

① SICHERHEITSHINWEISE

Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil dieses Produktes und enthält wichtige Hinweise zum richtigen Gebrauch. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme des Produktes aufmerksam und sorgfältig durch und bewahren Sie die Anleitung auf. Diese Anleitung muss bei Unsicherheiten oder bei Weitergabe des Produktes verfügbar sein.

② BESCHREIBUNG UND FUNKTION

Dieses Produkt ist ein USB-C Hybridkabel zur Datenübertragung über USB und - im DisplayPort-Modus - zur Übertragung von Audio- Video- und Signaldaten. Passende verbundene Geräte können mit bis zu 60W mit Strom versorgt werden. Lieferumfang: USB-C Hybridkabel, Anleitung.

③ GEBRAUCH UND BEDIENUNG

Eine andere als in Kapitel 2 beschriebene Verwendung ist nicht gestattet. Dieses Produkt darf nur in trockenen Innenräumen benutzt werden. Nicht-Beachtung und Nicht-Einhaltung dieser Bestimmungen kann zu Unfällen, Personen- oder Sachschäden führen. Kontrollieren Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit und Unversehrtheit. Vergleichen Sie die technischen Daten aller zu verwendenden Geräte und stellen Sie die Kompatibilität sicher. Dieses Gerät enthält keine während des Gebrauchs zu bedienenden Bedienelemente.

Anschluss/Montage:

Für das Produkt gibt es zwei unterschiedliche Anwendungszwecke:

a) Datenübertragung

Verbinden Sie den USB-Stecker mit der Aufschrift „Source“ mit der USB-C Buchse des Kontrollgerätes („Master“). Verbinden Sie anschließend den USB-Stecker mit der Aufschrift „Display“ mit der USB-C Buchse des Peripheriegerätes („Slave“). Daten können jetzt zwischen beiden Geräten ausgetauscht werden.

b) DisplayPort-Modus (Audio- Video- und Signaldaten)

Stellen Sie zunächst sicher, dass die zu verbindenden Geräte den alternativen DisplayPort-Modus („DP Alt-Mode“) unterstützen. Verbinden Sie dann den USB-Stecker mit der Aufschrift „Source“ mit der USB-C Buchse der Signalquelle (z.B. Mobilgerät, PC). Verbinden Sie anschließend den USB-Stecker mit der Aufschrift „Display“ mit der USB-C Buchse des Monitor oder TV-Gerät. Audio- Video- und Signaldaten können jetzt abgespielt bzw. übertragen werden.

In beiden Modi können die an der Display-Seite des Kabels angeschlossenen Geräte mit bis zu 60W geladen werden.

Das Produkt ist für die direkte Verbindung zwischen zwei Endgeräten gedacht: Adapter oder Anschlussdosen schränken die Funktion des Kabels ein.

Das Produkt ist nicht geeignet für Thunderbolt3- oder USB4-Dockingstationen.

④ TECHNISCHE DATEN

- Anschlüsse: USB-C
- keine externe Stromversorgung erforderlich
- unterstützt DisplayPort1.4 (bei zwei Datenpaaren):
 - Bandbreite: 21,6 GBit/s
 - Auflösung: max. 3840x2160 bei 60Hz (= 4Kx2K)
 - 3D, HDR10, HDCP2.2, EDID
- unterstützt den Standard USB3.2
 - max. Datenrate 10 GBit/s
 - unterstützt Power Delivery (PD) max. 60W (20V/3A)
- Betriebstemperatur: 0°C - +50°C
- Lagerungstemperatur: -20°C - +70°C

⑤ WARTUNG

Dieses Produkt ist wartungsfrei.

⑥ WEEE-ENTSORGUNGSHINWEISE gem. ElektroG3

1. Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten. Das Symbol der „durchgestrichenen Mülltonne“ bedeutet, dass Sie gesetzlich verpflichtet sind, diese Geräte einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Die Entsorgung über den Hausmüll, wie bspw. die Restmülltonne oder die Gelbe Tonne ist untersagt. Vermeiden Sie Fehlwürfe durch die korrekte Entsorgung in speziellen Sammel- und Rückgabestellen.

2. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten. Besitzer von Altgeräten können diese im Rahmen der durch öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger eingerichteten und zur Verfügung stehenden Möglichkeiten der Rückgabe oder Sammlung von Altgeräten unentgeltlich abgeben, damit eine ordnungsgemäße Entsorgung der Altgeräte sichergestellt ist. Außerdem ist die Rückgabe unter bestimmten Voraussetzungen auch bei Vertreibern möglich.

3. WEEE-Registrierungsnummer. Unter der Registrierungsnummer DE72183678 sind wir bei der stiftung elektro-altgeräte register, Nordostpark 72, 90411 Nürnberg, als Hersteller von Elektro- und/ oder Elektronikgeräten registriert.



WEEE-Richtlinie: 2002/96/EG
WEEE-Nr.: DE72183678

⑦ SONSTIGES**Konformitätserklärung**

Mit dem CE Zeichen erklärt die e+p Elektrik Handels GmbH & Co. KG, dass dieses Produkt den Anforderungen und Richtlinien der europäischen Bestimmungen entspricht. Die gesetzliche Gewährleistung für dieses Produkt deckt nur das Produkt selbst ab. Der Hersteller haftet nicht für Personen- oder Sachschäden, die durch unsachgemäße Installation, Betrieb oder Wartung entstanden sind. Falls ein Fehler oder Defekt am Produkt festgestellt wird, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler. Druckfehler und technische Änderungen an Produkt, Verpackung und Dokumentation bleiben vorbehalten.