



*Energie in Perfektion*

**6 Volt Motorradbatterie inklusive Säurepack**

ETN- Nr.	DIN- Typ	Japan- Nr.	Kapazität	Abmaße L-B-H	Schaltung	Euro/Stück	Stück
002 0 11 001	002 11	6N2A-4	2 Ah	70 - 46 - 96			
002 0 14 001	002 14	6N2A-2C-3	2 Ah	71 - 47 - 106			
004 0 11 001	004 11	6N4-2A	4 Ah	71 - 71 - 96			
004 0 12 001	004 12	6N4B-2A	4 Ah	102 - 48 - 96			
004 0 13 001	004 13	6N4A-4D	4 Ah	58 - 62 - 131			
004 0 14 001	004 14	6N4-2A-7	4 Ah	71 - 71 - 96			
006 0 11 003	006 11	6N6-3B	6 Ah	100 - 58 - 112			
006 0 12 003	006 12	6N6-3B-1	6 Ah	100 - 58 - 112			
007 0 14 003	007 14	B39-6	7 Ah	129 - 52 - 128			
008 0 11 004	008 11	B49-6	8 Ah	91 - 83 - 166			
012 0 14 008	012 14	6N11A-1B/3A	12 Ah	123 - 61 - 137			
012 0 25 008	012 25	6N12A-2D	12 Ah	156 - 57 - 116			

**12 Volt AGM (MF) - Technik (total wartungsfrei) inkl. Säurepack**

ETN- Nr.	DIN- Typ	Japan- Nr.	Kapazität	Abmaße L-B-H	Schaltung	Euro/Stück	Stück
503 0 14 003	503 14	CTX4L-BS	3 Ah	114 - 71 - 86			
504 0 12 003	504 12	CTX5L-BS	4 Ah	114 - 71 - 106			
504 0 15 002	504 15	YTR4A-BS	2,3 Ah	114 - 49 - 86	Flachstecker		
506 0 14 005	506 14	CTX7L-BS	6 Ah	114 - 71 - 131			
506 0 15 005	506 15	CTX7A-BS	6 Ah	152 - 88 - 94			
508 0 12 008	508 12	CTX9-BS	8 Ah	152 - 88 - 107			
510 0 12 009	510 12	CTX12-BS	10 Ah	152 - 88 - 131			
510 0 13 009	510 13	CTX12A-BS	10 Ah	150 - 83 - 100			
512 0 14 010	512 14	CTX14-BS	12 Ah	152 - 88 - 147			
514 0 45 022	514 45	CTX16-BS	14 Ah	150 - 87 - 161			
520 0 13 024	520 13	CTX20-BS	20 Ah	175 - 87 - 155			
520 0 14 024	520 14	CTX20L-BS	20 Ah	175 - 87 - 155			

**12 Volt Aufsitzmäher „Topseller“**

ETN- Nr.	DIN- Typ	Japan- Nr.	Kapazität	Abmaße L-B-H	Schaltung	Euro/Stück	Stück
530 0 30 030	530 30	C60-N30L-A	30 Ah	186 - 130 - 171			
530 0 34 030	530 34	C60-N30-A	30 Ah	186 - 130 - 171			
BT 12-18		GB 12-18 F	18 Ah	186 - 82 - 171			



Energie in Perfektion



12 Volt Motorradbatterien inklusive Säurepack

ETN- Nr.	DIN- Typ	Japan- Nr.	Kapazität	Abmaße L-B-H	Schaltung	Euro/Stück	Stück
503 0 11 001	503 11	CB2,5L-C-2	3 Ah	81 - 71 - 106	⊖ ● ⊕		
503 0 12 001	503 12	CB3L-A	3 Ah	100 - 58 - 112	● ⊖ ⊕		
503 0 13 001	503 13	CB3L-B	3 Ah	100 - 58 - 112	⊖ ⊕ ●		
504 0 11 002	504 11	CB4L-B	4 Ah	121 - 71 - 93	⊖ ⊕ ●		
505 0 12 004	505 12	CB5L-B	5 Ah	121 - 61 - 131	⊖ ⊕ ●		
506 0 11 004	506 11	12N5,5-3B	6 Ah	136 - 61 - 131	⊖ ⊕ ●		
506 0 12 004	506 12	12N5,5A-3B	6 Ah	104 - 91 - 115	⊖ ⊕ ●		
506 0 13 004	506 13	12N5,5-4A	6 Ah	136 - 61 - 131	● ⊕ ⊖		
507 0 12 004	507 12	CB7L-B	7 Ah	136 - 76 - 136	⊖ ⊕ ●		
507 0 13 004	507 13	12N7-4A	7 Ah	136 - 76 - 135	● ⊕ ⊖		
507 1 01 008	507 08	CB7C-A	8 Ah	130 - 90 - 116	⊖ ● ⊕		
508 0 13 005	508 13	CB7-A	8 Ah	137 - 76 - 134	● ⊖ ⊕		
509 0 14 008	509 14	CB9-B	9 Ah	136 - 76 - 136	⊕ ⊖ ●		
509 0 15 008	509 15	CB9L-B	9 Ah	136 - 76 - 136	⊖ ⊕ ●		
509 0 16 008	509 16	CB9L-A2	9 Ah	135 - 75 - 139	⊖ ⊕ ●		
511 0 12 009	511 12	CB10L-A2	10 Ah	136 - 91 - 147	● ⊖ ⊕		
511 0 13 009	511 13	CB10L-B	10 Ah	136 - 91 - 147	⊖ ⊕ ●		
512 0 11 012	512 11	CB12A-A	12 Ah	136 - 81 - 162	● ⊕ ⊖		
512 0 12 012	512 12	CB12B-B2	12 Ah	161 - 91 - 131	⊕ ⊖ ●		
512 0 13 012	512 13	CB12AL-A	12 Ah	136 - 81 - 162	● ⊖ ⊕		
512 0 15 012	512 15	CB12A-B	12 Ah	136 - 81 - 162	⊕ ⊖ ●		
514 0 11 014	514 11	CB14L-A2	14 Ah	135 - 90 - 167	● ⊖ ⊕		
514 0 12 014	514 12	CB14-A2	14 Ah	135 - 90 - 167	● ⊕ ⊖		
514 0 13 014	514 13	CB14L-B2	14 Ah	135 - 90 - 167	⊖ ⊕ ●		
514 0 14 014	514 14	CB14-B2	14 Ah	135 - 90 - 167	⊕ ⊖ ●		
516 0 12 021	516 12	HYB 16 A-A	16 Ah	152 - 92 - 182	● ⊕ ⊖		
516 0 15 016	516 15	CB16B-A1	16 Ah	160 - 90 - 161	● ⊕ ⊖		
516 0 16 016	516 16	CB16AL-A2	16 Ah	207 - 72 - 164	● ⊖ ⊕		
518 0 15 018	518 15	CB18L-A	18 Ah	181 - 92 - 164	● ⊖ ⊕		
519 0 11 019	519 11	CB16L-A	19 Ah	177 - 102 - 157	⊖ ⊕ ●		
519 0 12 019	519 12	CB16-B	19 Ah	177 - 102 - 157	⊕ ⊖ ●		
519 0 13 019	519 13	BMW	19 Ah	186 - 82 - 171	● ⊖ ⊕		
519 0 14 018	519 14	CB16CL-B	19 Ah	176 - 101 - 176	⊖ ⊕ ●		
520 0 12 020	520 12	C50-N18L-4	20 Ah	206 - 96 - 163	● ⊖ ⊕		
530 0 30 030	530 30	C60-N30L-A	30 Ah	186 - 130 - 171	⊖ ⊕ ●		
530 0 34 030	530 34	C60-N30-A	30 Ah	186 - 130 - 171	⊕ ⊖ ●		
530 0 36 030	530 36	YB30L-B	30 Ah	168 - 132 - 175	⊖ ⊕ ●		
532 0 36 024	532 36	CHD-12	32 Ah	243 - 132 - 165	● ⊕ ⊖		

**FAX. 05494-98058-58**



*Energie in Perfektion*

**„Go for GEL“**



**12 Volt GELBATTERIEN + wartungsfrei + komplett geschlossen**

ETN- Nr.	DIN- Typ	Japan- Nr.	Kapazität	Abmaße L-B-H	Schaltung	Euro/Stück	Stück
GEL503014003	503 14	CTX4L-BS	3 Ah	114 - 71 - 86	⊖ ⊕		
GEL504011002	504 11	CB4L-B	4 Ah	120 - 71 - 92	⊖ ⊕		
GEL504012003	504 12	CTX5L-BS	4 Ah	114 - 71 - 106	⊖ ⊕		
GEL506014005	506 14	CTX7L-BS	6 Ah	114 - 71 - 131	⊕ ⊖		
GEL506015005	506 15	CTX7A-BS	6 Ah	152 - 88 - 94	⊕ ⊖		
GEL506016013	506 16	YTZ 7S	6 Ah	113 - 70 - 105	⊖ ⊕		
GEL507015008	507 15	GT7B-4	6 Ah	150 - 65 - 92	⊕ ⊖		
GEL508012008	508 12	CTX9-BS	8 Ah	152 - 88 - 107	⊕ ⊖		
GEL508015011	508 15	GT9B-4	8 Ah	150 - 65 - 102	⊕ ⊖		
GEL509022019	509 22	YTZ10S	8,6 Ah	150 - 87 - 95	⊕ ⊖		
GEL510012009	510 12	CTX12-BS	10 Ah	151 - 87 - 133	⊕ ⊖		
GEL510013009	510 13	CTX12A-BS	10 Ah	150 - 87 - 108	⊖ ⊕		
GEL510015016	510 15	GT12B-4	10 Ah	150 - 69 - 130	⊕ ⊖		
GEL511020021	511 20	YTZ 12S	11 Ah	150 - 87 - 98	⊕ ⊖		
GEL511021023	511 21	YTZ 14S	11,5 Ah	150 - 87 - 110	⊕ ⊖		
GEL512011012	512 11	12N12A-4A-1	12 Ah	134 - 80 - 161	⊕ ⊖		
GEL512014010	512 14	CTX14-BS	12 Ah	151 - 87 - 145	⊕ ⊖		
GEL514022019	514 22	GT14B-4	12 Ah	150 - 69 - 145	⊕ ⊖		
GEL514011014	514 11	CB14L-A2	14 Ah	135 - 90 - 161	⊖ ⊕		
GEL519013017	519 13	BMW	19 Ah	186 - 82 - 171	⊖ ⊕		
GEL520013018	520 13	CTX20-BS	18 Ah	175 - 87 - 155	⊕ ⊖		
GEL520014018	520 14	CTX20L-BS	18 Ah	175 - 87 - 155	⊖ ⊕		
GEL530036030	530 36	YB30L-B	28 Ah	168 - 132 - 175	⊖ ⊕		

**Panther-Aktion!**

- ⊕ Bei einer Abnahme von **25 Stück Batterien**, erhalten Sie einen **Batterie-Tester BT111** kostenlos.
- ⊕ Ab einer Bestellmenge von **50 Stück Batterien**, erhalten Sie **zusätzlich** noch ein **Ladegerät Top-Loader 5 AMP**.



BATTERIE-TESTER

**BT111**

**Das lohnt sich!**

Firmenstempel:

Ansprechpartner: \_\_\_\_\_



TOP-LOADER

**5 A**