



Huawei Technologies Deutschland GmbH, Hansaallee 205, 40549 Düsseldorf

Nuremberg, 2019.10.08

To whom it may concern

UN3091 – Erklärung zur Gefahrgutkennzeichnung

- Jeder HUAWEI Wechselrichter beinhaltet eine nicht wieder aufladbare Lithium Ionen Knopfzelle

(Hersteller Teilenummer: BR2032 von Panasonic, link zur der Spezifikation:
<https://industrial.panasonic.com/cdbs/www-data/pdf2/AAA4000/AAA4000C222.pdf>

- Diese Zelle beinhaltet 0.06 g Lithium. Siehe bitte das dazu relevante Datenblatt:
<https://industrial.panasonic.com/ww/products/batteries/primary-batteries/lithium-batteries/coin-type-lithium-batteries-br-series/BR2032>

- Gemäß IATA 2019 Leitfaden für Lithium Batterien, ist unsere Klassifikation ist UN 3091 (Lithium-Metall-Batterien in Geräten enthalten)

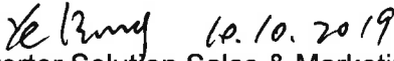
- Da die Zelle weniger als 1 g Lithium enthält und jedes Wechselrichterpaket nur eine Knopfzelle enthält, die in den Geräten (inklusive Leiterplatten) eingebaut ist, werden das Paket und die Dokumentation als keine Gefahrgut betrachtet und von der IATA für jedes Flugzeug zugelassen.

In der Anlage beispielhaft ein Identifikations- und Klassifizierungsbericht für den Lufttransport zu unseren Wechselrichtern zu finden. Dieser Bericht liegt für jeden Wechselrichtertyp vor.

On behalf of Huawei Technologies

Yours Faithfully,

Liang Ye

 10.10.2019
Director of Solar Inverter Solution Sales & Marketing, Europe

USt-IdNr. DE221644379
Sitz der Gesellschaft: Düsseldorf
Amtsgericht Düsseldorf, HRB 72992
Geschäftsführer: Zuo Defeng, Ye Xiaowen, Li Jian
EAR Nr. DE 393 723 68

Huawei Technologies Deutschland GmbH
Hansaallee 205, 40549 Düsseldorf / Germany
Tel: +49 (0)211 88254-8000
Fax: +49 (0)211 88254-8932
www.huawei.com