



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

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

Hersteller: **devolo solutions GmbH, Charlottenburger Allee 67, D-52068 Aachen, Germany**

Produktidentifikation:

MT: 3395 devolo WiFi 7 BE6500 MT: 3396 Power Supply WiFi 7 BE6500 (Zubehör)

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

EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, RoHS 2011/65/EU + EN 2015/863, ErP 2009/125/EC, RED 2014/53/EU

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

Safety of electrical equipment

EN IEC 62368-1:2023 (*1), (*2)

EN IEC 62368-1:2024 +A11:2024 (*1), (*2)

Electromagnetic Compatibility (EMC)

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020 (*1), (*2)

EN 55035: 017+A11:2020 (*1), (*2)

EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021 (*1), (*2)

EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021 +A2:2024 (*1), (*2)

EN 301 489-1 V2.2.3 (*1)

EN 301 489-17 V3.3.1 (*1)

Radio equipment

EN 300 328 V2.2.2 (*1)

EN 301 893 V2.2.1 (*1)

EN 303 687 V1.1.1 (*1)

Cyber Security

EN 18031-1:2024 (*1)

EN 18031-2:2024 (*1)

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)

EN IEC 62311:2020 (*1)

Restricted substances in electrical products

IEC 62321 (*1), (*2)

Ecodesign

EN 50564:2011 (*1), (*2)

EN 50563 (*1), (*2)

EN 50643:2018+A1: 2020 (*2)

IEC 62301:2011 (*2)

EAA

EN 301 549 V4.1.1c (2025.05) (*1)

(*1) devolo WiFi 7 BE6500 / (*2) Power Supply WiFi 7 BE6500

Software/Firmware: **BE6500 9.00.000030**

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

Diese Erklärung wird verantwortlich abgegeben durch:


devolo
Heiko Harbers
General Manager

Aachen, 10/3/26



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:

MT: 3395 devolo WiFi 7 BE6500 MT: 3396 Power Supply WiFi 7 BE6500 (Accessories)

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

EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, RoHS 2011/65/EU + EN 2015/863, ErP 2009/125/EC, RED 2014/53/EU

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

Safety of electrical equipment

EN IEC 62368-1:2023 (*1), (*2)

EN IEC 62368-1:2024 +A11:2024 (*1), (*2)

Electromagnetic Compatibility (EMC)

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020 (*1), (*2)

EN 55035: 017+A11:2020 (*1), (*2)

EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021 (*1), (*2)

EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021 +A2:2024 (*1), (*2)

EN 301 489-1 V2.2.3 (*1)

EN 301 489-17 V3.3.1 (*1)

Radio equipment

EN 300 328 V2.2.2 (*1)

EN 301 893 V2.2.1 (*1)

EN 303 687 V1.1.1 (*1)

Cyber Security

EN 18031-1:2024 (*1)

EN 18031-2:2024 (*1)

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)

EN IEC 62311:2020 (*1)

Restricted substances in electrical products

IEC 62321 (*1), (*2)

Ecodesign

EN 50564:2011 (*1), (*2)

EN 50563 (*1), (*2)

EN 50643:2018+A1: 2020 (*2)

IEC 62301:2011 (*2)

EAA

EN 301 549 V4.1.1c (2025.05) (*1)

(*1) devolo WiFi 7 BE6500 / (*2) Power Supply WiFi 7 BE6500

Software/Firmware: **BE6500 9.00.000030**

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

This declaration is submitted by:


devolo
Heiko Harbers
General Manager

Aachen, 10/3/26



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:

MT: 3395 devolo WiFi 7 BE6500 MT: 3396 Power Supply WiFi 7 BE6500 (accessoires)

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

EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, RoHS 2011/65/EU + EN 2015/863, 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 IEC 62368-1:2023 (*1), (*2)

EN IEC 62368-1:2024 +A11:2024 (*1), (*2)

Electromagnetic Compatibility (EMC)

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020 (*1), (*2)

EN 55035: 017+A11:2020 (*1), (*2)

EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021 (*1), (*2)

EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021 +A2:2024 (*1), (*2)

EN 301 489-1 V2.2.3 (*1)

EN 301 489-17 V3.3.1 (*1)

Radio equipment

EN 300 328 V2.2.2 (*1)

EN 301 893 V2.2.1 (*1)

EN 303 687 V1.1.1 (*1)

Cyber Security

EN 18031-1:2024 (*1)

EN 18031-2:2024 (*1)

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)

EN IEC 62311:2020 (*1)

Restricted substances in electrical products

IEC 62321 (*1), (*2)

Ecodesign

EN 50564:2011 (*1), (*2)

EN 50563 (*1), (*2)

EN 50643:2018+A1: 2020 (*2)

IEC 62301:2011 (*2)

EAA

EN 301 549 V4.1.1c (2025.05) (*1)

(*1) devolo WiFi 7 BE6500 / (*2) Power Supply WiFi 7 BE6500

Logiciels/Micrologiciels : **BE6500 9.00.000030**

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

La déclaration est signée par :


devolo
Heiko Harbers
General Manager

Aachen, 10/3/26



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:

MT: 3395 devolo WiFi 7 BE6500 MT: 3396 Power Supply WiFi 7 BE6500 (accesorios)

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

EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, RoHS 2011/65/EU + EN 2015/863, ErP 2009/125/EC, RED 2014/53/EU

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

Safety of electrical equipment

EN IEC 62368-1:2023 (*1), (*2)

EN IEC 62368-1:2024 +A11:2024 (*1), (*2)

Electromagnetic Compatibility (EMC)

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020 (*1), (*2)

EN 55035: 017+A11:2020 (*1), (*2)

EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021 (*1), (*2)

EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021 +A2:2024 (*1), (*2)

EN 301 489-1 V2.2.3 (*1)

EN 301 489-17 V3.3.1 (*1)

Radio equipment

EN 300 328 V2.2.2 (*1)

EN 301 893 V2.2.1 (*1)

EN 303 687 V1.1.1 (*1)

Cyber Security

EN 18031-1:2024 (*1)

EN 18031-2:2024 (*1)

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)

EN IEC 62311:2020 (*1)

Restricted substances in electrical products

IEC 62321 (*1), (*2)

Ecodesign

EN 50564:2011 (*1), (*2)

EN 50563 (*1), (*2)

EN 50643:2018+A1: 2020 (*2)

IEC 62301:2011 (*2)

EAA

EN 301 549 V4.1.1c (2025.05) (*1)

(*1) devolo WiFi 7 BE6500 / (*2) Power Supply WiFi 7 BE6500

Software/Firmware: **BE6500 9.00.000030**

Esta declaración sólo es válida para configuraciones (combinaciones de software, firmware y hardware) admitidas z/o suministradas por devolo solutions GmbH. Si las configuraciones utilizadas no han sido admitidas z/o suministradas por devolo solutions GmbH, el producto puede no cumplir los requisitos normativos.

Esta declaración es firmada por:


devolo
Heiko Harbers
General Manager

Aachen, 10/3/26



CONFORMITEITSVERKLARING

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Fabrikant:

devolo solutions GmbH, Charlottenburger Allee 67, D-52068 Aachen, Germany

Productidentificatie:

MT: 3395 devolo WiFi 7 BE6500 MT: 3396 Power Supply WiFi 7 BE6500 (accessoires)

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

EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, RoHS 2011/65/EU + EN 2015/863, 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 IEC 62368-1:2023 (*1), (*2)

EN IEC 62368-1:2024 +A11:2024 (*1), (*2)

Electromagnetic Compatibility (EMC)

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020 (*1), (*2)

EN 55035: 017+A11:2020 (*1), (*2)

EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021 (*1), (*2)

EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021 +A2:2024 (*1), (*2)

EN 301 489-1 V2.2.3 (*1)

EN 301 489-17 V3.3.1 (*1)

Radio equipment

EN 300 328 V2.2.2 (*1)

EN 301 893 V2.2.1 (*1)

EN 303 687 V1.1.1 (*1)

Cyber Security

EN 18031-1:2024 (*1)

EN 18031-2:2024 (*1)

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)

EN IEC 62311:2020 (*1)

Restricted substances in electrical products

IEC 62321 (*1), (*2)

Ecodesign

EN 50564:2011 (*1), (*2)

EN 50563 (*1), (*2)

EN 50643:2018+A1: 2020 (*2)

IEC 62301:2011 (*2)

EAA

EN 301 549 V4.1.1c (2025.05) (*1)

(*1) devolo WiFi 7 BE6500 / (*2) Power Supply WiFi 7 BE6500

Software/Firmware: **BE6500 9.00.000030**

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

De verklaring is ondertekend door:


devolo
Heiko Harbers
General Manager

Aachen, 10/3/26