

intAct Bike-Power Lithium-Ionen

Motorradbatterie | absolut wartungsfrei
Verschlossene Blockbatterien Lithium-Ionen

Unsere neueste Innovation ist die intAct Bike-Power mit Lithium-Ionen Technologie. Diese Batterie wurde speziell für den Rennsport entwickelt. Das Gewicht der Lithium-Ionen Batterien

liegt bei einem Bruchteil (1/10) der Original-Batterie. Die Batterien sind äußerst zyklenfest und daher auch sehr langlebig.

Batterie	Kapazität	Japan Code	Kaltstartleistung	Schaltung	Maße mm L x B x H
LI-5500	13,2 V 5,5 AH	Universal	300 A (EN)	+ -	95 x 80 x 80
LI-12-9B-4	13,2 V 2,7 AH	GEL12-9B-4	140 A (EN)	+ -	150 x 65 x 105
LI-12-9-BS	13,2 V 2,4 AH	50812/YTX9-BS	155 A (EN)	+ -	150 x 87 x 106
LI-12-10B-4	13,2 V 3,6 AH	„Gel12-10B-4/YTZ10S/GT10B-4“	200 A (EN)	+ -	150 x 87 x 93
LI-12-12A-BS	13,2 V 3,0 AH	„YTX12A-BS/Gel12-12A-BS/51013“	180 A (EN)	+ -	150 x 87 x 105
LI-12-12B-4	13,2 V 3,8 AH	„Gel12-12B-4/GT12B-4/YT12B-BS“	170 A (EN)	+ -	150 x 65 x 130
LI-12-12-BS	13,2 V 3,3 AH	„YTX12-BS/Gel12-12-BS/51012“	190 A (EN)	+ -	150 x 87 x 130
LI-12-14B-4	13,2 V 3,8 AH	„Gel12-14B-4//YT14B-BS/GT14B-4“	220 A (EN)	+ -	150 x 65 x 145
LI-12-14-BS	13,2 V 4,2 AH	„YTX14-BS/Gel12-14-BS/51214“	210 A (EN)	- +	150 x 87 x 145
LI-12-14L-A2	13,2 V 4,5 AH	„CB14L-A2/51411/Gel12-14L-A2“	240 A (EN)	- +	134 x 89 x 166
LI-51913	13,2 V 6 AH	„52015/51814/Gel51913/SLA12/20“	310 A (EN)	- +	182 x 81 x 171

Sortiment: Lithium Ionen Typen 13.2 V
Ausführung: Starterbatterie - absolut wartungsfrei
Lithium Ionen Polymer - komplett verschlossen
Zustand: Betriebsbereit
Verpackung: Karton

Qualität: Erstausrüsterqualität
Zubehör: Anschlussschrauben
Eigenschaften: Sehr hohe Startleistung - sehr geringe
Selbstentladung - sicher und zuverlässig
Anwendung: Motorräder - ATV/Quad - Jetski - Aufsitzmäher