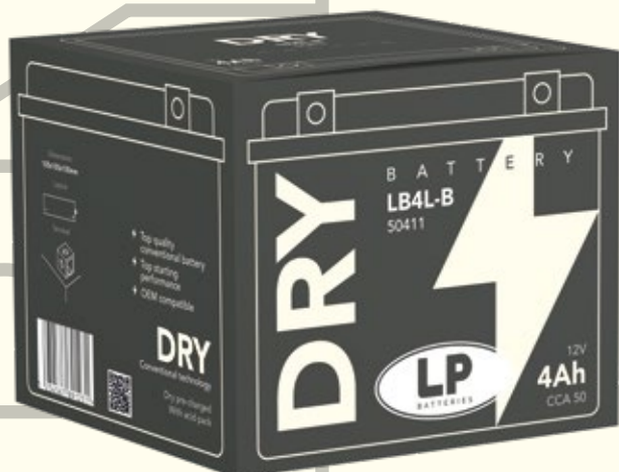




Since 1993



CONVENTIONNEL
TECHNOLOGIE

DRY

BATTERIES DE MOTO

Une technologie avancée qui a fait ses preuves. Batteries répondant aux besoins de démarrage de base, nécessitant un entretien pendant l'utilisation par ajout d'eau déminéralisée. La batterie est activée lorsqu'elle est remplie d'électrolyte, pack acide inclus. En raison du pack acide séparé, elle peut être stockée pendant une période plus longue avant d'être mise en service.

power on command

- ⚡ Batterie conventionnelle de haute qualité
- ⚡ Performances de démarrage supérieures
- ⚡ Compatible OEM

DRY

BATTERIES DE MOTO



Since 1993

MODÈLES ET SPÉCIFICATIONS

Numéro d'article	Tension nominale (V)	Capacité Ah (10hr)	CCA	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Total Hauteur (mm)	Disposition	Borne
MD 6N2-2A	6	2	10	70	46	97	97		
MD 6N4-2A-4	6	4	-	71	71	96	96		
MD 6N4-2A-7	6	4	-	71	71	96	96		
MD 6N4A-4D	6	4	-	61	57	130	130		
MD 6N4B-2A	6	4	10	102	48	96	96		
MD 6N4B-2A-3	6	4	-	102	48	96	96		
MD 6N5,5-1D	6	5,5	-	90	70	100	100		
MD 6N6-3B	6	6	-	99	57	111	120		
MD 6N6-3B-1	6	6	-	99	57	111	111		
MD 6N7-1 (B39-6)	6	7	-	126	48	126	126		
MD B38-6A	6	13	-	119	83	161	161		
MD B49-6	6	10	-	91	83	160	160		
MD 6N11A-1B	6	11	-	122	62	131	131		
MD 6N11A-3A	6	11	-	122	62	131	131		
MD 6N11A-4	6	11	-	120	60	131	131		
MD LB3L-A	12	3	28	98	56	110	110		
MD LB3L-B	12	3	28	99	57	111	111		
MD LB4L-B	12	4	50	120	70	92	92		
MD LB5L-B	12	5	60	120	61	130	130		
MD 12N5,5-3B	12	5,5	55	135	60	130	130		
MD 12N5,5-4A	12	5,5	55	137	61	129	129		
MD 12N5,5-4B	12	5,5	55	135	60	130	130		
MD 12N5,5A-3B	12	5,5	55	103	90	114	114		
MD 12N7-4B	12	7	70	135	75	133	133		
MD LB7-A	12	7	80	135	75	133	133		
MD LB7C-A	12	7	80	130	90	114	114		
MD LB7L-B	12	7	80	135	75	133	133		
MD LB9A-A	12	9	115	135	75	155	155		
MD LB9B	12	9	95	135	75	139	139		
MD LB9L-A2	12	9	95	135	75	139	139		
MD LB9L-B	12	9	95	135	75	139	139		
MD LB10L-A2	12	11	130	134	89	145	145		
MD LB10L-B	12	11	130	134	89	145	145		
MD LB10L-B2	12	11	130	134	89	145	145		

DRY

BATTERIES DE MOTO



Since 1993

MODÈLES ET SPÉCIFICATIONS

Numéro d'article	Tension nominale (V)	Capacité Ah (10hr)	CCA	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Total Hauteur (mm)	Disposition	Borne
MD LB12A-A	12	12	150	134	81	160	160		
MD LB12A-B	12	12	165	134	81	160	160		
MD LB12AL-A	12	12	165	134	81	160	160		
MD LB12AL-A2	12	12	150	134	81	160	160		
MD LB12C-A	12	12	150	134	81	175	175		
MD LB14-A2	12	14	170	134	89	166	166		
MD LB14A-A2	12	14	170	134	89	176	176		
MD LB14-B2	12	14	170	134	89	166	166		
MD LB14L-A2	12	14	170	134	89	166	166		
MD LB14L-B2	12	14	170	134	89	166	166		
MD HYB16A-A	12	16	190	151	91	180	180		
MD LB16AL-A2	12	16	210	207	71,5	164	164		
MD LB16B-A	12	16	175	160	90	161	161		
MD LB16B-A1	12	16	175	160	90	161	161		
MD 12Y16A-3B	12	19	210	186	82	171	171		
MD LB16B	12	19	220	175	100	155	155		
MD LB16CL-B	12	19	220	175	100	175	175		
MD LB16L-B	12	19	220	175	100	155	155		
MD L50N18LA2	12	20	260	205	90	162	162		
MD L60-N24L-A	12	24	280	184	124	170	170		
MD LHD4-12	12	29	280	205	130	165	165		
MD L60-N30-A	12	30	300	184	130	170	170		
MD L60-N30L-A	12	30	280	184	130	170	170		
MD LB30CL-B	12	30	300	165	130	192	192		
MD LB30L-B	12	30	300	165	130	176	176		
MB L60-N35L-A*	12	30	300	233	131	167	167		

*Pack acide non inclus.

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 | WWW.LANDPORTBV.COM