



EU-Konformitätserklärung

Dokumentennummer: CE000001

Produktbezeichnung: eSet Touchfree

Artikelnummer: 4276597090 / 4276697090

Im Sinne der EU-Richtlinien

- Elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU (29.3.2014 L 96/79-106) (EMV-Richtlinie)
- Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU (29.3.2014 L 96/357-374) (LVD)
- Bereitstellung von Funkanlagen 2014/53/EU (22.5.2014 L 153/62-106) (RE-Richtlinie)
- RoHS 2 Richtlinie 2011/65/EU (1.7.2011 L 174/88-110)

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsvorschriften der Union.

Harmonisierte Normen zur EMV-Richtlinie:	
EN 61000-6-1:2007	Electromagnetic compatibility (EMC) — Part 6-1: Generic standards — Immunity for residential, commercial and light-industrial environments
EN 61000-6-3:2007	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments
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
Harmonisierte Normen zur Niederspannungsrichtlinie:	
EN 60335-1:2012	Household and similar electrical appliances — Safety — Part 1: General requirements
EN 62368-1:2014	Audio/video, information and communication technology equipment — Part 1: Safety requirements
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 to 300 GHz)



EU-Konformitätserklärung

Dokumentenummer: CE000001

Produktbezeichnung: eSet Touchfree

Artikelnummer: 4276597090 / 4276697090

Harmonisierte Normen zur RE-Richtlinie:	
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
ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)	Short Range Devices (SRD); Radio equipment to be used in the 1 GHz to 40 GHz frequency range; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU

Diese Erklärung gilt für alle Exemplare, die nach den entsprechenden Fertigungszeichnungen – die Bestandteil der technischen Unterlagen sind – hergestellt werden. Die Erklärung verliert ihre Gültigkeit, wenn an dem Gerät eine Änderung vorgenommen wird.

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung in Bezug auf die Erfüllung der grundlegenden Anforderungen und die Anfertigung der technischen Unterlagen trägt der Hersteller (bzw. Installationsbetrieb):

**Aloys F. Dornbracht GmbH & Co. KG**  
**Köbbingser Mühle 6, 58640 Iserlohn / Germany**

Iserlohn/01.12.2017



Ort/Datum

Geschäftsführer Matthias Dornbracht