

Atbilstības deklarācija

Ražotājs: **Oase GmbH**

Tecklenburger str. 161, 48477 Hörstel

Ar pilnu atbildību apliecinām, ka produktiem:

Tips: AquaAir 250 LM

Šī atbilstības deklarācija atbilst šādām direktīvām:

- 2004/108/EC Electromagnetic Compatibility (EMC)
- 2014/30/EU Electromagnetic Compatibility (EMC)
Elektromagnētiskās saderības direktīva
- 2006/95/EC EC - Low-Voltage Directive
- 2014/35/EU EC - Low-Voltage Directive
Zemsprieguma direktīva
- 2011/65/EC RoHS Directive
Bīstamo vielu ierobežošanas direktīva
- 2006/42/EC Machinery Directive
Mašīnu direktīva

Šādiem standartiem:

- EN 60335-1:2012
- EN 60335-2-41:2003 + A1:2004 + A2:2010
- EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011
- EN 55014-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013

Šī atbilstības deklarācija ir spēkā uz iepriekš minētiem produktiem, no attiecīgā ražotāja, Oase GmbH, AquaAir 250 LM, produkta tirgū ieviešanas momenta.

Hörstel, 08.04.2016

Mr. Andreas Hanke

Head of R&D (R&D Vadītājs)

Tulkojums pareizs
Andrejs Burnajevs.

EU-Konformitätserklärung

im Sinne der EU Richtlinien

EU declaration of conformity

as defined by

(bis/up to 20. April 2016)

- Elektromagnetische Verträglichkeit 2004/108/EG
- Niederspannung 2006/95/EG

- Electromagnetic Compatibility (EMC) 2004/108/EC
- EC-Low-Voltage Directive 2006/95/EC

(ab/from 20. April 2016)

- Elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU
- Niederspannung 2014/35/EU

- Electromagnetic Compatibility (EMC) 2014/30/EU
- EC-Low-Voltage Directive 2014/35/EU

- RoHS 2011/65/EG
- Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

- RoHS Directive 2011/65/EC
- Machinery Directive 2006/42/EC

OASE GmbH

Tecklenburger Str. 161, 48477 Hörstel

Hiermit erklären wir mit alleiniger Verantwortung:

Hereby we declare that:

Die Geräte

The products

Marke: OASE

Type: AquaAir 250 LM

entsprechen den genannten Richtlinien.

comply with the directives listed above.

Insbesondere folgende Normen wurden angewendet:

Applied standards in particular:

- EN 60335-1:2012
- EN 60335-2-41:2003+A1:2004+A2:2010
- EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011
- EN 55014-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013

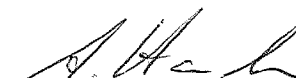
Anbringung CE-Kennzeichnung / Affixing CE-Mark: 2015

8.4.2016

Datum
Date

i. V. Andreas Hanke

Leiter F&E
Director of R&D



Unterschrift
Signature