



Since 1993



ABSORBENT GLASS MAT TECHNOLOGIE AGM

MOTORRADBATTERIEN

Durch die Verwendung der 'Absorbent Glass Mat'-Technik wird der Elektrolyt in einer stabilen Struktur in der Batterie gebunden. Dadurch hat sie eine höhere (Start-)Kapazität im Vergleich zu einer DRY-Type-Batterie. Darüber hinaus kann diese Batterie in einem Neigungswinkel montiert werden und muss aufgrund des geschlossenen Systems nicht mit Wasser nachgefüllt werden. Die Batterie wird aktiviert, wenn sie mit dem Elektrolyten befüllt wird (ein geeignetes Säurepaket ist enthalten). Daher kann sie über einen längeren Zeitraum gelagert werden, bevor sie in Betrieb genommen wird.

power on command

- ⚡ Super-Kapazität und Startleistung
- ⚡ Super robust und vibrationsfest
- ⚡ OEM-kompatibel

MODELLE & SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	Nennspannung (V)	Kapazität Ah (10std)	CCA	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Anordnung	Polklemmen
MA LT4B-BS	12	2,3	40	113	38	85	+	
MA LTR4A-BS	12	2,3	45	113	48	85	+	
MA LTX4L-BS	12	3	50	113	70	85	- +	
MA LTX5L-BS	12	4	80	113	70	105	- +	
MA LTX7A-BS	12	6	105	150	87	93	+ -	
MA LTX7L-BS	12	6	100	113	70	130	- +	
MA LTZ7S-BS	12	6	130	113	70	105	- +	
MA LT7B-BS	12	6,5	90	150	66	93	+ -	
MA LT9B-BS	12	8	115	150	70	105	+ -	
MA LTX9-BS	12	8	135	150	87	105	+ -	
MA LTZ10S-BS	12	8,6	190	150	88	93	+ -	
MA LTX9A-BS	12	9	120	135	75	139	+ -	
MA LT12A-BS	12	10	175	150	88	105	+ -	
MA LT12B-BS	12	10	175	150	70	130	+ -	
MA LTX12-BS	12	10	180	150	87	130	+ -	
MA LTZ12S-BS	12	11	210	150	88	110	+ -	
MA LTZ14S-BS	12	11,2	220	150	88	110	+ -	
MA LT14B-BS	12	12	150	150	70	145	+ -	
MA LTX14-BS	12	12	200	150	87	145	+ -	
MA LTX14L-BS	12	12	200	150	87	145	- +	
MA LTX14AH-BS	12	12	210	133	90	164	+ -	
MA LTX14AHL-BS	12	12	210	133	90	164	- +	
MA LTX15L-BS	12	13	210	174	87	130	- +	
MA LTX16-BS	12	14	230	150	87	161	+ -	
MA LTX16-BS-1	12	14	230	150	87	161	+ -	
MA LTX20-BS	12	18	240	175	87	155	+ -	
MA LTX20L-BS	12	18	240	175	87	155	- +	
MA LTX20CH-BS	12	18	270	150	87	161	+ -	
MA LTX20HL-BS	12	18	310	175	87	155	- +	
MA LTX24HL-BS	12	21	330	205	87	162	- +	

EMPFOHLENES BATTERIELADEGERÄT

Artikelnummer	Marke	Spannung	Strom	Bereich (Ah) @12V
PS SC10	SC Power	6/12V	1A	5-20
PS SC38	SC Power	6/12V	0,8/3,8A	1.2-60