

Návod pro dětské elektrické autíčko

MERCEDES SL 500 POLICE

Číslo: S301



Copyright © BezvaZboží.cz | andos s.r.o. | Specialista na dětská elektrická vozítka

Upozornění

Návod slouží ke správnému a snazšímu sestavení dětského vozítka. Barva vozítka, některé jeho funkce či typ dálkového ovládání, jaké jsou v tomto manuálu uvedené, se mohou mírně lišit dle výrobce daného vozítka.

Návod rovněž obsahuje pokyny k údržbě vozítka a baterií, stejně tak i instrukce k rychlému odstranění drobných závad.

Tento návod si prosím uschovejte pro případnou budoucí potřebu.

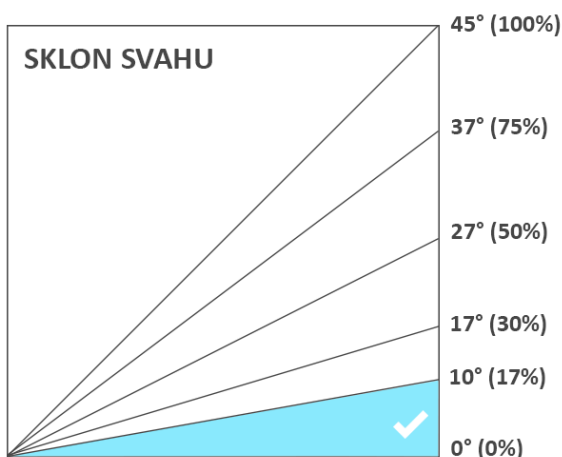
Veškeré díly vybalte z krabice a postupujte přesně podle jednotlivých, po sobě jdoucích obrázků.

OBSAH MANUÁLU

1 DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ.....	1
2 SESTAVENÍ VOZÍTKA.....	2
3 OVLÁDACÍ PRVKY VOZÍTKA	6
4 DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ.....	8
5 NABÍJENÍ BATERIÍ.....	8
5 snadných kroků pro maximální životnost baterií	9
6 ZÁVADY A JEJICH ODSTRANĚNÍ	10

1 DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ

- Před sestavením a prvním užitím vozítka si prosím pečlivě prostudujte celý tento manuál.
- Vozítko lze užívat pouze **pod dohledem dospělé osoby!** Nesmí být používáno na silnicích a rušných cestách!
- Před prvním použitím musí být vozítko **plně nabité**.
- Vozítko nepoužívejte v dešti, na mokřem povrchu, ani ve sněhu. Nejezděte na povrchu s ostrými kameny.
- Za vozítkem během jízdy nic netáhněte.
- **MAXIMÁLNÍ NOSNOST ČINÍ 35 KG.** Tuto hranici nepřesahujte. Nedodržením hrozí nevratné poškození vozítka.
- Nejezděte s vozítkem do úplného vybití – vždy, když si všimnete poklesu výkonu vozítka, dobijte baterie. Úplné vybití výrazně snižuje životnost baterií.
- Pokud se kola při jízdě zaseknou o překážku a vozítko tak nemůže jet dál, **nesmí se držet stlačený nožní pedál**. V takovém případě může dojít k vážnému poškození motorů, převodovek, nebo elektrických obvodů, a to nad rámec záruky. Toto platí i při jízdě pomocí dálkového ovladače.
- Před změnou směru (vpřed/vzad) či rychlosti jízdy vozítko **vždy nejprve zcela zastavte**. Nedodržením může dojít k vážnému poškození motorů a převodovek, a to nad rámec záruky.
- **Nejezděte na svahu se sklonem větším než 10 stupňů (tj. 17 %).**

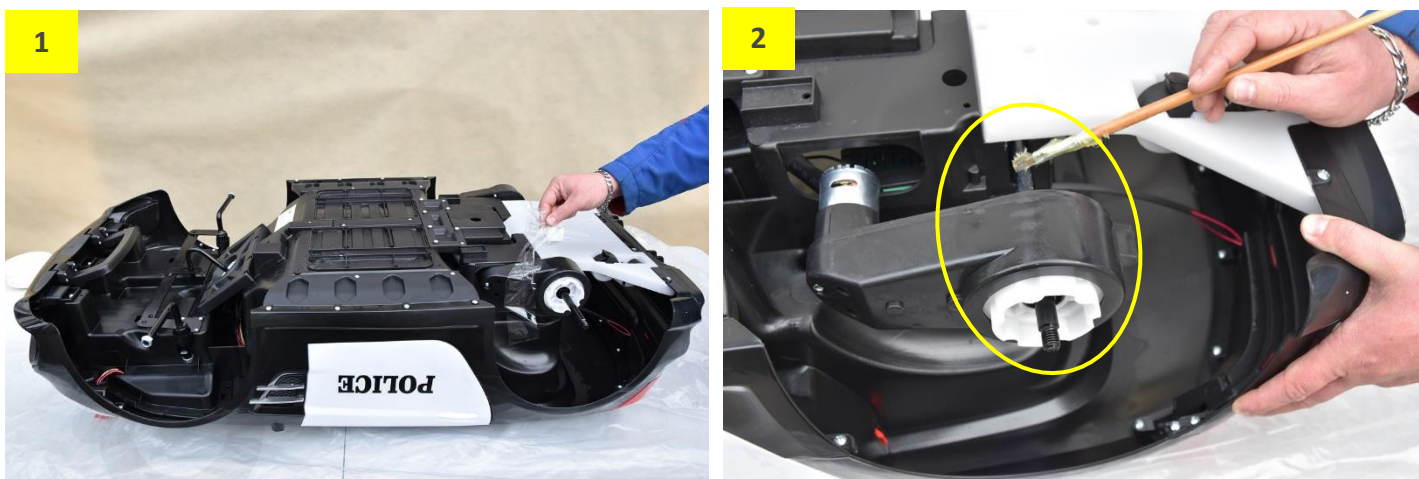


- Vozítko není určeno pro jízdu na svahu větším než **10° (tj. 17 %)**. Nedodržením může dojít k poškození motorů a převodovek.
- Mějte prosím na paměti, že jízda do kopce je pro vozítko náročnější a žádá si proto větší odběr energie. Může tak dojít k rychlejšímu vybití baterií.

Bezpečnost dítěte

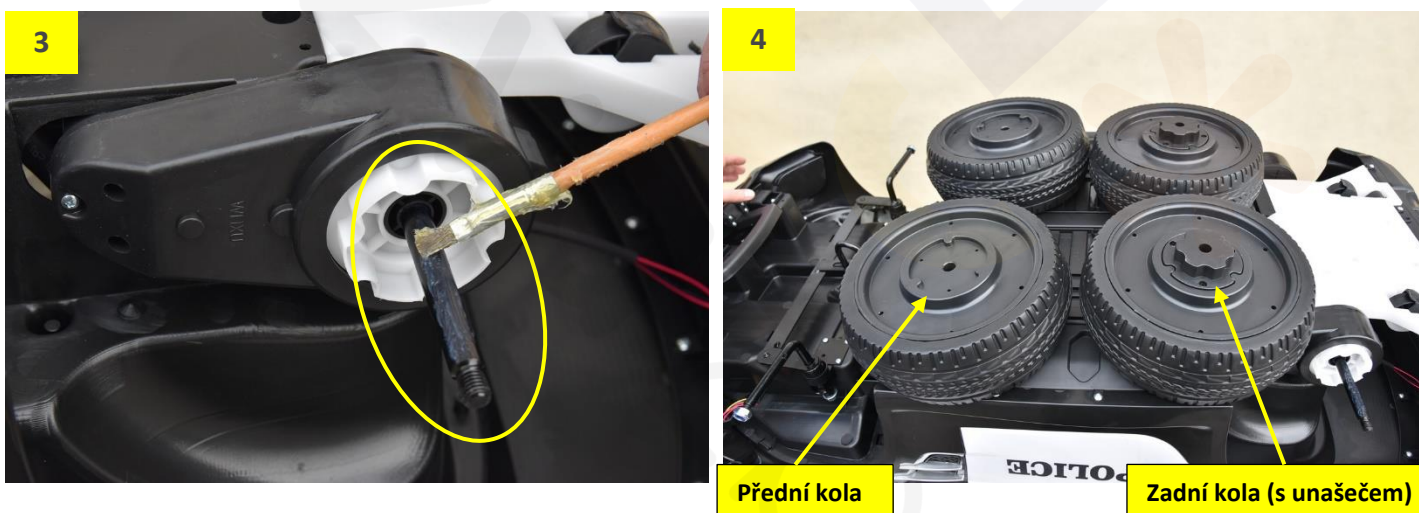
- Dobíjení baterií smí provádět pouze dospělá osoba.
- Při užívání vozítka je nutný dohled dospělé osoby.
- Nejezděte s vozítkem blízko silnic a rušných cest.
- Dítě musí mít při jízdě helmu.

Obr. 1 a 2: Vozítko vybalte z krabice a položte na měkkou podložku (otočené podvozkem vzhůru). Odstraňte lepicí pásku z motorů, oba motory s převodovkou povytáhněte a osu namažte vazelínou.

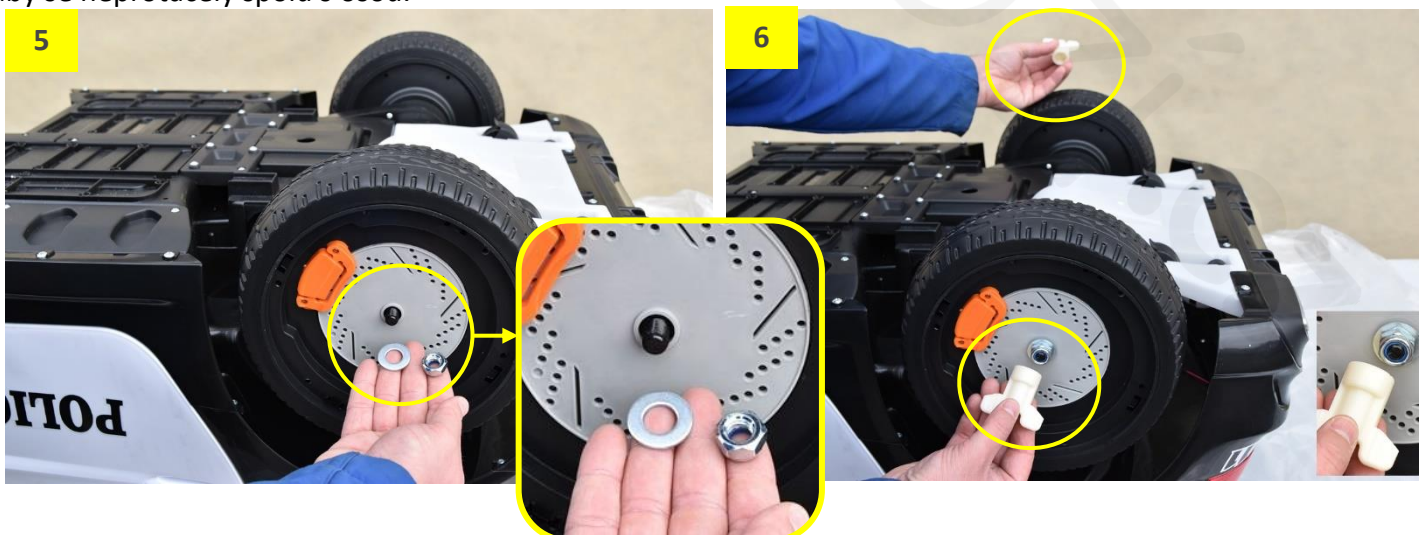


Obr. 3: Oba motory zasuňte zpět do otvorů v karoserii. Namažte zbývající části zadní osy vazelínou.

Obr. 4: Připravte si přední a zadní kola.



Obr. 5 a 6: Nasadte obě zadní kola (unašečem do převodovek). Ke kolům na osu nasadte kovovou podložku a našroubujte matku. Matku s citem dotáhněte (použijte plastový klíč z balení). Obě matky dotahujte současně, aby se neprotáčely spolu s osou.



Obr. 7 a 8: Přední náprava – na levou i pravou stranu nápravy **nasadte nejdříve kovové podložky!** Poté namažte levou i pravou stranu přední nápravy vazelínou.



Obr. 9: Doporučujeme namažat vazelínou i spodní část tyče řízení.

Obr. 10: Nasadte přední kola. Ke každému kolu nasadte kovovou podložku a našroubujte matku. Matky lehce dotáhněte. **Kola se musí po dotažení volně otáčet!**



Obr. 11: Velmi opatrně odstraňte vázací pásku a uvolněte kabely s konektorem pro zapojení volantu.

Obr. 12: Vršek tyče řízení namažte vazelínou.



Obr. 13 a 14: Propojte konektor volantu. Volant zatím stále držte, aby nedošlo k vytržení kabelů z konektoru.



Obr. 15: Kabely s konektorem srovnejte a zastrčte do otvoru nad řízením.

Obr. 16: Nasadte volant, srovnejte spolu s tyčí řízení a zajistěte šroubkem a matkou.



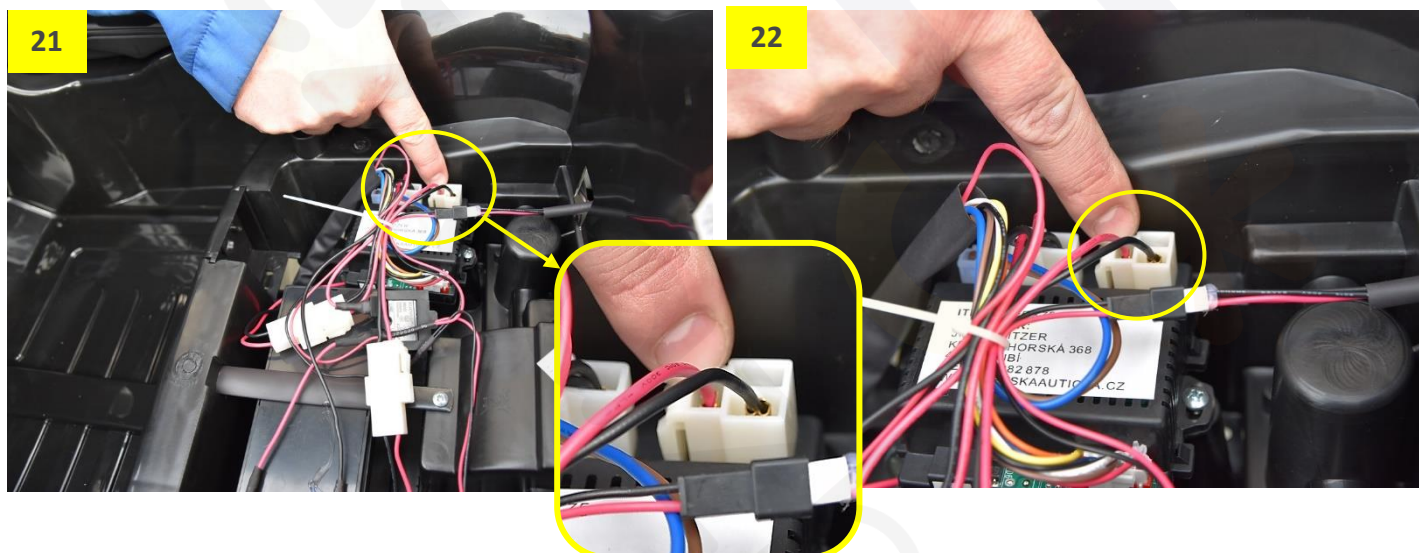
Obr. 17 a 18: Nasadte přední okno. Okno zatlačte nadoraz do otvorů v karoserii.



Obr. 19 a 20: Nasaďte levé a pravé zpětné zrcátko. Zrcátka zasuňte nadoraz do otvorů v karoserii.



Obr. 21 a 22: Zapojte konektor přívodu proudu z baterie do řídicí jednotky.



Obr. 23 a 24: Nasaďte sedačku. Zadní plastové výstupky na sedačce nasuňte nadoraz do otvorů v karoserii. Sedačku srovnejte a přišroubujte na levé a pravé straně.



Obr. 25: Nyní zapněte autíčko, nadzvedněte zadní kola a stlačením pedálu vyzkoušejte správné otáčení kol vpřed a vzad.

Obr. 26 a 27: Pokud se kola otáčejí správně, nasadte na kola poklice. Výstupky na poklici nasadte do otvorů v kole. Poklici zatlačte, dokud se nezacvakne.



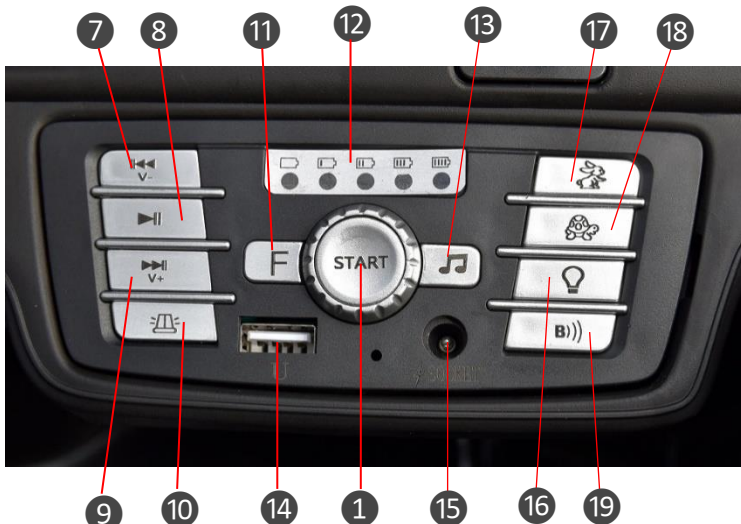
Obr. 28: Páčka pro otevírání a zavírání dveří.



Obr. 29 a 30: Zadní výklopná kolečka a přední výklopné madlo pro ruční tažení autíčka.



OVLÁDACÍ PRVKY



1. Hlavní vypínač na ovládacím panelu – stisknutím a přidržením zapnete/vypnete autíčko
2. Pedál – stlačením se vozítko rozjede, uvolněním samo zabrzdí
3. Klakson
4. Policejní siréna
5. Přepínání směru jízdy (vpřed-stop-vzad)
 - **POZOR: před změnou směru jízdy, nebo rychlosti (platí i na dálkovém ovladači), vozítko vždy nejprve zcela zastavte! Nedodržením hrozí nenávratné poškození převodovek nebo přepínačů!**
6. Ovládací multifunkční panel s ukazatelem stavu nabití baterie
7. **Stisknutím** tlačítka = přepínání skladeb (USB) a přepínání stanic (FM rádio)
Přidržením tlačítka = snížení hlasitosti
8. Play/Pauza
9. **Stisknutím** tlačítka = přepínání skladeb (USB) a přepínání stanic (FM rádio)
Přidržením tlačítka = zvýšení hlasitosti
10. Policejní siréna
11. **Stisknutím** tlačítka = FM rádio
Přidržením tlačítka = ladění stanic FM
12. Ukazatel stavu nabití baterie
13. Hudba nahraná z výroby
14. Vstup USB (zapojení např. flash disku pro přehrávání vlastní hudby ve formátu Mp3)
15. Nabíjecí zásuvka (nabíjení baterie ve vozítku)
16. Světla – 1. stisknutí = svícení
2. stisknutí = blikání
3. stisknutí = vypnutí
17. Pomalá jízda
18. Rychlá jízda
19. Bluetooth (pomocí této funkce je možné poslouchat vlastní hudbu např. z mobilního telefonu)

4 DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

Do ovladače vložte 2 mikrotužkové baterie R3 AAA.
Pozor na správnou polaritu + / -

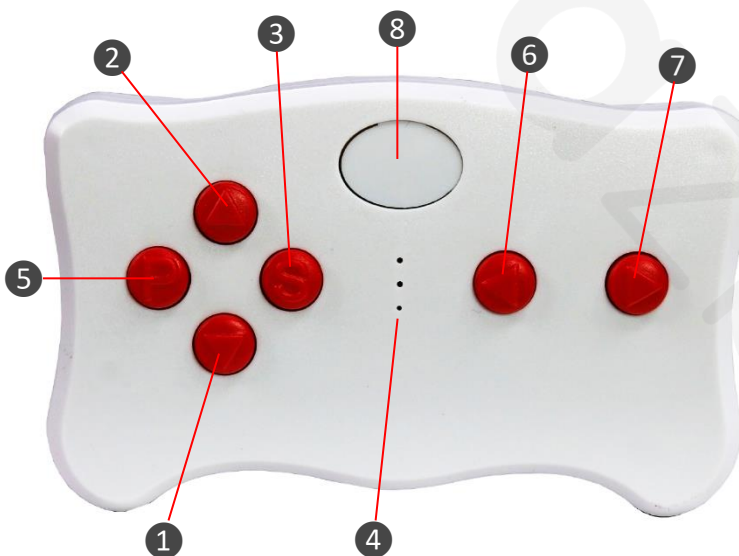


Synchronizace autíčka s dálkovým ovladačem

1. **Autíčko vypněte** pomocí hlavního vypínače na ovládacím panelu (viz ovládací prvky na předešlé straně).
2. Na ovladači stiskněte oválné spárovací tlačítko, přidržte je po dobu 4 vteřin, dokud nezačne blikat LED dioda rychlosti.
3. Tlačítko na ovladači držte stále stisknuté a **zapněte autíčko** hlavním vypínačem na ovládacím panelu.
4. **Tlačítko nyní uvolněte**, blikání LED diody rychlosti by se mělo změnit v trvalé svícení.

Tento postup je potřeba provést při každé výměně baterií, nebo v případě nečinnosti dálkového ovladače. Pokud ovladač nereaguje, vyměňte prosím baterie.

Dálkové ovládání se přibližně po 10 vteřinách nečinnosti automaticky vypne. Stisknutím jakéhokoliv tlačítka jej znovu zapnete.



1. Jízda vzad
2. Jízda vpřed
3. Volba 3 rychlostí (pomalu/středně/rychle)
4. LED diody rychlosti – zobrazují zvolený rychlostní stupeň
5. Stop – Brzda
6. Zatáčení doleva
7. Zatáčení doprava
8. Oválné spárovací tlačítko



I. DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ: Před změnou rychlosti či směru jízdy (vpřed/vzad) vozítko **vždy nejprve zastavte**, aby nedošlo k poškození motorů a převodovek.

II. DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ: Pokud s vozítkem jezdíte na zahradě nebo na jiném **nerovném povrchu**, nechejte vždy zařazenou **vyšší rychlost**.

5 NABÍJENÍ BATERIÍ

- Dobíjení smí provádět **pouze dospělá osoba**.
- Před zahájením nabíjení musí být vozítko vypnuté.
- Konektor nabíječky zasouvejte do nabíjecí zásuvky opatrně.
- Při vytahování konektoru **netahajte za kabel nabíječky** – hrozí poškození nabíječky nebo nabíjecí zásuvky.
- Doba nabíjení činí 8-10 hodin, dobíjejte **maximálně 12 hodin**.

Používejte pouze originální nabíječku určenou k tomuto vozítku!



Jak nabíjet:

1. Vozítko **vypněte**.
 3. Zapojte nabíječku do nabíjecí zásuvky ve vozítku.
 4. Druhý konec nabíječky zapojte do elektrické zásuvky 220 V.
- Během nabíjení může být baterie i nabíječka teplá. Tento stav je normální.
 - **LED dioda na nabíječce:**
svítí červeně = baterie se nabíjí
svítí zeleně = baterie je nabitá



5 snadných kroků pro maximální životnost baterií

Životnost baterií můžete správným užíváním a údržbou výrazně prodloužit. Pro maximální životnost baterie doporučujeme držet se následujících 5 kroků. Jejich dodržením zajistíte, že vám baterie **vydrží plně funkční po co nejdelší dobu**, čímž oddálíte potřebu výměny starých baterií za nové. **Zároveň tak přispíváte k ochraně naší planety.**

1. Před první jízdou v novém vozítku baterie nejprve dobijte po dobu 4-5 hodin.
2. Baterie nevybíjejte do úplného vybití – vždy, když si všimnete poklesu výkonu vozítka, dobijte baterie. Úplné vybití výrazně snižuje životnost baterií.
3. Baterie vždy chraňte před mrazem.
4. Baterie nikdy nepřebíjejte – doba nabíjení činí 8-10 hodin. Tuto dobu zbytečně nepřekračujte.
5. **Důležité:** Pokud vozítko nějaký čas nepoužíváte, dobíjejte baterie alespoň jednou měsíčně přibližně po dobu 6 hodin.



6 ZÁVADY A JEJICH ODSTRANĚNÍ

Závada	Možná příčina	Řešení
Vozítko nejede	Zapojená nabíječka	Ujistěte se, že je nabíječka je vypojená.
	Vybitá baterie	Nechte baterii dobít po dobu 8 až 10 hodin.
	Špatné zapojení baterie	Překontrolujte všechny kabely baterie. Ujistěte se, že konektory kabelů jsou pevně připojené ke správným kontaktům .
Vozítko jezdí jen chvíli	Vybitá baterie	Nechte baterii dobít po dobu 8 až 10 hodin.
	Stárnutí baterie	Vlivem stárnutí baterie dochází k degradaci její kapacity. V závislosti na stáří a počtu nabíjecích cyklů může být potřeba baterii vyměnit na novou.
Nefungují zvuky	Nastavená nízká hlasitost	Ujistěte, že zvukové efekty jsou nastavené nahlas. Hlasitost zvýšíte pomocí tlačítek na palubce.
	Připojené zařízení	Pokud je v některém ze vstupů (AUX, SD, USB, mini USB) zapojené zařízení (MP3, mobil atd.), zvukové efekty a klakson nemusí fungovat .
Baterii nelze nabít	Špatné zapojení baterie	Překontrolujte všechny kabely baterie. Ujistěte se, že konektory kabelů jsou pevně připojené ke správným kontaktům .
	Špatné zapojení nabíječky	Ujistěte se, že nabíječka je správně zapojená v nabíjecí zásuvce.
Zapojená nabíječka vydává bzučivý zvuk	Tento stav je normální.	Není nutné nijak řešit.
Vozítko jezdí pomaleji / je méně výkonné.	Vybité baterie	Dobijte prosím baterie.
	Nastavená pomalá rychlost	Překontrolujte, zda na palubní desce není přepínač pro změnu rychlosti v poloze pro pomalou jízdu. Zároveň se ujistěte, že jste nezvolili pomalou jízdu na dálkovém ovladači .
Vozítko nejede na dálkový ovladač	Slabé baterie v ovladači	Vyměňte baterie v ovladači za nové.
	Ovladač není spárován s vozítkem	Spárujte znovu ovladač s vozítkem dle návodu.