

EU-Konformitätserklärung / EU-Declaration of conformity
 Im Sinne der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU
 und der RoHS Richtlinie 2011/65/EU
 as defined by the low voltage directive 2014/35/EU , the EMC-directive 2014/30/EU
 and the RoHS-directive 2011/65/EU

Hersteller / *Manufacturer* **Rosenberg Ventilatoren GmbH**
Maybachstraße 1
D- 74653 Gaisbach

Für die nachfolgende Maschine / *For the following machine*

Produktbezeichnung / Designation of the machine:	Typ- oder Serienbezeichnung / Model or type of machine
Luftschleier / Air Curtains	Compact / Dam / Deco / Duojet / Kool / Max / Minibel / Optima / Recessed (Einbau) Optima / Roto (Wind) / Rund / Vari (Wind) / Windbox / Windbox EC / Recessed (Einbau) Windbox / Recessed (Einbau) Windbox EC / Zen

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)**
- **RoHS-Richtlinie (2011/65/EU) / RoHS-Directive (2011/65/EU)**

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

EN 60335-1	EN 60335-2	EN 61000-6-2	EN 61000-6-3
EN 55014-1	EN 55014-2	EN 50581	

Diese Konformitätserklärung zur Einhaltung der EMV-Richtlinie bezieht sich ausschließlich auf gemäß der Betriebsanleitung angeschlossene und eigenständig betriebene Ventilatoren bei sinusförmiger Stromversorgung. Beim Einbau der Maschine in eine Anlage sowie sonstige Ergänzungen (z.B. Anschluss von Reglern) ist der Hersteller der Anlage für die Einhaltung der EU-Richtlinien verantwortlich.

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. The Manufacturer of this completed system is responsible for the compliance with the EU-directives in case of integration in it or to other component such as controllers. speed drive is required according 1253/2014/EU and must be ensured, if necessary provided by the customer.

Die EU-Konformitätserklärung wurde ausgestellt / *EU-Declaration of conformity was issued:*

Gaisbach, Germany, 11.05.2016

Ort, Datum / Place, Date



Christian Dorsch

(Technischer Leiter Ventilatoren/
Technical Director Fans)