

EU-Konformitätserklärung

	MAXX Bikes & Components GmbH
Anschrift:	Theodor Gietl Str.1 D - 83026 Rosenheim
Produkt:	Pedelec (EPAC)
Bezeichnung / Artikel-No:	Crossmaxx ELS / M0CROELSXXX Crossmaxx Comfort ELS / M0CRCCONELSXXX Racemaxx ELS / M0RAC7ELXXX / M0RACBELSXXX Huraxdax ELS / M0HURAELSXXX FAB4 ELS / M0FAB7ELSXXX / M0FABBELSXXX Crossmaxx ELS EP8 / M0CROELSXXX Crossmaxx Comfort ELS EP8/ M0CRCCONELSXXX Racemaxx ELS EP8/ M0RAC7ELXXX / M0RACBELSXXX Huraxdax ELS EP8/ M0HURAELSXXX FAB4 ELS EP8 / M0FAB7ELSXXX / M0FABBELSXXX Jinx ELF / M0JIN7ELFXXX / M0JIN9ELFXXX Racemaxx ELF / M0RAC7ELFXX / M0RAC9ELFXXX Citymaxx ELF / M0CITELFXXX Roadmaxx ELF / M0ROELFXXX

Für die oben angegebenen Produkte bestätigen wir, dass sie den Anforderungen folgender Europäischer Richtlinien entsprechen:

2006/42/EU Maschinen-Richtlinie
2014/53/EU Funkanlagen-Richtlinie
2011/65/EU RoHS-Richtlinie

Folgende Normen und Vorschriften wurden zugrunde gelegt:

EN 15194:2017
DIN EN ISO 4210:2015
EN 300 328 V2.1.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011 + A2:2013
EN 62368-1:2014
EN 62133:2013

Angewendete Konformitätsbewertungsverfahren:

2006/42/EU Maschinen-Richtlinie	ANHANG VIII Bewertung der Konformität mit interner Fertigungskontrolle bei der Herstellung
2014/53/EU Funkanlagen- Richtlinie	ANHANG II Konformitätsbewertungsmodul A - Interne Fertigungskontrolle

Name und Anschrift der Person, die bevollmächtigt ist, die „Technischen Unterlagen“ zusammenzustellen:
Uwe Matthies, Theodor-Gietl-Straße 1 D-83026 Rosenheim

Rosenheim, 28.1.2021


Uwe Matthies
MAXX Bikes & Components GmbH