

Uživatelská příručka

Dětské elektrické auto Big Boy Maserati



Elektrické licenční autíčko Maserati Alfieri s 2.4G dálkovým ovládáním, plynulým rozjezdem, EVA koly, pérováním obou náprav, otvíracími dveřmi, přední kapotou a zadním kufrem, výškově stavitelným volantem, luxusní čalouněnou sedačkou, s možností ručního tlačení a tažení (např. při vybití baterie), digiplayerem, USB, SD, Mp3, voltmetrem, nádherným LED osvětlením, zvukovými efekty, náhonem obou zadních kol, 2 motory 45W/ 12V, 3 rychlosti vpřed, 3 vzad při jízdě na DO, 2 rychlosti vpřed, 1 vzad při jízdě na pedál toto volíte mluvící řadící pákou se světelným ukazatelem řazené rychlosti, baterie s velkou kapacitou 12V/10Ah

Popis: auto má nádherný vzhled originálního modelu, kvalitní materiály a zpracování, jezdí vpřed a vzad na nožní pedál, toto se řadí páčkou na přístrojové desce, nebo se ovládá dálkovým ovladačem vpřed, vzad, pravá, levá, to má přednost před pedálem tzn. v případě potřeby, můžete děcko zastavit, v případě že dítě nebude chtít dál jezdit, nebo při vybití baterie je možné vysunout zadní kolečka a ruční madlo zpod auta pro odtlačení nebo odtažení.

Po zapnutí auta svítí: 11 LED hlavní světla, LED zadní světla, palubní přístroje, osvětlení zařazeného stupně, zvukové efekty jako: start motoru, zvuk jízdy, písničky, melodie, vstup pro vlastní Mp3, SD kartu a USB, hlasitost volíte digitálním playerem, klakson volantem, EVA kola (měkčená guma - obdoba nafukovacích) zajišťují tichou a příjemnou jízdu, při nesešlápnutém pedálu tah motoru nahrazuje brzdu, auto má náhon na obě zadní kola!, tím je vhodné i pro jízdu v terénu, pro větší bezpečnost dětí je na sedačce stavitelný bezpečnostní pás.

Technický popis

délka auta: 126cm, výška: 49cm, šířka: 68cm

průměr kol: 24cm, šířka sedačky: 37cm, šířka sezení: 40cm

nášlap od země: 13cm, hrana auta po otevření dveří od země: 24cm

váha auta: 23kg

max. nosnost: do 30kg

max. rychlost: 3-5km v hod

pohon: 2x el. motor 45W, na baterii 12V / 10Ah (splňující normu CE, neobsahující olovo a škodlivé látky)

dobíječka: z 220V na 12V/ 1000mA, splňující normu CE, Emc, čas

nabíjení baterie: 8 až 12 hod při úplném vybití, délka provozu při plném

nabití: 1 až 2 hod, auto má voltmetr v digiplayeru ukazující stav baterie

určeno pro: děti od 3 do 8 let, dle výrobce, dle mého max 6let!

Seznam dílů v balení

Tělo rc modelu 1

Kola 4

Kryt kol 4

štít proti větru 1

Nabíječka 1

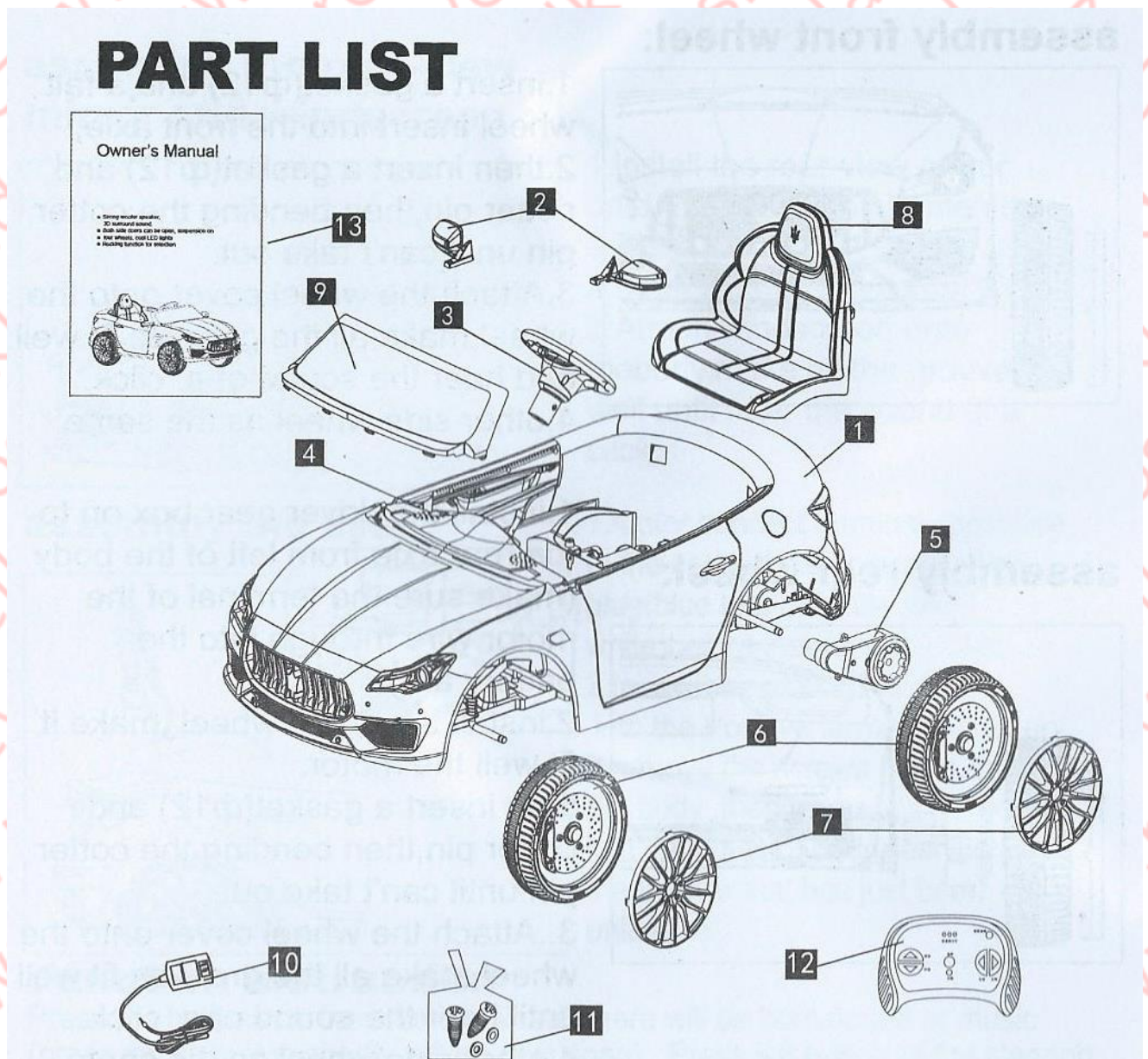
Dálkové ovládání 1

Volant 1

Světla 2

Baterie- 1

Popis elektrického autíčka



1. Vehicle body- karoserie

2. Reflectors- světla

3. Steering wheel- volant

4. Button for sound- ovládací panel zvuku

5. Driver gear box- převody

6. Wheels- kola

7. Wheel covers- kryty kol

8. Seat- sedadlo

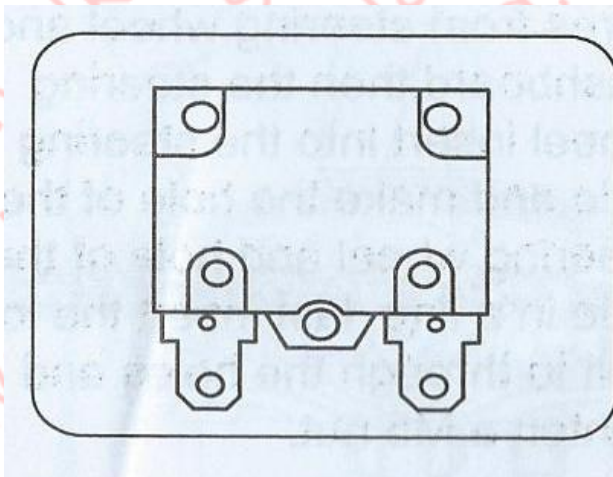
9. Windshield- přední sklo

10. Charger- nabíječka

11. Accesories bag- malé příslušenství

12. Remote control- dálkové ovládání

13. Manual- návod k použití



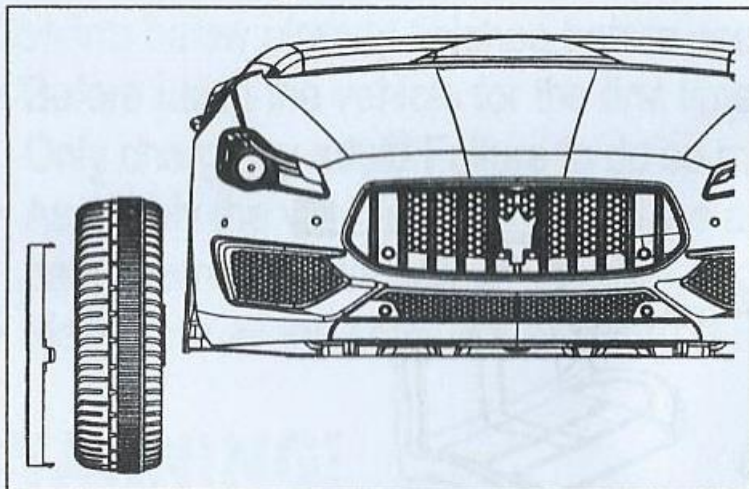
Notice: Self-resetting fuse
The self-resetting fuse have the function of self cut off and self reset the power.

Poznámka: autíčko je vybaveno samo resetovací pojistkou.

Pojistka slouží k okamžitému vypnutí elektrického pohonu a opětovné zapnutí.

Montáž elektrického autíčka

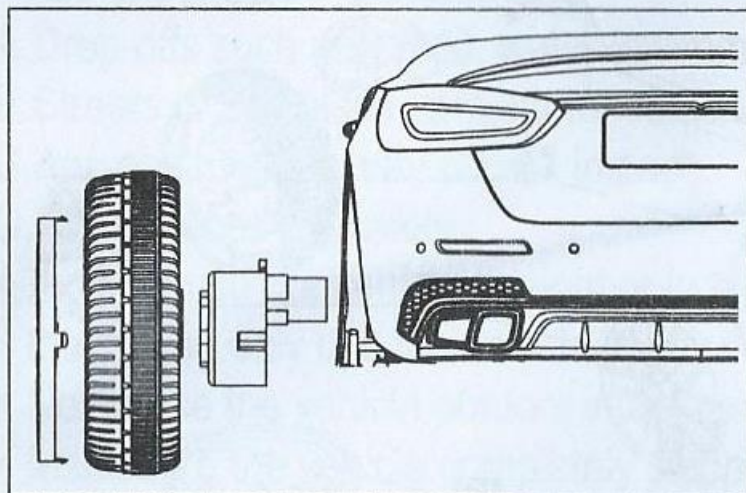
assembly front wheel:



Assembly front wheel- osazení předních kol

- 1. Na osu kola přední nápravy nasad'te podložku průměr 12 a nasad'te kolo.**
- 2. Následně nasad'te podložku průměr 12 a osad'te měděnou sponu, která slouží jako pojistka.**
- 3. Nasad'te na kolo kryt kola a ujistěte se, že je správně osazeno po celém obvodě, až uslyšíte kliknutí.**
- 4. Druhou stranu nápravy osad'te stejným způsobem.**

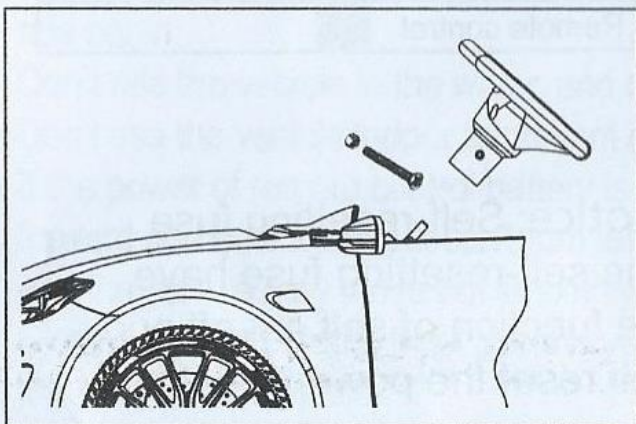
assembly rear wheel:



Assembly rear wheel- osazení zadního kola

- 1. Na osu kola přední nápravy nasadíte podložku průměr 12 a nasadíte kolo.**
- 2. Následně nasadíte podložku průměr 12 a osadíte měděnou sponu, která slouží jako pojistka.**
- 3. Nasadíte na kolo kryt kola a ujistěte se, že je správně osazeno po celém obvodu, až uslyšíte kliknutí.**
- 4. Druhou stranu nápravy osadíte stejným způsobem.**

assembly the steering wheel :



Příprava řízení a osazení volantu

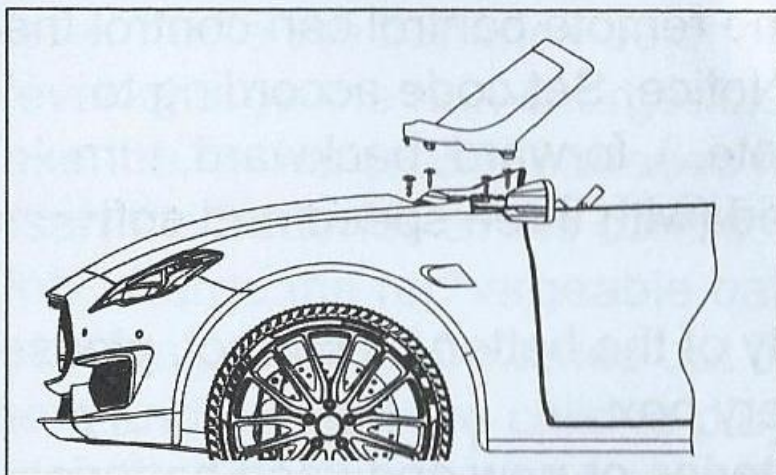
- **Z důvodu volného otáčení volantem, je osa řízení osazena do trubice, ve které se může volně pohybovat. UJISTĚTE SE, že je osa řízení správně osazena v trubici!!!**

1. **Odstraňte dlouhý šroub M5 400 mm.**
2. **Nasuňte volant a řádně ho osadíte, následně a upevněte velkým šroubem a maticí.**

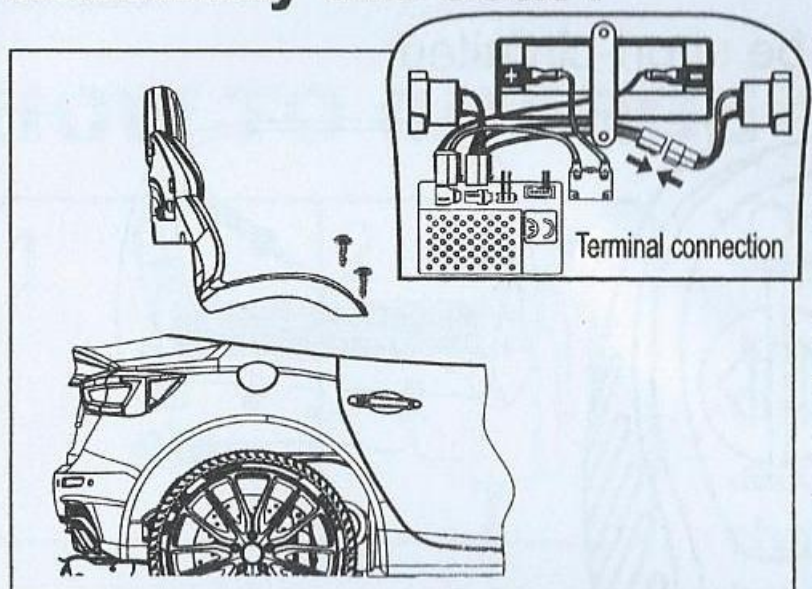
Assembly the rear view mirror and windscreen- nasuňte zpětné zrcadlo a přední sklo

1. Nasuňte zrcadlo do montážního otvoru a upevněte jej ke karoserii pomocí šroubů.
2. Na druhé straně auto provedte montáž druhého zpětného zrcadla
3. Vložte přední sklo do montážního otvoru a následně se ujistěte, že je pevně osazeno a že uslyšíte kliknutí.

assembly the rear-view mirror and windscreen :



assembly the seat :



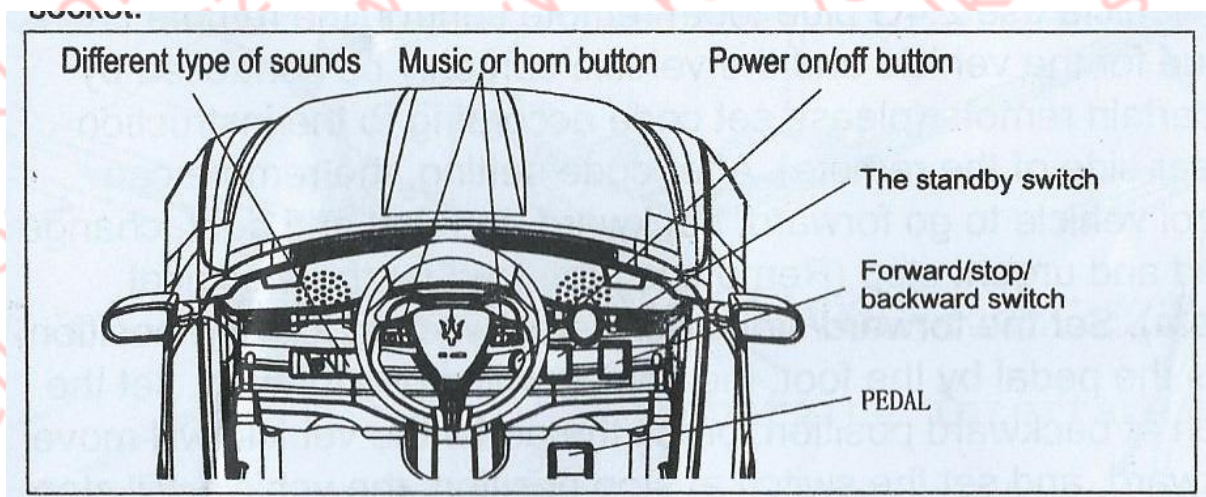
Terminal connection- schéma zapojení

Assembly the seat- namontujte sedadlo

Dle barev zapojte obvody a to modrý kabel na modrou koncovku a bílý kabel na bílou koncovku a to před osazením sedadla!

Zapojte červený kabel k baterii. Odmontuje šrouby z těla autíčka a následně osadíte a upevníte sedadlo a řádně dotáhněte šrouby.

Funkce a ovládání



Different type of sounds- různé zvuky

Music or horn button- hudba a troubení

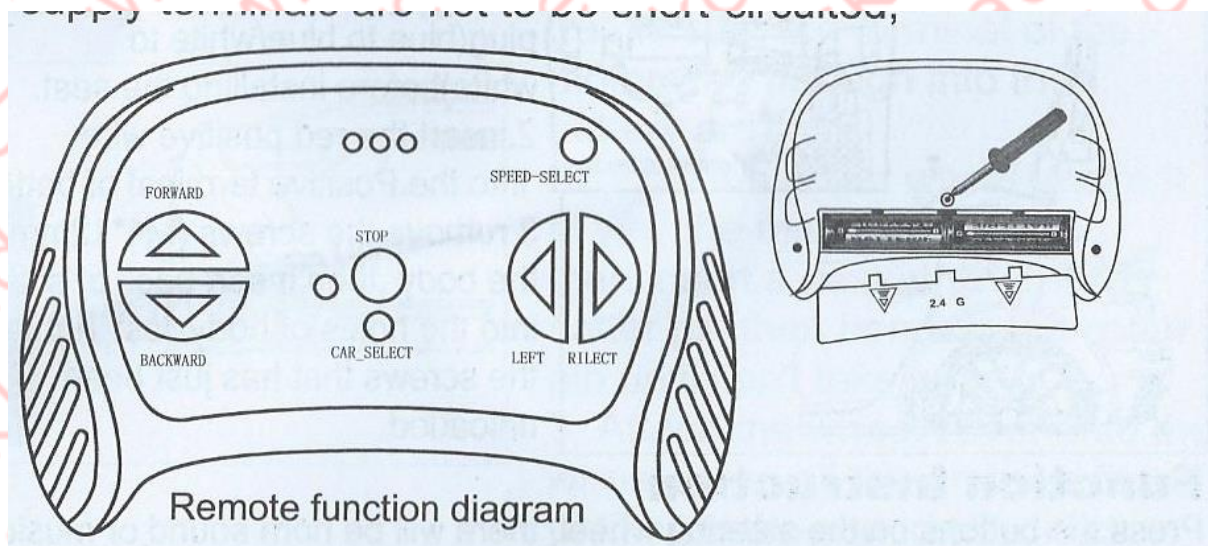
Power ON/OFF button- zapnutí a vypnutí

The standby switch- vypínač

Forward/stop/backward switch- vpřed, zastavit a vzad, přepínání pohybu

Pedal- pedál

Popis dálkového ovládání



Remote function diagram- funkce dálkového ovládání

Forward- pohyb vpřed

Backward- pohyb vzad

Stop- zastavení

Speed select- nastavení rychlosti

Left- pohyb doleva

Right- pohyb doprava

Držte dálkové ovládání mimo dosah dětí!

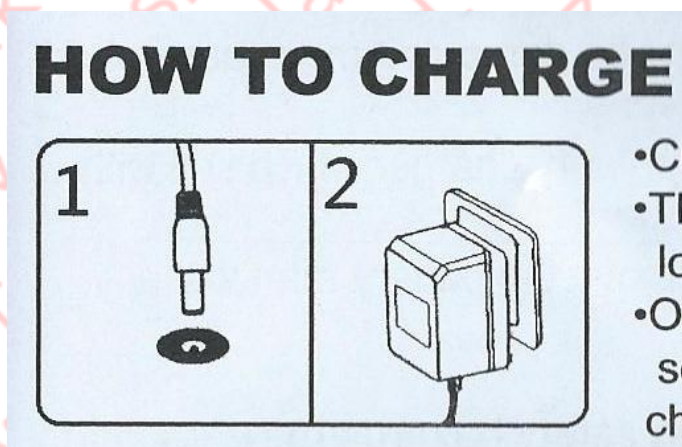
Před použitím dálkového ovládání vložte 2 AAA baterie.

Otevřete kryt a zadní straně dálkového ovládání a vložte baterie. Dbejte na správnou polaritu. Nikdy nekombinujte staré

a nové baterie a baterie různého typu a stavu nabytí. Dálkové ovládání funguje ve frekvenci 2,4 GHz a lze je používat také v průběhu manuálního režimu ovládání. Důvodem je zajištění bezpečnosti dítěte.

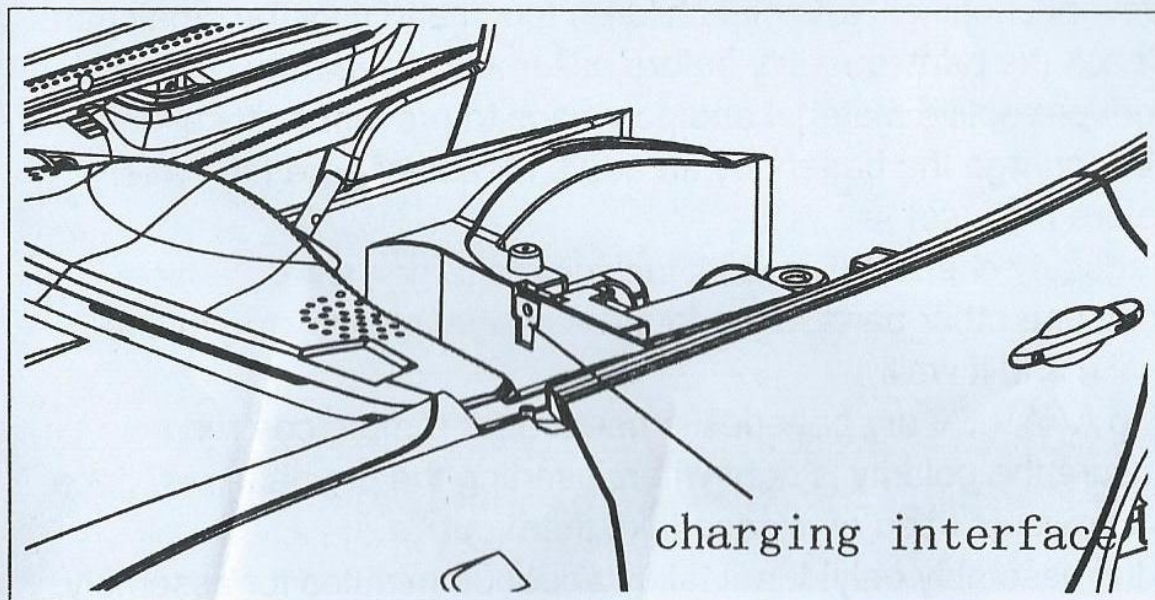
Doporučení k nabíjení baterie autíčka

- Vypněte autíčko pomocí vypínače do polohy OFF- vypnuto
- Nikdy úplně nevybíjejte baterii, aby nedošlo k jejímu poškození a omezení její životnosti.
- Baterii nabíjejte, když si všimnete znatelně nižší rychlosti pohybu autíčka.



- Baterii nabíjí zásadně dospělé osoby a mají proces nabíjení pod stálým dohledem. V průběhu nabíjení dbejte na zvýšenou bezpečnost dětí, aby nedošlo ke kontaktu s elektrickým proudem a případnému zranění. Dbejte, aby nabíjecí okruh nebyl zkratován.

Při nabíjení postupujte dle obrázku.



- **Baterie a příslušenství k nabíjení není hračka, nedovolte dětem, aby se s nimi hráli.**
- **Za žádných okolností baterii a nabíječku nerozebírejte.**
- **Pro Vaši bezpečnost doporučujeme opatřit baterii krytkou.**
- **Baterie je těžká, obsahuje elektrolyty kyseliny. Dbejte, aby nedošlo k jejímu pádu a vzniku vážného zranění.**
- **Baterie se v průběhu nabíjení ohřívá, v případě, že je baterie, nebo nabíječka horká, okamžitě ukončete nabíjení.**
- **Dbejte, aby baterie, nabíječka, příslušenství nebylo poškozeno a nedošlo ke vzniku úrazu, nebo poškození majetku.**
- **Po prvním použití doporučujeme nabíjení 20 hodin.**

- **Standardní nabíjení, poté,co je baterie naformátována je doba nabíjení 10-12 hodin.**
- **V případě, že baterii nepoužíváte, je nutné ji pravidelně nabíjet, alespoň jednou měsíčně.**
- **V průběhu nabíjení baterie se nabíječka zahřívá až na 60 stupňů.**
- **V průběhu nabíjení není nutné vyjmout baterii z auta.**

Odstraňování závad

- **Auto se nehýbe-** ujistěte se, že je odpojen nabíjecí kabel, nebo se ujistěte, že je baterie dostatečně nabitá
- **Nikdy nezkratujte baterie, nebo nabíječku tekutinou, nebo vodou.** Nikdy nepozměňujte baterii a nabíječku a v případě problému vždy provádějte opravu v autorizovaném servisu.
-
- **Elektrické autíčko není vhodné pro děti mladší 36 měsíců.**
Obsahuje malé části a existuje nebezpečí udušení. Nikdy se s elektro autíčkem nepohybujte v blízkosti elektrických kabelů. Vždy je nutné, aby na dítě dohlížela dospělá osoba a zajistila, že je dítě v elektrickém autíčku připoutané pomocí bezpečnostního pásu.
S ohledem na bezpečí dětí, odstraňte z jejich blízkosti části obalu, plastové fólie a další malé části, aby nedošlo k udušení dítěte.
- **Elektrické autíčko je vhodné pro děti ve věku 37-96 měsíců. Maximální povolená hmotnost dítěte je 25 kg. Nikdy nesmíte autíčko přetěžovat.**

- **Autíčko nemá brzdu!**

V případě, že jej chcete ovládat pomocí dálkového ovládání, je nutné jej připravit k použití.

- Vložte baterie a dbejte na jejich vložení se správnou polaritou.
- Nikdy nenabíjejte baterie, které nejsou určeny k opětovnému nabíjení.
- Nikdy nepoužívejte baterie, které jsou poškozeny, skončila jejich životnost, nebo které jsou jiné konstrukce, než je předepsáno výrobcem.

Všeobecná bezpečnostní upozornění

Nikdy rc-model nepoužívejte na veřejných cestních komunikacích.

Nikdy rc-model nepoužívejte v blízkosti skupiny lidí, v blízké vzdálenosti lidí a zvířat. Hrozí zranění, poškození majetku v případě kolize s překážkou a také následné poškození rc-modelu.

Nikdy rc-model nepoužívejte v blízkosti vodních zdrojů, jako jsou jezera a rybníky, aby nedošlo k jeho utopení a jeho nenávratnému poškození.

Ujistěte se, že nikdo jiný ve Vaší blízkosti nepoužívá stejnou rádiovou frekvenci, jako má rc-model, aby nedošlo ke ztrátě ovladatelnosti a kontroly nad modelem.

Abyste předešli nehodám, zraněním, nebo poškození rc-modelu, vždy dodržujte tyto instrukce

- Před použitím rc-modelu vždy plně vysuňte anténu do maximální délky
- Zapněte dálkové ovládání
- Zapněte rc-model

Nikdy se nedotýkejte otáčejících se kol, nebo jiných mechanických dílů rc-modelu.

Nikdy rc-model nepoužívejte za deště, nebo s ním přes vodu, jako jsou louže a další vodní překážky. Hrozí poškození elektrických dílů a vznik zkratu s následným trvalým poškozením rc-modelu.

Po ukončení používání je baterie a rc-model zahřátý, nebezpečí popálení, dbejte na správnou manipulaci.

Po ukončení používání, složte anténu dálkového ovládání, aby nedošlo k jejímu ohnutí, ulomení, nebo jinému poškození.

Vyjměte baterie z rc-modelu a dálkového ovládání, aby nedošlo k nechtěnému výtoku elektrolytické tekutiny a poškození.

Pozor

1. Nikdy rc-model nepoužívejte na veřejných komunikacích, v blízkosti lidí, nebo malých dětí.
2. Vysunutá anténa představuje riziko zranění, dbejte na správnou manipulaci a nikdy jí nenasměrujte koncem k tváři jiné osoby, která je v blízkosti.
3. Výrobek obsahuje malé části, chraňte před dětmi do 3 let, nebezpečí udušení!
4. Používáním dochází k zahřátí rc-modelu a baterie, dbejte na správnou manipulaci a nechte zahřáté části vychladnout.

Nikdy nepoužívejte stejnou rádiovou frekvenci, a rc-model používejte zásadně mimo dosah stejného rádiového signálu jiného rc-modelu, aby nedošlo ke ztrátě kontroly nad modelem.

Pozor

Dbejte na správnou kompletaci jednotlivých částí rc-modelu a vyhledejte pomoc zkušené osoby, nebo dospělého.

Rc-model obsahuje malé části, nebezpečí udušení, chraňte před malými dětmi.

Pravidelně kontrolujte stav rc-modelu a dbejte na správnou údržbu.

Správně zapojte baterie a dbejte na správnou polaritu.

Vždy k nabíjení používejte originální nabíječku dodávanou s rc-modelem.

Rc-model se skládá z mechanických částí, dbejte na správnou manipulaci a chraňte jej před dětmi.

Před čistěním vždy vypněte rc-model a dálkové ovládání.

Anténa dálkového ovládání je ostrá a nikdy ji nesměřujte do tváře, nebo očí.

Vždy používejte baterie stejného složení a nikdy nekombinujte baterie s různou mírou nabití, nebo s jinou konstrukcí. Dbejte na doporučení výrobce a nabíjecí baterie musí být v průběhu nabíjení pod stálým dohledem dospělé osoby.

Vyměňte a zlikvidujte použité baterie. Baterie nesmí být v průběhu používání zkratovány kontaktem s kovovými předměty.

Pečlivě uschovejte návod k použití rc-modelu pro případ budoucího použití.

Provoz a údržba

Zapnutí rc-modelu

1. Zapněte vypínač dálkového ovládání do polohy ON- zapnuto
2. Po zapnutí svítí kontrolka zapnutí dálkového ovládání, zapněte rc-model pomocí vypínače do polohy **ON-** zapnuto
3. Zatáhněte spoušť dálkového ovládání dozadu, nebo posuňte dopředu a zjistěte, jestli dochází k pohybu