

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller:

PIKO Spielwaren GmbH
Lutherstrasse 30
96515 Sonneberg

Typen-/Chargen-/Serien-/Modell-Nummer des Produktes

Nr.: 38503
Bez.: G US Diesel GE-25Ton, R/C, Batterie
EAN: 4015615385035

Produktfoto:



Inhalt:

Diesellok, R/C Fernbedienung, Bedienhandbuch
Altersempfehlung: ab 14 Jahren

Verwendete Richtlinien und angewandte harmonisierte Normen:

2006/42/EG	Maschinenrichtlinie
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006	REACH
2011/65/EU & EU No. 2015/863	RoHS
2014/30/EU	EMV-Richtlinie
DIN EN IEC 55014-1: 2017	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV): Störaussendung
DIN EN IEC 55014-2: 2015	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV): Störfestigkeit
Code of Federal Regulations (CFR), Title 47 47 CFR FCC Part 15, Subpart B, Class B	EMV-Anforderungen für Wohngeräte (USA)
2014/53/EU	Funkanlagenrichtlinie (RED)
EN 300 440 V2.1.1: 2017	Kurzstreckenfunkanlagen (SRD) im Frequenzbereich 1 GHz bis 40 GHz
EN 301 489-1 V2.2.1: 2019	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) für Funkgeräte und -dienste
EN 301 489-3 V2.1.1: 2019	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) für SRD (Short Range Devices)

Hiermit erklären wir, dass das vorstehend beschriebene Produkt in seiner Konzeption und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den grundlegenden Sicherheits-, Gesundheits- und Kompatibilitätsanforderungen der o.g. Richtlinien entspricht.

Rechtsverbindliche Unterschrift:



Technischer Leiter, Günther Heilmann

Ort, Datum

Sonneberg, den 18.06.2019

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Producer:

PIKO Spielwaren GmbH
Lutherstrasse 30
96515 Sonneberg

Type / batch / serial / model number of the product

No.: 38503
Desc.: G US Diesel GE-25Ton, R/C
EAN: 4015615385035

Product photo:



Content:

Diesel loco, R/C remote control, Operating manual
Age recommendation: 14 years and older

Applied directives and harmonized standards used:

2006/42/EC		Machinery Directive
Regulation (EC) No. 1907/2006		REACH
2011/65/EU & EU No. 2015/863		RoHS
2014/30/EU		EMC Directive
	DIN EN IEC 55014-1: 2017	Electromagnetic compatibility (EMC): Emission
	DIN EN IEC 55014-2: 2015	Electromagnetic compatibility (EMC): Immunity
Code of Federal Regulations (CFR), Title 47		
	47 CFR FCC Part 15, Subpart B, Class B	EMC requirements for residential devices (USA)
2014/53/EU		Radio Equipment Directive (RED)
	EN 300 440 V2.1.1: 2017	Short Range Devices (SRD) in the frequency range 1 GHz to 40 GHz
	EN 301 489-1 V2.2.1: 2019	Electromagnetic compatibility (EMC) for radio equipment and services
	EN 301 489-3 V2.1.1: 2019	Electromagnetic compatibility (EMC) for SRD (Short Range Devices)

We hereby declare that the product described above, in its design and construction as well as in the version we have put on the market, corresponds to the basic safety, health and compatibility requirements of the above-mentioned guidelines.

PIKO

Legally binding signature:



Technical Manager, Günther Heilmann

Location, Date

Sonneberg 2019-06-18