

Battery Shipping Information

Dieses Dokument dient zur Unterstützung bei der Abwicklung von Versandaufträgen in Verbindung mit Lithium-Ionen-Batterien. Im internationalen Transportrecht werden Lithium-Ionen-Batterien als Gefahrgut Gruppe 9 eingestuft und müssen daher speziell angemeldet und gekennzeichnet werden.

Die Daten in diesem Dokument dienen zur korrekten Anmeldung unserer Messgeräte.

This document is intended to assist you with the processing of shipping orders in connection with lithium-ion batteries. In international transport law, lithium-ion batteries are classified as dangerous goods Group 9 and therefore have to be specially registered and labelled.

The information in this document can be used for the correct registration of our measuring instruments.

Akku Spezifikationen Battery Specifications

PPC

Bitte beachten sie, dass einige unserer Messgeräte in diesem Bereich eingebaute LI-IO Batterien besitzen. Diese müssen entsprechend der lokalen Versandbedingungen korrekt angegeben und eventuell mit Aufklebern versehen werden. Diese Daten dienen zur erleichterten Anmeldung:

Please note that some of our instruments in this segment have built-in LI-IO batteries. These must be stated correctly according to the local shipping conditions and possibly provided with stickers. These data are used to facilitate the registration:

Gerät UNIT	Batterietyp Type of Battery	Leistung Total Power	Spannung Voltage	Gewicht Weight	Zellenanzahl No of cells	Sicherheitsdatenblatt Material Safety Datasheet (MSDS)
PPC-04-PLUS; PPC-04-SET	Lithium Ionen	8 Wh	8,325V	48g	1	www.stauff.com/msds/PPC-04-plus-msds.pdf
PPC-04-PLUS-CAN; PPC-04-CAN-SET	Lithium Ionen	17 Wh	8,325V	96g	2	www.stauff.com/msds/PPC-04-plus-msds.pdf
PPC-08-PLUS; PPC-06-PLUS; PPC-06-SET; PPC-08-SET	Nickel-Metallhydrid	7,56 Wh	3,6V	115g	3	www.stauff.com/msds/PPC-06-08-plus-msds.pdf
PPC-PAD; PPC-PAD-SET	Lithium Ionen	30,4 Wh	8,325V	194g	4	www.stauff.com/msds/PPC-Pad-msds.pdf

LasPaC

Bitte beachten sie, dass einige unserer Messgeräte eingebaute Batterien besitzen.

Please note that some of our instruments have built-in batteries.

Gerät UNIT	Batterietyp Type of Battery	Leistung Total Power	Spannung Voltage	Gewicht Weight	Zellenanzahl No of cells	Sicherheitsdatenblatt Material Safety Datasheet (MSDS)
LASPAC II-M-XXX-B	Nickel-Metallhydrid	25,2Wh	12V	295g	10	www.stauff.com/msds/Laspac-II-M-msds.pdf
LASPAC II-P-XXXX	Nickel-Cadmium	30Wh	6V	643g	5	www.stauff.com/msds/Laspac-II-P-msds.pdf
LASPAC I	Nickel-Metallhydrid	26,4Wh	12V	795g	10	www.stauff.com/msds/Laspac-I-msds.pdf

PT-RF

Bitte beachten sie, dass einige unserer Messgeräte in diesem Bereich eingebaute LI-IO Batterien besitzen. Diese müssen entsprechend der lokalen Versandbedingungen korrekt angegeben und eventuell mit Aufklebern versehen werden. Diese Daten dienen zur erleichterten Anmeldung:

Please note that some of our instruments in this segment have built-in LI-IO batteries. These must be stated correctly according to the local shipping conditions and possibly provided with stickers. These data are used to facilitate the registration:

Gerät UNIT	Batterietyp Type of Battery	Leistung Total Power	Spannung Voltage	Gewicht Weight	Zellenanzahl No of cells	Sicherheitsdatenblatt Material Safety Datasheet (MSDS)
Reader-PT-RF; PT-RF-SET	Lithium Ionen	3,2 Wh	3,7V	22g	1	www.stauff.com/msds/Reader-PT-RF-msds.pdf

SPG-DIGI

Bitte beachten sie, dass einige unserer Messgeräte eingebaute Batterien besitzen.

Please note that some of our instruments have built-in batteries.

Gerät UNIT	Batterietyp Type of Battery	Leistung Total Power	Spannung Voltage	Gewicht Weight	Zellenanzahl No of cells	Sicherheitsdatenblatt Material Safety Datasheet (MSDS)
SPG-DIGI; SMB-DIGI	Alkaline (non rechargeable)	3,45Wh	1,5V	47g	2	www.stauff.com/msds/SPG-Digi-msds.pdf