



## **Adaptateur graphique VGA USB**

**Type-C™ + USB-C™ (PD)**



**Guide d'utilisation**

DA-70857

## 1.0 INTRODUCTION

L'adaptateur graphique USB Type-C™ VGA permet de connecter le téléviseur, le moniteur ou le projecteur à un appareil USB-C™. Dans ce cadre, la plus haute résolution possible est : Full HD 1080p. De plus, il dispose d'un port USB-C™ avec la fonctionnalité Power Delivery (PD) 2.0, qui vous donne la possibilité de continuer à alimenter votre appareil mobile. Il est compatible avec tous les systèmes d'exploitation : Windows, Mac, Google Chrome. L'adaptateur est un accessoire indispensable, tant pour un usage privé, notamment pour la connexion de votre ordinateur portable à un moniteur supplémentaire, que professionnel lors de présentations à l'aide d'un projecteur VGA.

## 2.0 CARACTERISTIQUES

- Prise en charge d'une Entrée USB-C™ et sortie VGA.
- Prise en charge de DisplayPort 1.2 mode alternatif
- Prend en charge de la protection du contenu de HDCP
- Prise en charge d'une résolution VGA allant jusqu'à 1920x1200@60Hz
- Port de charge USB-C™ femelle pour la charge de tout périphérique USB-C™ et alimente simultanément l'adaptateur
- Le port USB-C™ femelle fournit une alimentation allant jusqu'à 60W (20V/3A)
- Power Delivery 2.0
- Plusieurs interfaces USB-C™ prennent en charge plug-and-play et remplacement à chaud
- Facile à utiliser et à transporter



### 3.0SPÉCIFICATIONS

<b>Connecteur entrée/sortie</b>	
Entrée	1 x Port USB-C™ 1 x Port de charge USB-C™ (PD)
Sortie	1 x Port VGA
<b>Résolutions</b>	
Résolutions	Jusqu'à 1920x1200p/60Hz, FullHD
<b>Physiques</b>	
Poids	29,2g
Dimensions (L-P-H)	58 x 40 x 15 (mm)
<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 de charge USB-C femelle	Jusqu'à 60W (20V/3A)

### 4.0CONTENU DE L'EMBALLAGE

Avant d'utiliser cet appareil, vérifiez que tous les éléments suivants sont présents dans l'emballage :

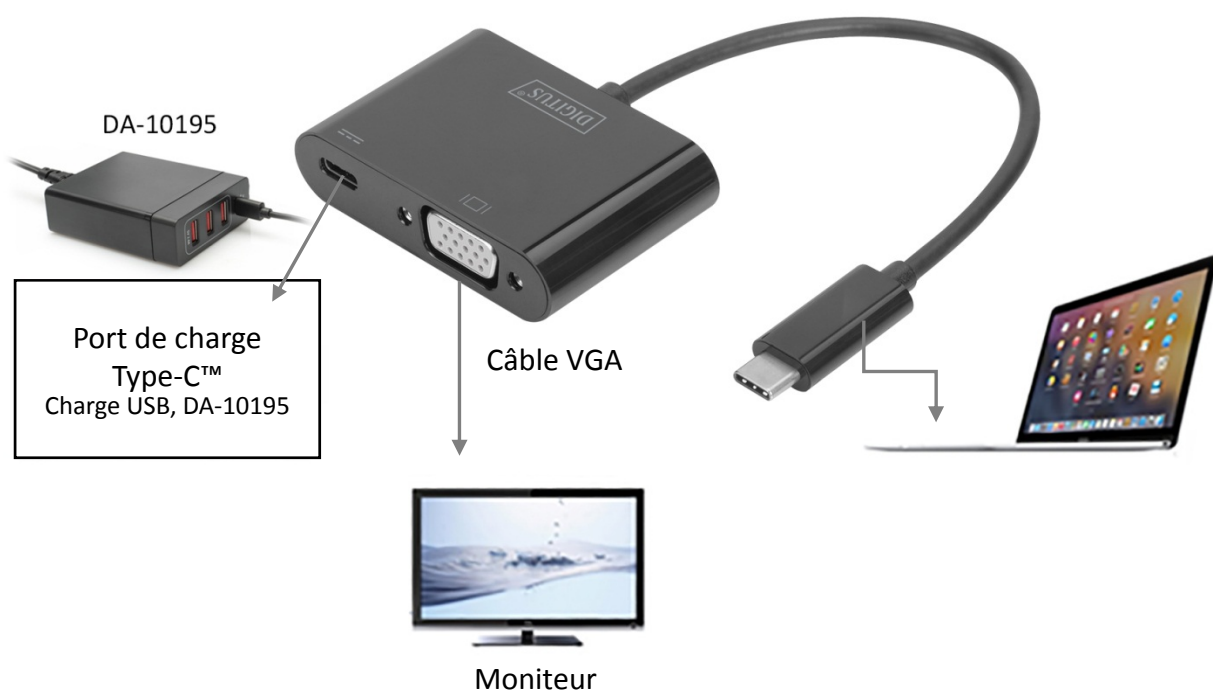
- 1 x unité principale
- 1 x guide d'utilisation

### 5.0UTILISATION

1. Connectez le port USB-C™ de ce produit au port USB-C™ du périphérique
2. Connectez le port VGA de ce produit à un moniteur/téléviseur via un câble VGA
3. Connectez le port de charge USB-C™ pour charger un périphérique USB-C™ et permettre à cet adaptateur d'être utilisé en même temps

Remarque : Lorsque vous connectez ce produit à Chromebook, le signal vidéo VGA peut ne pas apparaître sur l'écran du moniteur VGA avec certaines résolutions. Ce problème est dû à l'incompatibilité du système Chromebook, et non au produit.

## 6.0 SCHEMA DE CONNEXION



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

