

EU-Konformitätserklärung 04

EU-Declaration of conformity

Modell-Nummer: Model	Clatronic CL 3716	Hersteller: Manufacturer	Clatronic International GmbH Industriering Ost 40 47906 Kempen Deutschland/Germany
Artikelnummer: Article number	263887		

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: Article description:	lokales Klimagerät local Air Conditioner	Technische Daten: Technical data	220-240V~ 50Hz 1010W
Farben: Color:	schwarz/weiß black/white	Schutzart/-klasse: Degree of protection / class:	IPX0 / SK I IPX0 / Cass I
Basis-Modell: Base-model	JHS-A016-09KR2/B1	Kältemittel / Gewicht: Refrigerant / Charge:	R290 / 210g
CE Kennzeichnung in: CE marking was affixed	2019	Kälteleistung: Cooling Capacity	2,64kW
WiFi Frequenz: WiFi frequency	2412 - 2472MHz	Max. abgestrahlte Sendeleistung: max. radio-frequency transmitted power	16,3dBm

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

Richtlinie 2014/53/EU Directive 2014/53/EU (REC)	Sicherheit Safety	EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+A14:2019+A15:2021	
		EN 60335-2-40:2003+A11:2004+A12:2005+A1:2006+A2:2009+A13:2012	
	Gesundheit Health	EN 50665:2017	
		EN IEC 62311:2020	
	Elektromagn. Verträglichkeit Electromagnetic Compatibility	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
		ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
	Radio Spektrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	

Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG & 2010/30/EU

Ecodesign-directive (ErP) 2009/125/EC & 2010/30/EU

& (EU) Nr. 2016/2282

& (EU) No 2016/2282

Verordnung (EU) Nr. 206/2012 & 626/2011 der Kommission

Commission Regulation (EU) No 206/2012 & 626/2011

EN 14511-2:2018

EN 14511-3:2018

Verordnung (EG) Nr. 1275/2008 & 801/2013

Regulation (EC) no.: 1275/2008 & 801/2013

EN 14825:2016

EN 12102-1:2017

EN 50564:2011

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, 28.07.2023

Ort, Ausstellungsdatum

Place, date of issue

Geschäftsleitung, Management

Stellung im Betrieb

Position

Andreas Bunge

Vorname, Name

Surname, Name



Betrieb (Firmenstempel)

Company (chop of company)

Rechtsverbindliche Unterschrift

Legal signature