

Gefahrgutinformation/Dangerous Goods Information

Artikelnummer/Article number:

A5Q00004142 A5Q20000753 A5Q20003195 S55563-F114 V24069-Z112-A1 V24069-Z300-A1

<p>Bei dem Produkt handelt es sich um (FAW010)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 Lithium-Metall-Batterie, die die Voraussetzungen der Sondervorschrift 188 der „UN Recommendations on the Transport Of Dangerous Goods“ erfüllt, insbesondere: <ul style="list-style-type: none"> - Zelle \leq 1 g, 0.3 g < Batterie \leq 2 g Lithiumgehalt - Zellen und Batterie entsprechen einem Typ, für den nachgewiesen wurde, dass er die Anforderungen jedes zum Testzeitpunkt anwendbaren Tests des UN Manual of Tests and Criteria, Teil III, Unterabschnitt 38.3, Revision 3 Amendment 1 oder einer nachfolgenden Revision und Amendment erfüllt (weitere Details s. Test Summary). <p>Das Produkt ist daher bei Lieferung für die nachfolgend angeführten Gefahrgutvorschriften wie angegeben klassifiziert und ist entsprechend den anwendbaren nationalen und internationalen Gefahrgutvorschriften für die genutzten Verkehrsträger zu befördern.</p> <p>Bitte beachten Sie für weitere Beförderungen die fortlaufenden Änderungen der Gefahrgutvorschriften sowie ggf. Änderungen am Produkt nach Lieferung.</p> <p>Falls Angaben zu Notfallmaßnahmen erforderlich sind, finden sich diese im zutreffenden PSDS*.</p>	<p>The product is</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 lithium metal battery meeting the preconditions of Special Provision 188 of the “UN Recommendations on the Transport Of Dangerous Goods” especially: <ul style="list-style-type: none"> - Cell \leq 1 g, 0.3 g < battery \leq 2 g lithium content - Cells and battery are of a type proved to meet the requirements of each applicable test in the UN Manual of Tests and Criteria, Part III, subsection 38.3, Revision 3 Amendment 1 or any subsequent revision and amendment applicable at the date of the type testing (more details see Test Summary). <p>On delivery, the product is therefore classified according to the dangerous goods regulations as mentioned below and has to be transported according to the applicable national and international dangerous goods regulations for the modes of transport used.</p> <p>Please consider for further transports the continuous changes of the dangerous goods regulations as well as applicable changes of the product after delivery.</p> <p>If emergency response information is necessary, it can be found in the applicable PSDS*.</p>
---	---

* PSDS: Produktsicherheitsdatenblatt/Product Safety Data Sheet

Bei Bedarf anfordern/request if required:
Test Summary according 38.3 UN Manual of Tests and Criteria

ADR/RID/ADN: UN 3090 Lithium-Metall-Batterien, 9, Voraussetzungen der Sondervorschrift 188 erfüllt
UN 3090 Lithium metal batteries, 9, preconditions of Special Provision 188 met

ICAO-TI/IATA-DGR: UN 3090 Lithium metal batteries, 9,
preconditions of Section II PI 968/Section IB PI 968 met

IMDG Code: UN 3090 Lithium metal batteries, 9, preconditions of Special Provision 188 met

A5Q00004142 Eve CR9V
A5Q20000753 Panasonic BR2032 (Rayovac)
A5Q20003195 Varta 6106
S55563-F114 Tadiran SL860
V24069-Z112-A1 Tadiran SL760
V24069-Z300-A1 DL 123A