



INSTALLATION FACILE

Peut s'installer debout ou couchée.



PUISSANCE ÉVOLUTIVE

Possibilité de coupler jusqu'à 4 batteries



COMMUNICANTE

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



INTELLIGENTE ET SÉCURISÉE

Coupe circuit intégrée 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.

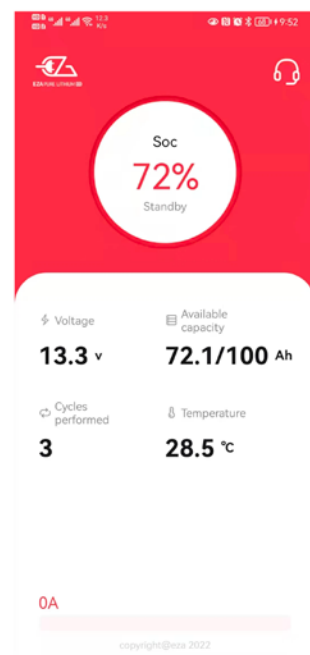
Plus évoluée qu'une batterie Lithium standard, l'ENERG-E intègre un BMS intelligent multifonctions pour offrir plus de sécurité et une meilleure gestion de l'énergie.

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.



CARACTERISTIQUES PRODUIT	ENERG-E 100	ENERG-E 160	ENERG-E 200
	496320	496321	496322
TECHNOLOGIE		LiFePo4	
TYPE DE CELLULE		PRISMATIQUE	
CAPACITE	100 Ah	160 Ah	200 Ah
BMS INTEGRE		OUI	
TENSION NOMINALE	12,8V (10-14,6V)	12,8V (10-14,6V)	12,8V (10-14,6V)
TENSION FIN DE CHARGE	14,6V	14,6V	14,6V
AUTODECHARGE A VIDE		<5%/AN	
SEUIL DE COUPURE EN DECHARGE		11V	
COURANT DE DECHARGE MAXI EN CONTINU	150A/1900W	235A/3000W	235A/3000W
COURANT DE DECHARGE MAXI EN PIC (3 Sec.)	300A/3800W	480A/6000W	480A/6000W
COURANT DE CHARGE MAXI RECOMMANDE		70A	
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)	260*235*195	372.5*260*195	372.5*260*195
POIDS NET	14,6KG	22,9KG	25,3KG
LIVRE AVEC		MODULE FILAIRE BLUETOOTH	
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS		CE/MSDS/UN38.3 Compatible environnement R10	
GARANTIE		2 ANS	

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

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	ENERG-E 100	ENERG-E160	ENERG-E 200
	496320	496321	496322
CODE EAN	3700628271956	3700628271963	3700628271970
CODE DOUANIER		8507600090	
ORIGINE PRODUIT		CHINE	
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	300*290*259	535*275*280	535*275*280
PACKAGING	BROWN CARTON	BROWN CARTON	BROWN CARTON
POIDS BRUT (KG)	16	25	27,5
QTE CARTON	1	1	1
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	1	1	1
QTE PALETTE/POIDS BRUT	60 / 948 KG	30 / 750 KG	42 / 825 KG
QTE CT /20	710	600	525

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



EZA FT EAZ ENERG-E 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