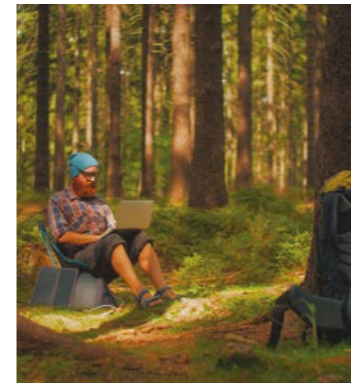




EZA ENERGIE ZEN ALTERNATIVE

DRIVE
YOUR
ENERGY



DRIVE YOUR ENERGY

EZA, PLUS DE 10 ANS D'ENGAGEMENTS ET D'INNOVATIONS

Pionnière dans le développement d'une solution d'énergie embarquée et autonome, la marque EZA a su se faire une place sur le marché du véhicule de loisirs en développant une gamme de produits alliant innovation et qualité.

Aujourd'hui et depuis 2012, EZA ne cesse d'évoluer tout en proposant des solutions performantes, technologiques et durables.

Batteries, climatiseurs, panneaux solaires ou encore glacières, EZA possède désormais tout ce qu'il vous faut pour aménager votre caravane, camping-car, van ou fourgon aménagé en besoin d'énergie embarquée et de confort thermique.

À vous l'autonomie et la liberté énergétique !

NOTRE MISSION

Avec l'envie constante d'améliorer la qualité de vie de nos clients, nous continuerons de chercher et développer des solutions uniques et adaptées aux nouveaux besoins qui se créent chaque jour.



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



QUALITÉ, INNOVATION, RESPONSABILITÉ SOCIÉTALE ET ENVIRONNEMENTALE AU SERVICE DE LA SATISFACTION CLIENTS SONT NOS MOTEURS AU QUOTIDIEN. ”



NOS ENGAGEMENTS

Équipementier de référence dans le domaine de l'énergie embarquée, nous mettons notre expertise au service des professionnels qui souhaitent intégrer nos solutions dans les processus de fabrication et d'aménagement de leurs véhicules.

QUALITÉ

Avant la mise sur le marché, nos produits suivent **un processus rigoureux de tests de qualité** afin de mettre la sécurité au cœur de nos procédures.

SERVICE

Notre équipe technique peut être mobilisée et détachée sur site pour effectuer ou encadrer la pose de nos matériels, mais aussi pour **des modules de formation spécifiques et personnalisés**.

INNOVATION

L'innovation est la clé de la croissance. Afin de suivre les tendances du marché, **il est important de continuer d'innover au quotidien**.

SATISFACTION CLIENT

La satisfaction des clients est au centre de nos préoccupations. **Des solutions intelligentes et adaptées à chaque client** permettront d'apporter une réelle valeur ajoutée à leur « business ».



NOTRE SAVOIR-FAIRE & EXPERTISE

Composé d'ingénieurs et techniciens hautement qualifiés, notre service **Recherche et développement Technique** travaille au quotidien à la compréhension et la maîtrise des configurations électriques des véhicules de demain pour pouvoir garantir des solutions 100% compatibles qui exploitent la performance optimale de chaque environnement énergétique.

Les équipes EZA développent en collaboration avec ses partenaires les nouvelles solutions suivant un cahier des charges précis ainsi qu'un contrôle qualité rigoureux assurant la livraison d'une solution finalisée de haute qualité, fiable et complète à nos clients.





EZA ENERGIE ZEN ALTERNATIVE

UNIVERS ÉNERGIE

6 / 25

COMMENT CHOISIR SA BATTERIE ?

Batterie EAZ-E	10
Batteries MAX-E	12
Batteries ENERG-E	14
Batteries externes sous chassis	16
Batteries auxiliaires AGM	18
Batteries auxiliaires GEL	20
Afficheur universel	22
Power Bank Start-E 18000	24

26 / 43

COMMENT CHOISIR SON PANNEAU SOLAIRE ?

Essential Flat	28
Semiflex Perc	30
Full Black Perc	32
Tetrisol Perc	34
Panneaux solaires pliants	36
Panneaux solaires d'appoint	38
Panneaux solaires valises	40
Régulateurs solaires MPPT	42

44 / 51

QU'EST CE QU'UN DC/DC ?

DC-DC EZAMBB1040	46
DC-DC EZAMBB1240	48
DC-DC EZAMBB1250 L	50

52 / 57

QU'EST CE QU'UN CONVERTISSEUR ?

Convertisseurs quasi sinus	54
Convertisseurs pur sinus	56

58 / 61

QU'EST CE QU'UN CHARGEUR AC/DC ?

Chargeurs EZA	60
Groupes électrogènes	62

DRIVE
YOUR
ENERGY



**DRIVE
YOUR
ENERGY**

COMMENT CHOISIR SA BATTERIE ?

NOMBRE DE CYCLES : La durée de vie d'une batterie est estimée en nombre de cycles. Un cycle correspond à une charge et une décharge complète de la batterie. Ce nombre de cycles varie en fonction de la puissance à laquelle les cycles sont réalisés.

CAPACITÉ (AH) ET CAPACITÉ UTILISABLE : La capacité c'est la quantité d'énergie stockée par la batterie, elle s'exprime en ampères / heure (Ah). La capacité utilisable correspond à la réserve d'énergie réellement disponible dans une batterie avant la décharge profonde. Toute utilisation d'une batterie en dessous du seuil utilisable pourrait endommager votre batterie et vos appareils.

COURANT DE DÉCHARGE ET PUISSANCE MAXIMUM DE DÉCHARGE : La capacité de courant de décharge définit la puissance utilisable pour alimenter des appareils en 12V (courant continu) et aussi en 230V (courant alternatif) par l'intermédiaire d'un convertisseur.

COURANT DE CHARGE ET PUISSANCE MAXIMUM DE CHARGE : Le courant de charge va déterminer la vitesse de recharge de la batterie. Plus le courant de charge est important, plus la batterie se recharge rapidement.

POURQUOI CHOISIR LES SOLUTIONS LITHIUM EZA ?

CHARGE RAPIDE : La vitesse de recharge, c'est la garantie de disposer de l'énergie nécessaire en toute circonstance ! Là où une batterie standard réclame 20 heures pour se recharger, une batterie Lithium le fera en 2 heures, à l'arrêt au secteur comme en roulant via l'alternateur ou encore à partir de panneaux solaires. Cela en fait l'accumulateur le plus adapté aux loisirs nomades !

LONGÉVITÉ : Le nombre de cycles est une estimation de la durée de vie de la batterie. Il s'exprime en nombre en cycles. Un cycle équivaut à un aller-retour batterie pleine/batterie vide/batterie pleine. Les batteries Lithium, de par leur conception particulière et suivant l'utilisation, proposent une durée de vie jusqu'à 10 fois supérieure à une batterie classique. De plus, grâce au BMS, l'effet mémoire (réduction de la capacité au fil des cycles) est inexistant.

SÉCURITÉ : Le BMS ou « Battery Management System » c'est la gestion électronique des éléments qui garantit un fonctionnement optimisé. Protection contre les sur et sous-tensions,



les courants trop forts, gestion de la température, ou encore équilibrage des éléments pour maintenir une capacité maximum.

PUISSANCE : L'autre atout majeur du Lithium, c'est sa capacité à délivrer des courants forts de façon constante et sans chute de tension, ce que ne peut faire une batterie humide. Alimenter à partir d'un convertisseur une cafetière expresso, un four micro-ondes ou un cuiseur multifonctions, ou encore recharger ses vélos n'est plus un problème ! Les appareils domestiques du quotidien sont désormais du voyage grâce à la puissance des batteries Lithium !

CONFORT							
Gamme							
Technologie	AGM	AGM compact	GEL	GEL compact	LifePo classique	LifePo compact	LifePo HP
Durée de vie	●○○○	●○○○	●●○○	●●○○	●●●●	●●●●	●●●●
Encombrement	●●●○	●●○○	●●○○	●●○○	●●○○	●○○○	●●○○
Capacité dispo	●●○○	●●○○	●●○○	●●○○	●●●●	●●●●	●●●●
Résistance au froid	●○○○	●○○○	●●○○	●●○○	●●●○	●●○○	●●○○
Puissance dispo	●○○○	●○○○	●○○○	●○○○	●●●○	●●○○	●●●●
Vitesse de charge	●○○○	●○○○	●○○○	●○○○	●●●○	●●○○	●●●●
Le petit +	Mise en parallèle possible	Format automobile	Poignées de transport	Format automobile	Bluetooth intégré	Format automobile	Coupe circuit intégré
Je choisis ma batterie en fonction d'une puissance							
≤ 105 Ah	Réf. 496177 Réf. 496178	Réf. 496192	Réf. 496190	Réf. 496284	Réf. 496245 Réf. 496242		Réf. 496320
120 - 250 Ah	Réf. 496179		Réf. 496191		Réf. 496243 Réf. 496246	Réf. 496345	Réf. 496321 Réf. 496322



||| **AVEC LA BATTERIE EAZ-E, VOUS POURREZ PROFITER DU CONFORT DE VOTRE INTALLATION ÉLECTRIQUE AU SERVICE DES PLAISIRS DE LIBERTÉ, DE MOBILITÉ ET DE DÉTENTE** |||

PASSEZ À LA TECHNOLOGIE LITHIUM EN 5 MINUTES !

Avec une technologie de pointe intégrée à la batterie EAZ-E gérez en toute sécurité les courants de charge et décharge, vous êtes libérés de toutes contraintes techniques et économiques pour profiter des performances de la technologie Lithium LiFePo4.

INSTALLATION FACILE

Avec son format automobile de type L5, la batterie EAZ-E possède les dimensions parfaites pour une installation en lieu et place de votre batterie plomb existante.

INTELLIGENTE ET SÉCURISÉE

Coupe circuit SMART WATCH pour une veille intelligente. Elle est équipée d'un BMS intégrant une technologie de pointe qui mesure, maximise et limite le courant de charge à 40A sans coupure pour permettre une charge continue en évitant tout échauffement de votre installation électrique.



Coupe-circuit intégré



CARACTERISTIQUES PRODUIT	EAZ-E
	496326
TECHNOLOGIE	LiFePo4
TYPE DE CELLULE	PRISMATIQUE
CAPACITE	100 Ah
BMS INTEGRE	OUI
TENSION NOMINALE	12,8V
TENSION FIN DE CHARGE	14,6V
AUTODECHARGE A VIDE	<5%/AN
SEUIL DE COUPURE EN DECHARGE	11V
COURANT DE DECHARGE MAXI EN CONTINU	100A/1200W
COURANT DE DECHARGE MAXI EN PIC (3 Sec.)	300A/3800W
COURANT DE CHARGE MAXI RECOMMANDE	40A
TEMPERATURE OPERATIONNELLE EN DECHARGE	-20°C / +60°C
TEMPERATURE OPERATIONNELLE EN CHARGE	0°C / +60°C
MODE DE COMMUNICATION	BLUETOOTH FILAIRE
MISE EN PARALLELE	NON
MONTAGE EN SERIE	NON
POSITION/FIXATION AUTORISÉE	DEBOUT / COUCHÉE
TYPE D'INSTALLATION	INTERIEUR
CASING	METAL
TYPE COSSE	M6
COUPE CIRCUIT	INTEGRE
NOMBRE DE CYCLES	2500 à 5000 CYCLES*
DIMENSIONS EN MM PRODUIT (L x l x H)	350*175*190
POIDS NET	15KG
LIVRE AVEC	MODULE BLUETOOTH FILAIRE (5 mètres de câble)
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE/MSDS/UN38.3 Compatible environnement R10, IP30
FORMAT NORME EN (L0-L1-L2-L3-L4-L5-L6)	L5
GARANTIE	2 ANS

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

DONNEES REFERENCMENT & LOGISTIQUE	496326
CODE EAN	3700628272076
CODE DOUANIER	8507600090
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	445*265*285
PACKAGING	BROWN CARTON
POIDS BRUT (KG)	16KG
QTE CARTON	1
QTE PALETTE/POIDS BRUT	54/864KG
QTE CT /20	594

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



AVANT : batterie plomb installée



APRÈS : batterie EAZ-E installée



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**



La GAMME MAX-E

BATTERIES MAX-E



GAMME COMPLÈTE

De 50Ah à 200Ah choisissez la capacité adaptée à votre besoin.



DURABILITÉ

Batterie Lithium de type LIFEPO4



BLUETOOTH

La fonction bluetooth permet une communication avec la batterie sans installation filaire.



PUISSANCE ÉVOLUTIVE

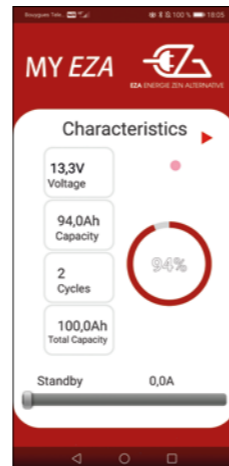
Possibilité de coupler jusqu'à 4 batteries

UNE GAMME CONNECTÉE PROPOSÉE EN 4 CAPACITÉS SELON VOS BESOINS.

Les batteries MAX-E sont des batteries LITHIUM de technologie LIFEPO4 avec 4 capacités disponibles : 50Ah, 100Ah, 150Ah et 200Ah. Elles sont équipées d'un module Bluetooth intégré qui permet grâce à son application mobile (disponible sur Android et IOS) de suivre à tout moment l'état de la batterie pour une maîtrise optimale de votre autonomie : capacité restante et consommation.



Application MAX-E en téléchargement



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



La GAMME MAX-E

BATTERIES MAX-E

CARACTERISTIQUES PRODUIT	MAX-E 50 496245	MAX-E 100 496242	MAX-E 150 496243	MAX-E 200 496246
TECHNOLOGIE	LiFePo4			
TYPE DE CELLULE	PRISMATIQUE			
CAPACITE	50 Ah	100 Ah	150 Ah	200 Ah
BMS INTEGRE	OUI			
TENSION NOMINALE	12,8V			
TENSION FIN DE CHARGE	14,6V			
AUTODECHARGE A VIDE	<15%/AN			
SEUIL DE COUPURE EN DECHARGE	11V			
COURANT DE DECHARGE MAXI EN CONTINU	50A/640W	100A/1200W	150A/1800W	180A/2000W
COURANT DE DECHARGE MAXI EN PIC (3 Sec.)	150A/1920W	350A/4480W	500A/6400W	450A/5760W
COURANT DE CHARGE MAXI RECOMMANDE	≤25A	≤60A	100A	100A
TEMPERATURE OPERATIONNELLE EN DECHARGE	-20°C / +60°C			
TEMPERATURE OPERATIONNELLE EN CHARGE	0°C / 45°C			
MODE DE COMMUNICATION	BLUETOOTH			
MISE EN PARALLELE	MAXI 4 UNITES			
MONTAGE EN SERIE	NON			
POSITION/FIXATION AUTORISÉE	DEBOUT / COUCHÉE			
TYPE D'INSTALLATION	INTERIEURE			
CASING	PLASTIQUE			
TYPE COSSE	M8			
COUPE CIRCUIT	NON			
NOMBRE DE CYCLES	2500 à 5000 CYCLES*			
DIMENSIONS EN MM PRODUIT (L x l x H)	196*165*174	318*165*215	485*170*245	483.5*170*245
POIDS NET	6,8KG	14,7KG	20,2KG	24,2KG
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE/MSDS/UN38.3 Compatible environnement R10			
FORMAT NORME EN (L0-L1-L2-L3-L4-L5)	L1	L1	L1	L1
GARANTIE	2 ANS	2 ANS	2 ANS	2 ANS

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

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	MAX-E 50 496245	MAX-E 100 496242	MAX-E 150 496243	MAX-E 200 496246
CODE EAN	3663970000905	3663970000912	3663970000929	3663970000936
CODE DOUANIER	85044055			
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE			
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	335*250*252	430*258*300	617*302*389	617*302*389
PACKAGING	BROWN CARTON			
POIDS BRUT (KG)	7	13	21	25
QTE CARTON	1			
QTE PALETTE/POIDS BRUT	72/524kg	40/590KG	24/500KG	24/620KG
QTE CT /20	720	600	300	300



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**



La GAMME ENERG-E

BATTERIES ENERG-E 100 / 160 / 200



La GAMME ENERG-E

BATTERIES ENERG-E 100 / 160 / 200



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 SECURISÉE

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.



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-E 160	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.



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.



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**

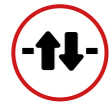


La GAMME OFFBOARD

BATTERIES EXTERNES SOUS CHASSIS



CHAUFFAGE INTÉGRÉ
Film chauffant pour une utilisation jusqu'à -20°C



BATTERIE EXTERNE
S'installe sous le châssis pour garder votre espace intérieur utile



HAUTE PERFORMANCE
Technologie à cellules Lithium LIFEPO4



SÉCURISÉE
Certifiée IP67 et double connectique 100% étanche



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

L'ESPACE INTÉRIEUR PRÉSERVÉ AU BÉNÉFICE D'UNE PLUS GRANDE RÉSERVE D'ÉNERGIE !

Avec les batteries sous-châssis ENER-CH d'EZA, profitez d'importantes réserves d'énergie en caissons suspendus et étanches. En modèle spécial fourgon d'une capacité de 200A ou encore en version Camping-car de 400A, privilégiez le confort absolu et alimentez tous vos besoins sans vous soucier de l'autonomie. L'ENER-CH est une batterie Lithium LIFEPO4 100% étanche qui a été développée avec des composants permettant de répondre à la norme IP67 afin de garantir une étanchéité parfaite à l'eau, à la boue et à la poussière. Elle intègre également un film chauffant pour lui permettre de se recharger même avec des températures allant jusqu'à -20°C. Les batteries disposent d'un module Bluetooth et sont livrées avec un écran LCD déporté ainsi qu'un câble d'une longueur de 8 mètres pour une installation de l'afficheur facile à l'intérieur du véhicule.



La GAMME OFFBOARD

BATTERIES EXTERNES SOUS CHASSIS

CARACTERISTIQUES PRODUIT	12V 200A	12V 400A
	496323	496249
TECHNOLOGIE	LiFePo4	
TYPE DE CELLULE	PRISMATIQUE	
CAPACITE	200 Ah	400 Ah
BMS INTEGRE	OUI	
TENSION NOMINALE	12,8V	
TENSION FIN DE CHARGE	14,6V	
AUTODECHARGE A VIDE	<15%/AN	
SEUIL DE COUPURE EN DECHARGE	11V	
COURANT DE DECHARGE MAXI EN CONTINU	240A/2880W	240A/2880W
COURANT DE DECHARGE MAXI EN PIC (3 Sec.)	400A/4800W	400A/4800W
COURANT DE CHARGE MAXI RECOMMANDE	100A	100A
TEMPERATURE OPERATIONNELLE EN DECHARGE	-20°C / +60°C	
TEMPERATURE OPERATIONNELLE EN CHARGE	0°C / +60°C	
MODE DE COMMUNICATION	FILAIRE AVEC AFFICHEUR LCD	
MISE EN PARALLELE	MAXI 4 UNITES	
MONTAGE EN SERIE	NON	
POSITION/FIXATION AUTORISÉE	DEBOUT	
TYPE D'INSTALLATION	EXTÉRIEURE / RECHAUFFAGE DES CELLULES INTEGRÉ	
CASING	MÉTAL	
TYPE COSSE	M6	
COUPE CIRCUIT	INTÉGRÉ	
NOMBRE DE CYCLES	2500 à 5000 CYCLES*	
DIMENSIONS EN MM PRODUIT (L x l x H)	415*381*190	550*405*200
POIDS NET	28 KG	50 KG
LIVRÉ AVEC	Ecran LCD déporté avec câble 8m, câblage connecteurs M6 IP67	
FORMAT NORME EN (L0-L1-L2-L3-L4-L5)	L1	-
GARANTIE	2 ANS	2 ANS

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

DONNEES REFERENCMENT & LOGISTIQUE	12V 200A	12V 400A
	496323	496249
CODE EAN	3700628272045	3663970000974
CODE DOUANIER	8507600090	
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE	
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	547 x 412 x 247 mm	650 x 500 x 300mm
PACKAGING	BROWN CARTON	
POIDS BRUT (KG)	29,5	52
QTE CARTON	1	
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	1	
QTE PALETTE/POIDS BRUT	24 / 708 KG	18 / 950 KG



Les batteries sont livrées avec un écran LCD déporté avec un câble d'une longueur de 8 mètres pour une installation de l'afficheur facile à l'intérieur du véhicule.

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



EZA FT BAT EXT OFFBOARD 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**



La GAMME BATTERIES AUXILIAIRES

BATTERIES AUXILIAIRES AGM



INSTALLATION

S'installe simplement et rapidement.



GAMME COMPLÈTE

Choisissez la capacité adaptée à votre besoin.



PETIT PRIX

Solution économique.



ÉTANCHE

Étanche pour résister à l'eau et à la poussière.

BATTERIES AUXILIAIRES DE TYPE « AGM » SPÉCIALEMENT ADAPTÉE AU MONDE DU LOISIR.

Les batteries de technologie « AGM » 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 60% de la capacité de la batterie pour profiter du maximum d'énergie disponible.

Ces batteries sont étanches (positionnement couché possible) 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.

Pour l'installation elles sont fournies d'adaptateurs pour la fixation des cosses de serrage automatique et cosses avec collier papillon.



La GAMME BATTERIES AUXILIAIRES

BATTERIES AUXILIAIRES AGM



CARACTERISTIQUES PRODUIT	80 AH	100 AH	100 AH (COMPACTE)	120 AH	140 AH
	496177	496178	496192	496179	496180
TECHNOLOGIE	AGM				
CAPACITÉ	12V-C20/20 heures : 83Ah	12V-C20/20 heures : 103Ah	12V-C20/20 heures : 100Ah	12V-C20/20 heures : 118Ah	12V-C20/20 heures : 136Ah
TENSION NOMINALE	13,5V				
TENSION FIN DE CHARGE	13,8V				
AUTODÉCHARGE A VIDE	< 1 à 3% / mois				
TAUX DE DECHARGE RECOMMANDE	80%				
COURANT DE DÉCHARGE MAXI EN PIC (3 Sec.)	800A	1000A	800A	1200A	1340A
COURANT DE CHARGE MAXI RECOMMANDE	24A	30A	25A	36A	
MISE EN PARALLELE	MAXI 4 UNITES				
MONTAGE EN SERIE	MAXI 4 UNITES				
POSITION/FIXATION AUTORISÉE	DEBOUT / COUCHÉE				
TYPE D'INSTALLATION	INTERIEUR				
CASING	PLASTIQUE				
TYPE COSSE	M6	M6	M6	M8	M8
COUPE CIRCUIT	NON				
NOMBRE DE CYCLES	400 à 600 Cycles*				
DIMENSIONS EN MM PRODUIT (L x l x H)	350x167x199mm	306x169x235mm	353x175x189,5mm	410x175x245mm	340x175x305mm
POIDS NET	22,5KG	26,5KG	26KG	33,5KG	39,5KG
LIVRE AVEC	Cosses + cache cosses + poignées de transport				
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE, compatible environnement R10				
FORMAT NORME EN (L0-L1-L2-L3-L4-L5)	L5	-	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	80 AH	100 AH	100 AH (COMPACTE)	120 AH	140 AH
	496177	496178	496192	496179	496180
CODE EAN	3700628202479	3700628202486	3700628216070	3700628202493	3700628207511
CODE DOUANIER	850710203080				
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE				
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	370*180*230	320*190*270mm	380*190*230mm	420*200*270mm	380*190*340mm
PACKAGING	BROWN CARTON				
QTE CARTON	1				
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	1 / 23 KG	1 / 27 KG	1 / 26,5 KG	1 / 34 KG	1 / 40 KG
QTE PALETTE/POIDS BRUT	24 / 540 KG	24 / 629 KG	18 / 492 KG	12 / 416 KG	12 / 488 KG
QTE CT /20	828	828	828	792	792

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



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



La GAMME BATTERIES AUXILIAIRES

BATTERIES AUXILIAIRES GEL



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 caravane 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».



CARACTERISTIQUES PRODUIT	100 AH 496190	120 AH 496191	100 AH (COMPACTE) 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	INTERIEUR		
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 496190	120 AH 496191	100AH (COMPACTE) 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.



Besoin d'un conseil ?

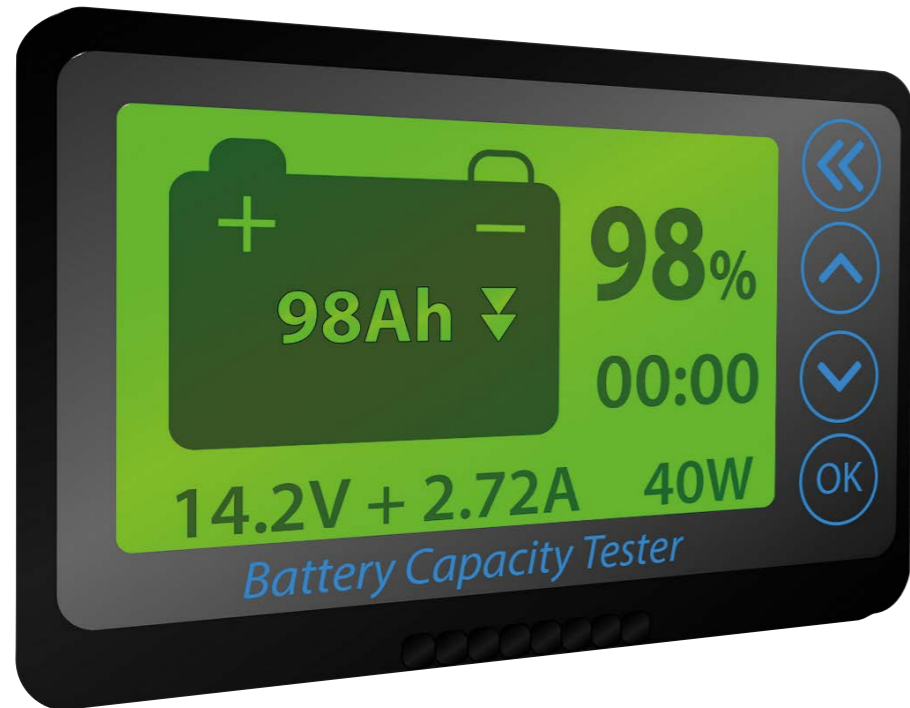
Contactez la Hotline EZA au **+33 (0)4 68 44 15 19**



Tous nos produits sont **Garantis 24 Mois**



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



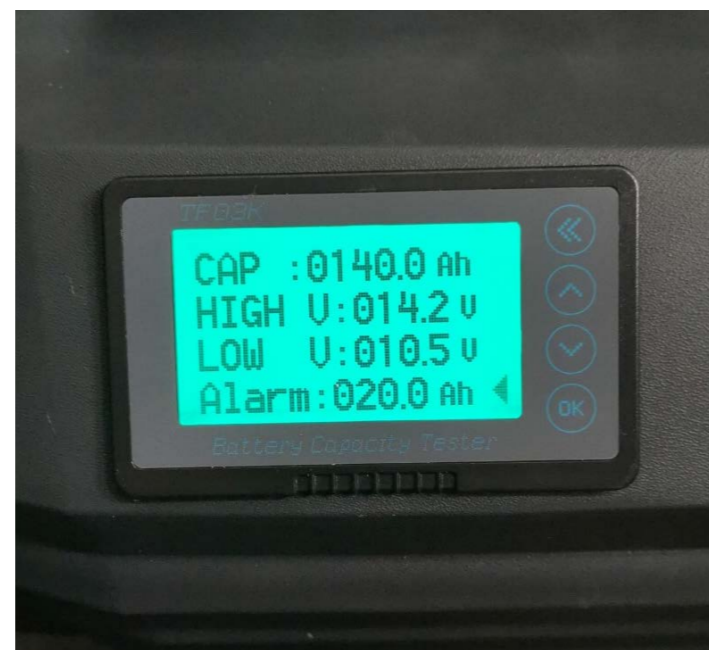
SURVEILLEZ ET PILOTEZ VOTRE AUTONOMIE AVEC EZA !

L’Afficheur-contrôleur EZA est compatible tout type de batterie, équipé d’une interface de mesure de type shunt. Avec son écran LCD et la batterie symbolisée, les informations essentielles sont claires et intuitives : niveau de charge en Ampères et en pourcentage, tension de l’accumulateur, puissance instantanée exprimée en watts et en ampères.

De même, durant la recharge le temps restant avant pleine charge est indiqué. Une série de touches sensibles placées sur le côté de l’écran vous permettront de naviguer dans les paramètres.

Branchements et montage simples et rapides.

Écran LCD monochrome filaire, capacité shunt 500A.



CARACTERISTIQUES PRODUIT	AFFICHEUR UNIVERSEL
	496230
CAPACITE SHUNT	500A
PLAGE DE TENSION	8 - 120 V
TYPE BATTERIES	AGM/GEL/ACIDE/LITHIUM
AFFICHAGE NIVEAU DE CHARGE	OUI / en Ah, en % et temps estimé
TENSION ET CAPACITE ACCUMULATEUR	OUI, en V et en Ah
CONSOMMATION A VIDE	8 à 12 mA
CONSOMMATION EN VEILLE	1 à 2 mA
PROTECTION / SECURITE	Alarme sonore et visuelle seuil alerte
PARAMETRABLE	touches sensibles
MODE DE COMMUNICATION	ECRAN LCD MONOCROME RETROECLAIRE
CONNECTIQUE	CABLE BLINDE FOURNI / 8 METRES
FIXATION SHUNT	M10
TYPE D'INSTALLATION	ENCASTRABLE
TYPE BOITAGE	ABS
DIMENSIONS EN MM PRODUIT	100*61*17
POIDS NET	0,420KG
LIVRE AVEC	SHUNT
INDICE DE PROTECTION	-
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE compatible environnement R10
GARANTIE	2 ANS

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	AFFICHEUR UNIVERSEL
	496230
CODE EAN	3663970000615
CODE DOUANIER	8507800090
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE
TEMPERATURE DE STOCKAGE	-
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE	240 x 150 x 55
PACKAGING	COLOR GIFT BOX
POIDS BRUT (KG)	450
QTE CARTON	1
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	20
QTE PALETTE/POIDS BRUT	Vrac
QTE CT /20	10500
QTE CT / 40 HC	

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



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**



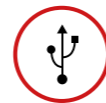
BOOSTER PUISSANT
Peut démarrer jusqu'à 30 fois votre moteur.



INTELLIGENCE
Identifie votre appareil pour une charge optimisée.



LAMPE ECO
3 modes d'éclairages à LED : lampe, stroboscope, SOS.



POWER BANK
Peut charger l'ensemble de vos appareils numériques

AVEC LA START-E 18000 DE CHEZ EZA, BÉNÉFICIEZ DE PERFORMANCES MAXIMALES EN FORMAT MINI !

Cette power bank vous permettra de recharger l'ensemble de vos appareils numériques nomades (tablette, smartphone) mais aussi de booster votre batterie moteur en cas de souci au démarrage. Son format réduit permet de l'emporter partout avec vous. Avec sa lampe LED intégrée, la Start-E 18000 assure un éclairage d'appoint et aussi des fonctions de secours notamment le flash intermittent pour signaler sa présence.

BOOSTER SURPUISSANT

Booster de démarrage de voiture avec une puissance de pointe de 900A capable de démarrer la plupart des véhicules jusqu'à 30 fois sur une seule charge. (moteurs à essence jusqu'à 6,0 L et diesel jusqu'à 4,5 L).

CHARGEUR MULTI APPAREILS

2 ports USB pour charger tous les appareils numériques : smartphones, tablettes. 1 port de sortie 12V/16V/19V pour charger tous les ordinateurs à l'aide des prises fournies.

LAMPE TORCHE

La START-E18000 est munie d'une fonction lampe à LED ultra lumineuse éco énergétique avec 3 modes : lampe de poche, lampe stroboscopique et fonction SOS.

CHARGE RAPIDE

La START-E18000 se charge en 3-5 heures en utilisant les deux options de charge. Si la charge est effectuée avec le chargeur de voiture, le START-E18000 chargera à 9V / 2A, sinon il chargera à 5V / 2A

CARACTERISTIQUES PRODUIT	START-E 18000
TECHNOLOGIE	496143 Li-Ion
CAPACITE	18000 mAh
BMS INTEGRE	OUI
TENSION NOMINALE	12,8V en Booster
AUTODECHARGE A VIDE	<15%/AN
COURANT DE DECHARGE MAXI EN CONTINU	450A / démarrage moteur : jusqu'à 6 litres (moteur essence) / 4,5 litres (moteur diesel)
COURANT DE DECHARGE MAXI EN PIC (1 Sec.)	Booster : 900A
COURANT DE CHARGE MAXI RECOMMANDE	9V - 2A
TEMPS DE CHARGE SUR AC-220V	9H
TEMPERATURE OPERATIONNELLE EN DECHARGE	-20°C / +60°C
TEMPERATURE OPERATIONNELLE EN CHARGE	0°C / +60°C
MODE DE COMMUNICATION	ECRAN LCD
REGULATEUR SOLAIRE MPPT	NON
Port d'entrée	1 entrée 9V / 2A
Port de sortie	1 sortie 12V : fonction démarrage avec pinces Booster 1 sortie 5V/2.1A 2 ports USB 12V/16V/19V pour charge ordinateur 1 fonction Eclairage avec lampe LED
MISE EN PARALLELE	NON
MONTAGE EN SERIE	NON
POSSIBILITE DE COUCHER LA BATTERIE	OUI
TYPE BOITAGE	PLASTIQUE
NOMBRE DE CYCLES	800 CYCLES*
DIMENSIONS EN MM PRODUIT (L x l x H)	190*83*34
POIDS NET	0.608 KG
LIVRE AVEC	Chargeur 220v, Cordon Allume-cigare, étui de transport, pinces Booster, connectiques charge ordinateur, tablette et smartphone
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE/MSDS/UN38.3 Compatible environnement R10
GARANTIE	2 ANS



DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	START-E 18000
CODE EAN	496143 6971268990041
CODE DOUANIER	8507600090
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLÉ (L x l x H)	300 x 235 x 75
PACKAGING	COLOR GIFT BOX
POIDS BRUT (KG)	1.6 KG
QTE CARTON	1
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	10 / 6,5 KG
QTE CT /20	5000
QTE CT / 40 HC	12000



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



EZA FT START-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**



**DRIVE
YOUR
ENERGY**

COMMENT CHOISIR SON PANNEAU SOLAIRE ?

Les panneaux solaires sont une solution durable et écologique pour produire de l'énergie à la maison, comme pour votre véhicule de loisirs. Ils utilisent l'énergie solaire pour produire de l'électricité, ce qui permet de recharger les batteries du véhicule et d'alimenter les appareils électriques.

Les panneaux solaires sont généralement installés sur le toit du véhicule et captent l'énergie du soleil tout au long de la journée. Ils peuvent être utilisés en combinaison avec des batteries pour stocker l'énergie excédentaire et la restituer lorsque le soleil n'est pas au rendez-vous.

Les panneaux solaires sont silencieux, ne polluent pas : ils représentent donc une solution d'énergie renouvelable. Il est important de choisir des panneaux solaires de qualité, avec une puissance adaptée à vos besoins énergétiques. De plus, il est recommandé de disposer d'un régulateur de charge solaire pour optimiser l'utilisation de l'énergie solaire et éviter les surcharges de la batterie.

LES TYPES DE PANNEAUX SOLAIRES

La famille des panneaux solaires se divisent en deux en fonction des besoins :

- Les petits panneaux nomades d'appoint, pliants ou format valise pour palier à un problème de démarrage, éviter les décharges profondes ou encore recharger vos petits appareils électroniques
- Les panneaux rigides, plus puissants et plus durables à installer sur le toit de votre véhicule de loisirs.

LES TECHNOLOGIES DE PANNEAUX SOLAIRES

STANDARD

Les cellules photovoltaïques du panneau standard monocristallin sont réalisées à base de cristaux de silicium monobloc. Sa structure en cristal de silicium pur lui confère une apparence uniforme et lisse. La technologie monocristalline permet d'obtenir des cellules solaires très efficaces car les cristaux purs offrent une meilleure conductivité électrique. Ces panneaux ont un rendement élevé, ce qui signifie qu'ils peuvent convertir une plus grande quantité de lumière solaire en électricité par rapport aux autres types de panneaux solaires.

PERC / SHINGLED (FULL BLACK)

La technologie PERC repose sur une modification de la face arrière de la cellule solaire. Une couche d'oxyde y est ajoutée pour créer une surface de contact passivée. Cette couche permet de réduire les pertes de recombinaison des porteurs de charge à la surface arrière de la cellule solaire. Les cellules PERC sont plus sensibles à la lumière et permettent donc d'allonger le temps de charge : ainsi, vous commencez à charger vos batteries plus tôt le matin pour finir plus tard le soir.

La technologie Shingled est une approche de conception des panneaux solaires qui chevauche partiellement les cellules solaires pour réduire les pertes dues à l'ombrage et améliorer le rendement global. Ce type de panneau est également plus esthétique grâce à sa surface avant uniforme et lisse, sans lignes de contact visibles.

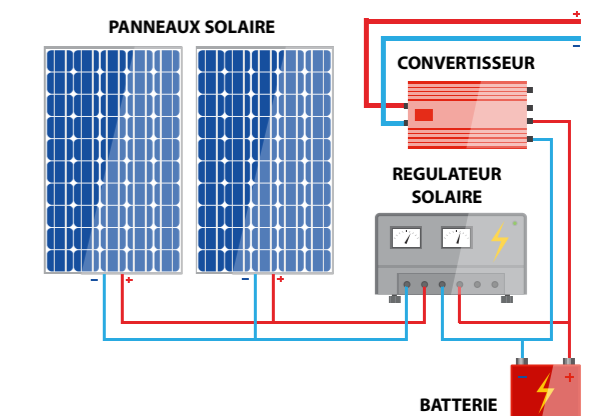
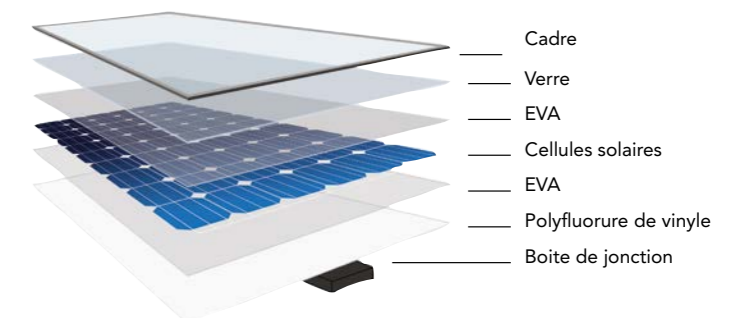


À SAVOIR

Un panneau solaire est constitué de cellules photovoltaïques qui sont reliées entre elles électriquement et produisent un courant continu. Le panneau photovoltaïque se caractérise, avant tout, par sa puissance maximale ou puissance crête P max qui s'exprime en Watts (W).

À RETENIR

100W monocristallin = 100W back contact = 100W PERC.





QUALITÉ

Constitués de cellules de silicium monocristallines à haut rendement.



RÉSISTANT

Le panneau EZA rigide résiste aux tempêtes, aux vents violents et à la grêle.



POSE RAPIDE

Rails Certifiés «3M» pour une pose en 20 minutes.



FIABILITÉ

Une fabrication de qualité qui garantit un écart minimal de puissance nominale de +/- 3%.

LES PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES E-SSENTIAL SONT COMPOSÉS DE CELLULES DE SILICIUM MONOCRISTALLINES DE HAUTE QUALITÉ. LES CELLULES SONT PROTÉGÉES PAR DEUX FEUILLES EVA (ETHYLÈNE VINYL ACETATE) PUIS UNE FEUILLE DE VERRE TREMPÉE POUR RÉSISTER À LA GRÊLE.

Chaque panneau dispose d'un support composé d'un cadre aluminium anodisé gris ainsi que des rails spécifiques pour les véhicules de loisirs (camping-cars, caravanes, fourgons et vans). Les panneaux sont prémontés avec un câble anti-UV de 5 mètres et livrés avec un passe toit slim. Les panneaux disposent d'un profil de rails spécifiques «FLAT» certifiés 3M pour une pose par collage ultra-rapide et sécurisée en 20 minutes à l'aide du KIT 3M (réf. 479917) tout en favorisant une ventilation optimale pour garantir un meilleur niveau de performance. Ils peuvent également être collés de manière plus traditionnelles avec le KIT colle SIKA (réf. 479912). Des diodes anti-retour protègent les cellules contre les surtensions et minimisent les pertes de puissance dues à d'éventuels phénomènes d'ombrage.



CARACTERISTIQUES PRODUIT	PANNEAUX SOLAIRES EZA E-SSENTIAL FLAT				
	418233	418234	418235	418236	418237
PUISSANCE NOMINALE	90W	110W	130W	155W	200W
TECHNOLOGIE	MONOCRISTALLIN				
TENSION A PUISSANCE MAX	24V	21,3V	22V	24V	22V
COURANT A PUISSANCE MAX	4,27A	6,02A	6,99A	7,47A	10,5A
RENDEMENT CELLULES	20%				
CADRE	ALUMINIUM ANODISE GRIS / RAILS SPECIFIQUES VDL				
TYPE FIXATION	PAR COLLAGE				
FINITION	ANODISE GRIS				
CONNECTIQUE DC	PREMONTE AVEC CABLE 5M				
PROTECTION / SECURITÉ	DIODE ANTI-RETOUR / CABLE ANTI-UV				
DIMENSIONS DU PRODUIT EN MM	1020*456*44,5	1208*456*44,5	1008*670*44,5	1348*560*44,5	1468*670*44,5
POIDS	6.5 KG	7.5 KG	8.5 KG	9.5 KG	11.5 KG
LIVRE AVEC	PASSE TOIT SLIM				
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE compatible environnement R10, IP67				
GARANTIE	2 ANS				

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	PANNEAUX SOLAIRES EZA E-SSENTIAL FLAT				
	418233	418234	418235	418236	418237
CODE EAN	3700628258025	3700628258032	3700628258049	3700628258056	3700628258063
CODE DOUANIER	8541420000				
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE				
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	1030*472*55	1220*472*55	1020*685*55	1360*575*55	1478*685*55
PACKAGING	BROWN BOX				
POIDS BRUT (KG)	7	8	9	10	12
QTE CARTON	1				
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	4				
QTE PALETTE/POIDS BRUT	72/525KG	72/596KG	52/488KG	64/660KG	52/644KG
QTE CT / 20	1045	880	725	650	500
QTE CT / 40 HC	2540	2145	1765	1580	1220

KITS COLLE COMPATIBLES

KIT COLLE 3M	479917
KIT COLLE SIKA	479912



Kit colle 3M
Réf. 479917

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



EZA FLAT PANNEAUX SOLAIRES ESSENTIAL FLAT 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**



FLEXIBLE

Panneau souple qui s'adapte parfaitement aux surfaces légèrement courbées



WATERPROOF

Idéal dans toutes les situations : nautisme, camping, voyages...



TAILLE SLIM

Avec son épaisseur de 2cm, gardez une hauteur de véhicule inchangée : accès parking, classe véhicule péage, etc.



FIABILITÉ

Une fabrication de qualité qui garantit un écart minimal de puissance nominale de +/- 3%.

ALLIER PUISSANCE ET FLEXIBILITE AVEC EZA !

Avec sa gamme de panneaux solaires SEMI-FLEX PERC, la marque EZA vous propose des panneaux allant d'une puissance de 100 à 180 watts.

Avec un angle de flexibilité allant jusqu'à 5°, les panneaux solaires SEMI-FLEX PERC EZA ont été spécialement conçus pour s'adapter sur tous les types de véhicules : fourgon, van, camping-car avec capucine, bateaux, etc. Grâce aux cellules PERC, vous obtiendrez un rendement optimal pour correspondre à votre besoin. Ultra léger et avec une épaisseur de seulement 2 cm, ils permettent aux vans de conserver une hauteur inférieure à 2 mètres pour rester classe 1 aux péages et continuer de passer sous les barrières des parkings.

En bref, cette technologie vous offre de nombreux avantages : un gain aérodynamique sensible, une durabilité améliorée, un rendement élevé et un poids réduit.



CARACTERISTIQUES PRODUIT	PANNEAUX SOLAIRE EZA SEMIFLEX PERC		
	418248	418249	418250
PUISSANCE NOMINALE	100W	140W	180W
TECHNOLOGIE	PERC		
TENSION A PUISSANCE MAX	21,3V	22V	24V
COURANT A PUISSANCE MAX	5,41A	7,28A	9,08A
RENDEMENT CELLULES	22%		
CADRE	FEUILLE D'ALUMINIUM 2MM		
TYPE FIXATION	PAR COLLAGE / Rayon de courbure 5° MAX.		
FINITION	SLIM		
CONNECTIQUE DC	PREMONTE AVEC CABLE 2x5 M		
PROTECTION / SECURITE	DIODE ANTI-RETOUR / CABLE ANTI-UV		
DIMENSIONS HORS TOUT EN MM PRODUIT (L x l x H)	1130*451*20	1050*666*20	1350*666*20
POIDS	2,6KG	3,4KG	4,4KG
LIVRE AVEC	PASSE TOIT SLIM		
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE compatible environnement R10, IP67		
GARANTIE	2 ANS		

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	PANNEAUX SOLAIRE EZA SEMIFLEX PERC		
	418248	418249	418250
CODE EAN	3700628258247	3700628258254	3700628258261
CODE DOUANIER	8541420000		
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE		
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	1140*466*52	1060*680*52	1360*680*52
PACKAGING	BROWN BOX		
POIDS BRUT (KG)	3 KG	3.6 KG	4.6 KG
QTE CARTON	1		
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	6 / 18 KG	6 / 21.6 KG	6 / 27.6 KG
QTE PALETTE/POIDS BRUT	84 / 252 KG	54 / 194.4 KG	54 / 248.4 KG
QTE CT / 20	1015	750	580
QTE CT / 40 HC	2460	1815	1415

KITS COLLE COMPATIBLES

KIT COLLE 3M	479917
KIT COLLE SIKA	479912

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



Kit colle 3M
Réf. 479917



Besoin d'un conseil ?

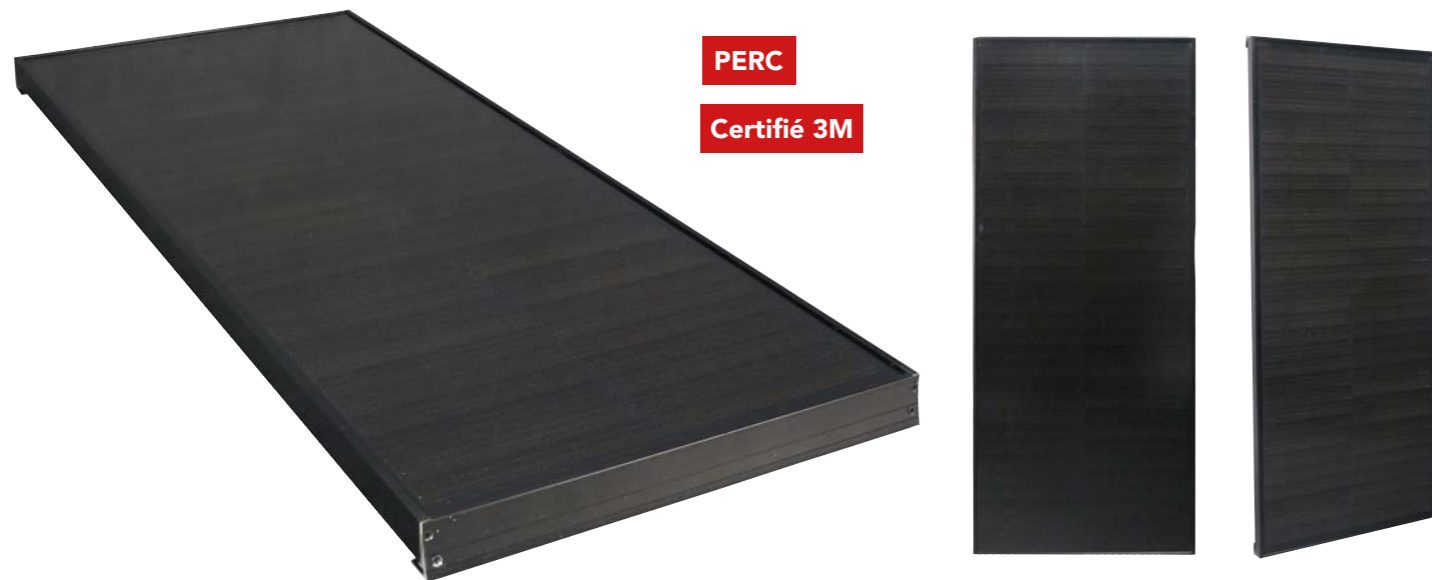
Contactez la Hotline EZA au **+33 (0)4 68 44 15 19**



Tous nos produits sont **Garantis 24 Mois**



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



PERC

Certifié 3M



HAUTE PERFORMANCE

Cellules PERC à haut rendement



RÉSISTANT

Le panneau EZA résiste aux tempêtes, aux vents violents et à la grêle.



MATÉRIAUX

Cadrage en alliage d'aluminium anodisé, un câble et une boîte de jonction avec connecteurs MC4



FIABILITÉ

Une fabrication de qualité qui garantit un écart minimal de puissance nominale de +/- 3%.

Pourquoi choisir les panneaux solaires EZA ?

Nos produits intègrent la plus récente technologie de cellules PERC (Passivated Emitter and Rear Contact) : La génération de courant se fait non plus seulement en surface de la cellule mais également en profondeur. Les cellules PERC sont plus sensibles à la lumière et donc permettent d'allonger le temps de charge : l'amplitude de charge quotidienne est augmentée, vous commencez à charger vos batteries plus tôt le matin pour finir plus tard le soir.

PANNEAUX DE HAUTE PERFORMANCE

Les panneaux photovoltaïques PERC FULL BLACK combinent la technologie de cellules PERC SHINGLE, qui élimine l'espace entre les cellules pour réduire les pertes électriques et le traitement FULL BLACK, qui contribue à la captation d'une plus grande quantité d'énergie solaire, pour augmenter le rendement énergétique qui peut atteindre 22%. Ce haut rendement énergétique permet aux panneaux PERC FULL BLACK une production d'énergie électrique bien supérieure aux autres panneaux à surface égale. Chaque panneau dispose d'un support composé d'un cadre aluminium anodisé noir léger et robuste ainsi que des rails spécifiques pour les véhicules de loisirs (camping-cars, caravanes, fourgons et vans). Les panneaux sont prémontés avec un câble anti-UV de 5 mètres et livrés avec un passe toit slim. Les panneaux disposent d'un profil de rails spécifiques «FLAT» certifiés 3M pour une pose par collage ultra-rapide et sécurisée en 20 minutes à l'aide du KIT 3M (réf. 479917) tout en favorisant une ventilation optimale pour garantir un meilleur niveau de performance. Ils peuvent également être collés de manière plus traditionnelle avec le KIT colle SIKA (réf. 479912). Des diodes anti-retour protègent les cellules contre les surtensions et minimisent les pertes de puissance dues à d'éventuels phénomènes d'ombrage.

CARACTERISTIQUES PRODUIT	PANNEAUX SOLAIRES EZA FULL BLACK PERC				
	418251	418252	418253	418254	418255
PUISSANCE NOMINALE	100W	130W	155W	200W	220W
TECHNOLOGIE	PERC SHINGLE				
TENSION A PUISSANCE MAX	21V	21,6V	21V	23,6V	22,3V
COURANT A PUISSANCE MAX	5,36A	6,95A	8,33A	9,99A	11,8A
RENDEMENT CELLULES	22%				
CADRE	ALUMINIUM ANODISE NOIR / RAILS SPECIFIQUES VDL				
TYPE FIXATION	PAR COLLAGE				
FINITION	FULL BLACK				
CONNECTIQUE DC	PREMONTE AVEC CABLE 5M				
PROTECTION / SECURITE	DIODE ANTI-RETOUR / CABLE ANTI-UV				
DIMENSIONS DU PRODUIT EN MM	1128*456*44,5	980*670*44,5	1128*670*44,5	1088*880*44,5	1198*880*44,5
POIDS	7 KG	8,5 KG	9,5 KG	11,5 KG	12,5 KG
LIVRE AVEC	PASSE TOIT SLIM				
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE compatible environnement R10, IP67				
GARANTIE	2 ANS				

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	PANNEAUX SOLAIRES EZA FULL BLACK PERC				
	418251	418252	418253	418254	418255
CODE EAN	3700628258278	3700628258285	3700628258292	3700628258308	3700628258315
CODE DOUANIER	8541420000				
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE				
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	1140*470*55	1020*690*55	1140*690*55	1100*900*55	1120*900*55
PACKAGING	BROWN BOX				
POIDS BRUT (KG)	8	9,5	10,5	12,5	13,5
QTE CARTON	1				
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	4				
QTE PALETTE/POIDS BRUT	72/576KG	52/514KG	52/566KG	40/520KG	40/560KG
QTE CT / 20	950	725	650	515	505
QTE CT / 40 HC	2310	1755	1570	1250	1225

KITS COLLE COMPATIBLES

KIT COLLE 3M	479917
KIT COLLE SIKA	479912

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



Kit colle 3M
Réf. 479917



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**



MODULABLE

Solution solaire personnalisée de 1 à 3 panneaux pour produire de l'énergie en optimisant la surface de votre véhicule.



RÉSISTANT

Le panneau EZA résiste aux tempêtes, aux vents violents et à la grêle.



MATÉRIAUX

Constitués de cellules à haut rendement PERC



FIABILITÉ

Une fabrication de qualité qui garantit un écart minimal de puissance nominale de +/- 3%.

PRENEZ-VOUS AU JEU ET CRÉEZ VOTRE PUZZLE TETRISOL !

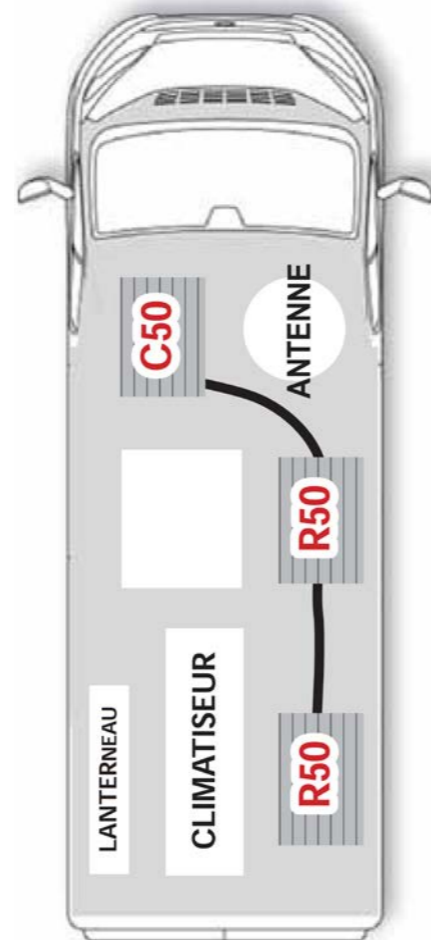
Avec la gamme de panneaux solaires TETRISOL de chez EZA, ne vous souciez plus de la place disponible sur le toit de votre fourgon !

Lorsque la place restante sur le toit de votre VDL ne vous permet pas d'installer un panneau solaire standard, les panneaux photovoltaïques TETRISOL sont la solution pour vous !

Avec, au choix, leur forme carrée ou rectangulaire, les panneaux TETRISOL de chez EZA s'adapteront à toutes les configurations.

Composés de cellules PERC à haut rendement, les modules TETRISOL ont une puissance de 50W.

De plus, grâce aux raccords MC4 «Plug & Play», il est possible de les connecter entre eux en parallèle jusqu'à 3 panneaux, vous permettant ainsi d'attendre une puissance de 150W (3 x 50W).



CARACTERISTIQUES PRODUIT	PANNEAUX TETRISOL EZA	
	418179	418180
PUISSANCE NOMINALE		50W
TECHNOLOGIE		PERC
TENSION A PUISSANCE MAX		23,6V
COURANT A PUISSANCE MAX		2,71A
RENDEMENT CELLULES		21,30%
CADRE	ALU ANODISE NOIR / RAILS SPECIAL VDL	
TYPE FIXATION	PAR COLLAGE MASTIC OU ADHESIF 3M	
FINITION	BLACK RECTANGLE	BLACK CARRE
CONNECTIQUE DC	CONNECTIQUE MC4	
PROTECTION / SECURITE	DIODE ANTI-RETOUR / CABLE ANTI-UV	
DIMENSIONS HORS TOUT EN MM PRODUIT (L x l x H)	918*350*44,5	628*510*44,5
POIDS	4,4KG	
LIVRE AVEC	PREMONTÉ AVEC CÂBLE 2M ET RACCORDS MC4	
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE compatible environnement R10, IP65	
GARANTIE	2 ANS	

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	PANNEAUX TETRISOL EZA	
	418179	418180
CODE EAN	3700628248934	3700628248941
CODE DOUANIER	8541420000	
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE	
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	940*370*62	650*530*62
PACKAGING	BROWN BOX	
POIDS BRUT (KG)	5	
QTE CARTON /Blister / Poche plastique	1	
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	8 / 41KG	
QTE PALETTE/POIDS BRUT	96/450KG	64/300kg
QTE CT /20	1300	1310
QTE CT / 40 HC	3153	3185

KITS COLLE COMPATIBLES	
KIT COLLE 3M	479917
KIT COLLE SIKA	479912

RÉFÉRENCE	ACCESSOIRES COMPATIBLES TETRISOL
1	KIT 2 RACCORDS MC4 SIMPLES IP67 418242
2	KIT 2 RACCORDS MC4 DOUBLES IP67 418243
3	KIT 2 RACCORDS MC4 TRIPLES IP67 418244
4	KIT LIAISON MC4 38CM 2 PANNEAUX 418245
5	KIT LIAISON MC4 38CM 3 PANNEAUX 418246
6	KIT 2 PINCES DE SERRAGE MC4 418247



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



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**

LÉGER et PLIABLE
pour un **APPOINT** en **ÉLECTRICITÉ**



COMPACT

Panneau qui se plie en 2, 3 ou 4



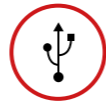
ULTRA-LEGER

Poids plume d'environ 3KG



PUISSANCE

Panneau d'appoint pouvant fournir jusqu'à 100W



COMMUNICATION

Muni de prises USB pour charger vos appareils

LA PRODUCTION SOLAIRE NOMADE

Les panneaux solaires valises EZA rechargent vos accessoires électroniques dans toutes les situations. Ils sont fabriqués à partir de cellules monocristallines à haut rendement pour disposer d'une production solaire d'une puissance allant jusqu'à 100W tout en restant très léger.

Facile à installer, ils peuvent se poser au sol ou être attachés à l'aide d'un système d'oeillets et conviennent parfaitement à une activité outdoor occasionnelle de type camping pour recharger directement vos petits appareils : téléphones, tablettes ou ordinateurs portables grâce à leurs connectiques USB et USB C intégrées.

Avec leur format sacoche compact, les panneaux solaires valises EZA trouvent facilement une place dans les petits véhicules de loisirs (vans, fourgons, ludospaces). Ils deviendront vos partenaires indispensables pour les sorties et week-ends prolongés. L'inclinaison des panneaux est ajustable pour une meilleure orientation face au soleil. Munis de connectiques adaptées, ils vous permettront de recharger en toute simplicité une powerstation ou une batterie auxiliaire via un régulateur solaire (en option).

CARACTERISTIQUES PRODUIT	418256	418257
PUISSANCE NOMINALE	60W	100W
TECHNOLOGIE	MONOCRISTALLIN	
TENSION A PUISSANCE MAX	23V	
COURANT A PUISSANCE MAX	3,54A	5,75A
RENDEMENT CELLULES	20%	
CADRE	PLASTIQUE	
TYPE FIXATION	A POSER + CEILLETS	
FINITION	SACOCHES POLYESTER 1200D	
CONNECTIQUE DC	Câble 1,5m prise jack mâle DC55215 + USB 5V 3.4A 9V 2.5A 12V 2A max + USBC 5V 3A, 9V 3A, 12v1.5A max	
DIMENSIONS DU PRODUIT EN MM	Déplié 1265*365*25 Plié 365*360*45	Déplié 1810*420*25 Plié 420*385*45
POIDS	2,6 KG	4,1 KG
LIVRE AVEC	1 embout jack mâle DC 5,5x2,5mm + 1 embout jack mâle DC 3,5x1,35mm + 1 embout jack mâle DC 8mm	
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE	
GARANTIE	2 ANS	

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	418256	418257
CODE EAN	3700628259527	3700628259534
CODE DOUANIER	8541420000	
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE	
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	395*65*405mm	435*70*445mm
PACKAGING	BROWN CARTON	
POIDS BRUT (KG)	3KG	4,5KG
QTE CARTON	1	
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	10 / 33,2KG	6 / 27KG
QTE PALETTE/POIDS BRUT	360 / 1095KG	200 / 915KG
QTE CT /20	2280	1760
QTE CT / 40 HC	5545	4290



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



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**



COMPACT

Format mini de moins de 40 cm



ULTRA-LEGER

Poids plume de 500 grammes



NOMADE

Système de ventouses qui permet une accroche simple et rapide



AUTONOMIE

Gagnez en autonomie en cas de panne au démarrage

UN PANNEAU SOLAIRE D'APPOINT, ECOLOGIQUE ET A PETIT PRIX.

Conçus à l'aide de cellules monocristallines, les panneaux solaires d'appoint de la marque EZA sont parfaits pour une petite production solaire.

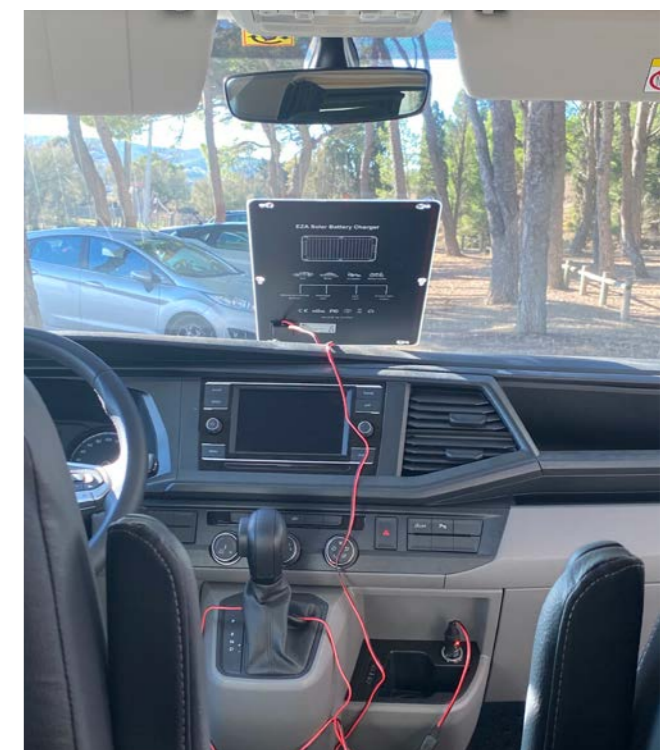
Branchez le à votre prise allume-cigare et accrochez le sur votre pare-brise grâce à son système de ventouse.

Sa petite puissance vous permettra de pallier à un problème de démarrage ou d'éviter les décharges profondes de vos batteries.



CARACTERISTIQUES PRODUIT	PANNEAUX NOMADES EZA	
	418258	418259
PUISSANCE NOMINALE	5W	12W
TECHNOLOGIE	MONOCRISTALLIN	
TENSION A PUISSANCE MAX	23V	
COURANT A PUISSANCE MAX	0,38A	0,90A
RENDEMENT CELLULES	20%	
CADRE	PLASTIQUE	
TYPE FIXATION	4 VENTOUSES	6 VENTOUSES
FINITION	MAT FULL BLACK	
CONNECTIQUE DC	Câble 2,4m Anderson	
PROTECTION / SECURITE	surcharges et court-circuits	
DIMENSIONS HORS TOUT EN MM PRODUIT (L x l x H)	300*198*3	363*252*3
POIDS	0,25 KG	0,4 KG
LIVRE AVEC	Rallonge 0,3m prise allume-cigare mâle + rallonge 0,3m pinces crocodile + rallonge 0,3m prise jack DC55215	
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE	
GARANTIE	2 ANS	

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	PANNEAUX NOMADES EZA	
	418258	418259
CODE EAN	3700628259541	3700628259558
CODE DOUANIER	8541420000	
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE	
PACKAGING	QUADRI GIFT BOX	
POIDS BRUT (KG)	0,3 KG	0,5 KG
QTE CARTON	1	
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	10 / 5,9KG	10 / 11,3 KG
QTE PALETTE/POIDS BRUT	1950 / 600 KG	750 / 390 KG



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



Besoin d'un conseil ?

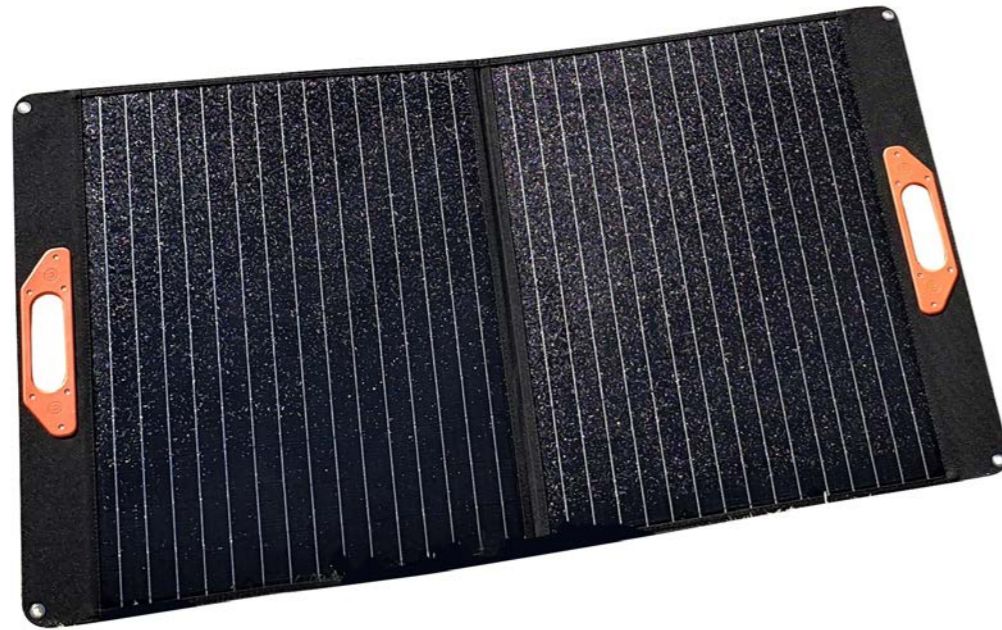
Contactez la Hotline EZA au **+33 (0)4 68 44 15 19**



Tous nos produits sont **Garantis 24 Mois**



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



PERC



HAUTE PERFORMANCE

Cellules PERC à haut rendement



VALISE

Son format valise vous permet de le ranger sans trop vous encombrer.



LÉGER

Grâce à son poids plume, déplacez le en toute facilité



ORIENTABLE

L'inclinaison du panneau est ajustable pour une meilleure orientation face au soleil

Pourquoi choisir les panneaux solaires EZA ?

Nos produits intègrent la plus récente technologie de cellules PERC (Passivated Emitter and Rear Contact) : La génération de courant se fait non plus seulement en surface de la cellule mais également en profondeur. Les cellules PERC sont plus sensibles à la lumière et donc permettent d'allonger le temps de charge : l'amplitude de charge quotidienne est augmentée, vous commencez à charger vos batteries plus tôt le matin pour finir plus tard le soir.

RECHARGEZ VOS ACCESSOIRES ÉLECTRONIQUES DANS TOUTES LES SITUATIONS !

Léger, compact et puissant, le panneau solaire valise de la marque EZA vous permettra de recharger vos petits appareils électroniques pendant vos déplacements et en toute simplicité. Avec des cellules PERC à haute performance, le panneau solaire offre un rendement des cellules de 20%.

L'inclinaison du panneau est ajustable pour une meilleure orientation face au soleil. Son format valise vous permettra de l'emporter partout avec vous.

Son poids plume vous permettra de le déplacer autant que vous le voulez. Ainsi, vous aurez la possibilité de rester à l'ombre tout en plaçant le panneau au soleil. Grâce à son tissu déperlant, l'eau glisse sur la surface du panneau solaire et le rend plus résistant à la pluie et à la neige.

CARACTERISTIQUES PRODUIT	PANNEAUX SOLAIRES VALISES EZA		
	418270	418271	418272
PUISSANCE NOMINALE	60W	100W	200W
TECHNOLOGIE	PERC		
TENSION A PUISSANCE MAX	23V	23V	23V
COURANT A PUISSANCE MAX	3,34A	5,56A	5,75A
RENDEMENT CELLULES	20%		
CADRE	PLASTIQUE		
TYPE FIXATION	À POSER + CÈILLETS		
FINITION	VALISE POLYESTER 1200D WATERPROOF		
CONNECTIQUE DC	- 1 CÂBLE 3M : PRISE PC4 CONNECTEUR MÂLE - 1 KIT CONNEXION 0.6M : DC5521, DC7909, XT60 ET ANDERSON		
DIMENSIONS DU PRODUIT EN MM	PLIÉ : 520*423*45 DÉPLIÉ : 848*520*25	PLIÉ : 540*605*45 DÉPLIÉ : 1217*540*25	PLIÉ : 560*630*45 DÉPLIÉ : 2370*560*25
POIDS	2,8 KG	4 KG	5,15 KG
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE / ROHS		
GARANTIE	2 ANS		

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	PANNEAUX SOLAIRES VALISES EZA		
	418270	418271	418272
CODE EAN	3700628273721	3700628273738	3700628273745
CODE DOUANIER	8541420000		
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE		

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



Besoin d'un conseil ?

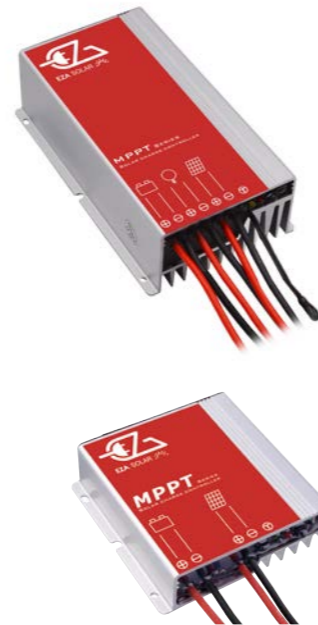
Contactez la Hotline EZA au **+33 (0)4 68 44 15 19**



Tous nos produits sont **Garantis 24 Mois**



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



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



RENDEMENT OPTIMAL

Permet d'obtenir un rendement supérieur de 20% à 45% l'hiver et de 10% à 15% l'été.



AUTOMATIQUE

Détecte automatiquement la tension de sortie 12 /24V.



PROGRAMMABLE

Selon les modèles, permet de paramétrer le type de batterie (AGM, GEL, Acide, LiFePo4) et du mode de contrôle de charge.



INDICATEUR DE CHARGE

Doté de diodes ou d'un écran LCD, compatible avec un écran PC pour afficher les données dynamiques et l'état de fonctionnement de l'équipement

CARACTERISTIQUES PRODUIT	EZA MPPT				EZA MPPT LCD
	480783	480795	480796	480797	480799
COURANT DE CHARGE MAX	10A	10A	15A (12 ou 24V)	20A (12 ou 24V)	40A (12 ou 24V)
TENSION NOMINALE	12V DC	12V DC	12 / 24V DC	12 / 24V DC	12 / 24V DC
TECHNOLOGIE	MPPT				MPPT
TYPE DE BATTERIE COMPATIBLE	AGM - GEL - ACIDE - LITHIUM				AGM-GEL-ACIDE-LITHIUM
PUISSANCE MAX PANNEAU(X)	130W	130W	200W / 400W	260W / 520W	520W / 1040W
TENSION DE CIRCUIT OUVERT	45V	45V	55V	55V	90V
DECONNEXION / RECONNEXION BASSE TENSION	10,8V / 12,6V				10.8V / 12.6V
TENSION FLOATING / DECONNEXION HAUTE TENSION	13,8V / 16V				13.8V / 16V
CONSOMMATION A VIDE	6mA				<12mA
MODE COMMUNICATION	AFFICHAGE DIODES				Bluetooth + Ecran LCD
BLUETOOTH	NON	OUI	NON	NON	OUI
PROTECTION SURTENSION	OUI, 16V				OUI
SECURITE INVERSION DE POLARITE	OUI				OUI
SECURITE COURT-CIRCUIT	OUI				OUI
SECURITE SURCHAUFFE	OUI				OUI
TYPE BOITAGE	ALUMINIUM				ABS / ALU
TYPE FIXATION	VIS				VIS
CONNECTIQUE DC	PRECABLE 4mm2				A CABLER 16mm2
DIMENSIONS EN MM PRODUIT (L x l x H)	85,8*81*23,1	85,8*81*23,1	85,8*145*30	85,8*145*42,5	196,5*136,6*67,1
POIDS NET	0.26 KG	0.26 KG	0.6 KG	0.72 KG	1,2 KG
LIVRE AVEC	NOTICE				NOTICE
INDICE DE PROTECTION IP	IP67				IP32
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE compatible environnement R10				CE compatible environnement R10
GARANTIE	2 ANS				2 ANS

DONNEES REFERENCMENT & LOGISTIQUE	EZA MPPT				EZA MPPT LCD
	480783	480795	480796	480797	480799
CODE EAN	3700628254409	3700628259848	3700628259855	3700628259862	3700628259886
CODE DOUANIER	9032890090				9032890090
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE				CHINE
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	145*88*28	145*88*28	185*90*35	187*90*49	235*178*78
PACKAGING	COLOR GIFT BOX				COLOR GIFT BOX
POIDS BRUT (KG)	0,30	0,30	0,67	0,81	1,52KG
QTE CARTON	1				1
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT KG	40 / 12.5 KG	40 / 12.5 KG	20 / 13.5 KG	16 / 12.9 KG	12 / 18.3 KG
QTE PALETTE/POIDS BRUT KG	2880 / 864 KG	2880 / 864 KG	1600 / 1072 KG	1280 / 1036 KG	504 / 766 KG
QTE CT /20	43215	43215	29565	23650	6685

UNE GAMME COMPLÈTE DE RÉGULATEURS À TECHNOLOGIE 100% MPPT

Toute installation solaire nécessite son régulateur de charge solaire. Comme son nom l'indique, cet appareil va permettre de réguler la charge solaire créée par votre panneau photovoltaïque afin d'optimiser le rendement de celui-ci et de protéger votre batterie. Grâce à la technologie MPPT « Maximum Power Point Tracking » (recherche du point de puissance maximum), le régulateur EZA mesure et compare en permanence la tension délivrée par le panneau avec celle de la batterie. Autrement dit, il calcule le niveau de puissance maximum que le panneau peut délivrer à la batterie et que celle-ci est capable de recevoir. A partir de cette valeur, il détermine la tension la plus adaptée afin d'envoyer le maximum d'Ampères dans la batterie. L'emploi d'un régulateur MPPT permet d'obtenir généralement jusqu'à 30% de puissance supplémentaire par rapport à un régulateur classique.



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**

DRIVE YOUR ENERGY

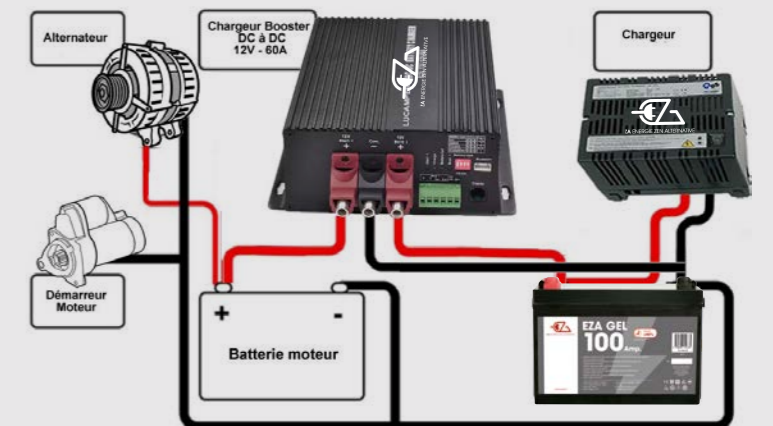
QU'EST CE QU'UN DC / DC ?

C'est un appareil qui se place entre la batterie moteur et la batterie auxiliaire de votre véhicule. Il transforme le 12V de la batterie moteur en 12V de la batterie auxiliaire. Ainsi, il va permettre de booster la charge de votre batterie auxiliaire via la batterie moteur en créant une ligne indépendante du réseau d'origine. Cet appareil se décline en plusieurs puissance. La technologie de ce type de chargeur va permettre d'exploiter chaque kilomètre parcouru pour recharger sa batterie auxiliaire.



AVANTAGES

- En roulant, la recharge est de 3 à 5 fois plus rapide
- Le transfert d'un véhicule à l'autre est facile
- Compatible quelle que soit l'année du véhicule
- Pas d'entretien, tout fonctionne automatiquement
- Adapté aux batteries lithium pour des charges plus rapides et efficaces





La GAMME BOOSTERS DC-DC

DC-DC EZAMBB1040



La GAMME BOOSTERS DC-DC

DC-DC EZAMBB1040



NORME IP67

Répond aux normes IP67 pour résister à l'eau et à la poussière.



TECHNOLOGIE

Technologie de commutation synchrone qui permet de charger une batterie 12V à partir de véhicules équipés d'alternateurs 12V ou 24V.



DOUBLE ENTRÉE

Permet de charger la batterie avec 2 sources d'énergies, solaire et moteur, simultanément avec répartition de charge automatique.



QUALITÉ DE CHARGE

Dispose d'un algorithme qui adapte la puissance de charge en fonction de l'état de la batterie.

LES CHARGEURS DC-DC SONT DÉSORMAIS LES COMPLÉMENTS INDISPENSABLES DES BATTERIES, EN DÉLIVRANT PENDANT LES TRAJETS LES COURANTS DE CHARGE ET LES ALGORITHMES ADAPTÉS (LITHIUM, AGM, GEL...) AUX UNITÉS QUI LEURS SONT RACCORDÉES.

Il est donc désormais possible de recharger efficacement ses batteries auxiliaires au fil des routes, et ceci quel que soit le type d'alternateur équipant le véhicule (alternateur «intelligent» à tension variable), les chargeurs DC-DC EZA sont compatibles Euro 5, Euro 5+, Euro 6 et Euro 7.

Suivant les modèles, une carte solaire MPPT est intégrée, de même que le raccordement avec ou sans +APC. Avec les DC-DC EZA, mettez à profit chaque kilomètre parcouru !

CHARGER AVEC ALTERNATEUR ET SOLAIRE

L'EZAMBBP1040 nécessite un raccordement au choix +APC et/ou D+.

Moteur éteint : l'EZAMBBP1040 charge la batterie auxiliaire via le solaire.

Dès détection du signal +APC/D+, l'EZAMBBP1040 coupe la charge solaire et charge la batterie auxiliaire via le moteur.



CARACTERISTIQUES PRODUIT	DC-DC EZAMBB1040
	496257
COURANT DE CHARGE NOMINAL	10-45A
TENSION D'ENTREE	MOTEUR 11,7-16V SOLAIRE 15 - 45V
COMPATIBILITE ALTERNATEUR	EURO 6 / EURO 6+
TYPE CHARGE	MIXTE : MOTEUR / SOLAIRE
TYPE BATTERIES	ACIDE/AGM/GEL/LITHIUM
REGULATION SOLAIRE	MPPT / 600W
MODE DE COMMUNICATION	ECRAN LCD RETROECLAIRE
AUTODECHARGE A VIDE	< 50mA
SEUIL DE COUPURE	11,7-12,5 V
SEUIL DECLENCHEMENT FLOATING	13 - 14,2V (programmable)
PARAMETRABLE	OUI
PROTECTION SURCHAUFFE	OUI
TYPE D'INSTALLATION	LIGNE DEDIEE
PILOTAGE DCDC	CHARGEUR MOTEUR SEULE : SANS SIGNAL CHARGE MIXTE : +APC /D+
TYPE BOITAGE	ABS
DIMENSIONS EN MM PRODUIT (L x l x H)	251 x 141 x 70
POIDS NET	1,2KG
LIVRE AVEC	INTERIEUR
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE/MSDS/UN38.3 / E13 Compatible environnement R10
GARANTIE	2 ANS

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	DC-DC EZAMBB1040
	496257
CODE EAN	3663970001759
CODE DOUANIER	85044084
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	295 x 190 x 120
PACKAGING	COLOR GIFT BOX
POIDS BRUT (KG)	1,7KG
QTE CARTON	1
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	12 / 7,5KG
QTE PALETTE/POIDS BRUT	VRAC
QTE CT /20	3500
QTE CT / 40 HC	9000



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



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**



NORME IP67

Répond aux normes IP67 pour résister à l'eau et à la poussière.



TECHNOLOGIE

Technologie de commutation synchrone qui permet de charger une batterie 12V à partir de véhicules équipés d'alternateurs 12V ou 24V.



SILENCIEUX

Ce chargeur booste votre batterie tout en silence.



QUALITÉ DE CHARGE

Dispose d'un algorithme qui adapte la puissance de charge en fonction de l'état de la batterie.

Chargeur DC / DC de dernière génération qui permet de cumuler la charge de l'alternateur avec la charge solaire et de charger plus rapidement votre batterie auxiliaire. Il est compatible avec les véhicules les plus récents dotés d'alternateurs dits intelligents et avec toutes les technologies de batteries auxiliaires. Fonctionnement sécurisé grâce aux protections contre les sur-tensions, les surchauffes, les inversions de polarité et les tensions basses. Conçu pour fonctionner dans les environnements les plus éprouvants, son indice de protection IP est élevé et gage de robustesse. Il est également compact et simple à installer.

CARACTERISTIQUES PRODUIT	DC-DC EZA MBB1240
	496279
COURANT DE CHARGE NOMINAL	40 A
TENSION D'ENTREE	Alternateur : 9-32V Solaire : 10-32V
COMPATIBILITE ALTERNATEUR	EURO 6 / EURO 6+
TYPE CHARGE	MIXTE : MOTEUR / SOLAIRE
TYPE BATTERIES	ACIDE/AGM/GEL/LITHIUM
REGULATION SOLAIRE	MPPT / 500W
AUTODECHARGE A VIDE	9mA
SEUIL DE COUPURE	11.8-12.8V
SEUIL DECLENCHEMENT FLOATING	13.6
PROTECTION SURCHAUFFE	OUI
TYPE BOITAGE	ABS
DIMENSIONS EN MM PRODUIT (L x l x H)	184 x 129 x 43
POIDS NET	950g
LIVRE AVEC	notice
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE/MSDS/UN38.3 / E13 Compatible environnement R10
GARANTIE	2 ANS

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	DC-DC EZA MBB1240
	496279
CODE EAN	3700628272809
CODE DOUANIER	850710203080
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	290 x 190 x 118

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



DOUBLE ENTRÉE

Permet de charger la batterie avec deux sources d'énergies en simultanée : solaire et moteur avec répartition de charge automatique.



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**



INNOVANT

Compatible avec les normes automobiles.



BI-TECHNOLOGIE

Un simple switch permet de passer de la technologie GEL/AGM à Lithium LiFePO.



AUTOMATIQUE

Bascule automatique de l'alimentation sur le secteur lorsque vous êtes branchés.



EFFICACE

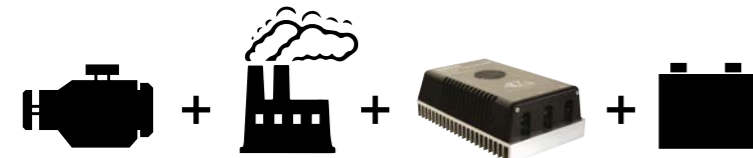
Optimise la vitesse de charge de 30 à 60 Amp.

DC-DC EZA MBB 50

Ce booster DC / DC intelligent est conçu pour optimiser la charge de votre batterie cellule dès que le moteur de votre véhicule est en marche et que la tension de la batterie de démarrage est au minimum de 11,2V. Cela le rend totalement compatible avec les véhicules Euro 5+ et Euro 6 équipés d'alternateurs dits « intelligents », c'est-à-dire à tension variable.
 Montage simple, charge régulée jusqu'à 50 Ampères pour rester conforme aux données constructeurs.
 Installation en parallèle possible pour obtenir une charge rapide et proportionnellement calibrée à la capacité des batteries.

TECHNOLOGIE BI-PASSANTE

L'EZAMBB1250L dispose d'une technologie unique bi-passante qui permet une installation « SMART CONNECT » : il peut être intégré à une ligne constructeur d'origine (en 10mm²) sans nécessiter de tirer une ligne de charge spécifique.



CONSEIL :

Lorsqu'il n'est pas possible de faire une installation « SMART CONNECT » il est alors possible et/ou nécessaire d'installer une ligne de charge dédiée, en 16mm² si le câble est < à 5 mètres, ou 25mm² si le câble est > à 5 mètres.

CARACTERISTIQUES PRODUIT	DC-DC EZA MBB50
COURANT DE CHARGE NOMINAL	496215 50A
TENSION D'ENTREE	12 - 16V
COMPATIBILITE ALTERNATEUR	EURO 6 / EURO 6+
TYPE CHARGE	MOTEUR
TYPE BATTERIES	GEL/LITHIUM
REGULATION SOLAIRE	NON
AUTODECHARGE A VIDE	< 50 mAh
SEUIL DE COUPURE	11,2V
SEUIL DECLenchement FLOATING	14,2V
PARAMETRABLE	NON
PROTECTION SURCHAUFFE	OUI
TYPE D'INSTALLATION	LIGNE DEDIEE / SMART CONNECT
PILOTAGE DCDC	SIGNAL D+
TYPE BOITAGE	ABS
DIMENSIONS EN MM PRODUIT (L x l x H)	200 x 125 x 70
POIDS NET	1,3KG
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE/MSDS/UN38.3 / E13 Compatible environnement R10
GARANTIE	2 ANS
DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	DC-DC EZA MBB50
CODE EAN	496215 3663970000394
CODE DOUANIER	85044084
ORIGINE FOURNISSEUR	France
PACKAGING	COLOR GIFT BOX
POIDS BRUT (KG)	1,6KG
QTE CARTON	1



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

EZA FT DC-DC MBBP1250L 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



DRIVE YOUR ENERGY

QU'EST CE QU'UN CONVERTISSEUR ?

C'est un appareil qui va se placer entre une batterie et un appareil domestique. Il permet de transformer le 12V (courant continu) de la batterie en 220V (courant alternatif) pour utiliser n'importe quel type d'appareil comme à la maison.

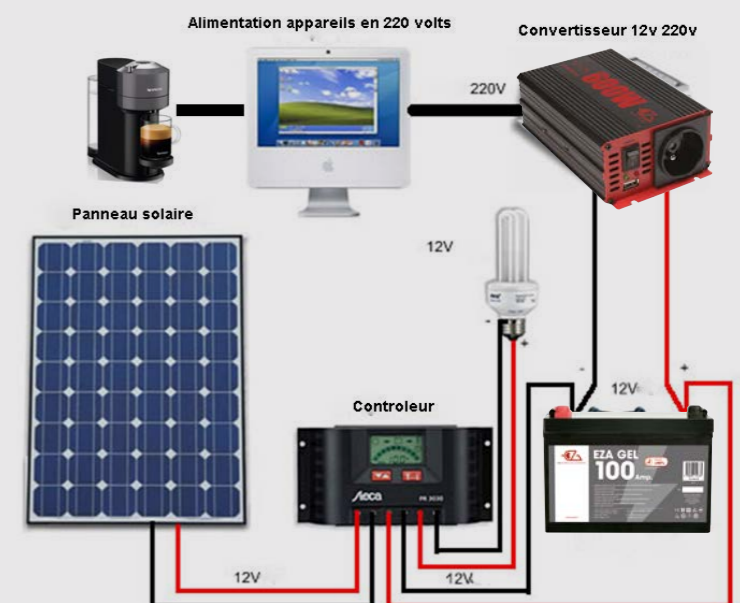
Sa puissance est choisie en fonction de l'appareil consommateur.

Il existe deux types de convertisseurs : les quasi sinus et les pure sinus. La différence réside dans la qualité d'ondes de sortie. Les convertisseurs pure sinus sont particulièrement adaptés pour l'utilisation des appareils sensibles (ordinateurs, tablettes, téléphones), alors que les convertisseurs quasi sinus sont plutôt adaptés aux appareils électriques basiques (avec une résistance) ne nécessitant pas un courant de charge inductif (éclairage, chauffage, petits appareils de cuisine).



AVANTAGES

- Ajustement de la tension en fonction des besoins de l'appareil
- Protection des appareils
- Produit compact
- Port USB





La GAMME INVERTERS

CONVERTISSEURS QUASI SINUS



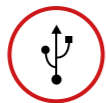
La GAMME INVERTERS

CONVERTISSEURS QUASI SINUS



ÉCONOMIQUE

Disposez du 220 V à petit prix.



PRISE USB

Prise USB sur l'ensemble de la gamme.



GAMME COMPLÈTE

Choisissez la capacité adaptée à votre besoin.



ERGONOMIQUE

En plus d'être silencieux, le poids et le volume sont optimisés.

LES CONVERTISSEURS QUASI-SINUS EZA SONT SPÉCIALEMENT CONÇUS ET ADAPTÉS AUX BESOINS SPÉCIFIQUES DES VÉHICULES DE LOISIRS.

Ils sont destinés aux appareils électriques basiques (résistifs) ne nécessitant pas un courant de charge inductif et de qualité pure. Par exemple : ventilateur, chauffage d'appoint, bouilloire, fer à repasser basique, cafetière, plaques, four, convecteur simple, radio, etc. La qualité de courant est inférieure à celle d'une prise domestique. Fonctionnement en toute sécurité et protection contre les inversions de polarité, les courts circuits et la surchauffe. Inclus : Sécurité basse tension pour protéger les batteries contre les décharges profondes, câblage spécifique VDL et sortie USB sur l'ensemble de la gamme.



CARACTERISTIQUES PRODUIT	150W	300W	600W	1000W
	466346	466351	466357	466363
PUISSANCE NOMINALE	150W	300W	600W	1000W
PUISSANCE CRÊTE (3sec.)	300W	600W	1200W	2000W
TECHNOLOGIE	ONDE QUASI SINUSOÏDALE			
TENSION D'ENTREE DC	10-16V			
TENSION DE SORTIE AC	220-230V			
PRISE AC	FR SECURITE ENFANT			
CONSOMMATION A VIDE	0,20A	<0,22A	<0,25A	<0,25A
PRIORITE SECTEUR MPS	NON			
SECURITE TENSION BASSE	OUI, 10V			
SECURITE TENSION HAUTE	OUI, 16V			
SECURITE INVERSION DE POLARITE	OUI			
SECURITE COURT-CIRCUIT	OUI			
SECURITE SURCHAUFFE	OUI			
SORTIE PRISE USB	OUI			
POSITION/FIXATION AUTORISEE	Horizontale et verticale			
CONNECTIQUE DC	Câble 4mm2/80cm x2	Câble 6mm2/50cm x2	Câble 10mm2/50cm x2	Câble 16mm2/50cm x2
FUSIBLE DE PROTECTION	OUI, EXTERNE			
DIMENSIONS EN MM PRODUIT (L x l x H)	140*105*55	140*105*55	180*105*55	260*150*70
POIDS NET	0.65 KG	0.75 KG	0.9 KG	2.3 KG
LIVRE AVEC	NOTICE + Câbles			
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	R10 + CE (EMC - LVD) + RoHS			
GARANTIE	2 ANS			

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	150W	300W	600W	1000W
	466346	466351	466357	466363
CODE EAN	3700628245384	3700628245421	3700628245469	3700628245506
CODE DOUANIER	8504408590			
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE			
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	230*180*75	220*175*50	230*185*75	330*210*140
PACKAGING	COLOR GIFT BOX			
POIDS BRUT (KG)	0.97 KG	1.1 KG	1.28 KG	2.8 KG
QTE CARTON	1			
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	16 / 15,5KG	16 / 17KG	16 / 20,5KG	6 / 17KG
QTE PALETTE/POIDS BRUT	448 / 239KG	448 / 284KG	448 / 418KG	168 / 335KG
QTE CT / 20	7880	7880	7880	2610
QTE CT / 40 HC	19140	19140	19140	6350

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



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**



PUR SINUS

Signal Pur Sinus adapté pour l'utilisation d'appareils sensibles et exigeants.



AUTOMATIQUE

Bascule automatique de l'alimentation sur le secteur 220V lorsque vous êtes branchés.



VEILLE AUTO

Avec redémarrage automatique.



ERGONOMIQUE

En plus d'être silencieux, le poids et le volume sont optimisés.

LES CONVERTISSEURS PUR-SINUS EZA SONT SPÉCIALEMENT CONÇUS ET ADAPTÉS AUX BESOINS SPÉCIFIQUES DES VÉHICULES DE LOISIRS.

Fonctionnant en toute sécurité, ils sont capables d'absorber de forts courants et supportent les variations de charge à l'utilisation. Ils ont une qualité de courant égale ou supérieure à celle d'une prise domestique. L'usage est destiné aux appareils électriques inductifs (matériel de bricolage, pompes, moteurs, réfrigérateurs, compresseurs, néons,...), aux appareils intégrant de l'électronique sensible à une qualité de courant parfaite (réfrigérateurs, congélateurs, micro-ondes, ordinateurs, machine à laver, TV, équipements médicaux, chargeurs smartphone et vélos à assistance électrique) et/ou aux appareils qui demandent une forte puissance au démarrage (climatiseur, cafetière expresso, sèche-cheveux, matériel de bricolage, perceuse, ...).

INTELLIGENT

Grâce au système MPS (Fonction priorité secteur) les convertisseurs 1000, 2000 et 3000W basculent automatiquement lorsque le véhicule se raccorde au réseau 220V (Exemples : aire de stationnement, camping, à la maison...) pour économiser la batterie auxiliaire. Lorsque le véhicule se déconnecte du réseau le convertisseur bascule à nouveau sur la batterie en quelques millisecondes pour continuer à alimenter le consommateur électrique. Inclus : Sécurité basse tension pour protéger les batteries contre les décharges profondes, Câblage spécifique Véhicules de Loisirs fourni et Sortie USB sur l'ensemble de la gamme. Protections électroniques contre : inversions de polarité, court-circuit, surchauffe.

COMPATIBILITÉ

Compatible tous types de batteries y compris Lithium LiFePo4. Télécommande filaire incluse (sauf pour modèle 300W) pour pilotage et arrêt du convertisseur à distance pour éviter de tirer sur la batterie même lorsqu'il n'y a pas d'appareil consommateur branché sur le convertisseur. Pattes de fixation renforcées pour installation au sol ou murale. Câbles adaptés pour un usage et une installation en toute sécurité.



CARACTERISTIQUES PRODUIT	300W	500W	1000W	2000W	3000W
	466373	466381	466387	466391	466395
PUISSANCE NOMINALE	300W	500W	1000W	2000W	3000W
PUISSANCE CRÊTE (3sec.)	600W	1000W	2000W	4000W	6000W
TECHNOLOGIE	ONDE SINUSOÏDALE PURE				
TENSION D'ENTREE DC	11-16V				
TENSION DE SORTIE AC	230V - 50Hz				
PRISE AC	FR SECURITE ENFANT				
CONSOMMATION A VIDE	<0.60A	<0.60A	<0.80A	<0.95A	<1.3A
PRIORITE SECTEUR MPS	OUI				
SECURITE TENSION BASSE	OUI, 11V				
SECURITE TENSION HAUTE	OUI, 16V				
SECURITE INVERSION DE POLARITE	OUI				
SECURITE COURT-CIRCUIT	OUI				
SECURITE SURCHAUFFE	OUI				
SORTIE PRISE USB	OUI / 1USB 5V,2.1A				
MODE DE COMMUNICATION	COMMANDE FILAIRE DEPORTEE A LEDS (5M)				
POSITION/FIXATION AUTORISEE	Horizontale et verticale				
CONNECTIQUE AC	Câble 230V fourni / 1m				
CONNECTIQUE DC	Câbles fournis 6mm2/50cmx3	Câbles fournis 10mm2/50cm x 2	Câbles fournis 16mm2/50cm x 2	Câbles fournis 25mm2/50cm x 2	Câbles fournis 35mm2/50cm x 2
FUSIBLE DE PROTECTION	OUI, EXTERNE				
DIMENSIONS EN MM PRODUIT (L x l x H)	230*150*70	260*150*70	400*150*70	440*220*90	500*220*150
POIDS NET	1,5KG	2KG	3KG	5KG	8KG
LIVRE AVEC	NOTICE + CÂBLES				
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	R10 + CE (EMC - LVD) + RoHS				
GARANTIE	2 ANS				

DONNEES REFERENCMENT & LOGISTIQUE	300W	500W	1000W	2000W	3000W
	466373	466381	466387	466391	466395
CODE EAN	3700628245544	3700628245582	3700628245629	3700628245667	3700628245704
CODE DOUANIER	8504408590				
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE				
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	320*200*135	330*200*140	460*200*135	490*290*170	550*330*230
PACKAGING	COLOR GIFT BOX				
POIDS BRUT (KG)	2.3 KG	3 KG	4.25 KG	7 KG	11 KG
QTE CARTON	1				
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	6 / 14KG	6 / 18KG	4 / 17KG	2 / 14KG	1 / 11KG
QTE PALETTE/POIDS BRUT	168 / 267KG	168 / 351KG	112 / 351KG	68 / 355KG	42 / 351KG
QTE CT / 20	2615	2615	1955	1035	490
QTE CT / 40 HC	6350	6350	4750	2520	1190

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



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

DRIVE YOUR ENERGY

QU'EST CE QU'UN CHARGEUR AC / DC ?

C'est un appareil qui transforme le courant alternatif (AC / 230V) en courant continu (DC / 12V).
Il permet donc de recharger en 12V les batteries à partir d'une source 230V.
Un chargeur AC / DC peut-être directement intégré au véhicule de loisirs (origine constructeur),
additionnel ou nomade.



AVANTAGES

- Peu de consommation électrique
- Léger et compact
- Paramétrages possibles en fonction des types de batteries raccordées
- Préserve la durée de vie des batteries grâce à la détection des fins de charge
- Permet d'augmenter considérablement la vitesse de charge des batteries lithium
- Permet de bien calibrer la puissance en adéquation avec les technologies de batteries
- Les puissances de charge sont indiquées sur l'appareil

PRISE 230V P 17

CHARGEUR

BATTERIE AUX



230V



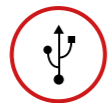
12V





220V

Charge via le réseau 220V DC, de 10Amp à 70Amp.



LITHIUM

Préserve l'état de santé des batteries LITHIUM en respectant la courbe de charge.



RECHARGE

Profitez en toute sécurité d'un mode économique grâce à la veille automatique.



INDICATEUR À LED

LED N°1 (rouge) : charge allumée
LED N°2 (rouge) : charge activée
LED N°2 (verte) : batterie chargée

EZA DISPOSE D'UNE GAMME COMPLÈTE DE CHARGEURS AC / DC. DE 3.5 À 70 AMPÈRES, ILS PERMETTENT UNE CHARGE PERFORMANTE DE LA BATTERIE AUXILIAIRE DE VOTRE VÉHICULE DE LOISIRS VIA LE RÉSEAU ÉLECTRIQUE 230V.

À partir du modèle 10A, ces chargeurs intègrent le paramétrage multiple des algorithmes de charge adaptés aux différents types de batteries du marché (Lithium, AGM, Gel, Acide...), ainsi que la technologie iUoU (mix tension-intensité) sur les 3 phases (Bulk / Absorption / Floating), le tout au bénéfice d'une durée de vie prolongée de vos batteries. Les modèles dédiés ou intégrant le profil Lithium assurent la tension de fin charge suffisante pour un équilibrage parfait des éléments. Le modèle de 3.5A complète la gamme afin d'offrir aux batteries Acide, AGM et Gel une charge d'entretien durant les périodes d'hivernage.



CARACTERISTIQUES PRODUIT	3,5A	10A	20A	30A	70A
Puissance NOMINALE	466149	470170	466156	466158	470171
PLAGE D'ENTREE COURANT AC	200 - 240V		180 - 260V		200 - 264V
TENSION DE SORTIE DC	12V				
TECHNOLOGIE	PROFIL DE CHARGE IUoU	PROFIL DE CHARGE LITHIUM	PROFIL DE CHARGE IUoU		PROFIL DE CHARGE IUoU
TYPE BATTERIES	AGM/GEL/ACIDE	AGM/GEL/ACIDE/LITHIUM	AGM/GEL/ACIDE/LITHIUM	AGM/GEL/ACIDE/LITHIUM	LITHIUM
SELECTION TYPE BATTERIE	AUTOMATIQUE	MANUEL	MANUEL	MANUEL	AUTOMATIQUE
APPLICATION	ENTRETIEN/HIVERNAGE	BATTERIE MOVER	BATTERIE MOVER	BATTERIES AUXILIAIRES	BATTERIES AUXILIAIRES
SECURITE INVERSION DE POLARITE	OUI				
SECURITE COURT-CIRCUIT	OUI				
SECURITE SURCHAUFFE	OUI				
MODE DE COMMUNICATION	LEDS				
POSITION/FIXATION AUTORISEE	Horizontale et verticale				
CONNECTIQUE AC	Câble 1.35 m	Câble 230V / 1m	Câble 230V / 1m	Câble 230V / 1m	CABLES FOURNIS
CONNECTIQUE DC	Câble 1 m	Bornes DC M6	Bornes DC M6	Bornes DC M6	
DIMENSIONS EN MM PRODUIT (L x l x H)	118*71*80	160*150*70	185*150*70	235*150*70	290*220*75
POIDS NET	0.6 KG	1,1KG	1,6KG	1,8KG	3,3KG
LIVRÉ AVEC	Notice + fusible				
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE (CEM, LVD), RoHs, IP60, compatible environnement R11		CE (CEM, LVD), RoHs, compatible environnement R10		
GARANTIE	2 ANS				

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	3,5A	10A	20A	30A	70A
CODE EAN	3700628272496	3700628270249	3700628255062	3700628255086	3663970000486
CODE DOUANIER	8504405590				
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE				
PACKAGING	COLOR GIFT BOX				
POIDS BRUT (KG)	1,1 KG	1,7 KG	2,3 KG	2,5 KG	4 KG
QTE CARTON	1				

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



Besoin d'un conseil ?

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



Tous nos produits sont **Garantis 24 Mois**



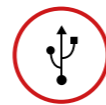
Le site internet www.eza.fr



LÉGER



COMPACT



PORTS USB

AMÉLIOREZ VOTRE INDÉPENDANCE ÉNERGÉTIQUE AVEC LE GROUPE ÉLECTROGÈNE PORTABLE DE CHEZ EZA !

Léger, compact et ergonomique, il permet de disposer d'une source de courant 220V pour utiliser vos appareils ou recharger vos batteries. Grâce à la technologie Inverter, il offre une qualité de courant sinusoïdale. Sa fonction économique adapte le régime moteur en fonction des besoins des appareils branchés pour optimiser la consommation d'essence. Démarrez ce générateur sans effort grâce à la pompe d'amorçage. Un voyant lumineux vous alerte en cas de surcharge et de niveau d'huile bas.

CARACTERISTIQUES PRODUIT	G1000I	G2000I
RÉFÉRENCE	452408	452407
PUISSANCE MAX	1000 W	2000W
PUISSANCE NOMINALE	900W	1700W
NOMBRE DE SORTIES 230V	1	2
NOMBRE DE SORTIES 12V	1	1
NOMBRE DE SORTIES USB	2	2
VITESSE DE ROTATION PAR MINUTE	5500	4300
TEMPS D'UTILISATION EN CONTINU	4H	4H
COURANT CONSOMMÉ EN AMPÈRES	3,7A	7,4A
SÉCURITÉ NIVEAU D'HUILE	NON	NON
NIVEAU SONORE	54dBA	59dBA
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR	2,5L	3,5L
DIMENSIONS DU PRODUIT EN MM (L X L X H)	480 x 260 x 390	555 x 305 x 460
POIDS	15KG	22,2KG

DONNÉES RÉFÉRENCIEMENT & LOGISTIQUE	452408	452407
CODE EAN	3700628273752	3700628273738
CODE DOUANIER		8502120090
ORIGINE FOURNISSEUR		CHINE

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



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**



EZA ENERGIE ZEN ALTERNATIVE

UNIVERS THERMIQUE



64 / 79

UNIVERS THERMIQUE

Climatiseur First	66
Climatiseurs Connect	68
Climatiseurs Inverter	70
Glacières Hybride / absorption	72
Glacières compression	74
Refrigérateurs à poser 2 ways	78

**DRIVE
YOUR
ENERGY**



**DÉMARRAGE
SOFT START**



**DIFFUSEUR
A OSCILLATIONS**



HAUTE PERFORMANCE

Puissance de chaud et froid
fournie pour une énergie
consommée faible.
Indice SEER et SCOP élevés.

Le climatiseur de toit FIRST de la marque EZA a été élaboré en collaboration avec le leader mondial de la climatisation domestique et professionnelle. Grâce à sa qualité de conception aérodynamique et ses excellentes performances, il répond aux attentes des utilisateurs exigeants. Il possède une pompe à chaleur réversible et totalement silencieuse. Avec une production en mode froid de 8530 BTU/h et de 7500 BTU/h en mode chaud, son diffuseur équipé d'un éclairage LED intègre des ailettes à oscillation pour une répartition uniforme de l'air, dont le débit est réglable de 130 à 340 m³/h. Grâce à son démarrage Soft Start, le climatiseur FIRST démarre sur n'importe quelle source de courant 220 V. L'appareil est livré avec une télécommande à écran LCD pour une meilleure lecture des paramètres. Le montage s'effectue sur une ouverture de 40 x 40 cm. Une configuration matérielle est recommandée pour des véhicules n'excédant pas 7 mètres.



DIFFUSEUR EXTRA-SLIM

Le diffuseur de climatiseur de toit EZA est muni d'un éclairage d'ambiance et d'un afficheur LCD. Avec ses dimensions extraslim, il peut s'installer aussi bien sur le lanterneau central que dans la chambre.

CARACTERISTIQUES PRODUIT	703425
FLUIDE FRIGORIGENE	R410A
REVERSIBLE FROID / CHAUD (POMPE A CHALEUR)	OUI
PUISSANCE FROID en W	2500
PUISSANCE FROID en Btu/h	8530
SEER	2.35
Consommation FROID en Watts /Ampères	1070W / 4.7A
PUISSANCE CHAUD en W	2200
PUISSANCE CHAUD en Btu/h	7500
SCOP	2.24
Consommation CHAUD en Watts /Ampères	980W / 4.2A
PIC DE COURANT AU DEMARRAGE	20A / 0.5 sec
PLAGE DE TEMPERATURES DE FONCTIONNEMENT	chaud : +2°C / +24°C froid : +18°C / +43°C
NIVEAU SONORE (dBA)	65 / 55
DEBIT D'AIR MINI/MAXI (m ³ /h)	190 / 340
DIFFUSEUR	Extra-slim 2 sorties
ECLAIRAGE	Ambiance - Led
COLORIS	blanc
MONTAGE SUR OUVERTURE	40 X 40 cm
PLAGES DE TEMPERATURES	16 à 30° réglables
PENTE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (en %)	8
RECOMMANDE POUR VEHICULES	7 - 8 mètres
DIMENSIONS EN MM PRODUIT NU UNITE EXTERIEURE (L x l x H)	1018*650*259
DIMENSIONS EN MM DIFFUSEUR (L x l x H)	667*497*96
POIDS NET	41KG
LIVRE AVEC	TELECOMMANDE MULTIFONCTIONS, GROUPE FROID ET DIFFUSEUR, VISSERIE INOX
INDICE DE PROTECTION	IPX4
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE compatible environment R10
GARANTIE	2 ANS

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	703425
CODE EAN	3700628255185
CODE DOUANIER	84151010
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	1099*715*312
PACKAGING	BROWN CARTON
POIDS BRUT (KG)	46
QTE CARTON	1
QTE / MASTER CARTON	1
QTE PALETTE/POIDS BRUT	VRAC

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



EZA FT CLIMATISEURS 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



PERFORMANCE
Excellentes performances de production de froid de 8870 Btu/h



RÉVERSIBLE
Pompe à chaleur intégrée.



SILENCIEUX
Niveau sonore très bas.



DESIGN
Diffuseur slim avec éclairage d'ambiance et afficheur LCD de température

TOUT EN SILENCE ET EN CONFORT...

Les climatiseurs de toit EZA intègrent une pompe à chaleur réversible, plus discrète et économe que les compresseurs classiques, et utilisent tous le fluide frigorigène R32 à efficacité énergétique améliorée et neutre pour la couche d'ozone. Ils sont déclinés en plusieurs puissances pour s'adapter à la taille de votre véhicule de loisirs et se pilotent du bout des doigts : de quoi passer les mois d'été au frais et les rigueurs hivernales au chaud.



CARACTERISTIQUES PRODUIT	EZA CONNECT		
	703427	703428	703429
FLUIDE FRIGORIGENE		R32	
PUISSANCE FROID en Wh	2600	2600	3600
PUISSANCE FROID en Btu/h	8870	8870	12285
Consommation FROID en Watts /Ampères	1196W / 5,2A	1196W / 5,2A	1242W / 5,4A
PUISSANCE CHAUD en Wh	2400	2400	3400
PUISSANCE CHAUD en Btu/h	8190	8190	11600
Consommation CHAUD en Watts /Ampères	1035W / 4,5A	1035W / 4,5A	1058W / 4,6A
PIC DE COURANT AU DEMARRAGE	20A / 0,5 sec	20A / 0,5 sec	19A / 0,5 sec
PLAGE DE TEMPERATURES DE FONCTIONNEMENT		CHAUD -5° à +24° FROID +18° à +46°	
NIVEAU SONORE (dBA)	42-53	42-53	43-54
DEBIT D'AIR MINI/MAXI (m3/h)	130 - 330	130 - 330	130 - 350
DIFFUSEUR		Extra-slim 2 sorties	
ECLAIRAGE		Ambiance - Led	
COLORIS	GRAPHITE	BLANC	BLANC
MONTAGE SUR OUVERTURE		40 X 40 cm	
PLAGES DE TEMPERATURES		16 à 30° réglables	
PENTE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (en %)		8%	
RECOMMANDE POUR VEHICULES	< ou = 8m	< ou = 8m	> 8m
DIMENSIONS EN MM PRODUIT NU UNITE EXTERIEURE		1077*720*283	
DIMENSIONS EN MM DIFFUSEUR	610*485*49	610*485*49	610*485*49
POIDS NET		35KG	
LIVRE AVEC		TELECOMMANDE MULTIFONCTIONS, GROUPE FROID ET DIFFUSEUR, VISSERIE INOX	
INDICE DE PROTECTION		IPX4	
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS		CE compatible environnement R10	
GARANTIE		2 ANS	

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	EZA CONNECT		
	703427	703428	703429
CODE EAN	3700628255208	3700628255215	3700628255222
CODE DOUANIER		84151010	
ORIGINE FOURNISSEUR		CHINE	
PACKAGING		BROWN CARTON	
POIDS BRUT (KG)		50	
QTE CARTON		1	
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT		1	
QTE PALETTE/POIDS BRUT		VRAC	
QTE CT / 40 HC		191	

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



EZA FT CLIMATISEURS FR



Besoin d'un conseil ?

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



Tous nos produits sont **Garantis 24 Mois**

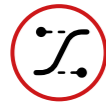


Le site internet **www.eza.fr**



Télécommande avec mode Turbo

LES POINTS FORTS DE LA TECHNOLOGIE INVERTER



DÉMARRAGE PROGRESSIF

Permet un démarrage progressif sans pic de courant (< 1A) autorisant un fonctionnement sur les bornes électriques à partir de 4A ou via un convertisseur de 1000W.



PUISSANCE CONTRÔLÉE

Une gestion intelligente offre une régulation active et permanente de la température permettant une consommation d'énergie réduite de 50%.



HAUTE PERFORMANCE

Puissance de chaud et froid fournie pour une énergie consommée faible. Indice SEER et SCOP élevés.

Les climatiseurs de toit **SMART POWER** intègrent la technologie de compression INVERTER plus discrète et économe que les compresseurs classiques. Ils proposent 2 modèles de 2700W et 3600W pour rendement maximal de puissance avec très peu d'énergie consommée.

Leurs conceptions allient cette nouvelle technologie de compresseur avec un assemblage minutieux réalisé sur Silentbloc qui font de la **SMART POWER** l'une des plus silencieuses du marché (entre 40 et 50dB). Equipé d'une pompe à chaleur réversible, il peut fournir un air rafraîchissant ou chauffant avec une plage de température réglable de 16 à 30 °C. Le mode chaud permet un fonctionnement même en cas de température négative et peut démarrer par -5°C



DIFFUSEUR EXTRA-SLIM

Le diffuseur de climatiseur de toit EZA est muni d'un éclairage d'ambiance et d'un afficheur LCD. Avec ses dimensions extraslim, il peut s'installer aussi bien sur le lanterneau central que dans la chambre.

CARACTERISTIQUES PRODUIT	703431	703432
FLUIDE FRIGORIGENE		R32
REVERSIBLE FROID / CHAUD (POMPE A CHALEUR)		OUI
PUISSANCE FROID en W	2650	3600
PUISSANCE FROID en Btu/h	9042	12283
SEER	2,79	3,27
Consommation FROID en Watts /Ampères	MODE TURBO (max.) : 1025W / 4,4A MODE NORMAL : 950W / 4,2A MODE REGULATION (Min.) : 550W / 2,5A	MODE TURBO (max.) : 1350W / 5,8A MODE NORMAL : 1100W / 4,7A MODE REGULATION (Min.) : 600W / 2,6A
PUISSANCE CHAUD en W	2500	
PUISSANCE CHAUD en Btu/h	8530	
SCOP	3,21	3,58
Consommation CHAUD en Watts /Ampères	MODE TURBO (max.) : 970W / 4,2A MODE NORMAL : 780W / 3,4A MODE REGULATION (Min.) : 430W / 1,9A	MODE TURBO (max.) : 1000W / 4,3A MODE NORMAL : 950W / 3,5A MODE REGULATION (Min.) : 450W / 2,1A
PIC DE COURANT AU DEMARRAGE		AUCUN / Démarrage progressif (< 1A)
PLAGE DE TEMPERATURES DE FONCTIONNEMENT		CHAUD -5° à +24° FROID +18° à +46°
NIVEAU SONORE (dBA)		43-54
DEBIT D'AIR MINI/MAXI (m3/h)		225 - 340
DIFFUSEUR		Extra-slim 2 sorties
ECLAIRAGE		Ambiance - Led
COLORIS		Blanc
MONTAGE SUR OUVERTURE		40 X 40 cm
PLAGES DE TEMPERATURES		16 à 30° réglables
PENTE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (en %)		0,08
RECOMMANDE POUR VEHICULES	< ou = 8m	> 8m
DIMENSIONS EN MM PRODUIT NU UNITE EXTERIEURE (L x l x H)		1077*720*283
DIMENSIONS EN MM DIFFUSEUR (L x l x H)		610*485*49
POIDS NET		Unité 29,5 Kg / Diffuseur 2,7 Kg
LIVRE AVEC		TELECOMMANDE MULTIFONCTIONS, GROUPE FROID ET DIFFUSEUR, VISSERIE INOX
INDICE DE PROTECTION		IPX4
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS		CE compatible environment R10
GARANTIE		2 ANS

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	703431	703432
CODE EAN	3700628271086	3700628272892
CODE DOUANIER		84151010
ORIGINE FOURNISSEUR		CHINE
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)		1116*783*405
PACKAGING		BROWN CARTON
POIDS BRUT (KG)		44,5
QTE CARTON		1
QTE / MASTER CARTON		4
QTE PALETTE/POIDS BRUT		VRAC
QTE CT / 40 HC		191

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



Le gaz réfrigérant R32

Les climatiseurs de toit EZA utilisent le gaz réfrigérant R32 plus écologique en matière de rejet de CO². Il est 2 fois plus écologique que le gaz R134A et 4 fois plus que le R410A. Il représente aujourd'hui la norme la plus sécurisée et écologique autorisée pour la production de froid.



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**



Glacière hybride (modèle réf. 522347)



Glacière à absorption (modèle réf. 522348)



POLYVALENTE
3 sources d'alimentation disponibles



VOLUME
Espace pour des bouteilles de 2 L



ROBUSTESSE
Conception solide métallique et plastique



ISOLATION
Parois épaisses et couvercle avec joint caoutchouc

GLACIÈRES HYBRIDE 42L

Une glacière efficace en déplacement comme à l'arrêt : La glacière Hybride 42 litres d'EZA !
Double technologie de réfrigération : Une réfrigération à compression puissante sur une prise domestique 220 / 240 V (puissance d'entrée nominale 70 W) et une réfrigération thermoélectrique économique sur une prise allume-cigare 12 V (puissance d'entrée nominale 55 W).

- La fonction compresseur : elle permet de réduire la température de +20°C à -15°C, vous pouvez maintenir la nourriture et les boissons froides peu importe la température ambiante, mais également les congeler et les maintenir congelés.

- La fonction thermoélectrique : elle permet de refroidir jusqu'à 15°C en dessous de la température ambiante et de la maintenir à la température voulue.

L'espace intérieur de 42L a été optimisé de sorte que vous puissiez transporter vos bouteilles de 2L verticalement.

En plus de ses prouesses technologiques, l'attention du fabricant s'est portée sur une isolation renforcée par une injection de mousse polyuréthane formant une parfaite enveloppe thermique et un couvercle avec un joint périphérique en caoutchouc pour supprimer les déperditions thermiques.

GLACIÈRES A ABSORPTION 42L

La glacière à absorption vous offre la liberté totale de choisir votre lieu de vie. Elle possède une alimentation Trimixte, c'est-à-dire qu'elle fonctionne à partir de trois sources d'énergie différentes :

- Sur une prise 12V (courant continu) dans votre véhicule,
- Sur une prise 230V / 240V (courant alternatif) chez vous ou au camping,
- Sur une bouteille de gaz butane, lorsque vous êtes en pleine nature vous serez totalement indépendant du réseau électrique.

L'espace intérieur de 42L a été optimisé de sorte que vous puissiez transporter vos bouteilles de 2L verticalement. Soyez éco-responsable et choisissez une glacière à faible consommation d'énergie :

- Par une prise EU 230V / 240V- consommation de 8,4 Ah sur 24h.
- Par une prise allume-cigare 12V – consommation de 170.4 Ah sur 24 h. Ce mode est réservé au maintien du froid durant les trajets.
- Par gaz butane, avec une pression de 28 à 30/37 mbar – consommation de 384 g sur 24 h.

En plus d'une faible consommation, l'isolation de la glacière joue un rôle primordial ! L'isolation a été renforcée grâce à une double couche des parois (métal et mousse de polyuréthane) et un couvercle avec un joint en caoutchouc intégral pour ainsi supprimer toutes déperditions thermiques.

CARACTERISTIQUES PRODUIT	522348	522347
TECHNOLOGIE	ABSORPTION	HYBRIDE
CAPACITE VOLUME (en L)	42L	42L
TYPE ALIMENTATION	12/220V - GAZ	12/24/220V (option)
CONSOMMATION (en Watts)	12/24V - 50W / 220V - 70W	12/24V - 50W / 220V - 70W
PLAGE DE TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT (en C°)	22-25°C en dessous de la T°C ambiante	220V : +20 °C à -15 °C 12/24V : jusqu'à 15°C en dessous de la T°C ambiante
FONCTION CONGELATION	NON	NON
MODE DE COMMUNICATION	INDICATEUR GAZ / NIVEAU A BULLE	BOUTON DE CONTRÔLE
LITRAGE BOUTEILLE MAX.	2L	2L
TYPE OUVERTURE	1 OUVERTURE / FRONTALE	1 OUVERTURE / FRONTALE
TYPE BOITAGE	Metal / PU form	Metal + PP + PU foaming
COLORIS	GRIS FONCÉ	
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EXTERIEUR (L x l x H)	502 x 473 x 490	502 x 489 x 466
DIMENSIONS EN MM PRODUIT INTERIEUR (L x l x H)	415 x 270 x 375	401 x 286 x 370
POIDS NET	16,5KG	18,2KG
LIVRE AVEC	CABLE ALLUME-CIGARE 12V 2,5M	
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE	
GARANTIE	2 ANS	
DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	522348	522347
CODE EAN	3700628258490	3700628258476
CODE DOUANIER	8418219190	
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE	
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	545 x 560 x 565	580 x 570 x 506
PACKAGING	BROWN CARTON	
POIDS BRUT (KG)	19KG	21,3KG
QTE CARTON	1	
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	NO MASTER CARTON	
QTE PALETTE/POIDS BRUT	12 pcs/234 kgs	16 pcs/320 kgs
QTE CT /20	120	160
QTE CT / 40 HC	240	320

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



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**



PERFORMANCE
Jusqu'à -20°



GRANDE CAPACITE
Format 50L idéal pour
les bouteilles de 2L



PRATIQUE
Bouchon de vidange
et écran LCD



ROBUSTE
Qualité de matériau et renforts

Les glacières à compression EZA possèdent les mêmes propriétés de réfrigération et de congélation que les réfrigérateurs domestiques, mais en format réduit et facilement transportables!

Elles sont capables de conserver efficacement vos aliments jusqu'à -20 °C indépendamment de la température extérieure. Choisissez votre branchement : sur une prise allume-cigare 12/24 V DC, ou une prise 230 V (adaptateur vendu séparément), et contrôler la température de votre glacière à l'aide de l'interface LCD intuitive.

PERFORMANCE

Plage de température de -20°C à +20°C pour vous garantir une fraîcheur en toute circonstance de vos boissons et aliments. Grâce à son grand compartiment, vous pourrez stocker des bouteilles d'1L, 1.5L ou 2L pour sa version 50L.

COMMUNICATION

Cette glacière dispose d'un écran LCD Touchscreen pour un contrôle et une surveillance faciles de la température et de l'état de la batterie. Elle dispose d'une prise USB très pratique pour charger tous vos appareils : téléphones, tablettes et smartphones.



CARACTERISTIQUES PRODUIT	522349	522353	522354	522355
TECHNOLOGIE	COMPRESSION			
CAPACITE VOLUME (en L)	26L	30L	40L	50L
TYPE ALIMENTATION	12/24/220V (option)			
CONSUMMATION (en Watts)	30W / 40W / 45W	50W / 40W / 40W	35W / 40W / 45W	45W / 35W / 45W
PLAGE DE TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT (en C°)	+20°C à -20°C			
FONCTION CONGELATION	OUI			
MODE DE COMMUNICATION	ECRAN LCD "TOUCH SCREEN"			
LITRAGE BOUTEILLE MAX.	1L	1L	1,5L	2L
TYPE OUVERTURE	FRONTALE	FRONTALE AVANT / ARRIÈRE	FRONTALE AVANT / ARRIÈRE	FRONTALE AVANT / ARRIÈRE
CONNECTIQUE	PORT USB			
TYPE BOITAGE	Métal / PU foaming protections plastiques 4 coins			
COLORIS	BLANC / NOIR	NOIR / GRIS	NOIR / GRIS	NOIR / GRIS
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EXTERIEUR (L x l x H)	585 x 335 x 352	587 x 386 x 368	587 x 386 x 438	587 x 386 x 508
DIMENSIONS EN MM PRODUIT INTERIEUR (L x l x H)	425 x 260 x 280 (Compartment 1 : 70 x 260 x 140 / Compartment 2 : 300 x 260 x 280)	455 x 280 x 270	456 x 280 x 340	455 x 280 x 410
POIDS NET	10,8KG	12KG	12,5KG	13KG
LIVRE AVEC	CABLE ALLUME-CIGARE 12V 2,5M			
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE, Rohs, CB			
GARANTIE	2 ANS			

CARACTERISTIQUES PRODUIT	522349	522353	522354	522355
CODE EAN	3700628258513	3700628258599	3700628258612	3700628258636
CODE DOUANIER	8418219190			
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE			
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	640 x 390 x 355	608 x 365 x 372	608 x 365 x 442	608 x 365 x 511
PACKAGING	BROWN CARTON			
POIDS BRUT (KG)	12KG	14,6KG	15KG	15,5KG
QTE CARTON	1	1	1	1
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	NO MASTER CARTON	NO MASTER CARTON	NO MASTER CARTON	NO MASTER CARTON
QTE PALETTE/POIDS BRUT	20PCS/250KG	20PCS/300KG	16PCS for 20' & 40'/250KG, 20PCS for 40HC/310KGS	16PCS for 20' & 40'/260KG, 20PCS for 40HC/320KGS
QTE CT / 20	200	200	160	160/320/400PCS
QTE CT / 40 HC	650	400	400	400

ACCESSOIRES EN OPTION :

Adaptateur 12V vers 220V (prise UE) :	522356
Adaptateur 12V vers 220V (prise UK) :	522356D

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



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**



PERFORMANCE
Jusqu'à -20°



MODULABLE
Double sens d'ouverture
de la porte.



PRATIQUE
Bouchon de vidange
et écran LCD



ROBUSTE
Qualité de matériau et renforts



CETTE GLACIÈRE ROBUSTE SPÉCIALE BAROUDEURS VOUS ACCOMPAGNERA DANS TOUS VOS PÉRIPLÉS EN VOUS MAINTENANT AU FROID RAFRAÎCHISSEMENTS, DENRÉES PÉRISSABLES ET PRODUITS SURGELÉS !

Ses capacités de refroidissement ne dépendent pas de la température extérieure, ainsi même dans des conditions de grosses chaleurs elle peut refroidir et congeler efficacement entre +20°C et -20°C ! Se branche sur une prise allume-cigare 12/24 V DC, ou prise 230 V (adaptateur vendu séparément).
La glacière est dotée d'une construction en métal solide et résistante aux rayures. De plus, un bouchon de vidange au fond de la glacière vous facilite le nettoyage. Avec son couvercle plat à renforcement vous pourrez y poser 4 verres et un plat rectangulaire. Ses deux poignées fixes sur les côtés vous permettent de déplacer la glacière aisément.

PERFORMANCE

Plage de température de -20°C à +20°C pour vous garantir une fraîcheur en toute circonstance de vos boissons et aliments. Grâce à son grand compartiment, vous pourrez stocker des bouteilles d'1litre (pour les modèles 30 et 40L).

MODULABLE

Cette glacière s'adapte à la configuration de votre véhicule avec son double sens d'ouverture de porte. Vous pouvez changer le sens d'ouverture rapidement pour faciliter son installation dans votre aménagement existant.

DESIGN ET ROBUSTESSE

La finition aluminium apporte à cette glacière élégance et design tout en conservant une robustesse d'utilisation liée aux 4 renforts en plastique dans chaque coin.

COMMUNICATION

Cette glacière dispose d'un écran LCD Touchscreen intuitif pour un contrôle et une surveillance faciles de la température et de l'état de la batterie. Elle dispose d'une prise USB très pratique pour charger tous vos appareils : téléphones, tablettes et smartphones.

CARACTERISTIQUES PRODUIT	522350	522351	522352
TECHNOLOGIE		COMPRESSION	
CAPACITE VOLUME (en L)	25L	30L	40L
TYPE ALIMENTATION	12/24/220V (option)	12/24/220V (option)	12/24/220V (option)
CONSUMMATION (en Watts)	35W / 15W / 35W	50W / 60W / 45W	40W / 30W / 55W
PLAGE DE TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT (en C°)		+20°C à -20°C	
FONCTION CONGELATION		OUI	
MODE DE COMMUNICATION		ECRAN LCD "TOUCH SCREEN"	
LITRAGE BOUTEILLE MAX.	0,5CL	1L	1,5L
TYPE OUVERTURE		FRONTALE / LATÉRALE	
CONNECTIQUE		PORT USB	
TYPE BOITAGE		METAL / PU FOAMING / PROTECTIONS PLASTIQUES 4 COINS	
COLORIS		GRIS ARGENT / NOIR	
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EXTERIEUR (L x l x H)	650 x 365 x 307	650 x 365 x 357	650 x 365 x 427
DIMENSIONS EN MM PRODUIT INTERIEUR (L x l x H)	458 x 280 x 220	455 x 280 x 270	455 x 280 x 340
POIDS NET	12,5KG	13KG	14KG
LIVRE AVEC		CABLE ALLUME-CIGARE 12V 2,5M	
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS		CE, Rohs, CB	
GARANTIE		2 ANS	

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	522350	522351	522352
CODE EAN	3700628258537	3700628258551	3700628258575
CODE DOUANIER		8418219190	
ORIGINE FOURNISSEUR		CHINE	
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLE (L x l x H)	670 x 440 x 375	670 x 440 x 425	670 x 440 x 495
PACKAGING		BROWN CARTON	
POIDS BRUT (KG)	15,17KG	15,43KG	16,49KG
QTE CARTON		1	
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT		NO MASTER CARTON	
QTE PALETTE/POIDS BRUT	20PCS/315KG	20PCS/320KG	16PCS for 20' & 40'/275KG, 20PCS for 40HC/340KGS
QTE CT /20	200/400/400PCS	200/400/400PCS	160
QTE CT / 40 HC	400	400	400



ACCESSOIRES EN OPTION :

Adaptateur 12V vers 220V (prise UE) :	522356
Adaptateur 12V vers 220V (prise UK) :	522356D

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



EZA FT GLACIERE COMPRESSION 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**



**FONCTIONNEMENT
GAZ ET 200V**



**SYSTÈME DE
VERROUILLAGE
DES PORTES**



**CLAYETTES
RÉGLABLES**



**THERMOSTAT
ET INDICATEUR
DE PRÉSENCE
DE FLAMME**

OFFREZ-VOUS PLUS DE LIBERTÉ ! DÉCOUVREZ LA GAMME DE FRIGO À ABSORPTION À POSER DE LA MARQUE EZA : LA SÉRIE 2 WAYS

Dans votre jardin, à la maison ou lors de vos séjours en camping, que vous partiez plus longtemps ou que vous soyez plus nombreux, votre frigo sera votre compagnon idéal.

Grâce à son alimentation en 220V ou au gaz, votre frigo pourra vous accompagner partout !



CARACTERISTIQUES PRODUIT	REFRIG. 2 WAYS A POSER 40L	REFRIG. 2 WAYS A POSER 60L	REFRIG. 2 WAYS A POSER 100 L
	514363	514364	514366
TECHNOLOGIE	Absorption		
CAPACITÉ VOLUME (L)	40L	60L	100L
CAPACITÉ VOLUME INTÉRIEUR	32L	46L	95L
SYSTÈME ALLUMAGE (PILE / PIEZO / AUTOMATIQUE)	PILE		
OUVERTURE PORTE RÉVERSIBLE (DROITE GAUCHE)	NON		
FONCTION VENTILATION	OUI		
PRISE AC	FR		
PERFORMANCE FROID INTÉRIEUR	-20°C par rapport à la température ambiante		
AMÉNAGEMENT INTÉRIEUR (Etagère, Clayettes)	1 grille intérieure, 2 étagères de porte	2 grilles intérieures, 2 étagères de porte	3 grilles intérieures, 3 étagères de porte
POSITIONS RÉGLAGE INTÉRIEUR CLAYETTE	5	6	5
DBA	0DB		
CONSUMMATION	65W	90W	150W
FREEZER	NON	NON	OUI (10L)
BAC À LÉGUMES	NON	NON	OUI
COLORIS	Noir		
PIEDS AJUSTABLE	NON	NON	OUI
INDICATEUR DE FLAMME	OUI		
BOITAGE / PROTECTION	METAL / ABS PORTE		
ECLAIRAGE INTÉRIEUR	NON	NON	OUI
DIMENSIONS EXTÉRIEURES (L x l x H) en mm	460 X 465 X 563	460 X 480 X 665	520 X 565 X 832
POIDS NET (KG)	18	22	34
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	Gas appliance : standard EN732 ROHS 2011 / 65 / CE DEEE	Gas appliance : standard EN732 ROHS 2011 / 65 / CE DEEE	Gas appliance : standard EN732 ROHS 2011 / 65 / CE DEEE
GARANTIE	2 ANS		

DONNÉES RÉFÉRENCIEMENT & LOGISTIQUE	514363	514364	514366
CODE EAN	3700628250319	3700628250326	3700628250333
CODE DOUANIER	84182900		
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE		
POIDS BRUT (KG)	21	24	38
QTE CARTON	1		
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	1		
QTE PALETTE/POIDS BRUT	1		

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



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



DRIVE YOUR ENERGY

Eza est une marque distribuée par Sunroad Equipment.



EZA ENERGIE ZEN ALTERNATIVE

EZA
ZA Caumont II
20 rue Pierre de Fermat
11200 LEZIGNAN-CORBIERES, FRANCE
+33 (0) 4 68 44 15 19
contact@eza.fr
www.eza.fr