

ANTARION

GUIDE DE SÉLECTION



43 RÉFÉRENCES POUR RÉPONDRE À TOUTES LES ATTENTES DE VOS CLIENTS



BATTERIES LITHIUM PREMIUM
Pour fournir une puissance maximale. Ces batteries sont d'un excellent rapport qualité/prix et disponibles dans de très nombreuses versions.

BATTERIES LITHIUM
Disponibles de 100 Ah à 200 Ah, elles offrent une grande durée de vie et un très bon rapport qualité/prix.

BATTERIES ACIDES
Economiques et de bonne durée de vie, elles répondent aux attentes de base des camping-caristes.



Modèle	BATTERIES ACIDES				BATTERIES LITHIUM				BATTERIES LITHIUM PREMIUM													
	BATTERIE ACIDE	BATTERIE AGM	BATTERIE GEL	BATTERIE CARBONE	BATTERIES LITHIUM EASY+		BATTERIES LITHIUM VICTRON SUPERPACK		BATTERIES LITHIUM VICTRON SMART				BATTERIES LITHIUM ANTARION POWER +				BATTERIES LITHIUM SUPER B EPSILON			BATTERIES LITHIUM SUPER B NOMIA		
Capacité	95 Ah	105 Ah	105 Ah	106 Ah	100 Ah	150 Ah	100 Ah	200 Ah	100 Ah	160 Ah	200 Ah	330 Ah	100 Ah	150 Ah	200 Ah	280 Ah	90 Ah	100 Ah	150 Ah	210 Ah	340 Ah	
Référence	BA5095 <i>Nouveau!</i>	BA1105	BG1105	BC2106	BL4101	BL4151	BL2100	BL2200	BL3100	BL3160	BL3200	BL3330 <i>Nouveau!</i>	BL0102	BL0152	BL0202	BL0282 <i>Nouveau!</i>	BL1090	BL1101 <i>Nouveau!</i>	BL1150	BL1210	BL1340	
PRODUIT	Economique	Bonne durée de vie		Très bonne durée de vie	Grande durée de vie et bon rapport qualité/prix				Installation en parallèle avec un seul BMS Possibilité de faire un système communiquant entre différents produits VICTRON				Meilleur rapport qualité prix Possibilité d'installer un convertisseur jusqu'à 2 000 W				Meilleur rapport poids / puissance du marché Puissance jusqu'à 6 000 W**					
Capacité réelle	~50%-48Ah 	~60%-63Ah 	~70%-74Ah 	~70%-74Ah 	100%-100Ah 	100%-150Ah 	100%-100Ah 	100%-200Ah 	100%-100Ah 	100%-160Ah 	100%-200Ah 	100%-400Ah 	100%-100Ah 	100%-150Ah 	100%-200Ah 	100%-200Ah 	100%-90Ah 	100%-100Ah 	100%-150Ah 	100%-210Ah 	100%-340Ah 	
Durée de vie	500 cycles ≈ 2 ans	800 cycles ≈ 2/3 ans	1000 cycles ≈ 3/4 ans	1400 cycles ≈ 5/6 ans	2000 cycles ≈ 6/7 ans	2000 cycles ≈ 6/7 ans	2500 cycles ≈ 7/8 ans	2500 cycles ≈ 7/8 ans	5000 cycles ≈ 15 ans	5000 cycles ≈ 15 ans	5000 cycles ≈ 15 ans	5000 cycles ≈ 15 ans	3500 cycles ≈ 10 ans	3500 cycles ≈ 10 ans	3500 cycles ≈ 10ans	3500 cycles ≈ 10ans	5000 cycles ≈ 15ans	5000 cycles ≈ 15 ans	5000 cycles ≈ 15 ans	5000 cycles ≈ 15 ans	5000 cycles ≈ 15 ans	
Puissance décharge continue	600 W 	600 W 	600 W 	600 W 	1 200 W 	1 200 W 	1 200 W 	800 W 	2 500 W 	3 500 W 	5 000 W 	5 000 W 	2 400 W 	2 400 W 	2 400 W 	2 400 W 	2 400 W 	2 400 W 	2 400 W 	6 000 W 	6 000 W 	
Puissance charge max	20 A	20 A	20 A	20 A	50 A	50 A	100 A	70 A	100 A	160 A	200 A	200 A	100 A	150 A	200 A	200 A	90 A	90 A	135 A	160 A	300 A	
Densité énergétique Wh réelle/kg	≈ 25	≈ 29	≈ 34	≈ 34	≈ 111	≈ 128	≈ 91	≈ 122	≈ 85	≈ 102	≈ 116	≈ 141	≈ 120	≈ 117	≈ 124	≈ 156	≈ 95	≈ 107	≈ 113	≈ 117	≈ 132	
BMS et relais de protection intégrés									Non mais BMS et relais externes obligatoires												Seulement BMS, relais externe	
Puissance max 10 s	800 W	800 W	800 W	800 W	1 800 W	1 800 W	1 800 W	1 200 W	nc	nc	nc	nc	3 200 W	3 200 W	3 200 W	3 200 W	3 500 W	4 000 W	4 500 W	15 000 W	15 000 W	
Bluetooth																						
Impact sur l'environnement																						
Dimensions en mm	353 x 175 x 190	335 x 170 x 195	335 x 170 x 195	410 x 172 x 225	351 x 174 x 189	352 x 174 x 189	330 x 172 x 220	520 x 269 x 208	321 x 152 x 197	321 x 152 x 237	321 x 152 x 237	359 x 265 x 206	351 x 174 x 189	352 x 174 x 189	345 x 190 x 245	521 x 238 x 230	353 x 175 x 190	278 x 175 x 190	353 x 175 x 190	414 x 225 x 313	414 x 225 x 313	
Poids	24,4 kg	28 kg	28 kg	36 kg	9,8 kg	13,4 kg	14 kg	21 kg	15 kg	20 kg	22 kg	30 kg	10,7 kg	16,4 kg	20,7 kg	23 kg	12,5 kg	12 kg	17 kg	23 kg	33 kg	
Garantie	1 an	1 an	1 an	1 an	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	3 ans	3 ans	3 ans	3 ans	3 ans	

NOS PRODUITS SONT UNIQUEMENT VENDUS VIA NOTRE RÉSEAU D'EXPERTS, RÉGULIÈREMENT FORMÉS PAR NOS ÉQUIPES TECHNIQUES POUR TOUJOURS MIEUX VOUS CONSEILLER. POUR TOUTE INFORMATION OU RENSEIGNEMENT ADDITIONNEL SUR UN PRODUIT, VEUILLEZ CONTACTER VOTRE CONCESSIONNAIRE LE PLUS PROCHE. MERCI POUR VOTRE COMPREHENSION

BATTERIES - GUIDE DE SÉLECTION