

# EU Declaration of Conformity

Name of manufacturer	Beijing Roborock Technology Co., Ltd.
Address	Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Beijing, P.R. China
Name of authorized representative	Roborock International B.V.
Address	Strawinskylaan 3051, Atrium, 1077ZX Amsterdam

**Hereby we declare that this DoC is issued under the sole responsibility of the company Beijing Roborock Technology Co., Ltd. and that the products:**

Product description	Auto-Empty Dock
Type(model) designation(s)	AED01HRR, AED02HRR


**are in conformity and verified through testing with the provision of the following EU directives:**

Low Voltage Directive 2014/35/EU	Article 3.1 a): Safety and Health 1. EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017+A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 2. EN 60335-2-2:2010 + A11:2012 + A1:2013 3. EN 60335-2-29:2021 + A1:2021 4. EN 62233:2008
EMC Directive 2014/30/EU	Article 3.1 b): EMC 1. EN IEC 55014-1:2021 2. EN IEC 55014-2:2021 3. EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 4. EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021
RoHS Directive 2011/65/EU and its amendment (EU) 2015/863	EN IEC 63000:2018

## Person responsible for making this declaration:

**Printed name:** Wen Changjiang

**Position/Title:** Quality Director

**Signature:** 

**Date of issue:** 2023-06-13

**Place of issue:** Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Beijing, P.R. China

# Déclaration de conformité pour l'UE

Nom du fabricant	Beijing Roborock Technology Co., Ltd.
Adresse	Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Beijing, P.R. China
Nom du représentant autorisé	Roborock International B.V.
Adresse	Strawinskylaan 3051, Atrium, 1077ZX Amsterdam

Nous déclarons par la présente que cette Déclaration de conformité est établie sous la responsabilité exclusive de la Société Beijing Roborock Technology Co., Ltd. et que les produits :

Description des produits	Station à vidage automatique
Désignation(s) des types (modèles)	AED01HRR, AED02HRR


ont été vérifiés par tests et trouvés conformes aux dispositions des directives UE suivantes :

Directive Basse tension 2014/35/EU	Article 3.1 a): Santé et sécurité 1. EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 2. EN 60335-2-2:2010 + A11:2012 + A1:2013 3. EN 60335-2-29:2021 + A1:2021 4. EN 62233:2008
Directive EMC 2014/30/EU	Article 3.1 b): EMC 1. EN IEC 55014-1:2021 2. EN IEC 55014-2:2021 3. EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 4. EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021
Directive RoHS 2011/65/EU et son amendement (UE) 2015/863	EN IEC 63000:2018

## Personne responsable de cette déclaration :

Nom en caractères d'imprimerie : Wen Changjiang

Fonction : Directeur de la qualité

Signature : 

Date d'émission : 2023-06-13

Lieu d'émission : Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Beijing, P.R. China

# EU-Konformitätserklärung

Name des Herstellers	Beijing Roborock Technology Co., Ltd.
Adresse	Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Beijing, P.R. China
Name des Vertretungsberechtigten	Roborock International B.V.
Adresse	Strawinskylaan 3051, Atrium, 1077ZX Amsterdam

**Wir erklären hiermit, dass diese Konformitätserklärung unter der alleinigen Verantwortung der Firma Beijing Roborock Technology Co., Ltd. ausgestellt wird und dass die Produkte:**

Produktbeschreibung	Auto-Entleerungsstation
Bezeichnung(en) des Typs (Modells)	AED01HRR, AED02HRR


**den Bestimmungen der folgenden EU-Richtlinien entsprechen, durch Prüfung nachgewiesen:**

Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU	Artikel 3.1 a): Sicherheit und Gesundheit 1. EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 2. EN 60335-2-2:2010 + A11:2012 + A1:2013 3. EN 60335-2-29:2021 + A1:2021 4. EN 62233:2008
EMV-Richtlinie 2014/30/EU	Artikel 3.1 b): EMV 1. EN IEC 55014-1:2021 2. EN IEC 55014-2:2021 3. EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 4. EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und ihre Änderung (EU) 2015/863	EN IEC 63000:2018

## Für diese Erklärung verantwortliche Person:

**Name in Druckbuchstaben:** Wen Changjiang

**Position/Titel:** Quality Director

**Unterschrift:** 

**Ausstellungsdatum:** 2023-06-13

**Ausstellungsort:** Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Peking, VR CHINA

# Dichiarazione di conformità UE

Nome del produttore	Beijing Roborock Technology Co., Ltd.
Indirizzo	Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Beijing, P.R. China
Nome del rappresentante autorizzato	Roborock International B.V.
Indirizzo	Strawinskylaan 3051, Atrium, 1077ZX Amsterdam

Con la presente Beijing Roborock Technology Co., Ltd. dichiara che questa dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la sua esclusiva responsabilità e che i prodotti:

Descrizione del prodotto	Stazione di ricarica con svuotamento automatico
Denominazione del tipo (modello)	AED01HRR, AED02HRR

sono conformi e verificati attraverso prove in conformità alle seguenti direttive UE:

Direttiva Bassa tensione 2014/35/UE	Articolo 3.1 a): Sicurezza e salute 1. EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017+A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 2. EN 60335-2-2:2010 + A11:2012 + A1:2013 3. EN 60335-2-29:2021+A1:2021 4. EN 62233:2008
Direttiva EMC 2014/30/UE	Articolo 3.1 b): EMC 1. EN IEC 55014-1:2021 2. EN IEC 55014-2:2021 3. EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 4. EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021
Direttiva RoHS 2011/65/UE e suo emendamento (UE) 2015/863	EN IEC 63000:2018

## Persona responsabile della dichiarazione:

Nome in stampatello: Wen Changjiang

Posizione/Titolo: Direttore della qualità

Firma: 

Data di rilascio: 2023-06-13

Luogo di rilascio: Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Beijing, P.R. China

# Declaración de conformidad de la UE

Nombre del fabricante	Beijing Roborock Technology Co., Ltd.
Dirección	Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Beijing, P.R. China
Nombre del representante autorizado	Roborock International B.V.
Dirección	Strawinskylaan 3051, Atrium, 1077ZX Amsterdam

Por la presente, el abajo firmante declara que esta Declaración de conformidad se emite bajo la entera responsabilidad de la empresa Beijing Roborock Technology Co., Ltd., y que los productos:

Descripción del producto	Base de autovaciado
Nombre(s) del tipo (modelo)	AED01HRR, AED02HRR

cumplen los requisitos y cuentan con verificación realizada a través de pruebas de conformidad con las disposiciones de las siguientes directivas de la UE:

Directiva de Baja Tensión 2014/35/UE	Artículo 3.1(a): salud y seguridad 1. EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 2. EN 60335-2-2:2010 + A11:2012 + A1:2013 3. EN 60335-2-29:2021+A1:2021 4. EN 62233:2008
Directiva CEM 2014/30/UE	Artículo 3.1(b): compatibilidad electromagnética 1. EN IEC 55014-1:2021 2. EN IEC 55014-2:2021 3. EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 4. EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021
Directiva RoHS 2011/65/UE y su modificación (UE) 2015/863	EN IEC 63000:2018

## Persona responsable de realizar esta declaración:

Nombre impreso: Wen Changjiang

Puesto/Cargo: Director de calidad

Firma: 

Fecha de emisión: 2023-06-13

Lugar de emisión: Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Beijing, P.R. China

# Unijna deklaracja zgodności

Nazwa producenta	Beijing Roborock Technology Co., Ltd.
Adres	Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Beijing, P.R. China
Nazwa upoważnionego przedstawiciela	Roborock International B.V.
Adres	Strawinskylaan 3051, Atrium, 1077ZX Amsterdam

**Niniejszym oświadczamy, że ta deklaracja zgodności jest wydawana na wyłączną odpowiedzialność firmy Beijing Roborock Technology Co., Ltd. oraz że produkty:**

Opis produktów	Stacja do automatycznego opróżniania
Oznaczenia typu (modelu)	AED01HRR, AED02HRR

**są zgodne z postanowieniami następujących dyrektyw unijnych i zweryfikowane za pomocą testów:**

Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/UE	Punkt 3.1 a): Bezpieczeństwo i zdrowie 1. EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017+A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 2. EN 60335-2-2:2010 + A11:2012 + A1:2013 3. EN 60335-2-29:2021+A1:2021 4. EN 62233:2008
Dyrektywa EMC 2014/30/UE	Punkt 3.1 b): Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) 1. EN IEC 55014-1:2021 2. EN IEC 55014-2:2021 3. EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 4. EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021
Dyrektywa RoHS 2011/65/UE oraz jej zmiana (UE) 2015/863	EN IEC 63000:2018

## Osoba odpowiedzialna za wydanie niniejszej deklaracji:

Imię i nazwisko drukowanymi literami: Wen Changjiang

Stanowisko/tytuł: Dyrektor ds. jakości

Podpis: 

Data wydania: 2023-06-13

Miejsce wydania: Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Beijing, P.R. China

# EU-samsvarserklæring

Produsentens navn	Beijing Roborock Technology Co., Ltd.
Adresse	Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Beijing, P.R. China
Navn på autorisert representant	Roborock International B.V.
Adresse	Strawinskylaan 3051, Atrium, 1077ZX Amsterdam

Vi erklærer herved at denne DoC er utstedt under eneansvar av selskapet Beijing Roborock Technology Co., Ltd., og at produktene:

Produktbeskrivelse	Ladestasjon med automatisk tømning
Type (modell) benevnelse(r)	AED01HRR, AED02HRR

er i samsvar og verifisert gjennom testing i henhold til følgende EU-direktiver:

Lavspenningsdirektiv 2014/35/EU	Paragraf 3.1 a): Sikkerhet og helse 1. EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017+A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 2. EN 60335-2-2:2010 + A11:2012 + A1:2013 3. EN 60335-2-29:2021+A1:2021 4. EN 62233:2008
EMC-direktiv 2014/30/EU	Paragraf 3.1 b): EMC 1. EN IEC 55014-1:2021 2. EN IEC 55014-2:2021 3. EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 4. EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021
RoHS Directive 2011/65/EU og tillegget (EU) 2015/863	EN IEC 63000:2018

## Person ansvarlig for å komme med denne erklæringen:

Navn med blokkbokstaver: Wen Changjiang

Stilling/Tittel: Kvalitetsansvarlig

Signatur: 

Utgivelsesdato: 2023-06-13

Utgivelsessted: Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Beijing, P.R. China

# EU-försäkran om överensstämmelse

Tillverkarens namn	Beijing Roborock Technology Co., Ltd.
Adress	Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Beijing, P.R. China
Namn på godkänd representant	Roborock International B.V.
Adress	Strawinskylaan 3051, Atrium, 1077ZX Amsterdam

Härmed förklarar vi att denna EU-försäkran om överensstämmelse har utfärdats helt på ansvar av, Beijing Roborock Technology Co., Ltd. och att produkterna:

Produktbeskrivning	Autotömning docka
Typ(modell) beteckning(ar)	AED01HRR, AED02HRR

är i överensstämmelse med och verifierad genom testning i enlighet med bestämmelserna i följande EU-direktiv:

Lågspänningsdirektivet 2014/35/EU	Artikel 3.1 a): Säkerhet och hälsa 1. EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017+A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 2. EN 60335-2-2:2010 + A11:2012 + A1:2013 3. EN 60335-2-29:2021+A1:2021 4. EN 62233:2008
EMC-direktivet 2014/30/EU	Artikel 3.1 b): EMC-direktivet 1. EN IEC 55014-1:2021 2. EN IEC 55014-2:2021 3. EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 4. EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021
RoHS-direktivet 2011/65/EU och dess tillägg (EU) 2015/863	EN IEC 63000:2018

## Person som är ansvarig för denna försäkran:

Namnförtydligande: Wen Changjiang

Befattning/titel: Kvalitetsdirektör

Underskrift: 

Datum för utfärdande: 2023-06-13

Plats för utfärdande: Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Beijing, FOLKREPUBLIKEN KINA



# הצהרת תאימות של האיחוד האירופי

Beijing Roborock Technology Co., Ltd.	שם היצרן
Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Beijing, P.R. China	כתובת
Roborock International B.V.	שמו של הנציג המורשה
Strawinskylaan 3051, Atrium, 1077ZX Amsterdam	כתובת

בזאת אנו מצהירים שהצהרת התאימות שלהלן הוצאה באחריות הבלעדית של החברה  
Beijing Roborock Technology Co., Ltd. וכי המוצרים:

תחנת עגינה לריקון אוטומטי	תיאור המוצר
AED01HRR, AED02HRR	יעוד(י) סוגים (דגמים)

תואמים ומאומתים באמצעות בדיקה בהתאם להוראות האיחוד האירופי:

<p>סעיף 3.1a): בטיחות וגיהות</p> <p>EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017+A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 .1</p> <p>EN 60335-2-2:2010 + A11:2012 + A1:2013 .2</p> <p>EN 60335-2-29:2021+A1:2021 .3</p> <p>EN 62233:2008 .4</p>	<p>הנחיית מתח נמוך EU/2014/35</p>
<p>סעיף 3.1b): EMC</p> <p>EN IEC 55014-1:2021 .1</p> <p>EN IEC 55014-2:2021 .2</p> <p>EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 .3</p> <p>EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 .4</p>	<p>הנחיית EMC EU/2014/30</p>
<p>EN IEC 63000:2018</p>	<p>תקנת חומרים מסוכנים (RoHS) 2011/65/EU ועידכונה (EU) 2015/863</p>

האדם האחראי על הצהרה זו:

שם: Wen Changjiang

תפקיד/תואר: מנהל איכות

חתימה: Wen Changjiang

תאריך ההנפקה: 2023-06-13

מקום ההנפקה: Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road, Changping District, Beijing, P.R. China