



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

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

Hersteller:

devolo solutions GmbH
Charlottenburger Allee 67
D-52068 Aachen
Germany

Produktidentifikation:

devolo WiFi 6 Stick nano
MT: 03379

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

RED 2014/53/EU

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

Safety of electrical equipment

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)

EN 50566:2017/A1:2023

EN 62479:2010

EN 50663:2017

IEC/IEEE 62209-1528:2020

Electromagnetic Compatibility (EMC)

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

EN 55035:2017+A11:2020

AS/NZS CISPR 32:2015 AMD 1:2020

Radio equipment

EN 18031-1

EN 300 328 V2.2.2

EN 301 893 V2.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1

Diese Erklärung wird verantwortlich abgegeben durch:


devolo
Heiko Harbers
General Manager

Aachen, 15/10/25



DECLARATION OF CONFORMITY

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

Manufacturer:

devolo solutions GmbH
Charlottenburger Allee 67
D-52068 Aachen
Germany

Product identification:

devolo WiFi 6 Stick nano
MT: 03379

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

RED 2014/53/EU

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

Safety of electrical equipment

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)

EN 50566:2017/A1:2023

EN 62479:2010

EN 50663:2017

IEC/IEEE 62209-1528:2020

Electromagnetic Compatibility (EMC)

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

EN 55035:2017+A11:2020

AS/NZS CISPR 32:2015 AMD 1:2020

Radio equipment

EN 18031-1

EN 300 328 V2.2.2

EN 301 893 V2.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1

This declaration is submitted by:


devolo
Heiko Harbers
General Manager

Aachen, 15/10/25



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

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

Fabricant :

devolo solutions GmbH
Charlottenburger Allee 67
D-52068 Aachen
Germany

Identification du produit:

devolo WiFi 6 Stick nano
MT: 03379

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

RED 2014/53/EU

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

Safety of electrical equipment

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)

EN 50566:2017/A1:2023

EN 62479:2010

EN 50663:2017

IEC/IEEE 62209-1528:2020

Electromagnetic Compatibility (EMC)

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

EN 55035:2017+A11:2020

AS/NZS CISPR 32:2015 AMD 1:2020

Radio equipment

EN 18031-1

EN 300 328 V2.2.2

EN 301 893 V2.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1

La déclaration est signée par :


devolo
Heiko Harbers
General Manager

Aachen, 15/10/25



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

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

Fabricante:

devolo solutions GmbH
Charlottenburger Allee 67
D-52068 Aachen
Germany

Identificación del producto:

devolo WiFi 6 Stick nano
MT: 03379

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

RED 2014/53/EU

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

Safety of electrical equipment

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)

EN 50566:2017/A1:2023

EN 62479:2010

EN 50663:2017

IEC/IEEE 62209-1528:2020

Electromagnetic Compatibility (EMC)

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

EN 55035:2017+A11:2020

AS/NZS CISPR 32:2015 AMD 1:2020

Radio equipment

EN 18031-1

EN 300 328 V2.2.2

EN 301 893 V2.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1

Esta declaración es firmada por:


devolo
Heiko Harbers
General Manager

Aachen, 15/10/25



CONFORMITEITSVERKLARING

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Fabrikant:

devolo solutions GmbH
Charlottenburger Allee 67
D-52068 Aachen
Germany

Productidentificatie:

devolo WiFi 6 Stick nano
MT: 03379

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

RED 2014/53/EU

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

Safety of electrical equipment

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)

EN 50566:2017/A1:2023

EN 62479:2010

EN 50663:2017

IEC/IEEE 62209-1528:2020

Electromagnetic Compatibility (EMC)

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

EN 55035:2017+A11:2020

AS/NZS CISPR 32:2015 AMD 1:2020

Radio equipment

EN 18031-1

EN 300 328 V2.2.2

EN 301 893 V2.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1

De verklaring is ondertekend door:


devolo
Heiko Harbers
General Manager

Aachen, 15/10/25