

Dichiarazione di conformità (DoC)

Apparecchiatura radio:

Prodotto: Maniglia della porta Arteon NFC

Nome del modello: DHA20

Numero di parte: LH(SX): 3V0.837.205, RH (DX): 3V0.837.206

Nome ed indirizzo del fabbricante:

WITTE VELBERT GMBH & CO. KG

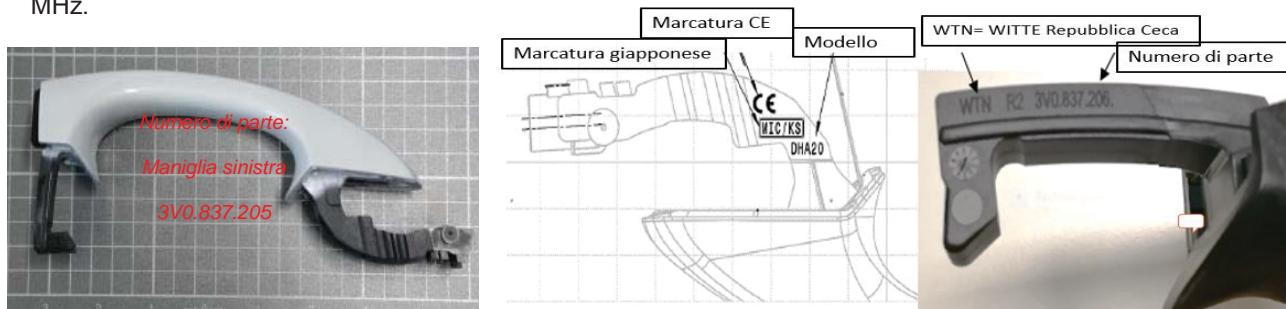
Hoefenstrasse 3-15

42551 Velbert, Germany

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante. La presente dichiarazione di conformità è resa sulla base della dichiarazione di conformità allegata, rilasciata per la società Hella GmbH & Co KGaA, Rixbecker Strasse 75, 59552 Lippstadt, Germania. L'Hella GmbH & Co KGaA è responsabile dello sviluppo del modulo elettronico / ricetrasmittente NFC nonché dell'intera procedura di omologazione radio del tipo di maniglia DHA20 sopraindicato. La società Hella GmbH & Co. KGaA è stata, nell'ambito del presente progetto, la risorsa gestita dalla società Volkswagen AG. La WITTE Velbert GmbH & Co.KG non influisce sullo sviluppo del modulo elettronico / ricetrasmittente NFC. La società WITTE Velbert GmbH & Co.KG, nella veste di fabbricante, è responsabile della struttura meccanica e del montaggio del tipo di maniglia DHA20 sopraindicato.

Oggetto della dichiarazione:

Il modulo elettronico / ricetrasmittente NFC è disponibile in 1 variante (utilizzabile a SX/DX) montata all'interno della maniglia della porta laterale esterna, funziona come trasmissione wireless NFC a 13,56 MHz.



L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:

- Direttiva 2014/53 / UE

Sono state applicate le pertinenti norme riguardanti l'omologazione, gli standard armonizzati e le specificazioni tecniche:

Direttiva 2014/53/UE

- | | |
|--|---------------------------------|
| • EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) | (Electromagnetic Compatibility) |
| • EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03) | (Electromagnetic Compatibility) |
| • EN 300 330 V2.1.1 (2017-02) | (Radio Spectrum) |
| • IEC 62368-1:2014 (2nd Edition) | (Safety) |
| • DIN EN 62368-1:2014/AC:2015/A11:2017 | (Safety) |
| • VDE 0868-1/A11:2017 | (Safety) |
| • EN 62479: 2010 | (Health) |

Hella GmbH & Co. KGaA, Rixbecker Strasse 75, 59552 Lippstadt, Germania
ha eseguito le procedure di verifica della conformità a norma della direttiva 2014/53 / UE.
Tutte le prove sono state eseguite in conformità alle pertinenti norme riguardanti l'omologazione,
normativa armonizzata e specificazioni tecniche dalla società **DEKRA Testing & Certification Co., Ltd**,
n. 5-22, Ruishukeng Linkou Dist.
New Taipei City 24451, Taiwan (EMC, Radio Spectrum)
and **IBL-Lab GmbH**, Heinrich-Hertz-Allee 7, 66386 St. Ingbert / Germany (Safety, Health)
sotto la responsabilità della società **Hella GmbH & Co. KGaA**.

Il prodotto può essere ritenuto conforme ai requisiti di cui all'art. 3 della direttiva 2014/53 / UE solo in
combinazione con il tipo di prodotto sopra indicato.

La documentazione tecnica riguardante il prodotto di cui sopra, a supporto della presente dichiarazione,
è disponibile all'indirizzo: WITTE Velbert GmbH & Co.KG, Höferstr. 3-15, 42551 Velbert, Germania

Firmato a nome e per conto: **WITTE Velbert GmbH & Co.KG**

Luogo e data: Velbert, 17.09.2020

Nome, funzione: Kay Lackmann, Project Manager



.....
(firma)

