



Baumusterprüfbescheinigung

Type-examination Certificate

Ausgestellt für: Wirelane GmbH
Issued to: Prinzregentenplatz 15
81675 München

gemäß: Anlage 4 Modul B der Mess- und Eichverordnung vom 11.12.2014
In accordance with: (BGBl. I S. 2010)
Annex 4 Modul B of the Measures and Verification Ordinance dated 11.12.2014
(Federal Law Gazette I, p. 2010)

Geräteart: Messgeräte und Zusatzeinrichtungen im Anwendungsbereich E-
Type of instrument: Mobilität
Measuring instruments and add. devices in the field of application of e-
mobility
Ladeeinrichtung

Typbezeichnung: Light & Charge
Type designation:

Nr. der Bescheinigung: DE-18-M-PTB-0014
Certificate No.:

Gültig bis: 06.05.2021
Valid until:

Anzahl der Seiten: 31
Number of pages:

Geschäftszeichen: PTB-2.3-4089252
Reference No.:

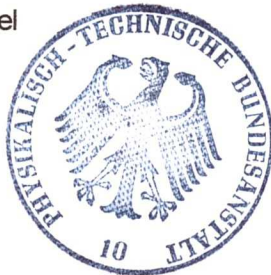
Nr. der Stelle: 0102
Body No.:

Zertifizierung: Braunschweig, 07.05.2019
Certification:

Im Auftrag **Siegel**
On behalf of PTB *Seal*

Clar. Leicht
Dr. Christoph Leicht

Kai-Uwe Sabo
Kai-Uwe Sabo



Baumusterprüfbescheinigungen ohne Unterschrift und Siegel haben keine Gültigkeit. Diese Baumusterprüfbescheinigung darf nur unverändert weiterverbreitet werden. Auszüge bedürfen der Genehmigung der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt.

Type-examination Certificates without signature and seal are not valid. This Type-examination Certificate may not be reproduced other than in full. Extracts may be taken only with the permission of the Physikalisch-Technische Bundesanstalt.

Zertifikatsgeschichte

Zertifikats-Ausgabe	Datum	Änderungen
DE-18-M-PTB-0014, Bek. 6290	07.05.2019	Erstbescheinigung

Vorbemerkungen

Für die in dieser Bescheinigung genannten Geräte gelten die folgenden wesentlichen Anforderungen gemäß

§ 6 des Mess- und Eichgesetzes vom 25.07.2013 (BGBl. I S. 2722), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 11.04.2016 (BGBl. I S. 718)

in Verbindung mit

§ 7 der Mess- und Eichverordnung vom 11.12.2014 (BGBl. I S. 2010), zuletzt geändert durch Artikel 10 der Verordnung vom 29.11.2018 (BGBl. I S. 2034).

Für die Beurteilung der Konformität der Geräte werden folgende technische Spezifikationen angewendet:

- REA-Dokument 6-A „Regeln und Erkenntnisse des Regelermittlungsausschusses nach § 46 des Mess- und Eichgesetzes für Messgeräte und Zusatzeinrichtungen im Anwendungsbereich der E-Mobilität“ Stand: 16. März 2017
- PTB-Anforderungen an elektronische und software-gesteuerte Messgeräte und Zusatzeinrichtungen für Elektrizität, Gas, Wasser und Wärme [PTB-A 50.7] vom April 2002

Ergebnis der Prüfung:

Der nachfolgend beschriebene technische Entwurf der Geräte/Zusatzeinrichtungen entspricht den o.g. wesentlichen Anforderungen. Mit dieser Bescheinigung ist die Berechtigung verbunden, die in Übereinstimmung mit dieser Bescheinigung gefertigten Geräte mit der Nummer dieser Bescheinigung zu versehen.