

GEL

BATTERIES POUR MOTOS

TECHNOLOGIE AU GEL

PUISSANCE DE DÉMARRAGE SUPÉRIEURE. RÉSISTANCE SUPÉRIEURE AUX VIBRATIONS. PRÊTE À L'EMPLOI!

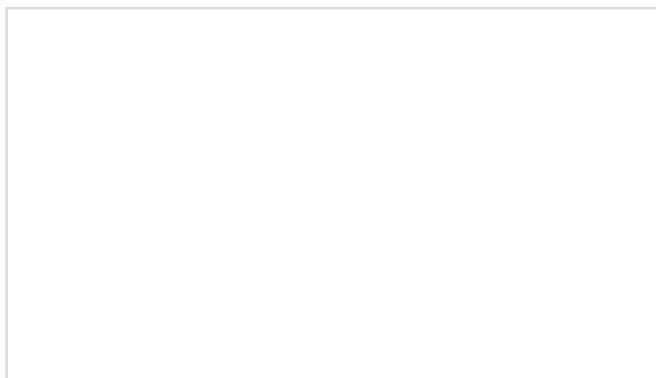
La batterie Landport GEL est une batterie de démarrage avec technologie au gel qui offre des performances de démarrage maximales et une résistance extrême aux vibrations. Cette batterie est activée en usine (remplie et chargée) et est donc prête à l'emploi! Elle est garantie 100% sans entretien, parfaitement scellée, étanche aux éclaboussures et aux fuites, ce qui la rend ultra sûre. La batterie Landport GEL a un faible taux d'autodécharge et est donc idéale en cas d'utilisation saisonnière ou de stockage à long terme. Le meilleur choix pour le démarrage des modèles les plus récents de motos et de véhicules de sports motorisés qui nécessitent également de la puissance supplémentaire pour leurs équipements embarqués, consommateurs d'énergie. Disponible dans une gamme de batteries 12V de 3Ah à 30Ah.



FEATURES

TECHNOLOGIE AU GEL
PUISSANCE DE DÉMARRAGE SUPÉRIEURE
RÉSISTANCE SUPÉRIEURE AUX VIBRATIONS
AUTODÉCHARGE TRÈS FAIBLE
GARANTIE 100% SANS ENTRETIEN
ACTIVÉE EN USINE, PRÊTE À L'EMPLOI!
































DISTRIBUTEUR OFFICIEL



power on command



MODÈLES ET SPÉCIFICATIONS

Modèle	Numéro d'article	Voltage (V)	Capacité Ah (10hr)	CCA A (EN) *	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Hauteur totale (mm)	Disposition	Borne
GTX4-3	MG GTX4-3	12	3	40	114	71	86	86	- +	
GB4L-B	MG GB4L-B	12	4	40	114	71	86	86	- +	
GTX5-3	MG GTX5-3	12	4	60	114	71	107	107	- +	
GB5L-B	MG GB5L-B	12	5	60	120	60	130	130	- +	
GTZ7-S	MG GTZ7-S	12	6	70	113	70	107	107	- +	
GTX7-3	MG GTX7-3	12	6	90	114	71	130	130	- +	
GTX7A-4	MG GTX7A-4	12	6	110	151	88	94	94	+ -	
GT7B-4	MG GT7B-4	12	6,5	90	151	65	93	93	+ -	
GT9B-4	MG GT9B-4	12	8	100	151	70	105	105	+ -	
GTX9-4	MG GTX9-4	12	8	100	151	88	107	107	+ -	
GTZ10-S	MG GTZ10-S	12	8,6	170	151	87	94	94	+ -	
GB9B	MG GB9B	12	9	100	136	75	141	141	+ -	
GB10L-A2	MG GB10L-A2	12	10	160	134	89	145	145	- +	
GT12B-4	MG GT12B-4	12	10	150	151	70	130	130	+ -	
GTX12-4	MG GTX12-4	12	10	160	151	87	131	131	+ -	
GTZ12-S	MG GTZ12-S	12	11	190	151	87	110	110	+ -	
GTZ14-S	MG GTZ14-S	12	11,2	200	151	87	110	110	+ -	
GB12A-A	MG GB12A-A	12	12	120	136	81	158	158	+ -	
GB12AL-A	MG GB12AL-A	12	12	120	136	81	158	158	- +	
GT14B-4	MG GT14B-4	12	12	190	151	70	147	147	+ -	
GTX14-4	MG GTX14-4	12	12	180	151	87	147	147	+ -	
GB14L-A2	MG GB14L-A2	12	14	180	134	90	166	166	- +	
GB16AL-A2	MG GB16AL-A2	12	16	215	205	70	162	162	- +	
GTX20-3	MG GTX20-3	12	18	250	175	87	156	156	- +	
GTX20-4	MG GTX20-4	12	18	250	175	87	156	156	+ -	
GB16B	MG GB16B	12	19	200	177	101	157	157	+ -	
GB16L-B	MG GB16L-B	12	19	200	177	101	157	157	- +	
G12-19	MG G12-19	12	21	230	181	76	167	167	- +	
G50N18LA2	MG G50N18LA2	12	22	300	205	89	164	164	- +	
G60-N30-A	MG G60-N30-A	12	30	330	179	125	166	166	+ -	
G60-N30L-A	MG G60-N30L-A	12	30	325	178	123	166	166	- +	

* Ampères de Démarrage à Froid