

# EU-Konformitätserklärung 01

EU-Declaration of conformity

**Modell-Nummer:** Bomann VSE 7809

Model

**Hersteller:**

Manufacturer

C. Bomann GmbH

Heinrich-Horten-Straße 17

**Artikelnummer:** 778090

Article number

47906 Kempen

Deutschland/Germany

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

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

## Gegenstand der Erklärung

Object of the declaration

**Artikelbezeichnung:** Einbau Kühlschrank

Article description: Built-in Fridge

**Technische Daten:**

Technical data

220-240V~ 50Hz 0,45A 80W

**Farben:** weiß

Color: white

**Schutzart/-klasse:**

Degree of protection / class: IPX0 / Class I

IPX0 / SK I

**Basis-Modell:** DL1-17-5

Base-model

**Lampe:**

Lamp

LED 1,5W

**CE Kennzeichnung in:** 2024

CE marking was affixed

**Kältemittel/Gewicht:**

Refrigerant/Weight

R600a / 18g

**Klimaklasse:** N/ST

Climatic class

**Isolationsgas:**

Blowing Gas:

C<sub>5</sub>H<sub>10</sub>

Cyclopentane

Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen und technischen Spezifikationen, in Bezug auf die die Konformität erklärt wird:

References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

## Einschlägige EU-Richtlinien & Verordnungen

Governing EU-Directives & Regulations

## Harmonisierte EN-Fach- und Grundnorm

Harmonized EN-Standards and general Standards

### Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU

Low-Voltage-Directive (LVD) 2014/35/EU

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+A14:2019+A15:2021

EN 60335-2-24:2010+A1:2019+A2:2019+A11:2020

EN 62233:2008

### Elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU

Electromagnetic compatibility (EMC) 2014/30/EU

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

### Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG & Verordnung (EU) 2017/1369

Ecodesign-directive (ErP) 2009/125/EC & Regulation (EU) 2017/1369

EN 62552-1:2020

EN 62552-2:2020

### Verordnung (EU) 2019/2019 & (EU) 2021/341

Commission Regulation (EU) 2019/2019 & (EU) 2021/341

EN 62552-3:2020

EN 60704-1:2010+A11:2012

### Delegierte Verordnung (EU) 2019/2016 & (EU) 2021/340

Delegated Regulation (EU) 2019/2016 & (EU) 2021/340

EN 60704-2-14:2013+A11:2015+A1:2019

### RoHS-Richtlinie 2011/65/EU & (EU) 2015/863

RoHS-directive

2011/65/EU & (EU) 2015/863

EN IEC 63000:2018

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Kempen, 03.06.2024

Ort, Ausstellungsdatum

Place, date of issue

Geschäftsleitung, Management

Stellung im Betrieb

Position

Andreas Bunge

Vorname, Name

Surname, Name



Rechtsverbindliche Unterschrift

Legal signature