

Exide Bike Conventional

Motorradbatterien



EXIDE
BATTERIES

Exide Bike Conventional

Motorradbatterien

- › Standard Blei-Säure-Technologie
- › Hohe Leistungsfähigkeit
- › Nur waagerechter Einbau möglich
- › Nicht verschlossen
- › Mit zentraler Entgasung

Batterie	Japan-Code	Volt	Kapazität	Kälteprüfstrom	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Schaltung	Endpolart	Entgasung	Stück
EB4L-B	YB4L-B	12	4 AH (c20)	50 A (EN)	120	70	95	0	A	3	
EB5L-B	YB5L-B	12	5 AH (c20)	65 A (EN)	120	60	130	0	B	3	
EB7L-B	YB7L-B	12	8 AH (c20)	85 A (EN)	135	75	135	0	B	3	
EB9-B	YB9-B	12	9 AH (c20)	100 A (EN)	135	75	140	1	B	3	
EB10L-A2	YB10L-A2	12	11 AH (c20)	130 A (EN)	135	90	145	0	D	1	
EB10L-B2	YB10L-B2	12	11 AH (c20)	160 A (EN)	135	90	145	0	D	3	
EB12A-A	YB12A-A	12	12 AH (c20)	165 A (EN)	135	80	160	1	B	1	
EB12AL-A2	YB12AL-A2	12	12 AH (c20)	165 A (EN)	135	80	160	0	A	1	
EB14L-A2	YB14L-A2	12	14 AH (c20)	145 A (EN)	135	90	165	0	D	1	
EB14-A2	YB14-A2	12	14 AH (c20)	145 A (EN)	135	90	165	1	D	1	
E50-N18L-A	Y50-N18L-A	12	20 AH (c20)	260 A (EN)	205	90	165	0	C	1	