

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE | DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Deklarujemy, na naszą odpowiedzialność, iż niżej opisane wyroby/Declare under our sole responsibility that below described units:

Rodzaj/Type: **Wodne nagrzewnice powietrza AEROCK MINI R2-R3 | AEROCK R1-R4 / Hydronic unit heaters AEROCK MINI R2-R3 | AEROCK R1-R4**

Model/Model: **AEROCK MINI R2 AC, AEROCK MINI R2 EC | AEROCK MINI R3 AC, AEROCK MINI R3 EC | AEROCK R1 AC, AEROCK R1 EC | AEROCK R2 AC, AEROCK R2 EC | AEROCK R3 AC, AEROCK R3 EC | AEROCK R4 AC, AEROCK R4 EC**

Zostały wyprodukowane zgodnie z wymaganiami następujących Dyrektyw Unii Europejskiej/Were produced in accordance to the following Europeans Directives:

**EMC 2014/30/EU** Kompatybilności elektromagnetycznej (EMC)/*Electromagnetic Compatibility Directive (EMC)*

**MD 2006/42/WE** Maszynowej/*Machinery Directive*

**LVD 2014/35/EU** Niskonapięciowe wyroby elektryczne/*Low Voltage Directive (LVD)*

**2009/125/WE** Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiająca ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią/*Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council of 21 October 2009 establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related products*

oraz zgodnymi z tymi dyrektywami normami/*and standards compliant with these directives:*

**PN-EN 60204-1:2018-12** Bezpieczeństwo maszyn - Wyposażenie elektryczne maszyn - Część 1: Wymagania ogólne/*Safety of Machinery. Electrical equipment of machines. General requirements.*

**PN-EN 60335-1:2012** Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 1: Wymagania ogólne/*Household and similar electrical appliances - Safety - Part 1: General requirements.*

**PN-EN 60335-2-30:2010** Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-30: Wymagania szczegółowe dotyczące ogrzewaczy pomieszczeń/*Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-30: Particular requirements for room heaters.*

**PN-EN ISO 12100:2012** Bezpieczeństwo maszyn - Ogólne zasady projektowania - Ocena ryzyka i zmniejszanie ryzyka/*Safety of Machinery – Basic Concepts, General Principles for Design – Risk Assessment and Risk Reduction.*

**PN-EN IEC 61000-6-1:2019-3** Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Odporność w środowiskach: mieszkalnych, handlowych i lekko uprzemysłowionych – Część 6-1: Normy ogólne/*Electromagnetic compatibility (EMC) – Immunity for residential, commercial and light-industrial environments – Part 6-1: Generic standards.*

**PN-EN IEC 61000-6-2:2019-4** Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Odporność w środowiskach przemysłowych – Część 6-2: Normy ogólne/*Electromagnetic compatibility (EMC) – Immunity for industrial environments – Part 6-2: Generic standards.*

**PN-EN IEC 61000-6-3:2021-08** Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Norma emisji w środowiskach mieszkalnych – Część 6-3: Normy ogólne/*Electromagnetic compatibility (EMC) – Emission standard for residential environments – Part 6-3: Generic standards.*

**Powyzsza deklaracja stanowi deklarację CE/This declaration is the declaration for CE-marking.**

Miejsce wydania deklaracji/*Place of issue:* Polska/Poland

Data wydania deklaracji/*Date of issue:* 08 Maj 2024/8th May 2024

AEROCK sp. z o.o.  
Współwłaściciel/Co-owner  
Michał Hoffmann

