

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE EC DECLARATION OF CONFORMITY

Produkt <i>Product</i>	Nagrzewnica powietrzna / Destratyfikator powietrza <i>Water Heater / Destratificator</i>
Model / Typ <i>Model / Type</i>	VOLCANO: VR Mini, VR1, VR2, VR3, VR-D, VR Mini EC, VR1 EC, VR2 EC, VR3 EC, VR-D EC
Wyprodukowane w (nazwa i adres) <i>Manufactured at (name and place)</i>	VTS PLANT Sp. z o.o. Al. Grunwaldzka 472A 80-309 Gdańsk, Poland

VTS PLANT deklaruje zgodność z Dokumentacją Techniczną i Dyrektywami Europejskimi:  
*VTS PLANT confirms that it complies on the base of Technical Documentation and European Community Directives:*

- |                          |  |
|--------------------------|--|
| ✓ 73/23/EWG, 93/68/EWG   | Dyrektywa Niskich Napięć                       |
| ✓ 2006/95/WE, 2014/35/EU | <i>Low Voltage Directive</i>                   |
| ✓ 2006/42/WE             | Dyrektywa Maszynowa                            |
|                          | <i>Machinery Directive</i>                     |
| ✓ 2014/30/EU             | Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej  |
|                          | <i>Electromagnetic Compatibility Directive</i> |

oraz z niżej wymienionymi normami:  
*and with the following standards:*

- ✓ **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 60204-1:2010**  
Bezpieczeństwo maszyn -- Wyposażenie elektryczne maszyn -- Część 1: Wymagania ogólne  
*Safety of Machinery. Electrical equipment of machines. General requirements*
- ✓ **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 61000: -4-2; -4-3; -4-4; -4-5; -4-6; -4-8; -4-11**  
Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 4: Metody badań i pomiarów  
*Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 4: Testing and measurement techniques*
- ✓ **PN-EN 61000: -6-2; -6-4**  
Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 6: Normy ogólne  
*Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 6: Generic Standards*

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

Gdańsk, 02.09.2016  
VTS PLANT Sp. z o.o.

**Patryk Koncewicz**  
Prezes Zarządu/President

  
**Patryk Koncewicz**  
PREZES ZARZĄDU