

Hub USB 2.0 3 ports LogiLink Egg

Code : 986339



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, 59800 Lille/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.

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.

© Copyright 2001 par Conrad. Imprimé en CEE.

XXX/01-13/JV

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 !

1. Consignes de sécurité

Placez toujours l'appareil sur une surface plane et stable.

Les chutes peuvent l'endommager.

N'exposez jamais l'appareil au rayonnement direct du soleil ou à des températures élevées, cela peut endommager l'appareil ou influencer sur sa durée d'utilisation.

N'installez jamais l'appareil à proximité de sources de chaleur telles que des radiateurs ou tout autre appareil générant de la chaleur.

N'exposez pas l'appareil à la pluie, l'eau, l'humidité moyenne ou très forte.

Ne l'installez pas dans la salle de bains ou dans la cuisine à côté d'un lavabo ou d'un évier et évitez dans tous les cas un contact direct avec l'eau.

N'essayez pas d'ouvrir l'appareil.

Effectuez une sauvegarde des données avant la première utilisation de notre produit. Nous ne saurions être tenus pour responsables en cas de perte de données, sauf s'il nous est reproché une faute ou une négligence.

Dans tous les cas, la responsabilité en cas de perte de données est limitée à l'effort nécessaire, permettant de restaurer les données perdues sur le système de l'utilisateur à partir de sauvegardes existantes.

Félicitations pour votre achat du UA0123 !

Veuillez lire attentivement les indications et les avertissements présents dans ce mode d'emploi avant la première mise en service de l'appareil. L'observation des remarques peut entraîner un endommagement de l'appareil.

2. Introduction



2.1 Spécifications

- Design unique
- Compatible à la norme USB 1.1/2.0
- 1 x port Upstream et 3 ports Downstream
- Détection et protection des surtensions
- Eclairage LED

2.2 Contenu

- 1 x «Egg» USB 2.0 hub 4 ports
- 1 x mode d'emploi

3. Raccordement

- Installation USB

Branchez le hub avec un port USB libre de votre ordinateur. Le système d'exploitation détecte le nouvel appareil et installe automatiquement le pilote.

- Application

Pour brancher à un port USB d'un ordinateur.



- La LED brille après le raccordement. Appuyez ensuite sur le UA0123 pour régler la LED de la façon suivante :
1. 1 x pression = pulse la LED
 2. Une nouvelle pression = LED éteinte
 3. Encore une pression = LED allumée

- Schéma

