

Dětské elektrické vozítko **KAMION S NÁVĚSEM**

NÁVOD



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.

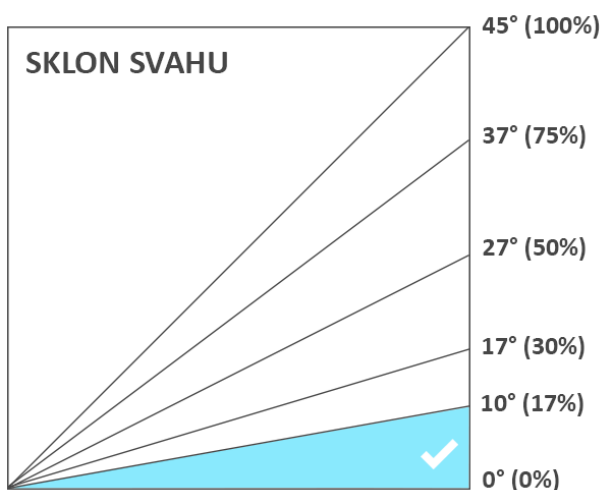
Veškeré díly vybalte z krabice a postupujte přesně podle jednotlivých, po sobě jdoucích obrázků.

OBSAH MANUÁLU

1 DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ.....	1
2 SESTAVENÍ VOZÍTKA.....	2
3 OVLÁDACÍ PRVKY VOZÍTKA	12
4 DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ.....	13
5 NABÍJENÍ BATERIÍ.....	14
5 snadných kroků pro maximální životnost baterií	14
6 ZÁVADY A JEJICH ODSTRANĚNÍ	15

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 30 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: Vybalte vozítko z krabice a položte na měkkou podložku, aby nedošlo při montáži k jeho poškození. Vyndejte díly z vozítka.

Obr. 2: Otočte vozítko podvozkem nahoru a odstraňte všechny plastové vázací pásy. Vyndejte zbytek dílů.

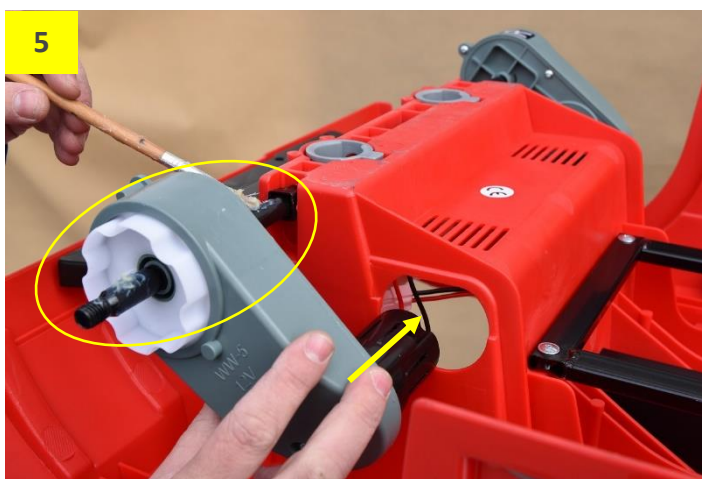


Obr. 3 a 4: Připravte si levý (L) a pravý (R) motor. Motory nasadte na zadní osu tak, jak jsou na obrázku (pravá a levá strana se určuje z pozice řidiče sedícího ve vozítku).



Obr. 5: Než nasadíte motory, namažte zadní osu vazelínou. Nasazené motory zastrčte nadoraz do otvorů v podvozku.

Obr. 6: Nasadte na osu obě zadní kola (unašeči do převodovek).



Obr. 7 a 8: Ke kolům nasadte kovovou podložku a matku. Matky obou kol s citem dotáhněte.

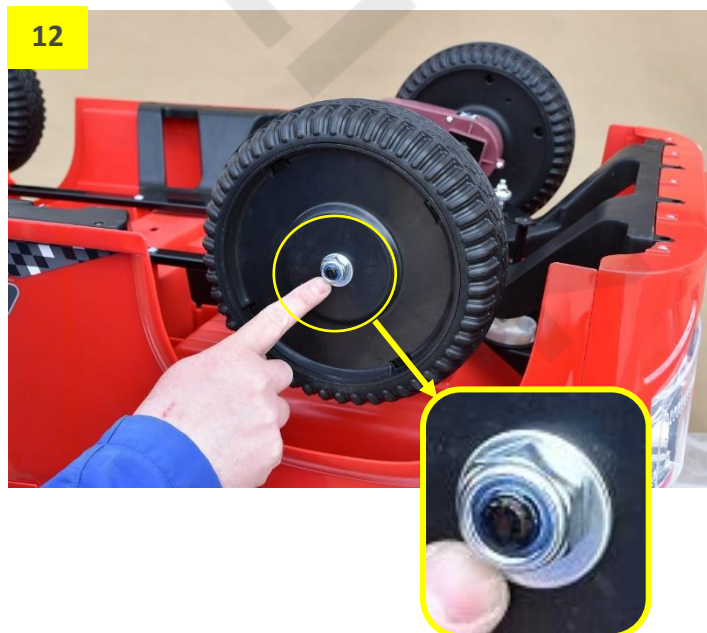


Obr. 9 a 10: Nasadte přední motory s převodovkou jako na obrázku. Převodovky zatlačte nadoraz na osy.



Obr. 11: Osy předních kol namažte vazelinou.

Obr. 12: Nasadte obě přední kola (unašeci do převodovek). Ke kolům nasadte kovovou podložku a matku. Matky obou kol s citem dotáhněte.



Obr. 13: Otočte vozítko zpět na kola. Namažte vršek tyče volantu vazelínou.

Obr. 14: Připravte si volant, odšroubujte vrchní kryt a vložte dvě tužkové baterie R6 AA (pozor na správnou polaritu + a -). Kryt přišroubujte zpět.

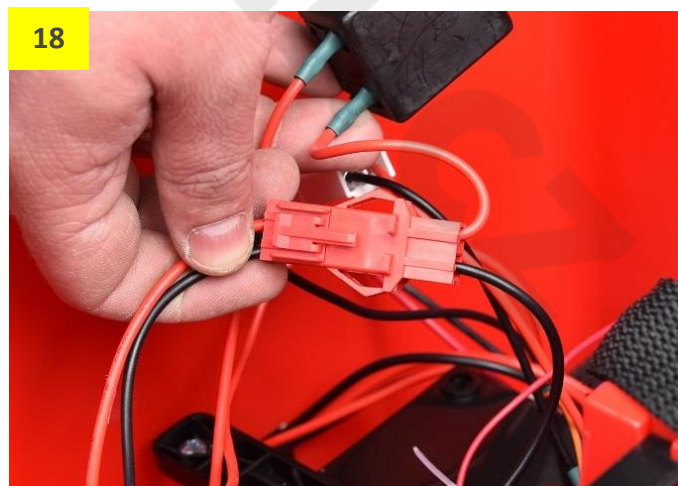
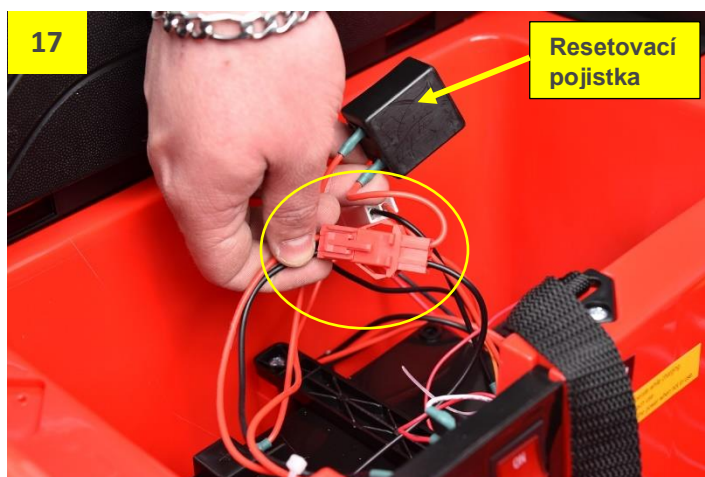


Obr. 15: Nasadte volant na tyč řízení, volant srovnejte a zajistěte šroubkem a matickou.

Obr. 16: Zapojení konektoru baterie.



Obr. 17 a 18: Propojte konektor od baterie.



Obr. 19 a 20: Nasadte sedačku, srovnejte ji a přišroubujte na levé i pravé straně.



Obr. 21: Připojte konektory obou zadních motorů.

Obr. 22: Nasadte zadní plastový kryt a přišroubujte.



Obr. 23: Připravte si levé a pravé zpětné zrcátko.

Obr. 24: Nasadte zrcátko na levou i pravou stranu do otvoru ve dveřích. Ze zrcátek odstraňte ochranné fólie.



Obr. 25: Zrcátko zatlačte nadoraz do otvorů.

Obr. 26: Nyní zapněte vypínačem autíčko a stlačením pedálu vyzkoušejte, zda se přední i zadní kola točí správně (vpřed a vzad).



Obr. 27 a 28: Pokud se kola točí správně, nasadte na kola ozdobné poklice. Výstupky v poklici nasadte do tvorů v kolech a zatlačte nadoraz dokud se nezacvaknou.



Obr. 29 a 30: Otevírání dveří.



Obr. 31 a 32: Pozor! Zákaz stoupaní, sezení či převážení osob na zadní plošině tahače.



Obr. 33 a 34: Připravte si všechny díly kontejneru a sestavujte podle značek a obrázků. Nasadte díly B1/B1.

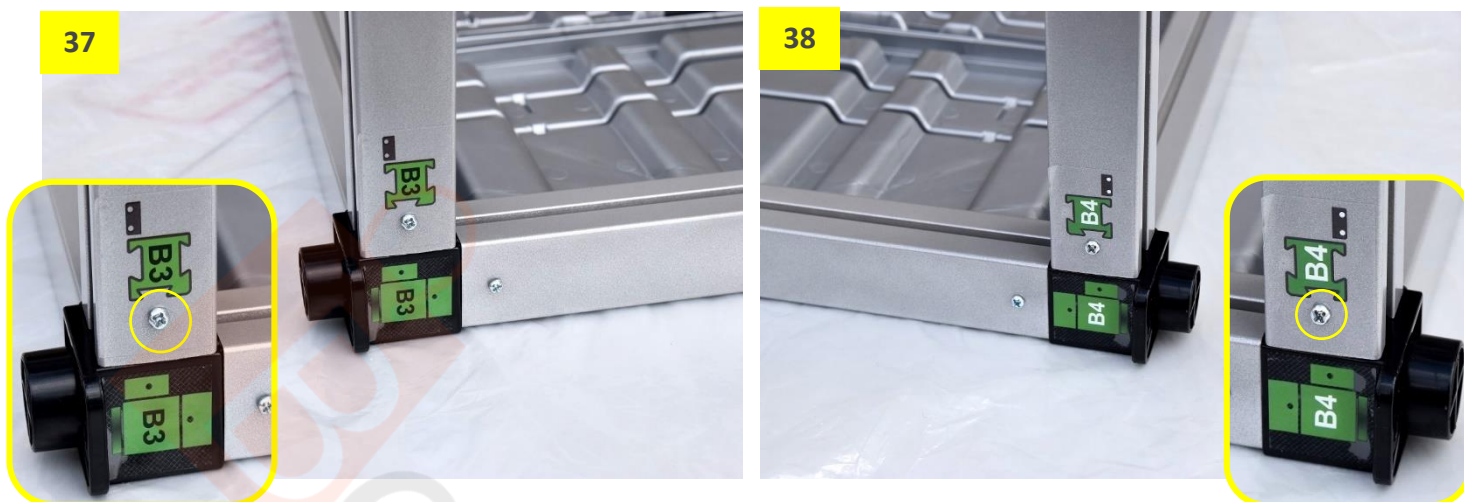


Obr. 35: Každý díl vždy rovnou také přišroubujte.

Obr. 36: Nasadte díly B2/B2 a přišroubujte.



Obr. 37 a 38: Nasaďte díly B3/B3 a přišroubujte. Nasaďte díly B4/B4 a přišroubujte.



Obr. 39: Položte kontejner do polohy jako na obrázku a zkontrolujte správné sestavení.

Obr. 40: Nyní postavte rám kontejneru na zadní dveře a začněte nasouvat do drážek stěny kontejneru (kratší výstupky směrem dolů a delší výstupky směrem nahoru).



Obr. 41: Nasouvejte do drážek stěny kontejneru – kratší výstupky směrem dolů, delší výstupky směrem nahoru.

Obr. 42: Nasaďte příčku kontejneru (pokud chcete zachovat volný ložný prostor po otevření zadních dveří, příčku do kontejneru nenasazujte).



Obr. 43 a 44: Díly A2/A2 přišroubujte. Díly A4/A4 přišroubujte.



Obr. 45 a 46: Díly A3/A3 přišroubujte. Díly A1/A1 přišroubujte.

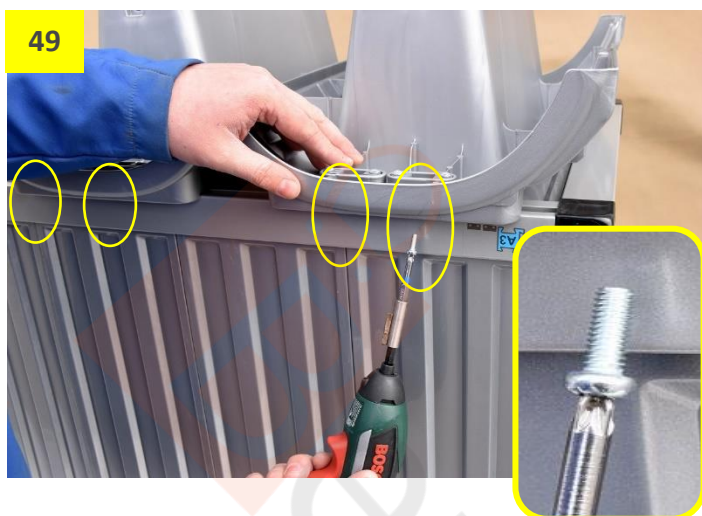


Obr. 47 a 48: Nasadte plastový díl s blatníky tak, jako na obrázku 47 a 48.



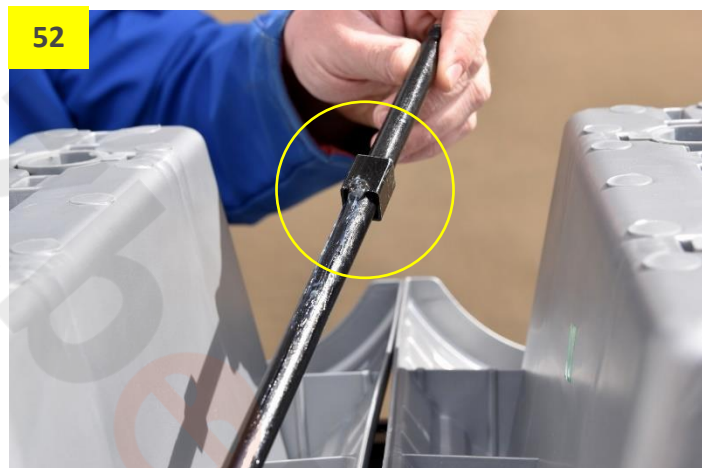
Obr. 49: Celý díl přišroubujte na obou stranách.

Obr. 50: Připravte si obě osy kol.

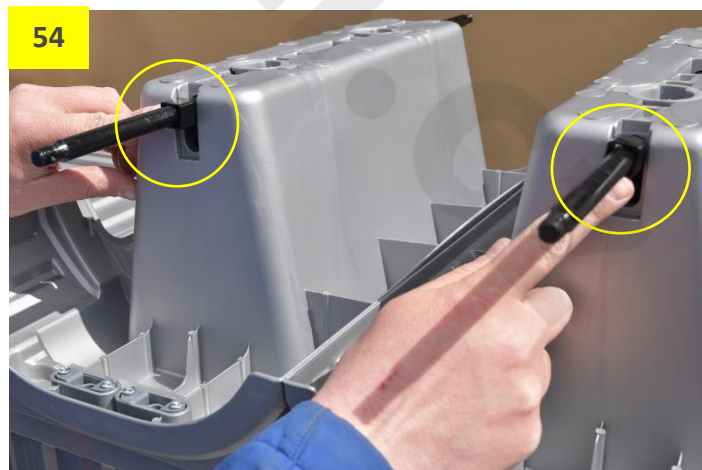


Obr. 51: Osy namažte vazelínou.

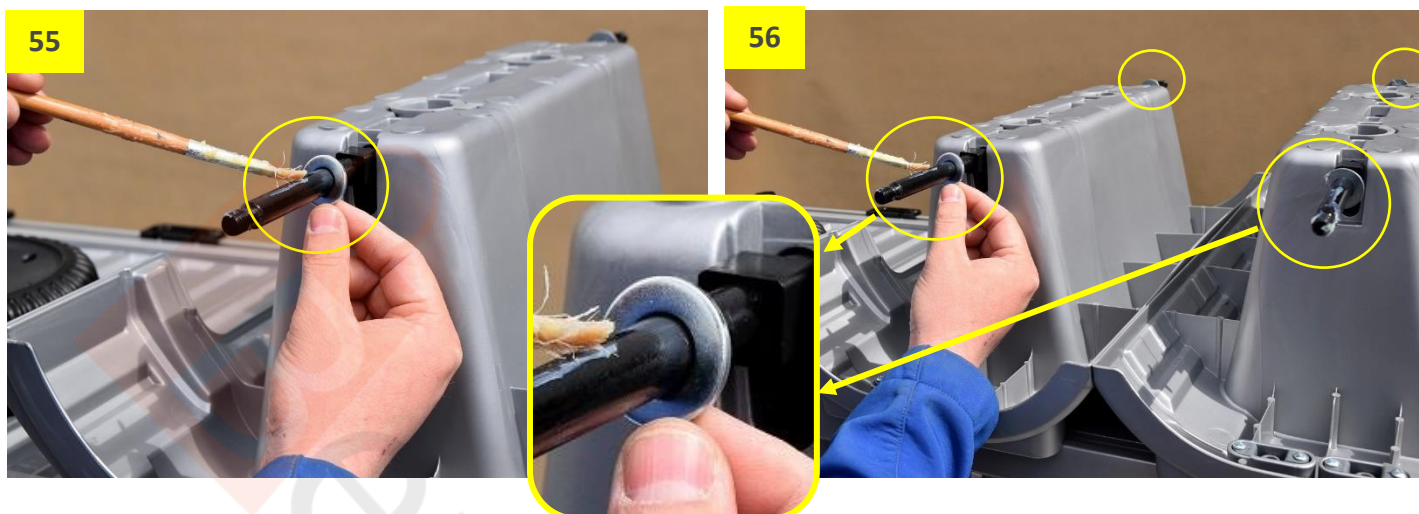
Obr. 52: Prostrčte obě osy do otvorů v podvozku kontejneru. Čtyřhran na ose musí být nadoraz zastrčený v otvoru pro osu.



Obr. 53 a 54: Nasadte čtyřhran na druhé konce obou os a zastrčte nadoraz do otvorů.

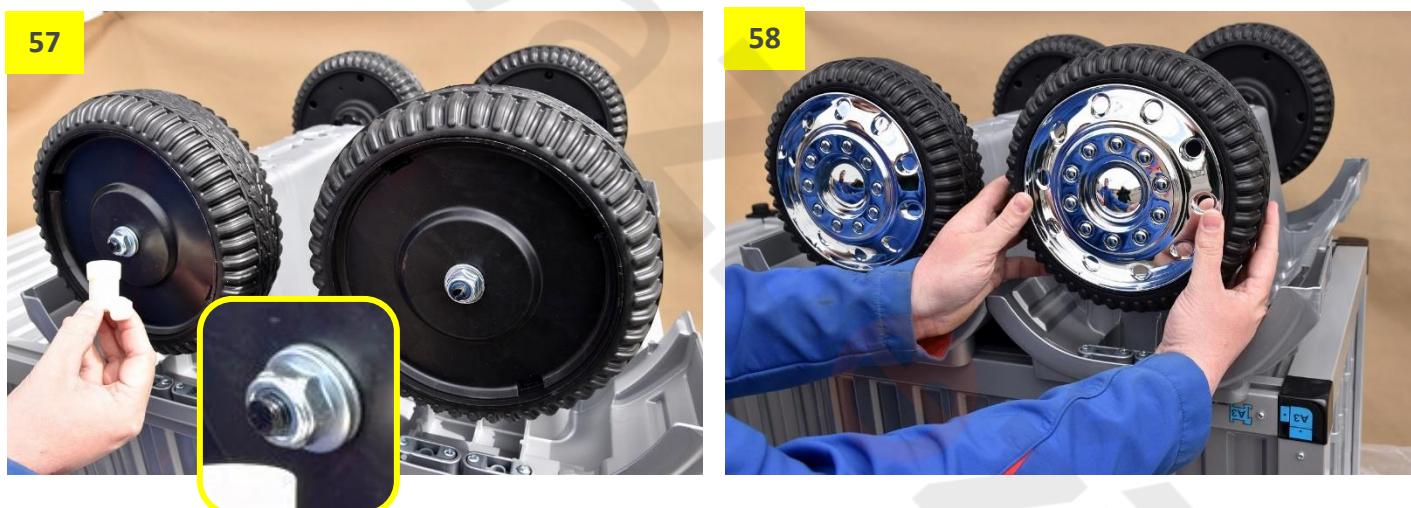


Obr. 55 a 56: Důležité! Než nasadíte kola, jako první nasadte na osy kovovou podložku, až poté kolo! Před nasazením kol namažte osy vazelínou.



Obr. 57: Nyní nasadte kola, ke kolům nasadte kovovou podložku a matku. Matky u kol s citem dotáhněte. Zkontrolujte, zda se po dotažení mohou kola volně otáčet.

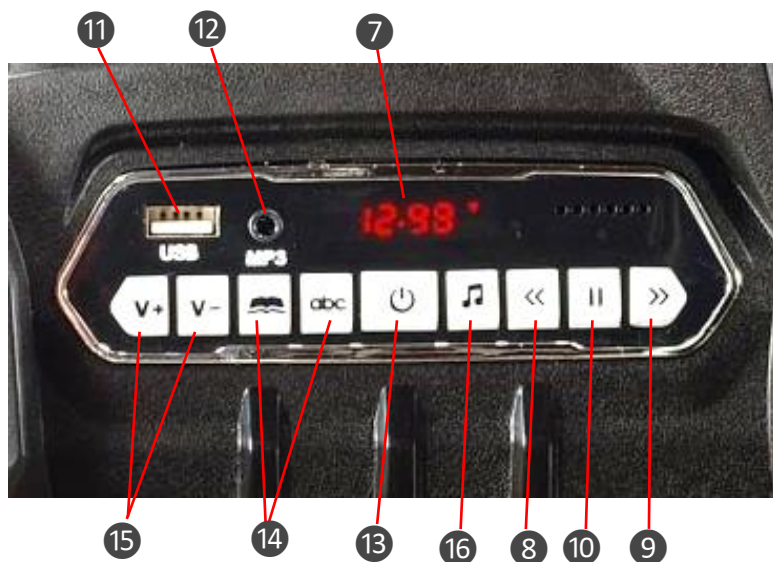
Obr. 58: Nasadte na kola ozdobné poklice. Výstupky v poklici nasadte do tvorů v kolech a zatlačte nadoraz dokud se nezacvaknou.



Obr. 59 a 60: Nasadte kontejner na tahač a přišroubujte na levé i pravé straně.



3 OVLÁDACÍ PRVKY VOZÍTKA



1. Hlavní vypínač ON/OFF (ON = zapnuto)
2. Pedál – stlačením se vozítko rozjede, uvolněním samo zabrzdí
3. Klakson
4. Zvuk motoru
5. Přepínání rychlosti jízdy (High=rychle/Low=pomalou)
6. Přepínání směru jízdy (vpřed-stop-vzad)
 - **POZOR: před změnou směru jízdy, nebo rychlosti, vozítko vždy nejprve zcela zastavte! Nedodržením hrozí nenávratné poškození motorů a převodovek!**
7. Přehrávač MP3 – displej:
 - Zobrazuje zvolený režim pro přehrávání hudby (režim pro USB / AUX)
 - Zobrazuje stav baterie – standardní hodnota se pohybuje mezi 12,5 až 13,0 V. Jakmile hodnota klesne pod 12 V, baterie je vybitá a potřebuje dobít.
8. **Stisknutím** tlačítka = předchozí skladba v pořadí
9. **Stisknutím** tlačítka = další skladba v pořadí
10. Play/Pauza
11. USB (zapojení např. flash disku pro přehrávání vlastní hudby)
12. AUX (3,5 mm jack)
13. Zapnout / Vypnout (dlouhým stiskem)
14. Nahrané povídky (anglicky)
15. V+ zvýšení hlasitosti / V- snížení hlasitosti
16. Nahraná hudba z výroby
17. Nabíjecí zásuvka

4 DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

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

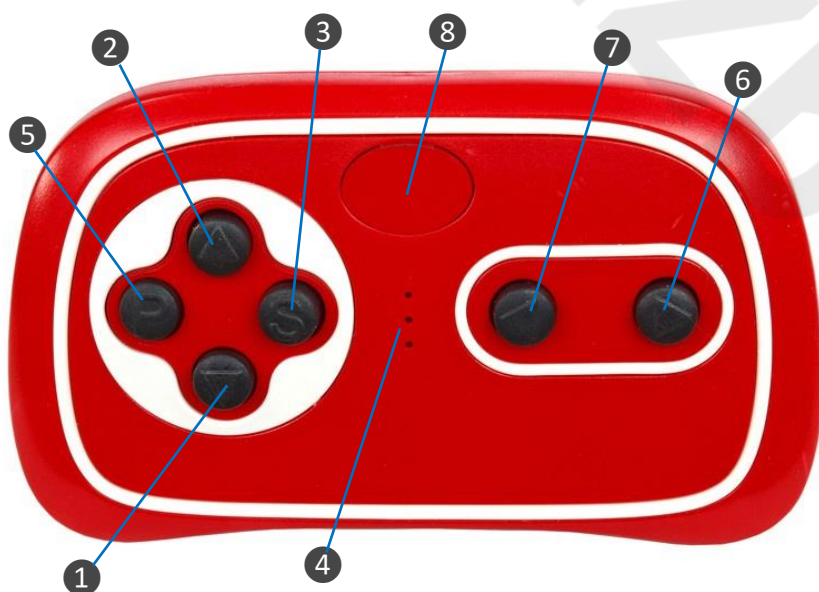


Synchronizace vozítka s dálkovým ovladačem

1. **Vozítko vypněte** pomocí hlavního vypínače (OFF - viz ovládací prvky na předešlé straně).
2. Na ovladači stiskněte spárovací oválné tlačítko, podržte po dobu 4 vteřin, dokud nezačne blikat LED dioda rychlosti.
3. Po rozblíknání diody ihned **zapněte autíčko** hlavním vypínačem (ON).
4. **Tlačítko nyní uvolněte**, LED diody rychlostí se trvale rozsvítí.

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 rychlosti (pomalu/středně/rychle)
4. LED diody rychlosti – zobrazují zvolený rychlostní stupeň
5. Brzda (autíčko zastavíte)
6. Zatáčení vpravo
7. Zatáčení vlevo
8. Tlačítko pro spárování vozítka s ovladačem



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 BATERÍ

- Dobíjení smí provádět **pouze dospělá osoba**.
- Před zahájením nabíjení musí být autíčko vypnuté.
- Konektor nabíječky zasouvejte do nabíjecí zásuvky opatrně.
- Při vytahování konektoru **netahujte 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.
 4. Druhý konec nabíječky zapojte do elektrické zásuvky 220 V.
- Během nabíjení může být baterie i nabíječka teplá. Tento stav je normální.



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 nejdélší 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 z nabíjecí zásuvky
	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.