



LT

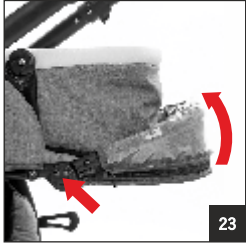
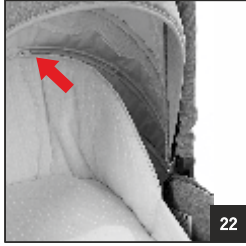
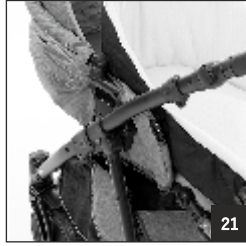
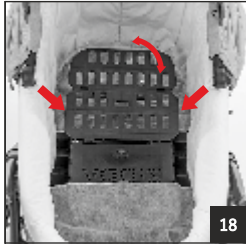
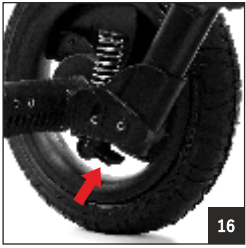
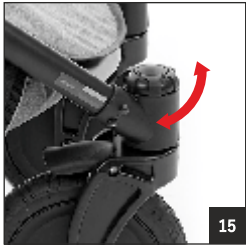
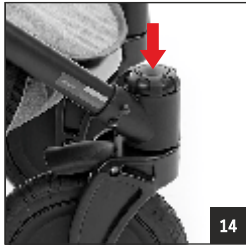
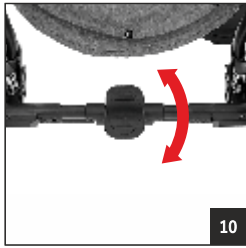
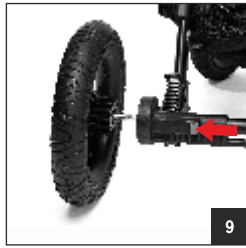
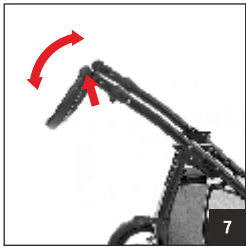
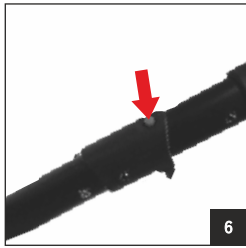
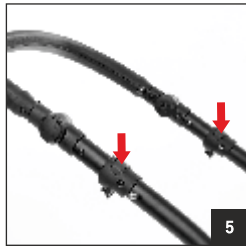
NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

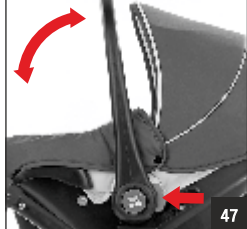
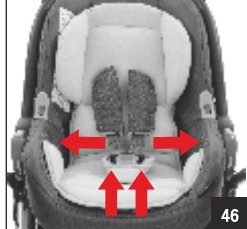
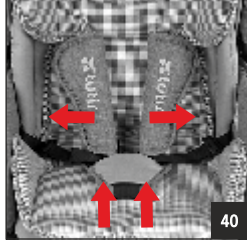
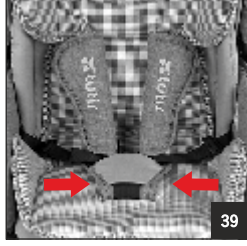
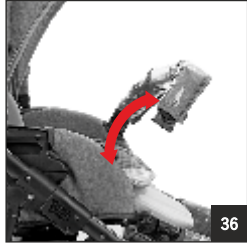
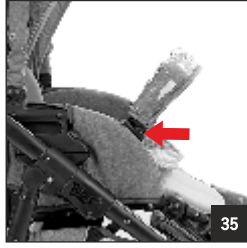
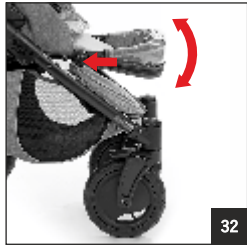
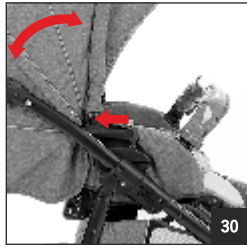
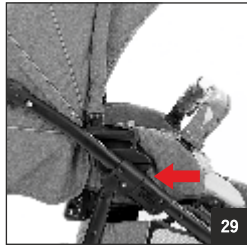
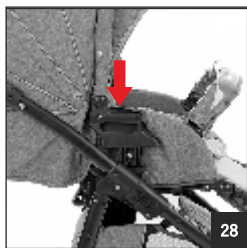
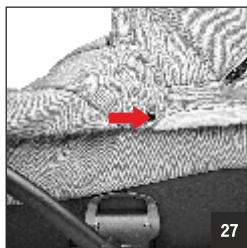
EN

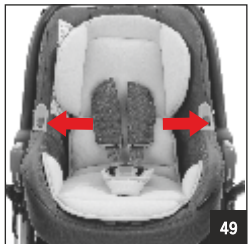
INSTRUCTION FOR USE

RUS

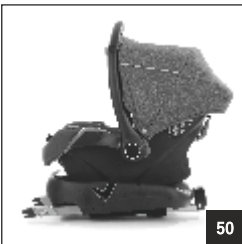
ИНСТРУКЦИЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ







49



50

## BRANGŪS TĒVELIAI!

Nuoširdžiai dėkojame Jums, kad įsigijote **TUTIS** vežimėlij!

Šį puikų vežimėlij kūrėme remdamiesi Europos Sąjungoje taikomais standartais. Didžiuojamės pateikdami Jums sprendimą, kuris suteiks išskirtinį komfortą Jūsų vaikui ir užtikrins praktišką naudojimą Jums. Labai prašome Jūsų atidžiai perskaityti instrukciją ir susipažinti su visomis vežimėlio galimybėmis. Nuo to priklausys Jūsų vaiko saugumas ir komfortas.

Tikimės, kad Jūsų šeimai pagamintą vežimėlį **TUTIS** bus patogu naudoti ir tai Jums suteiks daug malonių akimirkų!

Nuoširdžiai Jūsų,  
UAB TUTUTIS

### PERSPĖJIMAI

- ⚠ Prieš pradėdami naudoti vežimėlij, įsitikinkite, kad lankstymo mechanizmai yra užfiksuoti, ar veikia visi saugos užraktai ir stabdžiai.
- ⚠ Naudoti saugos diržus, kol vaikas pradės savarankiškai sédéti.
- ⚠ Diržus tarp kojų ir juosmens visada naudoti kartu.
- ⚠ Palikti vaiką vežimėlyje be priežiūros gali būti pavojinga.
- ⚠ Kiekvienas sunkus daiktas, pakabintas ant vežimėlio rankenos, pažeidžia jo pusiausvyrą.
- ⚠ Vežimėlyje nenaudoti papildomų čiužinukų.
- ⚠ Gaminys néra skirtas naudoti važiuojant riedučiais arba bégiojant.

### ISPĖJIMAI

- Prieš pradedant naudoti šį vežimėlij, būtina perskaityti šią instrukciją ir išsaugoti ją vėlesniams laikui.
- Vaikui gali gręsti pavoju, jeigu nebus laikomas šių instrukcijų.
- Vežimėlyje turi būti naudojamos tik originalios ir gamintojo patvirtintos dalys ir mechanizmai.
- Oro slėgis ratukuose negali viršyti 1 bar.
- Vežimėlij būtina laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.
- Vežimėlio laikymas patalpose su didele temperatūrų kaita gali sukelti kondensato susidarymą vežimėlio viduje.
- Vežimėlis skirtas kūdikiams nuo 0 iki 36 mėnesių, sveriantiems iki 15 kg.
- Sėdimoji vežimėlio dalis néra tinkama naudotis jaunesniems nei 6 mén. vaikams. Nenaudokite sėdimosioms vežimėlio dalies iki kol jūsų mažylis išmoks sédeti savarankiškai.
- Autokėdutė skirta naudoti vaikui nuo 0 iki 6 mėnesių. Ji tinkama mažylui, kuris pats dar negali savarankiškai sédeti ar persiversti ropojimui rankomis ar keliais.
- Autokėdutė nepakeičia lopšio ar lovos funkcijos. Migdydami mažylį, turėtumėte paguldyti jį į tam pritaikytą lopšį ar vaikišką lovelę.
- Vežimėlis skirtas vežti tik vienam vaikui.
- Negalima naudoti vežimėlio, jeigu koks nors jo elementas yra pažeistas.

- Prieš pradedant montuoti vežimėlij, būtina įsitikinti, kad gaminys ir visos jo sudedamos dalys yra tvarkingi; jeigu yra pažeidimų, gaminys neturi būti naudojamas.
- Išlankstant ir sulankstant vežimėlij, būtina įsitikinti, kad vaikas yra pakankamai tolį nuo jo.
- Būtina naudoti stabdžius, kai vežimėlis stovi ir iš jo išimamas ar į jį įkeliamas vaikas.
- Prieš pradedant naudoti šį vežimėlij, būtina įsitikinti ar lopšio, sėdimosioms dalies, autokėdutės tvirtinimo mechanizmai patikimai įtvirtinti.
- Sėdimoji vežimėlio dalis néra skirta nešioti už stogo rankenos, kol viduje sėdi vaikas.
- Reguliuojant vežimėlij, būtina atkreipti dėmesį, ar judančios detalės nesiliaicia su vaiko kūnu.
- Jokiu būdu negalima palikti vežimėlio su vaiku ant nuožulnalaus paviršiaus, net su užblokuotais stabdžiais.
- Kiekvienas krepšys ar kitas sunkus daiktas, pakabintas ant vežimėlio rankenų, pažeidžia jo pusiausvyrą: didžiausia pirkinių krepšio apkrova - 2 kg, didžiausia rankinės apkrova - 1 kg.
- Užvažiuojant ant šaligatvio ar laiptų, būtina pakelti priekinius ratus.
- Negalima nuvažiuoti vežimėliu nuo laiptų.
- Neleiskite vaikui žaisti su vežimėliu.

## NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

### PARUOŠIMAS NAUDOJIMUI

1. Vežimėlio rėmą horizontaliai paguldykite ant grindų (pav. 1).
2. Nusekite rémo šone esančią apsaugą (pav. 2).
3. Energingai, laikant rėmą už rankenos, patempkite į viršų iki rémo sistema užfiksuos (pav. 3, 4).
4. Keturių amortizatorių ir vieno stabdžio rémo sistemoje norédami sulankstyti rėmą įsitikinkite, kad priekiniai ratai nėra užblokuoti. Jie turi suktis apie savo ašį. Paspauskite iš abiejų rémo pusių esančių adapterių mygtukus. Sinchroniškai patraukite adapterius į save (pav. 5).
5. Dviejų stabdžių rémo sistemoje paspauskite dešiniame adapteryje esančią raudoną mygtuką ir sinchroniškai patraukite adapterius į save (pav. 6).
6. Pirlaikydami rankeną, kartu lengvai pastumkite rėmą žemyn, kol jis susilenks iki horizontalios padėties (pav. 1).
7. Įsitikinkite, kad yra užsegta apsauga (pav. 2).

### RANKENOS AUKŠČIO REGULIAVIMAS

1. Sinchroniškai paspauskite rankenos šonuose esančius apvalius mygtukus (pav. 7).
2. Nustatykite Jums patogiausią rankenos aukštį (pav. 7).

### GALINIŲ RATŲ NUÉMIMAS/UŽDĖJIMAS

1. Norédami nuimti tik ratą, paspauskite rato viduriuką ir patraukite ji 90 laipsnių kampu nuo montavimo vietos (pav. 8).
2. Keturių amortizatorių ir vieno stabdžio rémo sistemoje norédami uždėti ratą, jdékite rato ašį bukuoju galu į ratą, o smailiuoju galu į montavimo vietą. Ratai švelniai spustelkite į rémo pusę, kol ratas užfiksuoja. Ratas su ašimi nusiima paspaudus šalia rato tvirtinimo mazgo esančią raudoną mygtuką (pav. 9).

### STABDŽIAI

1. Vežimėlis turi parkavimo stabdžius, kurie blokuoja galinius ratus. Norédami sustoti, koja nuspauskite stabdžių pedalą žemyn. Norédami pajudėti, stabdžio pedalą pakelkite aukštyn.
2. Keturių amortizatorių ir vieno stabdžio rémo sistemoje yra vienas stabdis (pav. 10).
3. Dviejų stabdžių rémo sistemoje yra du stabdžiai (pav. 11,12).

### PRIEKINIŲ RATŲ NUÉMIMAS/UŽDĒJIMAS IR BLOKAVIMAS

1. Vežimėlio rémas turi du priekinius vairuojamus ratus, kurių sukimosi kampus 360 laipsnių aplink savo ašį.
2. Norédami uždėti ratą, jdékite rato ašį bukuoju galu į ratą, o smailiuoju galu į montavimo vietą. Ratai švelniai kilstelkite į viršų (pav. 13).

3. Norédami nuimti ratą, žemyn spustelkite virš rato esančią mygtuką. Ratas išsiims kartu su ašimi (pav. 14).
4. Norédami užblokuoti ratą, pasukite plastmasinį ratuką, esančią žemiau nuémimo mygtuko (pav. 15).

### AMORTIZACIJA

1. Vežimėlio rémas turi amortizatorių sistemą, nuo kurios priklauso Jūsų vaiko važiavimo komfortas.
2. Keturių amortizatorių sistemoje amortizatorių stíprumą galite reguliuoti: nuleisdami/pakelamai apatinėje amortizatorių dalyje esančią svirtį (pav. 16) ir pasukdami rémo viduje esančių amortizatorių žiedą (pav.17). Vieno ir dviejų stabdžių rémo sistemos turi tik apatinį amortizatorių sistemą (pav. 16)

### LOPŠIO UŽDĖJIMAS/ NUÉMIMAS

1. Iš transportinės pakuotės išimkite lopšį.
2. Jei Jūsų lopšio sienelės yra nuleistos, lopšio viduje esančias priekinę ir galinę atramas pastatykite 90 laipsnių kampu (pav. 18). Iđékite čiužinuką ir atlenkitė stogą.
3. Įstatykite lopšio adapterius į laikiklius, esančius rémo vidinėje pusėje (pav. 19).
4. Lopšio adapteriai blokuojasi automatiškai. Prieš naudojant, įsitikinkite ar jie užfiksavo.
5. Norédami nuimti lopšį, paspauskite rémo laikikliuose esančius raudonus mygtukus (pav. 20).
6. Nukėlus lopšį ir padėjus ant žemės, galima atliki supamuosius jūdesius.

### INTEGRUOJAMO LOPŠIO ĮDĖJIMAS/IŠÉMIMAS

1. Nuimkite vežimėlio sėdimos dalies apsauginę rankeną (pav. 35-36) ir nuleiskite į horizontalią padėtį nugarėlę (pav. 33).
2. Priej jdėdamis lopšį į vežimėlio sėdimos dalies vidų, būtinai išimkite sėdimos dalies čiužinį.
3. Lopšys įtvirtinamas jdendant kojų gale esančius skląsius į laikiklius, esančius abejose sėdimos dalies pusėse (pav. 21).
4. Lopšio priekinėje dalyje esančio užtrauktuko dalis sujungiamai su stogo viduje esančia užtrauktuko dalimi (pav. 22).
5. Lopšio sistemos sutvirtinimui rekomenduojama pakelti sėdimos dalies pakojuką į viršų (pav. 23).

### LOPŠIO STOGAS IR KOJŲ GAUBTAS

1. Lopšys turi patogų stogą, saugantį vaiką nuo gamtos stichijų: véjo, saulės, sniego ir lietaus.
2. Stogo padėtį galite reguliuoti paspaudę mygtuką, esančią rankenos apačioje (pav. 24).
3. Stoge yra ventiliacinis langelis su tinkleliu nuo vabzdžių. Jį rasite atverčiant stogelyje esančią užtrauktuką (pav. 25).

4. Priklausomai nuo vežimėlio modifikacijos, stogelyje yra galimybė nuimti stogo apačią taip padidinant ventiliuojamo stogo plotą (pav. 26).
5. Lopšys turi kąjų gaubtą, užmaunamą priekinę lopšio dalyje ir fiksuojamą abejose stogo pusėse esančiomis spaudėmis (pav. 27).

#### SÉDIMOS DALIES UŽDÉJIMAS/NUÉMIMAS

1. Jstatykite sédimos dalies adapterius į laikiklius, esančius rémo vidinėje pusėje (pav. 28).
2. Adapteriai blokuojasi automatiškai. Prieš naudojant, įsitikinkite ar jie užsifiksavo.
3. Norédami nuimti sédimą dalį, paspauskite mygtukus, esančius rémo laikikliuose (pav. 29).

#### STOGAS, PAKOJUKAS IR KOJŲ GAUBTAS

1. Sédima dalis turi ergonomišką stogą, patikimai saugantį vaiką nuo gamtos stichijų: vėjo, saulės, sniego, lietaus.
2. Stogo padėtis yra reguliuojama sinchroniškai paspaudus mygtukus, esančius stogo rankenos apačioje (pav. 30).
3. Stoge yra panoraminis langelis, kurį galite išskleisti atsegę aplink rankenos kontūrą einantį užtrauktuką (pav. 31).
4. Pakojuko aukštį galima reguliuoti sinchroniškai spaudžiant mygtukus, esančius lygiagrečiai vienas kito iš abiejų pakojuko pusii (pav. 32).
5. Sédimos dalies nugarėlė yra reguliuojama kitoje pusėje esančia rankenéle. Keliamojo pirštų judesio pagalba, nugarėlė galima fiksuoti keturiose patogiose pozicijose (pav. 33).
6. Kojų gaubtas yra užmaunamas priekinėje dalyje ir fiksuojamas spaudėmis abejouse stogo šonuose (pav. 34). Prieš užmaunant, reikia praplatinti kojų gaubtą, prasegant užtrauktuką esantį jo priekyje.

#### APSAUGINĖ SPORTINĖS DALIES RANKENA

1. Sédima dalis priklausomai nuo vežimėlio modifikacijos gali turėti dviejų tipų apsauginę rankeną.
2. Pirmoji, kuri tvirtinama, jdedant jos sklaščius į laikiklius, esančius abejose sédimos dalies pusėse (pav. 35). Norédami įsodinti/išsodinti vaiką, paspauskite vieną iš mygtukų, esančių sklaščių apatinėje pusėje. Švelniai patraukite rankeną į save ir atverkite ją į šoną (pav. 36).
3. Antroji, kuri tvirtinama, jdedant jos fiksavimo kaiščius į laikiklius, esančius abejose sédimos dalies pusėse (pav. 37). Norédami įsodinti/išsodinti vaiką, paspauskite mygtuką, esantį fiksavimo kaiščio apatinėje dalyje. Švelniai patraukite rankeną į save ir atverkite ją į šoną (pav. 38).

#### APSAUGINIAI DIRŽAI

1. Sédima dalis turi 5 taškų apsauginių diržų sistemą.
2. Vaiką įsodinus į sédimą vežimėlio dalį, reikia užsegti apsauginius diržus. Tiesiog įkiškite svertus į spyną ir įtempkite diržus (pav. 39).
3. Norédami atsegti diržus, paspauskite ant svertų ir ištraukite juos iš spynos (pav. 40).

#### APSAUGA NUO LIETAUS IR VABZDŽIŲ

Vežimėlis turi unifikuotas apsaugas nuo lietaus (pav. 41) ir vabzdžių (pav. 42), tinkančias tiek sédimai daliai, tiek lopšiui.

#### AUTOMOBILINĖ KĖDUTĖ

1. Prie vežimėlio rémo galima tvirtinti ir automobilinę kėdutę.
2. Norédami pritvirtinti automobilinę kėdutę, jidékite adapterius į laikiklius, esančius rémo vidinėje pusėje (pav. 43).
3. Adapteriai blokuojasi automatiškai. Prieš naudojant, įsitikinkite ar jie užsifiksavo (pav. 44).
4. Tvirkinkite automobilinės kėdutės laikiklius į specialiai sumontuotus adapterius.
5. Kėdutė turi specialiai pritaikytą stogelį ir kojų gaubtą, kurie tvirtinasi spaudėmis prie kėdutės korpuso (pav. 45).
6. Kėdutės viduje yra medvilninis paminkštinimas ir 3-ju taškų apsauginių diržų sistema (pav. 46).
7. Kėdutės rankena neatsiejama susieta su kėdutės korpusu. Ji reguliuojasi sinchroniškai nuspaudus šoninius mygtus. Paspaudus mygtukus, lengvai pastumkite rankeną Jums reikiama kryptimi (pav. 47).
8. Yra du automobilinių kėdučių tipai. Vienuose modeliuose kėdutė iš laikiklių išimama nuo savęs patraukus kėdutės korpuso šonuose esančias rankenėles (pav. 48), kituose - paspaudus kėdutės korpuso viduje esančius mygtukus (pav. 49).
9. Kai kurie automobilinių kėdučių modeliai turi galimybę būti tvirtinama automobilinėje ISOFIX bazėje. Apie šią galimybę teiraukitės pardavėjo (pav. 50).

## GARANTIJOS SĄLYGOS

1. Gamintojas UAB TUTUTIS šiam gaminiui suteikia garantiją. Jos laikotarpis fiksuojamas vežimėlio įsigijimą fiksuojančiam dokumente, kurį suformina ir patvirtina vežimėlio pardavėjas.
2. Visas reklamacijas dėl gaminio defekty būtina pateikti įmonėje, kurioje įsigijote gaminį. Reklamacijos dėl įbrėžimų, atsiradusiu po pirkimo, nepriimamos.
3. Garantinį remontą atlieka gamintojas arba paslaugų įmonė, apie kurią informuoja pardavėjas.
4. Vežimėlio fiziniai defektai, nustatyti garantiniu laikotarpiu, bus pašalinti nemokamai daugiausia per 21 dieną nuo vežimėlio atgabėjimo (tarpininkaujant pardavėjui) į įmonę.
5. Garantinis laikotarpis pratęsiamas atitinkamai pagal remonto laiką.
6. Vežimėlio remonto būdą nustato garantijos suteikėjas.
7. Gaminį, dėl kurio pateikiama reklamacija, būtina perduoti švaru.
8. Pametus garantinį lapą, dublikatai neišduodami.
9. Garantija, suteikiama parduotai vartojamajai prekei,

- nepaneigia ir nesuspenduoja pirkėjo teisių, susijusių su prekės neatitikimu pagal sutarties sąlygas.
10. Norėdama, kad klientai būtų visiškai patenkinti vežimėliais, gamintojas UAB TUTUTIS pasileika sau teisę daryti vežimėlio projekto pakeitimus apie tai neinformuodama pirkėjų.

## GARANTIJA NETAIKOMA

1. Prekei natūraliai susidėvėjus eksplloatacijos metu.
2. Pažeidimams, atsiradusiemems dėl netinkamo naudojimo ar netinkamos priežiūros.
3. Vadovaujantis naujais ES standartais: vežimėlis - antžeminis transporto priemonė, todėl negali būti grąžinamas.
4. Remontui, kurį atliko neigalioti asmenys.
5. Vežimėlio ratams.
6. Pažeidimams ir plyšimui, atsiradusiemems dėl pirkėjo kaltės.
7. Audinių išblukimui dėl ilgalaikio saulės spindulių poveikio.

## BENDROJI PRIEŽIŪRA

- Dėl ilgalaikio saulės spindulių poveikio gali keistis vežimėlio medžiagų ir audinių spalva. Kad vežimėlio medžiaga kuo ilgiau išsaugotų pirmine spalvą, niekada nepalikite jo ilgesnį laiką stovėti tiesioginiuose saulės spinduliuose.
- Sningant arba lyjant visada naudokite apsaugą nuo lietaus.
- Niekada nelaikykite vežimėlio šaltoje ir/arba drėgnoje vietoje, kad apsaugotumėte nuo kondensato bei pelėsio.
- Jei rėmas šlapias, išdžiovinkite. Prieš galutinai pastatydami vežimėlį į laikymo vietą, įsitikinkite, kad jis visiškai sausas. Džiovinkite natūraliai, toli nuo atvirų ugnies/karščio šaltinių.
- Būtina vengti, kad į vežimėlį nepatektų sūraus vandens, kuris gali sukelti rūdžių atsiradimą. Tokiu atveju rėmą reikia nuplauti ir išdžiovinti.
- Transportuodami ir laikydami vežimėlj, būkite atsargūs, nes jo paviršius yra jautrus.
- Nusiskundimai dėl įbrėžimų, atsiradusiu po pirkimo, nepriimami.
- Nestatykite vežimėlio ilgesniams laikui ant šviesios grindų dangos, ypač PVC arba linoleumo, nes nuo gumininių padangų danga gali nusidažyti juodai.

visas jo jungtis. Jei vežimėlis naudojamas žiemą, valytį reikėtų ne rečiau nei 1 kartą per savaitę, nes dėl nepakankamo valymo atsiranda rūdžiai.

- Ratų ašis, mazgus ir guolius būtina sutepti. Rekomenduojama kas 3 mėnesius (prieš suteptant - nuvalykite). Ašis galite tepti automobiline alyva.
- Būtina kontroliuoti ratų susidėvėjimo lygi ir valyt nuo jų dulkes ir smėlį. Slėgis ratukuose rekomenduojamas ne daugiau 1 bar.

## AUDINIŲ PRIEŽIŪRA

- Gaminys turi būti periodiskai valomas.
- Nereikia nuimti vežimėlio apmušalų.
- Vidinius vežimėlio įklotus galima skalbti rankomis ne aukštessnėje nei 30 °C temperatūros vandenye. Naudoti švelnią skalbimo priemonę. Kruopščiai išskalauti. Džiovinti natūraliu būdu.
- Išorinių vežimėlio audinių skalbtį nerekomenduojame.
- Dirbtinės odos vežimėlio dalis valyt drėgna šluoste, naudojant švelnį valymo priemonę. Džiovinti kambario temperatūroje.
- Lyginimas: tarp užvalkalo ir lygintuvo visada naudoti 100 % medvilnę, kad apsaugotumėte užvalkalo paviršių. Lyginti tik nekarštu lygintuvu.

## PERIODINĖ PATIKRA

- Rėmą reguliariai nuvalykite, išdžiovinkite ir sutepkite

## REGULIARIAI PATIKRINKITE

- Ar tinkamai veikia visi vežimėlio rėmo fiksatoriai ir lankstymo mechanizmai.
- Ar gerai priveržtos ir nesulūžusios visos kniedės, veržlės bei varžtai.

- Ar neįtrūkusios arba nesulūžusios plastikinės dalys.
- Ar ratų veržlės yra geros būklės.
- Ar gerai užsegti visi lipnūs užsegimai ir spaudės.
- Ar gerai veikia stabdziai.

## DEAR PARENTS!

We would like to express our sincere gratitude for purchase of the baby stroller TUTIS !

We have created this wonderful baby stroller in accordance with the EU standards. We are proud to present a solution that will grant exclusive comfort for your child and ensure practical usage for you. Please read the instruction carefully and learn about all the possibilities provided by your baby stroller. This will help to ensure the safety and comfort of your baby.

We hope that the baby stroller TUTIS will be easy to use for your family and that it will contribute to many pleasant moments experienced by you!

Sincerely,  
TUTUTIS

## WARNINGS

- ⚠ Before using the baby stroller, make sure that the folding devices are fixed and that all the safety locks and brakes are working.
- ⚠ Use safety belts until the child is able to sit independently.
- ⚠ Always use the crotch strap and waist strap together.
- ⚠ It may be dangerous to leave the baby in the stroller unattended.
- ⚠ The baby stroller's balance may be affected by any heavy item hung on its handle.
- ⚠ Do not use any additional mattresses in the baby stroller.
- ⚠ The product is not designed for being carried while jogging or roller-skating.

## NOTICES

- **Before using the baby stroller, it is necessary to read this instruction and keep it for the next time.**
- The baby may be endangered if the instructions are not followed.
- Only the original parts and mechanisms or the parts and mechanisms approved by manufacturer may be used in the baby stroller.
- The air pressure in the wheels cannot exceed 1 bar.
- The baby stroller has to be kept out of reach of children.
- If the baby stroller is kept in the places with big temperature changes, it may cause condensation inside of the stroller.
- The baby stroller is designed for 0-36 months old babies, whose weight does not reach 15 kg.
- The seat unit is not suitable for babies under 6 months. Do not use the seat unit until the baby learns to sit independently.
- The baby car seat is designed for 0-6 months old babies. It is meant for the baby who cannot sit independently or roll over for crawling on his hands and knees.
- The baby car seat cannot replace a cradle or a bed. Should your child need to sleep, s/he has to be placed in suitable cradle or bed.
- The baby stroller is designed to carry only one child.
- Do not use the baby stroller if any of its elements is damaged.

- Make sure that the product and all its components are in order before installation; in case of any damages the product cannot be used.
- Make sure that the baby is within the sufficient distance from the baby stroller when folding it.
- Use brakes when the baby stroller is not moving and when the baby is taken out or put in.
- Make sure that the fastening devices of the cradle, seat unit and car seat are fixed well before using the baby stroller.
- The seat unit is not designed to carry the sitting baby by the top handle.
- Make sure that the moving parts do not touch the baby's body when adjusting the baby stroller.
- Never leave the baby in the stroller standing on the inclined surface, even if the brakes are blocked.
- Any bag or other heavy item hanging on the stroller's handle impairs its balance: the biggest load of the shopping bag is 2 kg and the biggest load of the purse is 1 kg.
- Lift the front wheels when going on the pavement or stairs.
- Never use the baby stroller to go down the stairs.
- Do not allow the child to play with a baby stroller.

## INSTRUCTION FOR USE

### PREPARATION FOR USE

1. Put the frame of the baby stroller horizontally on the floor (Fig. 1).
2. Remove the safety present on the side of the frame (Fig. 2).
3. Hold the handle and pull it hard up to fix the frame system (Fig. 3, 4).
4. If you wish to fold the frame with four shock absorber and single braking frame systems, make sure that the front wheels are not blocked. They have to rotate around their own axis. Press the adapter buttons on both sides of the frame. Simultaneously pull the adapters towards yourself (Fig. 5).
5. Press the red button on the right adapter on the double-brake frame system and simultaneously pull the adapters towards yourself (Fig. 6).
6. Holding the handle, carefully push the frame downward until it folds into a horizontal position (Fig. 1).
7. Make sure the safety is fastened (Fig. 2).

### ADJUSTING HANDLE HEIGHT

1. Simultaneously press the round buttons on the sides of the handle (Fig. 7).
2. Set the handle height that is most convenient for you (Fig. 7).

### MOUNTING/REMOVING OF REAR WHEELS

1. To remove the wheel, slightly press its centre and pull it from the place of mounting at a 90 degree angle (Fig. 8).
2. If you wish to mount a wheel with four shock absorber and single braking frame systems, insert the blunt end of the wheel axis wheel-ward and pointy end facing the place of mounting. Carefully press the wheel towards the frame until the wheel is fixed. The wheel and the frame can be removed by pressing the red button near the wheel mounting junction (Fig. 9).

### BRAKES

1. The stroller has parking brakes, which block the rear wheels. To stop, press down the brake pedal with your foot. To move, lift the brake pedal up.
2. The four shock absorber and single brake frame system has one brakes (Fig. 10).
3. Double brake frame systems have two brakes (Fig. 11, 12).

### REMOVING/MOUNTING AND BLOCKING THE FRONT WHEELS

1. The frame of the stroller has two front driving wheels that have a 360 degree angle of rotation.
2. If you wish to mount a wheel, insert the blunt end of

the wheel axis wheel-ward and pointy end facing the place of mounting. Carefully lift the wheel upward (Fig. 13).

3. To remove the wheel, push down the button above it. The wheel is removed along with the axis (Fig. 14).
4. To block the wheel, turn the plastic wheel below the removal button (Fig. 15).

### SHOCK ABSORPTION

1. The frame of the stroller has a shock absorption, ensuring the driving comfort of your child.
2. You can adjust the strength of the shock absorbers of the four shock absorber system by lowering or raising the level at the bottom part of the shock absorbers (Fig. 16) and by turning the shock absorber ring inside the frame (Fig.17). Single and double brake frame systems only have a bottom shock absorber system (Fig. 16).

### MOUNTING/UNMOUNTING THE CRADLE

1. Remove the cradle from the transporting package.
2. If the barriers of the cradle are down, set the front and rear supports inside the cradle at a 90 degree angle (Fig. 18). Put the small mattress in and expand the hood.
3. Insert the cradle adapters into the holders on the inside of the frame (Fig. 19).
4. The cradle adapters are blocked automatically. Make sure that they are fixed in before use.
5. If you want to remove the cradle, push the red buttons on the frame holders (Fig. 20).
6. You can rock the cradle when it is removed and put on the floor.

### INSERTING/REMOVING THE INTEGRATED CRADLE

1. Remove the security handle of the stroller seat unit (Fig. 35–36) and lower the back into the horizontal position (Fig. 33).
2. Before inserting the cradle into the stroller seat unit, it is necessary to remove the seat unit mattress.
3. The cradle is mounted by inserting the bolt into the holders on both sides of the seat unit (Fig. 21).
4. The zipper part located at front part of the cradle is connected to the hood using the zipper part that can be found on the inside (Fig. 22).
5. To mount the cradle system, it is recommended to lift up the leg rest of the seat unit (Fig. 23).

### CRADLE HOOD AND LEG COVER

1. The cradle has a convenient hood that protects the child against the meteorological phenomena such as wind, sun, snow, and rain.

2. The position of the hood can be adjusted by pressing the button on the bottom of the handle (Fig. 24).
3. The hood has a window for ventilation with a net to protect against insects. You can find it by opening the zipper on the hood (Fig. 25).
4. Depending on the modification of the stroller, the bottom of the hood may also be removed, this way increasing the area of hood ventilation (Fig. 26).
5. The cradle has a leg cover that is put on the front part of the cradle and fixed on both sides of the hood using press-buttons (Fig. 27).

#### MOUNTING/REMOVING THE SEAT UNIT

1. Insert the seat unit adapters into the holders on the inside of the frame (Fig. 28).
2. The adapters are blocked automatically. Make sure that they are fixed in before use.
3. To remove the seat unit, press the buttons on the frame holders (Fig. 29).

#### HOOD, LEG REST, AND LEG COVER

1. The seat unit has an ergonomic hood that ensures protection of the child against the meteorological phenomena such as wind, sun, snow, and rain.
2. The position of the hood can be adjusted by simultaneously pressing the buttons on the bottom of the hood handle (Fig. 30).
3. The hood has a panoramic window, which you can unfold it by unzipping the zipper along the handle (Fig. 31).
4. The leg rest height may be adjusted by simultaneously pressing the buttons that are located on both sides of the platform, parallel to each other (Fig. 32).
5. The back of the seat unit can be adjusted using the handle on the other side. The back can be fixed into four comfortable positions simply by lifting using your fingers (Fig. 33).
6. The leg cover is put on the front part and fixed using press buttons on both sides of the hood (Fig. 34). Before putting it on, it is necessary to expand the leg cover by unzipping the zipper found on its front.

#### PROTECTIVE SPORTS PART HANDLE

1. The seat unit can have two types of protective handles, depending on the stroller's modification.
2. The first is mounted by inserting its bolts into the holders on both sides of the seat unit (Fig. 35). To put the child in or take it out, press one of the buttons at the bottom of the bolts. Carefully pull the handle towards yourself and open it to the side [Fig. 36].
3. The second is mounted by inserting its fixing inserts into the holders on both sides of the seat unit (Fig. 37). To put the child in or take it out, press the button located on the bottom part of the fixing insert.

Carefully pull the handle towards yourself and open it to the side (Fig. 38).

#### SAFETY BELTS

1. The seat unit has a 5-point safety belt system.
2. The safety belts have to be fastened once the child is seated in the stroller seat unit. Simply put the levers into the lock and tighten the belts (Fig. 39).
3. To unfasten the belts, press the levers and pull them out of the lock (Fig. 40).

#### PROTECTION AGAINST RAIN AND INSECTS

The stroller has a unified protection system against rain (Fig. 37) and insects (Fig. 38) that is suitable both for the seat unit and the cradle.

#### CAR SEAT

1. A car seat can be attached to the stroller frame.
2. To mount the car seat, Insert the adapters into the holders on the inside of the frame (Fig. 43).
3. The adapters are blocked automatically. Make sure that they are fixed in before use (Fig. 44).
4. Fix the car seat holders into the specially mounted adapters.
5. The seat has a specifically designed hood and leg cover, which are fastened to the body of the car seat using press buttons (Fig. 45).
6. The seat has a cotton cushion and a 3-point safety belt system (Fig. 46).
7. The car seat handle is inseparable from the seat body. It can be adjusted by simultaneously pressing the side buttons. When the buttons are pressed, carefully push the handle in the direction you need (Fig. 47).
8. There are two types of car seats. With some models, the seat is removed from the holders by pushing the handles on the sides of the seat away from yourself (Fig. 48), while, with other models, it is done by pushing the buttons inside the body of the seat (Fig. 49).
9. Some car seat models can be fastened in the car ISOFIX base. Consult the seller regarding these capabilities (Fig. 50).

## **WARRANTY CONDITIONS**

1. The manufacturer TUTUTIS gives the warranty for this product. The warranty period is specified in the purchase document of the baby stroller that is executed and approved by the stroller's seller.
2. All the claims for the product's defects shall be brought to the company, where you have purchased the product. No claims for the scratches, which appear after the purchase, shall be accepted.
3. The warranty repairs shall be performed by the manufacturer or the service company indicated by the seller.
4. The physical defects of the baby stroller noticed during the warranty period shall be removed free of charge in 21 days at the most after the baby stroller has been brought to the company (through mediation of the seller).
5. The warranty period is extended accordingly to the duration of repair.
6. The warranty provider shall determine the type of repair works.
7. The product, regarding which the claim has been brought, has to be delivered clean. Item with the contract's conditions.
8. If the warranty document is lost, no duplicates will be issued.
9. The warranty issued for the sold consumables does not negate or suspend the purchaser's rights related to non-compliance of the
10. In order to have the customers completely satisfied with their baby strollers, the manufacturer TUTUTIS reserves the right to make changes in the stroller's design without notification of the purchasers.

## **WARRANTY IS NOT APPLICABLE**

1. When the product shows wear naturally during usage.
2. For damages caused by improper usage or improper maintenance.
3. According to the new EU standards, the baby stroller is considered to be the above-ground vehicle, therefore it cannot be returned.
4. For the repair works performed by unauthorized persons.
5. For the wheels of the baby stroller.
6. For the damages and tears caused by the purchaser.
7. For discolouration of fabrics because of long-term exposure to sun.

## **GENERAL MAINTENANCE**

- Prolonged exposure to sunlight can change the colour of fabrics and materials of the baby stroller. In order to keep the materials in original colour as long as possible, never leave the baby stroller in direct sunlight for a longer period of time.
- Always use protection from rain when it is raining or snowing.
- In order to protect the baby stroller from condensation and mould, never keep it in the cold and/or humid place.
- If the frame is wet, dry it out. Make sure that the baby stroller is completely dry before leaving it in the storage place. Dry it out naturally, away from open flame/ heat sources.
- Prevent penetration of salty water into the baby stroller as it may cause rust. In such a case the frame has to be washed and dried out.
- Be careful while transporting and storing the baby stroller as its surface is sensitive.
- No claims for the scratches, which appear after the purchase, shall be accepted.
- Do not place the baby stroller on light flooring (especially PVC or linoleum) for longer periods of time because the rubber tires may leave black stripes.

it at least once in a week because insufficient cleaning may result in rust.

- It is recommended to lubricate the wheel axes, hubs and bearings every 3 months (clean them before lubrication). The axes may be lubricated with motor oils.
- It is necessary to control the wear level of the wheels and to clean them from dust and sand. The recommended pressure in the wheels cannot exceed 1 bar.

## **MAINTENANCE OF FABRICS**

- The product has to be cleaned periodically.
- There is no need to remove upholstery of the baby stroller.
- The internal liners of the baby stroller may be hand washed at maximum temperature of 30°C. Use gentle detergents. Rinse thoroughly. Dry naturally.
- Washing of external fabrics of the baby stroller is not recommended.
- Clean the baby stroller's parts made from artificial leather with a damp cloth using gentle detergent. Dry at room temperature.
- Ironing: always put 100% cotton between the fabric and the iron to protect the fabric's surface. Only warm iron may be used.

## **PERIODIC INSPECTION**

- Clean and dry the frame out regularly. Lubricate all its connections. If the baby stroller is used in winter, clean

### CHECK REGULARLY

- Whether all the retainers and folding mechanisms of the baby stroller are working properly.
- Whether all the rivets, screws and nuts are tightened well and unbroken.
- Whether the plastic parts are not broken or cracked.
- Whether the wheel nuts are in good condition.
- Whether all the adhesive fasteners and clips are fastened well.
- Whether the brakes are functioning.

## ДОРОГИЕ РОДИТЕЛИ!

Мы искренно признательны за покупку коляски TUTIS!

Эту замечательную коляску мы создавали в соответствии со стандартами ЕС. Мы с гордостью представляем решения, которое предоставит исключительный комфорт для Вашего ребенка и обеспечит практическое использование для Вас. Внимательно прочтите инструкцию и узнайте обо всех возможностях, предоставляемых коляской. От этого зависит безопасность и комфорт Вашего ребенка.

Мы надеемся, что Вашей семьи будет просто использовать коляску TUTIS и что она Вам принесет много приятных моментов!

Искренне Ваш,  
ЗАО ТУТИС

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- ⚠ Перед использованием детской коляски, убедитесь, что все механизмы складывания зафиксированы и что работают все предохранители и тормоза.
- ⚠ Используйте ремни безопасности до тех пор, пока ребенок сможет сидеть самостоятельно.
- ⚠ Всегда вместе используйте поясничный ремень и ремень между ногами ребёнка.
- ⚠ Оставлять ребенка в коляске без присмотра небезопасно.
- ⚠ Любой тяжелый предмет, повешенный на ручке детской коляски, повреждает её равновесие.
- ⚠ Не используйте дополнительных матрасиков в коляске.
- ⚠ Изделие нельзя использовать, находясь на роликовых коньках или на бегу.

### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

- Перед началом эксплуатации коляски, следует внимательно прочитать эту инструкцию и сохранить её для последующего использования.
- Вашему ребёнку может угрожать опасность, если инструкции не соблюдаются.
- В коляске должны использоваться только оригинальные запасные части и механизмы или запасные части и механизмы, одобренные производителем.
- Давление воздуха в колёсах не может превышать 1 бар.
- Коляска должна храниться в месте, недоступном для детей.
- Хранение коляски в помещениях с большим перепадом температуры может привести к образованию конденсата внутри коляски.
- Коляска предназначена для детей от 0 до 36 месяцев, весом до 15 кг.
- Прогулочный блок не подходит для детей до 6 месяцев. Не используйте прогулочного блока до тех пор, пока ребенок сможет сидеть самостоятельно.
- Автокресло предназначено для детей от 0 до 6 месяцев. Оно подходит для ребенка, который ещё не может сидеть самостоятельно или переворачиваться, чтобы ползти.
- Автокресло не может заменить кровать или колыбель. Если хотите усыпить ребенка, положите его на кровать или в колыбель.
- Коляска предназначается для перевозки только одного ребёнка.

- Запрещается использовать коляску, если хотя бы один её элемент неисправен.
- Перед сборкой коляски необходимо удостовериться, что изделие и все его составные части исправны; в случае повреждения, изделие не должно использоваться.
- При сборке и разборке коляски, необходимо удостовериться в том, что ребенок находится на безопасном расстоянии от неё.
- Во время остановок, вкладывая или вынимая ребенка, необходимо использовать тормоза.
- Перед использованием коляски необходимо убедиться, что механизмы крепления колыбели, сидения и автокресла хорошо закреплены.
- Сиденье не предназначено для ношения ребенка, держка за рукоятку крышки.
- При регулировке коляски необходимо обратить внимание на то, чтобы движущиеся детали коляски не соприкасались с телом ребёнка.
- Строго запрещается оставлять коляску с ребёнком на наклонных поверхностях даже при заблокированных тормозах.
- Любая сумка или любой другой тяжелый предмет, повешенный на ручке детской коляски, повреждает её равновесие: максимальная нагрузка корзины – 2 кг, а максимальная нагрузка сумки – 1 кг.
- Приподнимите передние колёса коляски, заезжая на бордюр или ступеньки.
- Не съезжайте с коляской по лестнице.
- Не позволяйте ребенку играть с коляской.

## ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Положите раму коляски в горизонтальном положении на пол (рис. 1).
2. Отстегните защиту, находящуюся сбоку рамы (рис. 2).
3. Энергично, держа раму за ручку, потяните вверху до фиксации рамы (рис. 3, 4).
4. Чтобы сложить раму рамной системы из четырех амортизаторов и одного тормоза, убедитесь, что передние колеса не заблокированы. Они должны вращаться вокруг своей оси. Нажмите кнопки обоих адаптеров, находящихся с обеих сторон рамы. Синхронно потяните адаптеры на себя (рис. 5).
5. В рамной системе с двумя тормозами нажмите красную кнопку, находящуюся на правом адаптере и одновременно потяните адаптеры на себя (рис. 6).
6. Придерживая ручку, слегка надавите на раму вниз до горизонтального положения (рис. 1).
7. Убедитесь, что защита пристегнута (рис. 2).

## РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ РУЧКИ

1. Одновременно нажмите на круглые кнопки, находящиеся с двух сторон ручки (рис. 7).
2. Установите ручку в удобное для Вас положение (рис. 7).

## СНЯТИЕ / УСТАНОВКА ЗАДНИХ КОЛЕС

1. Чтобы снять колесо, нажмите в центр колеса и потяните его под углом 90 градусов от места монтажа (рис. 8).
2. Чтобы одеть колесо рамной системы из четырех амортизаторов и одного тормоза, наденьте ось колеса тупым концом к колесу, а острым - к месту монтажа. Слегка надавите на колесо в сторону рамы до его фиксации. Колесо с осью снимается при нажатии красной кнопки, находящейся рядом с крепежным узлом колеса (рис. 9).

## ТОРМОЗА

1. Коляска оснащена стояночными тормозами, которые блокируют задние колеса. Чтобы остановиться, ногой нажмите педаль тормоза. Чтобы продолжить движение, поднимите педаль тормоза вверх.
2. В рамной системе из четырех амортизаторов и одного тормоза есть только один тормоз (рис. 10).
3. В рамной системе с двумя тормозами имеется два тормоза (рис. 11, 12).

## СНЯТИЕ / УСТАНОВКА И БЛОКИРОВКА ПЕРЕДНИХ КОЛЕС

1. Рама коляски оснащена двумя передними

управляемыми колесами, которые врачаются вокруг своей оси под углом 360 градусов.

2. Чтобы прикрепить колесо, наденьте ось колеса тупым концом к колесу, а острым концом к месту монтажа. Слегка приподнимите колесо вверх (рис. 13).
3. Чтобы снять колесо, нажмите на кнопку, расположенную над колесом. Колесо снимется вместе с осью (рис. 14).
4. Чтобы заблокировать колесо, поверните пластмассовое колесико, находящееся под кнопкой снятия колес (рис. 15).

## АМОРТИЗАЦИЯ

1. Рама коляски оснащена системой амортизаторов, от которой зависит комфорт Вашего ребенка при прогулке.
2. В системах из четырех амортизаторов силу амортизаторов можно регулировать: опуская / поднимая рычаг, находящийся в нижней части амортизаторов (рис. 16) и поворачивая находящееся внутри рамы амортизаторное кольцо (рис. 17). В рамных системах одного и двух тормозов имеется только система нижних амортизаторов (рис. 16)

## СНЯТИЕ / УСТАНОВКА ЛЮЛЬКИ

1. Достаньте люльку из транспортной упаковки.
2. Если стенки Вашей люльки опущены, расположите переднюю и заднюю опоры внутри люльки под углом 90 градусов (рис. 18). Вложите матрасик и опустите капор.
3. Вставьте адаптеры люльки в держатели, находящиеся на внутренней стороне рамы (рис. 19).
4. Адаптеры люльки блокируются автоматически. Перед использованием, убедитесь, зафиксировались ли они.
5. Чтобы снять люльку, нажмите на красные кнопки на держателях рамы (рис. 20).
6. Сняв люльку и поставив ее на пол, люльку можно качать.

## УСТАНОВКА / СНЯТИЕ ИНТЕГРИРОВАННОЙ ЛЮЛЬКИ

1. Снимите защитную ручку прогулочного блока коляски (рис. 35-36) и опустите спинку в горизонтальное положение (рис. 33).
2. Перед тем, как вставить люльку внутрь сидячей части коляски, необходимо вынуть матрас сидячей части.
3. Люлька крепится при помощи находящихся в районе ног защелок и держателей, находящихся на обеих сторонах сидячей части (рис. 21).
4. Часть молнии на передней части люльки соединяется с частью молнии внутри капора (рис. 22).

5. Чтобы укрепить систему люльки рекомендуется поднять подножку сидячей части вверх (рис. 23).

#### КАПОР ЛЮЛЬКИ И НАКИДКА НА НОГИ

1. Люлька оснащена удобным капором, который защищает ребенка от природных явлений: ветра, солнца, снега и дождя.
2. Положение капора можно регулировать с помощью нажатия кнопки внизу ручки (рис. 24).
3. На капоре имеется вентиляционное окошко с сеткой от насекомых. Его вы найдете отстегнув молнию на капоре (рис. 25).
4. В зависимости от модификации коляски, есть возможность снять низ капора, таким образом увеличивая вентилируемую площадь капора (рис. 26).
5. Люлька также имеет накидку для ног, которая надевается с передней части люльки и крепится кнопками с обеих сторон капора (рис. 27).

#### УСТАНОВКА / СНЯТИЕ СИДЯЧЕЙ ЧАСТИ

1. Вставьте адаптеры прогулочного блока в держатели, расположенные на внутренней стороне рамы (рис. 28).
2. АдAPTERЫ блокируются автоматически. Перед использованием убедитесь, зафиксированы ли они.
3. Чтобы снять прогулочный блок, нажмите кнопки на держателях рамы (рис. 29).

#### КАПОР, ПОДНОЖКА И НАКИДКА НА НОГИ

1. Прогулочный блок оснащен эргономичным капором, который надежно защищает ребенка от природных явлений: ветра, солнца, снега и дождя.
2. Положение капора регулируется одновременным нажатием на кнопки внизу ручки капора (рис. 30).
3. На капоре имеется панорамное окошко, которое можно раскрыть, расстегнув молнию по контуру ручки (рис. 31).
4. Высоту подножки можно регулировать одновременно нажимая на кнопки, находящиеся друг напротив друга с обеих сторон подножки (рис. 32).
5. Спинка прогулочного блока регулируется ручкой, расположенной с другой стороны спинки. Подъемным движением пальцев, спинку можно зафиксировать в четырех удобных положениях (рис. 33).
6. Накидка для ног одевается с передней части и фиксируется кнопками с обеих сторон капора (рис. 34). Перед тем, как одеть защиту, необходимо ее расширить, расстегнув молнию на ее передней части.

#### ЗАЩИТНАЯ РУЧКА ПРОГУЛОЧНОГО БЛОКА

1. В зависимости от модификации коляски прогулочный блок может иметь защитные ручки двух видов.
2. Первый вид, когда ручка закрепляется, вставив ее в защелки и держатели, находящиеся с обеих сторон прогулочного блока (рис. 35). Чтобы посадить/высадить ребенка, нажмите одну из кнопок в нижней части затворов. Слегка потяните ручку на себя и откиньте ее в сторону (рис. 36).
3. Ручки второго вида закрепляются, вставляя их в фиксационные затворы и держатели с обеих сторон прогулочного блока (рис. 37). Чтобы посадить/высадить ребенка, нажмите кнопку в нижней части фиксируемого затвора. Слегка потяните ручку на себя и откиньте ее в сторону (рис. 38).

#### ЗАЩИТНЫЕ РЕМНИ

1. Прогулочный блок оснащен пятиточечной системой защитных ремней.
2. Посадив ребенка в прогулочный блок коляски, нужно пристегнуть нижние ремни. Просто вставьте рычаги в замок и натяните ремни (рис. 39).
3. Чтобы отстегнуть ремни, нажмите на рычаги и извлеките их из замка (рис. 40).

#### ЗАЩИТА ОТ ДОЖДЯ И НАСЕКОМЫХ

Коляска оснащена унифицированной защитой от дождя (рис. 41) и насекомых (рис. 42), которая подходит как для сидячей части, так и для люльки.

#### АВТОМОБИЛЬНОЕ КРЕСЛО

1. К раме коляски крепится и автомобильное кресло.
2. Чтобы вставить автомобильное кресло, вставьте адAPTERЫ в держатели на внутренней части рамы (рис. 43).
3. АдAPTERЫ блокируются автоматически. Перед использованием, убедитесь, что они зафиксированы (рис. 44).
4. Закрепите держатели автомобильного кресла в специально смонтированные адAPTERЫ.
5. Кресло оснащено специально приспособленным капором и накидкой для ног, которые крепятся кнопками к корпусу кресла (рис. 45).
6. Внутри кресла имеется хлопковая подушка и трехточечная система защитных ремней (рис. 46).
7. Ручка кресла - неотъемлемая часть его корпуса. Она регулируется одновременным нажатием на боковые кнопки. Нажав кнопки, слегка толкните ручку в нужном Вам направлении (рис. 47).
8. Есть два вида автомобильных кресел. Кресло одной

модели достается из держателей, потянув от себя находящиеся по бокам корпуса кресла рычаги (рис. 48), в другой модели нужно нажать кнопки внутри корпуса кресла (рис. 49).

9. Не некоторые модели автомобильных кресел могут крепиться к автомобильной базе ISOFIX. О такой возможности спрашивайте продавца (рис. 50).

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

1. Производитель ЗАО ТУТУТИС предоставляет гарантию для данного изделия. Гарантийный срок указывается в документе о покупке коляски, которого оформляет и утверждает продавец коляски.
2. Все претензии в отношении дефектов изделия необходимо представить предприятию, на котором Вы приобрели изделие. Претензии о царапинах, появившихся после покупки, не принимаются.
3. Гарантийный ремонт должен выполнять производитель или сервисная компания, указанная продавцом.
4. Физические дефекты коляски, обнаруженные в гарантийный срок, будут устранены бесплатно в течение 21 дня со дня доставки коляски на предприятие (при посредничестве продавца).
5. Гарантийный срок продлевается соответственно продолжительности ремонта.
6. Способ ремонта коляски устанавливает предприятие, предоставляющее гарантию.
7. Изделие, на которое предоставляется претензия, должно быть передано в чистом виде.
8. В случае утраты гарантийного талона, дубликаты выдаче не подлежат.

9. Гарантия, предоставляемая на проданный потребительский товар, не аннулирует и не приостанавливает прав покупателя, связанных с несоответствием товара с условиями договора.
10. Чтобы клиенты были полностью довольны своими колясками, производитель ЗАО ТУТУТИС оставляет за собой право вносить изменения в проект коляски без уведомления покупателей.

## ГАРАНТИЯ НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ

1. В случае нормального износа во время использования.
2. В случае возникновения повреждений, причиненных в результате ненадлежащего использования или ухода за изделием.
3. Согласно новым стандартам ЕС, коляска считается наземным транспортным средством и возврату не подлежит.
4. На ремонт, который выполнили не уполномоченные лица.
5. Колёсам коляски.
6. На повреждения и разрывы, появившиеся по вине покупателя.
7. На выцветшие ткани в результате долговременного воздействия солнечных лучей.

## ОБЩИЕ ПРАВИЛА УХОДА

- Длительное пребывание на солнце может изменить цвет ткани и материала. Чтобы материалы остались в первоначальном цвете как можно дольше, никогда не оставляйте коляску надолго под воздействием прямых солнечных лучей.
- Всегда используйте защиту от дождя во время дождя или снега.
- Никогда не храните детскую коляску в теплом и (или) во влажном месте, чтобы избежать появления конденсата и плесени.
- Если рама влажная, необходимо высушить ее. Перед тем, как поместить детскую коляску на сезонное хранение, убедитесь, что она полностью высохла. Сушить коляску следует естественным способом, вдали от открытого огня / источников тепла.
- Необходимо предотвратить проникновение соленой воды в детскую коляску, так как она может стать причиной коррозии. Если на коляску попала соленая вода, раму нужно промыть и высушить.
- При транспортировке и хранении коляски, будьте осторожны, поскольку ее поверхность

чувствительна к повреждениям.

- Претензии о царапинах, появившихся после покупки, не принимаются.
- Не ставьте коляску надолго на светлых напольных покрытиях, особенно на ПВХ или линолеум, поскольку резиновые шины могут оставить черные следы.

## ПЕРИОДИЧЕСКИЙ ОСМОТР

- Раму нужно регулярно чистить, сушить и смазывать все её соединения. Если коляска используется в зимний период, очищать её от загрязнений необходимо по крайней мере 1 раз в неделю. В случае недостаточной чистки может появиться ржавчина.
- Ось колеса, спицы и подшипники должны быть смазаны. Смазывать их рекомендуется каждые 3 месяца, предварительно почистив. Ось можно смазывать автомобильным маслом.
- Необходимо контролировать уровень износа колёсов и чистить их от пыли и песка. Рекомендованное давление в колесах не может

привышить 1 бар.

#### **УХОД ЗА ТКАНЬЮ**

- Необходимо периодически очищать изделие.
- Нет необходимости снимать обивку коляски.
- Внутренние подкладки коляски можно стирать вручную при максимальной температуре 30°C. При стирке необходимо использовать нежное моющее средство. Тщательно промойте. Сушите естественным образом.
- Мыть внешние ткани детской коляски не рекомендуется.
- Части детской коляски из искусственной кожи очищаются влажной тканью, используя нежные чистящие средства. Сушить при комнатной температуре.
- Гладженье: Между чехлом и утюгом необходимо поместить 100% хлопчатобумажную ткань, чтобы защитить поверхность ткани. Гладить слегка нагретым утюгом.

#### **РЕГУЛЯРНО ПРОВЕРЯЙТЕ**

- Надлежащее функционирование всех фиксаторов и механизмов складывания рамы.
- Скрепление и исправность всех заклепок, винтов и гаек.
- Исправность и отсутствие трещин пластиковых частей.
- Являются ли колесные гайки в хорошем состоянии.
- Прочность крепления клейких застежек и кнопок.
- Исправность тормозов.

Nr. No. №.	Taisymo pradžia Start of repair works Начало ремонта	Atlikti darbai Done works Выполненные работы	Vežimėlio pavadinimas Stroller name Название коляски	Garantija prateisama iki The warranty is extended until Гарантия продлевается до	Data, parašas Date, signature Дата, подпись
1					
2					
3					

Gamintojas suteikia garantiją iki:  
 The manufacturer gives the warranty until:  
 Производитель предоставляет гарантию до:

Pardavimo data  
 Date of sale  
 Дата продажи

Pardavėjas  
 Seller  
 Продавец

Pirkėjas  
 Purchaser  
 Покупатель

Pirkėjo parašas  
 Purchaser's signature  
 Подпись покупателя

**UAB "TUTUTIS"**  
 Raudondvarinė rd. 127  
 Kaunas, Lithuania.  
 Tel./fax +370 37 26 72 59  
 Mobile +370 652 27756  
 E.mail: tututis@tututis.lt

[www.tutis.lt](http://www.tutis.lt)



