

Redox 5000mAh 11,1V 50C Hartschalenkoffer - LiPo-Pack



Preis	39.69 Euro
Verfügbarkeit	Verfügbar
Listenpreis	RDX-LPR53S50X
Produzentencode	RDX-LPR53S50X
EAN-Code	5903754000881

Produktbeschreibung

Das Lithium-Polymer-Paket der HARDCASE-Serie von Redox beinhaltet Eine ideale Alternative für Automodellbauer, die ihre alten NiMH- und NiCD-Pakete durch etwas Leistungsfähigeres ersetzen möchten. Alle Pakete der Racing-Serie sind in einem harten „Hardcase“-Gehäuse eingeschlossen, das die Zielscheiben effektiv vor mechanischer Beschädigung schützt. Alle Gehäuse haben exakt die gleichen Maße wie Nickel-Packages bestehend aus 6 Sub-C-Zellen (7,2V), wodurch sie perfekt in nahezu jedes Modell im Maßstab 1:10 und 1:8 passen. Durch die große Kapazität und deutlich gesteigerte Stromausbeute kann der Motor einen viel höheren Strom aufnehmen als bei Nickelpaketen! Das bedeutet für jedes Automodell, in das ein solches Paket eingebaut wird, nichts weiter als einen kräftigen Leistungsschub und eine längere Fahrzeit. Wir empfehlen sowohl Anfängern als auch erfahrenen Modellbauern.

Technische Daten:

Gewicht: 384 gr
Abmessungen: 13,9 x 4,7 x 3,5 cm
Kapazität: 5000 mAh
Spannung: 11,1 V
Anschluss: XT-60
Kabellänge: ca. 10 cm