

Link zum Produkt: <https://modellerc.de/redox-5000mah-7-4v-50c-hartschalenkoffer-lipo-pack-p-13368.html>



Redox 5000mAh 7,4V 50C Hartschalenkoffer - LiPo-Pack

Preis	30.28 Euro
Verfügbarkeit	Verfügbar
Listenpreis	RDX-LPR52S50X
Produzentcode	RDX-LPR52S50X
EAN-Code	5903754000874

Produktbeschreibung

Das Lithium-Polymer Pack der HARDCASE-Serie von Redox, inklusive Eine ideale Alternative für Automodellbauer, die die verschlissenen NiMH- und NiCD-Pakete durch etwas Leistungsfähigeres ersetzen möchten. Alle Pakete der Racing-Serie sind in einem Hartschalenkoffer verpackt, der die Zielscheiben effektiv vor mechanischer Beschädigung schützt. Alle Gehäuse haben exakt die gleichen Abmessungen wie die Nickel-Packages bestehend aus 6 Sub-C (7,2V) Zellen, wodurch sie perfekt in nahezu jedes Modell im Maßstab 1:10 und 1:8 passen. Durch die große Kapazität und deutlich erhöhte Strombelastbarkeit erreicht der Motor eine wesentlich höhere Stromstärke 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 es auf jeden Fall sowohl für Anfänger als auch für erfahrenere Modellbauer.

Gewicht: 268 g

Abmessungen: 13,9 x 4,7 x 2,4 cm

Kapazität: 5000 mAh

Spannung: 7,4 V

Anschluss: XT-60

Kabellänge: ca. 10 cm