



K 470 - Akku Safe

Für die sichere Aufbewahrung und den Transport von Prototypen (ADR P910), defekten oder beschädigten Lithium Batterien gemäß ADR SV 376, P908. Festlegung auch für kritisch defekte Lithium Batterien nach P911 vorhanden.

Produktbeschreibung

- Staubfreie Innenausstattung mit feuerfestem Polster- und Aufsaugmaterial aus textuierten Glasfasern.
- Nach UN-Bestimmungen als Gefahrgutverpackung geprüft und zugelassen, d. h. vorschriftsgemäßer öffentlicher Transport möglich.
- Realbrandtest für Batterien mit Nennenergie von ca. 814 Wh erfolgreich bestanden. Temperatur an der Behälteroberfläche bleibt unter 100°C. Aufgrund zahlreicher Einflussparameter wie Zellchemie, -bauart bitte weitere Informationen bei ZARGES anfordern.
- Hochwertiger Spezialbehälter aus Aluminium.
- Mit feuerfestem Polster- und Aufsaugmaterial aus textuierten Glasfasern.
- Staubfreie Innenausstattung.
- 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 bei ZARGES anfordern.
- Made in Germany





Hinweise und Besonderheiten

Produkte mit Zulassung nach GGV können nicht zurückgenommen werden.

Nutzmaße pro Fach ca. 500 x 150 x 180 mm.

Produkteigenschaften

Anzahl Griffe	2
Außenmaß max. L x B x H	600 mm x 600 mm x 250 mm
Dichtung	geschäumte Deckeldichtung
Ecksicken	ja
Farbe der Stapelecken	Alu, natur
Gewicht	11.5 kg
Griffe	Federfallgriffe
Innenmaß L x B x H	x x
Integrierte Rollen	nein
Material	Aluminium
Material der Stapelecken	Aluminium
Nutzmaße pro Fach	500mm x 150mm x 180mm
Stapelecken	ja
Umlaufende Sicken	nein
Verschlüsse	Comfortverschlüsse
Volumen	67 l
max. Bruttomasse Gefahrgutzulassung	65 kg



ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

Tel: +49 (0)881-687-100

Fax: +49 (0)881-687-500

zarges@zarges.de

www.zarges.com

Stand 2.4.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.