



## CONVERTISSEUR ECK 3500W

REF : ECK3512

# CONVERTISSEUR ECK EZA

La gamme de convertisseurs Pur Sinus ECK a été spécifiquement conçue pour un usage de loisir ou professionnel. Dotés des dernières technologies, ils fournissent un signal Pur Sinus Haute performance particulièrement adapté pour l'utilisation d'appareils sensibles : ordinateurs, tablettes, téléphones. Ils sont également équipés d'un disjoncteur différentiel qui protège contre tout dysfonctionnement électrique et qui permet leurs utilisations dans des conditions de sécurité optimales.



### 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 branché.



### VEILLE AUTO

Disjoncteur différentiel avec redémarrage automatique avec l'icône du packaging.



### ERGONOMIQUE

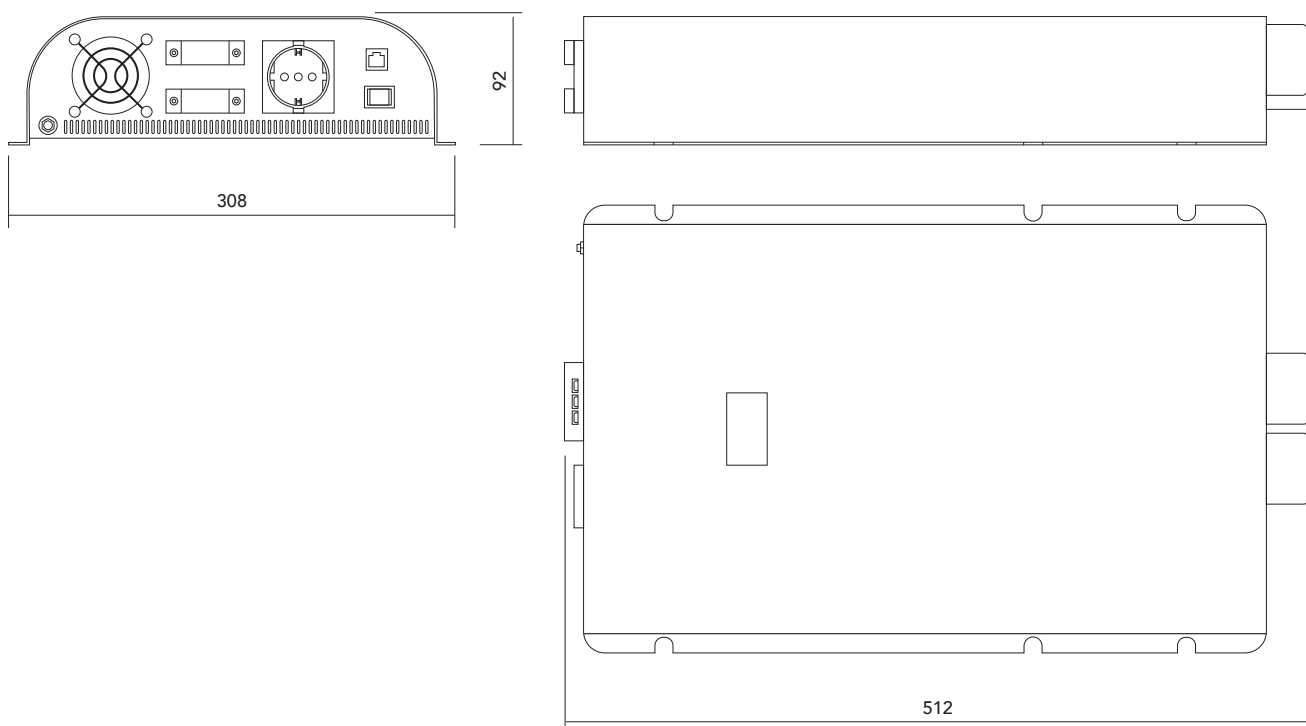
En plus d'être silencieux, le poids et le volume sont optimisés.

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

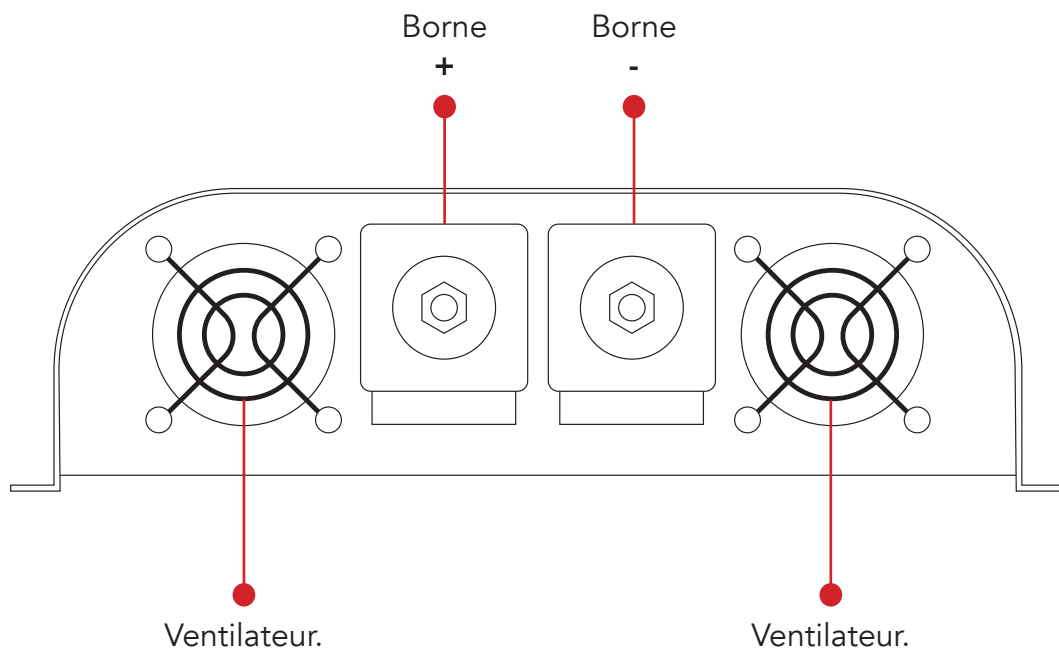
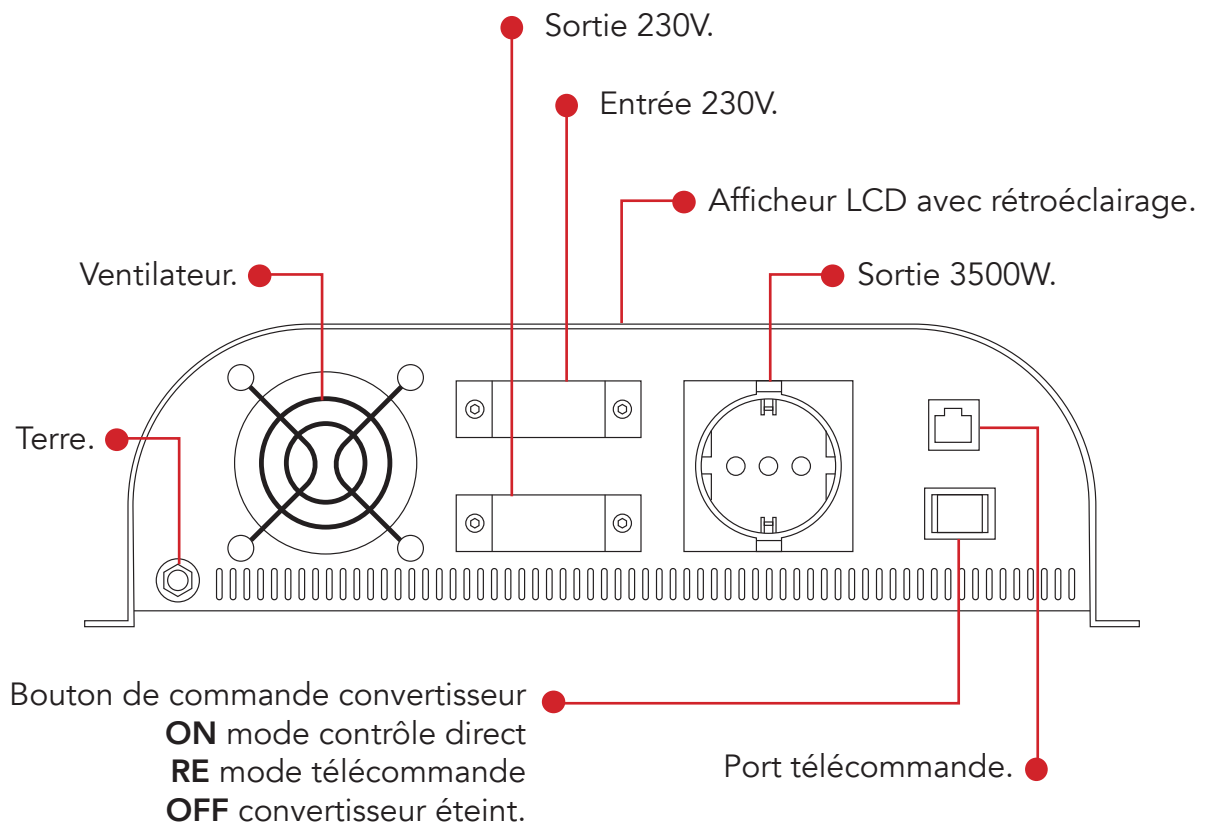
| RÉFÉRENCE                        | ECK3512        |
|----------------------------------|----------------|
| PUISSANCE CONTINUE               | 3500W          |
| PUISSANCE EN POINTE              | 8000W          |
| FORME D'ONDES                    | Pur Sinus      |
| FRÉQUENCE                        | 50Hz+/-0,5     |
| RÉGULATION AC                    | THD<3%         |
| SORTIE USB                       | Non            |
| TENSION DE FONCTIONNEMENT        | 11-15V         |
| VOLTAGE AC                       | 220V AC        |
| ALARME TENSION BASSE             | 10+/-0,5V      |
| PROTECTION TENSION FAIBLE        | 10+/-0,5V      |
| PROTECTION SUR TENSION           | >15V           |
| FUSIBLE                          | Intégré        |
| RENDEMENT                        | >95%           |
| PROTECTION CONTRE LES SURCHARGES | 3500-4000W     |
| PROTECTION COURT-CIRCUIT         | Oui            |
| TEMPÉRATURE D'UTILISATION        | -10°C / +50°C  |
| TEMPÉRATURE MAXIMUM              | +60°C / +70°C  |
| TELECOMANDE DEPORTEE             | Oui            |
| COMMUTATION 230 AUTOMATIQUE      | Oui            |
| DIFFERENTIEL                     | Oui            |
| AUTOCONSOMMATION                 | 15W            |
| SOFT START                       | Oui            |
| AFFICHEUR LED                    | Oui            |
| DIMENSIONS L x P x H mm          | 308 x 512 x 92 |
| POIDS                            | 9,7kg          |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## CÔTES ET DIMENSIONS en mm



## SCHEMA ET EXPLICATION DU PRODUIT



# SCHÉMA D'INSTALLATION ENERG-E200

## LIGNE DÉDIÉE / MBB + AFFICHEUR + CONVERTISSEUR

### POINTS CLÉS D'INSTALLATION

**INSTALLATION FACILE :** Peut s'installer debout ou couchée.

**PUISSANCE EVOLUTIVE :** 2880W de puissance évolutive en couplant jusqu'à 4 batteries.

