

Ni-MH baterie 5000mAh, 7.2V, TAMIYA konektor

Kódy produktů:

Kód produktu: AM9646

EAN13: -

HS kód: 85078000



Parametry produktu:

Kapacita: 5000 mAh

Kapacita (Wh): 37,0 Wh

Napětí: 7,2 V DC

Konektor: TAMIYA

Vybíjecí proud: 1C

Varianty produktu:

Popis výrobku:

Výkonný akumulátor 7.2V 5000mAh Ni-MH je ideální volbou pro napájení modelů aut, lodí, letadel či tanků na dálkové ovládání. Poskytuje stabilní výkon, dlouhou výdrž a bezpečné nabíjení, což z něj činí spolehlivý zdroj energie pro každého RC nadšence.

Technické specifikace

- Typ článků: Ni-MH (nikl-metal hydrid)
- Jmenovité napětí: 7.2 V
- Kapacita: 5000 mAh
- Počet článků: 6S (6×1.2V)
- Trvalý vybíjecí proud: až 10C
- Maximální nabíjecí proud: 1C (5A)
- Konektor: Tamiya (standardní RC konektor)
- Materiál vodičů: 16 AWG silikonový nízko odporový kabel
- Rozměry: 136 × 47 × 24 mm
- Hmotnost: 365 g
- Výkon: 36 Wh

Funkce a vlastnosti

- Vysoký výkon a stabilní výstupní napětí pro delší dobu provozu RC modelů.
- Odolná konstrukce článků Ni-MH – bez paměťového efektu, dlouhá životnost.
- Bezpečné nabíjení a vybíjení – vhodné i pro delší používání v zátěži.
- Kompatibilní s nabíječkami určenými pro Ni-MH akumulátory.
- Flexibilní vodiče s nízkým odporem pro minimální ztráty energie.

Ideální pro

- RC auta, tanky, lodě, letadla a vrtulníky
- Modeláře vyžadující vysokou kapacitu a stabilní výkon
- Výměnu nebo upgrade starších Ni-MH baterií s konektorem Tamiya

Obsah balení

- 1× 7.2V 5000mAh Ni-MH akumulátor s Tamiya konektorem

Proč zvolit tento produkt

- Spolehlivý výkon pro různé RC modely – bez poklesu napětí při vyšší zátěži.
- Bezúdržbová technologie Ni-MH – snadné nabíjení, bezpečný provoz.
- Ideální poměr kapacity, hmotnosti a ceny.
- Kompatibilita s širokou škálou RC nabíječek a zařízení.

Galerie:

