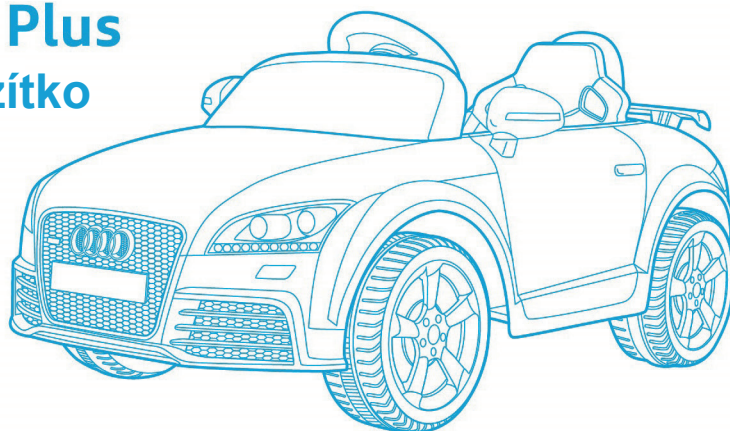


# Audi TT RS Plus

## Audi TT RS Plus Elektrické vozítko



PŘED SESTAVENÍM SI PROSÍM PEČLIVĚ  
PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD.

### OBSAH

1. TECHNICKÉ ÚDAJE
2. SEZNAM SOUČÁSTEK
3. MONTÁŽ
4. FUNKCE A ŘÍZENÍ
5. BATERIE A DOBÍJENÍ
6. RÁDCE PŘI POTÍŽÍCH
7. VAROVÁNÍ
8. ROZMĚRY AUTA

## 1. TECHNICKÉ ÚDAJE

- 1) Tento výrobek je vhodný pro děti od 3 do 6 let. Používejte pouze pod dohledem dospělých.
- 2) Rozměry auta: 110,2 X 59 X 47,5 cm
- 3) Rychlost: 3,2 km/h (se zátěží 30 kg)
- 4) Nosnost: 30 kg
- 5) Motor: DC 6 V/15000 R (duální pohon)
- 6) Nabíjecí adaptér: vstup AC 100–240 V (50/60 Hz), výstup DC 15 V/400 mA
- 7) Dobíjecí baterie: DC 12 V/3,5 Ah (1 kus), asi 200 dobíjecích cyklů
- 8) Výrobek používejte při teplotách v rozmezí 0–40 °C.

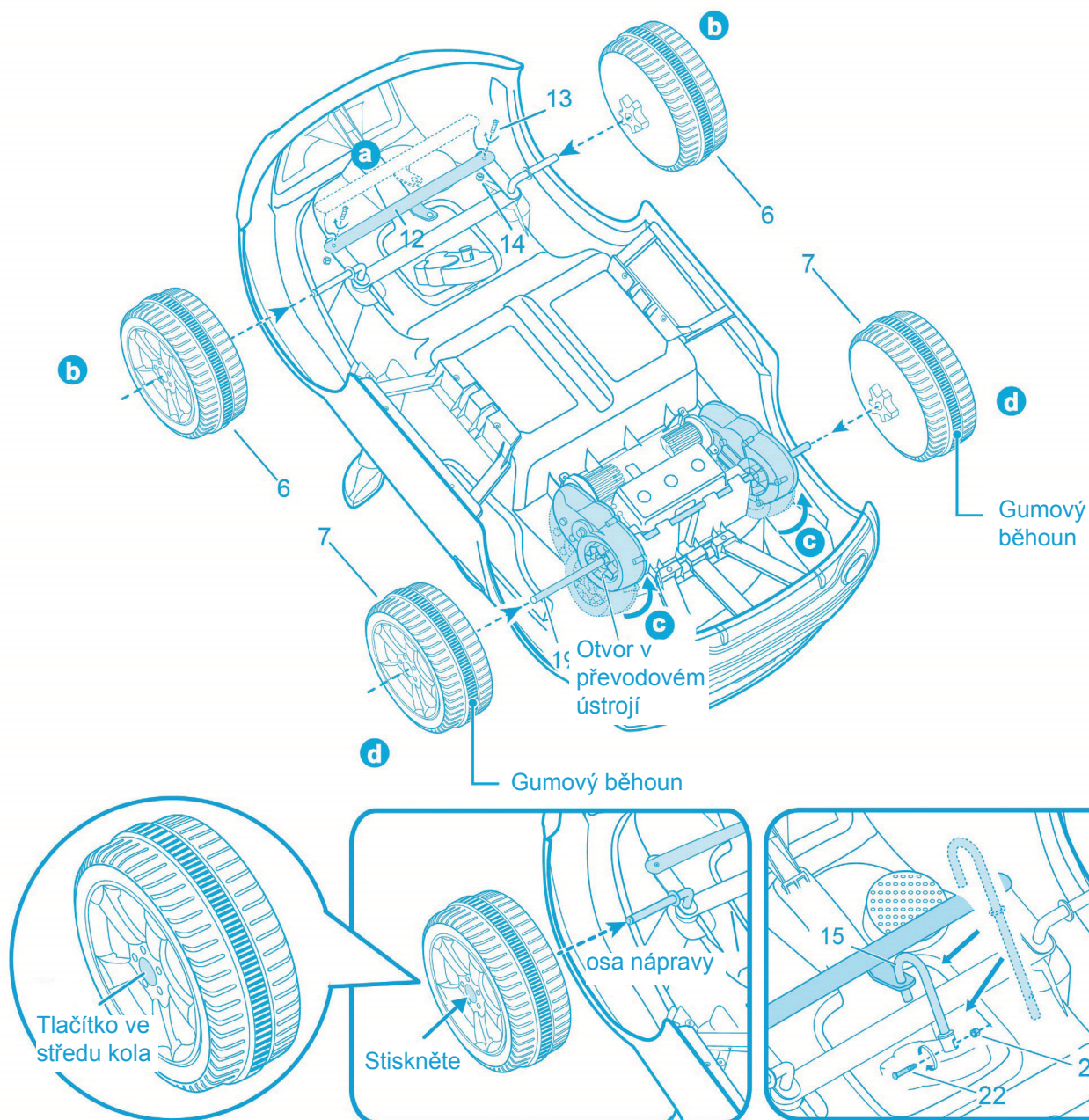
## 2. SEZNAM SOUČÁSTEK

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 1. Částečně sestavený rám vozidla<br> | 5. Zpětná zrcátka<br>                     | 11. Zadní spoiler<br>                          | 17. Matice k volantu (M5)<br>                     |
|  | 6. Kolo 2x<br>                            | 12. Spojovací tyč rámu předních kol<br>        | 18. Šroub k sedadlu a opěradlu (3 x 10PAB) 4x<br> |
|  | 7. Hnací kolo (s gumovým běhounem) 2x<br> | 13. Šroub rámu předních kol (5 x 13PM) 2x<br> | 19. Osa zadní nápravy<br>                         |
| 2. Doplněk palubní desky<br>          | 8. Sedadlo<br>                            | 14. Matice rámu předních kol (M5)<br>         | 20. Nabíjecí adaptér<br>                          |
| 3. Přední sklo<br>                   | 9. Opěradlo<br>                          | 15. Řídicí tyč<br>                            | 21. Dálkové ovládání<br>                         |
| 4. Volant<br>                       | 10. Ochranný oblouk<br>                 | 16. Šroub k volantu (5 x 33 PM)<br>         | 22. Šroub k řídicí tyči (4 x 25PM)<br>          |
|  |  |  | 23. Matice k řídicí tyči (M4)<br>               |

## 3. MONTÁŽ

### 1) Instalace spojovací tyče a kol

- a** Na příslušnou pozici umístěte spojovací tyč (součástka 12) a upevněte ji pomocí šroubů (součástka 13) a matic (součástka 14) rámu předních kol. Ideálně dotažená tyč by měla snadno pružit.
- b** Stiskněte tlačítko ve středu kola a obě kola (součástka 6) postupně nasuňte na osu přední nápravy.
- c** Otáčejte převodovým ústrojím s motorem ve směru šipky, dokud otvor v ní nebude v zákrytu s otvorem pro osu zadní nápravy ve vozítku. Poté na určené místo vsuňte osu zadní nápravy (součástka 19).
- d** Palcem stiskněte tlačítko ve středu hnacích kol (součástka 7) a postupně je nasuňte na osu zadní nápravy.

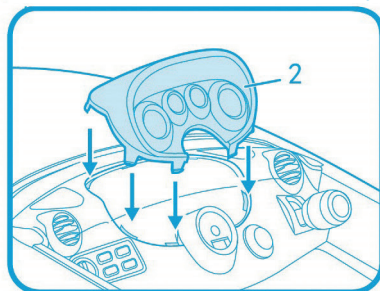


Při sestavování kola (součástka 6) stiskněte tlačítko v jeho středu a nasuňte jej na osu nápravy. Až jej budete chtít demontovat, stiskněte opět tlačítko v jeho středu a kolo z osy stáhněte.

Řídicí tyč (součástka 15) vsuňte do předního převodového ústrojí a upevněte šroubem (součástka 22) a maticí (součástka 23) řídicí tyče.

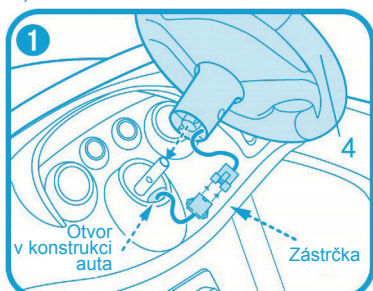


## 2) Instalace doplňku palubní desky

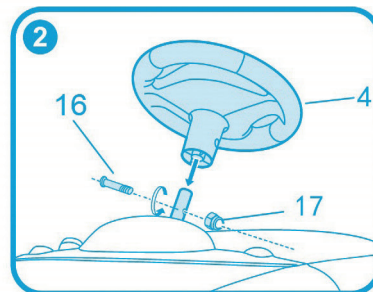


Na určenou pozici na palubní desce umístíte doplněk palubní desky (součástka 2) a zatlačte na něj, dokud všechny úchyty nezapadnou na své místo.

## 3) Instalace volantu

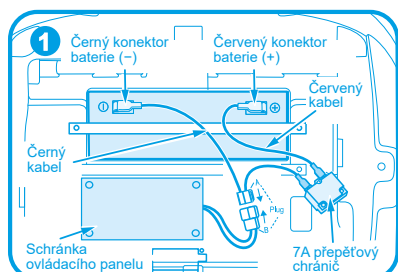


Zapojte zástrčku volantu (součástka 4) do zásuvky vně otvoru v konstrukci auta a poté zapojenou zástrčku vložte dovnitř tohoto otvoru.

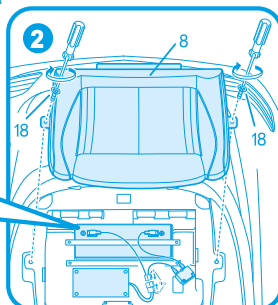


Nasadíte volant na řídicí tyč a upevníte šroubem (součástka 16) a maticí (součástka 17) volantu.

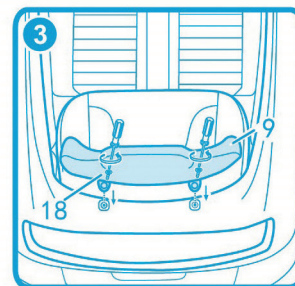
## 4) Instalace napájecí jednotky, sedadla a opěradla



Pokud budete vyměňovat baterii, zapojte konektor A hlavního obvodu do zdířky B baterie. Všimněte si: červený kabel je připojen k červené zdířce baterie a černý kabel je připojen k černé zdířce baterie. Kabely baterie a hlavní rozvodové kabely mají tedy stejnou barvu. Chybné nebo jiné zapojení kabelů (spojení kabelů rozdílných barev) způsobí zkrat.



Když je napájecí jednotka zapojena, umístíte sedadlo (součástka 8) na své místo a upevníte jej sedadlovým šroubem (součástka 18).



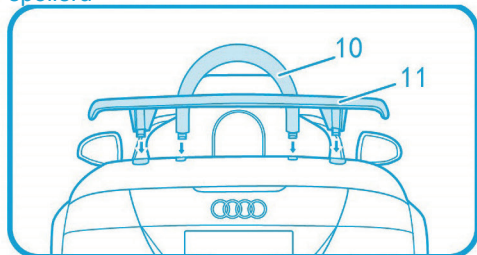
Podle náčrtu výše vložte opěradlo (součástka 9) a upevníte jej šroubem opěradla (součástka 18).



**VAROVÁNÍ:** Riziko požáru!

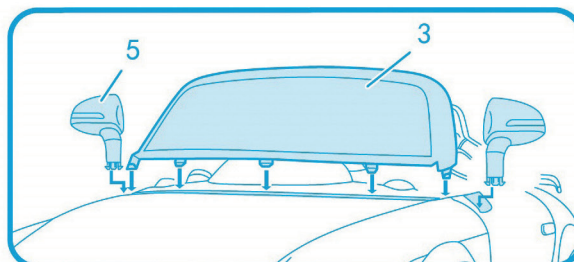
Dodržujte předepsaný postup a zapojení neměňte.

## 5) Instalace ochranného oblouku a zadního spoileru



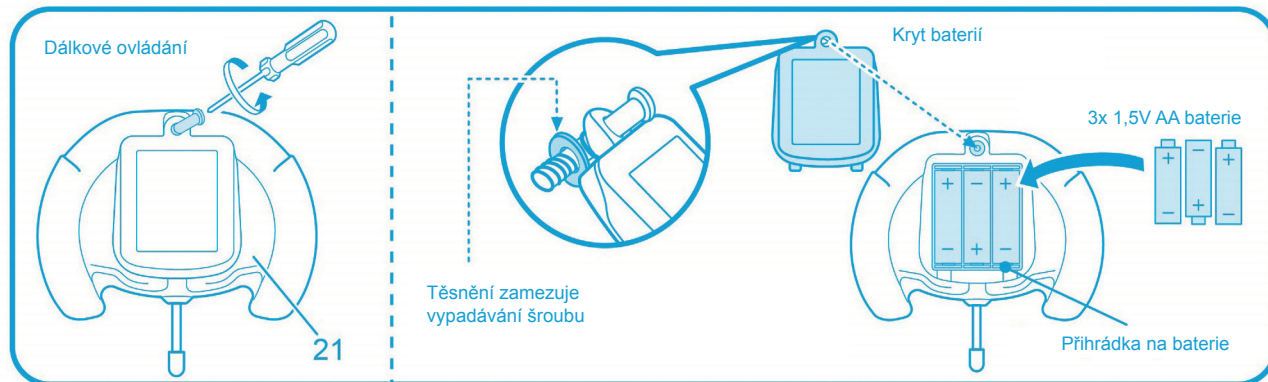
Na určenou pozici na konstrukci vozidla vložte ochranný oblouk (součástka 10) a zadní spoiler (součástka 11) a upevněte je podle náčrtu výše.

## 6) Instalace předního skla a zpětných zrcátek



Na přední konec vozítka připevníte přední sklo (součástka 3) a zpětná zrcátka (součástka 5); dbejte na to, aby jednotlivé úchyty zapadly do příslušných otvorů. Poté zatlačte, dokud všechny úchyty pevně nezacvaknou na své místo.

## 7) Vložení a výměna baterií v dálkovém ovládní



Povolte šroub a otevřete kryt baterií na dálkovém ovládní (součástka 21). Vložte 3 AA baterie tak, aby byla dodržena správná polarita. Zavřete kryt a opět ho přišroubujte.

## 4. FUNKCE A ŘÍZENÍ

### 1. Hlavní funkce:

- 1) Duální pohon zadních kol: dvě 6 V/15000 R (390) převodová ústrojí s motorem zajišťují jízdu dopředu i dozadu.
- 2) Řazení dopředu/dozadu: řadící páka se nachází na pravé straně vozítka a je možné přepínat s ní mezi stupněm dopředu, neutrálem a stupněm dozadu.
- 3) Funkce ovládní plynovým pedálem: pokud je řadící páka v poloze stupně dopředu/dozadu, vozítko se po stlačení plynového pedálu bude pohybovat dopředu/dozadu. Když pedál uvolníte, vozítko se zastaví.
- 4) Funkce ochrany při nabíjení: probíhá-li nabíjení, všechny funkce výrobku, závislé na bateriích bateriemi, jsou mimo provoz.
- 5) Funkce pomalého zastavení při jízdě vpřed/vzad: stupeň dopředu i stupeň dozadu mají funkci pomalého zastavení.
- 6) Levé a pravé přední světlo: pokud vozítko jede dopředu, obě přední světla budou svítit a zpětné světlo bude vypnuté.

### 2. Funkce palubní desky a volantu:

- 1) Hlavní startovací tlačítko: stiskněte hlavní startovací tlačítko, rozsvítí se kontrolka napájení a motor přejde do pohotovostního režimu. Stiskněte tlačítko znovu a motor se zastaví.
- 2) Tlačítko houkačky (na volantu): stisknutím tlačítka se na chvíli rozezní houkačka.
- 3) Levé/pravé hudební tlačítko (na volantu): stisknutím levého/pravého hudebního tlačítka začne na chvíli hrát hudba.

### 3. Řízení:

#### 1) Ruční řízení (pomocí plynového pedálu):

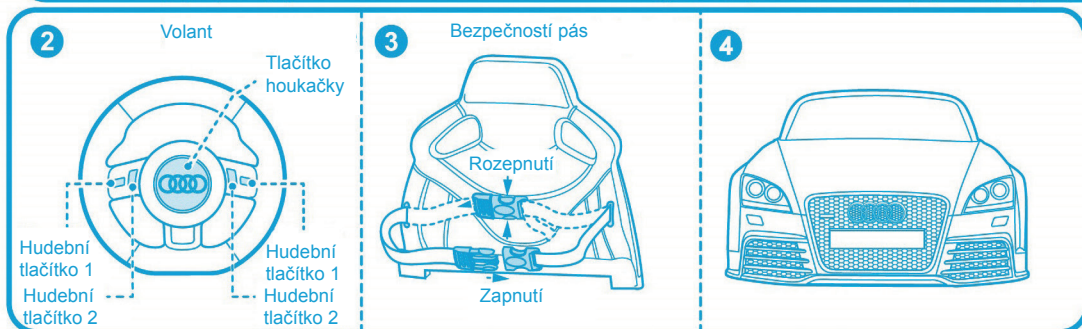
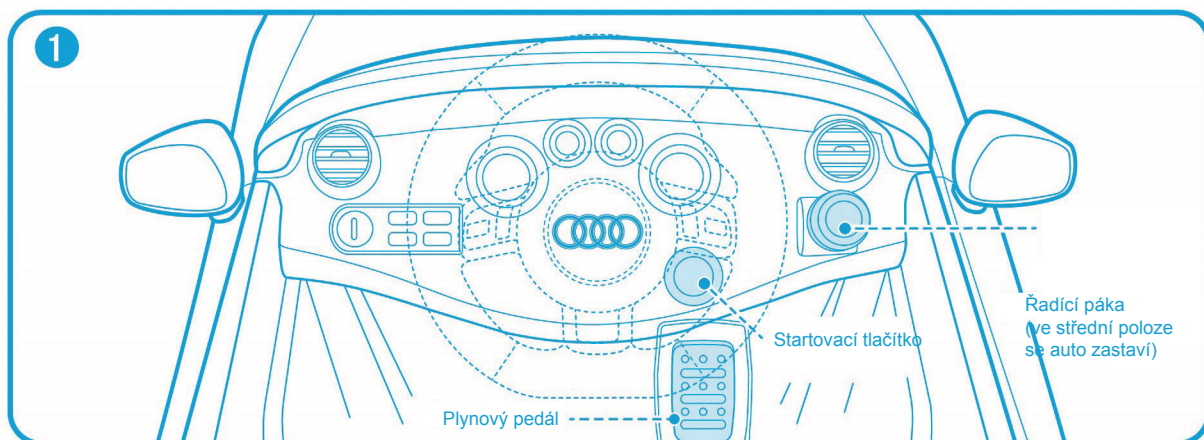
- A: Stiskněte startovací tlačítko
- B: Zvolte směr dopředu/dozadu
- C: Zvolte rychlostní stupeň
- D: Sešlápněte plynový pedál

#### 2) Funkce dálkového ovládní:

- A: Startovací tlačítko
- B: Tlačítko jízdy dopředu/dozadu
- C: Tlačítko jízdy doleva/doprava
- D: Tlačítko přepínání mezi dálkovým ovládním a plynovým pedálem

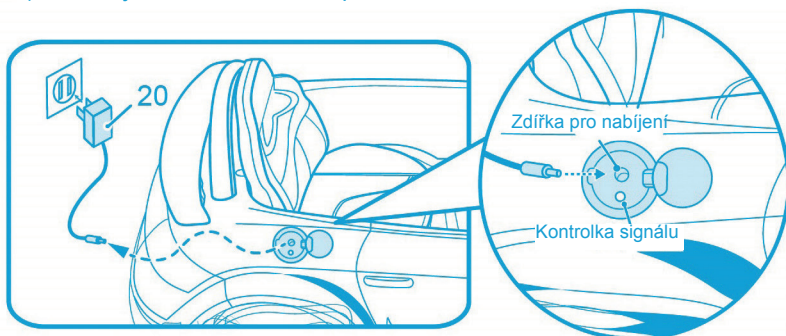
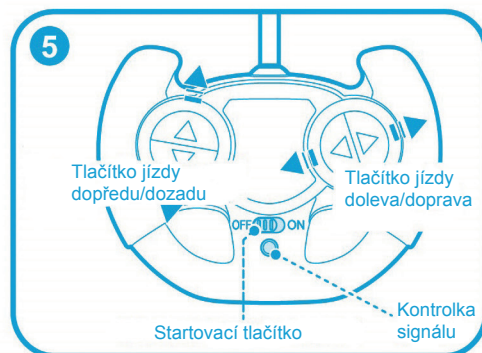
#### 3) Nastavení dálkového ovládní:

- A: Stiskněte startovací tlačítko.
- B: Zmáčkněte a držte tlačítko jízdy doprava a zároveň zapněte vysílačku. Světlo na vysílačce začne blikat po dobu cca 5 vteřin. V okamžiku, kdy světlo přestane blikat a bude trvale svítit, auto je s vysílačkou spárované. Přední kola se pohnou doleva a doprava (může trvat až 2 minuty).



## 5. BATERIE A DOBÍJENÍ

- 1) Zdíčka pro nabíjení se nachází pod uzávěrem palivové nádrže vozidla.
- 2) Požívejte pouze původní nebo výrobcem doporučenou baterii a nabíjecí adaptér.
- 3) Neexperimentujte s baterií a nabíjecím adaptérem, nejedná se o hračku.
- 4) Dobíjení baterií může provádět pouze dospělá osoba.
- 5) Před prvním použitím je nutné baterii plně dobít po dobu alespoň 9–10 hodin, ne však více než 15 hodin.
- 6) Při dobíjení se baterie a adaptér mohou zahřívat.



|                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Zdroj napájení                  | Dobíjecí                       |
| Baterie                         | DC 12 V/3,5 Ah                 |
| Charakteristika zdroje          | Vstup AC 100 V–240V<br>50/60Hz |
|                                 | Výstup DC 15 V/400 mA          |
| Doba nabíjení a provozu baterie | Nabíjení baterie: 9–10 hodin   |
|                                 | Provoz: 1–2 hodiny             |

## 6. RÁDCE PŘI POTÍŽÍCH

| Problém                                  | Zkontrolujte zda  |
|--|---|
| 1. Vozítko nejede                        | 1) je baterie nabitá nebo se vozítko po používání nabíjelo 9–10 hodin.  |
|  | 2) konektory startovacího tlačítka a ovládacího panelu (pod sedadlem) a konektory baterie fungují.  |
|  | 3) přepětový chránič automaticky nerozpojil obvod (v případě přetížení nebo zablokování auta chránič obvod automaticky rozpojí, aby ochránil motor a ovládací panel). |
|  | 4) auto nebylo ponecháno příliš dlouho bez používání a baterie se nevybily.   |
| 2. Houkačka nebo hudba nefungují správně | je baterie plně nabitá, jinak je třeba ji nabít nebo vyměnit.   |

## 7. VAROVÁNÍ

### 1) UPOZORNĚNÍ – DOBÍJENÍ:

- (1) Pokud plánujete výrobek delší dobu nepoužívat, plně baterii nabijte a poté auto vypněte. Nezapomeňte baterii jednou měsíčně dobít, prodloužíte tak její životnost.
- (2) Dbejte na dodržování +/- polaritu baterií (baterie nesmí být vkládány s opačnou polaritou; zabraňte zkratování kontaktů baterie).

### 2) UPOZORNĚNÍ – VOZÍTKO

- (1) Děti se mohou poranit o malé součástky, ostré hrany a výčnělky. Sestavovat vozítko smí pouze dospělý.
- (2) Abyste předešli případnému udušení, ihned se po montáži zbavte veškerého balícího materiálu.
- (3) Nenechávejte dítě bez dozoru. Vozidlo provozujte pouze pod dohledem dospělé osoby, jinak může dojít ke zranění.
- (4) Tento výrobek smí být používán pouze na rovném povrchu. Nepoužívejte jej na veřejných komunikacích nebo poblíž nebezpečných míst jako jsou schody, nerovný povrch, voda atd. Při nedodržení těchto zásad hrozí nebezpečí dopravní nehody nebo utonutí.
- (5) Dohlédněte na to, aby měly děti při řízení vozidla vždy vhodnou obuv a další ochranný oděv a vybavení (např. bezpečnostní pás, helmu, rukavice, kolenní chrániče atd.).
- (6) V důsledkú nesprávného zacházení může dojít k uvolnění malých částí, proto je výrobek nevhodný pro děti mladší 3 let.
- (7) Pravidelně kontrolujte stav nabíjecího adaptéru, kabelú, zástrček a konektorú, dotažení šroubú a stav ostatních částí, zda nejsou poškozeny. Vozidlo nesmí být používáno, dokud nejsou odstraněny všechny závady.
- (8) Vozidlo je určeno pouze pro jednu osobu, nesmí vézt více osob najednou. Maximální nosnost výrobku je 30 kg, nepřetěžujte jej.
- (9) Nebezpečí požáru. Vždy používejte přepětový chránič stejné charakteristiky.
- (10) Tento manuál obsahuje důležité informace, uchovejte jej pro případnou potřebu.

### 3) UPOZORNĚNÍ – DOBÍJENÍ:

- (1) Nedobíjejte baterie, které k tomu nejsou určené (u dálkového ovládání).
- (2) Nekombinujte různé druhy baterií nebo staré baterie s novými (u dálkového ovládání).
- (3) Vybité baterie vyjměte z výrobku (u dálkového ovládání).
- (4) Před dobíjením baterií je vyjměte z dálkového ovládání.
- (5) Dobíjecí baterie smí být nabíjeny pouze pod dohledem dospělých (u dálkového ovládání).



### 3) VAROVÁNÍ:

## VAROVÁNÍ

Nenechávejte dítě bez dozoru. Vozidlo provozujte pouze pod dohledem dospělé osoby.  
Je přísně zakázáno používat výrobek na silnicích, v blízkosti dopravních prostředků nebo vodních ploch. Vozidlo smí řídit pouze jedna osoba, která musí mít vhodnou obuv.

## VAROVÁNÍ

Při řízení vozidla je nutné mít na sobě ochranný oděv. Neprovozujte na silnicích.

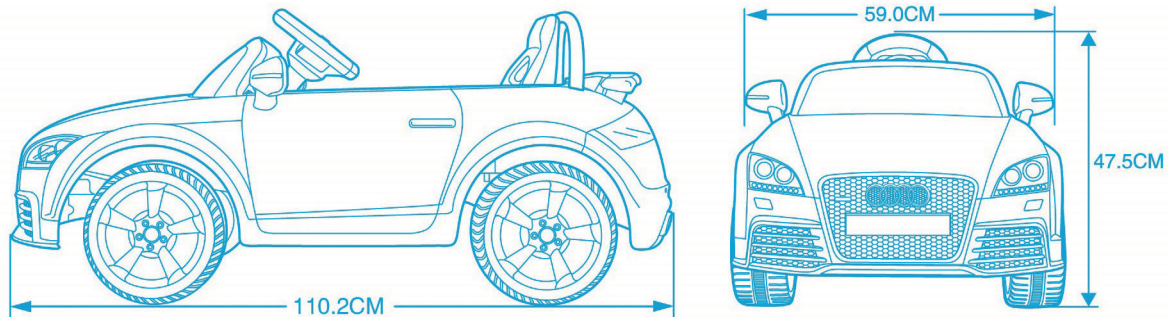
## VAROVÁNÍ

Při sestavování vozítka nesmí asistovat děti. Výrobek obsahuje malé součástky, ostré hrany a výčnělky, hrozí riziko poranění.

## VAROVÁNÍ

Při používání vozítka se mladý řidič může dostat do nebezpečné situace, ztratit kontrolu nad řízením nebo spadnout, proto je nutné dbát maximální opatrnosti.

## 8. ROZMĚRY AUTA



Ochranné známky a chráněný design jsou užívány se souhlasem majitele autorských práv, AUDI AG.

Distributor: ConQuest entertainment a.s.  
Hloubětínská 11, 198 00, Praha 9  
tel: 284 000 111, e-mail: info@toy.cz  
www.toy.cz