



## CONVERTISSEUR ECK 300W

REF : ECK0312

# 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.



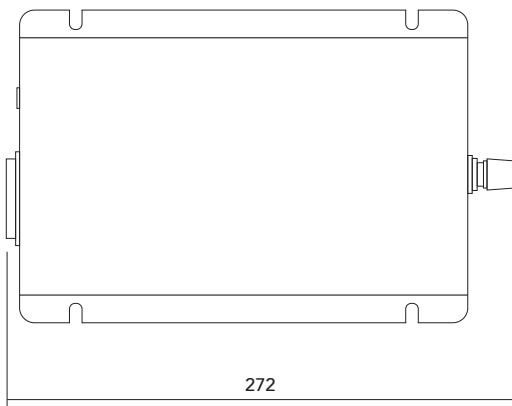
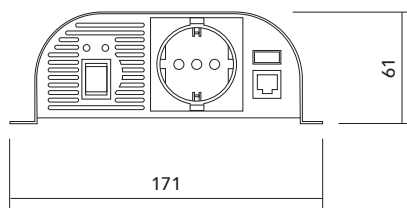
### ERGONOMIQUE

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

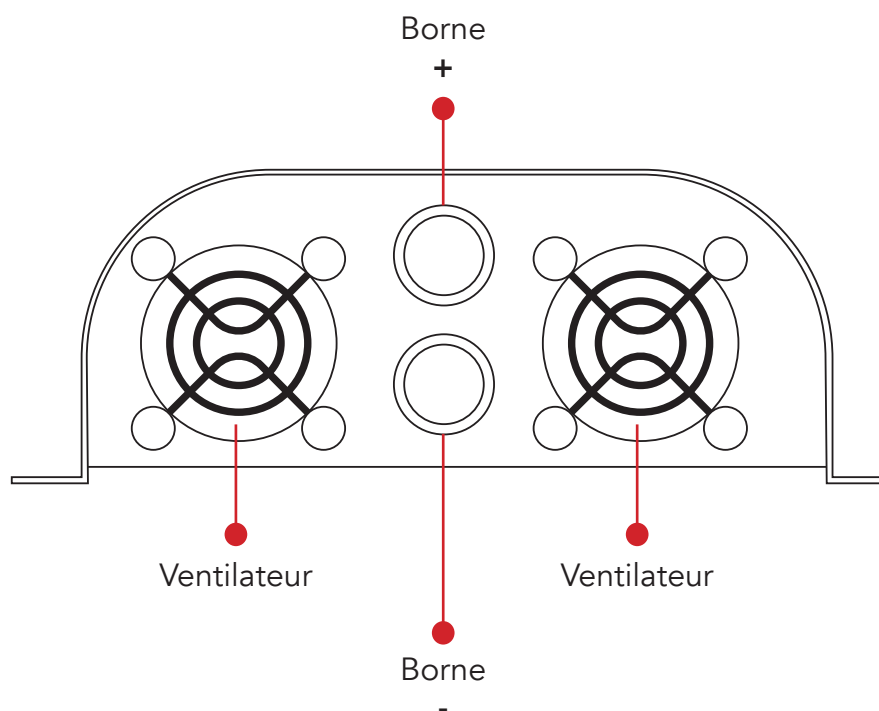
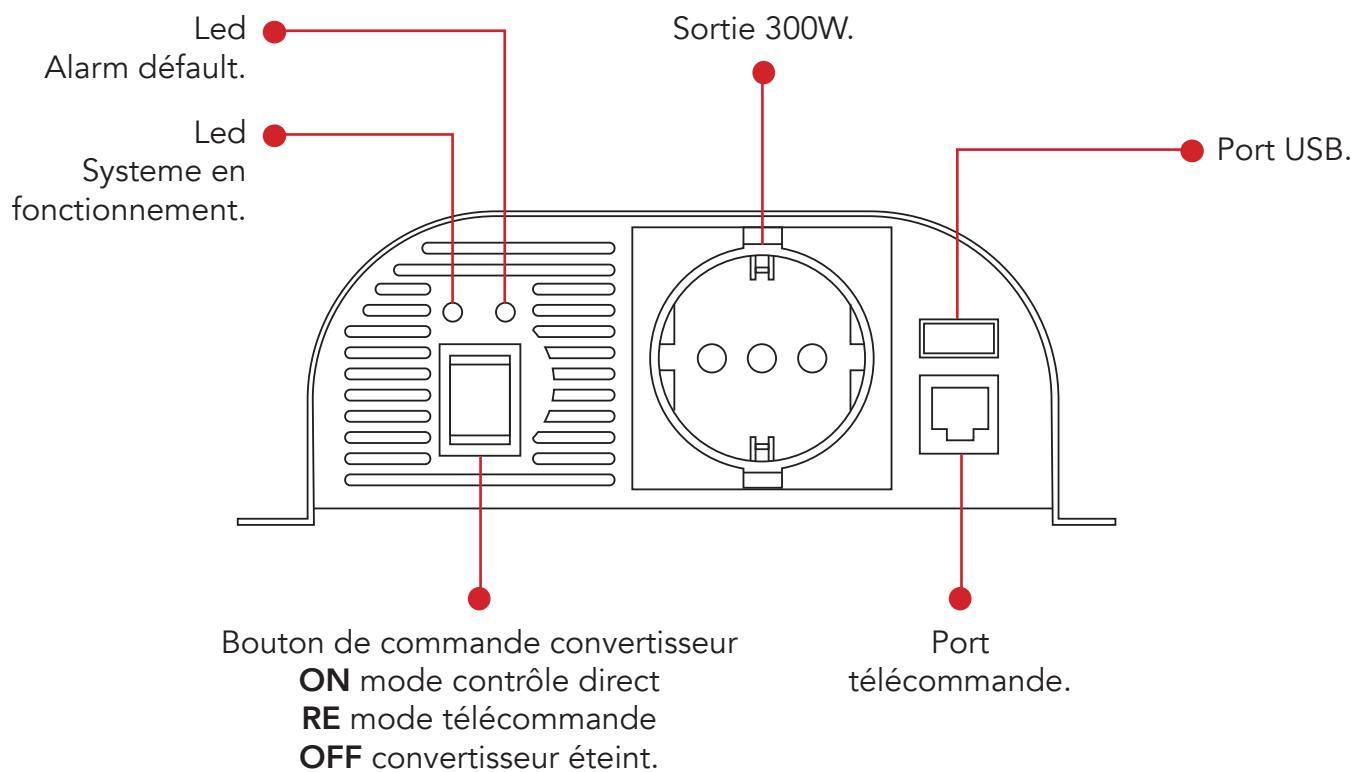
# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	RÉFÉRENCE	ECK0312
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	PUISSANCE CONTINUE	300W
	PUISSANCE EN POINTE	600W
	FORME D'ONDES	Pur Sinus
	FRÉQUENCE	50Hz+/-0,5
	RÉGULATION AC	THD<3%
	SORTIE USB	5V 2A
	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	300-360W
	PROTECTION COURT-CIRCUIT	Oui
	TEMPÉRATURE D'UTILISATION	-10°C / +50°C
	TEMPÉRATURE MAXIMUM	+60°C / +70°C
	TELECOMANDE DEPORTEE	Oui en option
	COMMUTATION 230 AUTOMATIQUE	Non
	DIFFERENTIEL	Non
AUTOCONSOMMATION	2W	
SOFT START	Oui	
AFFICHEUR LED	Non	
DIMENSIONS L x P x H mm	171x 272 x 61	
POIDS	1,4kg	

## CÔTES ET DIMENSIONS en mm



## SCHEMA ET EXPLICATION DU PRODUIT



# SCHÉMA D'INSTALLATION ENERG-E100

## LIGNE DÉDIÉE / MBB + AFFICHEUR + CONVERTISSEUR

### POINTS CLÉS D'INSTALLATION

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

**PUISSANCE EVOLUTIVE :** 1800W de puissance évolutive en couplant jusqu'à 4 batteries.

