

# Manhattan USB-C to USB-C Cable, 5m, Active, Male to Male, Black, 10 Gbps (USB 3.2 Gen2 aka USB 3.1)

3A (fast charging) - SuperSpeed+ USB - Lifetime Warranty - Polybag - USB-Kabel - 24 pin USB-C (M) zu 24 pin USB-C (M) - USB 3.2 Gen 2 / DisplayPort 1.4 - 20 V - 3 A - 5 m - aktiv - Support von 8K 60 Hz



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Manhattan
Hersteller Art. Nr.	355971
EAN/UPC	0766623355971

## Beschreibung

Das Manhattan USB 3.2 Gen 2 Type-C Active Device Cable verbindet ein USB-C-Gerät einfach mit einem USB-C-Anschluss. Synchronisieren Sie Musik, Fotos oder Daten mit ultraschnellen Geschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s. Die doppelte Abschirmung aus Aluminiumfolie und Mylar-Geflecht sowie die vergoldeten Kontakte sorgen für eine hochwertige Konnektivität. Der reversible USB-C-Stecker passt immer, egal in welche Richtung Sie das Kabel einstecken.

Wenn Sie Ihren Laptop an einer Dockingstation verwenden, ist der unterstützte Durchsatz Ihres Anschlusskabels entscheidend. Die Auflösung Ihres Monitors, die Übertragungsrate Ihrer Netzwerkverbindung und von externen Speicherlaufwerken hängen alle direkt von diesem Kabel ab. Wenn Sie ein USB 3.2 Gen 1-Kabel (früher bekannt als USB 3.0) mit nur 5 Gbit/s verwenden, wird es zum Flaschenhals, der die Leistung Ihres gesamten Systems begrenzt. Mit diesem USB-C-Kabel von Manhattan können Sie sicher sein, dass Ihr Setup von dem maximalen Datendurchsatz von 10 Gbit/s ohne Einschränkungen profitiert.

Dank der Vielseitigkeit von USB 3.2 können Sie mit diesem Kabel einen Laptop, ein Apple Macbook, ein Macbook Pro, ein Google Chromebook, ein Tablet und mehr mit einer Leistung von bis zu 60 W über ein USB-C-Wandladegerät, eine Powerbank oder ein Autoladegerät (erhältlich bei Manhattan) aufladen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Manhattan USB-C to USB-C Cable, 5m, Active, Male to Male, Black, 10 Gbps (USB 3.2 Gen2 aka USB 3.1), 3A (fast charging), SuperSpeed+ USB, Lifetime Warranty, Polybag - USB Typ-C-Kabel - 24 pin USB-C zu 24 pin USB-C - 5 m
Typ	USB Typ-C-Kabel
Technologie	Doppelisolierung
Besonderheiten	Aktives Kabel, Support von 8K 60 Hz, DisplayPort Alternate Modus Unterstützung, bis zu 60 Watt Spannungsversorgung, bidirektional, 10 Gbps Datenrate, Quick Charge, built-in retimer
Länge	5 m
Anschluss	24 pin USB-C - männlich
Stecker (zweites Ende)	24 pin USB-C - männlich
Bewertete Spannung	20 V
Bewertete Stromstärke	3 A
Produktzertifizierungen	USB 3.2 Gen 2 / DisplayPort 1.4

## Ausführliche Details

### Allgemein

Typ	USB Typ-C-Kabel
Technologie	Doppelisolierung
Abschirmungsmaterial	Aluminiumfolie mit Flechte
Kabelmantelmaterial	PVC
American Wire Gauge (AWG)	30/22
Bewertete Spannung	20 V
Bewertete Stromstärke	3 A
Beschichteter Stecker	Gold
Besonderheiten	Aktives Kabel, Support von 8K 60 Hz, DisplayPort Alternate Modus Unterstützung, bis zu 60 Watt Spannungsversorgung, bidirektional, 10 Gbps Datenrate, Quick Charge, built-in retimer
Länge	5 m
Außendurchmesser	6.2 mm
Gewicht	286 g

### Konnektivität

Anschluss	24 pin USB-C - männlich
Stecker (zweites Ende)	24 pin USB-C - männlich

### Verschiedenes

Kennzeichnung	USB 3.2 Gen 2 / DisplayPort 1.4, FCC, RoHS
---------------	--

### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Service und Support	3 Jahre Garantie
---------------------	------------------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.