

Pārnesuma pārslēga svira (AR DIVPUSĒJU ATVIENOTĀJMEHĀNISMU)



Lietotāja rokasgrāmatas citās valodās ir pieejamas vietnē:
<http://si.shimano.com>

SVARĪGS PAZIŅOJUMS

- Lai saņemtu informāciju par lietotāja rokasgrāmatā neiekļautu produktu uzstādīšanu un noregulēšanu, sazinieties ar iegādes vietu vai velosipēda izplatītāju. Izplatītāja rokasgrāmata profesionāliem un pieredzējušiem velosipēdu mehāniķiem ir pieejama mūsu tīmekļa vietnē (<http://si.shimano.com>).
- Neizjauciet un nepārveidojiet šo produktu.

Drošības apsvērumu dēļ pirms lietošanas sākšanas izlasiet visu šo lietotāja rokasgrāmatu un ievērojiet dotos norādījumus, lai pareizi izmantotu šo izstrādājumu.

Svarīga drošības informācija

Lai saņemtu informāciju par nomaiņu, sazinieties ar iegādes vietu vai velosipēdu izplatītāju.

BRĪDINĀJUMS

- Pēc lietotāja rokasgrāmatas uzmanīgas izlasīšanas novietojiet to drošā vietā, lai varētu tajā ieskatīties arī vēlāk.

Piezīme

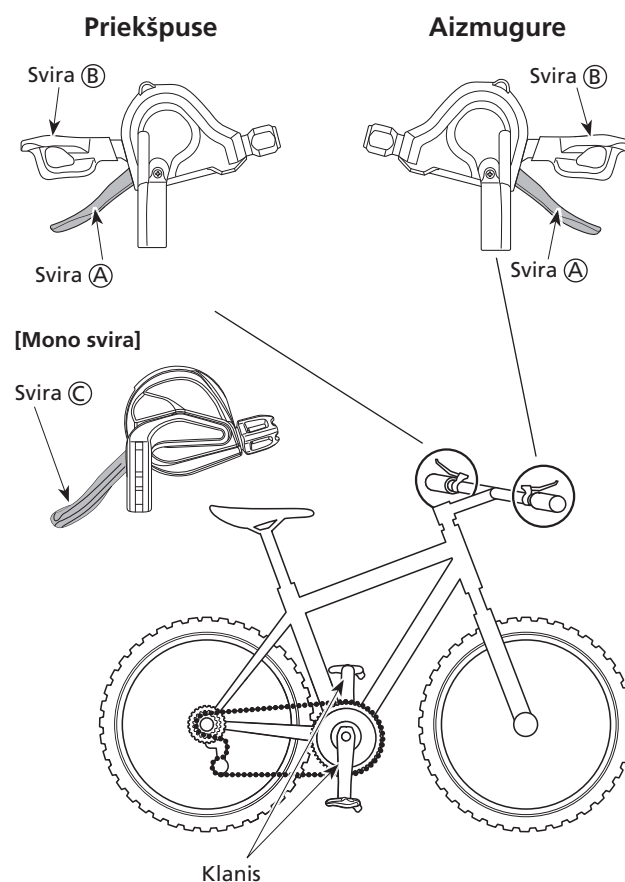
- Sviras izmantošanas laikā noteikti turpiniet griezt klani.
- Parastas izmantošanas rezultātā iespējama sastāvdaļu dabiska nolietojšanās un nodilšana.

Regulāru pārbaudu veikšana pirms braukšanas ar velosipēdu

Pirms braukšanas ar velosipēdu pārbaudiet šādas lietas. Ja konstatēta kāda no šīm problēmām, sazinieties ar iegādes vietu vai velosipēda izplatītāju.

- Vai pārnesumu pārslēgšana ir vienmērīga?
- Vai sviras ir cieši piestiprinātas pie stūres?
- Vai darbības laikā rodas kaut kādi neparasti trokšņi?
- Vai sviras uzlikai nav neparasta nodiluma, grabēšanas un citu noviržu? (Modeļiem, kur uzlika ir piestiprināta pie sviras.)

Daļu nosaukumi



Darbība

Pārnesumu pārslēgšana

Sviras izmantošanas laikā noteikti turpiniet griezt klani.

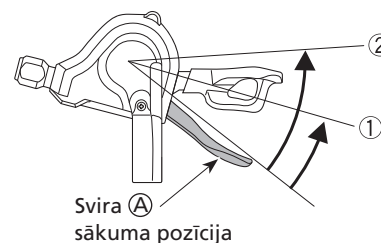
Brīdinājums par izmantošanu

Pēc pārslēgšanas abas sviras, A un B, vienmēr atgriežas sākuma pozīcijā.

Aizmugurējā pārslēdzēja sviras darbība

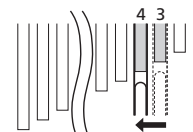
Var mainīt sviras gājienu, lai veiktu pārslēgšanu par vajadzīgo pārnesumu skaitu; piemēram, lai pārslēgtu par tikai vienu pārnesumu, novietojiet sviru pozīcijā ① un lai pārslēgtu par vienlaikus diviem pārnesumiem, novietojiet sviru pozīcijā ②.

- Svira A: Pārslēdzas no mazākā uz vislielāko ķēdes ratu.



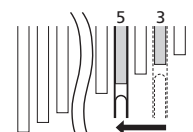
- ①: Pārslēdzas par vienu ķēdes ratu

Piem.: no 3. uz 4.

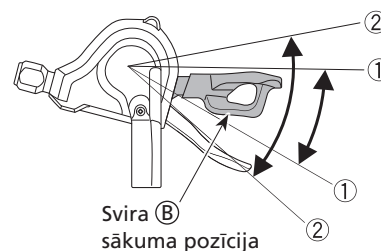


- ②: Ātri pārslēdzas par diviem ķēdes ratiem

Piem.: no 3. uz 5.

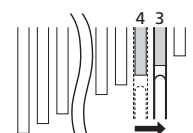


- Svira B: Pārslēdzas no lielākā uz vismazāko ķēdes ratu.



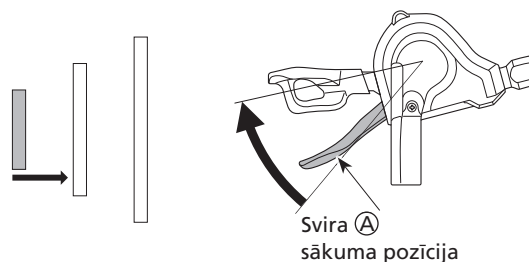
„Pārnesumus var pārslēgt, pabīdot vai pavelkot sviru.”
Dažiem modeļiem iespējama pārnesumu divpakāpju pārslēgšana.

Piem.: no 4. uz 3.

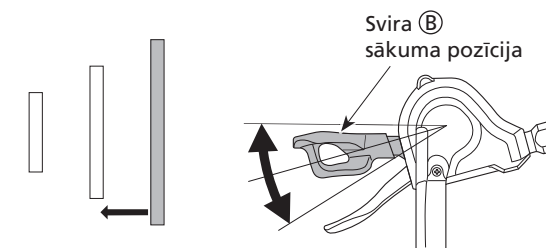


Priekšējo pārslēdzēja sviru darbība

- Svira A: Pārslēdzas no mazākā uz vislielāko ķēdes gredzenu.



- Svira B: Pārslēdzas no lielākā uz vismazāko ķēdes gredzenu.



„Pārnesumus var pārslēgt, pabīdot vai pavelkot sviru.”

Darbība (mono svira/priekšpuse)

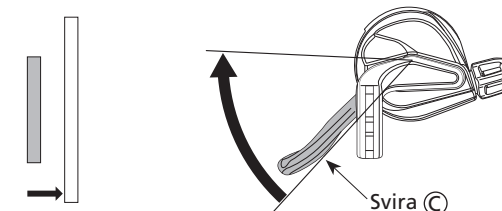
Darbiniet vienu sviru.

Pārnesumu pārslēgšana

Sviras izmantošanas laikā noteikti turpiniet griezt klani.

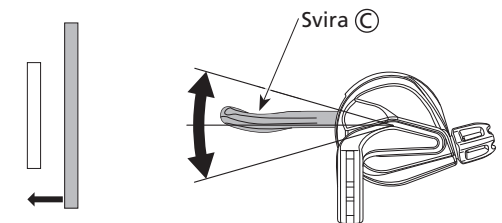
Mono sviras darbība

- Svira C-1: Pārslēgšana no mazākā uz vislielāko ķēdes gredzenu.



*Pēc pārslēgšanas, svira paliek C-2 pozīcijā.

- Svira C-2: Pārslēgšana no lielākā uz vismazāko ķēdes gredzenu.



„Pārnesumus var pārslēgt, pabīdot vai pavelkot sviru.”
*Pēc pārslēgšanas, svira atgriežas C-1 pozīcijā.