

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

### Hersteller:

PIKO Spielwaren GmbH  
Lutherstrasse 30  
96515 Sonneberg

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

Nr.: 37105  
Bez.: G Start-Set Weihnachten  
EAN: 4015615371052

### Produktfoto:



### Inhalt:

1 x Dampflokomotive, 2 x Güterwagen, 12 x 35211 Bogen R1, r = 600 mm,  
1 x 35270 Anschlussklemmen, 1 x 35285 Verbindungsclips (14 St.), 1 x Hand-Fahrregler,  
1 x Transformator mit Anschlusskabel, 1 x Bedienhandbuch  
Altersempfehlung: ab 14 Jahren

### Verwendete Richtlinien:

2006/42/EG	Maschinenrichtlinie
2011/65/EU & EU No. 2015/863	RoHS
DIN EN IEC 55014-1: 2021	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV): Störaussendung
DIN EN IEC 55014-2: 2021	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV): Störfestigkeit
EN 61000-3-2: 2019+A1:2021	Wechselstrom-Oberschwingung
EN 61000-3-3: 2013+A2:2021	Wechselstrom-Spannungsänderung

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 28.02.2024

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

### Producer:

PIKO Spielwaren GmbH  
Lutherstrasse 30  
96515 Sonneberg

### Type / batch / serial / model number of the product

No.: 37105  
Desc.: G Starter-Set X-Mas  
EAN: 4015615371052

### Product photo:



### Content:

1 x Steam Locomotive, 2 x Cars, 12 x 35211 Curved Track R1, r = 600 mm /23.6",  
1 x 35270 Power Clamps, 1 x 35285 Track Clip (14 pcs.), 1 x Speed control,  
1 x Transformer with connecting lead, 1 x Operating manual  
Age recommendation: 14 years and older

### Applied technical standards and specifications:

2006/42/EC	Machinery Directive
2011/65/EU & EU No. 2015/863	RoHS
DIN EN IEC 55014-1: 2021	Electromagnetic compatibility (EMC): Emission
DIN EN IEC 55014-2: 2021	Electromagnetic compatibility (EMC): Immunity
EN 61000-3-2: 2019+A1:2021	Limits for harmonic current emissions
EN 61000-3-3: 2013+A2:2021	Limitation of voltage changes

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.

Legally binding signature:

Technical Manager, Günther Heilmann

Location, Date

Sonneberg 2024-02-28