

Appareil de mesure de la puissance USB

Code : 001400527



Les appareils électriques et électroniques usagés (DEEE) doivent être traités individuellement et conformément aux lois en vigueur en matière de traitement, de récupération et de recyclage des appareils.

Suite à l'application de cette réglementation dans les Etats membres, les utilisateurs résidant au sein de l'Union européenne peuvent désormais ramener gratuitement leurs appareils électriques et électroniques usagés dans les centres de collecte prévus à cet effet.

En France, votre détaillant reprendra également gratuitement votre ancien produit si vous envisagez d'acheter un produit neuf similaire.

Si votre appareil électrique ou électronique usagé comporte des piles ou des accumulateurs, veuillez les retirer de l'appareil et les déposer dans un centre de collecte.

Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, ZAC Englos les Géants Lieu-dit Rue du Hem, TSA 72001 SEQUEDIN, 59458 Lomme CEDEX/France.

Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Le contenu de ce mode d'emploi peut ne pas correspondre fidèlement aux intitulés exacts mentionnés dans les différents menus et paramètres de l'appareil.

Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

Pour tout renseignement, contactez notre service technique au 0892 897 777

© Copyright 2014 par Conrad. Imprimé en CEE.

XXX/05-16/EG

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur !

Le PA0067 vous permet de connaître le statut de charge pendant le rechargement de vos appareils USB. Il est également possible d'utiliser les appareils USB raccordés au port USB du wattmètre.

Caractéristiques :

Tension de sortie : DC <5 V
Courant : <5 A
Commutation automatique entre l'affichage de la tension et du courant
Voyant rouge pour la tension, voyant jaune pour l'intensité
Courant via port USB : jusqu'à 4 A
Dimensions : 65 x 23 x 14 mm
Poids : 15,6 g
Type de connecteur : USB femelle sur USB mâle

Contenu de l'emballage :

1 x chargeur USB avec wattmètre
1 x notice d'utilisation

Informations sur l'emballage :

Dimensions de l'emballage : 170 x 100 x 20 mm
Poids de l'emballage : 385 g
Dimensions du carton : 395 x 355 x 295 mm
Nombre de pièces du carton : 100
Poids du carton : 5,1 kg