Riteņkrēsls jātiel uzglabāts sausā vietā, izvairoties no tiešiem saules stariem. Aizsargāt pret putekļiem un periodiski tīrīt.
- Riteņkrēslam jāveic regulārā pārbaude, lai tiktu nodrošināta drošība un ērtība. Nolieytojušajām riteņkrēsla detaļām, kas nav derīgas vai drošas lietošanai, jābūt nomainītam vai saremontētam.

## REZERVES DAĻAS

Veicot riteņkrēsla remontu, var tikt izmantotas tikai oriģinālas ražotāja daļas. Ja vēlaties saņemt oriģinālo daļu, iesniedziet līmlentē norādīto riteņkrēsla veidu un sērijas numuru tirdzniecības vietā jeb sazināties ar ražotāju. Ražotājs un izplatītājs neuzņemas atbildību par zaudējumiem, kas radās izmantojot neoriģinālas rezerves daļas vai veicot remontu neautorizētajā servisa centrā.

## GARANTIJAS NOSACĪJUMI

- Palīglīdzeklim garantija tiek piešķirta uz 24 mēnešiem no iegādāšanas datuma. Ražotājs un izplatītājs uzņemas atbildību tikai par defektiem, kas radās saistībā ar ražošanas procesu vai sliktas kvalitātes materiāliem. Ražotājs un izplatītājs neuzņemas atbildību par defektiem:
    - kas radās palīglīdzekli lietojot neatbilstoši paredzētajam mērķim vai neievērojot lietošanas un kopšanas instrukciju; - kas radās lietojot neoriģinālas ražotāja detaļas vai remontējot palīglīdzekli ražotāja neapstiprinātā vietā;
    - kas radās saistībā ar dabas stihijām vai lietotāja kompetences trūkumu un piesardzības dēļ.
- Garantija ir spēkā tikai tad, ja tika uzpildīta garantijas karte. UAB „Kasko Group” pārstāvis izvērtē preces bojājumu un informē, vai tas ir garantijas gadījums. Ja tas ir garantijas gadījums, UAB „Kasko Group” nolemj, vai prece jāremontē, vai jānomaina ar jaunu preci. Preces saremontēšana nepagarina garantijas termiņu. Garantijas apkalpošanas termiņš – 4 nedēļas no dienas, kad preci saņēma UAB „Kasko Group”. Ja tas nav garantijas gadījums, visus remonta izdevumus sedz pircējs.

**SPECIFIKACIJAS**

|                                  |   |             |             |             |             |             |             |
|----------------------------------|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| <b>Sēdekļa platums</b>           | 360 mm  | 390 mm      | 420 mm      | 450 mm      | 480 mm      | 510 mm      | 540 mm      |
| <b>LightMan Start</b>            | 04-030-2/36   | 04-030-2/39 | 04-030-2/42 | 04-030-2/45 | 04-030-2/48 | 04-030-2/51 | 04-030-2/54 |
| <b>Kopējais garums</b>           | 1150 mm   |             |             |             |             |             |             |
| <b>Kopējais platums</b>          | Sēdekļa platums + 200 mm  |             |             |             |             |             |             |
| <b>Kopējais augstums</b>         | 900 - 1000 mm   |             |             |             |             |             |             |
| <b>Sēdekļa dziļums</b>           | 410 mm  |             |             |             |             |             |             |
| <b>Sēdvietas augstums</b>        | 470 - 520 mm  |             |             |             |             |             |             |
| <b>Atzveltnes augstums</b>       | 440 mm  |             |             |             |             |             |             |
| <b>Kāju atbalsta garums</b>      | 340 - 450 mm  |             |             |             |             |             |             |
| <b>Elkoņbalsta augstums</b>      | 230 mm  |             |             |             |             |             |             |
| <b>Priekšējo riteņu izmērs</b>   | 200 x 50 mm (3 pozīcijas )  |             |             |             |             |             |             |
| <b>Aizmugurējo riteņu izmērs</b> | 610 x 37 mm (4 pozīcijas )  |             |             |             |             |             |             |
| <b>Svars LightMan Start</b>      | 15,0 kg   | 15,2 kg     | 15,4 kg     | 15,6 kg     | 15,8 kg     | 16,5 kg     | 17,0 kg     |
| <b>Maksimālā slodze</b>          | 125 kg (izmēriem ar pamatnes platumu līdz 48 cm), 150 kg (izmēriem ar pamatnes platumu no 51 cm); |             |             |             |             |             |             |
| <b>Rāmis</b>                     | Alumīnijs   |             |             |             |             |             |             |

**GARANTIJAS KARTE**

| <b>Preces nosaukums</b>                                    | <b>Modelis</b>                    | <b>Pārdošanas datums (ierakstīt)</b> | <b>Garantijas termiņš</b> |
|--|-----------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|
| Bimanuālais ritenkrēsls ar mugurējo piedziņu pieaugušajiem | <input type="checkbox"/> 04-030-2 |                                      | 24 mēneši                 |

**Izdevējs**

UAB Kasko Group

Brīvības gatve 224, Rīga, Latvija

Tel. +371 66 18 18 85

[www.kid-man.lv](http://www.kid-man.lv) • [info@kid-man.lv](mailto:info@kid-man.lv)

Datums 2019

Izdevuma datums 2021-01-21

