

Link zum Produkt: <https://modellerc.de/redox-hv-5600mah-15-2v-130c-xt-60-racing-hardcase-lipo-pack-p-13843.html>

Redox HV 5600mAh 15,2V 130C XT-60 Racing Hardcase - LiPo Pack



| | |
|-----------------|---------------------------|
| Preis | 66.17 Euro |
| Verfügbarkeit | Verfügbar |
| Listenpreis | RDX-LPRHV563S130SX |
| Produzentencode | RDX-LPRHV563S130SX |
| EAN-Code | 5903754002458 |

Produktbeschreibung

Das Lithium-Polymer Pack der HARDCASE-Serie von Redox, inklusive Eine ideale Alternative für Automodellbauer, die die verschlossenen 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 erfahrene Modellebauer.

Gewicht: 517g

Abmessungen: 13,9 x 4,6 x 4,7 cm

Kapazität: 5600 mAh

Spannung: 15,2 V

Anschluss: XT-60

Kabellänge: ca. 10 cm