

## TRANSPORT VON LITHIUM IONEN AKKUS

Als Händler von e-Bikes sind sie täglich konfrontiert mit Lithium Ionen Batterien.

Ob intakt und neu oder gebraucht und kaputt - eine Lithium Ionen Batterie wird als Gefahrgut eingestuft, sodass man für den Transport eine zertifizierte und sichere Lösung benötigt.

Wir können Ihnen helfen:

- 4 Koffer-Größen zertifiziert für den Transport von Lithium Ionen Batterien
- Glasfaser Inlay
  - Kissen mit einer Füllung aus Glasfasern
  - nicht brennbar gem. DIN 4102-4
  - nicht leitend
  - niedrige Wärmeleitfähigkeit
  - saugfähig, Beispiel: 3,49 kg/kg Elektrolyt für Li-Ionen-Zellen – EC/DMC



As distributor of e-bikes you are confronted daily with lithium ion batteries.

Whether intact and new or used and broken - a lithium ion battery is classified as hazardous, so you need a certified and safe solution for transport.

We can help you:

- 4 case sizes certified for the transport of lithium ion batteries
- Glass fibre inlay
  - Pillow with a filling of glass fibres
  - non-flammable according to DIN 4102-4
  - insulating
  - low thermal conductivity
  - absorbent, example: 3.49 kg/kg electrolyte for Li-ion cells - EC/DMC



Alle Angaben gelten vorbehaltlich Druckfehlern.  
All information is subject to typographical errors.

Für Bestellungen oder Rückfragen kontaktieren Sie uns bitte unter | For orders or inquiries please contact us at