

### **PARAPROJECT®**

#### Case CC20 CargoCase

Schützen , Laden , Transportieren





Bezeichnung	PARAPROJECT Case CC20 CargoCase TwinCharge, USB-C®, ohne Kabel, schwarz
Artikelnummer	6433010399
GTIN / EAN	4006793003064
Einsatzgebiet	Bildung
Zertifikate	CE / REACH / RoHS
Angewandte Normen	DIN EN 60950-1 / DIN EN 55022 / DIN EN 55035
Lieferumfang	- PARAPROJECT® Case CC20 CargoCase, mit integrierter TwinCharge Module Technologie - Geräteanschlusskabel, EU, Länge: 5 m - 4 TwinCharge Module mit USB-A und USB-C® Ports - 2 Schlüssel
	- Bedienungsanleitung
Materialien	- Polypropylen - Con-Pearl®
Transport	Teleskopauszug, 4-fach / 3 Tragegriffe / 2 Leichtlaufräder mit ø 80 mm
Außenmaße (BxTxH)	600 mm x 400 mm x 340 mm
Eigengewicht	10000 g
Transportmaße (BxTxH)	605 mm x 405 mm x 345 mm
Palettenmaße (BxTxH)	1200 mm x 800 mm x 1740 mm
Menge pro Europalette	16
Zolltarifnummer	42021250
Ursprungsland	RO



# **PARAPROJECT®**

#### Case CC20 CargoCase

Schützen, Laden, Transportieren

Ausstattung	- Technische Ausstattung innen:
-	- 20 Staufächer (B x T x H: 22 x 203 x 245 mm) für iPad/Tablets
	- 4 TwinCharge Module, automatische Einstellung der Ladeleistung und Anpassung durch USB-
	PD Power Delivery und QuickCharge Standards
	- je 20 USB-A und USB-C® Ports
	- Temperatursensor (Überhitzungsschutz)
	- Überspannungsschutz
	- aktive Lüftung im Elektronikfach
	- Kabelschutz
	- Kofferdeckel:
	- Noppenschaum
	- Lüftungsöffnungen im Deckel und Rückwand
	- Technische Ausstattung außen:
	- zentrale Stromversorung
	- Hauptschalter
	- Teleskopgriff
	- 3 Tragegriffe
	- Zugschlösser
	- 2 Leichtlaufräder
Kompatible Geräte	Alle Geräte bis 11,5", die mit USB-C® oder USB-A geladen werden können
•	
max. Geräteanzahl	20
Betriebssystem	iOS / Android / Windows
Kabeltypen für Geräte	Verwendung der kundeneigenen USB-C® oder USB-A Daten- und Ladekabel ; USB-C® auf USB-
	C® Lade- und Datenkabel mit einer Länge von 0,3 m werden empfohlen
Netzteil	4x TwinCharge Module für gesamte Spannungsversorgung der Geräte
Ausgangsleistung je Port	Automatische Anpassung durch USB-PD Power Delivery und QuickCharge Standards ; z.B. 20
	iPad / Android Tablet mit je 22 W pro Port, oder 16 Surface Go 2 Tablet mit je 24 W pro Port ;
	USB-C® und USB-A output (22 / 30 / 45 W): DC 5 V/9 V/12 V/15 V -> 3 A; 20 V -> 2.25 A
Optionales Zubehör	- USB-C® Daten- und Ladekabel auf USB-C® Connector
	- USB-C® Daten- und Ladekabel auf Lightning® Connector
	- USB-A Daten- und Ladekabel auf Lightning® Connector mit LED-Anzeige
	- USB-A Daten- und Ladekabel auf Lightning® Connector
	- USB-A Daten- und Ladekabel auf USB-C® Connector
Schließsystem	Zugschlösser
Anschlüsse	- Außen:
	- zentrale Stromversorgung
	- Hauptschalter
	- Innen:
	- je 20 USB-A und USB-C® Ports, wahlweise je nach vorhandenem Kabeltyp
Stromdaten	- 100 - 240 V
	- max. 10 A
	- 50 / 60 Hz
Maße Gerätefächer (BxTxH)	22 X 203 X 245 mm
Farbe	anthrazit
laine	anunazii

Produktabbildung ähnlich / Angaben ohne Inhalt / Irrtümer und Änderungen vorbehalten / alle Abmessungen in mm



## **PARAPROJECT®**

### Case CC20 CargoCase

Schützen, Laden, Transportieren





- Hauptschalter



- Twincharge Technologie