



UPOZORNĚNÍ – ELEKTRICKÁ HRAČKA

Nedoporučuje se pro děti mladší 6 let. Stejně jako u všech elektrických výrobků je při manipulaci a používání nutné dodržovat bezpečnostní opatření, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem.

Vstup: 230 V AC 50 Hz
Výstup: 12 V ~ 1000 mA

Varování! Tento výrobek obsahuje malý(é) magnet(y).
V případě spolknutí se tyto magnety mohou spojit napříč střevy a způsobit vážnou infekci a smrt.
Dojde-li ke spolknutí nebo vdechnutí magnetu(ů), ihned vyhledejte lékařskou pomoc.

VAROVÁNÍ! Výrobek není vhodný pro děti mladší 3 let, protože hrozí nebezpečí spolknutí malých částí. Nebezpečí udušení!
Obal je nutné uchovat, protože obsahuje důležité informace.
Obal uchovejte pro budoucí použití.
Vyhrazujeme si právo vylepšit a změnit specifikace a barvy bez předchozího upozornění.
Výrobek LED třídy 1

Obsah:

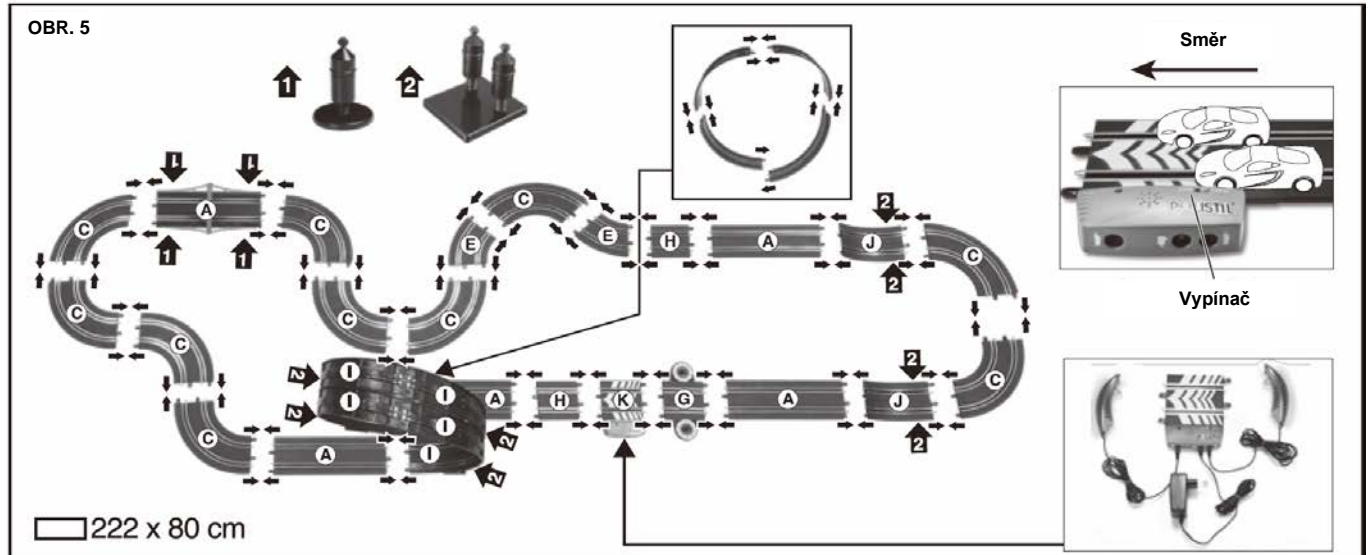
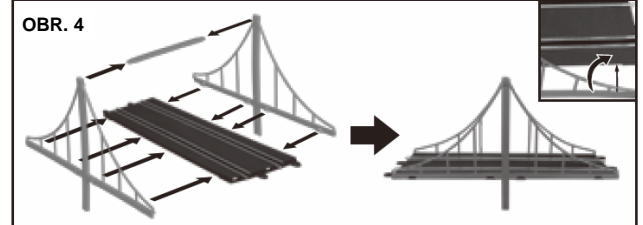
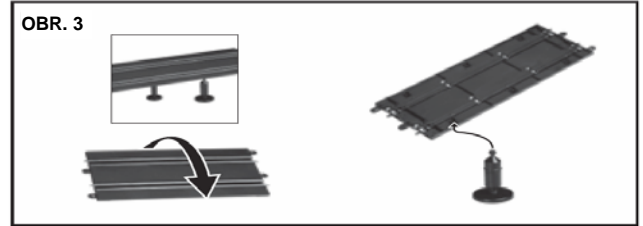
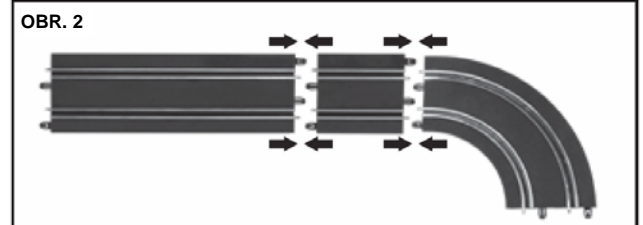
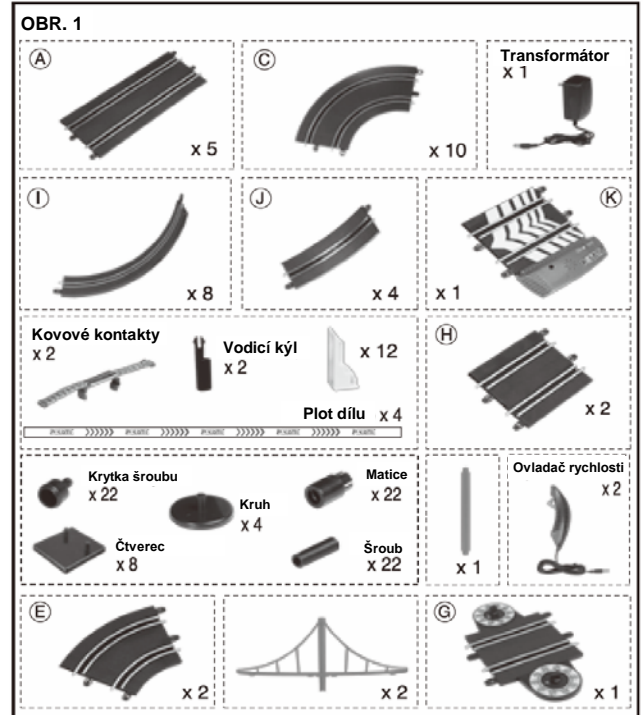
- Elektrické autíčko: x 2
- Dráha: 1 sada (viz OBR. 1)
- Transformátor: x 1 (viz OBR. 1)
- Ovladač rychlosti: x 2 (viz OBR. 1)

Jak používat:

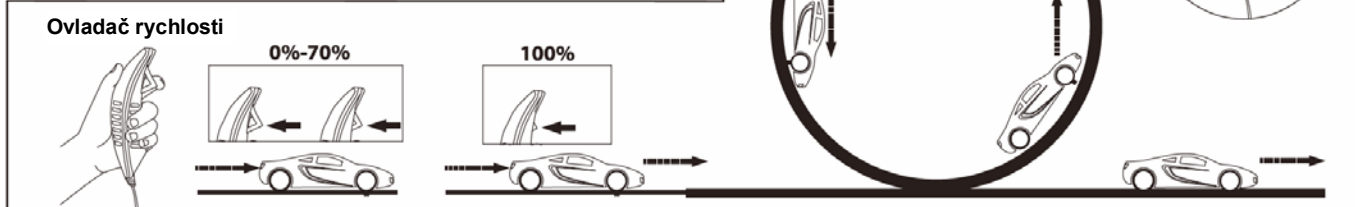
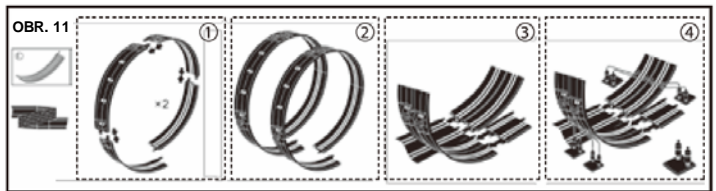
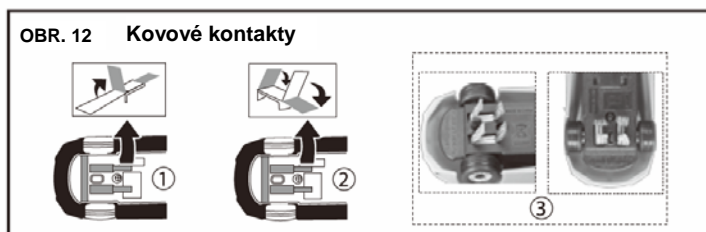
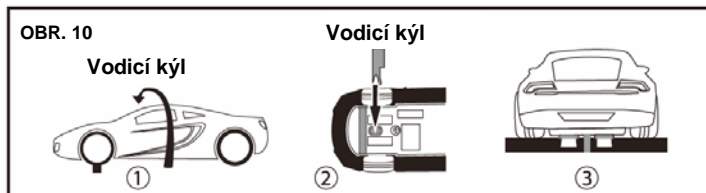
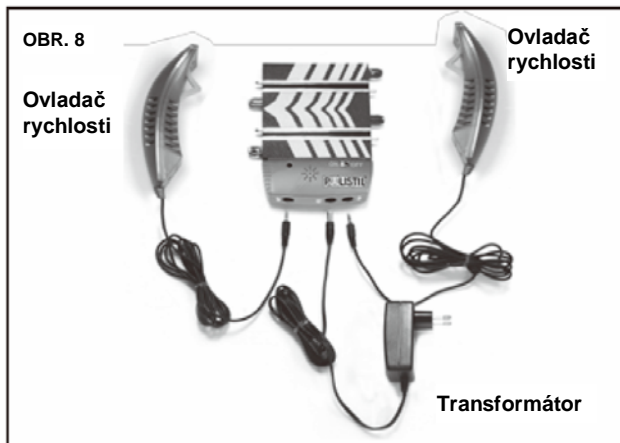
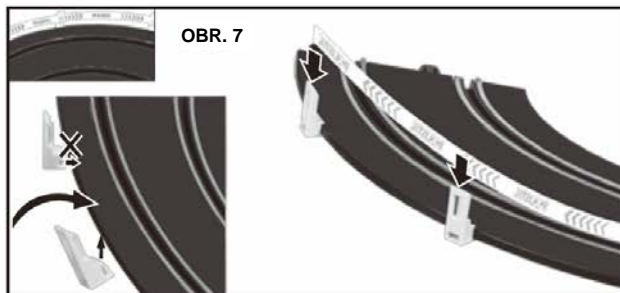
1. Sestavte dráhu. (viz OBR. 2 / OBR. 3 / OBR. 4 / OBR. 5 / OBR. 6 / OBR. 11)
2. Připevněte na dráhu most. (viz OBR. 4)
3. Připevněte na dráhu plot. (viz OBR. 7)
4. Připojte transformátor a ovladače rychlosti (viz OBR. 8)
5. Zapojte transformátor do standardní elektrické zásuvky (za asistence dospělé osoby). Přepněte hlavní vypínač do polohy „ON“ (Zapnuto). Rozsvítí se kontrolka LED. (viz OBR. 5)
6. Na OBR. 5 najdete zobrazení směru autíček při jejich umístění na dráhu.
7. Když umístíte autíčko na dráhu, ujistěte se, že jeho vodící kýl se nachází uvnitř drážky dráhy a že dvojitý kluzný kontakt je ve styku s dráhou pro přenos proudu. (viz OBR. 10)
8. Pomocí ovladače rychlosti spusťte autíčko a regulujte rychlost. (viz OBR. 9)
9. Pro jednoho nebo dva hráče.
10. Pokud se autíčko zastaví nebo nezatačí během jízdy na trati hladce, vyčistěte konce kontaktních kartáčků a nastavte jejich polohu. Nedojde-li ke zlepšení, proveďte výměnu za nový pár kontaktních kartáčků. (viz OBR. 12)

Pozor:

1. Pravidelně kontrolujte transformátor, dráhu, autíčka a součásti autodráhy, zda nejsou poškozeny. Vadné součásti je třeba opravit nebo vyměnit.
2. Měl by se používat pouze doporučený transformátor.
3. Hračka se smí používat pouze s transformátorem určeným pro hračky.
4. V případě poškození transformátoru se jej nepokoušejte dále používat.
5. Neotevírejte transformátor ani ovladače rychlosti.
6. Když autodráhu nepoužíváte, vytáhněte zástrčku z elektrické zásuvky.
7. Transformátor není hračka.
8. Tato sada je určena pouze pro použití vevnitř.
9. Chraňte veškeré elektrické přípojky před tekutinami.
10. Neponechávejte blízko dráhy kovové předměty, protože by mohly způsobit zkrat.
11. Autíčka, která se pohybují vysokou rychlostí, mohou vylézt z dráhy, proto neumísťujte autodráhu v blízkosti křehkých předmětů, aby nedošlo k jejich poškození.
12. Nedoporučuje se sestavovat autodráhu na koberci.
13. Před čištěním nebo údržbou autodráhy vždy odpojte elektrickou zástrčku.
14. Nikdy nepoužívejte čisticí prostředky ani vodu.



15. Když autodráhu nepoužíváte, doporučuje se uložit ji v původním obalu.
16. Neblokujte ani nedržte autíčka při zapnutém motoru. Mohlo by to způsobit přehřátí a poruchu motoru.
17. Příliš rychlá jízda může způsobit vyjetí autíčka mimo dráhu. Nejedná se o poruchu autíčka, ale o reakci na jízdu velmi vysokou rychlostí. Z tohoto důvodu je velmi důležité před zatáčkami zpomalovat.
18. Nepoužívejte autodráhu v úrovni obličejů nebo očí – hrozí zranění způsobené vyjetím autíčka mimo dráhu.
19. OBR. 12 znázorňuje výměnu kovových kontaktů.
20. Zapojení transformátoru do standardní elektrické zásuvky smí provádět pouze dospělá osoba.
21. OBR. 10 znázorňuje výměnu vodícího kýlu.
22. V případě zkratu začne blikat kontrolka LED na přípojné dráze. V takovém případě se napájecí zdroj dráhy odpojí, aby nedošlo k následnému poškození.
23. Neodstraňujte z výrobku magnety. Spolknutí nebo vdechnutí magnetu by mohlo způsobit zranění.
24. Pokud výrobek není v provozu, odpojte transformátor z elektrické zásuvky. Odpojení smí provést pouze dospělá osoba.



Prohlášení o shodě

Výrobek vyhovuje požadavkům normy EN62115/EMC.

Poznámky týkající se životního prostředí:



Na konci životnosti nevyhazujte celý výrobek do domácího odpadu. Můžete jej vrátit na sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických přístrojů. Je to srozumitelně vyjádřeno symbolem na výrobku, návodu k použití, nálepce nebo na obalu.

Materiály je třeba recyklovat podle příslušných označení.

Recyklace starých zařízení nebo jiné opakované použití materiálů obsažených ve výrobku představuje významný příspěvek k ochraně životního prostředí.

Informujte se v místě svého bydliště ohledně správného sběrného místa.

Prohlášení CE

Tímto prohlašujeme, že zařízení splňuje základní požadavky a další příslušné předpisy směrnice EU EN62115/EMC.