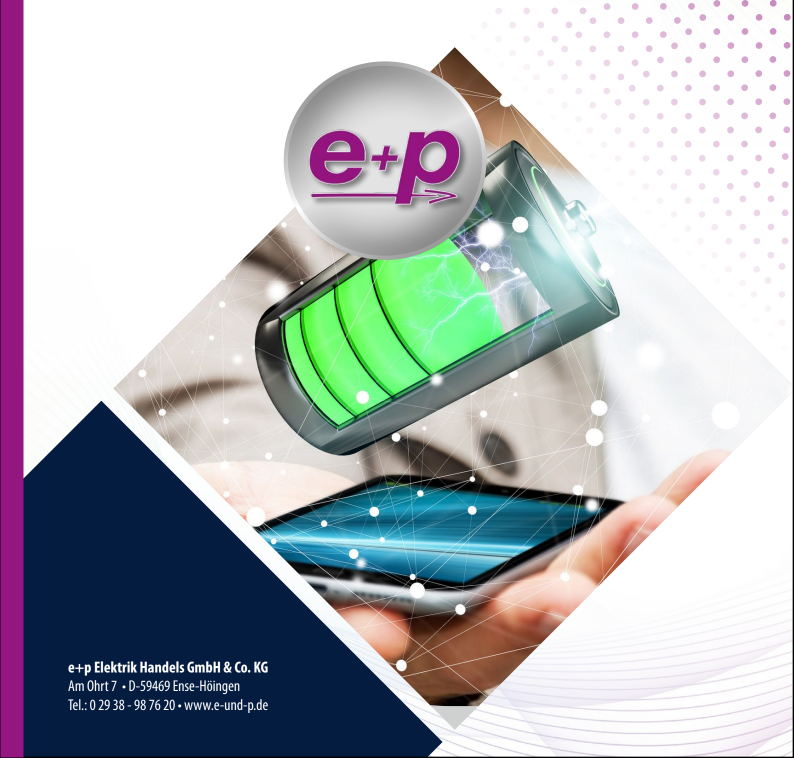
2024 MOBILE KATALOG

STROM • LADEKABEL • ANSCHLUSSKABEL • ADAPTERKABEL • ADAPTER



KONTAKT

E+P ELEKTRIK HANDELS

GMBH & CO. KG

mail@e-und-p.de

0 29 38 - 98 76 20

) Am Ohrt 7, D-59469 Ense

www. e-und-p.de



2024 MOBILE KATALOG

STROM • LADEKABEL • ANSCHLUSSKABEL • ADAPTERKABEL • ADAPTER



STROM	04 - 07
LADEKABEL	08
KOPFSTÜTZENHALTERUNG	09
ANSCHLUSSKABEL	10 - 15
ADAPTER / ADAPTERKABEL	16 -21





Ist das Mobilgerät 'mal wieder wieder ohne Strom?

Von einem Termin zum nächsten Termin, da kann auch mal der Akku vom Handy versagen oder das iPad für die nächste Präsentation. Sie sitzen im Homeoffice und das Gerät ist aus oder eine lange Autofahrt zum nächsten Urlaubsziel steht bevor? Laden Sie ihr Endgerät schnell und bequem mit unseren Ladegeräten.



AC 211

Farbe: Verpackung: Blister

1-Port USB Ladegerät, max. 25W

• unterstützt Power Delivery bis 12V

• Ladeleistung: max. 25 Watt

• integrierter Schutz vor Überladung und Kurzschluss

kompakte Bauform

Eingang: Euro-Stecker

100-240V, AC 50/60Hz

Ausgang: USB-C Kupplung

Power Delivery (PD) 5V/3A - 9V/2A - 12V/2,1A



Intelligente Ladegeräte für Smartphones oder Tab und wählen automatisch den optimalen Ladestro AC 211, AC 212, AC 213



AC 212

Farbe: Verpackung: Blister

2-Port USB Ladegerät, max. 20W + 18W

- unterstützt Power Delivery bis 12V
- Ladeleistung: max. 38 Watt
- integrierter Schutz vor Überladung und Kurzschluss
- kompakte Bauform

Eingang: Euro-Stecker

100-240V, AC 50/60Hz

Ausgang: USB-C Kupplung

Power Delivery (PD)

5V/3A - 9V/2,22A -12V/1,67A

USB-A Kupplung,

Quick Charge (QC)

5V/3A - 9V/2A - 12V/1,5A



lets erkennen die angeschlossenen Geräte n.



3-Port USB Ladegerät, max. 65W

 unterstützt Extended Power Range (EPR) bei Einsatz eines EPR-tauglichen Kabels (z.B. e+p CC 332 oder CC 342)

• unterstützt Power Delivery (PD) bis 20V

- unterstützt Quick Charge (QC) bis 12V
- unterstützt PPS Schnellladung
- Ladeleistung: max. 65 Watt
- integrierter Schutz vor Überladung und Kurzschluss
- · kompakte Bauform



Farbe:

Verpackung: Blister





Ausgang: USB-C Kupplung (PD),

max. 65W

USB-C Kupplung (PD),

max. 20W

USB-A Kupplung (QC),

max. 18W





AC 101

Farbe: Verpackung: Blister

1-Port USB Ladegerät, max. 12W

- ermittelt automatisch den optimalen Ladestrom
- Ladeleistung: max. 12 Watt
- integrierter Schutz vor Überladung und Kurzschluss

• kompakte Bauform

Eingang: Euro-Stecker

100-240V AC, 50/60 Hz

Ausgang: USB-A Kupplung

5V DC



AC 102

Farbe: O Verpackung: Blister

2-Port USB Ladegerät, max. 12W

- ermittelt automatisch den optimalen Ladestrom
- Ladeleistung: max. 12 Watt bei gleichzeitigem Betrieb an beiden Ausgängen
- integrierter Schutz vor Überladung und Kurzschluss
- kompakte Bauform

Eingang: Euro-Stecker

100-240V AC, 50/60 Hz

Ausgang: USB-A Kupplung

5V DC



PS 38

Farbe: Verpackung: Blister

2-Port USB-Ladegerät, max. 20W + 18W

- zum Betrieb im Kfz an der Bordspannungssteckdose
- ermittelt automatisch den optimalen Ladestrom
- Ladeleistung: max. 38 Watt bei gleichzeitigem Betrieb an beiden Ausgängen
- integrierter Schutz vor Überladung und Kurzschluss

Eingang: 12V-Stecker USB-C Ausgang: Power Delivery

5V/3A, 9V/2,22A, 12V/1,67A

USB-A Ausgang: QC3.0: 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A



S 77

Farbe: O Verpackung: Karton

Weltreise Adapter mit Überlastungsschutz

• Abmessungen: 68 x 49 x 66 mm

• Gewicht: 178g

• Betriebstemperatur: 0°C - 35°C



AC Eingang: 100V-250V / 50-60Hz **AC Ausgang:** max. 10A (1000W/100V

- 2500W/250V)

USB Ausgang: max. 2.400mA (5V/DC)

LADEKABEL

Kein passendes Ladekabel zu Hand?

Im Kfz sind "normale" Kabel meist zu lang, hängen störend herum oder werden um den Schalthebel gewickelt. Wir empfehlen die zwei folgenden Varianten.





CC 321/05

Farbe: Verpackung: Blister/Poly

USB-C™ Anschlusskabel

USB-C Anschlusskabel mit extra dicken Adern für die Stromversorgung.

- USB Power Delivery max. 36W
- USB2.0 Datenübertragung

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 321/05	0,5m
CC 321/05 LOSE	0,5m

USB-C Stecker + USB-C Stecker

CC 323/05

Farbe: Verpackung: Blister/Poly

USB-C™ Anschlusskabel

USB-C Anschlusskabel mit extra dicken Adern für die Stromversorgung.

- USB Power Delivery max. 36W
- USB2.0 Datenübertragung

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 323/05	0,5m
CC 323/05 LOSE	0,5m

USB-A Stecker + USB-C Stecker

Unterwegs und Handy, Tablet oder E-Reader mit dabei?

Entertainment im Auto muss nicht teuer sein: Komfortable Nutzung Ihrer mobilen Geräte mit unserer universellen Kopfstützenhalterung.



KOPFSTÜTZENHALTERUNG

Weitere Anschlusskabel auf www.e-und-p.de



ANSCHLUSS-KABEL

Datenübertragung und Laden ganz einfach!

Bei uns bekommen Sie alle Kabel passend für Ihre mobilen Endgeräte.



IP 216

Farbe: graphit-silber Verpackung: Blister

Lightning Anschlusskabel

Zum Laden und zur Datenübertragung von Apple®-Geräten mit Lightning-Anschluss.

- MFI-lizenziert
- Steckergehäuse aus Aluminium
- Kabel mit Nylongeflecht
- USB Power Delivery max. 36W
- USB2.0 Datenübertragung



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
IP 216	1,8m

Lightning-Stecker + USB-C Stecker



Farbe: Verpackung: Blister/Poly

USB4 Anschlusskabel

Im Gegensatz zu den vorherigen USB-Spezifikationen erfolgt die Trennung der Datenströme nicht mehr fest, sondern dynamisch.

- Datenübertragungsrate: 40Gbps
- USB Power Delivery max. 240W
- Extended Power Range





ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 342	1m
CC 342 LOSE	1m

USB-C Stecker + USB-C Stecker



CC 332

Farbe: Verpackung: Blister/Poly

USB3.2 Anschlusskabel

USB-Anschlusskabel in der Ausführung Stecker C-C eignen sich für den Datenaustausch von Festplatte, Laptop, PC, Tablet und Smartphone, bzw. als Ladekabel für portable Geräte.

- Datenübertragungsrate: 20Gbps
- USB Power Delivery max. 240W
- Extended Power Range





ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 332	1,5m
CC 332 LOSE	1,5m

USB-C Stecker + USB-C Stecker



Farbe: Verpackung: Blister/Poly

USB3.2 Anschlusskabel

Kompatible portable Geräte werden mit einer Leistung von bis zu 100W geladen.

• Datenübertragungsrate: 10Gbps

• USB Power Delivery max. 100W





ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 319	1m
CC 319 LOSE	1m

USB-C Stecker + USB-C Stecker



CC 222

Farbe: Verpackung: Blister/Poly

USB3.2 Anschlusskabel

Kompatible portable Geräte werden mit einer Leistung von bis zu 27W geladen.

• Datenübertragungsrate: 10Gbps

• USB Power Delivery max. 27W



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 222	1,5m
CC 222 LOSE	1,5m

USB-C Stecker + USB-A Stecker



Farbe: Verpackung: Blister/Poly

USB3.1 Anschlusskabel

Kompatible portable Geräte werden mit einer Leistung von bis zu 27W geladen.

· Datenübertragungsrate: 5Gbps • USB Power Delivery max. 27W



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 322	1,5m
CC 322 LOSE	1,5m

USB-C Stecker + USB-A Stecker



CCR 322

Farbe: Verpackung: Blister/Poly

USB-C™ Anschlusskabel

Verdrehsichere Stecker auf beiden Seiten erlauben das Einstecken in beide Richtungen.

- Steckergehäuse aus Aluminium
- hochflexibles Flachkabel
- vergoldete Kontakte
- USB2.0 Datenübertragung



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CCR 322	1m
CCR 322 LOSE	1m

USB-C Stecker + USB-A Stecker



CCK 549

Farbe: Verpackung: Blister

"4in1" USB Anschlusskabel

Extra dicke Stromadern (AWG22) für schnelles Laden, USB-Stromversorgung bis max. 60W (20V/3A).

- Steckergehäuse aus Aluminium
- flexibles Kabel mit Nylongeflecht
- USB Power Delivery max. 60W
- USB2.0 Datenübertragung





ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CCK 549	1m

mögliche Stecker-Kombinationen:

- 1. USB-C Stecker + USB-C Stecker
- 2. USB-C Stecker + USB-A Stecker
- 3. USB-C Stecker + USB-Stecker Typ Micro-B
- 4. USB-A Stecker + USB-Stecker Typ Micro-B



CC 549 W

Farbe: Verpackung: Blister/Poly

CC 549

Farbe: Verpackung: Blister/Poly

USB2.0 Anschlusskabel

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 549 W	1m
CC 549 W LOSE	1m

USB-A Stecker + USB Stecker Typ Micro-B

USB2.0 Anschlusskabel

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 549	1m
CC 549 LOSE	1m
CC 549/2	2m
CC 549/2 LOSE	2m

USB-A Stecker + USB Stecker Typ Micro-B





CCR 549/1

Farbe: Verpackung: Blister

USB2.0 Anschlusskabel

Verdrehsichere Stecker auf beiden Seiten erlauben das Einstecken in beide Richtungen.

- hochflexibles Flachkabel
- vergoldete Kontakte
- Farbe: schwarz/rot



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CCR 549/1	1m

CCS 549

Farbe: magenta/weiß Verpackung: Blister

USB2.0 Anschlusskabel

Ultradünnes, flexibles Kabel mit Nylongeflecht und Metallsteckern.

• Farbe: magenta/weiß





ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CCS 549	1m

USB-A Stecker + USB Stecker Typ Micro-B

USB-A Stecker + USB Stecker Typ Micro-B





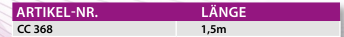
Farbe: Verpackung: Blister/Poly

USB-C™ zu HDMI® Kabel

- zur Verbindung von Geräten mit USB Typ-C Anschluss an HDTV-Geräte oder Beamer mit HDMI-Eingang
- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 60Hz
- 3D-Darstellung in Full HD
- Signalfluss: USB → HDMI







USB-C Stecker + 19pol HDMI-Stecker Typ A



CC 360

Farbe: weiß/silbermetallic Verpackung: Blister

USB-C™ zu HDMI® Adapterkabel

- Gehäuse aus Aluminium
- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 60Hz
- 3D-Darstellung in Full HD
- Signalfluss: USB → HDMI





ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 360	0,1m

USB-C Stecker + 19pol HDMI-Kupplung Typ A

ADAPTER / ADAPTERKABEL

Verbindungen von unterschiedlichen Daten ganz simpel!

Mit unserem Sortiment an Adaptern und Adapterkabeln stehen Ihnen verschiedene Möglichkeiten offen, um Geräte miteinander zu verbinden.









CC 362

Farbe: weiß/silbermetallic Verpackung: Blister

USB-C™ zu VGA Adapterkabel

Gehäuse aus Aluminium

CC 361

- unterstützt Auflösungen bis 1080p
- Signalfluss: USB → VGA



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 361	0,1m

USB-C Stecker + VGA-Kupplung

USB-C™ zu DisplayPort Adapterkabel

- Gehäuse aus Aluminium
- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 60Hz
- Signalfluss: USB → DP





ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 362	0,1m

USB-C Stecker + 20pol DisplayPort-Kupplung





Farbe: schwarz/silbermetallic Verpackung: Blister

USB-C™ Audio - Konverter

Zum Anschluss eines Kopfhörers oder Lautsprechers mit 3,5mm Stereo-Klinke an ein portables Gerät mit USB-C Buchse.

- Gehäuse aus Aluminium
- · aktiver Adapter
- Signalfluss: USB \rightarrow 3,5mm
- keine Unterstützung der Kabelfernbedienung



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 363	0,2m

USB-C Stecker, gewinkelt + Klinken Kupplung, 3,5mm Stereo

CC 377

Farbe: Verpackung: Blister

USB-C™ Kompaktadapter

Zur Datenübertragung oder zum Laden von portablen Geräten.

- Winkel 270°
- Übertragungsrate von bis zu 5GBit/s

ARTIKEL-NR.

CC 377

USB-C Stecker + USB-C Kupplung





Farbe: Verpackung: Blister

USB-C™ Kompaktadapter

Zur Datenübertragung oder zum Laden von portablen Geräten.

- Winkel 90°
- Übertragungsrate von bis zu 5GBit/s

ARTIKEL-NR. CC 379

USB-C Stecker + USB-C Kupplung

E+P ELEKTRIK HANDELS GMBH & CO. KG





CC 324/02

Farbe: Verpackung: Blister/Poly CC 325/05

Farbe: Verpackung: Blister/Poly

USB-C™ Adapterkabel

• USB2.0 für High-Speed Datenübertragungen

USB-C™ OTG Adapterkabel

Zum Anschluss von externen Geräten wie beispielsweise USB-Sticks oder Festplatten.

• Übertragungsrate von bis zu 5GBit/s

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 324/02	0,2m
CC 324/02 LOSE	0,2m

USB-C Stecker + USB Stecker Typ Micro-B

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 325/02	0,2m
CC 325/02 LOSE	0,2m

USB-C Stecker + USB-A Kupplung





Farbe: Verpackung: Blister CC 371

Farbe: Verpackung: Blister

USB-C™ OTG Kompaktadapter

Zum Anschluss von externen Geräten wie beispielsweise USB-Sticks oder Festplatten.

• Übertragungsrate von bis zu 5GBit/s

USB-C™ Kompaktadapter

Zur Datenübertragung oder zum Laden von portablen Geräten.

• Übertragungsrate von bis zu 5GBit/s

ARTIKEL-NR.

CC 370

USB-C Stecker + USB-A Kupplung

ARTIKEL-NR.

CC 371

USB-A Stecker + USB-C Kupplung



mail@e-und-p.de

0 29 38 - 98 76 20

Am Ohrt 7, D-59469 Ense

www.e-und-p.de





Stand 04/2024