



EU-Konformitätserklärung

Nr. 237300.001

Produkt Bedienelement (mit integriertem Bluetooth Modul)	
Hersteller Porsche eBike Performance GmbH, Marie-Curie-Straße 6, 85521 Ottobrunn, GERMANY	
Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.	
Gegenstand der Erklärung Typ/Modell/Handelsname: LED HUB (mit RING CONTROL und ROAD CONTROL und MODE CONTROL) CONTROL HUB Teilenummern: 30B102 0/1/2/3 00A [31B101000A; 31A102000A / 31A102100A; 31C101000A] 30A101 0/100A Gerätekategorie: Bedienelement für Pedelec / E-Bike	
EU-Richtlinien Richtlinie 2014/30/EU (EMV-Richtlinie) Richtlinie 2014/53/EU (Funkgeräterichtlinie) Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)	
Angewendete harmonisierte Normen 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; EMV Test nach ETSI, Bericht-Nr.: S3S50005 [I] ISL - International Standards Laboratory Corp., Taiwan; RF Testbericht-Nr.: ISL-18LR474E328-R1 [I] ISL - International Standards Laboratory Corp., Taiwan; EMV Testbericht-Nr.: ISL-18LR474E489-R2	
Bestimmungsgemäßer Einsatz Die Bedienelemente LED HUB und CONTROL HUB sind nur für den Einsatz in Pedelec / E-Bike mit FAZUA RIDE 60 Antriebssystem bestimmt und entspricht den CE-Richtlinien.	
Unterzeichner Florian von Wurmb-Seibel, Geschäftsführer Ottobrunn, im September 2024 Unterschrift: 	