

Dětská elektrická motorka **APRILIA DORSODURO**

MANUÁL



aprilia

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.

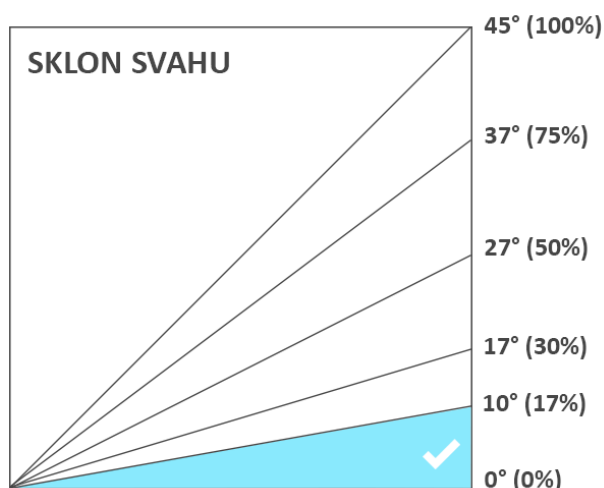
Veškeré díly vybalte z krabice a postupujte přesně podle jednotlivých, po sobě jdoucích obrázků.

OBSAH MANUÁLU

1 DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ.....	1
2 SESTAVENÍ VOZÍTKA.....	2
3 OVLÁDACÍ PRVKY VOZÍTKA	8
5 NABÍJENÍ BATERIÍ.....	9
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.
- Vozítka lze užívat pouze **pod dohledem dospělé osoby!**
- Vozítka nesmí být používána na silnicích a rušných cestách!
- Před prvním použitím musí být vozítka **plně nabitá**.
- **MAXIMÁLNÍ NOSNOST ČINÍ 25 KG.** Tuto hranici nepřesahujte. Nedodržením hrozí nenávratné poškození vozítka.
- Vozítka nikdy nepoužívejte v dešti.
- Za vozítkem během jízdy nic netáhněte.
- Pokud se kola při jízdě zaseknou o překážku a vozítka tak nemůže jet dál, **nesmí se držet stlačený nožní pedál**. V takovém případě může dojít k vážnému poškození motorů a převodovek, a to nad rámec záruky.
- Před změnou směru (vpřed/vzad) či rychlosti jízdy vozítka **vždy nejprve zcela zastavte**. Nedodržením může dojít k vážnému poškození motorů a převodovek, a to nad rámec záruky.
- **Nejezděte na mokřem povrchu nebo na svahu se sklonem větším než 10 stupňů (tj. 17 %).**



- Vozítka 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 vozítka 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: Na zadní osu nasadte balanční kolečko. Ke kolečku přiložte kovovou podložku a následně matici.

Obr. 2: Nyní nasadte i druhé balanční kolečko, kovovou podložku a matici. Obě matice poté dotáhněte zároveň.

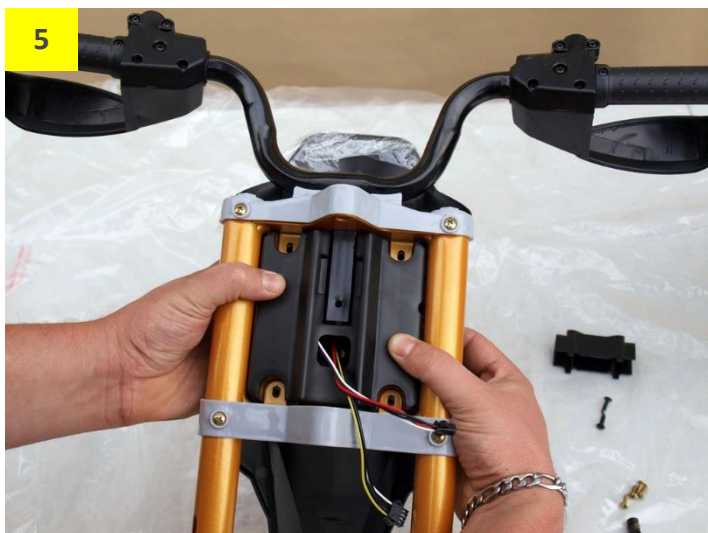


Obr. 3 a 4: Na přední vidlici nasadte říditka.

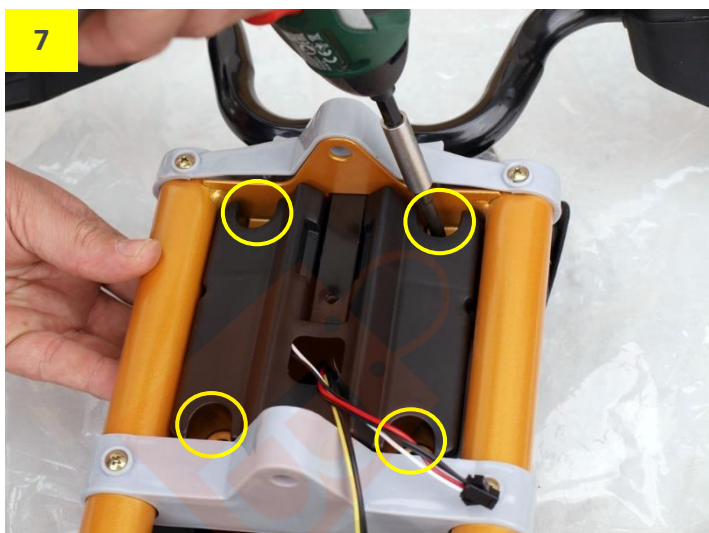


Obr. 5: Na vidlici nasadte ovládací panel. Ujistěte se, že konektory a kabely prochází středovým otvorem ven.

Obr. 6: Ovládací panel přišroubujte.



Obr. 7: Ovládací panel přišroubujte.



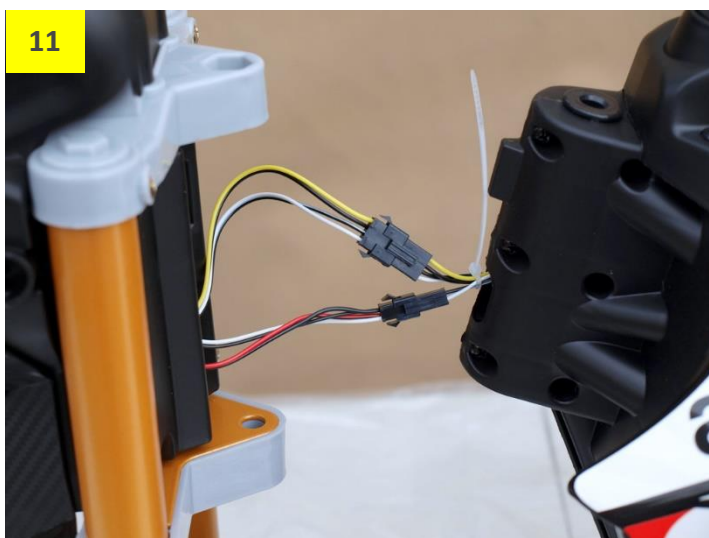
Obr. 9: K přední vidlici přišroubujte spodní blatník.

Obr. 10: Nyní zapojte konektory od ovládacího panelu řídítek s konektory vedoucími z trupu motorky. **Pozor:** Po zapojení konektorů řídítka stále držte, aby nedošlo k jejich pádu a případnému přetržení kabelů!



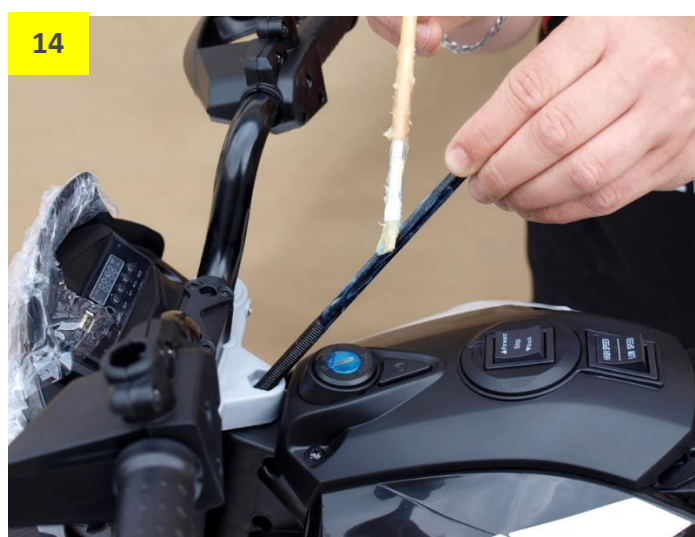
Obr. 11: Zapojení konektorů řídítek.

Obr. 12: Kleštěmi (případně nůžkami) odstříhnete přečuhující stahovací pásek.



Obr. 13: Zapojené konektory a kabely srovnejte a zastrčte do otvoru v řízení.

Obr. 14: Šroub řízení namažte po celé délce vazelínou, případně olejem.



Obr. 15 a 16: Šroub řízení prostrčte otvorem v řídítkách. Zespod na šroub nasadte kovovou podložku a přišroubujte matici, kterou dotáhnete klíčem vel. 13 mm. **Pozor:** Po dotažení se musí řízení stále volně otáčet!



Obr. 17 a 18: Konce zrcátek namažte vazelínou/olejem. Půjdou pak snáze nasadit.



Obr. 19: Díl nasadíte na vidlici.

Obr. 20: Přední osu namažte po celé její délce vazelínou/olejem. Následně ji prostrčte otvorem na nápravě skrze kolo.



Obr. 21 a 22: Z obou stran nasadíte na osu kovovou podložku a matici, abyste kolo upevnili.



Obr. 23: Matice dotahujte zároveň. Kolo se po dotažení musí volně otáčet!

Obr. 24: Přišroubujte zadní světla.



Obr. 25 a 26: Koncem atrap předních světel namažte vazelínou/olejem. Půjdou poté snáze zastrčit.



Obr. 27: Nasadte také zadní atrapy světel.

Obr. 28: Zapojení baterie: červený kabel na červené plus + a černý kabel na černé mínus -



Obr. 29: Motorku zapněte (viz ovládací prvky na straně X), zadní kolo nadzvedněte a rukou stlačte pedál na stupačce, abyste ověřili, zda se kolo točí správným směrem při jízdě vpřed i vzad.



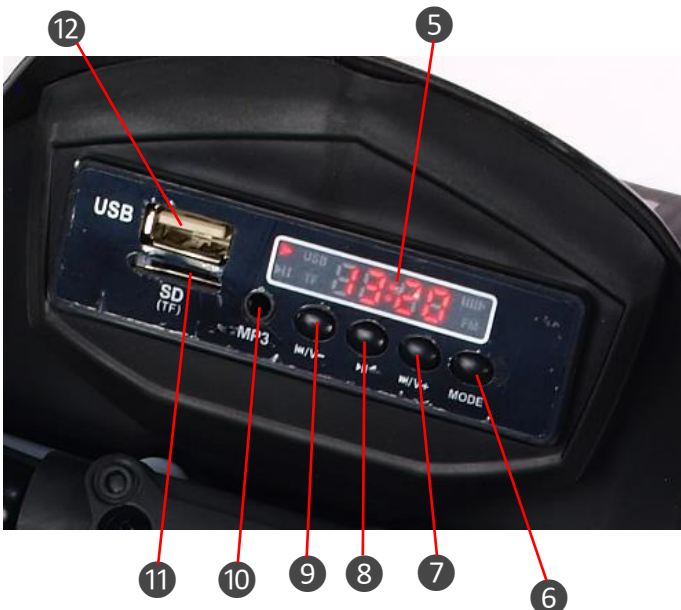
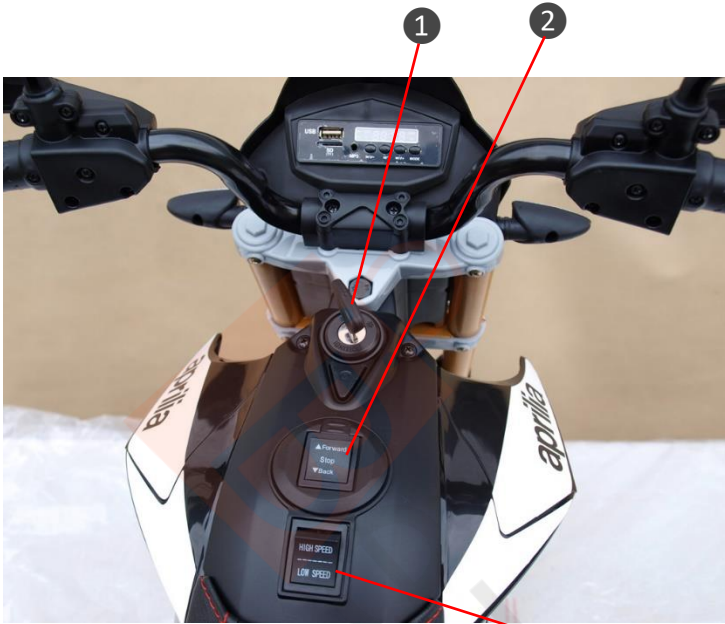
Obr. 30: Nyní už jen zbývá nasadit sedačku. Výstupky na sedačce je třeba nasměřovat do otvorů v motorce. Sedačku nasadte úplně nadoraz.

Obr. 31: Sedačku přišroubujte.



Návod pokračuje na další straně.

3 OVLÁDACÍ PRVKY VOZÍTKA



1. Klíček (otočením zapnout/vypnout motorku)
2. Změna směru jízdy (vpřed x neutrál x vzad)
 - **Pozor: před změnou směru jízdy vozítko vždy nejprve zcela zastavte! Nedodržením hrozí nenávratné poškození motorů a převodovek!**
3. Změna rychlosti
 - High speed = rychle
 - Low speed = pomalu
 - **Pozor: před změnou rychlosti vozítko vždy nejprve zcela zastavte! Nedodržením hrozí nenávratné poškození motorů a převodovek!**
4. Pedál – stlačením se vozítko rozjede, uvolněním samo zabrzdí
5. Displej
 - Zobrazuje zvolený režim pro přehrávání hudby (režim pro SD kartu, USB, AUX)
 - Zobrazuje stav baterie – standardní hodnota se pohybuje mezi 12,5 až 12,7 V. Jakmile hodnota klesne pod 12 V, baterie je vybitá a potřebuje dobít.
6. MODE – Volba zdroje hudby (USB / SD karta / AUX)
7. **Stisknutím** tlačítka = další skladba v pořadí
Přidržením tlačítka = zvýšení hlasitosti
8. Play/Pauza
9. **Stisknutím** tlačítka = předchozí v pořadí
Přidržením tlačítka = snížení hlasitosti
10. AUX (3,5 mm jack)
11. Slot pro SD/TF kartu
12. USB (zapojení např. flash disku pro přehrávání vlastní hudby)

5 NABÍJENÍ BATERÍ

- Dobíjení smí provádět **pouze dospělá osoba**.
- Před zahájením nabíjení musí být motorka **vypnutá**.
- 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.
- 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 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.