



## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Hersteller:  
**devolo AG**  
Charlottenburger Allee 67  
D-52068 Aachen  
Germany

Produktidentifikation:

**devolo Magic 1 LAN 1-1**  
**MT:3287, 3288, 3289, 3290**

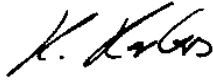
Das Produkt entspricht den grundlegenden Anforderungen und Bestimmungen der folgenden Richtlinien:

**RoHS 2011/65/EU**  
**EMC 2014/30/EU**  
**ErP 2009/125/EC**  
**LVD 2014/35/EU**

Zur Bewertung der Konformität wurden folgende Normen und Verordnungen zugrunde gelegt:

**Safety of electrical equipment**  
EN 62368-1:2014 + A11:2017  
**Electromagnetic Compatibility (EMC)**  
EN 50412-2-1:2005 + AC:2009  
EN 50561-1:2013 + AC:2015  
EN 55032:2015 + A11:2020 + A1:2020  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + A2:2021  
**Restricted substances in electrical products**  
EN 63000:2018  
**Ecodesign**  
EN 50564:2011  
**Regulation (EC) 1275/2008 - Standby and off mode power consumption (2019)**

Diese Erklärung wird verantwortlich abgegeben durch:

  
**Heiko Harbers**  
Vorstandsvorsitzender

Aachen, 24/1/23



## DECLARATION OF CONFORMITY

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Manufacturer:

**devolo AG**  
**Charlottenburger Allee 67**  
**D-52068 Aachen**  
**Germany**

Product identification:

**devolo Magic 1 LAN 1-1**  
**MT:3287, 3288, 3289, 3290**

The product complies with the essential requirements and provisions of the following directives:

**RoHS 2011/65/EU**  
**EMC 2014/30/EU**  
**ErP 2009/125/EC**  
**LVD 2014/35/EU**

The following standards and regulations have been consulted to assess conformity:

**Safety of electrical equipment**

EN 62368-1:2014 + A11:2017

**Electromagnetic Compatibility (EMC)**

EN 50412-2-1:2005 + AC:2009

EN 50561-1:2013 + AC:2015

EN 55032:2015 + A11:2020 + A1:2020

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + A2:2021

**Restricted substances in electrical products**

EN 63000:2018

**Ecodesign**

EN 50564:2011

**Regulation (EC) 1275/2008 - Standby and off mode power consumption (2019)**

This declaration is submitted by:

**Heiko Harbers**  
**CEO**

Aachen, 24/1/23



## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Fabricant :  
**devolo AG**  
Charlottenburger Allee 67  
D-52068 Aachen  
Germany

Identification du produit:

**devolo Magic 1 LAN 1-1**  
**MT:3287, 3288, 3289, 3290**

Le produit satisfait aux exigences fondamentales et dispositions des directives suivantes :

**RoHS 2011/65/EU**  
**EMC 2014/30/EU**  
**ErP 2009/125/EC**  
**LVD 2014/35/EU**

Les normes et réglementations suivantes ont servi de base à l'évaluation de la conformité :

**Safety of electrical equipment**  
EN 62368-1:2014 + A11:2017  
**Electromagnetic Compatibility (EMC)**  
EN 50412-2-1:2005 + AC:2009  
EN 50561-1:2013 + AC:2015  
EN 55032:2015 + A11:2020 + A1:2020  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + A2:2021  
**Restricted substances in electrical products**  
EN 63000:2018  
**Ecodesign**  
EN 50564:2011  
**Regulation (EC) 1275/2008 - Standby and off mode power consumption (2019)**

La déclaration est signée par :

**Heiko Harbers**  
Président du directoire

Aachen, 24/1/23



## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

Fabricante:  
**devolo AG**  
Charlottenburger Allee 67  
D-52068 Aachen  
Germany

Identificación del producto:

**devolo Magic 1 LAN 1-1**  
**MT:3287, 3288, 3289, 3290**

Este producto cumple los requisitos fundamentales y las disposiciones de las siguientes directivas:

**RoHS 2011/65/EU**  
**EMC 2014/30/EU**  
**ErP 2009/125/EC**  
**LVD 2014/35/EU**

Los siguientes reglamentos y normas se han utilizado para la evaluación de la conformidad:

**Safety of electrical equipment**  
EN 62368-1:2014 + A11:2017  
**Electromagnetic Compatibility (EMC)**  
EN 50412-2-1:2005 + AC:2009  
EN 50561-1:2013 + AC:2015  
EN 55032:2015 + A11:2020 + A1:2020  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + A2:2021  
**Restricted substances in electrical products**  
EN 63000:2018  
**Ecodesign**  
EN 50564:2011  
**Regulation (EC) 1275/2008 - Standby and off mode power consumption (2019)**

Esta declaración es firmada por:

**Heiko Harbers**  
Presidente de Dirección

Aachen, 24/1/23



## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

Fabbricante:

**devolo AG**  
**Charlottenburger Allee 67**  
**D-52068 Aachen**  
**Germany**

Identificazione del prodotto:

**devolo Magic 1 LAN 1-1**  
**MT:3287, 3288, 3289, 3290**

Questo prodotto soddisfa i requisiti fondamentali e le disposizioni delle seguenti direttive:

**RoHS 2011/65/EU**  
**EMC 2014/30/EU**  
**ErP 2009/125/EC**  
**LVD 2014/35/EU**

I seguenti standard e regolamenti sono stati consultati per valutare la conformità:

**Safety of electrical equipment**

EN 62368-1:2014 + A11:2017

**Electromagnetic Compatibility (EMC)**

EN 50412-2-1:2005 + AC:2009

EN 50561-1:2013 + AC:2015

EN 55032:2015 + A11:2020 + A1:2020

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + A2:2021

**Restricted substances in electrical products**

EN 63000:2018

**Ecodesign**

EN 50564:2011

**Regulation (EC) 1275/2008 - Standby and off mode power consumption (2019)**

La presente dichiarazione è stata emessa da:

**Heiko Harbers**  
**Presidente du directoire**

Aachen, 24/1/23



## CONFORMITEITSVERKLARING

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Fabrikant:  
**devolo AG**  
Charlottenburger Allee 67  
D-52068 Aachen  
Germany

Productidentificatie:

**devolo Magic 1 LAN 1-1**  
**MT:3287, 3288, 3289, 3290**

Dit product voldoet aan de fundamentele eisen en bepalingen van de volgende richtlijnen:

**RoHS 2011/65/EU**  
**EMC 2014/30/EU**  
**ErP 2009/125/EC**  
**LVD 2014/35/EU**

Voor de beoordeling van de conformiteit werden de volgende normen en richtlijnen toegepast:

**Safety of electrical equipment**  
EN 62368-1:2014 + A11:2017  
**Electromagnetic Compatibility (EMC)**  
EN 50412-2-1:2005 + AC:2009  
EN 50561-1:2013 + AC:2015  
EN 55032:2015 + A11:2020 + A1:2020  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + A2:2021  
**Restricted substances in electrical products**  
EN 63000:2018  
**Ecodesign**  
EN 50564:2011  
**Regulation (EC) 1275/2008 - Standby and off mode power consumption (2019)**

De verklaring is ondertekend door:

**Heiko Harbers**  
Directeur

Aachen, 24/1/23



## DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Fabricante:  
**devolo AG**  
Charlottenburger Allee 67  
D-52068 Aachen  
Germany

Identificação do produto:

**devolo Magic 1 LAN 1-1**  
**MT:3287, 3288, 3289, 3290**

O produto respeita as disposições e os requisitos essenciais das seguintes directivas:

**RoHS 2011/65/EU**  
**EMC 2014/30/EU**  
**ErP 2009/125/EC**  
**LVD 2014/35/EU**

A avaliação da conformidade é realizada com base nas seguintes normas e regulamentos:

**Safety of electrical equipment**

EN 62368-1:2014 + A11:2017

**Electromagnetic Compatibility (EMC)**

EN 50412-2-1:2005 + AC:2009

EN 50561-1:2013 + AC:2015

EN 55032:2015 + A11:2020 + A1:2020

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + A2:2021

**Restricted substances in electrical products**

EN 63000:2018

**Ecodesign**

EN 50564:2011

**Regulation (EC) 1275/2008 - Standby and off mode power consumption (2019)**

Esta declaração é submetida por:

**Heiko Harbers**  
Director Geral

Aachen, 24/1/23



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Wyłączną odpowiedzialność za wystawienie niniejszej deklaracji zgodności ponosi producent.

Producent:  
**devolo AG**  
Charlottenburger Allee 67  
D-52068 Aachen  
Germany

Identyfikacja produktu:

**devolo Magic 1 LAN 1-1**  
**MT:3287, 3288, 3289, 3290**

Produkt i oprogramowanie/oprogramowanie sprzętowe spełniają podstawowe wymagania i postanowienia następujących dyrektyw:

**RoHS 2011/65/EU**  
**EMC 2014/30/EU**  
**ErP 2009/125/EC**  
**LVD 2014/35/EU**

Jako podstawę do oceny zgodności wykorzystano następujące normy, rozporządzenia oraz oprogramowanie/oprogramowanie sprzętowe:

**Safety of electrical equipment**  
EN 62368-1:2014 + A11:2017  
**Electromagnetic Compatibility (EMC)**  
EN 50412-2-1:2005 + AC:2009  
EN 50561-1:2013 + AC:2015  
EN 55032:2015 + A11:2020 + A1:2020  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + A2:2021  
**Restricted substances in electrical products**  
EN 63000:2018  
**Ecodesign**  
EN 50564:2011  
**Regulation (EC) 1275/2008 - Standby and off mode power consumption (2019)**

Niniejsza deklaracja została sporządzona z pełną odpowiedzialnością przez:

**Heiko Harbers**  
Prezes zarządu

Aachen, 24/1/23





## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Ο κατασκευαστής φέρει την αποκλειστική ευθύνη για την κατάρτιση της παρούσας δήλωσης συμμόρφωσης.

Κατασκευαστής:

**devolo AG**  
**Charlottenburger Allee 67**  
**D-52068 Aachen**  
**Germany**

Αναγνώριση προϊόντος:

**devolo Magic 1 LAN 1-1**  
**MT:3287, 3288, 3289, 3290**

Το προϊόν καθώς και το λογισμικό/υλικολογισμικό πληρούν τις βασικές απαιτήσεις και διατάξεις των παρακάτω Οδηγιών:

**RoHS 2011/65/EU**  
**EMC 2014/30/EU**  
**ErP 2009/125/EC**  
**LVD 2014/35/EU**

Για την αξιολόγηση της συμμόρφωσης χρησιμοποιήθηκαν ως βάση τα πρότυπα, οι κανονισμοί και τα:

**Safety of electrical equipment**

EN 62368-1:2014 + A11:2017

**Electromagnetic Compatibility (EMC)**

EN 50412-2-1:2005 + AC:2009

EN 50561-1:2013 + AC:2015

EN 55032:2015 + A11:2020 + A1:2020

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + A2:2021

**Restricted substances in electrical products**

EN 63000:2018

**Ecodesign**

EN 50564:2011

**Regulation (EC) 1275/2008 - Standby and off mode power consumption (2019)**

Η παρούσα δήλωση γίνεται υπεύθυνα από:

**Heiko Harbers**  
**Διευθύνων**

Aachen, 24/1/23



## UYGUNLUK BEYANI

Bu uygunluk beyanının düzenlenmesinden tek başına üretici firma sorumludur.

Üretici firma:

**devolo AG**  
**Charlottenburger Allee 67**  
**D-52068 Aachen**  
**Germany**

Ürün tanımı:

**devolo Magic 1 LAN 1-1**  
**MT:3287, 3288, 3289, 3290**

Ürün, aşağıdaki yönergelerin temel gereksinimlerine ve hükümlerine uygundur:

**RoHS 2011/65/EU**  
**EMC 2014/30/EU**  
**ErP 2009/125/EC**  
**LVD 2014/35/EU**

Uygunluğun değerlendirilmesinde temel olarak aşağıdaki standartlar, yönetmelikler kullanılmıştır:

**Safety of electrical equipment**

EN 62368-1:2014 + A11:2017

**Electromagnetic Compatibility (EMC)**

EN 50412-2-1:2005 + AC:2009

EN 50561-1:2013 + AC:2015

EN 55032:2015 + A11:2020 + A1:2020

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + A2:2021

**Restricted substances in electrical products**

EN 63000:2018

**Ecodesign**

EN 50564:2011

**Regulation (EC) 1275/2008 - Standby and off mode power consumption (2019)**

Bu beyanın hazırlanma tarihi:

**Heiko Harbers**  
**Yönetim Kurulu başkanı**

Aachen, 24/1/23