

EN

EU Declaration of Conformity

In accordance with ISO/IEC 17050-1



Manufacturer/Authorized Representative

Company Name: iRobot Corporation**Address:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**Company Name:** iRobot France SAS**Address:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

We hereby declare that this Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer:

Trademark Name: Roomba**Product Family:** Roomba**Model Number:** RVE-Y2**Product Description:** Roomba j7, j9 and Roomba Combo j5, Wi-Fi connected Vacuum Cleaning Robot.

Regulatory Model Number RVE-Y2. The Roomba RVE-Y2 contains the FN-Link Model 6233E-UUB radio module.

The product herein identified in this declaration is in conformity with the provisions of the following EU directives and Union harmonized legislation:

Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU

Health and Safety (art.3.1.a):

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-2-10:2003+A1:2008

EN 62233:2008

EN 62311:2008

Electromagnetic Compatibility (EMC) (art.3.1.b):

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

EN 55014-1:2021

EN 55014-2:2021

EN 61000-3-2:2019 + A1:2021

BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Radio Spectrum (art.3.2):

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)

ETSI EN 301 893 v2.1.1

Restriction of the use of Certain Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU**Commission Delegated Directive (EU) 2015/863**

EN 63000:2018

Ecodesign Directive 2009/125/EC**Ecodesign - Standby and off mode Regulation (EC) No 1275/2008**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Signed for and on behalf of: iRobot Corporation

DocuSigned by:



3DB9B717A3AE49D...

25 October, 2023

Stephen Pallotta

Senior Principal Compliance Engineer

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

FR

Déclaration de conformité UE

Conformément à la norme ISO/CEI 17050-1



Fabricant/Représentant autorisé

Nom de la compagnie: iRobot Corporation**Adresse:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**Nom de la compagnie:** iRobot France SAS**Adresse:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Nous déclarons par la présente que cette déclaration de conformité est émise sous la seule responsabilité du fabricant :

Nom de la marque: Roomba**Famille de produits:** Roomba**Numéro de modèle:** RVE-Y2**Description du produit:** Roomba j7, j9 et Roomba Combo j5, robot aspirateur connecté Wi-Fi. Numéro de modèle réglementaire RVE-Y2. Le Roomba RVE-Y2 contient le module radio FN-Link modèle 6233E-UUB.

Le produit identifié dans cette déclaration est conforme aux dispositions des directives européennes suivantes et de la législation harmonisée de l'Union :

Directive 2014/53/UE du conseil équipements radioélectriques (RED)

Hygiène et Sécurité (art.3.1.a):	EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013 EN 60335-2-10:2003+A1:2008 EN 62233:2008 EN 62311:2008
Compatibilité électromagnétique (CEM) (art.3.1.b):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) EN 55014-1:2021 EN 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2019 + A1:2021 BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
Spectre radio (art.3.2):	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03) ETSI EN 301 893 v2.1.1

Directive 2011/65/UE du conseil relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses**Directive déléguée (UE) 2015/863 de la Commission**

EN 63000:2018

Écoconception Directive 2009/125/CE**Écoconception Règlement (CE) No 1275/2008 pour l' mode veille et mode arrêt**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Signé pour et au nom de: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Ingénieur principal principal de la conformité

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

BG

ЕС декларация за съответствие

В съответствие с ISO/IEC 17050-1



Производител/упълномощен представител

Име на фирмата: iRobot Corporation**Адрес:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**Име на фирмата:** iRobot France SAS**Адрес:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

С настоящото декларираме, че тази Декларация за съответствие е издадена на отговорност единствено на производителя:

Име на търговска марка: Roomba**Семейство продукти:** Roomba**Номер на модела:** RVE-Y2**Описание на продукта:** Roomba j7, j9 и Roomba Combo j5, робот за прахосмукачка, свързан с Wi-Fi. Нормативен номер на модела RVE-Y2. Roomba RVE-Y2 съдържа радиомодула FN-Link модел 6233E-UUB.

Продуктът, посочен тук в тази декларация, е в съответствие с разпоредбите на следните директиви на ЕС и хармонизирано законодателство на Съюза:

Директива за радиооборудване (RED) 2014/53/EC

Здравето и безопасността (art.3.1.a):	EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013 EN 60335-2-10:2003+A1:2008 EN 62233:2008 EN 62311:2008
Електромагнитна съвместимост (EMC) (art.3.1.b):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) EN 55014-1:2021 EN 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2019 + A1:2021 BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
Радиоспектър (art.3.2):	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03) ETSI EN 301 893 v2.1.1

Ограничаване на употребата на определени опасни вещества (RoHS) Директива 2011/65/EC**Делегирана директива на Комисията (EC) 2015/863**

EN 63000:2018

Директива за екодизайн 2009/125/EO**Екодизайн - Режим на готовност и изключен Регламент (EO) № 1275/2008 Регламент (EO) No 801/2013**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Подписано за и от името на: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Старши главен инженер по съответствието

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

HR

Dichjarazione di Conformità UE

U skladu s ISO/IEC 17050-1



Proizvođač/ovlašteni predstavnik

Naziv tvrtke: iRobot Corporation**Adresa:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**Naziv tvrtke:** iRobot France SAS**Adresa:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Ovime izjavljujemo da je ova Izjava o sukladnosti izdana pod isključivom odgovornošću proizvođača:

Naziv zaštitnog znaka: Roomba**Obitelj proizvoda:** Roomba**Broj modela:** RVE-Y2**Opis proizvoda:** Roomba j7, j9 i Roomba Combo j5, Wi-Fi povezan robot za usisavanje. Regulatorni broj modela RVE-Y2. Roomba RVE-Y2 sadrži radijski modul FN-Link Model 6233E-UUB.

Proizvod naveden u ovoj izjavi u skladu je s odredbama sljedećih EU direktiva i usklađenog zakonodavstva Unije:

Direktiva o radijskoj opremi (RED) 2014/53/EU

Zdravlje i sigurnost (art.3.1.a):

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-2-10:2003+A1:2008

EN 62233:2008

EN 62311:2008

Elektromagnetska kompatibilnost (EMC)
(art.3.1.b):

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

EN 55014-1:2021

EN 55014-2:2021

EN 61000-3-2:2019 + A1:2021

BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Radio spektar (art.3.2):

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)

ETSI EN 301 893 v2.1.1

Ograničenje uporabe određenih opasnih tvari (RoHS) Direktiva 2011/65/EU**Delegirana direktiva Komisije (EU) 2015/863**

EN 63000:2018

Direktiva o ekološkom dizajnu 2009/125/EC**Ekodizajn - stanje pripravnosti i isključeno Uredba (EZ) br. 1275/2008 Uredba (EZ) br. 801/2013**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Potpisano za i u ime: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Viši glavni inženjer usklađenosti

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

CS

EU prohlášení o shodě

V souladu s ISO/IEC 17050-1



Výrobce/zplnomocněný zástupce

Jméno společnosti: iRobot Corporation**Adresa:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**Jméno společnosti:** iRobot France SAS**Adresa:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Tímto prohlašujeme, že toto prohlášení o shodě je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce:

Název ochranné známky: Roomba**Produktová rodina:** Roomba**Modelové číslo:** RVE-Y2**Popis výrobku:** Robotický vysavač Roomba j7, j9 a Roomba Combo j5 s připojením Wi-Fi. Regulační číslo modelu RVE-Y2. Roomba RVE-Y2 obsahuje rádiový modul FN-Link Model 6233E-UUB.

Výrobek uvedený v tomto prohlášení je v souladu s ustanoveními následujících směrnic EU a harmonizované legislativy Unie:

Směrnice o rádiových zařízeních (RED) 2014/53/EU

Zdraví a bezpečnost (art.3.1.a):

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-2-10:2003+A1:2008

EN 62233:2008

EN 62311:2008

Elektromagnetická kompatibilita (EMC) (art.3.1.b): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

EN 55014-1:2021

EN 55014-2:2021

EN 61000-3-2:2019 + A1:2021

BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Rádiové spektrum (art.3.2):

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)

ETSI EN 301 893 v2.1.1

Směrnice o omezení používání určitých nebezpečných látek (RoHS) 2011/65/EU**Směrnice Komise v přenesené pravomoci (EU) 2015/863**

EN 63000:2018

Směrnice o ekodesignu 2009/125/ES**Ekodesign - pohotovostní a vypnutý režim Nařízení (ES) č. 1275/2008 Nařízení (ES) č. 801/2013**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Podepsáno za a jménem: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Senior Principal Compliance Engineer

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

DA

EU-overensstemmelseserklæring

I overensstemmelse med ISO/IEC 17050-1



Producent/autoriseret repræsentant

firmanavn: iRobot Corporation**Adresse:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**firmanavn:** iRobot France SAS**Adresse:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Vi erklærer hermed, at denne overensstemmelseserklæring er udstedt under producentens eneansvar:

Varemærke navn: Roomba**Produktfamilie:** Roomba**Model nummer:** RVE-Y2**Produkt beskrivelse:** Roomba j7, j9 og Roomba Combo j5, Wi-Fi tilsluttet støvsugerrobot. Lovpligtig modelnummer RVE-Y2. Roomba RVE-Y2 indeholder FN-Link Model 6233E-UUB radiomodul.

Det heri identificerede produkt i denne erklæring er i overensstemmelse med bestemmelserne i følgende EU-direktiver og EU-harmoniseret lovgivning:

Radioudstyrsdirektiv (RED) 2014/53/EU

Sundhed og sikkerhed (art.3.1.a):

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-2-10:2003+A1:2008

EN 62233:2008

EN 62311:2008

Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) (art.3.1.b): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

EN 55014-1:2021

EN 55014-2:2021

EN 61000-3-2:2019 + A1:2021

BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Radiospektrum (art.3.2):

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)

ETSI EN 301 893 v2.1.1

Begrænsning af brugen af visse farlige stoffer (RoHS) direktiv 2011/65/EU**Kommissionens delegerede direktiv (EU) 2015/863**

EN 63000:2018

Økodesign direktiv 2009/125/EF**Ecodesign - Standby og slukket tilstand Forordning (EF) nr. 1275/2008 Forordning (EF) nr. 801/2013**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Underskrevet for og på vegne af: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Senior Principal Compliance Engineer

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

NL

EU-conformiteitsverklaring

In overeenstemming met ISO/IEC 17050-1



Fabrikant/geautoriseerde vertegenwoordiger

Bedrijfsnaam: iRobot Corporation**Adres:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**Bedrijfsnaam:** iRobot France SAS**Adres:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Hierbij verklaren wij dat deze conformiteitsverklaring is afgegeven onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van de fabrikant:

Handelsmerknaam:: Roomba**Productfamilie:** Roomba**Modelnummer:** RVE-Y2

Productomschrijving: Roomba j7, j9 en Roomba Combo j5, Wi-Fi verbonden stofzuigrobot. Voorgescreven modelnummer RVE-Y2. De Roomba RVE-Y2 bevat de FN-Link Model 6233E-UUB radiomodule.

Het hierin geïdentificeerde product in deze verklaring voldoet aan de bepalingen van de volgende EU-richtlijnen en geharmoniseerde wetgeving van de Unie:

Richtlijn radioapparatuur (RED) 2014/53/EU

Gezondheid en veiligheid (art.3.1.a):	EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013 EN 60335-2-10:2003+A1:2008 EN 62233:2008 EN 62311:2008
Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) (art.3.1.b):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) EN 55014-1:2021 EN 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2019 + A1:2021 BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
Radiospectrum (art.3.2):	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03) ETSI EN 301 893 v2.1.1

Beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen (RoHS) Richtlijn 2011/65/EU**Gedelegeerde Richtlijn (EU) 2015/863 van de Commissie**

EN 63000:2018

Ecodesign-richtlijn 2009/125/EG**Ecodesign - Stand-by en uit-modus Verordening (EG) nr. 1275/2008 Verordening (EG) nr. 801/2013**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Ondertekend voor en namens: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Senior Principal Compliance Engineer

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

ET

EL-i vastavusdeklaratsioon

Vastavalt ISO/IEC 17050-1



Tootja/volitatud esindaja

Ettevõtte nimi: iRobot Corporation**Aadress:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**Ettevõtte nimi:** iRobot France SAS**Aadress:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Kinnitame käesolevaga, et see vastavusdeklaratsioon antakse välja tootja ainuvastutusel:

Kaubamärgi nimi: Roomba**Tooteperekond:** Roomba**Mudeli number:** RVE-Y2**Tootekirjeldus:** Roomba j7, j9 ja Roomba Combo j5, WiFi-ühendusega tolmuimejarobot. Regulatiivne mudelinumber RVE-Y2. Roomba RVE-Y2 sisaldab FN-Link mudeli 6233E-UUB raadiomoodulit.

Selles deklaratsioonis nimetatud toode vastab järgmiste EL direktiivide ja liidu ühtlustatud õigusaktide sätetele:

Raadioseadmete direktiiv (RED) 2014/53/EL

Tervis ja ohutus (art.3.1.a):

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-2-10:2003+A1:2008

EN 62233:2008

EN 62311:2008

Elektromagnetiline ühilduvus (EMC) (art.3.1.b):

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

EN 55014-1:2021

EN 55014-2:2021

EN 61000-3-2:2019 + A1:2021

BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Raadiospekter (art.3.2):

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)

ETSI EN 301 893 v2.1.1

Teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramine (RoHS) direktiiv 2011/65/EL**Komisjoni delegeeritud direktiiv (EL) 2015/863**

EN 63000:2018

Ökodesaini direktiiv 2009/125/EÜ**Ökodesain - oote- ja väljalülitatud režiim Määrus (EÜ) nr 1275/2008 Määrus (EÜ) nr 801/2013**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Allkirjastatud nimel ja nimel: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Järelevalve vaneminsener

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

FI

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Standardin ISO/IEC 17050-1 mukainen



Valmistaja/valtuutettu edustaja

Yrityksen nimi: iRobot Corporation**Osoite:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**Yrityksen nimi:** iRobot France SAS**Osoite:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Vakuutamme täten, että tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Tavaramerkin nimi: Roomba**Tuoteperhe:** Roomba**Mallinumero:** RVE-Y2**Tuotteen Kuvaus:** Roomba j7, j9 ja Roomba Combo j5, Wi-Fi-yhteydellä varustettu pölynimurirobotti. Säädösten mukainen mallinumero RVE-Y2. Roomba RVE-Y2 sisältää FN-Link mallin 6233E-UUB radiomoduulin.

Tässä vakuutuksessa mainittu tuote on seuraavien EU-direktiivien ja unionin harmonisoidun lainsäädännön määräysten mukainen:

Radiolaitedirektiivi (RED) 2014/53/EU

Terveys ja turvallisuus (art.3.1.a):

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-2-10:2003+A1:2008

EN 62233:2008

EN 62311:2008

Sähkömagneettinen yhteensopivuus (EMC)
(art.3.1.b):

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

EN 55014-1:2021

EN 55014-2:2021

EN 61000-3-2:2019 + A1:2021

BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Radiospektri (art.3.2):

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)

ETSI EN 301 893 v2.1.1

Tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittaminen (RoHS) -direktiivi 2011/65/EU**Komission delegoitu direktiivi (EU) 2015/863**

EN 63000:2018

Ekosuunnitteludirektiivi 2009/125/EY**Ekosuunnittelu - Valmius- ja pois päältä -tilä Asetus (EY) N:o 1275/2008 Asetus (EY) N:o 801/2013**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Allekirjoitettu puolesta ja puolesta: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Vanhempi vaatimustenmukaisuusinsinööri

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

DE

EU-Konformitätserklärung

Gemäß ISO/IEC 17050-1



Hersteller/Bevollmächtigter

Name der Firma: iRobot Corporation**Die** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**Anschrift:****Name der Firma:** iRobot France SAS**Die** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France**Anschrift:**

Hiermit erklären wir, dass diese Konformitätserklärung in alleiniger Verantwortung des Herstellers ausgestellt wird:

Markenname: Roomba**Produktfamilie:** Roomba**Modell-Nr:** RVE-Y2**Produktbeschreibung:** Roomba j7, j9 und Roomba Combo j5, Staubsaugerroboter mit Wi-Fi-Verbindung.

Zulassungsmodellnummer RVE-Y2. Der Roomba RVE-Y2 enthält das FN-Link-Funkmodul Modell 6233E-UUB.

Das hierin in dieser Erklärung identifizierte Produkt entspricht den Bestimmungen der folgenden EU-Richtlinien und harmonisierten Rechtsvorschriften der Union:

Richtlinie 2014/53/EU über Funkanlagen (RED)

Gesundheit und Sicherheit (art.3.1.a):

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-2-10:2003+A1:2008

EN 62233:2008

EN 62311:2008

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)
(art.3.1.b):

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

EN 55014-1:2021

EN 55014-2:2021

EN 61000-3-2:2019 + A1:2021

BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Funkspektrum (art.3.2):

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)

ETSI EN 301 893 v2.1.1

Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS).**Delegierte Richtlinie (EU) 2015/863 der Kommission**

EN 63000:2018

Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG**Ökodesign - Standby- und Aus-Modus Verordnung (EG) Nr. 1275/2008 Verordnung (EG) Nr. 801/2013**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Unterzeichnet für und im Auftrag von: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Senior Principal Compliance Engineer

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

EL

Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

Σύμφωνα με το πρότυπο ISO/IEC 17050-1



Κατασκευαστής/Εξουσιοδοτημένος Αντιπρόσωπος

Όνομα εταιρείας: iRobot Corporation

Διεύθυνση: 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States

Όνομα εταιρείας: iRobot France SAS

Διεύθυνση: 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Με το παρόν δηλώνουμε ότι αυτή η Δήλωση Συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή:

Όνομα εμπορικού σήματος: Roomba

Οικογένεια προϊόντων: Roomba

Αριθμός μοντέλου: RVE-Y2

περιγραφή προϊόντος: Roomba j7, j9 και Roomba Combo j5, ρομπότ ηλεκτρικής σκούπας συνδεδεμένο με Wi-Fi. Κανονιστικός αριθμός μοντέλου RVE-Y2. Το Roomba RVE-Y2 περιέχει τη μονάδα ραδιοφώνου FN-Link Model 6233E-UUB.

Το προϊόν που προσδιορίζεται στο παρόν σε αυτή τη δήλωση συμμορφώνεται με τις διατάξεις των ακόλουθων οδηγιών της ΕΕ και της εναρμονισμένης νομοθεσίας της Ένωσης:

Οδηγία 2014/53/ΕΕ για τον ραδιοεξοπλισμό (RED)

Υγεία και Ασφάλεια (art.3.1.a):

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-2-10:2003+A1:2008

EN 62233:2008

EN 62311:2008

Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (EMC) (art.3.1.b): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

EN 55014-1:2021

EN 55014-2:2021

EN 61000-3-2:2019 + A1:2021

BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Ραδιοφάσμα (art.3.2):

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)

ETSI EN 301 893 v2.1.1

Περιορισμός της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών (RoHS) Οδηγία 2011/65/ΕΕ

Κατ' εξουσιοδότηση Οδηγία της Επιτροπής (ΕΕ) 2015/863

EN 63000:2018

Οδηγία οικολογικού σχεδιασμού 2009/125/ΕΚ

Οικολογικός σχεδιασμός - κατάσταση αναμονής και εκτός λειτουργίας Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1275/2008 Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 801/2013

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Υπογράφηκε για λογαριασμό και για λογαριασμό του: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Ανώτερος Κύριος Μηχανικός Συμμόρφωσης

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

HU

EU megfelelőségi nyilatkozat

Az ISO/IEC 17050-1 szabványnak megfelelően



Gyártó/meghatalmazott képviselő

Cégnév: iRobot Corporation

Cégnév: iRobot France SAS

Cím: 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States

Cím: 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Kijelentjük, hogy a jelen megfelelőségi nyilatkozat kiadása a gyártó kizárólagos felelősségére történik:

Védjegy neve: Roomba

Termékcsalád: Roomba

Típuszám: RVE-Y2

termékleírás: Roomba j7, j9 és Roomba Combo j5, Wi-Fi csatlakozású porszívó robot. Szabályozási modellszám RVE-Y2. A Roomba RVE-Y2 tartalmazza az FN-Link Model 6233E-UUB rádiómodult.

A jelen nyilatkozatban megjelölt termék megfelel a következő EU-irányelvek és uniós harmonizált jogszabályok előírásainak:

A rádióberendezésekről szóló (RED) 2014/53/EU irányelv

Egészség és biztonság (art.3.1.a):	EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013 EN 60335-2-10:2003+A1:2008 EN 62233:2008 EN 62311:2008
Elektromágneses kompatibilitás (EMC) (art.3.1.b):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) EN 55014-1:2021 EN 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2019 + A1:2021 BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
Rádióspektrum (art.3.2):	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03) ETSI EN 301 893 v2.1.1

Egyes veszélyes anyagok használatának korlátozása (RoHS) 2011/65/EU irányelv

A Bizottság felhatalmazáson alapuló irányelve (EU) 2015/863

EN 63000:2018

A környezetbarát tervezésről szóló 2009/125/EK irányelv

Környezetbarát tervezés - Készenléti és kikapcsolt üzemmód 1275/2008/EK rendelet 801/2013/EK rendelet

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

nevében és nevében aláírva: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Vezető megfelelőségi mérnök

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

IT

Dichiarazione di conformità UE

In conformità con ISO/IEC 17050-1



Produttore/Rappresentante autorizzato

Nome della ditta: iRobot Corporation**Indirizzo:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**Nome della ditta:** iRobot France SAS**Indirizzo:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Si dichiara che la presente Dichiarazione di Conformità viene rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore:

Nome del marchio: Roomba**Famiglia di prodotti:** Roomba**Numero di modello:** RVE-Y2**Descrizione del prodotto:** Roomba j7, j9 e Roomba Combo j5, robot aspirapolvere connesso tramite Wi-Fi. Numero di modello normativo RVE-Y2. Roomba RVE-Y2 contiene il modulo radio FN-Link modello 6233E-UUB.

Il prodotto qui identificato in questa dichiarazione è conforme alle disposizioni delle seguenti direttive UE e legislazione armonizzata dell'Unione:

Direttiva sulle apparecchiature radio (RED) 2014/53/UE

Salute e sicurezza (art.3.1.a):	EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013 EN 60335-2-10:2003+A1:2008 EN 62233:2008 EN 62311:2008
Compatibilità elettromagnetica (EMC) (art.3.1.b):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) EN 55014-1:2021 EN 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2019 + A1:2021 BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
Spettro radiofonico (art.3.2):	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03) ETSI EN 301 893 v2.1.1

Limitazione dell'uso di determinate sostanze pericolose (RoHS) Direttiva 2011/65/UE**Direttiva delegata (UE) 2015/863 della Commissione**

EN 63000:2018

Direttiva sulla progettazione ecocompatibile 2009/125/CE**Ecodesign - Modalità standby e off Regolamento (CE) n. 1275/2008 Regolamento (CE) n. 801/2013**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Firmato a nome e per conto di: iRobot Corporation

Stephen Pallotta
Senior Principal Compliance Engineer
8 Crosby Drive
Bedford, MA 01730, USA
Desk Phone: +1 781-430-3284
Email: spallotta@irobot.com
Web: www.iRobot.com

LV

ES atbilstības deklarācija

Saskaņā ar ISO/IEC 17050-1



Ražotājs/pilnvarots pārstāvis

Kompānijas nosaukums: iRobot Corporation**Adrese:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**Kompānijas nosaukums:** iRobot France SAS**Adrese:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Ar šo mēs paziņojam, ka šī atbilstības deklarācija ir izdota, uzņemoties tikai un vienīgi ražotāja atbildību:

Preču zīmes nosaukums: Roomba**Produktu saime:** Roomba**Modeļa numurs:** RVE-Y2**Produkta apraksts:** Roomba j7, j9 un Roomba Combo j5, ar Wi-Fi pieslēgts putekļu sūcēja robots.
Normatīvais modeļa numurs RVE-Y2. Roomba RVE-Y2 satur FN-Link modeļa 6233E-UUB radio moduli.

Šajā deklarācijā norādītais produkts atbilst šādu ES direktīvu un Savienības saskaņoto tiesību aktu noteikumiem:

Radioiekārtu direktīva (RED) 2014/53/ES

Veselība un drošība (art.3.1.a):

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-2-10:2003+A1:2008

EN 62233:2008

EN 62311:2008

Elektromagnētiskā saderība (EMC) (art.3.1.b):

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

EN 55014-1:2021

EN 55014-2:2021

EN 61000-3-2:2019 + A1:2021

BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Radio spektrs (art.3.2):

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)

ETSI EN 301 893 v2.1.1

Atsevišķu bīstamu vielu (RoHS) izmantošanas ierobežojums Direktīva 2011/65/ES**Komisijas Deleģētā direktīva (ES) 2015/863**

EN 63000:2018

Ekodizaina direktīva 2009/125/EK**Ekodizains - gaidstāves un izslēgts režīms Regula (EK) Nr. 1275/2008 Regula (EK) Nr. 801/2013**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Parakstīts vārdā un vārdā: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Vecākais galvenais atbilstības inženieris

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

LT

ES atitikties deklaracija

Pagal ISO/IEC 17050-1



Gamintojas / įgaliotasis atstovas

Įmonės pavadinimas: iRobot Corporation

Adresas: 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States

Įmonės pavadinimas: iRobot France SAS

Adresas: 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Šiuo pareiškimu pareiškiame, kad ši atitikties deklaracija yra išduota tik gamintojo atsakomybe:

Prekės ženklo pavadinimas: Roomba

Produktų šeima: Roomba

Modelio numeris: RVE-Y2

Prekės aprašymas: „Roomba j7“, „j9“ ir „Roomba Combo j5“, prijungtas prie „Wi-Fi“ dulkių siurblio robotas. Norminis modelio numeris RVE-Y2. Roomba RVE-Y2 turi FN-Link modelio 6233E-UUB radijo modulį.

Šioje deklaracijoje nurodytas gaminys atitinka šių ES direktyvų ir suderintų Sąjungos teisės aktų nuostatas:

Radio įrangos direktyva (RED) 2014/53/ES

Sveikata ir saugumas (art.3.1.a):

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-2-10:2003+A1:2008

EN 62233:2008

EN 62311:2008

Elektromagnetinis suderinamumas (EMS)
(art.3.1.b):

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

EN 55014-1:2021

EN 55014-2:2021

EN 61000-3-2:2019 + A1:2021

BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Radio spektras (art.3.2):

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)

ETSI EN 301 893 v2.1.1

Tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo apribojimas (RoHS) direktyva 2011/65/ES
Komisijos deleguotoji direktyva (ES) 2015/863

EN 63000:2018

Ekologinio projektavimo direktyva 2009/125/EB
Ekologinis projektavimas - budėjimo ir išjungimo režimas Reglamentas (EB) Nr. 1275/2008 Reglamentas (EB) Nr. 801/2013

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Pasirašė vardu ir vardu: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Vyresnysis pagrindinis atitikties inžinierius

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

MT

Dikjarazzjoni ta' Konformità tal-UE

Skond I-ISO / IEC 17050-1



Manifattur / Rappreżentant Awtorizzat

Isem tal-Kumpanija: iRobot Corporation**Inderizz:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**Isem tal-Kumpanija:** iRobot France SAS**Inderizz:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Aħna hawnhekk niddikjaraw li din id-Dikjarazzjoni ta' Konformità hija mahruġa taht ir-responsabbiltà unika tal-manifattur:

Isem tat-Trademark: Roomba**Familja tal-Prodott:** Roomba**Numru tal-Mudell:** RVE-Y2**Deskrizzjoni tal-prodott:** Roomba j7, j9 u Roomba Combo j5, Robot tat-tindif bil-vakwu konness bil-Wi-Fi. Numru tal-Mudell Regulatorju RVE-Y2. Il-Roomba RVE-Y2 fih il-modulu tar-radju Mudell FN-Link 6233E-UUB.

Il-prodott hawnhekk identifikat f'din id-dikjarazzjoni huwa konformi mad-dispożizzjonijiet tad-direttivi tal-UE li ġejjin u l-leġiżlazzjoni armonizzata tal-Unjoni:

Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju (RED) 2014/53/UE

Saħħa u Sigurtà (art.3.1.a):	EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013 EN 60335-2-10:2003+A1:2008 EN 62233:2008 EN 62311:2008
Kompatibilità Elettromanjetika (EMC) (art.3.1.b):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) EN 55014-1:2021 EN 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2019 + A1:2021 BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
Spettru tar-Radju (art.3.2):	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03) ETSI EN 301 893 v2.1.1

Restrizzjoni tal-użu ta' Ċerti Sustanzi Perikolużi (RoHS) Direttiva 2011/65/UE**Direttiva Delegata tal-Kummissjoni (UE) 2015/863**

EN 63000:2018

Id-Direttiva dwar l-Ekodisinn 2009/125/KE**Ekodisinn - Modalità standby u mitfija Regolament (KE) Nru 1275/2008 Regolament (KE) Nru 801/2013**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Iffirmat għal u f'isem: iRobot Corporation

Stephen Pallotta
Senior Principal Compliance Engineer
8 Crosby Drive
Bedford, MA 01730, USA
Desk Phone: +1 781-430-3284
Email: spallotta@irobot.com
Web: www.iRobot.com

PL

Deklaracja zgodności UE

Zgodnie z ISO/IEC 17050-1



Producent/Autoryzowany Przedstawiciel

Nazwa firmy: iRobot Corporation**Adres:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**Nazwa firmy:** iRobot France SAS**Adres:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Niniejszym oświadczamy, że niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta:

Nazwa znaku towarowego: Roomba**Produkt rodzinny:** Roomba**Numer modelu:** RVE-Y2**Opis produktu:** Roomba j7, j9 i Roomba Combo j5, robot odkurzający podłączony do Wi-Fi. Prawny numer modelu RVE-Y2. Roomba RVE-Y2 zawiera moduł radiowy FN-Link model 6233E-UUB.

Produkt określony w niniejszej deklaracji jest zgodny z postanowieniami następujących dyrektyw UE i zharmonizowanego prawodawstwa Unii:

Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych (RED) 2014/53/UE

Zdrowie i bezpieczeństwo (art.3.1.a):	EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013 EN 60335-2-10:2003+A1:2008 EN 62233:2008 EN 62311:2008
Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) (art.3.1.b):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) EN 55014-1:2021 EN 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2019 + A1:2021 BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
Widmo radiowe (art.3.2):	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03) ETSI EN 301 893 v2.1.1

Dyrektywa 2011/65/UE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych substancji niebezpiecznych (RoHS)**Dyrektywa delegowana Komisji (UE) 2015/863**

EN 63000:2018

Dyrektywa w sprawie ekoprojektu 2009/125/WE**Ekoprojekt - tryb czuwania i wyłączenia Rozporządzenie (WE) nr 1275/2008 Rozporządzenie (WE) nr 801/2013**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Podpisano w imieniu i na rzecz: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Starszy główny inżynier ds. zgodności

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

PT

Declaração de Conformidade da UE

De acordo com ISO / IEC 17050-1



Fabricante / Representante Autorizado

Nome da empresa: iRobot Corporation**Endereço:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**Nome da empresa:** iRobot France SAS**Endereço:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Declaramos que esta Declaração de Conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante:

Nome da Marca Registrada: Roomba**Produto familiar:** Roomba**Número do modelo:** RVE-Y2**Descrição do Produto:** Roomba j7, j9 e Roomba Combo j5, robô aspirador conectado por Wi-Fi. Número de modelo regulamentar RVE-Y2. O Roomba RVE-Y2 contém o módulo de rádio FN-Link Modelo 6233E-UUB.

O produto aqui identificado nesta declaração está em conformidade com as disposições das seguintes diretivas da UE e legislação harmonizada da União:

Diretiva de Equipamentos de Rádio (RED) 2014/53/UE

Saúde e segurança (art.3.1.a):	EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013 EN 60335-2-10:2003+A1:2008 EN 62233:2008 EN 62311:2008
Compatibilidade Eletromagnética (EMC) (art.3.1.b):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) EN 55014-1:2021 EN 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2019 + A1:2021 BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
espectro de rádio (art.3.2):	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03) ETSI EN 301 893 v2.1.1

Restrição do uso de Certas Substâncias Perigosas (RoHS) Diretiva 2011/65/UE**Diretiva Delegada da Comissão (UE) 2015/863**

EN 63000:2018

Diretiva de design ecológico 2009/125/EC**Ecodesign - Modo de espera e desligado Regulamento (CE) n.º 1275/2008 Regulamento (CE) n.º 801/2013**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Assinado por e em nome de: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Engenheiro Principal Sênior de Conformidade

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

RO

Declarație de conformitate UE

În conformitate cu ISO / IEC 17050-1



Producător / Reprezentant autorizat

Numele Companiei: iRobot Corporation**Abordare:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**Numele Companiei:** iRobot France SAS**Abordare:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Prin prezenta declarăm că această declarație de conformitate este emisă sub responsabilitatea exclusivă a producătorului:

Numele mărcii comerciale: Roomba**Familia de produse:** Roomba**Număr de model:** RVE-Y2**Descriere produs:** Roomba j7, j9 și Roomba Combo j5, robot de curățare cu aspirator conectat la Wi-Fi. Număr de model de reglementare RVE-Y2. Roomba RVE-Y2 conține modulul radio FN-Link Model 6233E-UUB.

Produsul identificat aici în această declarație este în conformitate cu prevederile următoarelor directive UE și legislația armonizată a Uniunii:

Directiva privind echipamentele radio (RED) 2014/53/UE

Sanatate si siguranta (art.3.1.a):	EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013 EN 60335-2-10:2003+A1:2008 EN 62233:2008 EN 62311:2008
Compatibilitate electromagnetica (EMC) (art.3.1.b):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) EN 55014-1:2021 EN 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2019 + A1:2021 BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
Spectrul radio (art.3.2):	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03) ETSI EN 301 893 v2.1.1

Restricționarea utilizării anumitor substanțe periculoase (RoHS) Directiva 2011/65/UE**Directiva delegată a Comisiei (UE) 2015/863**

EN 63000:2018

Directiva Ecodesign 2009/125/CE**Ecodesign - Mod standby și oprit Regulamentul (CE) nr. 1275/2008 Regulamentul (CE) nr. 801/2013**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Semnat pentru și în numele: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Inginer principal principal de conformitate

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

SK

Vyhlásenie o zhode EÚ

V súlade s ISO/IEC 17050-1



Výrobca/splnomocnený zástupca

meno spoločnosti: iRobot Corporation

meno spoločnosti: iRobot France SAS

Adresa: 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States

Adresa: 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Týmto vyhlasujeme, že toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu:

Názov ochrannej známky: Roomba

Produktová rodina: Roomba

Číslo modelu: RVE-Y2

Popis produktu: Robotický vysávač Roomba j7, j9 a Roomba Combo j5 s pripojením Wi-Fi. Regulačné číslo modelu RVE-Y2. Roomba RVE-Y2 obsahuje rádiový modul FN-Link Model 6233E-UUB.

Produkt uvedený v tomto vyhlásení je v súlade s ustanoveniami nasledujúcich smerníc EÚ a harmonizovanej legislatívy Únie:

Smernica o rádiových zariadeniach (RED) 2014/53/EÚ

Zdravie a bezpečnosť (art.3.1.a):	EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013 EN 60335-2-10:2003+A1:2008 EN 62233:2008 EN 62311:2008
Elektromagnetická kompatibilita (EMC) (art.3.1.b):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) EN 55014-1:2021 EN 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2019 + A1:2021 BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
Rádiové spektrum (art.3.2):	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03) ETSI EN 301 893 v2.1.1

Obmedzenie používania určitých nebezpečných látok (RoHS) Smernica 2011/65/EÚ

Delegovaná smernica Komisie (EÚ) 2015/863

EN 63000:2018

Smernica o ekodizajne 2009/125/ES

Ekodizajn - pohotovostný režim a režim vypnutia Nariadenie (ES) č. 1275/2008 Nariadenie (ES) č.

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Podpísané za av mene: iRobot Corporation

Stephen Pallotta
Senior Principal Compliance Engineer
8 Crosby Drive
Bedford, MA 01730, USA
Desk Phone: +1 781-430-3284
Email: spallotta@irobot.com
Web: www.iRobot.com

SL

EU izjava o skladnosti

V skladu z ISO/IEC 17050-1



Proizvajalec/pooblaščen zastopnik

ime podjetja: iRobot Corporation**Naslov:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**ime podjetja:** iRobot France SAS**Naslov:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Izjavljamo, da je ta izjava o skladnosti izdana na izključno odgovornost proizvajalca:

Ime blagovne znamke: Roomba**Družina izdelkov:** Roomba**Številka modela:** RVE-Y2**Opis izdelka:** Roomba j7, j9 in Roomba Combo j5, robot za vakuumsko čiščenje, povezan z Wi-Fi. Upravna številka modela RVE-Y2. Roomba RVE-Y2 vsebuje radijski modul FN-Link Model 6233E-UUB.

Izdelek, opredeljen v tej izjavi, je v skladu z določbami naslednjih direktiv EU in usklajene zakonodaje Unije:

Direktiva o radijski opremi (RED) 2014/53/EU

Zdravje in varnost (art.3.1.a):

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-2-10:2003+A1:2008

EN 62233:2008

EN 62311:2008

Elektromagnetna združljivost (EMC) (art.3.1.b):

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

EN 55014-1:2021

EN 55014-2:2021

EN 61000-3-2:2019 + A1:2021

BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Radijski spekter (art.3.2):

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)

ETSI EN 301 893 v2.1.1

Omejitev uporabe nekaterih nevarnih snovi (RoHS) Direktiva 2011/65/EU**Delegirana direktiva Komisije (EU) 2015/863**

EN 63000:2018

Direktiva o okoljsko primerni zasnovi 2009/125/ES**Okoljsko primerna zasnova - stanje pripravljenosti in izklop Uredba (ES) št. 1275/2008 Uredba (ES) št. 801/2013**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Podpisan za in v imenu: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Višji glavni inženir skladnosti

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

ES

Declaración de conformidad de la UE

De acuerdo con ISO / IEC 17050-1



Fabricante / Representante autorizado

nombre de empresa: iRobot Corporation**Dirección:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**nombre de empresa:** iRobot France SAS**Dirección:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Por la presente declaramos que esta Declaración de Conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante:

Nombre de la marca comercial: Roomba**Familia de productos:** Roomba**Número de modelo:** RVE-Y2**Descripción del producto:** Roomba j7, j9 y Roomba Combo j5, Robot aspirador con conexión Wi-Fi. Número de modelo reglamentario RVE-Y2. El Roomba RVE-Y2 contiene el módulo de radio FN-Link modelo 6233E-UUB.

El producto aquí identificado en esta declaración cumple con las disposiciones de las siguientes directivas de la UE y la legislación armonizada de la Unión:

Directiva de equipos de radio (RED) 2014/53/UE

Salud y la Seguridad (art.3.1.a):

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-2-10:2003+A1:2008

EN 62233:2008

EN 62311:2008

Compatibilidad electromagnética (CEM)

(art.3.1.b):

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

EN 55014-1:2021

EN 55014-2:2021

EN 61000-3-2:2019 + A1:2021

BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Espectro de radio (art.3.2):

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)

ETSI EN 301 893 v2.1.1

Restricción del uso de ciertas sustancias peligrosas (RoHS) Directiva 2011/65/UE**Directiva Delegada (UE) 2015/863 de la Comisión**

EN 63000:2018

Directiva de diseño ecológico 2009/125/CE**Ecodiseño - Modo standby y apagado Reglamento (CE) n° 1275/2008 Reglamento (CE) n° 801/2013**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Firmado para y en representación de: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Ingeniero Principal de Cumplimiento

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com

SV

EU-försäkran om överensstämmelse

I enlighet med ISO/IEC 17050-1



Tillverkare/auktoriserad representant

Företagsnamn: iRobot Corporation**Adress:** 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, United States**Företagsnamn:** iRobot France SAS**Adress:** 11 Avenue Albert Einstein, Villeurbanne 69100, France

Vi försäkrar härmed att denna försäkran om överensstämmelse utfärdas under tillverkarens ensam ansvar:

Varumärkesnamn: Roomba**Produktfamilj:** Roomba**Modellnummer:** RVE-Y2**Produktbeskrivning:** Roomba j7, j9 och Roomba Combo j5, Wi-Fi-ansluten dammsugarerobot.

Föreskriftsmodellnummer RVE-Y2. Roomba RVE-Y2 innehåller radiomodulen FN-Link Model 6233E-UUB.

Produkten som identifieras häri i denna deklaration är i överensstämmelse med bestämmelserna i följande EU-direktiv och EU-harmoniserad lagstiftning:

Radioutrustningsdirektiv (RED) 2014/53/EU

Hälsa och säkerhet (art.3.1.a):

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-2-10:2003+A1:2008

EN 62233:2008

EN 62311:2008

Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) (art.3.1.b): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

EN 55014-1:2021

EN 55014-2:2021

EN 61000-3-2:2019 + A1:2021

BS EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Radiospektrum (art.3.2):

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)

ETSI EN 301 893 v2.1.1

Begränsning av användningen av vissa farliga ämnen (RoHS) direktiv 2011/65/EU**Kommissionens delegerade direktiv (EU) 2015/863**

EN 63000:2018

Ekodesigndirektivet 2009/125/EG**Ekodesign - Standby- och avstängt läge Förordning (EG) nr 1275/2008 Förordning (EG) nr 801/2013**

COMMISSION REGULATION (EU) No 801/2013

Undertecknad för och på uppdrag av: iRobot Corporation

Stephen Pallotta

Senior Principal Compliance Engineer

8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730, USA

Desk Phone: +1 781-430-3284

Email: spallotta@irobot.com

Web: www.iRobot.com