

090131

Manuel d'utilisation

Alimentation pour Notebook avec USB



Réf : 090131

Rév 1.10 - 02/08/17

Préface et garantie :

- Important

Prenez le temps de lire ce manuel utilisateur avant d'utiliser ce produit.

Il contient des informations importantes concernant son fonctionnement et son installation.

	<p>Recyclage de votre ancien appareil</p> <p>Votre appareil est conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité qui peuvent être recyclés et réutilisés.</p> <p>Si un produit ou son emballage présente ce symbole avec une poubelle sur roues barrée d'une croix, ceci signifie qu'il tombe sous le coup de la Directive CE 2002/96/CE.</p> <p>Veuillez vous informer auprès de votre commune sur le système de tri sélectif mis en place pour les appareils électriques et électroniques.</p> <p>Veuillez respecter les prescriptions en vigueur et ne jetez pas vos appareils hors d'usage à la poubelle. La mise au rebut de votre ancien appareil dans le respect de ces prescriptions contribue à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé.</p> <p>Les piles ne doivent pas être jetées à la poubelle avec vos déchets ménagers. Remettez-les à un point de collecte de piles usagées.</p>
	<p>Le symbole « Recyclage de matériaux » qui figure sur le carton d'emballage et sur le mode d'emploi signale que ces composants peuvent être recyclés.</p> <p>Ne les jetez donc pas à la poubelle comme des déchets ménagers normaux.</p>
	<p>Le symbole « Recyclage de matériaux » qui figure sur les éléments d'emballage en matière plastique signale que ces composants sont recyclables.</p> <p>Ne les jetez donc pas à la poubelle comme des déchets ménagers normaux.</p> <p>Ce symbole figurant sur l'emballage en carton signifie que l'entreprise qui a mis ce produit sur le marché participe financièrement à la collecte sélective des emballages.</p>

- Garantie

En cas de problème ou de question technique, vous pouvez contacter notre hotline au numéro ci-contre :



Du Lundi au Vendredi : 08H00-12H00 ; 13H30-17H00

ou par mail : support@groupe-normand.com

Avant tout appel, vérifiez d'avoir respecté les instructions fournies et munissez-vous de la référence commerciale du produit, numéro de série ou gencod. Gardez l'emballage d'origine en bon état au cas où vous devriez rendre l'appareil.

En cas de dysfonctionnement, notre SAV vous indiquera la procé-

sure à suivre :

a) Le matériel neuf est garanti (pièces et main d'oeuvre), dans les conditions et selon les modalités ci-après, contre tous les défauts de fabrication pendant une durée de 24 mois à compter de la date d'achat du matériel, la preuve d'achat faisant foi (pour les accessoires neufs (cordons, télécommande etc) : 3 mois à compter de la date d'achat). Nous vous recommandons donc de garder très précieusement votre facture d'achat ou ticket de caisse comme preuve de date d'achat.

b) Les matériels ayant fait l'objet d'une réparation pendant la période de garantie visée ci-dessus sont garantis (pièces et Main d'oeuvre) jusqu'à la dernière de ces deux dates : expiration de la durée de garantie visée ci-dessus ou trois (3) mois à compter de l'intervention.

Cette garantie s'applique pour autant que le matériel ait été utilisé dans des conditions normales et conformément à sa destination.

c) Pendant cette période de garantie de 24 mois, le produit défectueux sera réparé gratuitement. Le client devra néanmoins se rapprocher de son lieu d'achat afin de nous retourner le matériel défectueux dans un emballage adéquat avec l'ensemble des accessoires d'origine (les matériels endommagés durant le transport ne sont pas pris en charge au titre de la garantie) dans notre centre SAV.

Au titre de cette garantie, votre matériel sera réparé ou échangé et renvoyé à l'adresse de votre revendeur.

Aucun matériel de prêt ne sera fourni pendant le délai de réparation.

d) Avant d'expédier votre matériel dans notre SAV, n'oubliez pas de :

- Indiquez à votre revendeur toutes vos coordonnées (nom, adresse, et numéro de téléphone...),
- Assurez-vous que tous les accessoires sont inclus avec le matériel dans son emballage d'origine,
- Joignez également une copie de la preuve d'achat de votre matériel.

Le matériel bénéficie, en tout état de cause, de la garantie légale contre les conséquences des défauts ou vices cachés conformément aux articles 1641 et suivants du Code Civil.

Recommandations

- Vérifier la tension nécessaire au fonctionnement de l'appareil à alimenter.
- Régler le voltage sur le boîtier.
- Connecter le chargeur à l'ordinateur, puis brancher le chargeur sur le secteur.
- L'appareil peut devenir chaud pendant son fonctionnement, toujours le laisser dans un espace suffisamment aéré pour une meilleure ventilation.
- Evitez de placer l'appareil en exposition direct ou proche d'une forte source de chaleur.
- Ne surtout pas l'ouvrir sous peine de provoquer des dommages ou de subir un choc électrique.
- Pour débrancher l'appareil du secteur, il est recommandé de tirer directement à la prise secteur et non sur le câble.
- Ne pas utiliser de produit solvant pour le nettoyer, utilisez plutôt un chiffon humide.
- Placez le cordon d'alimentation à un endroit où il n'y a pas de passage pour éviter sa détérioration.
- Ce produit est prévu pour une utilisation en intérieur uniquement.

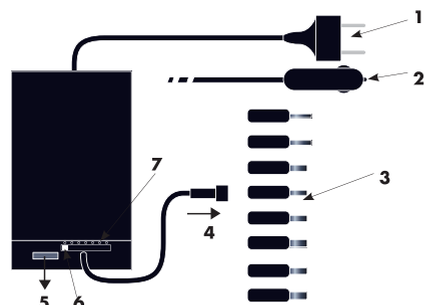
- Conservez ce manuel d'utilisation, il pourra vous servir ultérieurement.

Contenu de la boîte

Au déballage de votre produit, vérifiez que les éléments décrits cidessous sont bien présents.

1. Alimentation x1
2. Cordon secteur x1
3. Cordon allume cigare x1
4. Embout adaptateur x8
5. Notice d'utilisation x1

Description du produit



1. Cordon d'alimentation de type secteur. (AC110-240V)
2. Cordon d'alimentation de type allume cigare (DC 12V)
3. Ensemble d'embouts adaptateurs
4. Cordon de sortie de l'alimentation avec connecteur pour embout.
5. Sortie USB 2.0. Elle permet de recharger votre SmartPhone (5V/1A)
6. Sélection de tension de 12V à 24V
7. Voyant indiquant la tension sélectionnée.

Utilisation du produit

Ce produit permet d'alimentation votre ordinateur portable de type 'Notebook' au moyen des différents embouts. Il propose une large gamme de tensions allant de 12V à 24V.

Une connexion USB permet également le chargement d'un appareil mobile.

Mise en service

IMPORTANT : Avant d'utiliser ce produit, vérifiez avec précaution les caractéristiques (Tension et intensité) de l'appareil sur lequel vous désirez connecter l'alimentation.

Utilisation dans votre habitation :

1. Sélectionnez la tension désirée entre 12V et 24 volts à l'aide du sélecteur «6». Le voyant correspondant sera allumé.
2. Choisissez l'embout «3» correspondant à la connexion de votre appareil puis insérez-le dans le connecteur de sortie «4».
3. Utilisez le cordon d'alimentation de type secteur «1».
4. Connectez le câble de sortie de l'alimentation sur l'entrée de votre appareil.
5. Connectez enfin le cordon secteur dans une prise de courant.

Utilisation en voiture :

1. Sélectionnez la tension désirée entre 12V et 24 volts à l'aide du sélecteur «6». Le voyant correspondant sera allumé.
2. Choisissez l'embout «3» correspondant à la connexion de votre appareil puis insérez-le dans le connecteur de sortie «4».
3. Utilisez le cordon d'alimentation de type allume cigare «2».
4. Connectez le câble de sortie de l'alimentation sur l'entrée de votre appareil.
5. Connectez enfin le cordon secteur dans une prise de courant.

Utilisation de la connexion USB :

1. Sélectionnez la tension désirée entre 12V et 24 volts à l'aide du sélecteur «6». Le voyant correspondant sera allumé.
2. Utilisez le cordon d'alimentation de type allume cigare «2» ou secteur «1» en fonction de votre position.
3. Connectez votre câble de type USB sur votre appareil à recharger.
4. Connectez enfin le cordon secteur dans une prise de courant.

Caractéristiques techniques

Tension entrée : AC 110-240V 60Hz/50Hz ou allume cigare DC 12V 10A maxi

Tensions de sortie : 12 / 15 / 16 / 18V (5,5A maxi)
19 / 20 / 22 / 24V (4A maxi)

Puissance : 100W

Utilisation : Intérieur uniquement

Port USB : 1 x 5V/1A

Inversion de polarité (+/-) : Oui par rotation des embouts

Dimensions : 118 x 64 x 30mm



Déclaration de conformité

Déclaration de conformité EU	
SOCIETE (fabricant, mandataire ou personne responsable de la mise sur le marché de l'équipement)	
France Production Electronique 117 Bld Eugène Thomas 62110 Hénin-Beaumont - France Tél: +33 3 91 83 00 70 Fax: +33 3 91 83 00 99	
IDENTIFICATION DE L'EQUIPEMENT	
Marque : Désignation commerciale : Référence commerciale : Référence usine :	FPE Alimentation pour Notebook avec USB 090131 HXN-120w
Je soussigné,	
NOM et QUALITE DU SIGNATAIRE : M. NORMAND Eric, Président Directeur Général déclare sous mon entière responsabilité que le produit décrit ci-dessus est en conformité avec les exigences essentielles applicables aux directives Européennes: basse tension (2014/35/EU), compatibilité électromagnétique (2014/30/EU), (RoHs (2011/65/EU). Que sa conformité a été évaluée selon les normes applicables en vigueur :	
LVD	
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011:2013	
CEM	
EN 55022:2010	
EN 55024:2010	
EN 61000-3-2:2014	
EN 61000-3-3:2013	
A cet effet, déclare que toutes les séries d'essai radio ont été effectuées.	
Date : 01 Juin 2017	
Signature :	 NORMAND Eric PDG

