



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

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

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

Produktidentifikation:

G.hn Wi-Fi
MT:3333

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

RoHS 2011/65/EU
ErP 2009/125/EC
RED 2014/53/EU

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

Safety of electrical equipment

EN 62368-1:2014 + AC:2015-02 + AC:2015-05 + AC:2015-11 + AC:2017-03 + A11:2017

Radio equipment

EN 301 893 V2.1.1

EN 300 328 V2.2.2

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)

EN 62311:2008

Electromagnetic Compatibility (EMC)

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

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

EN 50561-1:2013 + AC:2015

Restricted substances in electrical products

EN IEC 63000:2018

Ecodesign

EN 50564:2011

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

Software/Firmware:

Delos V 5.0.0

Diese Erklärung gilt ausschließlich für Konfigurationen (Kombinationen aus Soft-/Firmware und Hardware) bereitgestellt und/oder unterstützt von der devolo AG. Werden Konfigurationen verwendet, die nicht von der devolo AG unterstützt und/oder bereitgestellt sind, kann das Produkt die regulatorischen Anforderungen nicht mehr erfüllen.

Diese Erklärung wird verantwortlich abgegeben durch:

Heiko Harbers
Vorstandsvorsitzender

Aachen, 20/10/22



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:

G.hn Wi-Fi
MT:3333

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

RoHS 2011/65/EU
ErP 2009/125/EC
RED 2014/53/EU

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

Safety of electrical equipment

EN 62368-1:2014 + AC:2015-02 + AC:2015-05 + AC:2015-11 + AC:2017-03 + A11:2017

Radio equipment

EN 301 893 V2.1.1

EN 300 328 V2.2.2

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)

EN 62311:2008

Electromagnetic Compatibility (EMC)

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

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

EN 50561-1:2013 + AC:2015

Restricted substances in electrical products

EN IEC 63000:2018

Ecodesign

EN 50564:2011

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

Software/Firmware:

Delos V 5.0.0

This declaration is only valid for configurations (combinations of software, firmware and hardware) supported and/or provided by devolo AG. If configurations are used which are not supported and/or not provided by devolo AG the product can no longer meet the regulatory requirements.

This declaration is submitted by:

Heiko Harbers

Aachen, 20/10/22



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 :

G.hn Wi-Fi
MT:3333

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

RoHS 2011/65/EU
ErP 2009/125/EC
RED 2014/53/EU

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

Safety of electrical equipment

EN 62368-1:2014 + AC:2015-02 + AC:2015-05 + AC:2015-11 + AC:2017-03 + A11:2017

Radio equipment

EN 301 893 V2.1.1

EN 300 328 V2.2.2

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)

EN 62311:2008

Electromagnetic Compatibility (EMC)

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

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

EN 50561-1:2013 + AC:2015

Restricted substances in electrical products

EN IEC 63000:2018

Ecodesign

EN 50564:2011

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

Logiciels/Micrologiciels :

Delos V 5.0.0

Cette déclaration n'est valide que pour les configurations (combinaisons de logiciels, micrologiciels et matériels) prises en charge et/ou fournies par devolo AG. Si, en utilisant des configurations qui ne sont pas prises en charge et/ou fournies par devolo AG, le produit ne peut plus satisfaire aux exigences réglementaires.

La déclaration est signée par :

Heiko Harbers
Président du directoire

Aachen, 20/10/22



CONFORMITEITSVERKLARING

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

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

Productidentificatie:

G.hn Wi-Fi
MT:3333

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

RoHS 2011/65/EU
ErP 2009/125/EC
RED 2014/53/EU

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

Safety of electrical equipment

EN 62368-1:2014 + AC:2015-02 + AC:2015-05 + AC:2015-11 + AC:2017-03 + A11:2017

Radio equipment

EN 301 893 V2.1.1

EN 300 328 V2.2.2

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)

EN 62311:2008

Electromagnetic Compatibility (EMC)

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

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

EN 50561-1:2013 + AC:2015

Restricted substances in electrical products

EN IEC 63000:2018

Ecodesign

EN 50564:2011

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

Software/Firmware:

Delos V 5.0.0

Deze verklaring geldt enkel voor configuraties (combinaties van software/firmware en hardware) die zijn geleverd en/of ondersteund worden door devolo AG. Het gebruik van configuraties die niet zijn geleverd of niet ondersteund worden door devolo AG kunnen ertoe leiden dat het product niet langer voldoet aan de regulatorische eisen.

De verklaring is ondertekend door:

Heiko Harbers
Directeur

Aachen, 20/10/22