

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

RC mašinėlės WLToys 12428

VARTOTOJO VADOVAS



BENDROJI DALIS

Prieš naudodami prietaisą, naudojimo instrukciją atidžiai perskaitykite net ir tuo atveju, kai žinote, kaip naudotis panašaus tipo prietaisais. Prietaisą naudokite tik taip, kaip nurodyta šioje instrukcijoje. Išsaugokite instrukciją, kad prireikus galėtumėte ja pasinaudoti ateityje. Taip pat rekomenduojame iki garantinio aptarnavimo laikotarpio pabaigos išsaugoti originalią pakuotę, kasos čekį ir garantinį taloną. Gaminį transportuokite tik originalioje pakuotėje.

Šis prietaisas nėra skirtas naudoti asmenims (įskaitant vaikus) su sumažėjusiomis fizinėmis, jutiminėmis ar protinėmis galimybėmis arba turintiems per mažai patirties bei žinių, nebent juos prižiūrėtų ar apmokytų naudotis prietaisu už jų saugą atsakingas asmuo. Prižiūrėkite vaikus, kad jie nežaistų su prietaisu. Prieš prijungdami prietaisą prie elektros tinklo lizdo, patikrinkite, ar prietaiso techninių duomenų plokštelėje nurodyta įtampa atitinka jūsų namuose tiekiamos elektros energijos įtampą.

Nestatykite prietaiso šalia vonios, dušo ar baseino. Nenardinkite maitinimo laido ir kištuko į vandenį, nelaikykite jų drėgmėje. Nepurškite prietaiso vandeniu ar kitu skysčiu. Neplaukite prietaiso po tekančiu vandeniu ir nenardinkite į vandenį ar kitą skystį. Prietaisas skirtas tik buitiniam naudojimui. Nesinaudokite prietaisu pramoninėje aplinkoje ar lauke. Šalia prietaiso nenaudokite aerozolių. Jeigu prietaisu nesinaudosite, padėkite jį ten, kur negalėtų pasiekti vaikai. Jeigu prietaisas į vaiko rankas pateks be suaugusiojo priežiūros, vaikas gali susižeisti arba sugadinti prietaisą. Kai prietaisu nesinaudojate, jį paliekate be priežiūros, prieš surinkdami, išardydami ar valydami, visuomet ištraukite kištuką iš elektros tinklo lizdo. Nestatykite prietaiso šalia atviros ugnies ar prietaisų bei įrenginių, kurie gali būti šilumos šaltiniai. Jei pastebėjote, kad maitinimo laidas, jo kištukas ar pats prietaisas pažeistas ar blogai veikia, jokiū būdu nesinaudokite prietaisu. Pažeistą maitinimo laidą turi keisti tik kvalifikuotas specialistas. Jeigu pažeistas maitinimo laidas ar laido kištukas, prietaisu nesinaudokite. Nedėkite laido šalia karštų paviršių ar ant aštrių daiktų. Neprispauskite laido sunkiais daiktais, junkite laidą taip, kad ant jo niekas neužmintų ir neužkliūtų už laido. Nepalikite laido, kabančio per stalo kraštą ar besiliečiančio su karštu paviršiumi. Išjungdami prietaisą iš maitinimo tinklo, netraukite per jėgą už laido - galite sugadinti laidą ar elektros lizdą. Suimkite kištuką ir švelniai ištraukite jį iš elektros tinklo lizdo. Prietaisą naudokite tik pagal paskirtį.

NURODYMAI, KAIP IŠMESTI PANAUDOTAS PAKAVIMO MEDŽIAGAS

Išmeskite pakavimo medžiagas į tam skirtą atliekų išmetimo vietą.

ELEKTRONINIŲ IR ELEKTRINIŲ BUITINIŲ PRIETAISŲ IŠMETIMO INSTRUKCIJA

Šis ant gaminių pažymėtas arba originaliuose dokumentuose esantis ženklas reiškia, kad panaudotų elektrinių arba elektroninių įrenginių negalima išmesti kartu su standartinėmis buitinėmis atliekomis. Siekiant šiuos gaminius išmesti, perdirbti ar pakeisti susidėvėjusius įrenginius naujais, juos reikia atiduoti į nustatytus atliekų surinkimo punktus. Arba, alternatyviai, kai kuriose Europos Sąjungos valstybėse narėse arba kitose Europos šalyse įsigydami atitinkamą naują gaminį, senus gaminius galite gražinti vietos pardavėjams. Tinkamai išmesdami šį gaminį, padėsite tausoti brangius gamtinius išteklius ir išvengti potencialiai neigiamo poveikio aplinkai, kuris gali būti padarytas netinkamai išmetus atliekas. Išsamesnės informacijos pasiteiraukite savo savivaldybėje arba artimiausiame atliekų surinkimo punkte. Atsižvelgiant į nacionalinius teisės aktus, už netinkamą šio tipo atliekų išmetimą gali būti taikomos nuobaudos. Europos Sąjungos valstybių narių verslo subjektams Jeigu norite išmesti elektrinius arba elektroninius prietaisus, reikiamos informacijos teiraukitės pas savo pardavėją arba tiekėją. Atliekų išmetimas kitose, ne Europos Sąjungos šalyse Šis ženklas galioja Europos Sąjungoje. Jeigu norite išmesti šį gaminį, teiraukitės reikiamos informacijos apie tinkamą atliekų išmetimo būdą vietos savivaldybėje arba pas savo pardavėją. Šis gaminytis atitinka ES reglamento dėl elektromagnetinio suderinamumo ir elektros saugos reikalavimus. Šis gaminytis atitinka visus atitinkamus pagrindinius ES reglamentų reikalavimus.

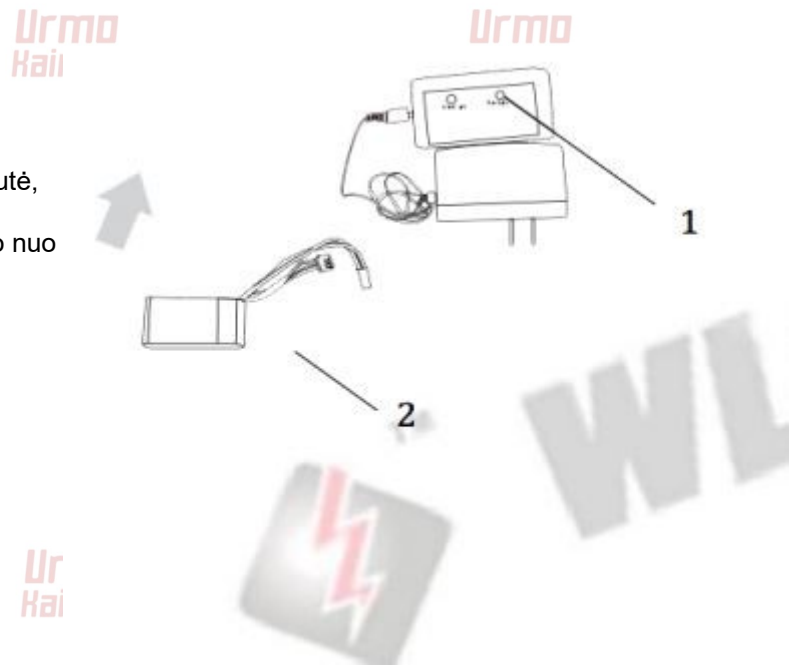
Tekstas, dizainas ir techninė specifikacija gali būti keičiami be išankstinio įspėjimo ir mes pasilikame teisę daryti šiuos pakeitimus.

Akumuliatoriaus įkrovimas

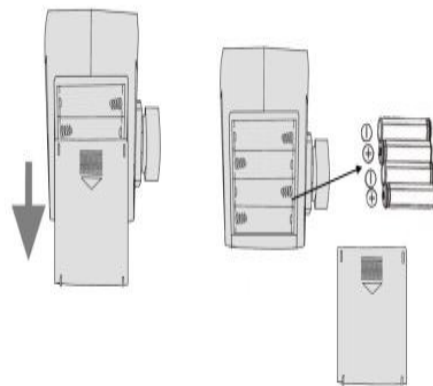
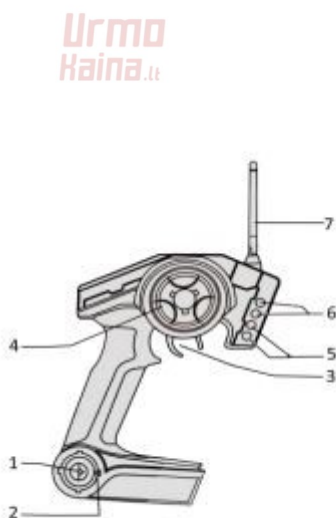
1. Šviesos diodas
2. Li-Po akumuliatorius

Įkiškite įkroviklį į sieninį lizdą ir prijunkite akumuliatorių prie įkroviklio. Jei dega žalia lemputė, akumuliatorius yra visiškai įkrautas ir gali būti atjungtas. Tuomet nepamirškite atjungti įkroviklio nuo elektros lizdo.

Žalia LED lemputė = akumuliatorius įkrautas
Raudonas LED indikatorius = akumuliatorius įkraunamas
Raudonas LED indikatorius mirksi = pažeistas įkroviklis/akumuliatorius



Valdymas



1. Maitinimo jungiklis
2. Maitinimo lemputė
3. Droselio gaidukas
4. Vairas
5. Greičio ribotuvas
6. Ratų pasukimo kampo reguliatorius
7. Antena

Įdėkite bateriją, pastumdami dangtelį žemyn. Įdėkite 4 x AA elementus, kaip nurodyta po dangteliu.

Vairas skirtas RC automobiliui valdyti į kairę arba į dešinę.

Vairavimas yra tikrai paprastas, tačiau tam reikia praktikos. Prisijunkite prie www.wltoys.eu ir peržiūrėkite mokomuosius filmus.

- Norėdami įjungti nuotolinio valdymo pultą, paspauskite maitinimo jungiklį (1). Užsidegs maitinimo lemputė, rodanti, kad nuotolinio valdymo pultas yra įjungtas.
- Įsibėgėjimą ir atbulinę eigą galima valdyti droselio jungikliu (3). Norėdami pagreitėti į priekį, pastumkite jį atgal ir pastumkite pirmyn, jeigu norite važiuoti atgal.
- Sukinėjant valdiklį valdomai ratai (4).
- Jei automobilis nukrypsta į kairę arba dešinę pusę, šį nukrypimą galite sureguliuoti naudodamiesi reguliatoriumi (6).
- Jei automobilis važiuoja per lėtai ar per greitai, naudokite reguliatorių (5).

1. Pirmą kartą važiuodami įsitikinkite, kad esate su asmeniu, turinčiu patirties valdyti RC automobilius. Mes patariame jums pirmą kartą važiuoti atviroje aplinkoje, atokiau nuo sienų ir kitų daiktų, kad apsaugotumėte RC automobilį.
2. Raskite vietą, esančią atokiau nuo žmonių ir gyvūnų, lygaus paviršiaus ir be kliūčių.
3. Įsitikinkite, kad nevažiuojate link judančių transporto priemonių ar eismo.
4. Padėkite automobilį ant žemės maždaug 3 metrų atstumu nuo jūsų. Patartina automobilį pastatyti taip, kad priekis būtų nukreiptas nuo jūsų. Taip bus lengviau valdyti.
5. Pirmiausia įjunkite automobilį, tada įjunkite nuotolinio valdymo pultą. Pyptelėjimo garsas ir šviesos signalas parodys, kad pultelis yra įjungtas.
6. Švelniai nuspauskite droselio gaiduką, kad automobilis pajudėtų.

ATSARGUMO PRIEMONĖS

- Visada naudokite visiškai įkrautą akumuliatorių.
- Baigę vairuoti, pirmiausia išjunkite automobilį, tada - nuotolinio valdymo pultą.
- Nenaudokite RC automobilio, kai jis mechaniškai ar kitaip pažeistas.
- Visada važiuokite ten, kur nėra eismo.
- Niekada nevažiuokite link žmonių ar gyvūnų.
- Įsitikinkite, kad važiuojate kontroliuojamoje ir saugioje aplinkoje be kliūčių.