

**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.: 394  
*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: DAS 4520, DAS 4620, DAS 4920, DAS 4630, DAS 4930, DAS 4640,  
*Type:* DAS 4940, DAS 8630, DAS 8930, DAS 4631, DAS 4931**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 +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 + A1: 2021,  
EN 61000-3-3: 2013 + A 1 + A2 +A2/AC: 2022  
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 - Miele Group  
imperial-Werke oHG  
Miele-Straße 1  
49759 Arnsberg  
Telefon +49 2972 365-113  
Telefax +49 2972 365-113