

Original Declaration of Conformity

**EU DECLARATION OF CONFORMITY**

**Apparatus/Equipment**

Product: Mi Robot Vacuum  
 Model: SDJQR02RR  
 SKU No.: SKV4022GL  
 Batch or Serial Number: 17061/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Manufacturer or his authorized representative:**

Name: Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
 Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018,  
 Address: Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
 No.8 Heiquan Road, Haidian District,  
 Beijing P.R.CHINA  
 Country: CHINA

**Manufacturers authorized EU Representative**

Name:  
 Address:  
 Country:

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

Object of the declaration: Listed above

The object of the declaration described above is in conformity with the following relevant Union harmonization directives and/or legislation(s):

Radio Equipment Directive (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Low Voltage Directive (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ecodesign Requirements for energy-related products (ErP)	2009/125/EC	<input type="checkbox"/>
Machinery (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Toys safety	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Personal protective equipment (PPE)	Regulation (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Construction products (CPD/CPR)	Regulation (EU) No 305/2011	<input type="checkbox"/>
Cosmetic products	Regulation (EC) No 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Medical devices(MDD)	Directive 93/42/EEC	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

References to the relevant harmonized standards used, including the date of the standard, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:

Harmonized Standard	Test Report No.	Test lab
EN 60335-1:2012+A11+A13 EN 60335-2-2:2010+A1+A11	180300039SHA-001 180300039SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62233:2008	180300039SHA-EMF01 180300039SHA_EMF01_A1	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62311:2008	180300041SHA-004 190300210SHA-004	Intertek Testing Services Shanghai
EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-2:2015 EN 55014-1:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	180300041SHA-003 190300210SHA-003	Intertek Testing Services Shanghai
EN 300 328 V2.1.1	180300041SHA-001 190300210SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai
IEC/EN 62321 Series	TSNEC1800266601	SGS-CSTC Standards Technical Service(Tianjin) Co., Ltd.

**Notified Body (Optional) :**

Name of notified body:  
Reference Number of the certificate:  
4 digit notified body number:



Signed for and on behalf of  
Place and date of issue:

Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
No.8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing P.R.CHINA  
2018/6/14

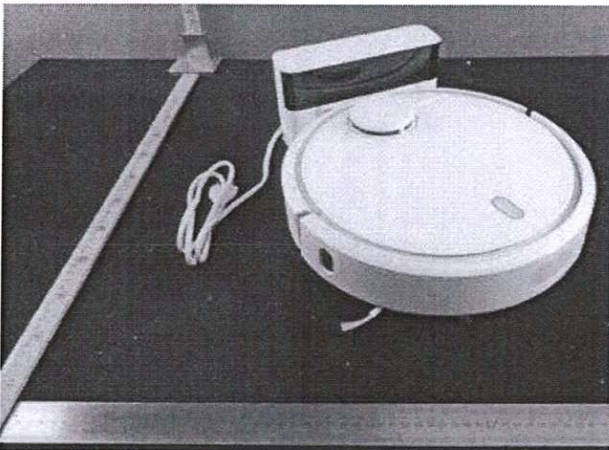
Signature:

Rui. Shen.



Name, function: Rui.Shen, Quality Director

Color Image of product:



Překlad původního prohlášení o shodě

**PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU**

**Zařízení**  
**Produkt:** Mi Robot Vacuum  
SDJQR02RR  
**Model:** SKV4022GL  
**Č. SKU:** 17061/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from  
**Šarže nebo výrobní číslo:** 00000001)

**Výrobce nebo jeho autorizovaný zástupce:**

**Název:** Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018,  
**Adresa:** Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
No.8 Heiquan Road, Haidian District,  
Beijing P.R.CHINA  
**Země:** CHINA

**Autorizovaný zástupce výrobce pro EU**

**Název:**  
**Adresa:**  
**Země:**

**Toto prohlášení o shodě je vydáváno zcela na přímou odpovědnost výrobce.**

**Předmět prohlášení:** Uvedeno výše  
Uvedeno výše

Výše uvedený předmět prohlášení splňuje níže uvedené relevantní harmonizační směrnice a/nebo legislativu EU:

Směrnice o rádiových zařízeních (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Směrnice o nízkonapěťových zařízeních (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (EMCD)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Omezení používání některých nebezpečných látek (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Požadavky na ekodesign energetických produktů (ErP)	2009/125/ES	<input type="checkbox"/>
Stroje (MD)	2006/42/ES	<input type="checkbox"/>
Bezpečnost hraček	2009/48/ES	<input type="checkbox"/>
Osobní ochranné prostředky (PPE)	Směrnice (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Stavební výrobky (CPD/CPR)	Směrnice (EU) č. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kosmetické produkty	Směrnice (ES) č. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Zdravotnické prostředky (MDD)	Směrnice 93/42/EHS	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>



Niže najdete odkazy na použité relevantní harmonizované standardy (včetně data standardu) nebo na další technické specifikace (včetně data specifikace) v souvislosti s prohlašovanou shodou:

Harmonizovaný standard	Testovací zpráva č.	Testovací laboratoř
EN 60335-1:2012+A11+A13 EN 60335-2-2:2010+A1+A11	180300039SHA-001 180300039SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62233:2008	180300039SHA-EMF01 180300039SHA_EMF01_A1	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62311:2008	180300041SHA-004 190300210SHA-004	Intertek Testing Services Shanghai
EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-2:2015 EN 55014-1:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	180300041SHA-003 190300210SHA-003	Intertek Testing Services Shanghai
EN 300 328 V2.1.1	180300041SHA-001 190300210SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai
IEC/EN 62321 Series	TSNEC1800266601	SGS-CSTC Standards Technical Service(Tianjin) Co., Ltd.

**Oznámený subjekt (volitelně):**

Název oznámeného subjektu:

Referenční číslo certifikátu:

4ciferné číslo oznámeného subjektu:



Podepsáno za a jménem

Místo a datum:

Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjia Baosheng Plaza,  
No.8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing P.R.CHINA  
2018/6/14

Podpis:

Rui. Shen.

Jméno, funkce: Rui. Shen, Quality Director



Barevný obrázek produktu:



Übersetzung der ursprünglichen Konformitätserklärung

**EU-KONFORMITÄTSERLÄRUNG**

**Elektrogeräte/Geräte**

Produkt: Mi Robot Vacuum  
 Modell: SDJQR02RR  
 SKU-Nr.: SKV4022GL  
 Chargen- oder Seriennummer: 17061/XXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Hersteller oder dessen autorisierter Vertreter:**

Name: Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
 Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018,  
 Adresse: Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
 No.8 Heiquan Road, Haidian District,  
 Beijing P.R.CHINA  
 Land: CHINA

**Autorisierte EU-Vertretung des Herstellers**

Name:  
 Adresse:  
 Land

Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Gegenstand der Erklärung: Oben aufgeführt  
 Oben aufgeführt

Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung ist die Konformität mit den folgenden relevanten Harmonisierungsrichtlinien und/oder Gesetzen der EU:

Funkgeräte-Richtlinie (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Niederspannungsrichtlinie (NSR)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ökodesign-Anforderungen für energieverbrauchsrelevante Produkte (ErP)	2009/125/EC	<input type="checkbox"/>
Maschinen (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Sicherheit von Spielzeug	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Persönliche Schutzausrüstung (PSA)	Verordnung (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Bauprodukte (BPR)	Verordnung (EU) Nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kosmetikprodukte	Verordnung (EU) Nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Medizinprodukte (MDD)	Richtlinie 93/42/EEC	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Bezugnahme auf die verwendeten einschlägigen harmonisierten Normen, einschließlich des Datums der Norm, oder Bezugnahme auf Spezifikationen, einschließlich des Datums der Spezifikation, für die die Konformität erklärt wird:

Harmonisierte Norm	Testbericht-Nr.	Testlabor
EN 60335-1:2012+A11+A13 EN 60335-2-2:2010+A1+A11	180300039SHA-001 180300039SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62233:2008	180300039SHA-EMF01 180300039SHA-EMF01_A1	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62311:2008	180300041SHA-004 190300210SHA-004	Intertek Testing Services Shanghai
EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-2:2015 EN 55014-1:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	180300041SHA-003 190300210SHA-003	Intertek Testing Services Shanghai
EN 300 328 V2.1.1	180300041SHA-001 190300210SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai
IEC/EN 62321 Series	TSNEC1800266601	SGS-CSTC Standards Technical Service(Tianjin) Co., Ltd.

**Benannte Stelle (Optional):**

Name der benannten Stelle:  
Referenznummer des Zertifikats:  
4-stellige Nummer der benannten Stelle:



Unterschriftet für und im Namen von:  
Ort und Datum der Ausstellung:

Beijing Roborock Technology Co., Ltd.  
Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
No.8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing P.R.CHINA  
2018/6/14

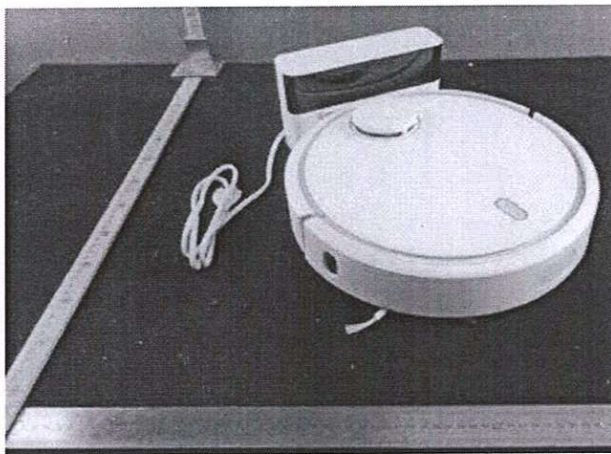
Unterschrift:

Rui Shen



Name, Funktion: Rui.Shen, Quality Director

Farbbild des Produkts:





Μετάφραση της αρχικής δήλωσης συμμόρφωσης

**ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΗΣ ΕΕ****Συσκευή/Εξοπλισμός**

Προϊόν: Mi Robot Vacuum  
 Μοντέλο: SDJQR02RR  
 Αριθμός SKU: SKV4022GL  
 Αριθμός παρτίδας ή σειριακός αριθμός: 17061/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Ο κατασκευαστής ή ο εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπος**

Όνομα: Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
 Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018,  
 Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
 No.8 Heiqian Road, Haidian District,  
 Beijing P.R.CHINA  
 Χώρα: CHINA

**Ο εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπος του κατασκευαστή στην ΕΕ**

Όνομα:  
 Διεύθυνση:  
 Χώρα

Αυτή η δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με την αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

Αντικείμενο της δήλωσης: Αναφέρεται παραπάνω  
 Αναφέρεται παραπάνω

Το αντικείμενο της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνο με τις ακόλουθες σχετικές οδηγίες ή/και νομοθετικές πράξεις εναρμόνισης της Ένωσης:

Οδηγία ραδιοεξοπλισμού (RED)	2014/53/EE	<input checked="" type="checkbox"/>
Οδηγία Χαμηλής Τάσης (LVD)	2014/35/EE	<input type="checkbox"/>
Οδηγία για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (EMCD)	2014/30/EE	<input type="checkbox"/>
Περιορισμός της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών (RoHS)	2011/65/EE	<input checked="" type="checkbox"/>
Απαιτήσεις οικολογικού σχεδιασμού για τα συνδεδεμένα με την ενέργεια προϊόντα (ErP)	2009/125/EK	<input type="checkbox"/>
Μηχανήματα (MD)	2006/42/EK	<input type="checkbox"/>
Ασφάλεια των παιχνιδιών	2009/48/EK	<input type="checkbox"/>
Εξοπλισμός ατομικής προστασίας (PPE)	Κανονισμός (ΕΕ) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Δομικά προϊόντα (CPD/CPR)	Κανονισμός (ΕΕ) Αριθ. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Καλλυντικά προϊόντα	Κανονισμός (ΕΚ) Αριθ. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Ιατρικές συσκευές (MDD)	Οδηγία 93/42/EOK	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Αναφορές στα σχετικά χρησιμοποιούμενα εναρμονισμένα πρότυπα, συμπεριλαμβανομένης της ημερομηνίας του προτύπου ή των παραπομπών στις άλλες τεχνικές προδιαγραφές, συμπεριλαμβανομένης της ημερομηνίας της προδιαγραφής, για την οποία δηλώνεται η συμμόρφωση:

Πρότυπο εναρμόνισης	Αριθμός Αναφοράς δοκιμών	Εργαστήριο δοκιμών
EN 60335-1:2012+A11+A13 EN 60335-2-2:2010+A1+A11	180300039SHA-001 180300039SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62233:2008	180300039SHA-EMF01 180300039SHA_EMF01_A1	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62311:2008	180300041SHA-004 190300210SHA-004	Intertek Testing Services Shanghai
EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-2:2015 EN 55014-1:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	180300041SHA-003 190300210SHA-003	Intertek Testing Services Shanghai
EN 300 328 V2.1.1	180300041SHA-001 190300210SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai
IEC/EN 62321 Series	TSNEC1800266601	SGS-CSTC Standards Technical Service(Tianjin) Co., Ltd.

**Κοινοποιημένος οργανισμός (προαιρετικό):**

Όνομα του κοινοποιημένου οργανισμού:  
Αριθμός αναφοράς του πιστοποιητικού:  
Τετραψήφιος αριθμός ταυτοποίησης του κοινοποιημένου οργανισμού:



Υπογεγραμμένο για λογαριασμό και εξ ονόματος:  
Τόπος και χρόνος έκδοσης:

Beijing Roborock Technology Co., Ltd.  
Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjiah-Baosheng Plaza,  
No.8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing P.R.CHINA  
2018/6/14

Υπογραφή:

Rui. Shen.



Όνομα αρμοδιότητα: Rui.Shen, Quality Director

Έγχρωμη εικόνα του προϊόντος:





Traducción de la Declaración de conformidad original

**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA UE**

**Aparato/equipo**

Producto: Mi Robot Vacuum  
 Modelo: SDJQR02RR  
 N.º de SKU: SKV4022GL  
 Número de serie o de lote: 17061/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Fabricante o representante autorizado**

Nombre: Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
 Dirección: Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018,  
 Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
 No.8 Heiquan Road, Haidian District,  
 Beijing P.R.CHINA  
 País: CHINA

**Representante europeo autorizado del fabricante**

Nombre:  
 Dirección:  
 País

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

Objeto de la declaración: Indicado arriba  
 Indicado arriba

El objeto de la declaración que se describe más arriba cumple las siguientes legislaciones o directivas de armonización de la Unión relevantes:

Directiva de equipos radioeléctricos (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Directiva de baja tensión (LVD)	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Directiva sobre compatibilidad electromagnética (EMCD)	2014/30/UE	<input type="checkbox"/>
Restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas (RoHS)	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Requisitos de diseño ecológico aplicables a los productos relacionados con la energía (ErP)	2009/125/CE	<input type="checkbox"/>
Máquinas (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Seguridad de los juguetes	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Equipos de protección individual (PPE)	Reglamento (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Productos de construcción (CPD/CPR)	Reglamento (UE) n.º 305/2011	<input type="checkbox"/>
Productos cosméticos	Reglamento (EC) n.º 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Productos sanitarios (MDD)	Directiva 93/42/CEE	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, incluida la fecha de la norma, o referencias a otras especificaciones técnicas, incluida la fecha de la especificación, respecto a las cuales se declara la conformidad:

Norma armonizada	N.º de informe de prueba	Laboratorio de pruebas
EN 60335-1:2012+A11+A13 EN 60335-2-2:2010+A1+A11	180300039SHA-001 180300039SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62233:2008	180300039SHA-EMF01 180300039SHA_EMF01_A1	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62311:2008	180300041SHA-004 190300210SHA-004	Intertek Testing Services Shanghai
EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-2:2015 EN 55014-1:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	180300041SHA-003 190300210SHA-003	Intertek Testing Services Shanghai
EN 300 328 V2.1.1	180300041SHA-001 190300210SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai
IEC/EN 62321 Series	TSNEC1800266601	SGS-CSTC Standards Technical Service(Tianjin) Co., Ltd.

**Organismo notificado (opcional):**

Nombre del organismo notificado:  
Número de referencia del certificado:  
Número del organismo notificado de 4 dígitos:



Firmado por y en nombre de:  
Lugar y fecha de emisión:

Beijing Roborock Technology Co., Ltd.  
Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
No.8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing P.R.CHINA  
2018/6/14

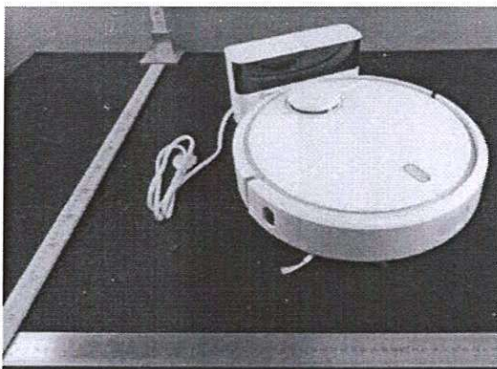
Firma:

Rui. Shen.



Nombre, cargo: Rui.Shen, Quality Director

Imagen en color del producto:



Traduction de la déclaration de conformité d'origine

**DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE L'UE**

**Appareil/équipement**

Produit : Mi Robot Vacuum  
 Modèle : SDJQR02RR  
 Référence : SKV4022GL  
 Numéro de lot ou de série : 17061/XXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Fabricant ou son représentant agréé :**

Nom : Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
 Adresse : Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018,  
 Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
 No.8 Heiquan Road, Haidian District,  
 Beijing P.R.CHINA  
 Pays : CHINA

**Représentant agréé des fabricants pour l'UE**

Nom :  
 Adresse :  
 Pays

Cette déclaration de conformité est publiée sous la seule responsabilité du fabricant.

Objet de la déclaration : Ci-dessus  
 Ci-dessus

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est en conformité avec les directives et/ou les lois relatives à l'harmonisation des législations suivantes de l'Union européenne :

Directive relative aux équipements radio (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Directive basse tension (LVD)	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Directive sur la compatibilité électromagnétique (EMCD)	2014/30/UE	<input type="checkbox"/>
Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses (RoHS)	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Exigences d'écoconception des produits liés à l'énergie (ErP)	2009/125/CE	<input type="checkbox"/>
Directive Machines (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Sécurité des jouets	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Équipement de protection individuelle (EPI)	Règlement (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produits de construction (CPD/CPR)	Règlement (UE) n° 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produits cosmétiques	Règlement (CE) N° 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Dispositifs médicaux (MDD)	Directive 93/42/CEE	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>



Références aux normes harmonisées pertinentes utilisées, y compris la date de la norme, ou références aux autres agréments techniques, y compris la date de l'agrément, par rapport auquel la conformité est déclarée :

Norme harmonisée	N° rapport de test	Laboratoire de test
EN 60335-1:2012+A11+A13 EN 60335-2-2:2010+A1+A11	180300039SHA-001 180300039SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62233:2008	180300039SHA-EMF01 180300039SHA-EMF01_A1	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62311:2008	180300041SHA-004 190300210SHA-004	Intertek Testing Services Shanghai
EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-2:2015 EN 55014-1:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	180300041SHA-003 190300210SHA-003	Intertek Testing Services Shanghai
EN 300 328 V2.1.1	180300041SHA-001 190300210SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai
IEC/EN 62321 Series	TSNEC1800266601	SGS-CSTC Standards Technical Service(Tianjin) Co., Ltd.

**Organisme notifié (facultatif) :**

Nom de l'organisme notifié :

Numéro de référence du certificat :

Numéro à 4 chiffres de l'organisme notifié :



Signé pour et au nom de  
Lieu et date d'émission :

Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
No.8 Heiquan Road, Haicun District, Beijing P.R.CHINA  
2018/6/14

Signature :

Rui. Shen.



Nom, fonction : Rui.Shen, Quality Director

Image en couleur du produit :



Traduzione della Dichiarazione di conformità originale

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE****Apparecchio/apparecchiatura**

Prodotto: Mi Robot Vacuum  
 Modello: SDJQR02RR  
 N. SKU: SKV4022GL  
 Numero di serie o batch: 17061/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Produttore o suo rappresentante autorizzato:**

Nome: Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
 Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018,  
 Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
 No.8 Heiquan Road, Haidian District,  
 Beijing P.R.CHINA  
 Indirizzo:  
 Paese: CHINA

**Rappresentante UE autorizzato del produttore**

Nome:  
 Indirizzo:  
 Paese

La presente Dichiarazione di conformità è pubblicata sotto la piena responsabilità del produttore.

Oggetto della dichiarazione: Indicato in precedenza  
 Indicato in precedenza

L'oggetto della dichiarazione descritto in precedenza è conforme alle seguenti direttive e/o legislazioni dell'Unione in materia di armonizzazione:

Direttiva RED sulla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Direttiva Bassa Tensione	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Direttiva EMCD sulla compatibilità elettromagnetica	2014/30/UE	<input type="checkbox"/>
Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Direttiva sulle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei prodotti connessi all'energia	2009/125/CE	<input type="checkbox"/>
Macchine (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Sicurezza dei giocattoli	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Dispositivi di protezione individuale	Normativa (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Prodotti per l'edilizia (CPD/CPR)	Normativa (UE) N. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Prodotti cosmetici	Normativa (CE) N. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Dispositivi medici (MDD)	Direttiva 93/42/CEE	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Riferimenti agli standard armonizzati rilevanti utilizzati, inclusa la data dello standard, o riferimenti ad altre specifiche tecniche, inclusa la data della specifica, in relazione ai quali viene emessa la dichiarazione di conformità:

Standard armonizzato	N. report test	Test lab
EN 60335-1:2012+A11+A13 EN 60335-2-2:2010+A1+A11	180300039SHA-001 180300039SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62233:2008	180300039SHA-EMF01 180300039SHA_EMF01_A1	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62311:2008	180300041SHA-004 190300210SHA-004	Intertek Testing Services Shanghai
EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-2:2015 EN 55014-1:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	180300041SHA-003 190300210SHA-003	Intertek Testing Services Shanghai
EN 300 328 V2.1.1	180300041SHA-001 190300210SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai
IEC/EN 62321 Series	TSNEC1800266601	SGS-CSTC Standards Technical Service(Tianjin) Co., Ltd.
EN 60335-1:2012+A11+A13 EN 60335-2-2:2010+A1+A11	180300039SHA-001 180300039SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai

**Ente notificato (opzionale) :**

Nome dell'ente notificato:  
Numero di riferimento del certificato:  
Numero di 4 cifre dell'ente notificato:



Formato per e per conto di  
Luogo e data di pubblicazione:

Beijing Roborock Technology Co., Ltd  
Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
No.8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing P.R.CHINA  
2018/6/14

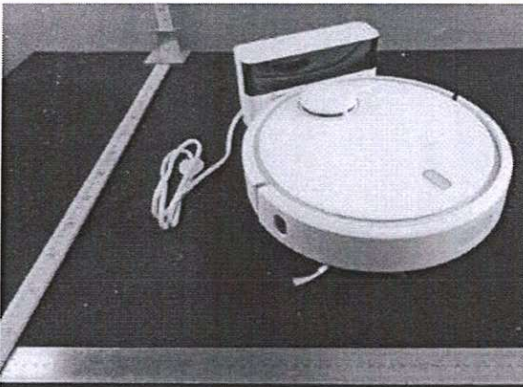
Firma:

Rui. Shen.



Nome, funzione: Rui.Shen, Quality Director

Immagine a colori del prodotto:





Vertaling van de oorspronkelijke verklaring van conformiteit

**EU-VERKLARING VAN CONFORMITEIT**

**Apparaat/Uitrusting**

Product: Mi Robot Vacuum  
 Model: SDJQR02RR  
 SKU-nr: SKV4022GL  
 Batch- of serienummer: 17061/XXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Fabrikant of geautoriseerde vertegenwoordiger:**

Naam: Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
 Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018,  
 Adres: Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
 No.8 Heiquan Road, Haidian District,  
 Beijing P.R.CHINA  
 Land: CHINA

**Door de fabrikant geautoriseerde EU-vertegenwoordiger**

Naam:  
 Adres:  
 Land

Deze verklaring van conformiteit wordt uitgegeven onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Object van de verklaring: Hierboven vermeld  
 Hierboven vermeld

Het object van de hierboven beschreven verklaring voldoet aan de volgende door de Unie overeengekomen relevante richtlijnen en/of wetgeving(en):

Richtlijn radioapparatuur (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Laagspanningsrichtlijn (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Richtlijn elektromagnetische compatibiliteit (EMCD)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ecologische vereisten voor energiegerelateerde producten (ErP)	2009/125/EC	<input type="checkbox"/>
Machines (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Veiligheid van speelgoed	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM)	Verordening (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Bouwproducten (CPD/CPR)	Verordening (EU) nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Cosmetische producten	Verordening (EC) nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Medische apparaten (MDD)	Richtlijn 93/42/EEG	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Verwijzingen naar de relevante overeengekomen normen die worden gebruikt, inclusief de datum van de norm, of verwijzingen naar de andere technische specificaties, inclusief de datum van de specificatie, met betrekking tot welke conformiteit wordt verklaard:

Geharmoniseerde norm	Testrapport nr.	Testlab
EN 60335-1:2012+A11+A13 EN 60335-2-2:2010+A1+A11	180300039SHA-001 180300039SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62233:2008	180300039SHA-EMF01 180300039SHA-EMF01_A1	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62311:2008	180300041SHA-004 190300210SHA-004	Intertek Testing Services Shanghai
EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-2:2015 EN 55014-1:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	180300041SHA-003 190300210SHA-003	Intertek Testing Services Shanghai
EN 300 328 V2.1.1	180300041SHA-001 190300210SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai
IEC/EN 62321 Series	TSNEC1800266601	SGS-CSTC Standards Technical Service(Tianjin) Co., Ltd.

**Aangemelde instantie (optioneel):**

Naam van aangemelde instantie:  
Referentienummer van het certificaat:  
4-cijferig nummer van aangemelde instantie:



Getekend voor en namens  
Plaats en datum van uitgifte:

Beijing Roborock Technology Co., Ltd.  
Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
No.8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing P.R.CHINA  
2018/6/14

Handtekening:

Rui. Shen.

Naam, functie: Rui. Shen, Quality Director

Kleurenafbeelding van product:



## Tłumaczenie oryginalnej deklaracji zgodności

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE****Urządzenia/sprzęt**

Produkt: Mi Robot Vacuum  
 Model: SDJQR02RR  
 Nr SKU: SKV4022GL  
 Numer partii lub serii: 17061/XXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Producent lub jego autoryzowany przedstawiciel:**

Nazwa: Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
 Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018,  
 Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
 Adres: No.8 Heiquan Road, Haidian District,  
 Beijing P.R.CHINA  
 Kraj: CHINA

**Autoryzowany przedstawiciel w Unii Europejskiej**

Nazwa:  
 Adres:  
 Kraj

Niniejsza deklaracja zgodności jest wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Obiekt deklaracji: Wymieniony powyżej  
 Wymieniony powyżej

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z następującymi przepisami prawa i/lub dyrektywami harmonizacji Unii:

Dyrektywa radiowa (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Dyrektywa ws. sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMCD)	2014/30/UE	<input type="checkbox"/>
Dyrektywa RoHS	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Dyrektywa ErP	2009/125/WE	<input type="checkbox"/>
Dyrektywa maszynowa (MD)	2006/42/WE	<input type="checkbox"/>
Dyrektywa zabawkowa	2009/48/WE	<input type="checkbox"/>
Środki ochrony osobistej (PPE)	Rozporządzenie (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produkty budowlane (CPD/CPR)	Rozporządzenie (UE) nr 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produkty kosmetyczne	Rozporządzenie (WE) nr 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Urządzenia medyczne (MDD)	Dyrektywa 93/42/EWG	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>



Odniesienia do odpowiednich zharmonizowanych norm, w tym data normy lub odniesienia do innych specyfikacji technicznych, w tym data specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

Norma zharmonizowana	Nr raportu z testu	Laboratorium badawcze
EN 60335-1:2012+A11+A13 EN 60335-2-2:2010+A1+A11	180300039SHA-001 180300039SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62233:2008	180300039SHA-EMF01 180300039SHA_EMF01_A1	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62311:2008	180300041SHA-004 190300210SHA-004	Intertek Testing Services Shanghai
EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-2:2015 EN 55014-1:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	180300041SHA-003 190300210SHA-003	Intertek Testing Services Shanghai
EN 300 328 V2.1.1	180300041SHA-001 190300210SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai
IEC/EN 62321 Series	TSNEC1800266601	SGS-CSTC Standards Technical Service(Tianjin) Co., Ltd.

**Jednostka notyfikowana (opcjonalne):**

Nazwa jednostki notyfikowanej:

Numer referencyjny certyfikatu:

4-cyfrowy numer jednostki notyfikowanej:



Podpisano dla i w imieniu

Miejsce i data wydania:

Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
No.8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing P.R.CHINA  
2018/6/14

Podpis:

Rui. Shen.

Imię i nazwisko, funkcja: Rui.Shen, Quality Director

Kolorowy obraz produktu:



Tradução da Declaração de Conformidade original

**DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE**

**Aparelho/equipamento**

Produto: Mi Robot Vacuum  
 Modelo: SDJQR02RR  
 N.º SKU: SKV4022GL  
 Número de lote ou série: 17061/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Fabricante ou o respetivo representante autorizado**

Nome: Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
 Endereço: Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018,  
 Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
 No.8 Heiquan Road, Haidian District,  
 Beijing P.R.CHINA  
 País: CHINA

**Representante autorizado do fabricante na UE**

Nome:  
 Endereço:  
 País:

Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Objeto da declaração: Indicado acima  
 Indicado acima

O objeto da declaração acima indicado está em conformidade com as seguintes diretivas de harmonização e/ou legislação(ões) relevante(s) da União Europeia:

Diretiva de Equipamentos de Rádio (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Diretiva de Baixa Tensão (LVD)	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Diretiva de Compatibilidade Eletromagnética (EMCD)	2014/30/UE	<input type="checkbox"/>
Restrição do uso de determinadas substâncias perigosas (RoHS)	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Requisitos de conceção ecológica para produtos relacionados com o consumo de energia (ErP)	2009/125/CE	<input type="checkbox"/>
Maquinaria (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Segurança de brinquedos	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Equipamento de proteção individual (PPE)	Regulamento (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produtos de construção (CPD/CPR)	Regulamento (UE) n.º 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produtos cosméticos	Regulamento (CE) n.º 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Dispositivos médicos (MDD)	Diretiva 93/42/CEE	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Referências às normas harmonizadas relevantes utilizadas, incluindo a data da norma, ou referências a outras especificações técnicas, incluindo a data da especificação, em relação às quais é declarada a conformidade:

Norma harmonizada	N.º do relatório de ensaio	Laboratório de ensaios
EN 60335-1:2012+A11+A13 EN 60335-2-2:2010+A1+A11	180300039SHA-001 180300039SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62233:2008	180300039SHA-EMF01 180300039SHA-EMF01_A1	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62311:2008	180300041SHA-004 190300210SHA-004	Intertek Testing Services Shanghai
EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-2:2015 EN 55014-1:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	180300041SHA-003 190300210SHA-003	Intertek Testing Services Shanghai
EN 300 328 V2.1.1	180300041SHA-001 190300210SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai
IEC/EN 62321 Series	TSNEC1800266601	SGS-CSTC Standards Technical Service(Tianjin) Co., Ltd.

**Organismo notificado (opcional):**  
 Nome do organismo notificado:  
 Número de referência do certificado:  
 Número de 4 dígitos do organismo notificado:



Assinado por e em nome de  
 Local e data da emissão:

Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
 Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
 No.8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing P.R.CHINA  
 2018/6/14

Assinatura:

Rui Shen.



Nome, função: Rui.Shen, Quality Director

Imagem a cores do produto:





## Traducerea declarației de conformitate originale

**DECLARAȚIA DE CONFORMITATE UE****Aparat/Echipament**

Produs: Mi Robot Vacuum  
 Model: SDJQR02RR  
 Nr. SKU: SKV4022GL  
 Lot sau număr serie: 17061/XXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Producătorul sau reprezentantul autorizat al acestu**

Numele: Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
 Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018,  
 Adresa: Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
 No.8 Heiquan Road, Haidian District,  
 Beijing P.R.CHINA  
 Țara: CHINA

**Reprezentantul UE autorizat al producătorilor**

Numele:  
 Adresa:  
 Țara

**Această declarație de conformitate a fost emisă de producător în calitate de unic responsabil.**

Obiectul declarației: Enumerat mai sus  
 Enumerat mai sus

Obiectul declarației descrise mai sus este în conformitate cu următoarele directive și legi relevante privind amonizarea, ale Uniunii:

Directiva privind echipamentele radio (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Directiva privind joasa tensiune (LVD)	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Directiva privind compatibilitatea electromagnetică (EMCD)	2014/30/UE	<input type="checkbox"/>
Restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase (RoHS)	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Cerințele Ecodesign privind produsele consumatoare de energie (ErP)	2009/125/CE	<input type="checkbox"/>
Utilajele (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Siguranța jucăriilor	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Echipamentul de protecție personală (PPE)	Regulamentul (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produsele destinate construcțiilor (CPD/CPR)	Regulamentul (UE) Nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produse cosmetice	Regulamentul (CE) Nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Dispozitive medicale(MDD)	Directiva 93/42/CEE	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Referințele la standardele armonizate relevante utilizate, inclusiv data standardului sau referințele la alte specificații tehnice, inclusiv data specificațiilor, în raport cu care este declarată conformitatea:

Standard armonizat	Raport test nr.	Laborator test
EN 60335-1:2012+A11+A13 EN 60335-2-2:2010+A1+A11	180300039SHA-001 180300039SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62233:2008	180300039SHA-EMF01 180300039SHA_EMF01_A1	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62311:2008	180300041SHA-004 190300210SHA-004	Intertek Testing Services Shanghai
EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-2:2015 EN 55014-1:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	180300041SHA-003 190300210SHA-003	Intertek Testing Services Shanghai
EN 300 328 V2.1.1	180300041SHA-001 190300210SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai
IEC/EN 62321 Series	TSNEC1800266601	SGS-CSTC Standards Technical Service(Tianjin) Co., Ltd.

**Organul notificat (Opțional) :**

Numele organului notificat:

Numărul de referință al certificatului:

Numărul din 4 cifre al organului notificat:



Semnat pentru și în numele  
Locul și data emiterii:

Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
No.8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing P.R.CHINA  
2018/6/14

Semnătura:

Rui. Shen.



Numele, funcția: Rui.Shen, Quality Director

Imaginea color a produsului:



Перевод оригинальной Декларации о соответствии

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЕС О СООТВЕТСТВИИ**

**Аппаратура/оборудование**

Изделие: Mi Robot Vacuum  
 Модель: SDJQR02RR  
 Артикул: SKV4022GL  
 Номер партии или серийный номер: 17061/XXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Производитель или его уполномоченный предс**

Название: Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
 Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018,  
 Адрес: Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
 No.8 Heiquan Road, Haidian District,  
 Beijing P.R.CHINA  
 Страна: CHINA

**Официальный представитель производителя в ЕС**

Название:  
 Адрес:  
 Страна

Ответственность за выпуск настоящей Декларации о соответствии полностью возлагается на производителя.

Предмет декларации: Перечислено выше  
 Перечислено выше

Предмет декларации, описанный выше, соответствует следующим Директивам по гармонизации ЕС и/или нормативно-правовым актам:

Директива на радиооборудование (RED)	2014/53/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Директива на низковольтное оборудование (LVD)	2014/35/EC	<input type="checkbox"/>
Директива на электромагнитную совместимость (EMCD)	2014/30/EC	<input type="checkbox"/>
Ограничение использования некоторых опасных веществ (RoHS)	2011/65/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Требования к экодизайну энергосвязанных изделий (ErP)	2009/125/EC	<input type="checkbox"/>
Безопасность машин и оборудования (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Безопасность игрушек	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Средства индивидуальной защиты (СИЗ)	Стандарт (ЕС) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Строительная продукция (CPD/CPR)	Стандарт (ЕС) №305/2011	<input type="checkbox"/>
Косметические изделия	Стандарт (ЕК) №1223/2009	<input type="checkbox"/>
Медицинские устройства (MDD)	Директива 93/42/ЕЭС	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>



Ссылки на применимые стандарты гармонизации (включая дату принятия) и иные спецификации (включая дату создания), соответствие которым утверждается:

Стандарт гармонизации	№ отчета об испытании	Испытательная лаборатория
EN 60335-1:2012+A11+A13 EN 60335-2-2:2010+A1+A11	180300039SHA-001 180300039SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62233:2008	180300039SHA-EMF01 180300039SHA-EMF01_A1	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62311:2008	180300041SHA-004 190300210SHA-004	Intertek Testing Services Shanghai
EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-2:2015 EN 55014-1:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	180300041SHA-003 190300210SHA-003	Intertek Testing Services Shanghai
EN 300 328 V2.1.1	180300041SHA-001 190300210SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai
IEC/EN 62321 Series	TSNEC1800266601	SGS-CSTC Standards Technical Service(Tianjin) Co., Ltd.

**Нотифицированный орган (необязательно):**

Название нотифицированного органа:

Номер сертификата:

4-значный номер нотифицированного органа:



Подписано для/от имени

Место и дата выпуска:

Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
No.8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing P.R.CHINA  
2018/6/14

Подпись:

Rui. Shen

Имя, должность: Rui. Shen, Quality Director

Цветное изображение изделия:



Orijinal Uygunluk Beyanının çevirisi

## AB UYGUNLUK BEYANI

### Cihaz/Ekipman

Ürün: Mi Robot Vacuum  
Model: SDJQR02RR  
SKU No.: SKV4022GL  
Parti veya Seri Numarası: 17061/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

### Üretici veya üreticinin yetkili temsilcisi:

Adı: Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
Adres: Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018,  
Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
No.8 Heiquan Road, Haidian District,  
Beijing P.R.CHINA  
Ülke: CHINA

### Üreticinin yetkili AB Temsilcisi

Adı:  
Adres:  
Ülke:

**Bu uygunluk beyanı, üreticinin yegane sorumluluğu altında yayınlanmıştır.**

Beyan konusu: Yukarıda listelenmiştir  
Yukarıda listelenmiştir

Yukarıda belirtilen beyanın konusu, aşağıdaki ilgili AB uyumlaştırma direktifleri ve/veya mevzuatları ile uyumludur:

Radio Ekipmanı Direktifi (RED)	2014/53/AB	<input checked="" type="checkbox"/>
Alçak Gerilim Direktifi (LVD)	2014/35/AB	<input type="checkbox"/>
Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi (EMCD)	2014/30/AB	<input type="checkbox"/>
Belirli tehlikeli maddelerin kullanımının kısıtlanması (RoHS)	2011/65/AB	<input checked="" type="checkbox"/>
Enerjiyle ilgili ürünler için Ecodesign Gereklilikleri (ErP)	2009/125/AT	<input type="checkbox"/>
Makineler (MD)	2006/42/AT	<input type="checkbox"/>
Oyuncak güvenliği	2009/48/AT	<input type="checkbox"/>
Kişisel koruyucu ekipman (KKE)	2016/425 Sayılı Düzenleme (AB)	<input type="checkbox"/>
İnşaat ürünleri (CPD/CPR)	305/2011 Sayılı Düzenleme (AB)	<input type="checkbox"/>
Kozmetik ürünler	1223/2009 Sayılı Düzenleme (AB)	<input type="checkbox"/>
Tıbbi cihazlar (MDD)	93/42/AET Sayılı Direktifi	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Uygunluğun beyan edildiği ilgili uyumlaştırılmış standartlara (standart tarihi dahil olmak üzere) atıflar veya diğer teknik özelliklere (teknik özellik tarihi dahil olmak üzere) atıflar:

Uyumlaştırılmış Standart	Test Raporu No.	Test laboratuvarı
EN 60335-1:2012+A11+A13 EN 60335-2-2:2010+A1+A11	180300039SHA-001 180300039SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62233:2008	180300039SHA-EMF01 180300039SHA_EMF01_A1	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62311:2008	180300041SHA-004 190300210SHA-004	Intertek Testing Services Shanghai
EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-2:2015 EN 55014-1:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	180300041SHA-003 190300210SHA-003	Intertek Testing Services Shanghai
EN 300 328 V2.1.1	180300041SHA-001 190300210SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai
IEC/EN 62321 Series	TSNEC1800266601	SGS-CSTC Standards Technical Service(Tianjin) Co., Ltd.

**Onaylanmış Kuruluş (İsteğe Bağlı):**

Onaylanmış kuruluşun adı:

Sertifikanın Referans Numarası:

4 basamaklı onaylanmış kuruluş numarası:



Şu kişinin adına ve namına imzalanmıştır:

Yayınlanma yeri ve tarihi:

Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjiahua Baosheng Plaza,  
No.8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing P.R.CHINA  
2018/6/14

İmza:

Rui. Shen.

Ad, işlev: Rui. Shen, Quality Director

Ürünün Renkli Görüntüsü:





Переклад оригінальної декларації про відповідність

**ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ДИРЕКТИВАМ ЄС****Прилад / обладнання**

Продукт: Mi Robot Vacuum  
 Модель: SDJQR02RR  
 Інвентарний №: SKV4022GL  
 Серійний номер або номер партії: 17061/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Виробник або його вповноважений представник**

Назва: Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
 Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018,  
 Адреса: Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
 No.8 Heiquan Road, Haidian District,  
 Beijing P.R.CHINA  
 Країна: CHINA

**Уповноважений представник виробника в країнах ЄС**

Назва:  
 Адреса:  
 Країна:

Цю декларацію про відповідність випущено під виключну відповідальність виробника.

Предмет декларації: Зазначено вище  
 Зазначено вище

Описаний вище предмет декларації виконує вимоги зазначених нижче відповідних директив, націлених на гармонізацію стандартів Союзу, та / або законів:

Директива про радіобладнання (Radio Equipment Directive, RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Директива про низьковольтне обладнання (Low Voltage Directive, LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Директива про електромагнітну сумісність (Electromagnetic Compatibility Directive, EMCD)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Директива про обмеження вмісту небезпечних речовин (Restriction of the use of certain hazardous substances, RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Вимоги до екологічного проектування енергоспоживчої продукції (Ecodesign Requirements for energy-related products, ErP)	2009/125/EC	<input type="checkbox"/>
Директива про машинне обладнання (Machinery Directive, MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Директива про безпеку іграшок	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Директива про засоби індивідуального захисту (Personal protective equipment, PPE)	Регламент ЄС (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Будівельна продукція (CPD/CPR)	Регламент ЄС (EU) № 305/2011	<input type="checkbox"/>
Косметична продукція	Регламент ЄС (EC) № 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Медичні прилади (MDD)	Директива 93/42/EEC	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Посилання на застосовані гармонізовані стандарти (із зазначенням дати стандарту) або технічні специфікації (із зазначенням дати специфікації), відповідність до яких декларується:

Гармонізовані стандарти	№ протоколу випробувань	Випробувальна лабораторія
EN 60335-1:2012+A11+A13 EN 60335-2-2:2010+A1+A11	180300039SHA-001 180300039SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62233:2008	180300039SHA-EMF01 180300039SHA_EMF01_A1	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62311:2008	180300041SHA-004 190300210SHA-004	Intertek Testing Services Shanghai
EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-2:2015 EN 55014-1:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	180300041SHA-003 190300210SHA-003	Intertek Testing Services Shanghai
EN 300 328 V2.1.1	180300041SHA-001 190300210SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai
IEC/EN 62321 Series	TSNEC1800266601	SGS-CSTC Standards Technical Service(Tianjin) Co., Ltd.

**Уповноважений орган (необов'язково):**

Назва вповноваженого органу:  
Довідковий номер сертифіката:  
Номер уповноваженого органу (4 цифри):



Підписано від імені й за дорученням  
Місце й дата випуску:

Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.  
Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza,  
No.8 Heiquan Road, Haijiaji District, Beijing P.R.CHINA  
2018/6/14

Підпис:

Rui.Shen.

Повне ім'я, посада: Rui.Shen, Quality Director

Кольорове зображення продукту:

