



Since 1993



ABSORBENT GLASS MAT  
TECHNOLOGIE

# SLA

BATTERIES DE MOTO

Cette batterie AGM est activée pendant le processus de production, ce qui la rend opérationnelle immédiatement après l'achat. Mis à part la charge périodique, aucun entretien supplémentaire n'est nécessaire. Cette batterie sans fuite peut être montée sous un angle de 90°. Idéale pour les motos et les véhicules de sports motorisés tout-terrain et dans toutes les conditions météorologiques, tels que les véhicules tout-terrain, les jet-skis et les motoneiges.

power on command

- ⚡ Super-sûr et prêt à l'emploi
- ⚡ Super-capacité et performances de démarrage
- ⚡ Super-résistant aux vibrations jusqu'à un angle de 90°

[WWW.LANDPORTBV.COM](http://WWW.LANDPORTBV.COM)

## MODÈLES ET SPÉCIFICATIONS

Numéro d'article	Tension nominale (V)	Capacité Ah (10hr)	CCA	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Disposition	Borne
MS 6N4B-2	6	4	50	101	47	95		
MS 6N4-2	6	4	30	71	71	93		
MS 6N6-3	6	6	65	95	55	117		
MS B49-6	6	10	90	91	83	159		
MS 6N11A	6	11	100	121	58	130		
MS B38-6A	6	13	110	119	83	161		
MS LT4B-5	12	2,3	40	113	38	86		
MS LTR4A-S	12	2,3	45	113	48	85		
MS LB3-3	12	3	20	98	56	110		
MS LTX5-3	12	4	80	113	70	105		
MS LB5-3	12	5	65	119	59	130		
MS SLA 12-4S	12	5	55	113	70	85		
MS LTX7-3	12	6	100	113	70	130		
MS LTX7A-4	12	6	105	150	87	93		
MS LTZ7-S	12	6	130	113	70	105		
MS LT7B-4	12	6,5	90	150	66	93		
MS LB7-3	12	7	80	137	75	124		
MS LB7-4	12	7	80	137	75	124		
MS LTZ8V	12	7	120	113	70	130		
MS LT9B-4	12	8	115	150	70	105		
MS LTX9-4	12	8	135	150	87	105		
MS LTZ10-S	12	8,6	190	150	88	93		
MS LTX9A-3	12	9	120	135	75	138		
MS LTX9A-4	12	9	120	135	75	138		
MS LB10-3	12	10	160	134	89	145		
MS LT12B-4	12	10	175	150	70	130		
MS LTX12-4	12	10	180	150	87	130		
MS LTX12A-4	12	10	175	150	88	105		
MS LTZ12-S	12	11	210	150	88	110		
MS LTZ14-S	12	11,2	220	150	88	110		
MS LB12A-3	12	12	165	135	80	160		
MS LB12A-4	12	12	165	135	80	160		
MS LT14B-4	12	12	175	150	70	145		
MS LTX14-3	12	12	200	150	87	146		

## MODÈLES ET SPÉCIFICATIONS

Numéro d'article	Tension nominale (V)	Capacité Ah (10hr)	CCA	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Disposition	Borne
MS LTX14-4	12	12	200	150	87	146		
MS LTX14AH-3	12	14	210	134	89	166		
MS LTX14AH-4	12	14	210	134	89	166		
MS LTX16-4	12	14	230	150	87	163		
MS LTX20-3	12	18	310	175	87	155		
MS LTX20-4	12	18	310	175	87	155		
MS LB16CL-B (S)	12	19	260	175	100	175		
MS LTX20CH-4	12	19	320	150	87	163		
MS LTX18-3	12	21	350	205	85	162		
MS LTX24H-3	12	21	350	205	85	162		
MS SLA 12-22	12	22	250	181	76	167		
MS L60-N30-3	12	30	300	179	125	166		
MS L60-N30-4	12	30	300	179	125	166		
MS LTX30L	12	30	385	166	126	173		

## CHARGEUR DE BATTERIE RECOMMANDÉ

Numéro d'article	Marque	Tension	Courant	Plage (Ah) @12V
PS SC10	SC Power	6/12V	1A	5-20
PS SC38	SC Power	6/12V	0,8/3,8A	1.2-60



**LANDPORT B.V.**

RAMGATSEWEG 63 | 4941 VN RAAMSDONKSVEER - THE NETHERLANDS

PHONE: +31 (0) 162 58 14 00 | FAX: +31 (0) 162 58 14 01

E-MAIL: [INFO@LANDPORTBV.COM](mailto:INFO@LANDPORTBV.COM) | [WWW.LANDPORTBV.COM](http://WWW.LANDPORTBV.COM)