

EU Declaration of Conformity

In accordance with Directive 2014/53/EU (RED)

We, **Huf Hüsbeck & Fürst GmbH & Co. KG**
Steeger Str. 17
42551 Velbert
Germany

declare under our sole responsibility, that the product

VW ECU Sliding Door
Model: HUF71110

is in conformity with the essential requirements of Article 3 of the RED (2014/53/EU), if used for its intended purpose.

Applied Standards:

1. Health and Safety requirements contained in Art. 3 (1) a)

- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011 + A2:2013
Information technology equipment - Safety
- EN 62479:2010
Assessment of the compliance of low power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz – 300 GHz)

2. Protection requirements with respect to electromagnetic compatibility Art. 3 (1) b)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)
ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.1(b) of Directive 2014/53/EU and the essential requirements of article 6 of Directive 2014/30/EU
- ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 246 GHz; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.1(b) of Directive 2014/53/EU

3. Means of the efficient use of the radio frequency spectrum Art. 3 (2)

- ETSI EN 300 330 V2.1.1 (2017-02)
Short Range Devices (SRD); Radio equipment in the frequency range 9 kHz to 25 MHz and inductive loop systems in the frequency range 9 kHz to 30 MHz; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU

Signed for and on behalf of Huf Hüsbeck & Fürst GmbH & Co. KG,

Velbert, 18.07.2017

Huf Hüsbeck & Fürst
GmbH & Co. KG
Steeger Straße 17 • 42551 Velbert
Postfach 10 04 80 • 42504 Velbert

i.A. Thomas Herzog
Process Electronics
Standard Electronic Component Management and Services

ANNEX FOR TURKISH TRANSLATION OF “DECLARATION OF CONFORMITIES” MADE BY THE TURKISH IMPORTER ACCORDING TO ARTICLE 21(2) OF RADIO EQUIPMENT REGULATION (2014/53/AB) IN TURKISH OFFICIAL JOURNAL

(EN/TR)

(EN) EU Declaration of Conformity In accordance with Directive 2014/53/EU (RED) / (TR) 2014/53/AB Yönetmeliği (TEY) uyarınca AB Uygunluk Beyanı

(EN) We, declare under our sole responsibility, that the product is in conformity with the essential requirements of Article 3 of the RED (2014/53/EU), if used for its intended purpose. / (TR) Tamamen kendi sorumluluğumuzda olmak üzere, ürünün kullanım amacı için kullanılması halinde TEY'in 3. Maddesinin (2014/53/AB) temel şartlarına uygun olduğunu beyan ederiz.

(EN) Applied Standards: / (TR) Uygulanan Standartlar:

(EN) Health and Safety requirements contained in Art. 3 (1) a) / (TR) Madde 3 (1) a)'da yer alan Sağlık ve Güvenlik gereksinimleri.

(EN) Information technology equipment – Safety / (TR) Bilgi teknolojisi ekipmanları - Güvenlik

(EN) Assessment of the compliance of low power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz - 300 GHz) / (TR) Düşük güçlü elektronik ve elektrikli ekipmanın, insanların elektromanyetik alanlara (10 MHz - 300 GHz) maruz kalmasıyla ilgili temel kısıtlamalara uygunluğunun değerlendirilmesi

(EN) Protection requirements with respect to electromagnetic compatibility Art. 3 (1) b) / (TR) Elektromanyetik uyumluluğa ilişkin koruma gereksinimleri Art. 3 (1) b)

(EN) Electromagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.1(b) of Directive 2014/53/EU and the essential requirements of article 6 of Directive 2014/30/EU / (TR) Telsiz ekipmanı ve hizmetleri için Elektromanyetik Uyumluluk (EMU) standardı; Bölüm 1: Ortak teknik gereksinimler; 2014/53/AB Yönetmeliğinin 3.1 (b) maddesinin temel gerekliliklerini ve 2014/30/AB Yönetmeliğinin 6. maddesinin temel gerekliliklerini kapsayan Uyumlaştırılmış Standart

(EN) Electromagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 246 GHz; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.1(b) of Directive 2014/53/EU / (TR) Telsiz ekipmanı ve hizmetleri için Elektromanyetik Uyumluluk (EMU) standardı; Bölüm 3: 9 kHz ve 246 GHz arasındaki frekanslarda çalışan Kısa Menzilli Cihazlar (KMC) için özel koşullar; 2014/53/AB Yönetmeliğinin 3.1 (b) maddesinin temel gerekliliklerini kapsayan Uyumlaştırılmış Standart

(EN) Means of the efficient use of the radio frequency spectrum Art. 3 (2) / (TR) Telsiz frekans spektrumunun verimli kullanımı için araçlar Art. 3 (2)

(EN) Short Range Devices (SRD); Radio equipment in the frequency range 9 kHz to 25 MHz and inductive loop systems in the frequency range 9 kHz to 30 MHz; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU / (TR) Kısa Menzilli Cihazlar (KMC); 9 kHz ila 25 MHz frekans aralığındaki radyo ekipmanı ve 9 kHz ila 30 MHz frekans aralığındaki endüktif döngü sistemleri; 2014/53/AB Yönetmeliğinin 3.2 maddesinin temel gerekliliklerini kapsayan Uyumlaştırılmış Standart

(EN) Prepared by Yiğit ÜNSAL / (TR) Yiğit ÜNSAL tarafından hazırlanmıştır.