

1 EU – Konformitätserklärung
EU – Declaration of Conformity**2** Diese EU Konformitätserklärung wurde in alleiniger Verantwortung von imperial-Werke oHG ausgestellt.
*This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of imperial Werke oHg.***3** Dokument-Nr.: 366
*Document no.:***4** Hersteller: Imperial Werke oHG
*Manufacturer:***5** Anschrift: Miele-Straße 1
Address: D - 59759 Arnsberg**6** Produktbezeichnung: **7** Dunstabzugshaube
Product designation: Rangehood**8a** Warenzeichen: Miele
*Trade mark:***8** Typenbezeichnung: DA 7198 W, DA 6488 W, DA 6498 W, DA 6998 W, DA 6999 W, DA 6798 W, DA 7198 W EXTA, DA 6488 W EXTA, DA 6498 W EXTA, DA 6798 W EXTA
*Type:***9** Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsvorschriften der Union:
*The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:***10** Nummer: - Beschreibung
*Number: - Description***10.1**
2014/53/EU **Funkanlagenrichtlinie**
2014/53/EU: *Radio Equipment Directive***10.2**
2014/35/EU **Niederspannungsrichtlinie**
2014/35/EU: *Low voltage Directive***10.3**
2014/30/EU **EMV Richtlinie**
2014/30/EU *Directive relating to electromagnetic compatibility***10.4**
66/2014/EG **Umweltgerechte Gestaltung von Haushaltsbacköfen,**
2014/30/EU **-kochmulden und -dunstabzugshauben**
*Ecodesign for household hobs, -cooktops and -hoods***10.5**
2011/65/EU **RoHS Richtlinie**
2011/65/EU *RoHS Directive***10.6**
2019/2020/EU **Ökodesign-Anforderungen an Lichtquellen und**
2019/2020/EU **separate Betriebsgeräte**
*ecodesign requirements for light sources and separate control gears***11** Angewandte harmonisierte Europäische Norm:
*Applied harmonised European Standard*EN 60335-1: 2012 +A11: 2014 + A13: 2017 + A14 + A1 + A2: 2019 + A15: 2021
EN 60335-2-31: 2014
EN 62233: 2008, EN 63000: 2018
EN 55014-1: 2021, EN 55014- 2: 2021
EN 61000-3-2: 2019, EN 61000-3-3: 2013 + A 1 :2019 + A2 :2021
EN 61591: 2020 + A11: 2020
ETSI EN 301 489-1 V 2.2.3: 2019, ETSI EN 301 489-17 V 3.2.4: 2020,
ETSI EN 300 328 V 2.2.2: 2019**12** Ort, Datum:
Place, Date:

Arnsberg, 03.05.2022

13 Rechtsverbindliche Unterschrift:
*Legal signature:***14** Leitung Forschung und Entwicklung
Head Research and Development

imperial – Miele Group Member
Miele-Gruppe
59759 Arnsberg
Telefon +49 2 366 1 20
Telefax +49 2 366 1 20