

FRANZIS

Konformitätserklärung / Declaration of conformity

Hersteller: Franzis GmbH
Richard-Reitzner-Allee 2
D-85540 Haar bei München

Ansprechpartner: Tobias Schärtl

Titel: Mach's einfach Maker Kit f. Raspberry Pi4

GTIN 4019631671127

Chargennummer: 2022/01



(Produktbild)

Die Übereinstimmung mit den Vorschriften der aufgeführten EU-Richtlinie(n) wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung der aufgeführten Normen.
Compliance with the provisions of the listed EU Directive(s) is demonstrated by full compliance with the listed standards.

- | | |
|-------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | RL 2001/95/EG Richtlinie Allgemeine Produktsicherheit |
| <input checked="" type="checkbox"/> | RL 2009/48/EG Sicherheit von Spielzeug |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Verordnung REACH 1907/2006 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | - EC No. 1907/2006 Annex XVII REACH Entry 51 & 52 Phthalates |
| <input checked="" type="checkbox"/> | - EC No. 1907/2006 Annex XVII REACH Entry 50 PAH |
| <input checked="" type="checkbox"/> | - EC No. 1907/2006 Annex XVII REACH Entry 23 Cadmium |
| <input checked="" type="checkbox"/> | - EC No. 1907/2006 Annex XVII REACH Entry 43 Banned AZO Dyes |
| <input checked="" type="checkbox"/> | - EC No. 1907/2006 Annex XVII REACH Entry 63 Lead |
| <input checked="" type="checkbox"/> | - EC No. 1907/2006 Annex XVII REACH Entry 5 Benzene |
| <input checked="" type="checkbox"/> | - EC No. 1907/2006 Annex XVII REACH Entry 47 Chromium VI |
| <input checked="" type="checkbox"/> | RL 94/62/EC Verpackungen und Verpackungsabfälle |
| <input checked="" type="checkbox"/> | RL 2011/65/EU RoHS |
| <input checked="" type="checkbox"/> | RL 2014/30/EU EMV - Elektromagnetische Verträglichkeit |
| <input type="checkbox"/> | RL 2014/53/EU Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt |
| <input type="checkbox"/> | EN 71-1:2014+A1:2018 Mechanische / Physikalische Eigenschaften |
| <input type="checkbox"/> | EN 71-2:2020 Entflammbarkeit |
| <input type="checkbox"/> | EN 71-3:2019+A1:2021 Migration bestimmter Elemente |
| <input type="checkbox"/> | EN 71-5:2015-12 Chemisches Spielzeug (Sets) |
| <input type="checkbox"/> | EN 71-9:2005+A1:2007 Organisch-chemische Verbindungen |
| <input type="checkbox"/> | EN 71-12:2016 N-Nitrosamine und N-nitrosierbare Stoffe |
| <input type="checkbox"/> | EN 1811:2015-10 Nickellässigkeit |
| <input type="checkbox"/> | EN 62115:2020+A11:2020 Elektrische Spielzeuge - Sicherheit |
| <input type="checkbox"/> | EN 50419:2006-06 - Kennzeichnung von Elektro- und Elektronikgeräten |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 55032:2021/AC:2013 Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten und -einrichtungen |
| <input type="checkbox"/> | EN 60825-1:2014 Sicherheit von Lasereinrichtungen |
| <input type="checkbox"/> | EN 55014-1:2021 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 1: Störaussendung |
| <input type="checkbox"/> | EN 55014-2:2021 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 2: Störfestigkeit |
| <input type="checkbox"/> | EN 61000-3-2:2019 Teil 3-2 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV): Grenzwerte |
| <input type="checkbox"/> | EN 61000-3-3:2013+A1:2019 Teil 3-3 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV): Grenzwerte |

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.
The sole responsibility for issuing this declaration of conformity lies with the manufacturer.

Haar, den 23/10/22
Ort, Datum

Michael Büge
Leitung Produktmanagement


Unterschrift

Tobias Schärtl
Produktmanagement


Unterschrift

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, ist jedoch keine Zusicherung von bestimmten Eigenschaften.
This declaration certifies the compliance with the mentioned guidelines, but is not an assurance of certain characteristics.