

## EU-Konformitätserklärung Nr. 2021-005

Wir: Futura GmbH  
Rudolf-Diesel-Straße 35  
D-33178 Borchten  
Germany

Erklären: unter der alleinigen Verantwortung das das im Folgenden beschriebene Produkt

E-Mitter PRO „Outdoor“ Art. Nr. 160007

auf das sich die Erklärung bezieht, bei bestimmungsgemäßer Verwendung, den technischen Anforderungen der Normen und Vorgaben bezüglich der wesentlichen Anforderungen der unten angegebenen Richtlinien entspricht.

Richtlinien: Funkanlagen (Radio Equipment Directive RED) 2014/53/EU

Beschränkung von gefährlichen Substanzen in elektronischen Geräten und Funkanlagen (Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Directive) (RoHS) 2011/65/EU

Harmonisierte Normen: EN 301489-1:V2.2.0

Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkfrequenzangelegenheiten (ERM), Teil 1: Gemeinsame technische Anforderungen

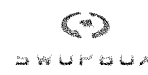
EN 301489-3:V2.1.1

Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkfrequenzangelegenheiten (ERM), Teil 3: Spezifische Bedingungen für Funkgeräte geringer Reichweite (SRD) für den Einsatz auf Frequenzen zwischen 9 kHz und 246 GHz

EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)  
Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme  
Teil 3-3: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker

EN 300220-1: V3.1.1



EN 300220-2: V3.1.1

Funkanlagen mit geringer Reichweite (SRD) – Funkgeräte zur Verwendung im Frequenzbereich von 25 MHz bis 1000 MHz

Teil 1: Technische Kennwerte und Prüfverfahren

Teil 2: Harmonisierte EN mit wesentlichen Anforderungen der Richtlinie 2014/53/EU

EN 62479:2010

Beurteilung der Übereinstimmung von elektronischen und elektrischen Geräten kleiner Leistung mit den Basisgrenzwerten für die Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern (10 MHz bis 300 GHz)

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

Einrichtungen der Informationstechnik - Sicherheit

Teil 1: Allgemeine Anforderungen

EN 62311:2008

Bewertung von elektrischen und elektronischen Einrichtungen in Bezug auf Begrenzungen der Exposition von Personen in elektromagnetischen Feldern (0 Hz bis 300 GHz)

Ort: Borchten

Datum: April 21, 2021



Daniel Schröder

Geschäftsführer



Futura GmbH

Vertriebsgesellschaft

Rudolf-Diesel-Strasse 35

D-33175 Borchten

Tel: +49(0)52 51 691 61-79

Fax: +49(0)52 51 691 61-55

E-Mail: [info@futura-germany.com](mailto:info@futura-germany.com)

Website: [www.futura-germany.com](http://www.futura-germany.com)

Geschäftsführer, Managing Directors:

Oliver Klutz & Daniel Schröder

Amtsgericht Paderborn HRB 4100

USt-IdNr. DE 233 593 625

Volksbank Elten-Wewer Borchten

Kto: 9 252 007 000 | BIC: 472 602 34

IBAN: DE38 4726 0234 9252 0070 00

SWIFT/BIC: CODE: GEND0331EWS