



## Adaptateur HDMI multiport USB 3.0 Type-C™



### Mode d'emploi DA-70855

#### Introduction

L'adaptateur USB Type-C™ HDMI multi-ports, 3 ports permet d'étendre votre appareil USB-C™ de trois ports supplémentaires. Connectez un téléviseur, un moniteur supplémentaire à votre ordinateur portable via le port HDMI ou faites une présentation à l'aide d'un projecteur. La résolution la plus haute possible est UHD (4K/30 Hz). De plus, l'adaptateur dispose d'un port USB 3.0 qui permet de connecter

des appareils USB externes. Celui-ci est également conforme à la spécification USB-BC (USB Battery Charging) 1.2 qui permet de recharger les appareils mobiles (5 V/1,5 A maxi). En outre, un port USB-C™ avec la fonctionnalité Power Delivery (PD) 2.0 est intégré afin d'alimenter votre ordinateur portable quand vous utilisez l'adaptateur. L'adaptateur multi-ports est compatible avec tous les systèmes d'exploitation : Windows®, Mac®, Google Chrome®.

## Caractéristiques

- Puce : AG6310 + LDR6023SD
- Entrée USB-C, sorties USB 3.0 et HDMI
- Prise en charge de HDMI 4Kx2K@30Hz, bande passante 9Go/s
- Transmission USB 3.0 à très grande vitesse (5Go/s), rétrocompatible avec USB 2.0
- Prise en charge de BC1.2, la puissance du port USB-A peut aller jusqu'à 7,5W (5V/1,5A)
- Le port USB 3.0 sert à charger et transmettre simultanément des données pour un autre appareil USB
- Charge des périphériques compatibles USB-C et alimentation simultanée de l'adaptateur
- Le port femelle USB-C fournit une alimentation allant jusqu'à 60W (20V/3A)
- Prise en charge de plusieurs interfaces USB-C plug-and-play et échange à chaud, facile à utiliser et à transporter

## Contenu de l'emballage

- 1 x Unité principale : Adaptateur multiport HDMI USB Type-C™, 3 ports
- 1 x Notice d'emploi

## Spécifications

<b>Connecteur entrée/sortie</b>	
Entrée	1 x USB-C Mâle/1 x USB-C Femelle
Sortie	1 x HDMI Femelle/1 x USB-A Femelle
<b>Résolutions</b>	
Résolutions	Jusqu'à 4Kx2K@30HZ
<b>Physiques</b>	
Poids	39g
Dimensions L-P-H	Unité principale : 75x47x15mm Câble : 150mm
<b>Conditions environnementales</b>	
Température de fonctionnement	0°C ~ +45°C
Humidité de fonctionnement	10% à 85% HR (sans condensation)
Température de stockage	-10°C ~ +70°C
Humidité de stockage	5% à 90% HR (sans condensation)
<b>Alimentation électrique</b>	
Port USB 3.0	Jusqu'à 7,5W (5V/1,5A)
Port de charge USB-C femelle	Jusqu'à 60W (20V/3A)

## Utilisation

1. Connectez le port mâle USB-C de ce produit à Macbook<sup>®</sup> ou Chromebook<sup>®</sup>
2. Connectez la sortie HDMI de ce produit à un téléviseur HD via un câble HDMI
3. Connectez la sortie USB 3.0 de ce produit à des appareils USB 3.0/2.0 via un câble USB
4. Connectez le port de charge USB-C pour charger l'ordinateur et permettre à cet adaptateur d'être utilisé en même temps

**Remarque :**

- 1. Lorsque vous connectez le port USB-C mâle de l'adaptateur à un Chromebook<sup>®</sup>, la souris connectée au port USB 3.0 n'est pas immédiatement opérationnelle, il lui faut quelques secondes. Ce problème se produit également avec un autre adaptateur type-c semblable (tel que l'adaptateur 3 en 1 d'Apple) lorsqu'il est connecté à un Chromebook<sup>®</sup>.**
- 2. Lorsque vous branchez et débranchez l'adaptateur d'alimentation, les appareils USB connectés se déconnectent rapidement, puis se reconnectent en quelques secondes, ainsi, pour éviter toute perte ou altération de données, évitez de déconnecter l'adaptateur d'alimentation du secteur pendant le transfert de données**

Par la présente, Assmann Electronic GmbH certifie que le produit contient la déclaration de conformité. Si la déclaration de conformité est manquante, vous pouvez la demander par post à l'adresse du fabricant ci-dessous:

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

Assmann Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Germany

