



FULL THROTTLE

BATTERY

BATTERIE AGM HAUTE
PERFORMANCE



Série Full Throttle

SOLUTION ÉNERGÉTIQUE SCELLÉE ET SANS ENTRETIEN



CAMIONNAGE
COMMERCIAL

AUTOMOBILE

ÉLECTRONIQUE
MOBILETOUT-TERRAIN
VTH/VUTTSPORTS
MOTORIZÉSVÉHICULES
NAUTIQUES

MARINE

VÉHICULES
RÉCRÉATIFS

Série Full Throttle

BATTERIE AGM HAUTE PERFORMANCE

Les batteries Full Throttle AGM offrent une combinaison de puissance, de stabilité et de résilience intégrée pour vous permettre de fonctionner dans les conditions les plus extrêmes.



DÉMARRAGE RAPIDE



LONGUE VIE



SANS ENTRETIEN



SANS CORROSION



TECHNOLOGIE TPPL



NON DANGEREUX



ÉTANCHE



RÉSISTANT AUX INTEMPÉRIES



VERT PROPRE

MODÈLE DC	TAILLE DU GROUPE	CCA	PHCA	HCA		CAP. C20 [AH]	CAP. RES. @ 25A [min]	POSITION TERM. POSITIVE	TYPE DE TERMINAL	DIMENSIONS (po / mm)				POIDS (lbs / kg)
										LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	HAUTEUR TOTALE	
FT100	BTX9-BS	100	310	200	155	8	8	LHP	M6	5.43 (138)	3.39 (86)	4.02 (102)	4.02 (102)	71 (3.2)
FT185	BTX15L-BS	185	545	300	240	14	15	RHP	M6	6.97 (177)	3.39 (86)	5.16 (131)	5.16 (131)	10.8 (4.9)
FT200	B16L-B	200	535	300	265	14	20	RHP	M6M	6.69 (170)	3.90 (99)	6.18 (157)	6.18 (157)	13.2 (6.0)
FT230	BT19BL-BS	230	680	410	310	20	28	RHP	M6	7.13 (181)	3.03 (77)	6.57 (167)	6.57 (167)	15.4 (7.0)
FT230-D	BT19BL-BS	180	500	290	240	22	22	RHP	M6	7.13 (181)	3.03 (77)	6.57 (167)	6.57 (167)	13.9 (6.3)
FT265	B16CL-B	265	625	440	350	18	26	RHP	M6	6.69 (170)	3.90 (99)	6.89 (175)	6.89 (175)	15.7 (7.1)
FT410	-	410	925	625	530	28	48	RHP	M6 + TP26	6.50 (165)	6.93 (176)	4.92 (125)	5.67 (144)**	23.2 (10.5)
FT410L	BTX30L	410	925	625	530	28	48	LHP	M6 + TP26	6.50 (165)	6.93 (176)	4.92 (125)	5.67 (144)**	23.2 (10.5)
FT438-U1	U1	438	975	605	525	35	50	LHP	M6 + TP26	7.72 (196)	5.16 (131)	6.57 (167)	7.56 (192)**	25.1 (11.4)
FT438-U1R	U1R/46A24L	438	975	605	525	35	50	RHP	M6 + TP26	7.72 (196)	5.16 (131)	6.57 (167)	7.57 (192)**	25.1 (11.4)
FT560	26R	560	1200	860	725	44	80	RHP	M6 + TP26	7.80 (198)	6.54 (166)	6.69 (170)	7.09 (180)**	33.3 (15.1)
FT560L	26	560	1200	860	725	44	80	LHP	M6 + TP26	7.80 (198)	6.54 (166)	6.69 (170)	7.09 (180)**	33.3 (15.1)
FT610-47	47/L2/H5	610	1280	890	745	50	105	RHP	AP	9.49 (241)	6.89 (175)	7.48 (190)	7.48 (190)	42.1 (19.1)
FT620-51	51	620	1300	890	745	55	100	LHP	M8 + TP28	9.02 (229)	5.43 (138)	8.19 (208)	9.06 (230)**	40.3 (18.3)
FT680-48	48/L3/H6	680	1320	975	810	60	120	RHP	AP	10.94 (278)	6.89 (175)	7.48 (190)	7.48 (190)	47.8 (21.7)
FT750-25	25	750	1400	1080	900	64	120	LHP	AP	9.45 (240)	6.85 (174)	7.95 (202)	8.66 (220)	48.1 (21.8)
FT750-35	35/34R	750	1400	1080	900	64	120	RHP	AP	9.45 (240)	6.85 (174)	7.95 (202)	8.66 (220)	48.1 (21.8)
FT825-34	34	825	1500	1200	1000	65	135	LHP	M8 + TP28	10.28 (261)	6.77 (172)	7.19 (182)	8.19 (208)**	46.0 (20.9)
FT825-78	34/78	825	1500	1200	1000	65	135	LHP	M8 + FR45	10.28 (261)	6.77 (172)	7.19 (182)	8.31 (211)	46.0 (20.9)
FT840-24M	24M	840	1650	1200	1050	75	163	LHP	DT	10.87 (276)	6.77 (172)	8.13 (207)	8.95 (227)	54.0 (24.5)
FT840-24F	24F	840	1650	1200	1050	75	163	RHP	AP	10.87 (276)	6.77 (172)	8.13 (207)	8.95 (227)	54.0 (24.5)
FT850-94R	94R/L4/H7	850	1888	1200	1070	85	175	RHP	AP	12.36 (314)	6.85 (174)	7.47 (190)	7.47 (190)	55.7 (25.3)
FT890-49	49/L5/H8	890	1800	1300	1070	80	168	RHP	AP	13.90 (353)	6.89 (175)	7.24 (184)	7.48 (190)	60.4 (27.4)
FT930-65	65	930	1750	1350	1070	75	142	LHP	M8 + TP28	11.81 (300)	7.17 (182)	6.65 (169)	7.24 (184)**	54.9 (24.5)
FT965-27	27	965	1950	1380	1170	100	205	LHP	DT	12.09 (307)	6.65 (169)	8.43 (214)	9.33 (237)	69.5 (31.5)
FT965-27F	27F	965	1950	1380	1170	100	205	RHP	DT	12.09 (307)	6.65 (169)	8.43 (214)	79.33 (237)	69.5 (31.5)
FT1100-31	31A	1100	2200	1560	1360	110	230	RHP	M8 + TP28	12.99 (330)	6.81 (173)	8.31 (211)	9.33 (237)**	75.2 (34.1)
FT1100-31ST	31T	1100	2200	1560	1360	110	230	RHP	3/8" Stud	12.99 (330)	6.81 (173)	8.43 (214)	9.13 (232)	75.2 (34.1)
FT1150-6T	6TL	1150	2250	1700	1450	120	273	RHP	M8 + TP28	11.02 (280)	10.43 (265)	8.09 (206)	8.86 (225)**	85.8 (38.9)
FT1250-4DLT	4DLT/D5	1250	2200	1720	1500	175	340	LHP	M8 + TP28	20.20 (513)	8.78 (223)	7.75 (197)	8.74 (222)**	123.5 (56.0)
FT1450-8D	8D	1450	2400	1950	1700	225	450	RHP	M8 + TP28	20.35 (517)	10.79 (274)	8.58 (218)	9.57 (243)**	161.2 (73.1)

** Le poteau SAE en laiton est amovible et réduit la hauteur totale de 21.8mm à 25.4mm

Puissance Extrême. A la demande.



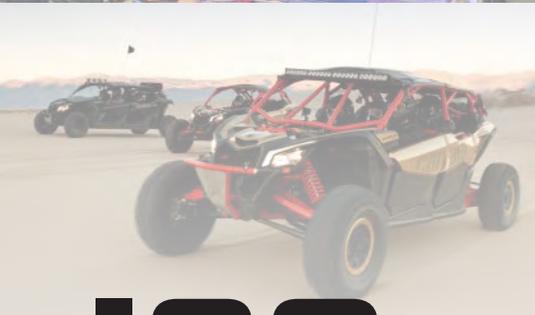
Les batteries Fullriver sont disponibles auprès de notre réseau national de concessionnaires agréés et de succursales internationales. Pour en savoir plus, visitez notre site Web ou appelez-nous sans frais au 800-522-8191 / 805-484-7900 (local)



UNE BATTERIE FULLRIVER POUR CHAQUE APPLICATION

Depuis 1995, notre objectif est de prouver que la technologie AGM était non seulement supérieure aux autres types de batteries, mais aussi supérieure à celles des autres fabricants d'AGM. Les testeurs tiers et les équipes d'ingénierie internes des clients ont prouvé que c'était vrai.

Maintenant, notre objectif est d'élargir nos produits pour en faire une liste d'applications. Nous avons peaufiné notre technologie de batterie, ajouté des batteries spécifiques à l'application, inclus plus de types de batterie, et offrir une large gamme d'accessoires de batterie et de chargeurs pour la solution complète. De l'énergie solaire à la course, d'AWP à marine, et tout ce qui se trouve entre les deux, il y a une batterie Fullriver pour chaque application.



ISO CERTIFIÉS

LIVRAISON APPROUVÉE!
Terrestre, Maritime
et Aérienne

9001:2008 CERTIFIÉ / Système de Gestion de la Qualité

14001:2004 CERTIFIÉ / Système de Gestion de l'Environnement

18001:2007 CERTIFIÉ / Système de Gestion de la Santé et de la Sécurité au Travail

Les batteries Fullriver sont des batteries au plomb scellées fabriquées avec la technologie Absorbed Glass Mat (AGM) ou GEL. L'électrolyte est absorbé dans le matériau séparateur de fibre de verre (ou gel) plutôt que sous forme liquide à écoulement libre. Les batteries Fullriver sont des batteries de stockage électriques étanches. Les batteries Fullriver sont exemptées des exigences du Règlement sur les matières dangereuses du ministère des Transports puisque les batteries Fullriver respectent les exigences de l'article 173.159(D) du code 49 CFR. CLASSIFIÉ APPROUVÉ : DOT, CFR, HMR49, IATA, ICAO67, IMDG27.

www.fullthrottlebattery.com