



# Dangerous Goods

## flown by Lufthansa Cargo

## Transport von Lithium-Batterien

### Orientierungshilfe zum Transport auf Lufthansa Cargo

Lufthansa Cargo legt den höchsten Wert auf den sicheren und sorgfältigen Transport gefährlicher Güter als Fracht. Um sicherzustellen, dass diese höchsten Sicherheitsstandards über die gesamte Transportkette hinweg eingehalten werden können, bietet Lufthansa Cargo nachfolgend Informationen darüber, welche Typen von Lithiumbatterien für den Transport durch Lufthansa Cargo zugelassen sind.

LH Cargo	Batterie Typ	Equipment Status	UN Nummer	IMP	PI	Teil
Verboten	Lithium-Ionen	Ohne Ausrüstung verpackt	UN3480	RBI	PI965	I
CAO	Lithium-Ionen	In Ausrüstung	UN3481	RLI	PI967	I
CAO	Lithium-Ionen	Mit Ausrüstung verpackt	UN3481	RLI	PI966	I
PAX ok	Lithium-Ionen	In Ausrüstung	UN3481	ELI	PI967	II
PAX ok	Lithium-Ionen	Mit Ausrüstung verpackt	UN3481	ELI	PI966	II
Verboten	Lithium-Metall	Ohne Ausrüstung verpackt	UN3090	RBM	PI968	I
CAO	Lithium-Metall	In Ausrüstung	UN3091	RLM	PI970	I
CAO	Lithium-Metall	Mit Ausrüstung verpackt	UN3091	RLM	PI969	I
PAX ok	Lithium-Metall	In Ausrüstung	UN3091	ELM	PI970	II
PAX ok	Lithium-Metall	Mit Ausrüstung verpackt	UN3091	ELM	PI969	II

**PAX ok:** Darf auf Passagierflugzeugen transportiert werden // **CAO:** Darf nur auf Frachtflugzeugen transportiert werden

Mit Wirkung vom 01. April 2022 wurden folgende Einträge aus den Vorschriften gelöscht: UN3090 Section II (EBM), und UN3480 Section II (EBI).

Die in diesem Dokument enthaltene Information gilt nur für Lufthansa Cargo und dient nur als Orientierungshilfe. Alle Informationen zur Handhabung, Verpackung, Kennzeichnung und zum sicheren Transport aller gefährlichen Güter sind den IATA-Vorschriften für gefährliche Güter zu entnehmen.

Wenden Sie sich bei Fragen gerne an uns! Sie können Ihr nächstgelegenes Lufthansa Cargo Team bei [lufthansa-cargo.com](http://lufthansa-cargo.com) und den Abschnitt „Kontakte“ finden.

