



**HUB USB 3.0, 7 PORTS,  
COMMUTABLE, BOÎTIER  
ALUMINIUM**



**Guide d'installation rapide**

DA-70248

# 1. Introduction

Le DIGITUS Hub USB 3.0 commutable est l'extension idéale pour tous les postes de travail. Il est possible de connecter jusqu'à sept périphériques USB, de les utiliser simultanément et de les allumer ou de les éteindre individuellement, ce qui permet d'utiliser plusieurs périphériques d'entrée ou de stockage mobiles via un seul port USB. Le débit peut atteindre 5 Gbit/s, ce qui garantit un échange de données extrêmement rapide. Le boîtier est en aluminium de haute qualité.

## 2. Fonctionnalités

1. Le hub USB offre jusqu'à 7 possibilités de connexion supplémentaires pour les disques durs externes, les disques SSD ou d'autres périphériques USB sur votre PC, votre ordinateur portable ou votre tablette.
2. Une alimentation 5V/2A est incluse pour assurer l'alimentation électrique du hub USB afin de pouvoir faire fonctionner tous les composants connectés au distributeur USB.

3. Chaque port USB dispose d'un interrupteur marche/arrêt et d'un voyant lumineux, ce qui évite de brancher/débrancher fréquemment les appareils connectés.
4. La norme SuperSpeed USB 3.0 assure des taux de transfert de données rapides allant jusqu'à 5 Gbit/s – la rétrocompatibilité permet la prise en charge des ports USB 2.0 et USB 1.1
5. Compatible avec de nombreux systèmes d'exploitation, p. ex. macOS, Windows, Linux
6. Plug & Play – branchez et démarrez immédiatement, aucune installation de pilote nécessaire

### **3. Contenu de la livraison**

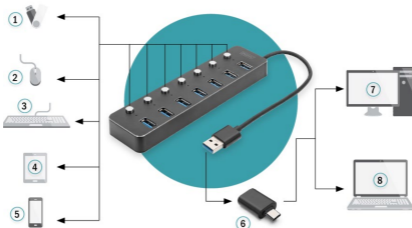
- 1x Hub USB
- 1x adaptateur USB A vers USB Type-C
- 1x bloc d'alimentation 5 V / 2 A
- 1 x mode d'emploi

### **4. Spécification**

Configuration requise	macOS X, Windows 7, 8, 10, 11, Google Chrome OS
-----------------------	---

Taux de transfert de données	Jusqu'à 5 Gbps
Spécification USB	USB 3.1 Gen1
Matériau	Aluminium
Longueur du câble	20 cm
Poids	120 g
Couleur	Gris foncé
Dimensions L/W/H	16.2 x 4.2 x 2 cm
Température de fonctionnement	0°C ~ 40 °C (35 °F ~100°F)

## 5. Connexion



1	Clé USB	5	Téléphone
2	Souris	6	Adaptateur USB-A à USB-C™

3	Clavier	7	PC
4	Tablette	8	Carnet de notes

## 6. Installation

Windows XP/7/8/10/11, Mac9.1 ou supérieur

1. Allumez votre ordinateur et attendez que le système ait fini de démarrer.
2. Connectez la fiche USB à votre ordinateur
3. Connectez les fiches USB des périphériques (imprimante, scanner...etc.) au hub USB et allumez/éteignez le périphérique connecté.

### FAQ

#### **Puis-je utiliser le hub USB sans adaptateur d'alimentation connecté?**

Oui, le port hôte USB du PC peut fournir jusqu'à 900mA d'alimentation au hub, vous n'avez pas besoin de brancher d'adaptateur d'alimentation si seulement des dispositifs USB à faible puissance ou à alimentation externe sont connectés au HUB, comme un clavier, une souris, une clé USB, un lecteur de cartes, une imprimante ou un disque dur 3.5 USB à alimentation externe.

### **Puis-je utiliser ce hub pour la recharge?**

Ce concentrateur est conçu comme un concentrateur de données, vous pouvez charger des appareils à faible puissance tels que des écouteurs Bluetooth, des téléphones portables, mais pas les tablettes et autres appareils qui nécessitent une puissance d'entrée plus élevée.

### **Remarque importante**

Ce hub est conçu pour le transfert de données et n'est pas destiné à servir de chargeur autonome. Utilisez-le uniquement pour charger des appareils de faible puissance.

Assmann Electronic GmbH déclare par la présente que la Déclaration de Conformité est incluse dans la livraison. Dans le cas contraire, demandez l'envoi de la Déclaration de Conformité par courrier postal adressé au fabricant à l'adresse indiquée ci-dessous.

**[www.assmann.com](http://www.assmann.com)**

ASSMANN Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3  
58513 Lüdenscheid  
Allemagne

