

EU-Konformitätserklärung

Dokument-Nr./Monat.Jahr: 0206/04.2024

Für das nachfolgend bezeichnete Erzeugnis

| | |
|--------------|----------------|
| Bezeichnung | Luftbefeuchter |
| Modellnummer | 73905 |



wird hiermit erklärt, dass es den wesentlichen Schutzanforderungen / grundlegenden Anforderungen entspricht, die in den nachfolgend bezeichneten Harmonisierungsrechtsvorschriften 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: EMV-Richtlinie |
| Richtlinie 2014/35/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt (Neufassung) - kurz Niederspannungsrichtlinie |
| 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: RoHS-Richtlinie |

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

| Fundstelle | Titel |
|---|---|
| Harmonisierte Normen für die EMV-Richtlinie | |
| EN 55014-1:2021 | Elektromagnetische Verträglichkeit - Anforderungen an Haushaltgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte - Teil 1: Störaussendung |
| EN 55014-2:2021 | Elektromagnetische Verträglichkeit - Anforderungen an Haushaltgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte - Teil 2: Störfestigkeit |
| EN 61000-3-2:2019 + A1:2021 | Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom ≤ 16 A je Leiter) |
| EN 61000-3-3:2013 + A2:2021 | Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit einem Bemessungsstrom ≤ 16 A je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen |
| Harmonisierte Normen für die Niederspannungsrichtlinie | |
| EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 | Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen |
| EN 60335-2-98:2003 + A1:2005 + A2:2008 + A11:2019 | Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-98: Besondere Anforderungen für Luftbefeuchter |

| Fundstelle | Titel |
|---|---|
| EN 62233:2008 | Verfahren zur Messung der elektromagnetischen Felder von Haushaltsgeräten und ähnlichen Elektrogeräten im Hinblick auf die Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern |
| Harmonisierte Normen für die RoHS-Richtlinie | |
| EN IEC 63000:2018 | Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe |
| Weitere angewandte technische Spezifikationen (nicht im EU-Amtsblatt veröffentlicht) | |
| - | - |

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, Lukas |
| 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, 09.04.24



Ort, Datum

Rechtsgültige Unterschrift

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

EU Declaration of Conformity

Document No/Month.Year: 0206/04.2024

For the following product (object of the declaration)

| | |
|---------------|----------------|
| Description | Luftbefeuchter |
| Serial number | 73905 |



it is hereby declared that it is in conformity with the essential protection requirements / fundamental requirements laid down in the harmonisation legislation designated below:

| |
|--|
| Directive 2014/30/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility (recast) – briefly: EMC-Directive |
| Directive 2014/35/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 26 February 2014 on the harmonization of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits (recast) - in short: Low Voltage Directive |
| Directive 2011/65/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (recast) – briefly: RoHS-Directive |

References to the relevant **harmonised standards** used, including the date of the standard, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:

| Reference | Title |
|---|---|
| Harmonised standards for the EMC-Directive | |
| EN 55014-1:2021 | Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus - Part 1: Emission |
| EN 55014-2:2021 | Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus - Part 2: Immunity |
| EN 61000-3-2:2019 + A1:2021 | Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase) |
| EN 61000-3-3:2013 + A2:2021 | Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection |
| Harmonized standards for the Low Voltage Directive | |
| EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 | Household and similar electrical appliances - Safety - Part 1: General requirements |
| EN 60335-2-98:2003 + A1:2005 + A2:2008 + A11:2019 | Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-98: Particular requirements for humidifiers |
| EN 62233:2008 | Measurement methods for electromagnetic fields of household appliances and similar apparatus with regard to human exposure |
| Harmonised standards for the RoHS-Directive | |
| EN IEC 63000:2018 | Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances |
| Other technical specifications applied (not published in the Official Journal of the EU) | |
| - | - |

This declaration is issued under the responsibility of the manufacturer or his authorised representative

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

by

| | |
|--------------------|-----------------|
| Surname, Forename: | Huff, Lukas |
| Role: | General Manager |

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

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

Nürnberg, 09.04.24



Place, date of issue

Valid signature

This declaration certifies conformity with the above-mentioned harmonisation legislation, but does not include any assurance of properties.