



#430256

## P5-HV Real Shorty LCG GRAPHENE 4200mAh Hardcase Akku - 7.6V LiPo - 120C/60C

Maximale Power im LCG Shorty-Format

Die Competition Car Line Akkulinie des Vorjahres war weltweit in vielen Klassen erfolgreich. Gleichzeitig erreichte sie eine hohe Akzeptanz und Wertschätzung bei den besten Fahrern der Szene – bei der IFMAR TC WM wurden LRP Akkus am Häufigsten eingesetzt und bei der EFRA 1:8 eBuggy EM verwendeten 2/3 der A-Finalisten Blue Energy.

Mit der neuen Generation erfährt die Akkutechnologie einen neuen Boost. Denn die **HV-LiPo Graphene** Zellen bieten noch mehr Power als bisher. Ohne Probleme können diese Zellen auch bis zu 8.7V geladen werden.

Für einen extrem niedrigen Innenwiderstand und somit eine geringere Erwärmung unter Last sorgt die nochmals verbesserte Zellchemie. Die sogenannte **HDS-7 Zellchemie** garantiert eine maximale Leistung über die komplette Renndauer.

Die **P5-HV Technologie** mit 5mm Goldkontakt-Akkusteckern und 7.6 (2S) Technologie unterstreicht zusätzlich den extrem hohen technischen Anspruch ... wie auch der **Ultra LCG Type** für einen perfekten Schwerpunkt und noch höhere Kurvengeschwindigkeiten.

### P5-HV Real Shorty LCG GRAPHENE 4200mAh bedeutet:

- =Maximale Power im LCG Shorty-Format
- =Niedriger und leichter als der normale Shorty

Die **komplette Competition Car Akku Line** kannst Du **HIER** sehen!

## FEATURES

- NEUE P5-HV Technologie - Neue 5mm Goldkontakt-Akkustecker und 7.6V (2S) Technologie für maximale Power
- HV-LiPo GRAPHENE Zellen - Neue, High Power LiPo Zellen die bis zu 8.70V (2S) geladen werden können! Maximale Power!
- 100% kompatibel mit 4.20V pro Zelle Ladung - Mehr Power als unsere 2016 Akkus bei 8.40V (2S) Ladung!
- Verbesserte Lebensdauer - Deutlich verbesserte Lebensdauer wenn nur bis 8.40V (2S) geladen wird!
- IFMAR Weltmeister Akkus
- LCG - Low Center of Gravity: Niedrigerer Schwerpunkt und leichtere Zellen bringen höheren Kurvenspeed und schnellere Reaktion auf Lenkbefehle
- NEUE HDS-7 Zellchemie - Verbesserte Zellchemie für niedrigeren Innenwiderstand + geringere Erwärmung unter Last = Maximale Leistung über die komplette Renndauer
- KOSTENLOSE 5mm Gold Works Team Steckverbinder enthalten!

- 3C Ladestrom: Sicher und schnell wiederaufladbar
- Lade mit deinem normalen LiPo Ladegerät. Kein spezielles Ladegerät nötig.
- Entspricht dem Reglement der folgenden Verbände und Rennserien: IFMAR, EFRA, ROAR, JMRCA, BRCA, DMC, etc.
- 120C/60C LiPo Power. Kein Memory-Effekt, extrem hohe Lebensdauer.
- Robustes, transparentes Gehäuse aus hochfestem Kunststoff
- Vergoldeter 2mm Balancing Steckkontakt
- Geprüfte LRP Qualität

## TECHNISCHE DATEN

- Länge 96.0mm
- Breite 47.0mm
- Höhe 22.5mm
- Gewicht 188g
- Kapazität 4200mAh
- Nennspannung 7.6V
- C-Rate 120C/60C
- Style Real Shorty LCG
- Powerstecker P5 5mm Gold
- Balancerstecker 2mm Gold
- Ladestrom 3C
- Einsatzbereich 1:10 Offroad 2WD/4WD Modified

## MEHR ZUM PRODUKT

AUF [WWW.LRP.CC](http://WWW.LRP.CC)

- Aktuelle Preisempfehlung, Verfügbarkeit und Bestellmöglichkeit
- Weitere Produktbilder und -videos (wenn vorhanden)
- Passende Komponenten wie Tuning- und Ersatzteile
- Anleitungen, Bilder, Setup Sheets, Tech Tipps je nach Produkt zum Download
- Weiterführende Links  
<https://www.lrp.cc/de/produkt/430256-1/>