



Jednoduchá tříkanálová volantová RC souprava Futaba **T3PRKA** v pásmu 2,4GHz s modulací FHSS. Spolehlivý přenos signálu bez rušení a krystalů. Vysílač má všechny základní funkce nezbytné pro řízení RC modelů aut a lodí. Vysílač 3PRKA je vhodný pro začínající závodníky.

#### Modulace FHSS

Přenos signálů probíhá v pásmu 2,4 GHz v rozprostřeném spektru FHSS. Princip FHSS spočívá v tom, že vysílač velmi rychle mění kmitočty (1400x za sekundu), ve kterém vysílá. Pokud ne některém z kmitočtu nelze možné signál přenést (z důvodu velkého rušení nebo velkého útlumu), vysílač během velmi krátké chvílky použije jiný kmitočty. Dosah vysílače je 70 až 80 m.

#### Kompatibilita s přijímači

Vysílač 3PRKA je kompatibilní se všemi přijímači Futaba pro auta či lodě, které mají modulaci FHSS nebo S-FHSS. Můžete tak bez obav použít i jak přijímače s modulací Futaba FHSS, tak i Futaba S-FHSS. Přijímače S-FHSS budou pracovat pouze v základním režimu rychlosti.

#### Obecné vlastnosti:

- Cenově dostupná tříkanálová volantová souprava
- Kompatibilní s přijímači FHSS a S-FHSS
- Vysílač obsahuje všechny funkce, které jsou pro začínající uživatele potřeba
- Napájení pouze 4 AA články
- Jednoduché nastavení parametrů trimy a přepínači
- Rozsah plynu 50:50 a 70:30
- Spínaný třetí kanál
- Integrovaná anténa
- Ochranný kryt ovládacích prvků
- Signalizace nízkého napětí baterie LED diodou
- Balení obsahuje přijímač R203GF S-FHSS

#### Programové funkce

- Trim: kanál řízení a plynu
- Reverz: kanál řízení a plynu
- Dvojitá výchylka: kanál řízení
- Nastavení koncových bodů: kanál plynu
- Fail-safe: kanál plynu



#### Technické údaje vysílače

Počet kanálů	3
Modulace	Futaba FHSS
Pásmo	2,4 GHz

#### Technické údaje přijímače R203GF

Počet kanálů	3
Modulace	Futaba S-FHSS a FHSS
Pásmo	2,4 GHz
Napájecí napětí	4.0 - 8.4 V
Rozměry	39 x 26 x 10 mm
Hmotnost	8 g