

EU - Konformitätserklärung

Name/Anschrift des Herstellers: Mapa GmbH
Industriestraße 21 – 25
27404 Zeven, Germany

Produktbezeichnung: NUK BABYPHONE ECO CONTROL PLUS VIDEO

Artikelnummer: 10.256.296

Schutzklasse: III



Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass für das bezeichnete Produkt die Bestimmungen der folgenden Richtlinien/Verordnungen erfüllt sind:

- 2014/53/EU Richtlinie 2014/53/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. April 2014 über die Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/5/EG
- 2011/65/EU Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 und die Erweiterung (EU) 2015/863 vom 4. Juni 2015 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräte
- 1907/2006/EG Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Dezember 2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH) und zur Schaffung einer Europäischen Agentur für chemische Stoffe
- 2009/125/EG Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 21. Oktober 2009 zur Schaffung eines Rahmens für die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte
- (EU) 2019/1782 Verordnung (EU) 2019/1782 der Kommission vom 1. Oktober 2019 zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an externe Netzteile gemäß der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 278/2009 der Kommission

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den wesentlichen Anforderungen der Richtlinien/Verordnungen wird durch die vollständige Einhaltung folgender Normen nachgewiesen:

EN 300328 V 2.1.1: 2017	Breitband-Übertragungssysteme - Datenübertragungsgeräte, die im 2,4-GHz-ISM-Band arbeiten und Breitband-Modulationstechniken verwenden - Harmonisierte EN, die die wesentlichen Anforderungen nach Artikel 3.2 der EU-Richtlinie 2014/53/EU enthält
DIN EN 62368-1: 2014+A11:2017-11	Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und Kommunikationstechnik - Teil 1: Sicherheitsanforderungen
EN 301 489-1 V2.2.0: 2017	Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und -dienste - Teil 1: Gemeinsame technische Anforderungen - Harmonisierte EN, die die wesentlichen Anforderungen nach Artikel 3.1b der EU-Richtlinie 2014/53/EU und nach Artikel 6 der EU-Richtlinie 2014/30/EU enthält
EN 301 489-17 V3.2.0: 2017	Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und -dienste - Teil 17: Spezifische Bedingungen für Breitband-Datenübertragungssysteme - Harmonisierte EN, die die wesentlichen Anforderungen nach Artikel 3.1b der EU-Richtlinie 2014/53/EU enthält
DIN EN 62479 :2010	Beurteilung der Übereinstimmung von elektronischen und elektrischen Geräten kleiner Leistung mit den Basisgrenzwerten für die Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern (10 MHz bis 300 GHz) (IEC 62479:2010, modifiziert)
DIN EN 62471 :2008	Photobiologische Sicherheit von Lampen und Lampensystemen

Ausstellungsort, Datum [jjj-mm-tt] : Zeven, 2020-06-24



i.A. Guenter STEITZ (Qualitätsmanagement)

Unterzeichnet für und im Auftrag von Alexander DuChesne (Leiter Qualitätsmanagement)

