

Link do produktu: <https://modele.sklep.pl/redox-6000-mah-7-4v-50c-hardcase-pakiet-lipo-p-14099.html>

Redox 6000 mAh 7,4V 50C Hardcase - pakiet LiPo

Cena	169,99 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	23767
Kod producenta	RDX-LPR62S50X
Kod EAN	5903754000904
Producent	Redox

Opis produktu

Pakiet Litowo-Polimerowy serii HARDCASE firmy Redox, to m.in. idealna alternatywa dla modelarzy samochodowych chcących zamienić wysłużone pakiety NiMH oraz NiCD na coś bardziej wydajniejszego. Wszystkie pakiety serii Racing zamknięte są w twardej obudowie typu "hardcase", która skutecznie zabezpiecza cele przed uszkodzeniami mechanicznymi. Wszystkie obudowy posiadają dokładnie takie same wymiary jak pakiety niklowe składające się z 6 ogniw typu Sub-C (7,2V), dzięki czemu idealnie wpasują się niemalże w każdym modelu w skali 1:10 oraz 1:8. Dzięki dużej pojemności i znacznie podwyższonej wydolności prądowej, do silnika może dotrzeć prąd o znacznie większym natężeniu niż w przypadku pakietów niklowych! Oznacza to nic innego jak potężny zastrzyk mocy oraz dłuższy czas jazdy dla każdego modelu samochodu w którym taki pakiet zostanie zainstalowany. Zdecydowanie polecamy zarówno dla początkujących jak i bardziej doświadczonych modelarzy.

Dane techniczne:

- Waga: 304 g
- Wymiary: 13,8x4,65x2,5cm
- Pojemność: 6000 mAh
- Napięcie: 7,4 V
- Złącze : XT-60
- Długość przewodu: ok. 10 cm

WAŻNE! PRZED UŻYCIEM ZAPOZNAJ SIĘ Z INSTRUKCJĄ >> [POBIERZ](#)

Parametry

Długość: 138 mm
Grubość: 25 mm
Konektory: Wbudowane gniazda gold 4 mm (+/-) oraz gold 2 mm (do balancera)
Maksymalny prąd ładowania: 1C (6,0A)
Napięcie: 7,4V
Pojemność: 6000 mAh
Stały prąd rozładowania: 300A (50C)
Szerokość: 46 mm
Waga: 287 g