



4K@60Hz USB-C auf HDMI-Adapter

USB 3.2 Typ C-Stecker auf HDMI-Buchse, aktiver Konverter, Aluminium, schwarz

Part No.: [153706](#)

EAN-13: 0766623153706 | UPC: 766623153706

USB-C auf HDMI-Konverter - Smartphone, Laptop, MacBook® oder Tablet einfach an ein HDMI-Display anschließen

Haben Sie ein modernes Notebook oder MacBook, dann sind Ihnen bestimmt die fehlenden AV-Ports aufgefallen, um ein Display anzuschließen. Der Manhattan 4K@60Hz USB-C auf HDMI-Adapter erweitert Ihre Konnektivitätsoptionen: Schließen Sie Monitor, Beamer oder TV einfach an den USB-C-Port an. Die topmoderne, aktive Verbindung liefert Bilder in brillantem 4K UHD (3840 x 2160) bei schnellen 60 Hz. Auf einem Monitor bildet er im Dupliziert-Modus ein deutliches Größenupgrade gegenüber dem Notebookdisplay, im Erweitert-Modus erleichtert er Multitasking in mehreren Anwendungen. Da er wie eine externe Grafikkarte funktioniert, können Sie auch einen zweiten Adapter an einen anderen USB-C-Port anschließen und so einen weiteren Bildschirm zu Ihrem Setup hinzufügen. Bitte beachten: Sie benötigen in jedem Fall ein HDMI-Kabel, das Sie an die HDMI-Buchse anschließen können (separat erhältlich von Manhattan).

Fotos und Videos von Ihrem Handy direkt auf Ihren Fernseher

Haben Sie ein Smartphone oder Tablet mit DP Alt Mode-Unterstützung, können Sie es verbinden und Inhalte direkt auf den Großbildschirm übertragen. Durch Plug & Play sind keine externe Stromversorgung, Treiber oder Einrichtung nötig.

Ein Adapter für unterwegs

Dieser Kabeladapter lässt sich kompakt zusammenrollen und passt so in jedes Außenfach Ihrer Notebooktasche. So können Sie Ihren Laptop überall bequem an ein Display anschließen.

Merkmale:

- Zum einfachen Anschluss eines USB-C-Geräts an ein HDMI-Display
- Auflösungen bis zu Ultra-High-Definition (UHD) 4K@60Hz (3840 × 2160)
- Kompatibel mit jedem USB-C-Gerät, das DP Alt Mode unterstützt, z. B. Smartphones, Apple® MacBooks®, Chromebooks™, Pixels™, Tablets und mehr
- Unterstützt die Anzeigemodi Erweitert oder Dupliziert unter Windows® und Dupliziert unter Mac®
- Funktion als externe Grafikkarte, die den Anschluss von bis zu zwei externen Displays an Ihr System erlaubt (benötigt einen Adapter pro Display)
- Integriertes, strapazierfähiges 15 cm Anschlusskabel
- Stromversorgung über USB; kein externes Netzteil benötigt
- Robustes, schlankes Aluminiumgehäuse, für Schreibtisch und unterwegs gleichermaßen geeignet
- Mobiles, kompaktes und leichtes Design, passt bequem in Zubehörfächer von Notebooktaschen
- Stromversorgung über USB; kein externes Netzteil benötigt
- HDCP 2.2-konform
- Plug & Play-Installation; kompatibel mit Windows®, macOS®, Linux® und Chrome OS™, iPadOS® und Android™
- Benötigt HDMI-Kabel (separat erhältlich von Manhattan)
- 3 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifikate

- HDCP 2.2
- CE
- FCC
- RoHS
- REACH
- UKCA

Anschlüsse

- 1 x 24-pol. USB-C-Stecker
- 1 x 19-pol. HDMI-Buchse

Physische Details

- Abmessungen (L x B x H): 194 x 22 x 10 mm

- Nettogewicht: 18 g
- Bruttogewicht: 24 g
- Kabellänge: 15 cm
- Kabeldurchmesser: AWG 34
- Aluminiumgehäuse

Umgebungsbedingungen

- Umgebungstemperatur bei Betrieb: 0 - 40°C
- Umgebungstemperatur bei Lagerung: -10 - 85°C
- Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend): 10 - 90% RH

Systemvoraussetzungen:

- Windows 7/8.1/10/11, Linux, Chrome OS, macOS, iPadOS oder Android

Lieferumfang

- 4K@60Hz USB-C auf HDMI-Adapter
- Anleitung

Dieses Produkt ist in folgenden Varianten verfügbar:

- #153690 - USB-A auf HDMI
- #151788 - USB-C auf HDMI, 4K@30Hz
- #153416 - USB-C auf HDMI, 4K@60Hz, PD-Port



