

# DIGITUS® Adaptador gráfico USB-C 3.2 Gen 1 para HDMI

DA-70836

EAN 4016032385950



## Adaptador gráfico USB-C 3.2 Gen 1 para HDMI 1x HDMI, 4K/60Hz, caixa de alumínio, prateado/branco

O adaptador gráfico USB-C 3.2 Gen 1 para HDMI é a solução ideal para ligar o seu computador portátil a um televisor UHD, monitor ou projetor com uma ligação HDMI. Experimente vídeos 4K extremamente nítidos e som cristalino graças ao suporte de áudio para vários formatos. Quer seja para apresentações de negócios, videoconferências ou edição de gráficos, este adaptador portátil garante imagens nítidas e cores precisas em ecrãs maiores. Graças à função plug-and-play, não é necessário qualquer software adicional e o design compacto e leve com caixa de alumínio torna o adaptador ideal para utilização móvel. O adaptador é compatível com versões anteriores de HDTVs e projectores mais antigos, permitindo uma ligação perfeita com os dispositivos existentes.

**O adaptador gráfico USB-C 3.2 Gen 1 para HDMI oferece uma solução fiável para a transmissão de vídeo 4K extremamente nítida e uma qualidade de áudio clara, ideal para apresentações profissionais ou reprodução de multimédia de alta qualidade**

- Ligações:
- 1x porta USB-C 3.2 Gen 1 anfitriã

- 1x HDMI - Máx. Resolução: 4096 x 2160p a 60Hz
- Dimensões: 4,5 x 2,4 x 1 cm
- Peso: 20 g
- Cor do produto: Prateado
- Cor do cabo: Branco
- Comprimento do cabo: 15 cm
- Caixa: Alumínio
- Consumo de energia: máx. 900 mA
- Informações sobre o chipset: GSV2201D
- Compatibilidade do sistema operativo: Windows 7 ou superior, macOS 10.8 ou superior, iOS (iPhone 15 ou superior), iPadOS, ChromeOS, Android, Linux
- Suporta ecrã duplo (ecrã expandido / ecrã espelhado)

### Attributes

- USB-C Products: yes

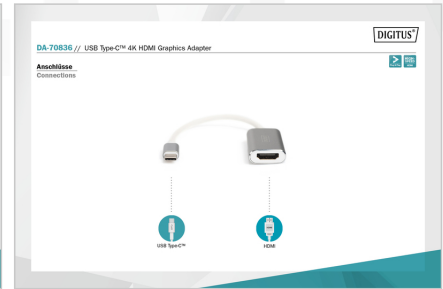
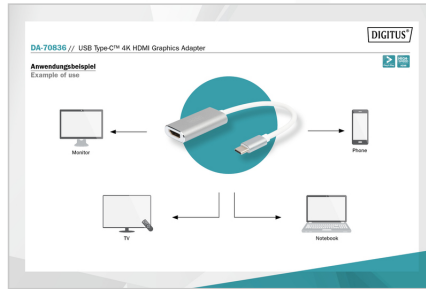
### Package contents

- 1x Adaptador gráfico USB-C 3.2 Gen 1 para HDMI
- 1x QIG

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	100	2.19	35.00	35.00	46.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.02	2.00	8.50	14.00	238.00
Net single without Packaging	1	0.02	1.00	2.40	4.50	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Overloading can lead to overheating and damage to the appliance or the connected peripherals.
- If necessary, use an external power supply to ensure stable performance.
- If devices such as external hard disks or printers that require a high power consumption are connected, the device should be used with an external power supply. Otherwise, the device could be overloaded or functional problems could occur.
- Do not expose the device to rain, moisture, vapors or liquids.
- Do not insert any objects into the device.
- Do not attempt to repair the unit or open the housing without authorization. You risk an electric shock!
- Ensure adequate ventilation to prevent damage due to overheating.
- Dust, moisture, vapors and strong cleaning agents or solvents can cause damage to the device.
- Disconnect the appliance from the power supply and the connected devices before cleaning.
- Clean the device with a dust-free cloth.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>

---

info@assmann.com