

Dětské elektrické autíčko Mercedes-Benz GLE 450

MANUÁL



 **bezva**
zboží.cz

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.

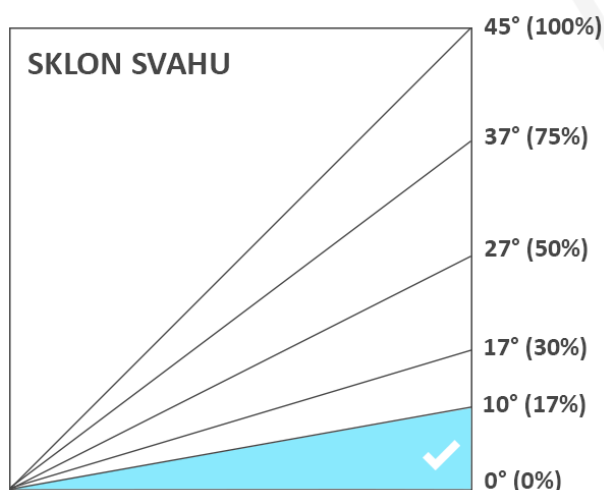
Veškeré díly vybalte z krabice a postupujte přesně podle jednotlivých, po sobě jdoucích obrázků.

OBSAH MANUÁLU

1	DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ.....	1
2	SESTAVENÍ VOZÍTKA.....	2
3	OVLÁDACÍ PRVKY VOZÍTKA	6
4	DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ.....	7
5	NABÍJENÍ BATERIÍ	8
	5 snadných kroků pro maximální životnost baterií	8
6	ZÁVADY A JEJICH ODSTRANĚNÍ.....	9

1 DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ

- Před sestavením a prvním užitím vozítka si prosím pečlivě prostudujte celý tento manuál.
- Vozítko lze užívat pouze **pod dohledem dospělé osoby!**
- Vozítko nesmí být používáno na silnicích a rušných cestách!
- Před prvním použitím musí být vozítko **plně nabité**.
- Maximální nosnost činí **30 kg**. Tuto hranici nepřesahujte. Nedodržením hrozí nenávratné poškození vozítka.
- Vozítko nikdy nepoužívejte v dešti.
- Za vozítkem během jízdy nic netáhněte.
- 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 a převodovek, a to nad rámec záruky.
- Před změnou směru (vpřed/vzad) či rychlosti jízdy vozítko **vždy nejprve zcela zastavte**. Nedodržením může dojít k vážnému poškození motorů a převodovek.
- **Nejezděte na mokřem povrchu nebo na svahu se sklonem větším než 10 stupňů (tj. 17 %).**



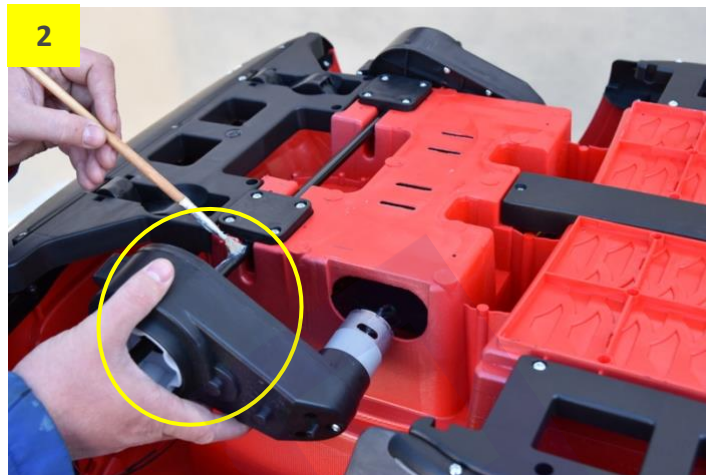
- Vozítko není určeno pro jízdu na svahu větším než 10° (tj. 17 %). Nedodržením může dojít k poškození motorů a převodovek.
- Mějte prosím na paměti, že jízda do kopce je pro vozítko náročnější a žádá si proto větší odběr energie. Může tak dojít k rychlejšímu vybití baterií.

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.

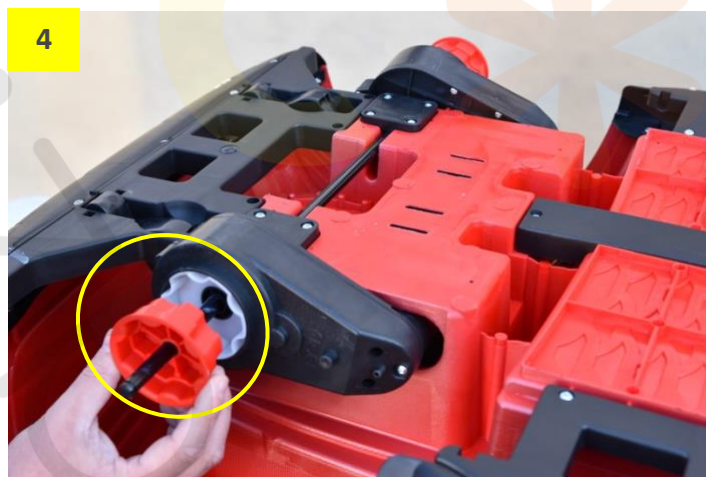
Obr. 1: Vybalte autíčko a všechny díly z krabice. Vozítko položte na měkkou podložku, aby při montáži nedošlo k jeho poškození, zejména poškrábání laku. Odstraňte veškeré gumičky a lepicí pásy.

Obr. 2 (důležité): Zadní osu je potřeba namazat vazelínou (v horším případě lze použít olej). Opatrně povytáhněte převodovky, aby osu bylo možné namazat všude.



Obr. 3: Prostor pod převodovkou a za ní namažte na obou stranách vazelínou.

Obr. 4: K oběma převodovkám nasadte unašeč.



Obr. 5: Jednou rukou si přidržete osu, aby při nasazování kola nevyklouzla. Kolo nasadte na osu, stiskněte jistící víčko na středu kola a kolo nasuňte, dokud se nezacvakne. Následně ověřte, že je kolo správně zajištěno.

Obr. 6: Pro nasazení druhého kola nejprve povytáhněte osu na druhé straně úplně nadoraz.



Obr. 7: Druhé zadní kolo nasadte stejným způsobem jako to první. Ověřte, že jsou obě kola správně upevněná.

Obr. 8: Nyní je potřeba namazat přední poloosy vazelínou, případně olejem.



Obr. 9: Nasadte obě přední kola stejným způsobem jako kola zadní.

Obr. 10: Před nasazením volantu zapojte jeho konektor. **Zapojený volant nenechte viset za kabely dolů!**



Obr. 11: Zapojený konektor a kabely zastrčte do otvoru nad řízením.

Obr. 12: Pro nasazení volantu je potřeba stisknout pojistné kolíčky a nasměrovat je do otvorů ve volantu. Volant nasadte úplně nadoraz. Kolíčky následně musí procházet skrze otvory ven.

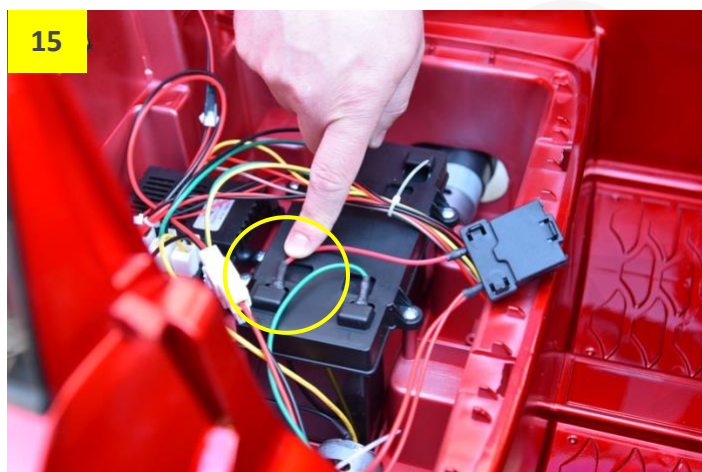


Obr. 13 a 14: Nasadte obě zpětná zrcátka.



Obr. 15: Pro zapojení baterie napojte červený kabel na červený konektor baterie (červený na červené plus +).

Obr. 16: Pro nasazení sedačky nejprve zasuňte dva plastové výstupky na sedačce do otvorů v autíčku.



Obr. 17: Přišroubujte opěradlo sedačky.

Obr. 18: Nasazení poklic – než nasadíte poklice kol, zapněte vozítko, stlačte pedál a zkontrolujte, zda se kola točí správným směrem vpřed a vzad. Pokud kontrola proběhla v pořádku, nasadte všechny poklice.



Obr. 19 a 20: Výstupky na poklicích nasměrujte do otvorů v kolech. Kolo si přidržte a jemným tlakem palců zatlačte poklice tak, aby se zacvakly.



Obr. 21: Nalepte samolepky s logem Mercedes-Benz.

Obr. 22: Zadní výklopná kolečka lze využít pro ruční tažení autíčka.

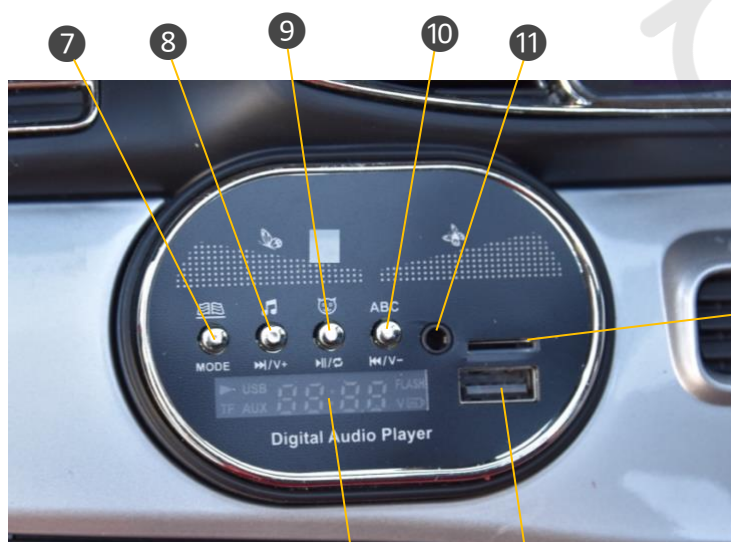
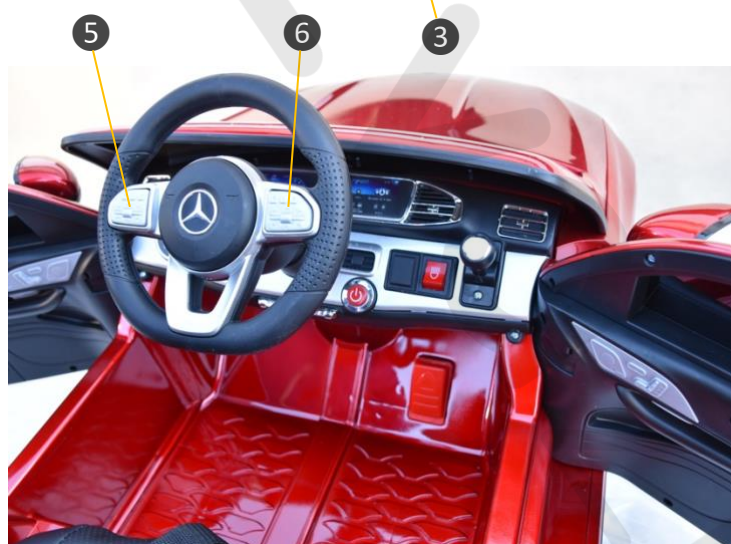


Obr. 23: Výklopné madlo pro ruční tažení autíčka

Obr. 24: Otočná klička pro otevření dveří



3 OVLÁDACÍ PRVKY VOZÍTKA



1. Hlavní vypínač: stiskem se zapne/vypne autíčko
2. Změna směru jízdy (vpřed x neutrál x vzad)
 - **Pozor: před změnou směru jízdy nebo změnou rychlosti vozítko vždy nejprve zcela zastavte! Nedodržením hrozí nenávratné poškození motorů a převodovek!**
3. Pedál – stlačením se vozítko rozjede, uvolněním samo zabrzdí
4. Vypínač světel
5. Klakson
6. Spuštění muziky zabudované v autíčku
7. MODE = tlačítko pro volbu zdroje muziky (zabudovaná hudba / USB / SD nebo TF karta / AUX)
8. **Stisknutím** tlačítka = další skladba v pořadí
Přidržením tlačítka = zvýšení hlasitosti
9. Přehrát/Zastavit muziku (Pauza)
10. **Stisknutím** tlačítka = předchozí skladba
Přidržením tlačítka = snížení hlasitosti
11. AUX (3,5 mm jack) pro přehrávání muziky
12. Vstup pro SD kartu pro přehrávání muziky
13. USB pro přehrávání muziky
14. Displej zobrazuje:
 - Zvolený režim muziky
 - Voltmetr (stav baterie) = Standardně se hodnota po nabití pohybuje přibližně mezi 12,5 až 13 V. Jakmile klesá pod 12 V, baterie je vybitá a potřebuje nabít. Nejezděte s autíčkem až do úplného vybití.

4 DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

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



Synchronizace autíčka s dálkovým ovladačem

1. **Autíčko zapněte** pomocí hlavního vypínače na palubce (viz ovládací prvky na předešlé straně).
2. Na ovladači ihned **stiskněte a přidrže** prostřední tlačítko **Z pro spárování**, dokud LED dioda tlačítka nezabliká.
3. **Tlačítko Z uvolněte**, LED dioda přejde v trvalé svícení.

Tento postup je potřeba provést při každé výměně baterií či v případě, kdy ovladač nefunguje správně. Pokud ovladač nereaguje, vyměňte prosím baterie.

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



1. Dozadu
2. Dopředu
3. Tlačítko Z pro spárování dálkového ovladače s vozítkem
4. Doleva
5. Doprava
6. Volba rychlosti (pomalu/středně/rychle)
7. LED diody rychlosti – zobrazují zvolený rychlostní stupeň
8. Brzda (**POZOR – pouze pro nouzové brzdění**).



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 **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 pod sedačkou.
 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 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.
	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.