



EZA ENERGIE ZEN ALTERNATIVE

# La GAMME BATTERIES AUXILIAIRES

## BATTERIES AUXILIAIRES GEL



### BATTERIES AUXILIAIRES DE TYPE « GEL » SPÉCIALEMENT ADAPTÉES AU MONDE DU LOISIR.

Les batteries de technologie « GEL » sont idéales pour une utilisation quotidienne en cycles répétitifs avec des décharges lentes et profondes d'appareils électriques comme le frigo, l'éclairage, le chauffage...

Ces batteries de servitudes sont robustes et autorisent des taux de décharges pouvant aller jusqu'à 65% de la capacité de la batterie pour profiter du maximum d'énergie disponible avec 40% de cycles en plus qu'une batterie de type AGM.

Ces batteries sont étanches avec un positionnement couché possible (non recommandé pour la compacte) et ne nécessitent pas d'entretien avec un très faible auto-décharge : 1 à 3% par mois. Elles sont protégées contre les variations de pression et conçues pour prévenir l'accumulation de gaz à l'intérieur de la batterie. En outre, la technologie de l'électrolyte gélifié amène une excellente résistance aux basses températures (batteries intégrées dans les coffres extérieurs des véhicules par exemple) et les rendent particulièrement appropriées aux activités de caravaneige ou de sports d'hiver.

Pour l'installation elles sont fournies d'adaptateurs pour la fixation des cosses de serrage automatique et cosses avec collier papillon. À utiliser avec un chargeur compatible «gel».





# La GAMME BATTERIES AUXILIAIRES

## BATTERIES AUXILIAIRES GEL



CARACTERISTIQUES PRODUIT	100 AH	120 AH	100 AH (COMPACTE)
	496190	496191	496284
TECHNOLOGIE	GEL		
CAPACITE	12V-C20/20 heures : 87Ah	12V-C20/20 heures : 112Ah	12V-C20/20 heures : 90Ah
TENSION NOMINALE	12,8V		12V
TENSION FIN DE CHARGE	13,8V		14.5V
AUTODECHARGE A VIDE	< 1 à 3% / mois		
TAUX DE DECHARGE RECOMMANDE	85%		
COURANT DE DECHARGE MAXI EN PIC (3 Sec.)	900A	1200A	800A
COURANT DE CHARGE MAXI RECOMMANDE	18A	24A	27A
MISE EN PARALLELE	MAXI 4 UNITES		OUI
MONTAGE EN SERIE	MAXI 4 UNITES		OUI
POSITION/FIXATION AUTORISEE	DEBOUT / COUCHÉE		DEBOUT
TYPE D'INSTALLATION	INTÉRIEUR		
CASING	PLASTIQUE		
TYPE COSSE	M6	M8	Standard
COUPE CIRCUIT	NON		
NOMBRE DE CYCLES	800 à 1100 Cycles*		700 à 1900 cycles*
DIMENSIONS EN MM PRODUIT ( L x l x H )	305x170x235mm	407x177x225mm	353 x 175 x 189.5
POIDS NET	28KG	38KG	27KG
LIVRE AVEC	Cosses + cache cosses + poignées de transport		
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE, compatible environnement R10		
GARANTIE	2 ANS	2 ANS	2 ANS

\* Le nombre de cycles varie en fonction de l'utilisation du produit.

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	100 AH	120 AH	100AH (COMPACTE)
	496190	496191	496284
CODE EAN	3700628210375	3700628210382	3700628274292
CODE DOUANIER	8507102099		
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE		
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE ( L x l x H )	320*185*265	425*195*275	385 x 275 x 325
PACKAGING	BROWN CARTON		
QTE CARTON	1		
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	1 / 28.5 KG	1 / 38.6 KG	1 / 27.5KG
QTE PALETTE/POIDS BRUT	24 / 648 KG	24 / 648 KG	24 / 660KG
QTE CT /20	792	792	

Pour accéder à la version digitale, scannez ce QR Code.



EZA FT BATTERY RANGE GEL FR



**Besoin d'un conseil ?**

Contactez la Hotline EZA au +33 (0)4 68 44 15 19



Tous nos produits sont **Garantis 24 Mois**



Le site internet **www.eza.fr**