



EG-Konformitätserklärung 2019

Der Hersteller: **bike energy**
Stranger Elektrotechnik GmbH, Ennsparck 2, 5541 Altenmarkt, AUSTRIA
tel: 0043-6452-5253-0 e-mail: office@bike-energy.com

erklärt hiermit, dass folgende Produkte:

Produktbezeichnung: bike (& car) energy, Ladestation für E-Fahrzeuge im speziellen für E-Bikes, Pedelecs und E-Cars

Typenbezeichnung: bike energy Serie POINT und LINE

Baujahr: 2019

Technische Daten AC: 230V/400V 50Hz/ 13A-32A Vorsicherung, je nach Typ s. Bedienungsanleitung

Technische Daten DC: 15– 54VDC, 0– 6A, Schutzkleinspannung, RoPD –C Stecker-System

allen einschlägigen Bestimmungen der:

EU-Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU

EU-Richtlinie für elektrische Betriebsmittel 2014/35/EU

für Schaltnetzteil Mean Well Enterprises Co.:

Geprüft nach: **EN60950-1: 2006+A11+A1+A12**
vom TÜV Rheinland Zertifikat Nr. **R50051294**

für bike-energy Smart Charger:

allgemeine Elektronikrichtlinien **EN 55022:2006+A1:2007**
Elektromagnetische Verträglichkeit **2004/108/EC**

für E-Car Ladesystem:

Typ 2 Ladesteckdose nach **IEC 62196**
zur Ladung nach **Mode 3**

für Stromversorgung E-Fahrzeuge:

Typ 2 Ladesteckdose nach **ÖVE E8001-4-712**

entspricht.

Technische Unterlagen erhältlich:

bike energy

Stranger Elektrotechnik GmbH, Ennsparck 2, 5541 Altenmarkt, AUSTRIA
tel: 0043-6452-5253-0 e-mail: rupert.stranger@bike-energy.com

Rupert Stranger, Geschäftsführer, Leiter Technik u. Produktion

07.01.2019