

Space Scooter®

Instrukcija vartotojui

X580

EN 14619 Class A

Prašome atidžiai perskaityti šią instrukciją prieš leidžiant savo vaikui naudotis šiuo įrenginiu!

Jei Jums reikalinga pagalba, prašome kreiptis į pardavėją.



PERSPĖJIMAS: Surenkant įrenginį reikalinga suaugusio žmogaus pagalba.



Tyrinys

Atsargumo priemonės.....	3
Susipažinkite su savo Space Scooter®.....	7
Surinkimas ir išardymas.....	8
Suderinimas.....	8
Surinkimas	11
Sudėjimas saugojimui	11
Kaip važinėti	13
Važinėjimas paspirtuku	13
Važinėjimas Kosminiu paspirtuku	13
Patikrinimas ir reguliavimas	14
Sandarinančios movos patikrinimas	14
Ratų ir guolių patikrinimas	14
Nedelsiamo atjungimo fiksatoriaus patikrinimas	14
Patikrinkite smagratį ir įpilkite alyvos guolių sutepimui	16
Dažnai užduodami klausimai apie Space Scooter®	17
Space Scooter® neišsilanksto	17
Nusitrynė panelės lipdukas	17
Prasisuka arba krenta grandinė (smagratīs)	17
Space Scooter® girdimi pašaliniai garsai	18
Garantija	19
Autorinės teisės	19

Atsargumo priemonės

TĖVAMS SVARBI INFORMACIJA:

Šioje instrukcijoje yra svarbi informacija. Jūsų vaiko saugumo užtikrinimui Jums reikią ją perskaityti kartu su savo vaiku ir įsitikinti, kad vaikas supranta visus perspėjimus, instrukcijas ir saugumo reikalavimus. Mes rekomenduojame periodiškai iš naujo peržvelgti informaciją, pateiktą šioje instrukcijoje, kartu su Jūsų jaunuoju vairuotoju, be to, Jums reikia apžiūrėti ir remontuoti Jūsų vaiko paspirtuku, kad užtikrintumėte jo saugumą.


PAGRINDINĖS SAUGUMO PRIEMONĖS:

Važinėjimas paspirtuku gali tapti patraukliu užsiėmimu. Važinėjimas paspirtuku reiškia judėjimą, todėl yra galimybė patekti į pavojingas situacijas ir/arba prarasti kontrolę ir/arba nukristi. Tokios situacijos gali sukelti sunkius pažeidimus ir net mirtį. **KAIP IR VAŽINĖJANT BET KURIA KITA TRANSPOTO PRIEMONE, VAŽINĖJIMAS PASPIRTUKU GALI BŪTI PAVOJINGAS IR SUKELTI SUNKIUS PAŽEIDIMUS IR NET MIRTĮ, NET LAIKANTIS VISŲ ATSARGUMO PRIEMONIŲ. NAUDOKITĖS PASPIRTUKU ĮVERTINĘ VISĄ RIZIKĄ IR BŪKITE ATSARGŪS.**


PERSPĖJIMAS:


Orinė spyruoklė yra veikiama stipraus spaudimo. Neardykite ir nelaužykite jos, jokių būdu nemeskite jos į ugnį, tai gali sukelti sprogimą.

- Visada renkitės saugiais rūbais ir naudokite apsaugos priemones - šalmus, kelių ir alkūnių apsaugą. Važinėdami paspirtuku visada užsidėkite šalną, sekite, kad jis būtų tvirtai užsegtas.
- Visada avėkite avalynę.
- Važinėkite lygiais, asfaltuotais paviršiais, ten, kur nėra mechaninių transporto priemonių.
- Venkite staigių iškyšų, grotelių ir staigaus kelio dangos kokybės pablogėjimo. Paspirtukas gali nelaukiai sustoti.
- Venkite gatvių ir paviršių su vandeniu, smėliu, žvyru, purvu, lapais ir kitomis šiukšlėmis. Drėgnas oras susilpnina trauką, stabdymą ir matomumą.
- Nesivažinėkite nakties metu.
- Ilgai veikdamas stabdymo įrenginys įkaista. Nelieskite jo pasivažinėjus.
- Venkite didelio greičio kartu su nusileidimu nuo kalnelių.
- Suaugusieji privalo padėti vaikams paspirtuko suderinimo metu – paduoti ir surinkti paspirtuku, sureguliuoti vairo aukštį.
- Laikykites visų vietinių eismo taisyklių ir reikalavimų.
- Sekite pėsčiuosius.
- Neviršykite bendro svorio – leidžiamas svoris iki 80 kilogramų.
- Neleiskite vaikams, jaunesniems nei aštuonių (8) metų amžiaus naudotis paspirtuku. Jaunesni, nei keturiolikos (14) metų amžiaus vaikai privalo važinėti prižiūrimi tėvų. Visi vaikai ir mažamečiai vaikai privalo važinėti prižiūrimi suaugusiųjų.
- Važiuojančio vaiko svoris dar nereiškia, kad vaiko dydis tinka važinėti paspirtuku.
- Tėvelių sprendimas leisti vaikui važinėti šiuo įrenginiu turi būti pagrįstas vaiko išsivystymu, įgūdžiais ir gabumais.
- Vartotojas privalo kreipti dėmesį į tai, kas vyksta aplink, kad išvengtų netikėto susidūrimo ar posūkio, kas gali sukelti vairuotojo kritimą ar kitų žmonių sužeidimą.


 *Visada sekite, kad vaikas užsidėtų apsauginę ekipiruotę, tokią, kaip apsauginis šalmas.*

Šalmo naudojimo gali reikalauti vietiniai įstatymai. Vaikas visada privalo važinėti apsiavęs avalynę, negalima važinėti basomis kojomis ar su sandalais, raišteliai turi būti gerai užrišti, kad nepatektų į ratus.

 **NEATIDUMAS IR AUKŠČIAU NURODYTŲ ATSARGUMO PRIEMONIŲ NEILAIKYMAS PADIDINA SUNKIŲ SUŽEIDIMŲ RIZIKĄ. NAUDOKITĖS PASPIRTUKU ĮVERTINĘ VISĄ RIZIKĄ IR BŪKITE ATSARGŪS.**

 **PERSPĖJIMAS: PRIEŠ KIEKVIENĄ PASIVAŽINĖJIMĄ APŽIŪRĖKITE PASPIRTUKĄ.**

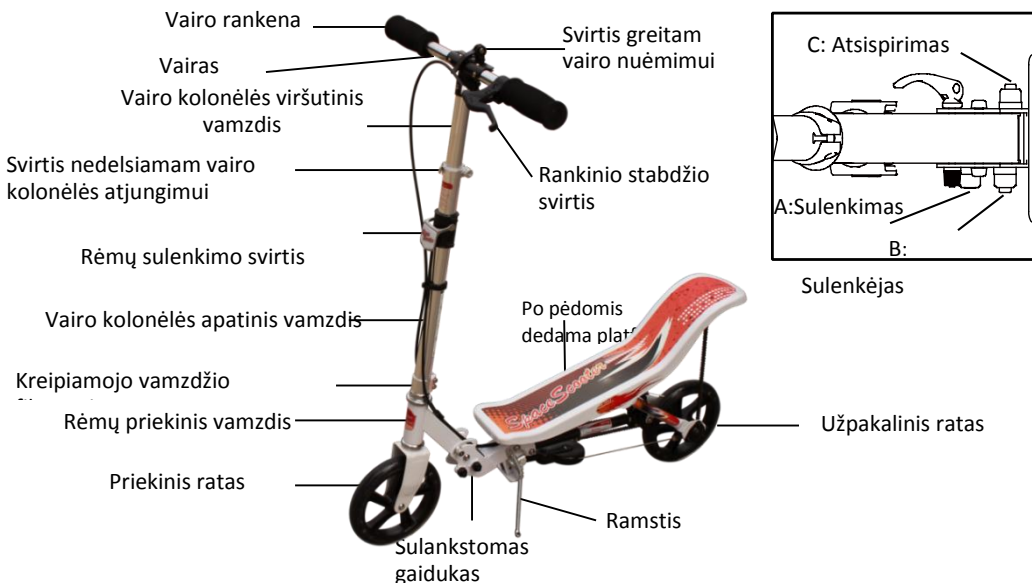
Jūsų Kosminio paspirtuko atidi apžiūra ir reguliarus aptarnavimas gali sumažinti pažeidimų riziką. Prieš kiekvieną pasivažinėjimą apžiūrėkite paspirtuką ir reguliariai jį remontuokite.

 **PERSPĖJIMAS: PRIEŠ PRADĖDAMI NAUDOTIS PASPIRTUKU SUSIPAŽINKITE SU VIETINIAIS ĮSTATYMŲ LEIDYBOS REIKALAVIMAIS.**

Susipažinkite su vietiniais įstatymais ir norminiais aktais, kad žinotumėte teisėtas paspirtuko naudojimo sąlygas. Daugelyje šalių ir miestu ĮSTATYMAS reikalauja, kad žmonės, važinėjantys paspirtuku, naudotųsi apsauginiu šalmu. Susipažinkite su vietiniais įstatymais ir norminiais aktais, kurie reguliuoja reikalavimus naudoti apsauginį šalmą ir vairuoti paspirtuką Jūsų šalyje ir mieste.

Susipažinkite su savo Space Scooter®

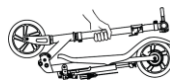
Išimkite dėžės turinį. Apžiūrėkite dėžės turinį ar ant dažytų paviršių nėra įbrėžimų ir/arba pažeidimų, kurie galėjo atsirasti transportavimo metu. Kadangi Jūsų Kosminis paspirtukas buvo surinktas ir supakuotas gamykloje, neturi iškilti jokių problemų, net jei dėžė subraižyta ar pažeista.



Atsispirti koja



Važiavimas



Sudėjimas

PERSPĖJIMAS: NENAUDOKITE SAVO SPACE SCOOTER® DETALIŲ, PAGAMINTŲ KITOJE KOMPANIJOJE. Kosminiai paspirtukai kuriami atsižvelgiant į ypatingus techninius dizaino duomenis. Originali įranga, kurią Jūs gavote pirkdami, buvo parinkta atsižvelgiant į suderinamumą su rėmu, šakute ir kitomis sudedamosiomis dalimis. Atskiros neoriginalios detalės gali netikti.

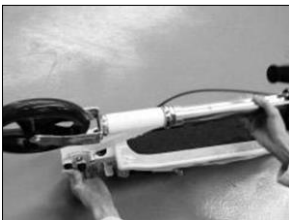
Surinkimas ir išardymas

Rankinio stabdžio sverto tvirtinimas.



⚠ Pastaba: *Prieš pakuojant prekę gamykloje, rankinio stabdžio sverto varžtai nebuvo stipriai užveržti; prieš pradėdant naudotis paspirtuku, vartotojas privalo užveržti rankinio stabdžio sverto varžus. Rankinio stabdžio svertą nustatykite į reikiamą padėtį ir vidinio šešiakampio veržliarakčio pagalba pritvirtinkite svertą.*

Derinimas



1. Atlaisvinkite panelę atidarant nedelsiamo atjungimo fiksatorių iš dešinės paspirtuko pusės.
2. Paspauskite mygtuką «Sudėjimas» (A), kad atvertumėte pagrindinį rėmo vamzdį ir pakeltumėte vairo kolonėlės vamzdį iki jo užtvirtinimo teisingoje padėtyje. Nestipriai pajudinkite vamzdį, kad spiralės pakėlimo fiksatorius atsistotų į teisingą padėtį.
3. Užveržkite nedelsiamo atjungimo fiksatorių iš dešinės paspirtuko pusės.



4. Atidarykite nedelsiamo atjungimo fikساتorių viršutinėje trišakio vamzdžio sujungimo dalyje.
5. Įdėkite ir pritvirtinkite dešinę ir kairę rankenas, paspaudus spyruoklės pakėlimo mygtukus ir įstatykite jas į trišakį vamzdžių sujungimą. Įsitinkinkite, kad ABI rankenos, spyruoklės pakėlimo mygtukų pagalba, patikimai pritvirtintos trišakyje.
6. Uždarykite nedelsiamo atjungimo fikساتorių, kad galutiniai pritvirtintumėte vairą.



7. Vairo aukščio nustatymui: atidarykite nedelsiamo atjungimo fikساتorių.
8. Paspauskite spyruoklės pakėlimo mygtukus ir nustatykite vairą pageidaujama aukštyje, įsitinkinkite, kad spyruoklės pakėlimo mygtukas yra vamzdžio angoje.
9. Patikimai sutvirtinkite nedelsiamo atjungimo fikساتorių.

⚠ PERSPĖJIMAS: *Jei Jūs patikimai nepritvirtinsite nedelsiamo atjungimo fikساتoriaus, tai gali priversti iki to, kad važinėjimosi metu trišakis kils į viršų ar nusileis žemyn, tai gali sukelti kontrolės praradimą ir kritimą!*



10. Panelės išardymui, kojomis paspauskite priekinį ratą.

11. Kaire ranka laikykite vairo kolonėlės vamzdį, dešinė ranka patraukite nuleidimo gaiduką.

Tuo pat metu lengvai patraukite vairo kolonėlės vamzdį į viršų, kad vedantysis ratas atsitrauktų nuo žemės. Panelė pradės lėtai atsiverti. Palaukite kol panelė atsidurs teisingoje padėtyje, tada atleskite nuleidimo gaiduką. Panelė bus pritvirtinta šioje padėtyje.

⚠ *Jeigu panelė normaliai neatsiveria, vartotojas gali lengvai patraukti už priekinės panelės dalies.*

Surinkimas Space Scooter®



1. Sudedamas pagrindas:
(Pastatykite pagrindą į horizontalią padėtį arba taip, kad jos priekinė dalis būtų pakelta į viršų.) Kaire ranka laikykite vairo kolonėlės vamzdį, dešine ranka paspauskite susidedantį nuleidimo gaiduką, patraukite, kad atlaisvintumėte orinio amortizatoriaus vožtuvą. Tuo pat metu patraukite panelę, kad ji atsидurtų lygioje padėtyje.
2. Nustatykite vairo kolonėlės vamzdį: Tam, kad nustatytumėte vairo kolonėlės vamzdį į „atsispyrimas koja“ režimą, paspauskite atidarymo mygtuką „Važiavimas“ (B), kad atlaisvintumėte pagrindinį rėmo vamzdį, kurio viduje yra vairo kolonėlė, ir pakelkite vairo kolonėlės vamzdį, kol jis tvirtai atsistos pozicijoje „paspirtukas“.

Sudėjimas laikymui



1. Panelės sudėjimas:
(Pastatykite pagrindą į horizontalią padėtį arba taip, kad jos priekinė dalis būtų pakelta į viršų.) Kaire ranka laikykite vairo kolonėlės vamzdį, dešine ranka paspauskite susidedantį nuleidimo gaiduką, patraukite, kad atlaisvintumėte orinio amortizatoriaus vožtuvą. Tuo pat metu patraukite panelę, kad ji atsидurtų lygioje padėtyje.
2. Vairo kolonėlės vamzdžio sudėjimas: Atidarykite nedelsiamo atjungimo fiksatorių, paspauskite spyruoklės apkrovimo mygtuką ir paspauskite viršutinį vairo kolonėlės vamzdį. Leiskite spyruoklės apkrovimo mygtukui jeiti į vairo kolonėlės apatinio vamzdžio angą, uždarykite nedelsiamo atjungimo fiksatorių.

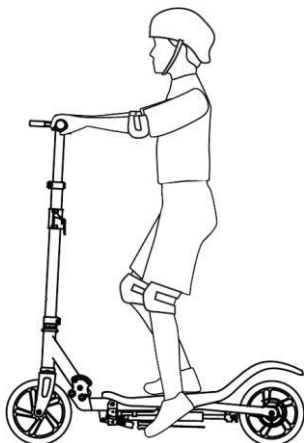


3. Vairo sudėjimas: Viršutinėje trišakio vamzdžių sujungimo dalyje atidarykite nedelsiamo atjungimo fiksatorių, paspaudus spyruoklės apkrovimo mygtuką ant vairo, išimkite vairą iš trišakio vamzdžių sujungimo. Sudėkite vairą.



4. Pagrindinio vamzdžio, kuriame yra vairo kolonėlė, sudėjimas: Atidarykite nedelsiamo atjungimo fiksatorių iš dešinės rėmo pusės. Paspauskite režimo „Važiavimas“ (B) atjungimą, kad atjungtumėte pagrindinį vamzdį, kurio viduje yra vairo kolonėlė, ir spauskite vairo kolonėlės vamzdį, kol jis tvirtai neatsistos vertikaloje padėtyje. Po to, užsukite nedelsiamo atjungimo fiksatorių iš dešinės rėmo pusės, kad jį užtvirtintumėte.

Kaip važiuoti



Važiavimas paspirtuku

Dviem rankomis laikykite paspirtuko rankeną. Dėkite vieną koją ant panelės, kita koja atsispirkite nuo žemės, kad pradėtumėte judėti pirmyn. Posūkiui ar kliūtis apvažiavimui lengvai pasvirkite posūkio kryptimi. Kontroliuojamiems sustojimams naudokite stabdį – lengvai paspauskite stabdžio rankeną, kad palengva sumažintumėte paspirtuko greitį. Negalima staigiai spausti stabdžio rankenos. Prieš pradėdant važinėti vietose, kur yra kiti daiktai ir žmonės, mes Jums rekomenduojame pasimokyti stabdyti įvairiu greičiu atvirose erdvėse, kur nėra kliūčių.

Važinėjimas Kosminių paspirtuku

Dviem rankomis laikykite paspirtuko rankeną. Dėkite vieną koją ant panelės, kita koja atsispirkite nuo žemės, kad pradėtumėte judėti pirmyn. Po to, abiem kojomis atsistokite ant panelės ir pradėkite siūbuoti panelę, paeiliui, kaire ir dešine koja, tada paspirtukas galės tęsti judėjimą pirmyn. Posūkiui ar kliūtis apvažiavimui lengvai pasvirkite posūkio kryptimi. Kontroliuojamiems sustojimams naudokite stabdį – lengvai paspauskite stabdžio rankeną, kad palengva sumažintumėte paspirtuko greitį. Negalima staigiai spausti stabdžio rankenos. Prieš pradėdant važinėti vietose, kur yra kiti daiktai ir žmonės, mes Jums rekomenduojame pasimokyti stabdyti įvairiu greičiu atvirose erdvėse, kur nėra kliūčių.



(1)



(2)



(3)

Patikrinimas ir reguliavimas

Sandarinančios movos patikrinimas

Naudokite 5 mm kraštinį raktą, patikrinkite, kad Sandarinančios movos varžtas būtų patikimai prisuktas. Ši detalė tvirtinama gamykloje, detalės ir tvirtinimo kokybė tikrinama gamykloje, bet visada yra nedidelė rizika, kad surinkimo ar transportavimo metu tvirtinimas galėjo atsilaisvinti.



⚠ PERSPĖJIMAS: *Jei sandarinanti mova bus pritvirtinta nepatikimai, pasivažinėjimo metu vairo kolonėlės vamzdis gali tapti nekontroliuojamas, tai gali sukelti sunkius pažeidimus ir net mirtį.*

⚠ Patikrinkite ratus ir guolius.

Esant normalioms sąlygoms ir aplinkybėms, ratai ir ratų guoliai nereikalauja techninio aptarnavimo. Tačiau, pasirtuko savininkas ar jo globėjas privalo periodiškai tikrinti ratų stovį, ašies įtempimą ir tarpinių stovį. Jei ratai ar guoliai sugenda, juos būtina pakeisti naujais.

Patikrinkite nedelsiamo atjungimo fiksatorių

Prieš važinėjimąsi būtina patikrinkite nedelsiamo atjungimo fiksatorių; įsitikinkite, kad visi greito atjungimo mechanizmai patikimai pritvirtinti.

Greito atjungimo mechanizmą reguliuokite sekančių būdu:

1. Atidarykite greito atjungimo mechanizmo rankeną.
2. Užsukite greito atjungimo Mechanizmo varžtą.
3. Uždarykite greito atjungimo mechanizmo rankeną.

Būtinu atveju veiksmus pakartokite.



Sureguliuokite stabdžių lyną

Prieš pasivažinėjimą patikrinkite stabdžių lyną sekančiai:

Suspauskite stabdžių rankeną ir pabandykite paridenti paspirtuką į priekį. Vedantysis ratas nesisuks, o paspirtukas neriedės į priekį.

Atleiskite stabdžių rankeną, paspirtukas turi lengvai riedėti į priekį. Jei stabdžiai yra sugedę prieš važinėjimąsi juos būtina suremontuoti ar sureguliuoti. Lihtne reguleerimine: keerake lahti vöi keerake kinni pidurihoova mutrid, et vabastada vöi pingutada piduritross. Lengvas reguliavimas: atsukite ar prisukite stabdžių rankenos varžtus, kad įtemptumėte ar atlaisvintumėte stabdžių lyną.

Detalus reguliavimas:

1. Atlaisvinkite stabdžių lyno varžtą.
2. Patalpinkite stabdžių lyną į teisingą padėtį užaštrintomis replėmis.
3. Užveržkite stabdžių lyno varžtą.

⚠ PERSPĖJIMAS: Dėl netvarkingų stabdžių galima prarasti paspirtuko greičio kontrolę, tai gali sukelti sunkius sužeidimus ir net mirtį.



Patikrinkite smagratį ir įpilkite alyvos guolių suteptimui

Prieš važinėjimą patikrinkite smagratį, kad įsitikintumėte, kad nėra nenatūralaus triukšmo. Jei girdite nenatūralius garsus, apverskite paspirtuką ratais į viršų ir įpilkite tris – penkis lašus alyvos, kad suteptumėte tarpą tarp smagračio ir guolių, truputį palaukite, kad alyva pasiskirstytų ant rato. Paspirtuko savininkas privalo naudoti tepalinę alyvą kiekvieną mėnesį, kad prailgintų paspirtuko tarnavimo laiką ir pagerintų važiavimo kokybę, net jei negirdimi pašaliniai garsai.



Dažnai užduodami klausimai apie Space Scooter®

Space Scooter® neišsilanksto.

Įsitinkite, kad Jūs įdėmiai perskaitėte vartotojo instrukciją ir supratote Space Scooter® veikimo principą.

- a) Jei jūs esate įsitikinę, kad viską darote teisingai, įsitinkite, kad stabdžių lyno neprispaudė ratas. Jei priežastis būtent ta, pasinaudokite veržliarakčiu Nr. 8, kad atlaisvintumėte varžtą ir išlaisvintumėte stabdžių lyną. Užbaigę darbą vėl užsukite stabdžių varžtą.
- b) Jei problemos išspręsti nepavyko, prašome susisiekti su pagalbos centru el. pašto adresu: info@spacescooter.lt

Nusitrynė panelės lipdukas.

Prašome susisiekti su pagalbos centru el. pašto adresu info@spacescooter.lt pateikiant smulkų iškilusios problemos aprašymą. Mes Jums atsiųsime naują lipduką.

KAIP PAKEISTI LIPDUKĄ.

- a) Nuimkite seną lipduką. Jūs galite jį atklijuoti, užkabinę nagu. Atsargiai pašalinkite lipduką.
- b) Įsitinkite, kad panelė švari ir nuriebinata.
- c) Pradėkite nuimti apsauginį sluoksnį nuo užpakalinės naujo lipduko pusės. Atkreipkite dėmesį į tai, kad pradėti reikia būtent nuo kvadratinio galo, atklijuokite pirmus kelis centimetrus. (Priekinė Space Scooter® panelės dalis.)
- d) Uždėkite kvadratinę lipduko dalį ant panelės. Sekite, kad viskas būtų lygu. Palaipsniui atklijuokite apsauginį sluoksnį nuo užpakalinės lipduko dalies ir spauskite lipduką prie panelės. Sekite, kad klijavimo metu nesusidarytų oro burbulų.

Prasisuka arba krenta grandinė (smagratis).

Prašome susisiekti su pagalbos centru el. pašto adresu (info@spacescooter.lt), pateikiant smulkų iškilusios problemos aprašymą. Gali būti, kad išsitempė spyruoklė, kuri laiko grandinę jos vietoje.

KAIP PAKEISTI GRANDINĘ.

- a) Atsukite sankabą (pasižiūrėkite instrukciją, kuri pateikta www.spacescooter.eu, kad sužinotumėte, kaip tai padaryti).
- b) Atsukite įeinamą ratlankį, kuris laiko grandinę iš priekinės pusės.
- c) Atsukite įeinamą ratlankį, kuris laiko grandinę iš kitos pusės.
- d) Įdėkite naują grandinę atbuline tvarka.

Space Scooter® girdimi pašaliniai garsai.

Space Scooter® reikalauja tokios pat priežiūros, kaip ir dviratis. www.spacescooter.lt
Jūs rasite priežiūros instrukciją. Be to, mes Jums siūlome keletą praktinių patarimų..

- (a) Grandinė apdorojama specialiu purškikliu – tai sausas tepalas, kuris apsaugo grandinę nuo purvo: Jūs galite įsigyti tokį purškiklį bet kurioje geroje dviračių ar sporto prekių parduotuvėje. Mes rekomenduojame nenaudoti WD40 ar purškiklį, kurio sudėtyje yra silikono. Jei grandinė surūdijo, Jūs galite ją nuvalyti WD40 pagalba, gerai išdžiovinti ir vėliau gerai sutepti specialiu purškikliu.

- (b) Rutulinius guolius galima sutepti specialiomis tepalinėmis priemonėmis. Tam Jums teks išardyti vedantįjį ratą. Nenaudokite WD40, nes jis pašalina tepančią medžiagą ir guoliai pradeda rūdyti.

- (c) Reguliariai tikrinkite ar patikimai pritvirtintos detalės Space Scooter®. Kai kurių detalių tvirtinimas gali atsilaisvinti dėl vibracijos. Bet, nežiūrint į tai, kad Space Scooter® yra surenkamas maksimaliai dėmesingai, mes negalime apsaugoti paspirtuko nuo vibracijos ir užkirsti kelio sutvirtinimų atsilaisvinimui. Kad Jūs būtumėte įsitikinę, kad visi varžtai yra patikimai pritvirtinti savo vietose, Jūs galite pasinaudoti tokiu produktu, kaip Loctite.

Visos teisės apsaugotos.

Garantija

Gamintojo garantija taikoma gamybos defektams 24 mėnesiai nuo įsigijimo datos. Garantija netaikoma, jeigu gaminys yra nenaudojamas dėl normalaus susidėvėjimo arba pažeidimų ar gedimų dėl netinkamo įrengimo, priežiūros ar saugojimo.

Garantija nebus taikoma, jeigu gaminys:

Naudojamas kitais tikslais nei poilsui.

Pakeista jo konstrukcija.

Išnuomojamas.

Detalės pakeičiamos ne originaliomis „Space Scooter®“ atsarginėmis dalimis.

Gamintojas neatsako už bet kokią tiesioginę ar netiesioginę žalą ar nuostolius, tiesiogiai ar netiesiogiai patirtus naudojant šį gaminį.

Gamintojas neteikia išplėstinės garantijos. Jei pirkote su išplėstine garantija, ji turi būti patvirtinta parduotuvėje, kurioje pirkote šį gaminį. Būtina išsaugoti pirkimo kvitą su minėta nuoroda.

Autoriaus teisės

Jokia šio vadovo dalis gali būti dubliuojami, atgaminama, saugoma paieškos sistemoje, išversta, kopijuojama arba perduoti bet kokia forma ir bet kokiomis priemonėmis be išankstinio rašytinio „Shanghai Changyi Machinery Manufacture Co., Ltd“ leidimo.

Dėl rašybos ar korektūros klaidų neprisiimama jokios atsakomybės. Informacija, pateikta šiame vadove, gali būti keičiama be išankstinio įspėjimo.

Visos intelektinės nuosavybės teisės apima patentus, autorių teises, pramoninį dizainą, prekės ženklus, priklausančius „Easy2.Company B.V.“, P.O. Box 4600, 1700 AX Heerhugowaard, Nyderlandai.

Pagaminta

Shanghai Changyi Machinery Manufacture Co., Ltd.

Adresas Nr. 1185 Yongxin Rd., Jiading Dist., 201808 Šanchajus, Kinija

Telefonas (+86)-21-59558850

Faksas (+86)-21-59552682

El. paštas info@xldsports.com

<http://www.xldsports.com>

Space Scooter® Baltic SIA

Telefonas: +371 25150908

<http://www.spacescooter.lt/>

info@spacescooter.lt