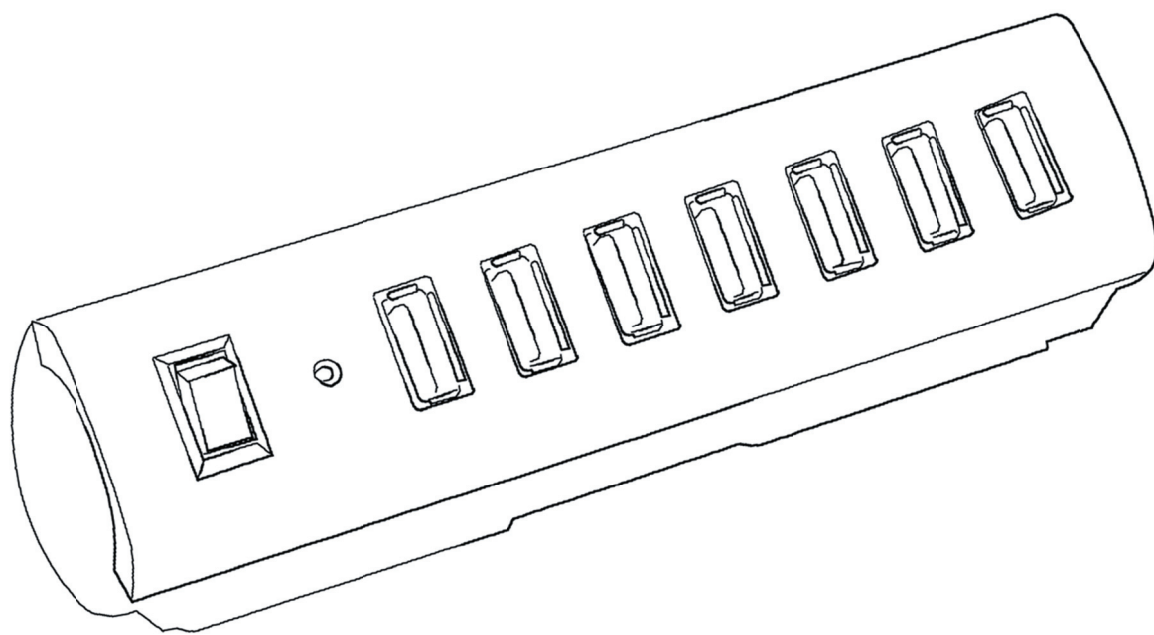




## **Concentrateur 7 ports USB 2.0 avec alimentation**



**Guide d'utilisation  
85022**

## **CONTENU DU COFFRET :**

Voici les articles qui vous seront livrés avec nouveau concentrateur :

- Concentrateur 7 ports USB 2.0 avec économie d'énergie
- Câble USB à double isolation
- Adaptateur secteur 5 V 3,5 A
- Guide d'utilisation

## **CARACTERISTIQUES DU SYSTEME :**

Veillez à satisfaire toutes les exigences du système ci-dessous pour éviter des problèmes lors de l'installation :

Ordinateurs compatibles PC ou Mac<sup>®</sup> fonctionnant sous :

Windows<sup>®</sup> XP, Windows<sup>®</sup> Vista, Windows<sup>®</sup> 7 ou Windows<sup>®</sup> 8/8.1

Mac OS X<sup>®</sup> 10.3 ou version ultérieure

Avec un port USB disponible

## **SPECIFICATIONS :**

- Interface USB

## **INSTALLATION :**

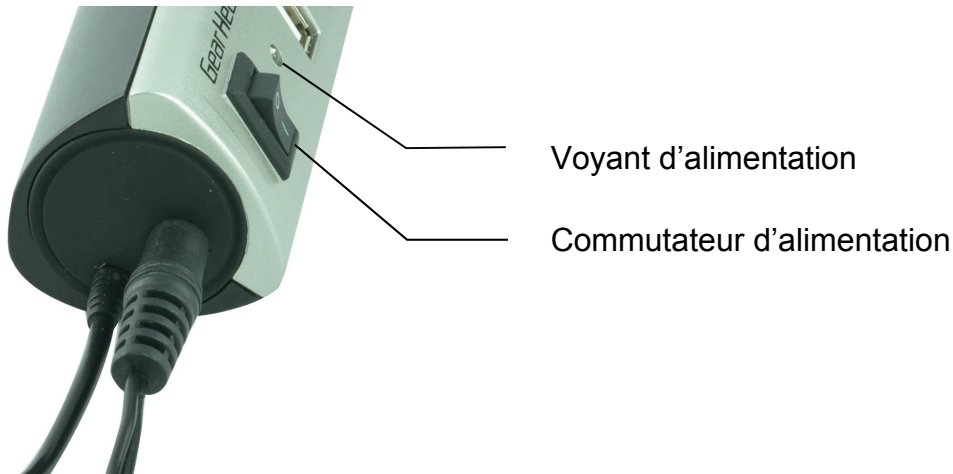
### **Pour tous les systèmes d'exploitation**

**REMARQUE :** Les images du présent manuel sont fournies à titre indicatif uniquement. Votre ordinateur ou produit peut être légèrement différent.

**REMARQUE :** Si vous n'allez pas connecter en même temps plus d'un appareil USB à votre concentrateur USB, il est recommandé d'utiliser l'adaptateur secteur fourni afin d'assurer suffisamment de puissance aux appareils USB connectés.

- Branchez l'adaptateur secteur fourni dans une prise de courant.

- Connectez l'adaptateur secteur à votre concentrateur USB. En allumant le concentrateur USB, le voyant s'allume pour indiquer que l'appareil est sous tension.



- Allumez votre ordinateur.



- Insérez le connecteur USB du concentrateur dans un port USB disponible de l'ordinateur.
- L'ordinateur détectera et installera automatiquement les pilotes nécessaires.
- Le nouveau concentrateur est maintenant prêt à l'emploi.

## RETRAIT DE PERIPHERIQUES USB EN TOUTE SECURITE :

Pour éviter toute perte de données et/ou endommagement du matériel, vous devez retirer votre périphérique USB de votre ordinateur en toute sécurité, en respectant les instructions ci-dessous :

**REMARQUE :** Voici des captures d'écran sous Windows<sup>®</sup> XP, mais votre écran peut être différent, selon les options du système d'exploitation que vous utilisez : Windows<sup>®</sup> XP, Windows<sup>®</sup> Vista, Windows<sup>®</sup> 7 ou Windows<sup>®</sup> 8/8.1.

- Assurez-vous qu'aucune activité n'est en cours entre votre ordinateur et votre dispositif de stockage USB.
- Cliquez sur l'icône « **Safely Remove Hardware** » (Retirer le matériel en toute sécurité) de la barre de notification système.



- Sélectionnez dans la liste, le dispositif de stockage USB que vous souhaitez retirer.



- Tout de suite après, un message s'affiche vous informant que vous pouvez retirer votre dispositif USB de l'ordinateur.



- Vous pouvez alors retirer votre dispositif de stockage USB de votre ordinateur.

Indication : En cas de mauvaise installation et d'une utilisation non conforme dans les habitations, l'appareil peut provoquer des perturbations chez les appareils radios et autres appareils électroniques. Il s'agit d'une utilisation conforme lorsque l'appareil est utilisé, dans la mesure du possible, avec des câbles de connexion blindés (pour les produits de réseau informatique, utiliser, en outre, des câbles blindés de catégorie 5 ou plus). L'appareil a été testé et se trouve dans les limites pour les accessoires informatiques de classe B conformément aux exigences de l'EN 55022.

Mise en garde : Ce produit est conforme à la classe de contrôle B - il peut provoquer des perturbations de fonctionnement dans les habitations ; dans ce cas, l'opérateur peut exiger d'appliquer des mesures appropriées et de s'y tenir. Déclaration de conformité : L'appareil satisfait les exigences de compatibilité CEM conformément à l'EN 55022 de classe B pour les équipements de traitement de l'information (ITE) et l'EN 55024. Les appareils disposant d'une alimentation en courant externe ou intégrée sont toujours conforme aux exigences de l'EN 61000-3-2 et EN 61000-3-3. De cette façon, les exigences fondamentales de sécurité de la directives EMC 2004/108/EC sont satisfaites. La conformité CE a été démontrée. Les déclarations correspondantes sont disponibles auprès du fabricant.

www.assmann.com  
 ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 58513 Lüdenscheid  
 Allemagne