



La GAMME ENERG-E

BATTERIES ENERG-E 100 / 140 / 200



INSTALLATION FACILE

Peut s'installer debout ou couchée.



PUISSANCE ÉVOLUTIVE

1800W de puissance évolutive en couplant jusqu'à 4 batteries.



COMMUNICANTE

Équipée d'une prise BUSCAN pour se connecter à un afficheur filaire.



INTELLIGENTE ET SECURISÉE

Coupe circuit SMART WATCH pour une veille intelligente

AVEC LA GAMME « ENERG-E », EZA PROPOSE DES BATTERIES ULTRA-PERFORMANTES

pour répondre à vos besoins et envies en matière d'énergie embarquée (vélo électrique, cafetière, sèche-cheveux, plaque à induction...etc). Compacte et évolutive, la batterie ENERG-E peut s'installer couchée ou debout et offre une possibilité de couplage jusqu'à 4 unités. Plus évoluée qu'une batterie Lithium standard, l'ENERG-E intègre un BMS intelligent multifonctions pour offrir plus de sécurité et une meilleure gestion de l'énergie.

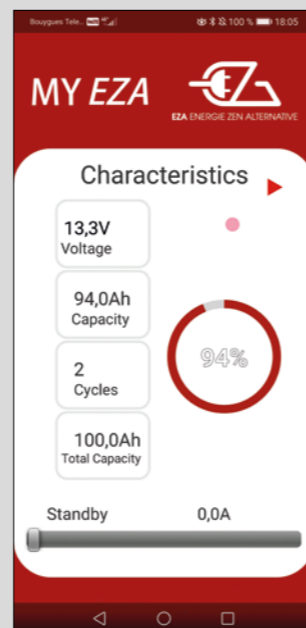
INTELLIGENTE ET SÉCURISÉE

Les batteries de la gamme ENERG-E sont dotées d'un coupe-circuit intégré qui permet la charge "floating" durant un hivernage ou stockage prolongé, même batterie éteinte.

PERFORMANCE

Avec des courants de décharge admissibles de 1,5C en continu (C = sa capacité, par exemple 100A) et 3C en pulse (quelques secondes) les batteries ENERG-E sont parmi les plus puissantes et efficaces du marché.

Application MY EZA en téléchargement



La GAMME ENERG-E

BATTERIES ENERG-E 100 / 140 / 200

CARACTERISTIQUES PRODUIT	ENERG-E 100 496241	ENERG-E 140 496160	ENERG-E 200 496161	ENERG-E2450 496295	ENERG-E24100 496296
TECHNOLOGIE	LiFePo4				
TYPE DE CELLULE	PRISMATIQUE				
CAPACITE	100 Ah	140 Ah	200 Ah	50 Ah	100 Ah
BMS INTEGRE	OUI				
TENSION NOMINALE	12,8V (10-14,6V)	12,8V (10-14,6V)	12,8V (10-14,6V)	25,6V (20-29,2V)	25,6V (20-29,2V)
TENSION FIN DE CHARGE	14,6V	14,6V	14,6V	29,2V	29,2V
AUTODECHARGE A VIDE	<5%/AN				
SEUIL DE COUPURE EN DECHARGE	11V				
COURANT DE DECHARGE MAXI EN CONTINU	150A/1900W	235A/3000W	235A/3000W	75A/1800W	120A/2900W
COURANT DE DECHARGE MAXI EN PIC (3 Sec.)	300A/3800W	480A/6000W	480A/6000W	150A/3600W	240A/5700W
COURANT DE CHARGE MAXI RECOMMANDE	70A	100A	100A	50A	100A
TEMPERATURE OPERATIONNELLE EN DECHARGE	-20°C / +60°C				
TEMPERATURE OPERATIONNELLE EN CHARGE	0°C / +60°C				
MODE DE COMMUNICATION	MODULE BLUETOOTH FILAIRE (5 mètres de câble)				
MISE EN PARALLELE	MAXI 4 UNITES				
MONTAGE EN SERIE	NON				
POSITION/FIXATION AUTORISEE	DEBOUT / COUCHÉE				
TYPE D'INSTALLATION	INTÉRIEURE				
CASING	Métal				
TYPE COSSE	M6				
COUPE CIRCUIT	INTEGRE				
NOMBRE DE CYCLES	2500 à 5000 CYCLES*				
DIMENSIONS EN MM PRODUIT (L x l x H)	330*165*195	330*235*200	370*230*190	330*210*205	330*305*210
POIDS NET	17KG	20KG	23,5KG	16KG	25KG
LIVRE AVEC	MODULE FILAIRE BLUETOOTH				
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE/MSDS/UN38.3 Compatible environnement R10				
FORMAT NORME EN (L0-L1-L2-L3-L4-L5)	-				
GARANTIE	2 ANS	2 ANS	2 ANS	2 ANS	2 ANS

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

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	ENERG-E 100 496241	ENERG-E 140 496160	ENERG-E 200 496161	ENERG-E2450 496295	ENERG-E24100 496296
CODE EAN	3663970000455	3663970001179	3663970000967	3663970001216	3663970001223
CODE DOUANIER	8507600090				
ORIGINE PRODUIT	CHINE				
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	420*255*300	420*320*285	460*325*285	420*300*300	420*462*300
PACKAGING	BROWN CARTON				
POIDS BRUT (KG)	16	21	25	17	26
QTE CARTON	1	1	1	1	1
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	1	1	1	1	1
QTE PALETTE/POIDS BRUT	60/980KG	48/1008KG	42/1050KG	48/830KG	24/640KG
QTE CT /20	710	600	525	740	480

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



Besoin d'un conseil ?
Contactez la Hotline EZA au **+33 (0)4 68 44 16 24**



Tous nos produits sont **Garantis 24 Mois**



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