

Transportkiste K 470 – Akku Safe

Für die sichere Aufbewahrung und Transport von defekten oder beschädigten Lithium-Batterien gemäß ADR SV 376, P908. Festlegung auch für kritisch defekte Lithium-Batterien nach P911 vorhanden.

- Hochwertiger Spezialbehälter aus Aluminium.
- Mit feuerfestem Polster- und Aufsaugmaterial aus texturierten Glasfasern.
- Staubfreie Innenausstattung.
- Nach UN-Bestimmungen als Gefahrgutverpackung geprüft und zugelassen, d.h. vorschriftsgemäßer öffentlicher Transport möglich.
- Für die Aufbewahrung und den Transport defekter oder beschädigter Lithium-Batterien gemäß ADR SV 376 und Verpackungsvorschrift P908.
- Zulassung für den Transport kritisch defekter Lithium-Batterien gemäß P911, SV 376 und Festlegung der BAM. Bitte anfordern.
- Realbrandtest für Batterien mit Nennenergie von ca. 800 W erfolgreich bestanden: kein Übergreifen der Flammen auf die benachbarten Akkus, Temperatur an der Behälteroberfläche bleibt unter 100° C. Aufgrund zahlreicher Einflussparameter wie Zellchemie, -bauart bitte weitere Informationen anfordern.
- Bedienungsanleitung beachten.
- Max. Bruttomasse Gefahrgutzulassung: 65 kg.
- Made in Germany



Nutzmaße pro Fach ca. 500 x 150 x 180 mm

Hinweis:

Produkte mit Zulassung nach GGV können nicht zurückgenommen werden.

K 470	Akku Safe	
Innenmaße	L x B x H mm	550 x 550 x 220
Außenmaße	L x B x H mm	600 x 600 x 250
Volumen	Liter	67
Gewicht	kg	11,5
Best.-Nr.		12-08209
Preis	€	702,00

Transportkiste K 470 – Akku Safe Universal

- Geprüfte Gefahrgutverpackung für Lithiumbatterien 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.
- Realbrandtests auch für kritisch defekte Lithiumbatterien mit Nennenergien über 1.000 Wh bestanden (Festlegung mit Einflussgrößen wie Zellchemie, -bauart bitte bei ZARGES 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.
- Erhöhter thermischer Schutz durch zusätzliche Hitzeschutzplatten.



- Comfortverschlüsse
- geschäumte Deckeldichtung
- Eckensicken
- keine umlaufenden Sicken
- Stapelecken Alu natur
- 3 Federfallgriffe
- Nutzlänge: 390 mm
- max. Bruttomasse Gefahrgutzulassung: 65 kg
- Material: Aluminium



Hinweis:

Produkte mit Zulassung nach GGV können nicht zurückgenommen werden.

K 470	Akku Safe Universal	
Innenmaße	L x B x H mm	550 x 350 x 220
Außenmaße	L x B x H mm	600 x 400 x 250
Volumen	Liter	42
Gewicht	kg	11,5
Best.-Nr.		12-08344
Preis	€	1.152,00