

---

## Transportvorschriften über Batterien

---

Folgende portable Zellen/Batterien:

**Alkali-Mangan  
Zink-Kohle  
Zink-Luft  
Silberoxid**

die wir an unsere Kunden liefern, unterliegen nicht den Gefahrguttransportvorschriften, solange die folgenden Sondervorschriften eingehalten werden:

**Lufttransport:** IATA **Dangerous Goods Regulations**, 54. Ausgabe, Sondervorschrift A123

Dokumentiert „Not restricted, as per Special Provision A123“

**Seetransport:** IMDG Code 35. Amendment

**Straßen/Schienentransport:** ADR/RID 2013

Alle diese Batterien sind sorgfältig verpackt und bieten dadurch einen geeigneten Schutz zur Verhütung von Kurzschlüssen.

---

### Nickel-Metall-Hydrid

die wir an unsere Kunden liefern, unterliegen nicht den Gefahrguttransportvorschriften, solange die folgenden Sondervorschriften eingehalten werden:

**Lufttransport:** IATA **Dangerous Goods Regulations**, 54. Ausgabe, Sondervorschrift A123

Dokumentiert „Not restricted, as per Special Provision A123“

**Seetransport (UN 3496):** IMDG Code 35. Amendment laut Sondervorschrift 117 / 963

**Straßen/Schienentransport:** ADR/RID 2013

Alle diese Batterien sind sorgfältig verpackt und bieten dadurch einen geeigneten Schutz zur Verhütung von Kurzschlüssen

---

### Lithium-Metall Batterien (UN3090)

die wir an unsere Kunden liefern, unterliegen nicht den Gefahrguttransportvorschriften, solange die folgenden Sondervorschriften eingehalten werden:

**Lufttransport:** IATA **Dangerous Goods Regulations**, 54. Ausgabe, Verpackungsvorschrift 968 Teil II.

Hazardous Materials Resolution ausgestellt durch U.S. Department of Transportation (DOT) und festgeschrieben in Title 49 der U.S. Code of Federal Regulations (CFR)

**Seetransport:** IMDG Code 35. Amendment laut Sondervorschrift 188/230, Verpackungsvorschrift 903

**Straßen/Schienentransport:** ADR/RID 2013 Sondervorschrift 188/230 sowie Verpackungsvorschrift 903

Weitere Informationen Tel +49 911 65372260 innerhalb USA: Tel +18004249300

Aufgrund der durchgeführten Tests sind die Vorgaben des *UN Manual of Test and Criteria, Part III, sub-section 38.3* erfüllt. Alle diese Batterien sind sorgfältig verpackt, markiert und bieten dadurch einen geeigneten Schutz zur Verhütung von Kurzschlüssen.

Die Versanddokumentation erfüllt die entsprechenden Vorgaben.

---

## Transportvorschriften über Batterien

---

### Lithium-Ionen Batterien/Lithium-Ionen Batterien in Geräten und Ausrüstungen (UN 3480 / UN 3481)

die wir an unsere Kunden liefern, unterliegen nicht den Gefahrguttransportvorschriften, solange die folgenden Sondervorschriften eingehalten werden:

die wir an unsere Kunden liefern, unterliegen den Gefahrguttransportvorschriften mit Einhaltung folgender Vorschriften:

**Lufttransport:**

-Lithium Ion Batterien: IATA **Dangerous Goods Regulations**, 54. Ausgabe, Verpackungsvorschrift 965 Teil II.

-Lithium Ion Batterien in Geräten und Ausrüstungen: IATA **Dangerous Goods Regulations**, 54. Ausgabe, Verpackungsvorschrift 967 Teil II.

Hazardous Materials Resolution ausgestellt durch U.S. Department of Transportation (DOT) und festgeschrieben in Title 49 der U.S. Code of Federal Regulations (CFR)

**Seetransport:** IMDG Code 35. Amendment laut Sondervorschrift 188/230, Verpackungsvorschrift 903

**Straßen/Schienentransport:** ADR/RID 2013 Sondervorschrift 188/230 sowie Verpackungsvorschrift 903

Weitere Informationen Tel +49 911 65372260 innerhalb USA: Tel +18004249300

Aufgrund der durchgeführten Test sind die Vorgaben des *UN Manual of Test and Criteria, Part III, sub-section 38.3* erfüllt. Alle diese Batterien sind sorgfältig verpackt, markiert und bieten dadurch einen geeigneten Schutz zur Verhütung von Kurzschlüssen.

Die Versanddokumentation erfüllt die entsprechenden Vorgaben.