

Návod k použití

R/C 1:16

Enzo Ferrari

DIGITAL PROPORTIONAL

DIGIT PRO SERIES

OBSAH

- 1:16 R/C Ferrari Enzo
- vysílačka
- 4x AA baterie (do auta)
- 9V baterie (do vysílačky)
- český návod

Klíčové rysy:

- Plně funkční dálkově řízené vozidlo s digitální proporcionalní technologií
- Třípásmová vysílačka s uživatelem nastavitelnou frekvencí
- Proporcionalní kontrola rychlosti a řízení
- Závěs předních a zadních kol
- Opravdové světlomety, brzdová světla a signalizační světla

VAROVÁNÍ: RIZIKO UDUŠENÍ
Malé části. Nevhodné pro děti do 3 let.

VAROVÁNÍ:
Nepoužívat ve venkovním prostředí!



Tento výrobek je v souladu se zásadními požadavky a dalšími souvisejícími ustanoveními Směrnice 1999/5/EC.



WEEE

Zařízení vypněte a teprve potom vyjměte baterie. Použité baterie vyhazujte do speciálních, k tomu určených kontejnerů. Stejně tak elektrické a elektronické součásti.

Bezpečnostní opatření:

- Rodiče, tato hračka je doporučena pro děti. Abyste zajistili, že hra vašeho dítěte je zábavná a zároveň bezpečná, projděte si, prosím, s vašimi dětmi návod k obsluze.
- NEZVEDEJTE pohyblivý se vozidlo.
- Když je spínač ZAPNUTÝ (ON), udržujte ruce, vlasy a volný oděv mimo pneumatiky a náboje kol.

- Když vysílačku nepoužíváte, vyndejte z ní baterii.
- NESPOUŠTĚJTE váš vůz na silnici. Vystříhejte se narážení do lidí, domácích zvířat nebo domácího zařízení.
- Výstraha: Změny nebo modifikace této jednotky, které nejsou výslovně schváleny stranou zodpovědnou za svolení, by mohly vést ke zbavení uživatele oprávnění obsluhovat zařízení.

Výstrahy ohledně baterie:

- Nedobíjejte baterii, pokud je horká. Před dobíjením ji nechte vychladnout.
- Nenabíjejte baterii, na které jsou vidět známky průsaku nebo koroze.
- Nerozebírejte baterii.
- Nevhazujte baterie do ohně.

Varování:

- Nedobíjejte nedobíjecí baterie.
- Dobíjecí baterie před dobíjením vyjměte z hračky.
- Dobíjecí baterie může dát dobíjet jediné dospělé.
- Nesměšujte různé druhy baterií nebo nové a použité baterie.
- Používejte pouze baterie stejného nebo obdobného typu, jenž je doporučen.
- Vkládejte baterie se správnou polarizací.
- Vyčerpané baterie vyndejte z hračky.
- Nezkratujte napájecí body.

Péče a údržba:

- Vždy vyjměte baterie z hračky, když hračku nepoužíváte po dlouhou dobu.
- Hračku jemně otírejte čistou vlhkou tkaninou.
- Hračku nevystavujte přímému slunečnímu svitu a/nebo přímému žáru.
- Hračku neponořujte do vody, která může poškodit elektronické součásti.

Poznámka:

- Při instalaci nebo vyměňování baterií se doporučuje dozor rodičů.
- Doporučuje se dobít bateriový modul, jakmile dojde ke zhoršení funkčnosti.
- Uživatelé by si měli ponechat a uschovat tyto informace pro budoucí nahlédnutí.
- Uživatelé by se měli při obsluze výrobku striktně držet návodu k použití.
- V prostředí s elektrostatickými výboji může vzorek fungovat špatně a vyžadovat, aby jej uživatel resetoval.

Poznámka:

- K získání nejlepšího a maximálního výkonu se doporučuje v této hračce používat nové a alkalické baterie (ve vysílačce).

Zvláštní poznámka pro dospělé:





- Pravidelně kontrolujte, zda není poškozena zástrčka, kryt a další části. V případě jakéhokoli poškození hračka nesmí být používána s nabíječkou, dokud nebude závada opravena.
- Tato hračka není určena pro děti do 3 let. Nabíječka není hračka.
- Tato hračka smí být používána pouze s doporučenou nabíječkou.

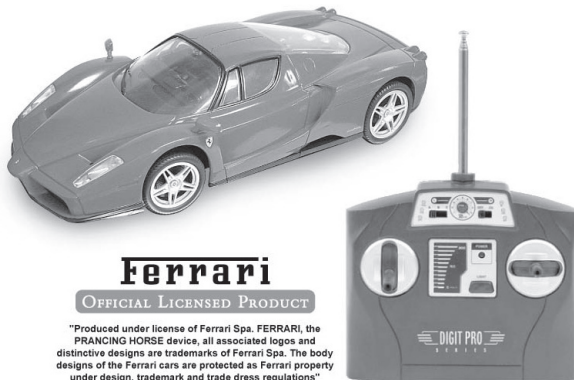
Požadavky na baterie pro vysílačku:



Napájecí zdroj:
 Výkon: DC 9 V 0,135 W
 Baterie: 1 x 9 V 6F22/006P (součástí balení)
 Kapacita: 450mAh

Požadavky na baterii pro vozidlo:

 Napájecí zdroj:
 Výkon: DC 6 V 7,8 W
 Baterie: 4x 1,5 V „AA“/L6R/AM3 (součástí balení)
 Kapacita: 2800mAh



Předpisy FCC:

Toto zařízení odpovídá části 15 předpisů FCC. Jeho chod podléhá následujícím dvěma podmínkám:

- 1) Zařízení nesmí být příčinou škodlivé interference a
- 2) Toto zařízení musí přijmout jakoukoliv interferenci, včetně interference, která může zapříčinit nežádoucí chod.

POZNÁMKA: Tento přístroj byl testován a bylo shledáno, že odpovídá omezením Třídy B pro digitální zařízení dle části 15 předpisů FCC.

Tyto limity jsou stanoveny tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivým interferencím při domácí instalaci. Toto zařízení produkuje, využívá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii, a není-li instalováno a používáno v souladu s návodem, může způsobit škodlivé

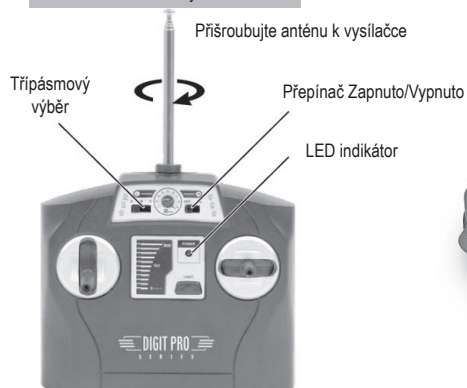
interference radiokomunikačním systémům.

Není však zaručeno, že při určité instalaci interference nenastane. Pokud toto zařízení způsobí škodlivou interferenci přijmu rádia či televize, což může být zjištěno vypnutím a zapnutím zařízení, je uživateli doporučeno zkusit tuto interferenci spravit pomocí jednoho či více z následujících opatření:

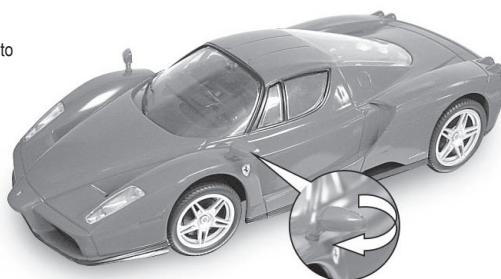
- Přesměrujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvyšte vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Zapojte zařízení do elektrické zásuvky jiného okruhu než toho, ke kterému je připojen přijímač.
- Poradte se s prodejcem nebo zkušeným rádio/TV technikem.

Seznam částí:

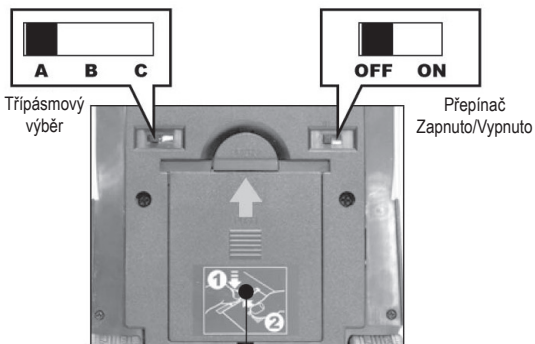
Profesionální vysílačka



1:16 Enzo Ferrari



Kryt baterií vysílačky



Třípásmový výběr

Přepínač Zapnuto/Vypnuto

Kryt baterií vysílačky

Pro začátek

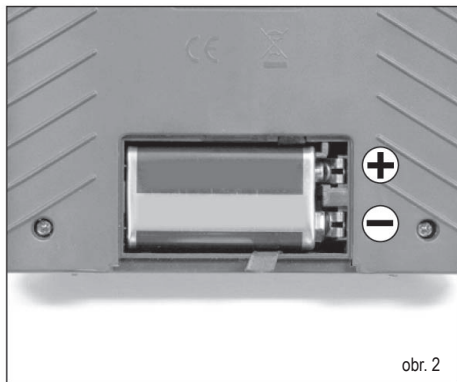
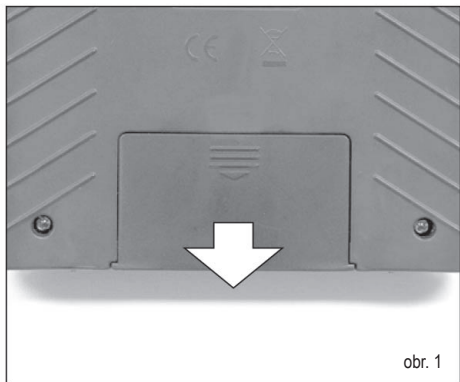
Baterie:

- Auto je napájeno 9 V Ni-Cd bateriovým modulem.
- Vysílačka je napájena 4 x 1,5 V bateriemi o velikosti „AA“.

Instalace baterií: vysílačka

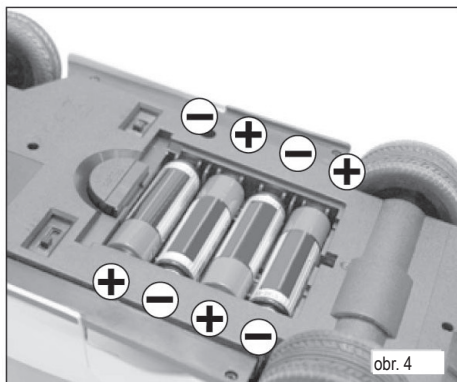
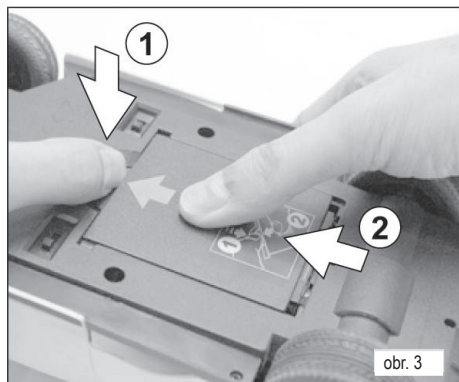
Ujistěte se, že spínač je v pozici „OFF“

1. Použijte křížový šroubovák k uvolnění šroubu proti směru hodinových ručiček (obr. 1)
2. Vložte nové baterie o velikosti „AA“ se značkami „+“ a „-“ tak, jak je ukázáno uvnitř prostoru na baterie (obr. 2). Zavřete víko na baterie pomocí křížového šroubováku.



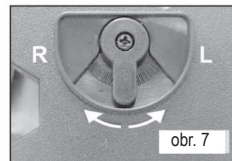
Instalace baterie auto:

1. Ujistěte se, že je vypínač v pozici OFF
2. Zatláče na tlačítko (1) na krytu baterie, a kryt vyjměte podle bodu (2).
3. Vložte 4x AA baterie správnou polaritou
4. Vraťte zpět kryt baterie



Řízení vašeho vozu:

1. Vztyčte anténu na vysílače.
2. Nastavte tlačítko „ON/OFF“ na vysílače na „ON“, LED indikátor se rozsvítí.
3. Nastavte tlačítko „ON/OFF“ na vozidle na „ON“.
4. Nastavte vysílačku a vozidlo na stejný kanál (Poznámka: Kanál je vyznačen značkou A, B nebo C).
5. Řiďte vozidlo nastavováním řídicích páček vysílačky do různých kombinací k provedení různých úkonů.
6. Ke spuštění osvětlení zmáčkněte světelné tlačítko na vysílače.
7. K zlepšení přímosti směrem dopředu můžete vyladit svislý čep vespodu vozidla (obr. 7).



Řízení:

Levá páčka	Pravá páčka	Úkon
		Dopředu a zrychlovat
		Dozadu a zrychlovat
		Dopředu doleva
		Dopředu doprava
		Dozadu doleva
		Dozadu doprava



Tipy na řízení:

1. Zrychlení se mění při různých polohách páčky.
2. Rychlost točení a rádius se může měnit při různých kombinacích pozic páček.
3. Nedotýkejte se (nedržte) anténu vysílačky.
4. Uvádějte do chodu pouze na plochých hladkých (ale ne kluzkých) suchých površích a nízkých plyšových kobercích, protože vlasy, koberec nebo špína mohou narušovat chod vozidla.
5. Pro nejlepší výsledek držte anténu vzhůru, neukazujte dolů směrem k vozidlu.
6. Neříďte svoje vozidlo v písku nebo přes vodu nebo sníh, pokud se vozidlo namočí, otřete ho utěrkou a nechte ho zcela vyschnout.
7. Když vaše vozidlo běží nevypočítatelně, problém obvykle spočívá v interferenci způsobené drátů vysokého napětí, rádii či jinými R/C automobily, běžícími blízko vás na stejné frekvenci jako vaše vozidlo. Možná si budete muset pro závod vybrat jiné místo.
8. Neuvádějte v chod blízko betonových zdí, které mohou rušit vysílání.

Odstraňování poruch:

Příznak	Příčina	Náprava
Vozidlo na řízení vysílačkou nereaguje nebo reaguje špatně.	- Vysokofrekvenční interference, vyskytující se blízko vysokonapětového vedení, transformátorů a některých typů budov.	- Pokud možno se těmto interferencím vyhněte nebo si vyberte jiné místo pro chod vozidla.
Ztráta kontroly.	- Blízko vašeho vozidla je v chodu jiné dálkové řízené vozidlo, používající stejnou frekvenci a kanál. - Vzdálenost mimo dosah řízení.	- Závodte s jinými vozidly, která používají jiné frekvence nebo kanál. - Přesuňte se na jiné místo bez vysokofrekvenční interference jiného přístroje. - Ujistěte se, že je anténa zcela vytažena. V otevřeném prostoru vozidlo jede do vzdálenosti minimálně 20 metrů.
Vozidlo jede pomalu, nevypočítatelně nebo nejede.	- Volné připojení baterie. - Hlavní spínač není v pozici „ON“. - Baterie nejsou umístěny správně. - Mezi koly se zachytily vlasy, koberec nebo špína.	- Zkontrolujte připojení baterie. - Zapněte spínač. - Zkontrolujte polaritu baterií. - Vyměňte staré baterie za nové. - Takovéto cizorodé materiály opatrně odstraňte.