

Uživatelská příručka

Elektrické autíčko Mercedes Benz ML63 AMG



Elektrické autíčko Mercedes-Benz ML63 AMG s dálkovým ovládáním

Jedinečné dětské autíčko s **originálním znakem známé automobilky Mercedes-Benz**. Špičková kvalita a odolnost materiálů dělají z auta Mercedes ML63 jedničku mezi dětskými SUV, kterou si děti doslova zamilují.

Jednoduchý systém řízení – stlačením nožního pedálu se vozítko

rozjede, při uvolnění pedálu samo zabrzdí. Přepínačem na přístrojové desce se volí jízda vpřed/vzad.

Dva výkonné elektrické motory na baterii 12V/7Ah a **náhon obou zadních kol** dětem nabízí možnost jízdy i v terénu.

Jízda vpřed i vzad **dva rychlostní stupně!** Pomocí přepínače na palubní desce je možné volit mezi pomalejší/rychlou jízdou. Rychlost 3 km/h je ideální pro procházky s dětmi. Ostřílení závodníci si mohou troufnout i na **maximální rychlost 5-6 km/h.**

Kromě manuálního řízení je autíčko **možné řídit i dálkovým ovladačem.**



Mercedes je vybavený **svítícími předními světly (xenonové)**, dvěma palubními přístroji, **zadními LED světly**, klaksonem, zvuky motoru, zabudovanou muzikou, vstupem pro vlastní **MP3 přehrávač** a klíčky pro startování!



Díky **gumovým kolům** je jízda na pevném povrchu značně tišší a pohodlnější. Děti se tak nemusí bát ani jízdy na šterkovitém povrchu.

Sedačka je opatřena stavitelným bezpečnostním pásem.

Mimo občasného dobíjení a mytí nevyžaduje autíčko žádnou jinou údržbu. Náhradní díly jsou skladem.

Určené pro děti od 3 do 6 let.

Použití elektroautíčka

Samoresetovací pojistka – v případě přerušení jízdy, vyčkejte 1 min., pojistka se sama resetuje. Pokud v pojistce při protřepání chrastí, vyměňte ji.

Zapojení baterie: **červený** kabel na červené **plus +** / **černý** kabel na
Otočením směrem dolů se dveře uzamknou, otočením směrem nahoru se dveře odemknou.



Ovládací prvky autíčka

Doba nabíjení činí 10 – 12 hodin. Dobíjejte maximálně 15 hodin.

Pokud vozítko nepoužíváte, dobíjejte baterii 1x měsíčně cca 6 hodin.
Nedodržením zkrátíte životnost baterie. **Baterii chraňte před mrazem!**
Během nabíjení může být baterie i nabíječka teplá.



Opravy a údržba

1. Vždy používejte suchou a měkkou utěrku k čištění produktu.
2. Nevystavujte model prudkému slunečnímu světlu, nebo vysokým teplotám.

3. Dbejte, aby se model nedostal do kontaktu s vodou z důvodu možnosti poškození elektrických částí
4. Pravidelně kontrolujte zásuvku a další části příslušenství. V případě, že objevíte mechanickou závadu, okamžitě ukončete provoz modelu do doby, než bude závada odstraněna.
5. Řádná údržba zvýší bezpečnost a prodlouží životnost vaší koloběžky.
6. Pokud dojde ke znečištění olejem, odmastěte znečištěné části např. technickým benzínem.
7. Pravidelně kontrolujte výšku vzorku na pláštích kol, v případě potřeby vyměňte pláště za nové se shodnými parametry.
8. Skladujte ji uvnitř na suchém a stinném místě, dlouhodobě ji nevystavujte zvýšené vlhkosti ani extrémním teplotám.
9. Před zazimováním ošetřete antikoročním přípravkem a pneumatiky nahustěte na maximální hodnotu uvedenou na boku pláště. Výrobce neodpovídá za škody vzniklé výlučně zanedbanou údržbou, neodborným zásahem, vlastními úpravami či špatným zacházením.

V případě jízdy v dešti, je nutné koloběžku pečlivě vysušit a až poté je možné ji nabíjet!!!



Doporučujeme opětovné namazání hydraulických a mechanických částí. V případě, že koloběžku nebudete používat, je nutné baterii jednou za 3 měsíce nabít.

Před další jízdou zkontrolujte stav pneumatik, který je nutné vždy udržovat na tlak 3 atmosfér.

Doba nabíjení baterie silně závisí na uživateli. Je ovlivněna teplotou, stavem nabití, vybití baterie. Pravidelným nabíjením baterie na maximální kapacitu. Maximální doba pro nabíjení je 20

hodin. Při jízdě nikdy baterii nevybíjejte do úplného vybití!!!

Nebezpečí ztráty kapacity baterie.

Po jízdě, nebo kdykoliv, kdy manipulujete s baterií, je nutné kontrolovat správnou polohu baterie. Poloha baterie má vliv na jízdové vlastnosti

Všeobecné bezpečnostní

- Tento přístroj není určen pro použití (osoby včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo se smyslovým postižením, pokud nejsou pod dohledem osobou odpovědnou za jejich bezpečnost, která je seznámena s pokyny, jak se model používá
- Malé části mohou být spolknuty (Uchovávejte mimo dosah dětí do věku 3 let.)
- Dodržujte předpisy, týkající se provozu vysílače s ohledem na zemi nasazení
- Ruce, vlasy, oblečení apod. mohou být zachyceny do pohyblivých částí, dbejte opatrnosti
- Neprovozujte model v prostředí se zvýšenou vlhkostí, hrozí poškození elektroniky
modelu
- Pozor na ostré hrany modelu
- Používejte pouze dodané díly a příslušenství

- Elektronika modelu je vysoce citlivá na vlhkost a vysokou teplotu, toto může způsobit zkrat
- Kontrolujte poškození modelu, nepoužívejte model do odstranění závady
- Udržujte obal a všechny ostatní části, včetně pokynů pro budoucí použití

Během provozu je doporučeno používat bezpečnostní přilbu!!!

Dále je vhodné používat chrániče kolen a loktů, vyztužené rukavice a pevnou obuv. Dodržením těchto bezpečnostních opatření předejdete případným vážným úrazům! Jízda je na vlastní nebezpečí! Motorovou koloběžku nesmí řídit osoba se sníženou schopností udržet rovnováhu, se zhoršeným zrakem či jiným zdravotním nebo pohybovým omezením. Tento výrobek je určen pro osoby starší 18 let.

Vhodná poloha pro jízdu je ve stoje. V případě, že v průběhu jízdy sedíte, je nutné sedět tak, aby Vaše těžiště se nacházelo uprostřed sedla. Při rozjezdu zrychlujte pomalu a plynule. Je nutné vždy přizpůsobit jízdu stavu a povaze vozovky, na které koloběžku používáte. To znamená, že v případě, že se na vozovce nachází nerovnosti, nebo je vozovka poškozena, snižte rychlost a dbejte zvýšené opatrnosti.

Skladování baterií Akumulátory skladujte v suchém a neprašném prostředí. Vyřazený akumulátor je ekologicky nebezpečný odpad.

Při neodborném zacházení s akumulátorem hrozí poškození životního prostředí.

V případě, že v průběhu nabíjení dojde k abnormálnímu zvýšení teploty baterie, nebo vzniku zápachu, okamžitě přerušete nabíjení a zjistěte příčinu změn! Nikdy baterii nenabíjejte v blízkosti zdrojů tepla, kabelů s vysokým napětím, nebo v blízkosti vysoce vznětlivých, nebo výbušných látek!

V případě, že manipulujete s baterii, používejte ochranné rukavice, aby nedošlo elektrošoku, nebo zkratu!

Při úplném vybití baterii je nutné ji znovu nabít na 95 % kapacity a nabíjení trvá po dobu 5 hodin. Plného nabití baterie dosáhnete po 8 hodinách nabíjení!

Nikdy baterii nezkratujte kontaktem s kovovými předměty. Baterie je v případě, že koloběžka opouští továrnu nabitá na 80% kapacity. Jejím plného dobití dosáhnete po 3-10 hodinách při jejím prvním nabíjení.

V případě, že baterii a koloběžku nepoužíváte po dobu jednoho měsíce, její kapacita klesne na 5%. Doporučujeme baterii plně dobít před každým použitím koloběžky.

Maximální teplota baterie nesmí při nabíjení překročit 60 stupňů celsia.

Vždy k nabíjení používejte originální nabíječku. V případě zkratu se aktivuje automatická ochrana před zkratem, která trvá po dobu 2 minut.

Baterii je vhodné používat v rozmezí teplot -10 až 55 stupňů celsia. V případě, že koloběžku nepoužíváte, je nutné baterii pravidelně dobíjet po každé 3 měsíce.

Zabraňte poškození nádoby (pádem, úderem, působením tepla, atd.). Vyřazený akumulátor odevzdejte k likvidaci. Doporučujeme baterie dlouhodobě skladovat při teplotách nejlépe do 10°C.

Při skladování v teplotách okolo bodu mrazu je nutné skladovat jen plně nabité baterie, jinak by mohlo dojít k zamrznutí elektrolytu!

Nedoporučujeme skladovat baterie v extrémně nízkých teplotách.

Před jízdou vždy proveďte kontrolu koloběžky a ujistěte se, že jsou všechny mechanické části řádně utaženy a upevněny a koloběžka není poškozena!

Zkontrolujte také stav nahuštění pneumatik a také to, jestli na nich nejsou nějaké nečistoty, předměty, které by mohli způsobit jejich poškození, nebo prasknutí.

Zkontrolujte také stav brzd, jestli správně reagují na stlačení brzdy a brždění je účinné!

Zkontrolujte stav baterie, je nutné, aby byla před jízdou plně nabitá, na tři dílky kapacity.

Nabíjení baterie

Před prvním použitím je nutné elektroautíčko plně nabít!

V případě, že koloběžku delší dobu nepožíváte, je nutné baterii nabíjet alespoň jednou za 3 měsíce, tím prodloužíte životnost lithiové baterie. Doba nabíjení baterie je 3 hodiny. Pro nabití baterie je nutné připojit nabíječku do nabíjecího portu koloběžky. Baterie je plně nabitá, když přestane svítit červená a začne svítit zelená kontrolka.

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.**

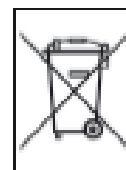
- Elektrické autíčko je vhodné pro děti ve věku 37-96 měsíců. Maximální povolená hmotnost dítěte je 25 kg. Nikdy nesmíte autíčko přetěžovat.
- Autíčko nemá brzdu!

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.

Důležité informace k použití baterii

- Nenabíjecí akumulátory by neměly být nabíjeny!
- Dobíjecí baterie / akumulátory nabíjejte pouze pod dohledem dospělých



- Různé typy baterií nebo nové a staré baterie nesmí být použity společně!
- Při vkládání baterií dbejte na správnou polaritu!

Vybité baterie z přístroje odstraňte a vyhazujte pouze do určených sběrných míst.

- Dodaný akumulátor není zcela nabitý! Před použitím úplně nabijte akumulátor!
- Nabijte baterii ihned po použití!
- Během používání je akumulátor horký, nechte ho před uschováním modelu vychladnout!
- Nezkratujte akumulátor! To může v nejhorším případě způsobit požár a zkrátit jeho životnost

Dodavatel nenesе žádnou odpovědnost v případě nefunkčnosti výrobku, nebo škod, vzniklých při nesprávné manipulaci s výrobky.

Zákazník sám nese plnou odpovědnost, což zahrnuje mimo jiné, správné zacházení s baterií a dodržování nabíjecích postupů.

- Nesprávné použití baterií může vést k požáru nebo chemickému popálení.
- Přetížením, nadměrným proudem, nebo úplným vybitím se drasticky ničí baterie.
- Mechanickým namáháním, drcením, mačkáním, ohýbáním, vrtáním se baterie zničí.

- Baterie neotevírejte ani nerozřezávejte, nevhazujte do ohně, chraňte před dětmi.
- Při manipulaci s poškozenými nebo tekoucími bateriemi postupujte s extrémní opatrností. To může vést ke zranění.
- Nikdy nezkratujte baterie, vždy připojujte na správnou polaritu
- Chraňte baterii před teplem nad 65 ° C, chraňte před horkými částmi.
- Před uložením (např. v zimě), nabijte baterii – nesmí být zcela vybitá. Baterie by se měla skladovat nabitá na 50%. Neskladujte baterii plně nabitou či vybitou!
- Obsah baterie se nesmí dostat do styku s pokožkou a očima.
- Při styku s kůží omývejte velkým množstvím vody.
- Při zasažení očí vyplachujte velkým množstvím vody a poradte se s lékařem.
- Přetížení: Pokud se nabíječka nevypne kvůli závadě, baterie se začínají spalovat. Proto nabíjení pravidelně monitorujte.
- Rychlé nabíjení: Rychlé nabíjení je možné. Nabíjecí proud musí být dodržován.
- Teplota při nabíjení: 0 ° C až +45 ° C okolní teploty. Nabíjení v zimě venku je tudíž omezené. Během nabíjení nesmí být teplota baterie vyšší než 65 ° C.
- Vybití: -20 Až +60 stupňů

- Při teplotách pod bodem mrazu je třeba počítat se sníženou kapacitou nejméně -20% a nižší.

Bezpečnostní upozornění

Používejte model mimo skupiny lidí, nebo mimo blízkosti předmětů, které by mohli být poškozeny v důsledku nedostatku kontroly nad rc-modelem. Vždy dodržujte dostatečný odstup rc-modelu od lidí, nebo zvířat. Model je určen k používání venku, aby jeho pohyb nebyl omezen překážkami.

Doporučujeme venkovní použití s minimální mírou větru na volném prostranství.

Chraňte jej před vysokými teplotami, zkratem, překážkami, elektrickými kabely, aby nedošlo v důsledku jeho použití, nebo jeho přistání k nehodě.

Vyvarujte se použití modelu v mokřím, nebo vlhkém prostředí, protože se rc-model skládá z mnoha elektrických součástí, které můžou být v důsledku vlhkosti poškozeny.

Nevhodné prostředí k provozu modelu může způsobit nehodu, nebo nesprávné fungování modelu.

Z důvodu bezpečnosti a prevence vzniku požáru se vyvarujte nesprávnému použití baterii, jako je nedodržování správné polaritě, nebo zkratování baterii. Nabíjení baterie provádějte vždy pod kontrolou a mimo

dosah dětí. Máte nabíjecí Ni-CD, nebo Ni-MH baterie.

Vždy dbejte na správnou polaritu baterii a používání baterii stejného typu vlastností, které uvádí výrobce. V případě, že rc-model delší dobu nepoužíváte, vyjměte baterie z dálkového ovladače, aby nedošlo k jeho poškození.

Li-Polymerové baterie nepředstavují vzhledem ke své konstrukci a chemickému složení vysokou míru nebezpečí v porovnání s jinými bateriemi. Vždy k nabíjení používejte nabíječku dodávanou k modelu, abyste zabránili vzniku požáru, výbuchu, nebo jiné nehodě.

Nabíjení baterii musí být prováděno pod dohledem dospělé osoby a mimo dosah dětí. Okamžitě přerušete nabíjení v případě extrémního zahřátí baterii v průběhu nabíjení a nepoužívejte je v případě, že došlo ke změně jejich vlastností, deformaci, nebo výtoku elektrolytického roztoku z baterii.

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.

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.

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.

Fotografie, specifikace a popis výrobku se mohou lišit dle modelu a výbavy výrobku.