



EU-Konformitätserklärung

**Gross Funk**

Wir, die Gross-Funk GmbH, Wiesenstraße 6 in D- 67707 Schopp erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte

**Funkfernsteuerungsanlage      Typenreihe: SE889.. und Typenreihe: GF2000..**

bei bestimmungsgemäßer Verwendung den grundlegenden Anforderungen des FTEG und der Richtlinien  
2014/35/EU      *Niederspannungsrichtlinie*  
2014/53/EU      *Funkanlagenrichtlinie (RED)*  
entspricht.

Folgende Normen wurden herangezogen:

EN 12100:2010	Sicherheit von Maschinen: Allg. Gestaltungsgrundsätze: Risikobeurteilung
EN 300 220-2 V3.1.1	Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM)
EN 300 328 V2.1.1	ERM für Breitbandübertragungsanlagen 2,4GHz
EN 301 489-1 V1.9.2	Elektromagnetische Verträglichkeit Funkspektrumangelegenheiten (ERM)
EN 60204-1:2006 +	Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstungen von Maschinen,
EN 60204-1:2006/A1:2009	
EN 60950-1:2006/A2:2013	Einrichtungen der Informationstechnik-Sicherheit-

Gesundheit und Sicherheit gemäß §3(1) FTEG

CE approval following rules (FTEG)

Gross-Funk GmbH, Wiesenstraße 6 in D- 67707 Schopp declares that

**Radio remote control unit type SE889.. and type GF 2000 ..**

is conform to the rules of FTEG (Art 3 from R&TTE) and  
2014/35/EU      *electrical equipment designed for use with certain voltage limits*  
2014/53/EU      *Radio equipment (RED)*

Consulted standards:

EN 12100:2010	Safety of machinery - General principles for design - Risk assessment and risk reduction
EN 300 220-2 V3.1.1	Low Power Device
EN 300 328 V2.1.1	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM)2,4 GHz
EN 301 489-1 V1.9.2	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM)
EN 60204-1:2006+	Safety of machinery – Electrical equipment of machines – Part 1: General requirements
EN 60204-1:2006/A1:2009	
EN 60950-1:2006/A2:2013	Information technology equipment - Safety - Part 1: General requirements

Healthy and security:      §3(1) 1.(Art 3(1) a)

Déclaration de conformité suivant les lois et règlements concernant les appareils de transmission radio (FTEG) et les règlements 1999/5/EG (R&TTE)

La société Gross-Funk GmbH, Wiesenstraße 6, D-67707 Schopp, Déclare que les produits

**Radio commandes de type : SE889.. et type : GF2000..**

respectent dans le cadre d'une utilisation conforme aux données du fabricant les recommandations du §3 et suivants énoncées par les règlements du FTEG (Article 3 de la R&TTE).


2014/35/EU      *DIRECTIVE BASSE TENSION*  
2014/53/EU      *RED*

Normes et règlements pris en compte :

EN 12100:2010	Sécurité des machines –Appréciation du risque et réduction du risque
EN 300 220-2 V3.1.1	Équipement courant base tension
EN 300 328 V2.1.1	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM), 2,4GHz
EN 301 489-1 V1.9.2	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM)
EN 60204-1:2006+	Securite des machines -Équipement électrique des machines
EN 60204-1:2006/A1:2009	
EN 60950-1: 2006/A2:2013	material de traitement de l'information - sécurité-

Sécurité :      §3(1) 1.(Article 3(1) a)

Schopp, 12.06.2017

  
F.Harter  
Geschäftsführung