

# EU-Konformitätserklärung

Dokument-Nr./Monat.Jahr: 10981/11.2018

Für das nachfolgend bezeichnete Erzeugnis (Gegenstand der Erklärung)

|              |                        |
|--------------|------------------------|
| Bezeichnung  | Kugelschreiber mit LED |
| Modellnummer | 10981                  |



wird hiermit erklärt, dass es den wesentlichen Schutzanforderungen / grundlegenden Anforderungen entspricht, die in den nachfolgend bezeichneten Harmonisierungsvorschriften festgelegt sind:

|   |
|---|
| Richtlinie 2014/30/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit (Neufassung) – kurz: <b>EMV-Richtlinie</b> |
| Richtlinie 2011/65/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (Neufassung) – kurz: <b>RoHS-Richtlinie</b>             |
| Richtlinie 2009/48/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Juni 2009 über die Sicherheit von Spielzeug – kurz: <b>Spielzeug-Richtlinie</b>   |

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

| Fundstelle  | Titel   |
|---|---|
| <b>Harmonisierte Normen für die EMV-Richtlinie</b>                                |   |
| EN 55015:2013 + A1:2015   | Grenzwerte und Messverfahren für Funkstörungen von elektrischen Beleuchtungseinrichtungen und ähnlichen Elektrogeräten        |
| EN 61547:2009   | Einrichtungen für allgemeine Beleuchtungszwecke — EMVStörfestigkeitsanforderungen   |
| <b>Harmonisierte Normen für die RoHS-Richtlinie</b>                               |   |
| EN 50581:2012   | Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe |
| <b>Harmonisierte Normen / Durchführungsmaßnahmen für die Spielzeug-Richtlinie</b> |   |
| EN 71-1:2014  | Sicherheit von Spielzeug – Teil 1: Mechanische und physikalische Eigenschaften  |
| EN 71-2:2011+A1:2014  | Sicherheit von Spielzeug – Teil 2: Entflammbarkeit  |
| EN 71-3:2013+A1:2014  | Sicherheit von Spielzeug – Teil 3: Migration bestimmter Elemente  |

Diese Erklärung wird verantwortlich für den Hersteller oder seinem Bevollmächtigten

|            |   |
|------------|---|
| Name:      | MACMA Werbeartikel oHG                  |
| Anschrift: | Thomas-Mann-Straße 60, D-90471 Nürnberg |

abgegeben durch

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Name, Vorname: | Huff, Christian |
| Funktion:      | General Manager |

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung in Bezug auf die Erfüllung der grundlegenden Anforderungen und die Anfertigung der technischen Unterlagen trägt der Hersteller.

|            |   |
|------------|---|
| Name:      | MACMA Werbeartikel oHG                  |
| Anschrift: | Thomas-Mann-Straße 60, D-90471 Nürnberg |

Nürnberg, 07.01.2019

Ort, Datum



Rechtsgültige Unterschrift

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Harmonisierungsvorschriften, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.