

# Universal-Aluminium-Transportbox für Akkus, BxTxH 600x400x250 mm, max. Bruttomasse Gefahrgutzulassung 65 kg, Gewicht 11,5 kg



Artikel-Nr.  
E6422281

EAN  
4003866405831

Gewicht in kg  
0,001

Zolltarifnummer  
00000000



## Produktdetails

- Geprüfte Gefahrgutverpackung für Lithium-Ionen- Batterien UN 3480, UN 3481, UN 3090, UN 3091
- Geeignet für den Transport von Prototypen, beschädigten oder defekten Batterien, kritisch defekten Batterien (gemäß SV 376 und P911 ADR) und Batterien zur Entsorgung und Recycling
- Brandtests auch für kritisch defekte Lithiumbatterien mit Nennenergien über 1.000 Wh bestanden (Bitte entsprechend anfordern)
- Maximale Außentemperatur unter 100°C, kein Austritt von Flammen und Splintern im Fall einer Havarie
- Hohe Durchschlagsicherheit, d. h. auch für leistungsstarke Akkus wie Power Tool Akkus geeignet
- Polster- und Aufsaugmaterial nicht brennbar, nicht elektrisch leitfähig und staubfrei
- Kiste auch zur Aufbewahrung von Lithium-Ionen- Batterien ideal geeignet
- Federfallgriffe
- Komfortverschlüsse  
Für noch leistungsstärkere Akkus über 1000 Wh!  
Hinweis: Produkte mit Zulassung nach GGV können nicht zurückgenommen werden
- Nutzmaße Innenraum B x T x H ca. 390 x 190 x 100 mm

Außenmaße Breite	600 mm
Außenmaße Höhe	250 mm
Außenmaße Tiefe	400 mm
Farbe	aluminium
Gewicht	11,5 kg
Innenmaß Breite	550 mm
Innenmaß Höhe	220 mm

---

Innenmaß Tiefe	350 mm
Material	Aluminium
Volumen	42 l

---