

StarTech.com 6.6ft (2m) USB-C Charging Cable, 240W, Silicone Jacket - USB-Kabel - 24 pin USB-C (M)

gerade/verriegelnd zu 24 pin USB-C (M) gerade - USB 2.0 - 48 V - 5 A - 2 m - USB-Stromversorgung (240 W) - unterstützt Power Delivery 3,1 - Baureihe mit erweitertem Leistungsbereich (EPR - Schwarz

Gruppe Kabel / Adapter
Hersteller StarTech.com

Hersteller Art. Nr. S2CEPR2M-USBSL-CABLE

EAN/UPC 0065030916790



Beschreibung

Sorgen Sie für eine sichere Verbindung mit diesem robusten USB-C-Kabel mit seitlichen Verriegelungsschrauben Schließen Sie mit diesem USB-C-Ladekabel ein Ladegerät oder einen Hub an ein USB Power Delivery (PD) 3.1-fähiges Gerät

an. Das USB-C-Ladekabel liefert bis zu 240W Extended Power Range (EPR) Power Delivery und 5A Ausgang für schnelles Laden. Die Steckermarkierungen ermöglichen eine schnelle visuelle Identifizierung und unterscheiden es von anderen ähnlich aussehenden oder unmarkierten USB-C-Kabeln. Machen Sie Schluss mit dem Rätselraten und wählen Sie immer das richtige Typ-C-Kabel, um die volle 240W-Ladung zu unterstützen.

Schraubensicherung USB-C

Dieses Kabel verfügt über zwei Verriegelungsschrauben, die eine sichere Verbindung zu Ihren USB-C-Peripheriegeräten ermöglichen und ein versehentliches Trennen von Ihren Geräten verhindern. Die Rändelschrauben können vollständig vom Kabel entfernt werden, sodass es bei Bedarf als Standard-USB-C-Kabel verwendet werden kann.

Die Schrauben sind so konzipiert, dass sie für alle Geräte geeignet sind, die eine standardmäßige seitliche Schraubverriegelung verwenden.

Hochwertige Konstruktion

Das USB-C EPR-Ladekabel verfügt über einen Innenmantel aus Silikon und eine geflochtene Außenseite aus Nylon für optimale Flexibilität und Verschleißschutz. Die langlebigen, vernickelten Stecker sind für den häufigen täglichen Gebrauch konzipiert und für mehr als 20.000 Steckzyklen ausgelegt..

Mobile Geräte unterwegs aufladen

Laden Sie ein USB-C-Gerät mit einem USB-C-Wandladegerät, Autoladegerät oder einer Powerbank auf. Das 2 Meter USB-Typ-C-Kabel ist die ideale Länge für den Schreibtisch und mobile Arbeitsplätze, Pendler, die Verwendung im Auto oder um das Durcheinander bei der Synchronisierung mit einem USB-C-Laptop zu reduzieren.

Laptop mit Strom versorgen

Mit einer Ausgangsleistung von bis zu 5A unterstützt das USB-C-Ladekabel bis zu 240W Power Delivery zum Aufladen eines USB-C-Laptops oder zum Schnellladen eines Tablets oder Smartphones. Schließen Sie das Kabel von einem USB-C-Laptop an ein USB-C-Wandladegerät an.

Па	ıu	ptr	ne	ſК	Ш	ale	•
D	al.	L d.		. 1	. •1-		

Produktbeschreibung	Star lech.com 6.6ft (2m) USB-C Charging Cable, 240W, Silicone Jacket - USB Typ-C- Kabel - 24 pin USB-C zu 24 pin USB-C - 2 m
T	UCD Time C Maked

Typ USB Typ-C-Kabel
Technologie Abgeschirmt

Besonderheiten USB-Stromversorgung (240 W), unterstützt Power Delivery 3,1, Baureihe mit

erweitertem Leistungsbereich (EPR), Synchronisieren und Laden, robust, unterstützt Schnellladefunktion, verschleißfest, E-Marker Chip, EMI-Schutz, 480 Mbps Datenrate,

Biegerobustheit über 20.000, ABS-Steckergehäuse, halogenfrei



Länge	2 m
Anschluss	24 pin USB-C - männlich - gerade/verriegelnd
Stecker (zweites Ende)	24 pin USB-C - männlich - gerade
Bewertete Spannung	48 V
Bewertete Stromstärke	5 A
Produktzertifizierungen	USB / USB 2.0
Farbe	Schwarz

Ausführliche Details

	Allgemein
Тур	USB Typ-C-Kabel
Technologie	Abgeschirmt
Abschirmungsmaterial	Aluminium-Mylar-Folie mit Ummantelung
Kabelmantelmaterial	Thermoplastischer Elastomere (TPE)
American Wire Gauge (AWG)	30
Bewertete Spannung	48 V
Bewertete Stromstärke	5 A
Beschichteter Stecker	Nickel
Besonderheiten	USB-Stromversorgung (240 W), unterstützt Power Delivery 3,1, Baureihe mit erweitertem Leistungsbereich (EPR), Synchronisieren und Laden, robust, unterstützt Schnellladefunktion, verschleißfest, E-Marker Chip, EMI-Schutz, 480 Mbps Datenrate, Biegerobustheit über 20.000, ABS-Steckergehäuse, halogenfrei
Länge	2 m
Außendurchmesser	4.7 mm
Farbe	Schwarz
Gewicht	84 g
	Konnektivität
Anschluss	24 pin USB-C - männlich - gerade/verriegelnd
Stecker (zweites Ende)	24 pin USB-C - männlich - gerade
	Verschiedenes
Kennzeichnung	USB / USB 2.0, USB-IF, RoHS, WEEE, FCC
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	22 cm
Transporttiefe	12.8 cm
Transporthöhe	1.8 cm
Transportgewicht	90 g
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

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

