

Hiermit erklärt die Revell GmbH, dass nachfolgende Artikel bei bestimmungsgemäßer Verwendung den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Gemeinschaft entsprechen: Revell GmbH tímto prohlašuje, že následující výrobky, pokud jsou používány v souladu s určením, jsou v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy Společenství: Revell GmbH týmto vyhlasuje, že nasledujúce výrobky, ak sú používané v súlade s určením, sú v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Spoločenstva:

Artikel-Nr./ Položka č./ Položka č	24666
Produktname/ Název produktu/ Názov produktu	RC Car Light Rider
Frequenz/ Provozní frekvence/ Prevádzková frekvencia	2.4 GHz (2400-2483,5 MHz)
Max. Sendeleistung/ Max. vysílací výkon/ Max. vysielací výkon	< 10 dBm



Directives

Regulations

x	RED 2014/53/EU (incl. Protection goals of EMC 2014/30/EU)
	EMC 2014/30/EU
x	Safety of Toys 2009/48/EC
x	RoHS Directive 2011/65/EU
x	WEEE Directive 2012/19/EU
x	Battery Directive 2006/66/EC
x	Packaging Waste 94/62/EC
	LV Directive 2014/53/EU

x	EU No. 1907/2006 REACH
x	EU No. 2019/1021 Persistent Organic Pollutants (POPs Recast)

Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden, oder Angabe der Spezifikation, für die die Konformität erklärt wird:

Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, nebo na specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje:

Odkazy na príslušné použité harmonizované normy alebo odkazy na špecifikácie, v súvislosti s ktorými sa zhoda vyhlasuje:

Standard	Version	Standard	Version	Standard	Version
x	EN 301 489-1 V2.2.3	x	EN 71-1 :2014+A1:2018	x	Phthalates EU No. 1907/2006 REACH
x	EN 301 489-3 V2.1.1	x	EN 71-2 :2020	x	PAHs EU No. 1907/2006 REACH
	EN 300 220-1 V3.1.1	x	EN 71-3 :2019+A1:2021	x	PAHs AIPS GS 2019:01 PAK (PAH)
	EN 300 220-2 V3.1.1		EN 71-9 :2005+A1:2007 Flame Retardants		Lead EU No. 1907/2006 REACH
x	EN 300 440 V2.2.1	x	EN 50419 :2006	x	Cadmium EU No. 1907/2006 REACH
	EN 300 328 V2.2.2	x	EN 62133-2 :2017	x	Organostannic EU No. 1907/2006 REACH
x	EN 62479 :2010		EN 61547 :2009		AZO Dyes EU No. 1907/2006 REACH
	EN 55014-1 :2017+A11:2020	x	IEC EN 62115 :2020+A11:2020	x	SCCPs EU No. 2019/1021 POP
	EN 55014-2 :2015	x	EN 62115 :2005+A12:2015		Formaldehyde ECD 2019/1929
	EN 55015 :2019+A11:2020		EN 62471 :2008		
	EN 61000-3-3 :2013+A1:2019	x	EN 60825-1 :1994+A2:2001+A1:2002 (refer to Annex E of EN 62115:2005+A12:2015)		
	EN 61000-3-2 :2019		Colour Fastness Saliva & Sweat DIN 53160-1+2 2010-10		
	EN 62368-1 :2014+AC:2015		EN 60950-1 :2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+AC:2011+A2:2013		

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. Bei unzulässiger Veränderung der Artikel verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce. V případě neoprávněné úpravy produktu se toto prohlášení stává neplatným.

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu. V prípade nepovolenej zmeny produktu stráca toto vyhlásenie platnosť.

Bünde, 09.02.2022

i.V. Daniel Pasternok

Director Business Unit Revell

Revell GmbH
Henschelstrasse 20-30
32257 Bünde / Germany
Tel.: +49 5223 965-0
Fax: +49 5223 965-488
EMail: info@revell.de

Sitz: Bünde / Amtsgericht Bad Oeynhausen HRB 10158
GLN: 4009803000008
Geschäftsführer: Stefan Krings
USt-IdNr.: DE 250610893
SN: 5/310/5775/1207

Bankverbindung:
Commerzbank Herford
IBAN: DE25 4944 0043 0243 3761 00
BIC: COBADEFFXXX
WEEE-Reg.-Nr. DE 84013787

Hiermit erklärt die Revell GmbH, dass nachfolgende Artikel bei bestimmungsgemäßer Verwendung den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Gemeinschaft entsprechen:
 Herewith the Revell GmbH declares, that the following items complies with the relevant Community harmonisation legislation if used as intended:
 Revell GmbH déclare par la présente que les articles suivants, lorsqu'ils sont utilisés comme prévu, sont conformes à la législation d'harmonisation pertinente de la Communauté:

Artikel-Nr./ Item No./ Numéro d'article	24666
Produktname/ Product name/ nom du produit	RC Car Light Rider
Frequenz/ Operation Frequency/ Fréquence de fonctionnement	2.4 GHz (2400-2483,5 MHz)
Max. Sendeleistung/ Max. Transmitter Power/ Max. Puissance de l'émetteur	< 10 dBm



Directives

Regulations

x	RED 2014/53/EU (incl. Protection goals of EMC 2014/30/EU)
	EMC 2014/30/EU
x	Safety of Toys 2009/48/EC
x	RoHS Directive 2011/65/EU
x	WEEE Directive 2012/19/EU
x	Battery Directive 2006/66/EC
x	Packaging Waste 94/62/EC
	LV Directive 2014/53/EU

x	EU No. 1907/2006 REACH
x	EU No. 2019/1021 Persistent Organic Pollutants (POPs Recast)

Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden, oder Angabe der Spezifikation, für die die Konformität erklärt wird:
 References to the relevant harmonised standards used, or references to the specifications in relation to which conformity is declared:
 Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée:

Standard	Version	Standard	Version	Standard	Version
x	EN 301 489-1 V2.2.3	x	EN 71-1 :2014+A1:2018	x	Phthalates EU No. 1907/2006 REACH
x	EN 301 489-3 V2.1.1	x	EN 71-2 :2020	x	PAHs EU No. 1907/2006 REACH
	EN 300 220-1 V3.1.1	x	EN 71-3 :2019+A1:2021	x	PAHs AfPS GS 2019:01 PAK (PAH)
	EN 300 220-2 V3.1.1		EN 71-9 :2005+A1:2007 Flame Retardants		Lead EU No. 1907/2006 REACH
x	EN 300 440 V2.2.1	x	EN 50419 :2006	x	Cadmium EU No. 1907/2006 REACH
	EN 300 328 V2.2.2	x	EN 62133-2 :2017	x	Organostannic EU No. 1907/2006 REACH
x	EN 62479 :2010		EN 61547 :2009		AZO Dyes EU No. 1907/2006 REACH
	EN 55014-1 :2017+A11:2020	x	IEC EN 62115 :2020+A11:2020	x	SCCPs EU No. 2019/1021 POP
	EN 55014-2 :2015	x	EN 62115 :2005+A12:2015		Formaldehyde ECD 2019/1929
	EN 55015 :2019+A11:2020		EN 62471 :2008		
	EN 61000-3-3 :2013+A1:2019	x	EN 60825-1 :1994+A2:2001+A1:2002 (refer to Annex E of EN 62115:2005+A12:2015)		
	EN 61000-3-2 :2019		Colour Fastness Saliva & Sweat DIN 53160-1+2 2010-10		
	EN 62368-1 :2014+AC:2015		EN 60950-1 :2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+AC:2011+A2:2013		

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. Bei unzulässiger Veränderung der Artikel verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.
 The sole responsibility for issuing this declaration of conformity lies with the manufacturer. This declaration is void upon unauthorized modification of the item.
 La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant. Cette déclaration perd sa validité si les articles sont modifiés de manière inappropriée.

Bünde, 09.02.2022

i.V. Daniel Pasternok
 Director Business Unit Revell

Revell GmbH
 Henschelstrasse 20-30
 32257 Bünde / Germany
 Tel.: +49 5223 965-0
 Fax: +49 5223 965-488
 EMail: info@revell.de

Sitz: Bünde / Amtsgericht Bad Oeynhausen HRB 10158
 GLN: 4009803000008
 Geschäftsführer: Stefan Krings
 USt-IdNr.: DE 250610893
 SN: 5/310/5775/1207

Bankverbindung:
 Commerzbank Herford
 IBAN: DE25 4944 0043 0243 3761 00
 BIC: COBADEFFXXX
 WEEE-Reg.-Nr. DE 84013787