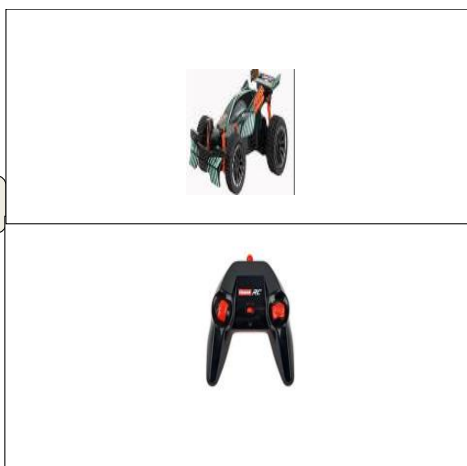




EU-Konformitätserklärung



Hersteller / Inverkehrbringer: Carrera Toys GmbH
Anschrift: Rennbahn Allee 1
 A-5412 Puch/Salzburg
Tel: 0043 662 88921-0
Produktbezeichnung: 2,4GHz Batwheels™ - Bam
Artikelnummer: 370201080 with Controller 370410543

Das bezeichnete Produkt stimmt mit den Vorschriften folgender Richtlinie überein:

2009/48/EG Richtlinie zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten über die „Sicherheit von Spielzeug“

Für Elektrisches Spielzeug 2014/30/EU EMV - Richtlinie

2014/53/EU (RED) - Richtlinie

2013/56/EG Batterieverordnung

2014/35/EU Niederspannungs-Richtlinie

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Vorschriften der oben aufgeführten

EU-Richtlinie (n) wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender Normen.

Harmonisierte Europäische Normen:

| | | <u>Für el. Spielzeug</u> | |
|-------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-1:2014 +A1:2018 | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-2:2020 | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-3:2019+A1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 62115:2020+A11:2020 |
| | EN 71-4:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN IEC 55014-1:2021 |
| | EN 71-5:2013 | | EN 55014-2:2015 |
| | EN 71-8:2011 | | EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009 |
| | EN 71-12:2013 | | EN 61000-3-3:2013 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/EC Phtalate | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/EC Total Cadmium | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/EC PAH | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2011/65/EU ROHS+ (EU)2015/863 | | |

Für RC Spielzeug

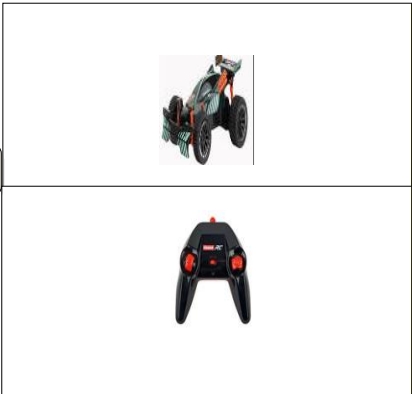
| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 62479:2010 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301 489-1 V2.2.3:2019 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301 489-3 V2.3.2:2023 |
| | EN 301 489-3 V2.1.1:2019 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 300 440-V2.2.1:2018 |
| | EN 60529:1991+A2:2013 |

Für Adapter/Ladegeräte/ Batterie

| | |
|-------------------------------------|--|
| | EN60335-1:2012+A11:2014+A13:2017 |
| | EN 60335-2-29:2004+A2:2010 |
| | EN 62233:2008 |
| | EN 60950-1:2006+A1+A11+A12+A2:2013 |
| | EN 61558-1:2005+A1 |
| | EN 61558-2-7:2007 |
| | EN 61558-2-16:2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | IEC 62133-2:2017, IEC 62133-2:2017/AMD1:2021 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | IEC 61960:2017 |

| | | | |
|-------------|-----------------|----------------------------|---|
| Puch | 21-05-24 | Stefan Krings / CEO | <small>Carrera Carrera Toys GmbH Rennbahn Allee 1 5412 Puch bei Hallrain, Austria</small> |
| Ort | Datum | Name / Funktion | Unterschrift: Product Manager Michael Huber |

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, ist jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.




EU- Declaration of Conformity

Manufacturer / Distributor: Carrera Toys GmbH
Address: Rennbahn Allee 1
 A-5412 Puch/Salzburg
Tel: 0043 662 88921-0
Product description: 2,4GHz Batwheels™ - Bam
Article no.: 370201080 with Controller 370410543

- The above product complies with the following guidelines:
- 2009/48/EG – regulation on the harmonisation of legal specifications for member states regarding the 'safety of toys and games'.
 - 2014/30/EU EMV – regulation for electric toys
 - 2014/53/EU (RED)– regulation
 - 2013/56/EG battery directive
 - 2014/35/EU LVD directive

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
 The compliance of the above-mentioned product with the specifications of the above-listed EU regulations can be proven by complete adherence to the following norms.
 Harmonised European norms:

| | For electric toys | For RC toys | For Adapter/ charger/ batteries |
|---|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 71-1:2014 +A1:2018 | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 71-2:2020 | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 71-3:2019+A1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 62115:2020+A11:2020 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010 | <input type="checkbox"/> EN60335-1:2012+A11:2014+A13:2017 |
| <input type="checkbox"/> EN 71-4:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> EN IEC 55014-1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V2.2.3:2019 | <input type="checkbox"/> EN 60335-2-29:2004+A2:2010 |
| <input type="checkbox"/> EN 71-5:2013 | <input type="checkbox"/> EN 55014-2:2015 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V2.3.2:2023 | <input type="checkbox"/> EN 62233:2008 |
| <input type="checkbox"/> EN 71-8:2011 | <input type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009 | <input type="checkbox"/> EN 301 489-3 V2.1.1:2019 | <input type="checkbox"/> EN 60950-1:2006+A1+A11+A12+A2:2013 |
| <input type="checkbox"/> EN 71-12:2013 | <input type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-V2.2.1:2018 | <input type="checkbox"/> EN 61558-1:2005+A1 |
| <input checked="" type="checkbox"/> REACH 1907/2006/ECPhthalat | | <input type="checkbox"/> EN 60529:1991+A2:2013 | <input type="checkbox"/> EN 61558-2-7:2007 |
| <input checked="" type="checkbox"/> REACH 1907/2006/ECTotal C | | | <input type="checkbox"/> EN 61558-2-16:2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> REACH 1907/2006/ECPAH | | | <input checked="" type="checkbox"/> IEC 62133-2:2017, IEC 62133-2:2017/AMD1:2021 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 2011/65/EU ROHS+ (EU)2015/863 | | | <input checked="" type="checkbox"/> IEC 61960-2017 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | |
|-------------|-----------------|----------------------------|---|
| Puch | 21-05-24 | Stefan Krings / CEO |   Carrera Toys GmbH Rennbahn Allee 1 5412 Puch bei Hallein, Austria |
| City | Date | Name / Function | Signature: Product Manager Michael Huber |

This declaration certifies compliance with the listed regulations and specifications. However, it is not a guarantee for the properties of parts or products..



EU-Declaración de conformidad

Fabricante, distribuidor: Carrera Toys GmbH
Dirección: Rennbahn Allee 1
 A-5412 Puch/Salzburg
Tel.: 0043 662 88921-0
Denominación del producto: 2,4GHz Batwheels™ - Bam
Código del artículo: 370201080 with Controller 370410543



El producto mencionado cumple las disposiciones de las siguientes directrices:

2009/48/CE Directiva para compensar normas legales de los Estados miembro sobre la "seguridad en juguetes"

Para juguetes eléctricos: Directriz de compatibilidad EM 2014/30/EU

2014/53/EU (RED) Directriz

Directriz 2013/56/EG



Directriz 2014/35/EU

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante:

La concordancia del producto denominado con las normas de las directrices antes citadas, queda demostrada al cumplirse las siguientes normas al completo:

Normas europeas armonizadas

| | EN 71-1:2014 +A1:2018 | para juguetes el. | | para juguetes RC | | Para el adaptador / cargador / batería |
|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-2:2020 | | | | | EN60335-1:2012+A11:2014+A13:2017 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-3:2019+A1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 62115:2020+A11:2020 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 62479:2010 | EN 60335-2-29:2004+A2:2010 |
| | EN 71-4:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN IEC 55014-1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301 489-1 V2.2.3:2019 | EN 62233:2008 |
| | EN 71-5:2013 | | EN 55014-2:2015 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301 489-3 V2.3.2:2023 | EN 60950-1:2006+A1+A11+A12+A2:2013 |
| | EN 71-8:2011 | | EN 61000-3-2:2006+A1:2009 | | EN 301 489-3 V2.1.1:2019 | EN 61558-1:2005+A1 |
| | EN 71-12:2013 | | EN 61000-3-3:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 300 440-V2.2.1:2018 | EN 61558-2-7:2007 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECPhtala | | | | EN 60529:1991+A2:2013 | EN 61558-2-16:2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECTotal C | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> IEC 62133-2:2017/AMD1:2021 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECPAH | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> IEC 61960-2017 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2011/65/EU ROHS+ (EU)2015/863 | | | | | |

| | | | | |
|---------------|-----------------|----------------------------|---|---|
| Puch | 21-05-24 | Stefan Krings / CEO |  |  |
| Lugar y fecha | | Nombre y cargo | Firma: Product Manager Michael Huber | Carrera Toys GmbH Rennbahn Allee 1 5412 Puch bei Hallein, Austria |

Esta declaración certifica la concordancia con las directrices anteriores, aunque no representa ninguna garantía de propiedad alguna.



EU- Conformiteitsverklaring

Fabrikant / Distributeur: Carrera Toys GmbH

Adres: Rennbahn Allee 1
A-5412 Puch/Salzburg

Tel: 0043 662 88921-0

Productbenaming: 2,4GHz Batwheels™ - Bam

Artikelnummer: 370201080 with Controller 370410543

Het omschreven product stemt overeen met de voorschriften van de volgende richtlijn(en):

| | |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2009/48/EG richtlijn voor assimilatie van de rechtsvoorschriften van de lidstaten over de "veiligheid van speelgoed" |
| <input type="checkbox"/> | voor elektrisch speelgoed richtlijn 2014/30/EU EMV |
| <input checked="" type="checkbox"/> | voor RC speelgoed richtlijn 2014/53/EU (RED) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | richtlijn 2013/56/EG |
| <input type="checkbox"/> | richtlijn 2014/35/EU |

De fabrikant draagt de volledige verantwoordelijkheid voor de opstelling van deze conformiteitsverklaring.
De overeenstemming van het omschreven product met de voorschriften van de bovenstaand vermelde EU-richtlijn(en) wordt aangetoond door de volledige naleving van de volgende normen.
Geharmoniseerde Europese normen:

| | <u>Voor elektrisch speelgoed</u> | <u>Voor RC speelgoed</u> | <u>Voor de adapter / oplader / Batterij</u> |
|---|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 71-1:2014 +A1:2018 | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 71-2:2020 | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 71-3:2019+A1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 62115:2020+A11:2020 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010 | <input type="checkbox"/> EN60335-1:2012+A11:2014+A13:2017 |
| <input type="checkbox"/> EN 71-4:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> EN IEC 55014-1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V2.2.3:2019 | <input type="checkbox"/> EN 60335-2-29:2004+A2:2010 |
| <input type="checkbox"/> EN 71-5:2013 | <input type="checkbox"/> EN 55014-2:2015 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V2.3.2:2023 | <input type="checkbox"/> EN 62233:2008 |
| <input type="checkbox"/> EN 71-8:2011 | <input type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A1:2009 | <input type="checkbox"/> EN 301 489-3 V2.1.1:2019 | <input type="checkbox"/> EN 60950-1:2006+A1+A11+A12+A2:2013 |
| <input type="checkbox"/> EN 71-12:2013 | <input type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-V2.2.1:2018 | <input type="checkbox"/> EN 61558-1:2005+A1 |
| <input checked="" type="checkbox"/> REACH 1907/2006/ECPhthalate | | <input type="checkbox"/> EN 60529:1991+A2:2013 | <input type="checkbox"/> EN 61558-2-7:2007 |
| <input checked="" type="checkbox"/> REACH 1907/2006/ECTotal C | | | <input type="checkbox"/> EN 61558-2-16:2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> REACH 1907/2006/ECPAH | | | <input checked="" type="checkbox"/> IEC 62133-2:2017, IEC 62133-2:2017/AMD1:2021 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 2011/65/EU ROHS+ (EU)2015/863 | | | <input checked="" type="checkbox"/> IEC 61960-2017 |

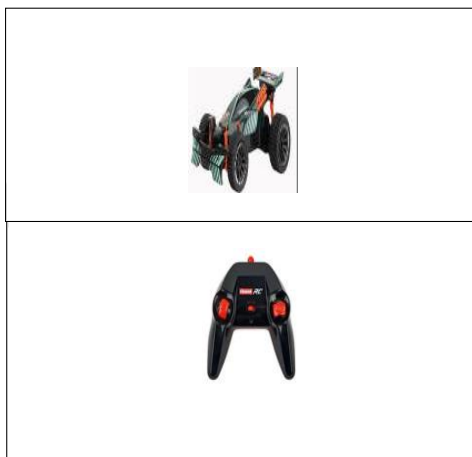
| | | | |
|----------------|-----------------|----------------------------|--|
| Puch | 21-05-24 | Stefan Krings / CEO |  Carrera Carrera Toys GmbH Rennbahn Allee 1 5412 Puch bei Hallein, Austria |
| Plaats / Datum | | Naam / Functie | Handtekening: Product Manager Michael Huber |

Deze verklaring attesteert de overeenstemming met de genoemde richtlijnen, is echter geen garantie van eigenschappen.



EU- FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Tillverkare Carrera Toys GmbH
 Adress Rennbahn Allee 1
 A-5412 Puch/Salzburg
 Tel. 0043 662 88921-0
 Produktbeteckning 2,4GHz Batwheels™ - Bam
 Artikelnummer 370201080 with Controller 370410543



Ovannämnda produkt överensstämmer med föreskrifterna i följande direktiv:

| | |
|-------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2009/48/EG direktiv för anpassning av medlemsstaternas rättsföreskrifter avseende "Säkerhet för leksaker" |
|-------------------------------------|---|

| | |
|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | För elektriska leksaker 2014/30/EU EMC-direktiv |
|--------------------------|---|

| | |
|-------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | För RC-leksaker direktiv 2014/53/EU (RED) |
|-------------------------------------|---|

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Direktiv 2013/56/EG |
|-------------------------------------|---------------------|

| | |
|--------------------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> | Direktiv 2014/35/EU |
|--------------------------|---------------------|

Tillverkaren bär ensam ansvaret för utfärdandet av denna försäkrans om överensstämmelse.

Överensstämmelsen hos den angivna produkten med föreskrifterna i ovan angivna EU-direktiv

påvisas genom att följande standarder uppfylls helt.

Harmoniserade europeiska standarder:

| | <u>För el. Leksaker</u> | | <u>För RC-leksaker</u> | | <u>För adapter / laddare / batteri</u> | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|--|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-1:2014 +A1:2018 | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-2:2020 | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-3:2019+A1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 62115:2020+A11:2020 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 62479:2010 | <input type="checkbox"/> | EN60335-1:2012+A11:2014+A13:2017 |
| <input type="checkbox"/> | EN 71-4:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN IEC 55014-1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301 489-1 V2.2.3:2019 | <input type="checkbox"/> | EN 60335-2-29:2004+A2:2010 |
| <input type="checkbox"/> | EN 71-5:2013 | <input type="checkbox"/> | EN 55014-2:2015 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301 489-3 V2.3.2:2023 | <input type="checkbox"/> | EN 62233:2008 |
| <input type="checkbox"/> | EN 71-8:2011 | <input type="checkbox"/> | EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009 | <input type="checkbox"/> | EN 301 489-3 V2.1.1:2019 | <input type="checkbox"/> | EN 60950-1:2006+A1+A11+A12+A2:2013 |
| <input type="checkbox"/> | EN 71-12:2013 | <input type="checkbox"/> | EN 61000-3-3:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 300 440-V2.2.1:2018 | <input type="checkbox"/> | EN 61558-1:2005+A1 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECPhtala | | | | EN 60529:1991+A2:2013 | <input type="checkbox"/> | EN 61558-2-7:2007 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECTotal C | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 61558-2-16:2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECPAH | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | IEC 62133-2:2017, IEC 62133-2:2017/AMD1:2021 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2011/65/EU ROHS+ (EU)2015/863 | | | | | | IEC 61960-2017 |
| <input type="checkbox"/> | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | | | | | | | |

| | | | | |
|-----------|----------|---------------------|---|---|
| Puch | 21-05-24 | Stefan Krings / CEO |  |  |
| Ort/datum | | Namn/funktion | Underskrift: Product Manager Michael Huber | Carrera Toys GmbH Rennbahn Allee 1 5412 Puch bei Hallein, Austria |

Denna försäkrans intygar överensstämmelse med ovannämnda direktiv men utgör ingen tillförsäkrans om egenskaper.



EU -Deklaracja zgodności

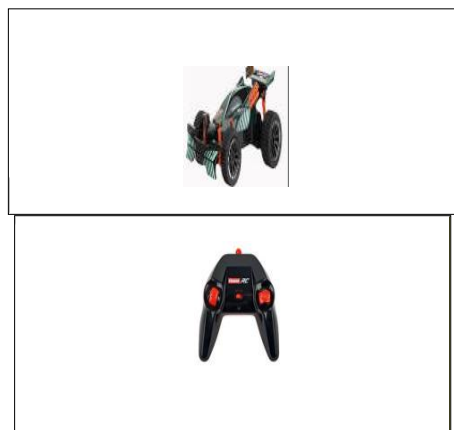
**Producent /
Dystrybutor** Carrera Toys GmbH

Adres Rennbahn Allee 1
A-5412 Puch/Salzburg
0043 662 88921-0

Tel.:

Nazwa wyrobu: 2,4GHz Batwheels™ - Bam

Numer wyrobu: 370201080 with Controller 370410543



Określony wyrób spełnia warunki zawarte w następujących dyrektywach:

Dyrektywa 2009/48/WE w sprawie zbliżania ustawodawstw państw członkowskich dotyczących bezpieczeństwa zabawek

Dla zabawek elektrycznych Dyrektywa EMC 2014/30/EU

Dla zabawek zdalnie sterowanych Dyrektywa 2014/53/EU (RED)

Dyrektywa 2013/56/EG

Dyrektywa 2014/35/EU



Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta

Zgodność określonego wyrobu z wymaganiami zasadniczymi określonymi w wyżej wymienionych dyrektywach Unii Europejskiej

potwierdzono po ustaleniu całkowitego spełnienia wymagań poniższych norm:

Zharmonizowane Normy Europejskie:

| | <u>Dla zabawek elektrycznych</u> | <u>Dla zabawek zdalnie sterowanych</u> | <u>Na adapter / ładowarki / akumulatora</u> |
|---|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 71-1:2014 +A1:2018 | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 71-2:2020 | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 71-3:2019+A1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 62115:2020+A11:2020 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010 | <input type="checkbox"/> EN60335-1:2012+A11:2014+A13:2017 |
| <input type="checkbox"/> EN 71-4:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> EN IEC 55014-1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V2.2.3:2019 | <input type="checkbox"/> EN 60335-2-29:2004+A2:2010 |
| <input type="checkbox"/> EN 71-5:2013 | <input type="checkbox"/> EN 55014-2:2015 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V2.3.2:2023 | <input type="checkbox"/> EN 62233:2008 |
| <input type="checkbox"/> EN 71-8:2011 | <input type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:200 | <input type="checkbox"/> EN 301 489-3 V2.1.1:2019 | <input type="checkbox"/> EN 60950-1:2006+A1+A11+A12+A2:2013 |
| <input type="checkbox"/> EN 71-12:2013 | <input type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-V2.2.1:2018 | <input type="checkbox"/> EN 61558-1:2005+A1 |
| <input checked="" type="checkbox"/> REACH 1907/2006/EC Phtala | | <input type="checkbox"/> EN 300 440-V2.2.1:2018 | <input type="checkbox"/> EN 61558-2-7:2007 |
| <input checked="" type="checkbox"/> REACH 1907/2006/EC Total C | | <input type="checkbox"/> EN 60529:1991+A2:2013 | <input type="checkbox"/> EN 61558-2-16:2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> REACH 1907/2006/EC PAH | | | <input checked="" type="checkbox"/> IEC 62133-2:2017, IEC 62133-2:2017/AMD1:2021 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 2011/65/EU ROHS+ (EU)2015/863 | | | <input checked="" type="checkbox"/> IEC 61960:2017 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | |
|--------------------|-----------------|----------------------------|---|---|
| Puch | 21-05-24 | Stefan Krings / CEO |  |  |
| Miejscowość / Data | Datum | Nazwisko / Funkcja | Podpis: Product Manager Michael Huber | Carrera Toys GmbH Rennbahn Allee 1 5412 Puch bei Salzburg, Austria |

Powyższa deklaracja potwierdza zgodność z podanymi Dyrektywami, ale nie jest przyrzeczeniem właściwości.



EU- Megfelelőségi nyilatkozat

Gyártó / forgalomba hozó: Carrera Toys GmbH
 Cím: Rennbahn Allee 1, A-5412 Puch/Salzburg
 Tel.: 0043 662 88921-0
 Termék megnevezése: 2,4GHz Batwheels™ - Bam
 Cikkszám: 370201080 with Controller 370410543



A fent nevezett termék megfelel az alábbi irányelvekben foglalt előírásoknak:

| | |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2009/48/EK irányelv a tagállamok „Játékok biztonságáról” szóló előírásainak egységesítéséről |
| <input type="checkbox"/> | Elektromos játékok tekintetében 2014/30/EU EMC irányelv (elektromágneses összeférhetőség) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Rádióvezérlésű (RC) játékok tekintetében az 2014/53/EU (RED)irányelv |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Irányelv 2013/56/EG |
| <input type="checkbox"/> | Irányelv 2014/35/EU |

Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adják ki.

A megnevezett termékek a fentebb felsorolt EU irányelvek előírásaival való egyezőségét az alábbi szabványok hiánytalan betartásával igazoljuk.

Harmonizált európai szabványok:

| | <u>Elektromos játékok vonatk.</u> | <u>Rádióvezérlésű játékok vonatk.</u> | <u>Az adapter / töltő / akku</u> |
|---|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 71-1:2014 +A1:2018 | | | EN60335-1:2012+A11:2014+A13:2017 |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 71-2:2020 | | | EN 60335-2-29:2004+A2:2010 |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 71-3:2019+A1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 62115:2020+A11:2020 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010 | EN 62233:2008 |
| EN 71-4:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> EN IEC 55014-1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V2.2.3:2019 | EN 60950-1:2006+A1 +A11+A12+A2:2013 |
| EN 71-5:2013 | EN 55014-2:2015 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V2.3.2:2023 | EN 61558-1:2005+A1 |
| EN 71-8:2011 | EN 61000-3-2:2006+A1:200 | EN 301 489-3 V2.1.1:2019 | EN 61558-2-7:2007 |
| EN 71-12:2013 | EN 61000-3-3:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-V2.2.1:2018 | EN 61558-2-16:2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> REACH 1907/2006/ECPhthal | | EN 60529:1991+A2:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> IEC 62133-2:2017, IEC 62133-2:2017/AMD1:2021 |
| <input checked="" type="checkbox"/> REACH 1907/2006/ECTotal C | | | <input checked="" type="checkbox"/> IEC 61960-2017 |
| <input checked="" type="checkbox"/> REACH 1907/2006/ECPAH | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 2011/65/EU ROHS+ (EU)2015/863 | | | |

| | | | |
|----------------|----------|---------------------|---|
| Puch | 21-05-24 | Stefan Krings / CEO |  |
| Helység, dátum | Datum | Név / beosztás | Aláírás: Product Manager Michael Huber |



A jelen nyilatkozat a fent nevezett irányelvekkel való egyezőséget igazolja, tulajdonságok biztosítását azonban nem jelenti.



EU- Prohlášení o shodě

Výrobce/uvádí
do oběhu

Carrera Toys GmbH

Adresa

Rennbahn Allee 1
A-5412 Puch/Salzburg

Tel:

0043 662 88921-0

Název výrobku:

2,4GHz Batwheels™ - Bam

Číslo zboží:

370201080 with Controller 370410543



Označený výrobek se shoduje s předpisy těchto směrnic:

| | |
|-------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2009/48/ES Směrnice o sblížení právních předpisů členských států týkající se bezpečnosti hraček |
| <input type="checkbox"/> | Pro elektrickou hračku směrnice 2014/30/EU o elektromagnetické kompatibilitě |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Pro RC hračku směrnice 2014/53/EU (RED) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Směrnice 2013/56/EG |
| <input type="checkbox"/> | Směrnice 2014/35/EU |

Výhradní odpovědnost za vystavení tohoto prohlášení o shodě nese výrobce.

Shoda označeného výrobku s předpisy shora uvedených směrnic EU se dokládá úplným dodržěním následujících norem.

Harmonizované Evropské normy:

| | EN 71-1:2014 +A1:2018 | Pro el. Hračku | EN 62115:2020+A11:2020 | Pro RC hračku | EN 62479:2010 | Pro adaptér / nabíječka / baterii | EN60335-1:2012+A11:2014+A13:2017 |
|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-2:2020 | | | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301 489-1 V2.2.3:2019 | | EN 60335-2-29:2004+A2:2010 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-3:2019+A1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN IEC 55014-1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301 489-3 V2.3.2:2023 | | EN 62233:2008 |
| <input type="checkbox"/> | EN 71-4:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 55014-2:2015 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301 489-3 V2.1.1:2019 | | EN 60950-1:2006+A1+A11+A12+A2:2013 |
| <input type="checkbox"/> | EN 71-5:2013 | | EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2 | <input type="checkbox"/> | EN 300 440-V2.2.1:2018 | | EN 61558-1:2005+A1 |
| <input type="checkbox"/> | EN 71-8:2011 | | EN 61000-3-3:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 60529:1991+A2:2013 | | EN 61558-2-7:2007 |
| <input type="checkbox"/> | EN 71-12:2013 | | | | | | EN 61558-2-16:2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECPhthalate | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECTotal C | | | | | | IEC 62133-2:2017/AMD1:2021 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECPAH | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2011/65/EU ROHS+ (EU)2015/863 | | | | | | IEC 61960:2017 |
| <input type="checkbox"/> | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | | | | | | | |

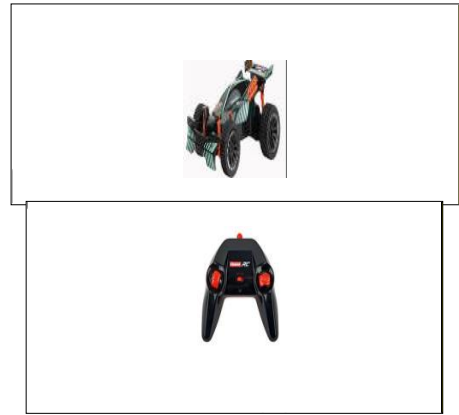
| | | | | |
|-------------|----------|---------------------|--|--|
| Puch | 21-05-24 | Stefan Krings / CEO | | |
| místo/datum | | jméno/funkce | Podpis: Product Manager Michael Huber | Carrera Toys GmbH Rennbahn Allee 1 5412 Puch bei Salzburg, Austria |

Toto prohlášení osvědčuje shodu s uvedenými směrnicemi, neznamená ale příslib vlastností.



EU- Konformitetserklæring

Producent / distributør: Carrera Toys GmbH
Adresse: Rennbahn Allee 1
 A-5412 Puch/Salzburg
Tlf.: 0043 662 88921-0
Produktbetegnelse: 2,4GHz Batwheels™ - Bam
Artikelnummer: 370201080 with Controller 370410543



Det anførte produkt opfylder forskrifterne i følgende direktiver:

| | |
|-------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2009/48/EF direktiv vedrørende tilnærmelse af medlemsstaternes lovgivninger om „Legetøjs sikkerhed“ |
| <input type="checkbox"/> | For elektrisk legetøj 2014/30/EU EMV - direktiv |
| <input checked="" type="checkbox"/> | For RC legetøj - direktiv 2014/53/EU (RED) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Direktiv 2013/56/EG |
| <input type="checkbox"/> | Direktiv 2014/35/EU |

Producenten bærer det fulde ansvar for udstedelsen af denne overensstemmelseserklæring. Overensstemmelsen af det beskrevne produkt med forskrifterne i de ovenfor anførte EF-direktiv(er) påvises ved den fuldstændige overholdelse af følgende standarder. Harmoniserede europæiske standarder:

| | | For elek. legetøj | | For RC legetøj | | For adapter / oplader / batteri |
|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-1:2014 +A1:2018 | | | | | EN60335-1:2012+A11:2014+A13:2017 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-2:2020 | | | | | EN 60335-2-29:2004+A2:2010 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-3:2019+A1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 62115:2020+A11:2020 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 62479:2010 | EN 62233:2008 |
| | EN 71-4:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN IEC 55014-1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301 489-1 V2.2.3:2019 | EN 60950-1:2006+A1+A11+A12+A2:2013 |
| | EN 71-5:2013 | | EN 55014-2:2015 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301 489-3 V2.3.2:2023 | EN 61558-1:2005+A1 |
| | EN 71-8:2011 | | EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2011 | | EN 301 489-3 V2.1.1:2019 | EN 61558-2-7:2007 |
| | EN 71-12:2013 | | EN 61000-3-3:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 300 440-V2.2.1:2018 | EN 61558-2-16:2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECPhthalat | | | | EN 60529:1991+A2:2013 | IEC 62133-2:2017, IEC 62133-2:2017/AMD1:2021 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECTotal (| | | | | IEC 61960:2017 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECPAH | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2011/65/EU ROHS+ (EU)2015/863 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

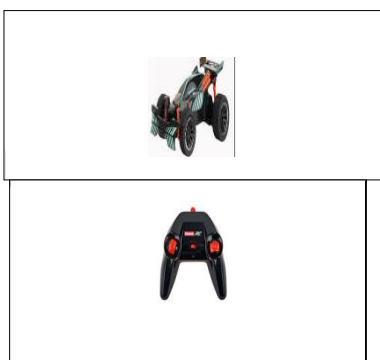
| | | | | |
|-------------|-----------------|----------------------------|---|---|
| Puch | 21-05-24 | Stefan Krings / CEO |  |  |
| Sted | Dato | Navn / Stilling | Underskrift: Product Manager | Carrera Toys GmbH Rennbahn Allee 1 5412 Puch bei Hallein, Austria |
| | | | Michael Huber | |

Denne erklæring attesterer overensstemmelsen med de nævnte direktiver, er dog ingen tilsikring om egenskaber.



ΕΥ-Δήλωση συμμόρφωσης

Κατασκευαστής / Διανομέας: Carrera Toys GmbH
 Διεύθυνση: Rennbahn Allee 1
 A-5412 Puch/Salzburg
 Τηλ.: 0043 662 88921-0
 Ονομασία προϊόντος: 2,4GHz Batwheels™ - Bam
 Αριθμός είδους: 370201080 with Controller 370410543



Το περιγραφόμενο προϊόν συμφωνεί με τις προδιαγραφές των ακόλουθων οδηγιών:

| | |
|-------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2009/48/ΕΚ Οδηγία για την προσέγγιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με την „Ασφάλεια των παιχνιδιών“ |
| <input type="checkbox"/> | Οδηγία για ηλεκτρικά παιχνίδια 2014/30/ΕΥ περί ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Οδηγία για RC παιχνίδια 2014/53/ΕΥ (RED) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Οδηγία 2013/56/ΕΓ |
| <input type="checkbox"/> | Οδηγία 2014/35/ΕΥ |

Την αποκλειστική ευθύνη για τη σύνταξη αυτής της δήλωσης συμμόρφωσης φέρει ο κατασκευαστής. ΔΗ συμμόρφωση του περιγραφόμενου προϊόντος με τις προδιαγραφές της (των) ως άνω ΕΕ-οδηγίας (-οδηγιών) αποδεικνύεται μέσω της πλήρους τήρησης των ακόλουθων προτύπων. Εναρμονισμένα Ευρωπαϊκά Πρότυπα:

| | | Για ηλ. παιχνίδια | Για RC παιχνίδια | Για προσαρμογέα / φορτιστή / μπαταρία |
|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-1:2014 +A1:2018 | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-2:2020 | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-3:2019+A1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017 |
| | EN 71-4:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 60335-2-29:2004+A2:2010 |
| | EN 71-5:2013 | | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 62233:2008 |
| | EN 71-8:2011 | | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 60950-1:2006+A1+A11+A12+A2:2013 |
| | EN 71-12:2013 | | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 61558-1:2005+A1 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECPhthalat | | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 61558-2-7:2007 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECTotal C | | | EN 61558-2-16:2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECPAH | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2011/65/EU ROHS+ (EU)2015/863 | | | IEC 62133-2:2017/AMD1:2021 |
| | | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | | IEC 61960-2017 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|-------------|-----------------|----------------------------|---|---|
| Puch | 21-05-24 | Stefan Krings / CEO |  |  |
| Τόπος | Ημερομηνία | Όνομα / Θέση | Υπογραφή: Product Manager Michael Huber | Carrera Toys GmbH Rennbahn Allee 1 5412 Puch bei Salzburg, Österreich |

Η δήλωση αυτή πιστοποιεί τη συμφωνία με τις ως άνω οδηγίες, αλλά δεν αποτελεί εγγύηση των ιδιοτήτων του προϊόντος.



EU- Declarație de conformitate

Producător/
Distribuitor: Carrera Toys GmbH

Adresă: Rennbahn Allee 1
A-5412 Puch/Salzburg

Tel: 0043 662 88921-0

Denumire produs: 2,4GHz Batwheels™ - Bam

Număr articol: 370201080 with Controller 370410543



Produsul desemnat respectă prevederile următoarei directive:

- 2009/48/CE Directiva privind armonizarea legislației statelor membre cu privire la „Siguranța jucăriilor“
- Pentru Jucării electrice 2014/30/UE Directiva - CEM
- 2014/53/UE (RED) - Directiva
- 2013/56/CE Directiva privind bateriile
- 2014/35/UE Directiva privind joasa tensiune

Producătorul poartă responsabilitatea exclusivă pentru emiterea acestei declarații de conformitate.

Conformitatea produsului desemnat cu reglementările celor enumerate mai sus

Directiva(ele) UE este verificată prin respectarea deplină a următoarelor standarde.

Norme europene armonizate:

| | EN 71-1:2014 +A1:2018 | Pentru jucărie el. | | Pentru jucărie RC | | Pentru adaptor/încărcătoare/baterie |
|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-2:2020 | | | | | EN60335-1:2012+A11:2014+A13:2017 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-3:2019+A1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 62115:2020+A11:2020 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 62479:2010 | EN 60335-2-29:2004+A2:2010 |
| | EN 71-4:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN IEC 55014-1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301 489-1 V2.2.3:2019 | EN 62233:2008 |
| | EN 71-5:2013 | | EN 55014-2:2015 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301 489-3 V2.3.2:2023 | EN 60950-1:2006+A1+A11+A12+A2:2013 |
| | EN 71-8:2011 | | EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2011 | | EN 301 489-3 V2.1.1:2019 | EN 61558-1:2005+A1 |
| | EN 71-12:2013 | | EN 61000-3-3:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 300 440-V2.2.1:2018 | EN 61558-2-7:2007 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECPhthalate | | | | EN 60529:1991+A2:2013 | EN 61558-2-16:2009 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECTotal Ca | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> IEC 62133-2:2017, IEC 62133-2:2017/AMD1:2021 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECPAH | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> IEC 61960-2017 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2011/65/EU ROHS+ (EU)2015/863 | | | | | |

| | | | |
|-------|----------|---------------------|---|
| Puch | 21-05-24 | Stefan Krings / CEO | |
| Locul | Data | Nume/funcție | Semnătura: Product Manager Michael Huber |

Această declarație certifică conformitatea cu liniile directoare menționate, dar nu este o garanție a proprietăților.



Vyhlasenie o zhode s normami EÚ

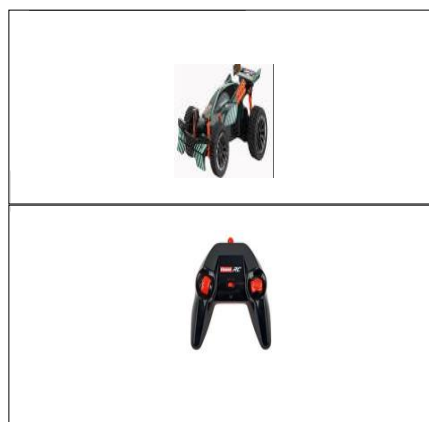
Výrobca /
Firma, ktorá spúšťa stroj do
prevádzky: Carrera Toys GmbH

Adresa: Rennbahn Allee 1
A-5412 Puch/Salzburg

Tel: 0043 662 88921-0

Názov výrobku: 2,4GHz Batwheels™ - Bam

Číslo výrobku: 370201080 with Controller 370410543



Menovaný výrobok sa zhoduje s predpismi nasledujúcej smernice:

| | |
|-------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2009/48/EÚ Smernica o aproximácii právnych predpisov členských štátov o „bezpečnosti hračiek“ |
| <input type="checkbox"/> | Pre elektrické hračky 2014/30/EÚ Smernica o EMK |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2014/53/EÚ Smernica (RED) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2013/56/EÚ Nariadenie o batériách |
| <input type="checkbox"/> | 2014/35/EÚ Smernica o nízkom napätí |


Akákoľvek zodpovednosť za vyhotovenie tohoto vyhlásenia o zhode je v kompetencii výrobcu.

Zhoda menovaného výrobku s predpismi vyššie uvedenej

smernice (smerníc) EÚ sa preukazuje úplným dodržiavaním nasledujúcich noriem.

Harmonizované európske normy:

| | Pre el. hračky | Pre RC hračky | Pre adaptéry/nabíjačky/batérie |
|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-1:2014 +A1:2018 | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-2:2020 | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 71-3:2019+A1:2021 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 62479:2010 |
| | EN 71-4:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301 489-1 V2.2.3:2019 |
| | EN 71-5:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301 489-3 V2.3.2:2023 |
| | EN 71-8:2011 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301 489-3 V2.1.1:2019 |
| | EN 71-12:2013 | <input checked="" type="checkbox"/> | EN 300 440-V2.2.1:2018 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECPhthalate | | EN 60529:1991+A2:2013 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECTotal Ca | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | REACH 1907/2006/ECPAH | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2011/65/EU ROHS+ (EU)2015/863 | | |
| | | | EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017 |
| | | | EN 60335-2-29:2004+A2:2010 |
| | | | EN 62233:2008 |
| | | | EN 60950-1:2006+A1+A11+A12+A2:2013 |
| | | | EN 61558-1:2005+A1 |
| | | | EN 61558-2-7:2007 |
| | | | EN 61558-2-16:2009 |
| | | | <input checked="" type="checkbox"/> IEC 62133-2:2017, IEC 62133-2:2017/AMD1:2021 |
| | | | <input checked="" type="checkbox"/> IEC 61960-2017 |

| | | | |
|--------|----------|---------------------|--|
| Puch | 21-05-24 | Stefan Krings / CEO |  Carrera Toys GmbH Rennbahn Allee 1 5412 Puch bei Hallein, Austria |
| Miesto | Dátum | Meno/Funkcia | Podpis: Product Manager Michael Huber |

Toto vyhlásenie potvrdzuje zhodu s uvedenými smernicami, nie je však zaistením vlastností.

