

## EU-Konformitätserklärung

Toniebox 2 Sky Blue Starter Set Creative Tonie Rubie [DACH]

11002429

Firma: tonies GmbH

Oststraße 119 40210 Düsseldorf

Germany

Artikelbeschreibung: Toniebox 2 Sky Blue Starter Set Creative Tonie

Rubie [DACH]

Artikelnummer: 11002429 EAN Code:: 4251192163783



Wir, die tonies GmbH, erklären in alleiniger Verantwortung die Konformität des oben aufgeführten Artikels zu den einschlägigen Richtlinien der Europäischen Union:

- Richtlinie 2009/48/EG des Europäischen Parlaments und des Rates über die Sicherheit von Spielzeug
- Europäische RoHS-Richtlinie 2015/863/EU zur Änderung von Anhang II der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten
- Richtlinie 2014/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit
- Richtlinie 2014/53/EU des Europäischen Parlaments und des Rates über die Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt

Die Konformität wurde nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen:

- EN 71-1:2014 + A1:2018: Sicherheit von Spielzeugen Mechanische und physikalische Eigenschaften
- EN 71-2:2020: Sicherheit von Spielzeugen Entflammbarkeit
- EN 71-3:2019 + A1:2021: Migration bestimmter Elemente
- EN IEC 62115:2020+A11:2020: Elektrisches Spielzeug Sicherheitsanforderungen
- EN IEC 55014-1:2021: Elektromagnetische Verträglichkeit Anforderungen an Haushaltgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte Teil 1: Störaussendung
- EN IEC 55014-2:2021: Elektromagnetische Verträglichkeit Anforderungen an Haushaltgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte Teil 2: Störfestigkeit
- EN 301 489 1 V2.2.3: Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Standard für Funkeinrichtungen und -dienste Teil 1: Gemeinsame technische Anforderungen Harmonisierte Norm für die elektromagnetische Verträglichkeit
- EN 301 489-3 V2.3.2: Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und -dienste Teil 3: Spezifische Bedingungen für Funkgeräte geringer Reichweite (SRD) für den Einsatz auf Frequenzen zwischen 9 kHz und 246 GHz
- EN 301 489 17 V3.2.4: Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und -dienste Teil 17: Spezifische Bedingungen für Breitband-Datenübertragungssysteme
- EN 300 328 V2.2.2: Breitband-Übertragungssysteme Datenübertragungsgeräte zum Betrieb im 2,4-GHz-Band
- EN 301 893 V2.1.1: 5-GHz-RLAN
- EN 300 330 V2.1.1: Funkanlagen mit geringer Reichweite (SRD) Funkgeräte im Frequenzbereich 9 kHz bis 25 MHz und induktive Schleifensysteme im Frequenzbereich 9 kHz bis 30 MHz
- EN 50566: 2017/A1:2023: Produktnorm zum Nachweis der Übereinstimmung von schnurlosen Kommunikationsgeräten mit den Basisgrenzwerten und Expositionsgrenzwerten für die Exposition von Personen gegenüber elektromagnetischen Feldern im Frequenzbereich von 30 MHz bis 6 GHz: In enger Nachbarschaft zum menschlichen Körper handgehaltene und am Körper getragene Geräte

Bitte wenden Sie sich an die Abteilung Qualität, wenn Sie Fragen haben oder weitere Informationen benötigen.

E-Mail: global-quality-product@tonies.com

Unterzeichnet für und im Namen der tonies GmbH

Düsseldorf, 03.07.2025

Martin Fichter (Jul 4, 2025 17:32 GMT+2

COO

Director Global Product Realization & Quality

