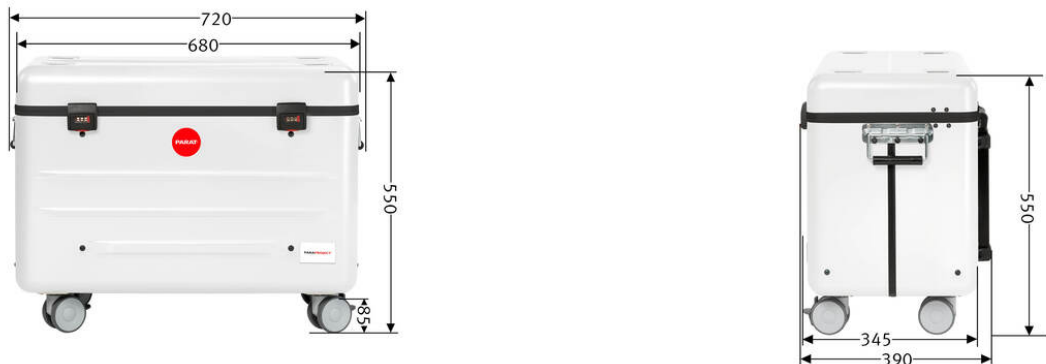


PARAPROJECT®

Case N16

Laden , Transportieren , Aufbewahren



Bezeichnung	PARAPROJECT Case N16 Charge Only, 12", weiß
Artikelnummer	208.440-17001
GTIN / EAN	4006793002289
Einsatzgebiet	Bildung , Industrie
Zertifikate	CE / REACH / RoHS
Angewandte Normen	NRL 2011/65/EU / DIN EN 62368-1:2016-05. EMV 2014/35/EU / DIN EN 55022:210+AC:2011 / DIN EN 55035:2010. RoHS 2011/65/EU / DIN EN 50581:2012
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - PARAPROJECT® Case N16 - Geräteanschlusskabel, EU, Länge: 5 m - Netzwerkkabel, Länge: 0,8 m - 8 Y-Adapter Kabel, IBM-Buchse (C5, 3-polig) auf 2 Euroflach-Buchse (2-polig) - 8 Y-Adapter Kabel, Euroflach-Buchse (2-polig) auf 2 IBM-Buchse (C5, 3-polig) - Bedienungsanleitung -
Materialien	<ul style="list-style-type: none"> - ABS-Kunststoff - Con-Pearl®
Transport	Teleskopauszug, 4-fach / 2 seitliche Tragegriffe / Zahlenschloss / 4 Leichtlaufräder ø 75 mm (davon 2 mit Radfeststeller)
Außenmaße (BxTxH)	720 mm x 390 mm x 550 mm
Eigengewicht	16000 g
Transportmaße (BxTxH)	760 mm x 420 mm x 570 mm
	18,75 kg
Palettenmaße (BxTxH)	1200 mm x 800 mm x 1860 mm
Menge pro Europalette	6
Zolltarifnummer	42021250
Ursprungsland	RO

PARA PROJECT®

Case N16

Laden , Transportieren , Aufbewahren

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> - Technische Ausstattung innen: - 16 Staufächer (B x T x H: 28 x 215 x 350 mm) für Tablets - Staufach (B x T x H: 40 x 240 x 390 mm) für Master Laptop - Staufach für Zubehör z.B. Access Point, Router und / oder Apple TV - 16 Gummischlaufen für Original-Netzteile - programmierbarer, interner Ladetimer - Hauptschalter - Temperatursensor (Überhitzungsschutz) - 2 Schuko Steckdosen für z.B. Masterlaptop oder Access Point - 2 aktive Lüfter - Kofferdeckel: - Tasche mit Reißverschluss, Tasche mit Klettverschluss und Einstechfach mit Gummischlaufe - Lüftungsöffnungen im Deckel - Technische Ausstattung außen: - zentrale Stromversorgung mit Schutzkappe - RJ 45 Netzwerkanschluss für z.B. Access Point - 4-fach Teleskopauszug - 2 seitliche Tragegriffe - Zahlenschlösser - 4 Leichtlaufräder ø 75 mm (davon 2 mit Radfeststeller)
Kompatible Geräte	Alle Tablets / Laptops, die mit eigenem Netzteil geladen werden können
max. Geräteanzahl	16
Betriebssystem	Android / Chrome OS / Windows
Kabeltypen für Geräte	Y-Adapter Kabel, IBM-Buchse (C5, 3-polig) auf 2 Euroflach-Buchse (2-polig) ; Y-Adapter Kabel, Euroflach-Buchse (2-polig) auf 2 IBM-Buchse (C5, 3-polig)
Netzteil	Verwendung der kundeneigenen Netzteile
Ausgangsleistung je Port	siehe Originalnetzteil
Optionales Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> - Y- Adapter Kabel, 2 Euro-8-Buchse (C7, 2-polig) -
Schließsystem	Zahlenschlösser
Anschlüsse	<ul style="list-style-type: none"> - Außen: <ul style="list-style-type: none"> - zentrale Stromversorgung mit Schutzkappe - RJ 45 Netzwerkanschluss für z. B. Access Point - Innen: <ul style="list-style-type: none"> - Hauptschalter - 8 IBM-Buchse (C5, 3-polig) - 8 Y-Adapter Kabel, IBM-Buchse (C5, 3-polig) auf 2 Euroflach-Buchse (2-polig) - 8 Y-Adapter Kabel, Euroflach-Buchse (2-polig) auf 2 IBM-Buchse (C5, 3-polig) - 2 Schuko Steckdosen für z.B. Masterlaptop oder Access Point
Stromdaten	<ul style="list-style-type: none"> - 100 - 240 V - max. 3,6 A - 50/60 Hz
Maße Gerätefächer (BxTxH)	28 x 215 x 300 mm (+ 50 mm zusätzliche Höhe dank Kofferdeckel)
Maße zusätzliche Fächer	40 x 240 x 330 mm (+ 50 mm zusätzliche Höhe dank Kofferdeckel)
Farbe	weiß

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

PARA PROJECT®

Case N16

Laden , Transportieren , Aufbewahren



- Staufächer aus Con-Pearl® Material



- zentrale Stromversorgung mit Schutzkappe