

## **PARAPROJECT®**

## Case CC20 CargoCase

Protect, TwinCharge, Transport





Bezeichnung	PARAPROJECT Case CC20 CargoCase TwinCharge, USB-C®, ohne Kabel, schwarz
Artikelnummer	6433010399
GTIN / EAN	4006793003064
Einsatzgebiet	Bildung, Industrie
Zertifikate	CE / REACH / RoHS
Angewandte Normen	DIN EN 60950-1 / DIN EN 55022 / DIN EN 55024
Lieferumfang	- 1x Case CC20 CargoCase, mit integrierter TwinCharge Technologie
	- 1x Geräteanschlusskabel, EU, Länge: 5 m
	- 1x Bedienungsanleitung
	- 1x Satz Schlüssel (2 St.)
Materialien	- Polypropylen
	- Con-Pearl®
Transport	2x gummierte Rollen, 80mm Durchmesser / Teleskopauszug, bis 1080 mm ausziehbar / 3x Griffe, beidseitige Tragegriffe, Griff an der Vorderseite / stapelbar
Außenmaße (BxTxH)	600 mm x 400 mm x 340 mm
Eigengewicht	9500 g
Transportmaße (BxTxH)	605 mm x 405 mm x 345 mm
Palettenmaße (BxTxH)	1200 mm x 800 mm x 1740 mm
Menge pro Europalette	12
Zolltarifnummer	42021250
Ursprungsland	RO
Ausstattung	<ul> <li>Kofferdeckel: Noppenschaum</li> <li>Korpus: TwinCharge Ladeeinheit mit USB-C und A Ausgängen, 20 Staufächer für iPad/Tablets</li> <li>Aktive Lüftung, Lüftungsöffnungen im Deckel und Rückwand für optimale Luftzirkulation</li> <li>Temperatursensor, Hauptschalter, Überspannungsschutz</li> </ul>
Kompatible Geräte	Alle Tablets bis 11,5"
max. Geräteanzahl	20
Betriebssystem	iOS / Android / Windows
Kabeltypen für Geräte	Verwendung der kundeneigenen Daten- und Ladekabel
Netzteil	4x TwinCharge Module für gesamte Spannungsversorgung der Geräte
Ausgangsleistung je Port	Automatische Anpassung durch USB-PD Power Delivery und QuickCharge Standards; z.B. 20x iPad / Android Tablet mit je 22W pro Port, oder 16 x Surface Go 2 Tablet mit je 24W pro Port; USB-C und USB-A output (22 / 30 / 45W): DC; 5V/9V/12V/15V3A,20V2.25A
Optionales Zubehör	- USB-Ladekabel für USB-C auf C, USB-C auf Lightning, USB-A auf Lightning - USB-Daten- und Ladekabel mit LED-Anzeige für USB-C auf Lightning, USB-A auf Lightning - externe Wochenzeitschaltuhr



## **PARAPROJECT®**

## Case CC20 CargoCase

Protect, TwinCharge, Transport

Schließsystem	Zugschlösser
Anschlüsse	Außen: zentrale Stromversorgung - Innen: je 20 x USB-A-Buchse oder USB-C-Buchse, wahlweise je nach vorhandenem Kabeltyp
Stromdaten	- 100 - 240 V - max. 10 A - 50 / 60 Hz
Maße Fächer (BxTxH)	22 X 200 X 270 mm
Farbe	schwarz

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





- Aktive Lüftung , TwinCharge Technologie



- Hauptschalter, Überspannungsschutz