



KE044BB0120A11_NSPRL-EMV-EC-Ventilatoren

EU-Konformitätserklärung / EU-Declaration of conformity

Im Sinne der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der
EMV-Richtlinie 2014/30/EU
as defined by the low voltage directive 2014/35/EU and the
EMC-directive 2014/30/EU

Hersteller / Manufacturer

Rosenberg Ventilatoren GmbH
Maybachstraße 1
D- 74653 Gaisbach

Für die nachfolgenden Maschinen mit EC-Außenläufermotoren, / For the following machines with EC external rotor motors,

Produktbezeichnung / Designation of the machine:	Typ- oder Serienbezeichnung / Model or type of machine
Radialventilator / Radial fan	ERAG... / EHAG... / DRAG...
Dachventilator / Roof fan	DV...G
Rohrventilator / Tube fan	R...G
Kanalventilator / Inline duct fan	KHAG...
Motorlüfterräder / Motorized impeller	GKH...
Boxventilatoren / Box fan	UNO...G / Z...G
Axialventilator / Axial fan	AK...G / GQ...

erklären wir in alleiniger Verantwortung, dass sie den grundlegenden Anforderungen entsprechen, die in den nachfolgend bezeichneten Harmonisierungsrechtsvorschriften festgelegt sind. /

we declare under our sole responsibility, that they meet the basic requirements that are laid down in the harmonization legislation designated below.

- **Niederspannungsrichtlinie (2014/35/EU) / low voltage directive (2014/35/EU)**
- **EMV-Richtlinie (2014/30/EU) / EMC-Directive (2014/30/EU)**

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt / The following harmonized standards were applied:

EN 60204-1:2018	EN 60034-1:2010 + Cor.:2010
EN 61000-6-2:2005	EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 + AC:2012
EN 61800-5-1:2007 + A1:2017	

Diese Konformitätserklärung zur Einhaltung der EMV-Richtlinie bezieht sich ausschließlich auf gemäß der Betriebsanleitung angeschlossene und eigenständig betriebene Ventilatoren bei sinusförmiger Stromversorgung. /

This declaration of conformity to the compliance with EMC-Directive is valid only for fans which are connected according to the operating instructions and operated independently in reference to sinusoidal current supply.

Gaisbach, Germany, 22.01.2020

Ort, Datum / Place, Date

ppa. Christian Dörsch
(Technischer Leiter Ventilatoren /
Technical Director Fans)