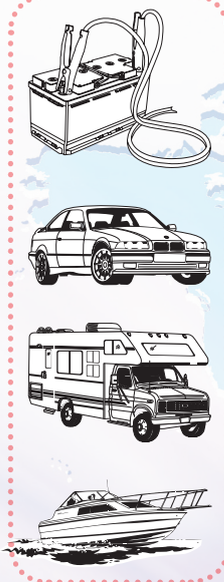


MOBILITÉ

CONVERTISSEUR ELECTRIC POCKET®

BRANCHEZ

TRANSFORME VOTRE BATTERIE EN UN GÉNÉRATEUR DE TENSION 230 VOLTS 50 HERTZ
PERMET D'ALIMENTER TOUS VOS APPAREILS ÉLECTRIQUES À PARTIR D'UNE BATTERIE



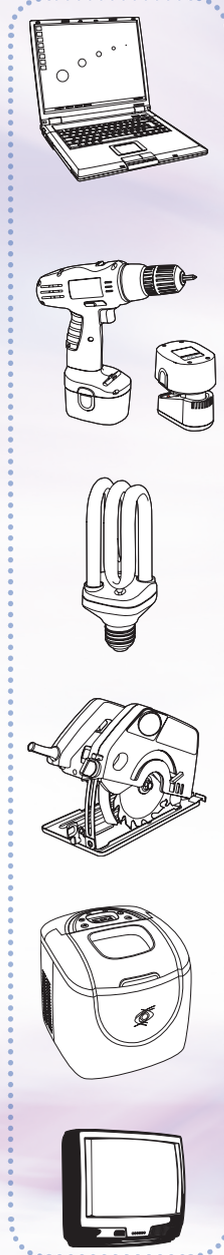
12-24 VDC

**7 PUISSANCES DE 150 À 2500W
2 TENSIONS 12 ET 24 VDC**

IDÉAL POUR BRANCHER VOTRE NOTEBOOK EN VOITURE, RECHARGER DES BATTERIES D'OUTILS ÉLECTRIQUES, ALIMENTER DE L'INFORMATIQUE MOBILE OU DE L'OUTILLAGE ÉLECTRIQUE SUR DES CHANTIERS ISOLÉS.

UTILISATION EN VOITURE, CAMION, CARAVANE, PÉNICHE, BATEAU OU COMME COMPOSANTE D'UNE STATION SOLAIRE.

UTILISEZ



CARACTÉRISTIQUES

230 VAC

- ◆ ULTRA COMPACT, TRÈS LÉGER ET INAUDIBLE.
- ◆ TENSIONS D'ENTRÉE DE 12, 24 VOLTS.
- ◆ PROTECTION THERMIQUE.
- ◆ TENSION DE SORTIE DE 230 VOLTS 50 Hz PARFAITEMENT RÉGULÉE.
- ◆ AUTO-PROTÉGÉ CONTRE LES SURPUISSANCES, AVEC REDÉMARRAGE AUTOMATIQUE.

- ◆ COUPURE DE LA CHARGE EN BATTERIE BASSE ET REDÉMARRAGE AUTOMATIQUE, LORSQUE LA BATTERIE EST CORRECTEMENT CHARGÉE.
- ◆ PERMET LE BRANCHEMENT DE TOUS LES APPAREILS ÉLECTRIQUES ALIMENTÉS EN 230VAC.

◆ LES NOUVEAUX CONVERTISSEURS SPÉCIAUX POUR ORDINATEURS PORTABLES ET MALETTES INFORMATIQUES, POSSÈDENT UN DISPOSITIF PERMETTANT DE LIMITER LE COURANT D'APPEL CONSIDÉRABLE DEMANDÉ PAR LES ALIMENTATIONS INFORMATIQUES, QUI SE COMPORTENT À LA MISE SOUS TENSION, PENDANT UN TEMPS TRÈS BREF, COMME DE VÉRITABLES COURTS-CIRCUITS.

NOUVEAUX :

2 MODÈLES SPÉCIAUX POUR ORDINATEURS PORTABLES ET MALETTES INFORMATIQUES :

**EPC-12-0150i
EPC-12-0300i**



EPC-12-0150



EPC-12-0300



EPC-12-0500

MODÈLE EPC	150	150i	300	300i	500	1000	1200	1800	2500	
GENCOD	12 Vdc	001365	008357	001266	008364	001273	001280	001297	001372	001549
	24 Vdc	001396	-	001303	-	001341	001327	001334	001419	001556
PUISSANCE EN VA OU WATTS	150	150	300	300	500	1000	1200	1800	2500	
PUISSANCE DE SURCHARGE	180	180	350	350	600	1200	1400	2200	3000	
TENSION DE SORTIE	230 VAC RMS ± 5%									
SIGNAL DE SORTIE	SINUS MODIFIÉ (CONFORME AUX VALEURS CRÊTE ET EFFICACE D'UNE SINUSOÏDE)									
FRÉQUENCE	50 Hz ± 1%									
RENDEMENT	ENTRE 88% ET 95%									
TOLÉRANCE	10 à 15 VDC (MODÈLE 12V)					20 à 30 VDC (MODÈLE 24V)				
ALARME BATTERIE BASSE	10,5 VDC ± 0,5V (MODÈLE 12V)					21 VDC ± 1V (MODÈLE 24V)				
TENSION D'ARRÊT	10,0 VDC ± 0,5V (MODÈLE 12V)					20 VDC ± 1V (MODÈLE 24V)				
COURANT BATTERIE @ 12VDC	15A		30A		50A	100A	120A	180A	250A	
CAPACITÉ BATTERIE MINIMUM	25AH		50AH		100AH	150AH	200AH	250AH		
PROTECTION THERMIQUE	55° C ± 5%									
VENTILATEUR	Non					Oui				
PROTECTION SURCHARGE	Oui									
DIMENSIONS EN MM	P	198		192		200	265	310	335	390
	L	50		50		60	60	65	72	195
	H	77		104		130	150	150	192	95
POIDS EN KG	0,5		0,8		1,0	2,0	2,5	3,5	4,6	
CORDON ALLUME CIGARES	Oui					Non				
CORDON AVEC COSSES	Non					Oui				
EMBALLAGE	CLAM SHELL BLISTER					BOÎTE EN COULEUR				
CONDITIONNEMENT	24			18		6	6	4	4	

