

1 EU – Konformitätserklärung EU – Declaration of Conformity

imperial –
Miele Group Member

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.: 391
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 2698, DA 2668, DA 2628, DA 2698 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 householdhobs, -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 + A 15 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 + A1: 2021, EN 61000-3-3: 2013 + A1 + A2 + A2/AC: 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, 17.02.2025

13 Rechtsverbindliche Unterschrift:
Legal signature:

14 Leitung Forschung und Entwicklung
Head Research and Development

imperial Werke oHG
Miele Group Member
Telefon +49 2932 305-0
Telefax +49 2932 305-126