



EU-Einbauerklärung nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, Anhang II B

Nr. 297300.002

Produkt

Elektrisches Antriebssystem für Pedelec / E-Bike

Hersteller/Inverkehrbringer

Porsche eBike Performance GmbH, Marie-Curie-Straße 6, 85521 Ottobrunn, GERMANY

Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Gegenstand der Erklärung

Der Hersteller/Inverkehrbringer erklärt hiermit, dass die unvollständige Maschine – elektrisches Antriebssystem für Pedelec / E-Bike – mit der Typenbezeichnung **RIDE 60**, gemäß Teile- und Seriennummern, den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2006/42/EG Anhang VI und VII B, sowie folgenden weiteren EU-Richtlinien entsprechen.

EU-Richtlinien

Richtlinie 2014/30/EU (EMV-Richtlinie)
Richtlinie 2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie)
Richtlinie 2014/53/EU (Funkgeräterichtlinie)
Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)

Systemkomponenten und deren Artikelnummern

RIDE 60 Drive Unit sb	10B101000A	LED Hub	30B102 0/1/2/3 00A
RIDE 60 Drive Unit wb	10B101100A	Ring Control	31B101000A
ENERGY 430	20A101000A	Road Control	31A102000A / 31A102100A; 31A103000A / 31A103100A
ENERGY 430 fix	20A103000A	Mode Control	31C101000A
ENERGY 480	20C101000A	Control Hub	30A101 0/1/00A
ENERGY 480 fix	20C103000A	Speed Sensor	61A101 0/1/2/3 00A
Charger 3A	21A101000A	Charge Port	61A102 0/1/2 00A
Charger 3A90	21A101100A	Charger 3A & Plug EU	21D101200A

Angewendete geltende Normen

DIN EN 15194:2017+A1:2021 (außer Kapitel 6)
DIN EN ISO 12100:2010
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) / ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) / ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
EN 62479:2010 / EN 62368-1:2014 Ed. 2

Notifizierte Stelle (I) und Bescheinigungen (II)

(I) SGS Germany GmbH; Bluetooth EMV Testbericht-Nr.: S3S50005
(I) SGS Germany GmbH; EMV Test in e-bike application, Berichts-Nr.: T2MK0005, T4WH0001, V2Y10001, V2Y10004
(II) TÜV SÜD Management Service GmbH; for ISO 9001:2015, Zertifikats-Nr.: 12 100 59522 TM

Bestimmungsgemäßer Einsatz

Die Inbetriebnahme ist so lange untersagt, bis festgestellt wurde, dass – so weit zutreffend – die Maschine, in die die o. a. unvollständige Maschine eingebaut werden soll, den Bestimmungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EU entspricht.

Unterzeichner

Florian von Wurmb-Seibel, Geschäftsführer
Ottobrunn, im Juli 2025


Unterschrift:

Signer ID: C4DCKWGPLN...



EU-Declaration of Incorporation according to Machinery Directive 2006/42/EC, Annex II B

No. 297300.001

Product Electrical drive system for pedelec / e-bike																																			
Manufacturer/distributor Porsche eBike Performance GmbH, Marie-Curie-Strasse 6, 85521 Ottobrunn, GERMANY																																			
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.																																			
Subject of the declaration Hereby declares that the partly completed Pedelec Drive Unit – electrical drive system for pedelecs – machinery models with the type designation RIDE 60 as per the article and serial numbers, are in conformity with the relevant provisions of Directive 2006/42/EC Annex VI and VII B as well as the following directives.																																			
EU directives Directive 2014/30/EC (EMC Directive) Directive 2014/35/EC (Low Voltage Directive) Directive 2014/53/EC (Radio Equipment Directive - "RED") Directive 2011/65/EC (RoHS)																																			
System components and their article numbers <table><tr><td>RIDE 60 Drive Unit sb</td><td>10B101000A</td><td>LED Hub</td><td>30B102 0/1/2/3 00A</td></tr><tr><td>RIDE 60 Drive Unit wb</td><td>10B101100A</td><td>Ring Control</td><td>31B101000A</td></tr><tr><td>ENERGY 430</td><td>20A101000A</td><td>Road Control</td><td>31A102000A/31A102100A;31A103000A/ 31A103100A</td></tr><tr><td>ENERGY 430 fix</td><td>20A103000A</td><td>Mode Control</td><td>31C101000A</td></tr><tr><td>ENERGY 480</td><td>20C101000A</td><td>Control Hub</td><td>30A101 0/1/00A</td></tr><tr><td>ENERGY 480 fix</td><td>20C103000A</td><td>Speed Sensor</td><td>61A101 0/1/2/3 00A</td></tr><tr><td>Charger 3A</td><td>21A101000A</td><td>Charge Port</td><td>61A102 0/1/2 00A</td></tr><tr><td>Charger 3A90</td><td>21A101100A</td><td>Charger 3A & Plug EU</td><td>21D101200A</td></tr></table>				RIDE 60 Drive Unit sb	10B101000A	LED Hub	30B102 0/1/2/3 00A	RIDE 60 Drive Unit wb	10B101100A	Ring Control	31B101000A	ENERGY 430	20A101000A	Road Control	31A102000A/31A102100A;31A103000A/ 31A103100A	ENERGY 430 fix	20A103000A	Mode Control	31C101000A	ENERGY 480	20C101000A	Control Hub	30A101 0/1/00A	ENERGY 480 fix	20C103000A	Speed Sensor	61A101 0/1/2/3 00A	Charger 3A	21A101000A	Charge Port	61A102 0/1/2 00A	Charger 3A90	21A101100A	Charger 3A & Plug EU	21D101200A
RIDE 60 Drive Unit sb	10B101000A	LED Hub	30B102 0/1/2/3 00A																																
RIDE 60 Drive Unit wb	10B101100A	Ring Control	31B101000A																																
ENERGY 430	20A101000A	Road Control	31A102000A/31A102100A;31A103000A/ 31A103100A																																
ENERGY 430 fix	20A103000A	Mode Control	31C101000A																																
ENERGY 480	20C101000A	Control Hub	30A101 0/1/00A																																
ENERGY 480 fix	20C103000A	Speed Sensor	61A101 0/1/2/3 00A																																
Charger 3A	21A101000A	Charge Port	61A102 0/1/2 00A																																
Charger 3A90	21A101100A	Charger 3A & Plug EU	21D101200A																																
Applied applicable standards DIN EN 15194:2017+A1:2021 (except chapter 6) DIN EN ISO 12100:2010 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) / ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) / ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) EN 62479:2010 / EN 62368-1:2014 Ed. 2																																			
The notified body (I) and the issued certificate (II) (I) SGS Germany GmbH; Bluetooth EMC Test Report No.: S3S50005 (I) SGS Germany GmbH; EMC Test in e-bike application, Report No.: T2MK0005, T4WH0001, V2Y10001, V2Y10004 (II) TÜV SÜD Management Service GmbH; for ISO 9001:2015, Certificate No.: 12 100 59522 TM																																			
Intended use This partly completed machinery must not be put into service until – if applicable – the machine into which it is to be incorporated has been declared in conformity with the provisions of the Machinery Directive 2006/42/EU.																																			
Signatory Florian von Wurmb-Seibel, Geschäftsführer Ottobrunn, in July 2025 <div>Signature:  Signature ID: C4DCKWGPLN...</div>																																			



Management Board:
Dr. Jan Becker (Chairman)
Florian von Wurmb-Seibel
Dr. Alexander Wünsch

Court of registry
HRB 208349
Registered at: Ottobrunn

Bank: UniCredit Bank AG
IBAN: DE36 7002 0270 0015 0833 81
BIC: HYVEDEMMXXX

Tax-ID: 143/136/11311
VAT-Number: DE292167813

FAZUA