

Original Declaration of Conformity

EU DECLARATION OF CONFORMITY**Apparatus/Equipment**

Product: Robotic Vacuum Cleaner

Model: D106

Brand: Xiaomi

SKU No.: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB

Batch or Serial Number: YYYYY/B2AE7F###XXXXX

(the five YYYYY's represent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

Manufacturer or his authorized representative:

Name: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Address: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Country: China

Manufacturers authorized EU Representative

Name: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Address: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

Country: Netherlands

Software Version: Mijia

Accessories and Components

Accessories	Model
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

In different markets, not all accessories and components listed in this document are always included**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 European Union 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 checked="" 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"/>

References to the relevant European Union 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:

Implemented Standard	Test lab
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Notified Body (Optional):

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

Signed for and on behalf of: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Place and date of issue: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

2024-04-29

Signature: *Gary Xu*



Name, function: Gary Xu / Compliance Engineer

Color Image of product:



Оригинална декларация за съответствие

ДЕКЛАРАЦИЯ НА ЕС ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Апаратура / оборудване

Продукт: Robotic Vacuum Cleaner
 Модел: D106
 марка: Xiaomi
 Каталоген номер: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB
 Партиден или сериен номер: YYYYY/B2AE7F###XXXXX
 (the five YYYYY's respresent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

Производител или негов упълномощен представител:

Име: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Адрес: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085
 Държава: China

Упълномощен представител на ЕС

Име: Xiaomi Technology Netherlands B.V
 Адрес: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
 Държава: Netherlands

Софтуерна версия: Mijia

Акcesoари и компоненти

Акcesoари	Модел
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

На различните пазари не винаги са включени всички акcesoари и компоненти, изброени в този документ

Тази декларация за съответствие се издава на единствената отговорност на производителя.

Обект на декларацията: Изброени по-горе

Обектът на декларацията, описана по-горе, е в съответствие със следните директиви на Европейския съюз и/или законодателство(а):

Директива за радиооборудване (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Директива за ниското напрежение (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Директива за електромагнитна съвместимост (EMCD)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Ограничение на употребата на някои опасни вещества(RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Изисквания за екопроектиране на продукти, свързани с енергията (ErP)	2009/125/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Машини (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Безопасност на играчките	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Безопасност на играчките (PPE)	Regulation (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Строителни продукти (CPD/CPR)	Regulation (EU) No 305/2011	<input type="checkbox"/>
Козметични продукти	Regulation (EC) No 1223/2009	<input type="checkbox"/>

Позоваванията на съответните използвани стандарти на Европейския съюз, включително датата на стандарта, или препратки към другите технически спецификации, включително датата на спецификацията, по отношение на които е декларирано съответствието:

Приложен стандарт	Тестваща лаборатория
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Нотифициран орган (по избор):

Име на нотифицирания орган:
 Референтен номер на сертификата:
 4-цифрен номер на уведомления орган: n/a

Подписано за и от името на: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Место и дата на издаване: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

2024-04-29

Подпис: Gary Xu



Име, длъжност: Gary Xu / Compliance Engineer

Цветно изображение на продукта:



Původní prohlášení o shodě

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU**Zařízení**

Produkt: Robotic Vacuum Cleaner

Model: D106

značka: Xiaomi

Č. SKU: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB

Šarže nebo výrobní číslo: YYYYY/B2AE7F###XXXXX

(the five YYYYY's respresent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

Výrobce nebo jeho autorizovaný zástupce:

Název: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresa: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Země: China

Autorizovaný zástupce výrobce pro EU

Název: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Adresa: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

Země: Netherlands

Verze softwaru: Mijia

Příslušenství a komponenty

Příslušenství	Modelka
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

Na různých trzích, ne všechno příslušenství a komponenty uvedené v tomto dokumentu jsou vždy zahrnuty**Toto prohlášení o shodě je vydáváno zcela na přímou odpovědnost výrobce.**

Předmět prohlášení: Uvedeno výše

Výše uvedený předmět prohlášení splňuje níže uvedené relevantní směrnice nebo legislativu Evropské unie:

Směrnice o rádiových zařízeních (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Směrnice o nízkonapětových 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 checked="" 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"/>

Níže najdete odkazy na použité relevantní normy Evropské unie (včetně data normy) nebo na další technické specifikace (včetně data specifikace) v souvislosti s prohlašovanou shodou:

Implementovaná norma	Testovací laboratoř
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Oznámený subjekt (volitelně):

Název oznámeného subjektu:

Referenční číslo certifikátu:

4ciferné číslo oznámeného subjektu: n/a

Podepsáno za a jménem

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Místo a datum:

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

2024-04-29

Podpis:

Gary Xu



Jméno, funkce:

Gary Xu / Compliance Engineer

Barevný obrázek produktu:



Ursprüngliche Konformitätserklärung

EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG

Elektrogeräte/Geräte

Produkt: Robotic Vacuum Cleaner
 Modell: D106
 Marke: Xiaomi
 SKU-Nr.: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB
 Chargen- oder Seriennummer: YYYYY/B2AE7F###XXXXX
 (the five YYYYY's respresent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

Hersteller oder dessen autorisierter Vertreter:

Name: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Adresse: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085
 Land: China

Autorisierte EU-Vertretung des Herstellers

Name: Xiaomi Technology Netherlands B.V
 Adresse: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
 Land: Netherlands

Softwareversion: Mijia

Zubehör und Komponenten:

Zubehör	Modell
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

Auf verschiedenen Märkten, nicht immer sind alle in diesem Dokument aufgeführten Zubehörteile und Komponenten enthalten

Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Gegenstand der Erklärung: Oben aufgeführt

Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung ist die Konformität mit den folgenden relevanten Richtlinien und/oder Rechtsvorschriften 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 checked="" 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"/>

Bezugnahme auf die verwendeten einschlägigen Normen der EU, einschließlich des Datums der Norm, oder

Bezugnahme auf technische Spezifikationen, einschließlich des Datums der Spezifikation, für die die Konformität erklärt wird:

Implementierte Norm	Testlabor
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Benannte Stelle (Optional):

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

Untersignet für und im Namen von: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Ort und Datum der Ausstellung: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

2024-04-29

Unterschrift: Gary Xu



Name, Funktion: Gary Xu / Compliance Engineer

Farbbild des Produkts:



Αρχική δήλωση συμμόρφωσης

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΗΣ ΕΕ**Συσκευή/Εξοπλισμός**

Προϊόν: Robotic Vacuum Cleaner

Μοντέλο: D106

μάρκα: Xiaomi

Αριθμός SKU: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB

Αριθμός παρτίδας ή σειριακός αριθμός: YYYYY/B2AE7F###XXXXX
(the five YYYYY's represent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)**Ο κατασκευαστής ή ο εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπός του:**

Όνομα: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Διεύθυνση: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Χώρα: China

Ο εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπος του κατασκευαστή στην ΕΕ

Όνομα: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Διεύθυνση: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

Χώρα: Netherlands

Έκδοση Λογισμικό: Mijia

Αξεσουάρ και Συστατικά

Αξεσουάρ	Μοντέλο
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

Σε διαφορετικές αγορές, δεν περιλαμβάνονται πάντα όλα τα εξαρτήματα και τα εξαρτήματα που αναφέρονται σε αυτό το έγγραφο

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

Αντικείμενο της δήλωσης: Αναφέρεται παραπάνω

Το αντικείμενο της δήλωσης που περιγράφεται ανωτέρω είναι σύμφωνο με τις ακόλουθες σχετικές οδηγίες ή/και νομοθεσία(ες) της Ευρωπαϊκής 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 checked="" 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"/>

Παραπομπές στα σχετικά χρησιμοποιούμενα πρότυπα της Ευρωπαϊκής Ένωσης, συμπεριλαμβανομένης της ημερομηνίας του προτύπου, ή παραπομπές στις άλλες τεχνικές προδιαγραφές, συμπεριλαμβανομένης της ημερομηνίας της προδιαγραφής, σε σχέση με τις οποίες δηλώνεται η συμμόρφωση:

Εφαρμοσμένο πρότυπο	Εργαστήριο δοκιμών
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Κοινοποιημένος οργανισμός (προαιρετικό):

Όνομα του κοινοποιημένου οργανισμού:

Αριθμός αναφοράς του πιστοποιητικού:

Τετραψήφιος αριθμός ταυτοποίησης του κοινοποιημένου οργανισμού: n/a

Υπογεγραμμένο για λογαριασμό και εξ ονόματος:

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Τόπος και χρόνος έκδοσης:

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

2024-04-29

Υπογραφή:

Gary Xu



Όνομα, αρμοδιότητα:

Gary Xu / Compliance Engineer

Έγχρωμη εικόνα του προϊόντος:



Declaración de conformidad original

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA UE

Aparato/equipo

Producto: Robotic Vacuum Cleaner
 Modelo: D106
 marca: Xiaomi
 N.º de SKU: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB
 Número de serie o de lote: YYYYY/B2AE7F###XXXXX
 (the five YYYYY's respresent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

Fabricante o representante autorizado

Nombre: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Dirección: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085
 País: China

Representante europeo autorizado del fabricante

Nombre: Xiaomi Technology Netherlands B.V
 Dirección: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
 País: Netherlands

Versión del software: Mijia

Accesorios y Componentes:

Accesorios	Modelo
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

En diferentes mercados, no siempre se incluyen todos los accesorios y componentes enumerados en este documento.

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

Objeto de la declaración: Indicado arriba

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

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 checked="" 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"/>

Referencias a los estándares de la Unión Europea pertinentes utilizados, 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 implementada	Laboratorio de pruebas
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Organismo notificado (opcional):

Nombre del organismo notificado:
 Número de referencia del certificado:
 Número del organismo notificado de 4 dígitos: n/a

Firmado por y en nombre de: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Lugar y fecha de emisión: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

2024-04-29

Firma: Gary Xu



Nombre, cargo: Gary Xu / Compliance Engineer

Imagen en color del producto:



Originaalne vastavustunnistus

ELi VASTAVUSTUNNISTUS**Seade/vahend**

Toode: Robotic Vacuum Cleaner

Mudel: D106

bränd: Xiaomi

SKU nr: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB

Partii- või seerianumber: YYYYY/B2AE7F###XXXXX

(the five YYYYY's represent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

Tootja või volitatud esindaja:

Nimi: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Address: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Riik: China

Tootja volitatud esindaja Elis

Nimi: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Address: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

Riik: Netherlands

Tarkvara versioon: Mijia

Tarvikud ja komponendid

Aksessuaarid	Mudel
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

Erinevatel turgudel, ei ole alati kaasas kõik selles dokumendis loetletud tarvikud ja komponendid**Käesolev vastavusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.**

Deklaratsiooni objekt: loetletud eespool

Ülalkirjeldatud deklareeritav toode on kooskõlas järgmiste asjakohaste Euroopa Liidu direktiivide ja/või õigusaktidega.

Raadioseadmete direktiiv (RED)	2014/53/EL	<input checked="" type="checkbox"/>
Madalpingedirektiiv (LVD)	2014/35/EL	<input type="checkbox"/>
Elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv (EMCD)	2014/30/EL	<input type="checkbox"/>
Teatavate ohtlike ainete kasutamise piirangud (RoHS)	2011/65/EL	<input checked="" type="checkbox"/>
Energiamõjuga toodete ökodisaini nõuded (ErP)	2009/125/EÜ	<input checked="" type="checkbox"/>
Masinaidirektiiv (MD)	2006/42/EÜ	<input type="checkbox"/>
Mänguasjade ohutus	2009/48/EÜ	<input type="checkbox"/>
Isikukaitsevahendid (PPE)	Määrus (EL) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Ehitustooted (CPD/CPR)	Määrus (EL) nr 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kosmeetikatooted	Määrus (EÜ) nr 1223/2009	<input type="checkbox"/>

Viited kasutatud Euroopa Liidu standarditele või muudele tehnilistele kirjeldustele, millele vastavust deklareeritakse.
Viidetele tuleb lisada väljaandmise kuupäev.

Rakendatud standard	Katselabor
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Teavitatud asutus (Valikuline):

Teavitatud asutuse nimi:

Sertifikaadi viitenumber:

4-kohaline teavitatud asutuse number: n/a

Alla kirjutanud (kelle poolt ja nimel)

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Väljaandmise koht ja kuupäev:

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

2024-04-29

Gary Xu

Allkiri:



Nimi, funktsioon:

Gary Xu / Compliance Engineer

Toote värvipilt:



Déclaration de conformité d'origine

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE L'UE

Appareil/équipement

Produit: Robotic Vacuum Cleaner
 Modèle: D106
 marque: Xiaomi
 Référence: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB
 Numéro de lot ou de série: YYYYY/B2AE7F###XXXXX
 (the five YYYYY's respresent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

Fabricant ou son représentant agréé :

Nom : Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Adresse : #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085
 Pays : China

Représentant agréé des fabricants pour l'UE

Nom : Xiaomi Technology Netherlands B.V
 Adresse : Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
 Pays : Netherlands

Version logiciel: Mijia

Accessoires et Composantes

Accessoires	Modèle
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

Dans différents marchés, tous les accessoires et composants répertoriés dans ce document ne sont pas toujours inclus

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

Objet de la déclaration : Ci-dessus

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme aux directives de l'Union européenne et/ou législation(s) pertinentes suivantes:

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"/>
Elimination 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 checked="" 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"/>

Références aux normes de l'Union européenne pertinentes utilisées, y compris la date de la norme, ou références aux autres spécifications techniques, y compris la date de la spécification, par rapport auxquelles la conformité est déclarée:

Norme appliquée	Laboratoire de test
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Organisme notifié (facultatif) :

Nom de l'organisme notifié:

Numéro de référence du certificat:

Numéro à 4 chiffres de l'organisme notifié: n/a

Signé pour et au nom de

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Lieu et date d'émission:

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

2024-04-29

Signature:

Gary Xu



Nom, fonction:

Gary Xu / Compliance Engineer

Image en couleur du produit:



Dichiarazione di conformità originale

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Apparecchio/apparecchiatura

Prodotto: Robotic Vacuum Cleaner
 Modello: D106
 marca: Xiaomi
 N. SKU: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB
 Numero di serie o batch: YYYYY/B2AE7F###XXXXX
 (the five YYYYY's respresent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

Produttore o suo rappresentante autorizzato:

Nome: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Indirizzo: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085
 Paese: China

Rappresentante UE autorizzato del produttore

Nome: Xiaomi Technology Netherlands B.V
 Indirizzo: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
 Paese: Netherlands

Software Version: Mijia

Accessories and Components

Accessories	Model
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

In mercati diversi, non tutti gli accessori e i componenti elencati in questo documento sono sempre inclusi

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

Oggetto della dichiarazione: Indicato in precedenza

L'oggetto della dichiarazione descritto in precedenza è conforme alle seguenti direttive e/o legislazione(i) dell'Unione Europea:

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 checked="" 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"/>

Riferimenti agli standard dell'Unione Europea 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 implementato	Test lab
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Ente notificato (opzionale):

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

Formato per e per conto di: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Luogo e data di pubblicazione: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

2024-04-29

Firma: *Gary Xu*



Nome, funzione: Gary Xu / Compliance Engineer

Immagine a colori del prodotto:



Originali atitikties deklaracija

ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

Aparatūra/įranga

Gaminys: Robotic Vacuum Cleaner
 Modelis: D106
 prekės ženklas: Xiaomi
 SKU nr.: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB
 Laidos arba serijos numeris: YYYYY/B2AE7F###XXXXX
 (the five YYYYY's represent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

Gamintojas arba jo įgaliotas atstovas:

Pavadinimas: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Adresas: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085
 Šalis: China

Gamintojo ES įgaliotas atstovas

Pavadinimas: Xiaomi Technology Netherlands B.V
 Adresas: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
 Šalis: Netherlands

Programinės įrangos versija: Mijia

Priedai ir komponentai

Priedai	Modelis
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

Skirtingose rinkose, ne visi šiame dokumente išvardyti priedai ir komponentai visada yra įtraukti

Ši atitikties deklaracija išduota išskirtinai tik gamintojo atsakomybe.

Deklaracijos objektas: išvardinta aukščiau

Pirmiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka šias susijusias Europos Sąjungos direktyvas ir (arba) teisės aktus:

Radijo įrangos direktyva (RED)	2014/53/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Žemos įtampos direktyva (LVD)	2014/35/ES	<input type="checkbox"/>
Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (EMCD)	2014/30/ES	<input type="checkbox"/>
Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimai (RoHS)	2011/65/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Ekologinio dizaino reikalavimai su elektra susijusiems gaminiams (ErP)	2009/125/EB	<input checked="" type="checkbox"/>
Mašinų direktyva (MD)	2006/42/EB	<input type="checkbox"/>
Žaislų saugumas	2009/48/EB	<input type="checkbox"/>
Asmeninės apsaugos įranga (PPE)	Reglamentas (ES) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Statybų gaminiai (CPD/CPR)	Reglamentas (ES) nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kosmetikos gaminiai	Reglamentas (EB) nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>

Nuorodos į taikomus susijusius Europos Sąjungos standartus, įskaitant standarto datą, arba nuorodos į kitas technines specifikacijas, įskaitant specifikacijos datą, pagal kurią deklaruojama atitiktis:

Igyvendintas standartas	Bandytųjų laboratorija
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Notifikuotoji įstaiga (Pasirinktinai):

Notifikuotos įstaigos pavadinimas:

Sertifikato nuorodos numeris:

4 skaitmenų notifikuotos įstaigos numeris: n/a

Gamintojo vardu pasirašė

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Išdavimo vieta ir data:

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

2024-04-29

Parašas:

Gary Xu



Vardas, pareigos:

Gary Xu / Compliance Engineer

Spalvota gaminio nuotrauka:



Atbilstības deklarācijas oriģināls

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA**Ierīce/aprīkojums**

Produkts: Robotic Vacuum Cleaner

Modelis: D106

Zīmols: Xiaomi

SKU Nr.: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB

Partija vai sērijas numurs: YYYYY/B2AE7F###XXXXX

(the five YYYYY's represent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

Ražotājs vai tā pilnvarotais pārstāvis:

Nosaukums: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adrese: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Valsts: China

Manufacturers authorized EU Representative

Nosaukums: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Adrese: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

Valsts: Netherlands

Programmatūras versija: Mijia

Piederumi un komponenti

Piederumi	Modelis
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

Dažādos tirgos, ne visi šajā dokumentā uzskaitītie piederumi un komponenti vienmēr ir iekļauti

Par šo atbilstības deklarāciju atbildību uzņemas produkta ražotājs.

Deklarācijas priekšmets: nosaukts augstāk

Iepriekš aprakstītās deklarācijas mērķis atbilst attiecīgajām Eiropas Savienības direktīvām un/vai tiesību aktiem:

Radioiekārtu direktīva (RID)	2014/53/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Zemsprieguma direktīva (ZSD)	2014/35/ES	<input type="checkbox"/>
Elektromagnētiskās savietojamības direktīva (EMSD)	2014/30/ES	<input type="checkbox"/>
Direktīva par dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu (RoHS)	2011/65/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Ekodizaina prasības ar enerģiju saistītiem ražojumiem (ErP)	2009/125/EK	<input checked="" type="checkbox"/>
Mašīnu direktīva (MD)	2006/42/EK	<input type="checkbox"/>
Rotaļlietu drošība	2009/48/EK	<input type="checkbox"/>
Individuālie aizsardzības līdzekļi (IAL)	Regula (ES) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Būvizstrādājumi (CPD/CPR)	Regula (ES) Nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kosmētikas produkti	Regula (EK) Nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>

Atsauces uz attiecīgajiem izmantotajiem Eiropas Savienības standartiem (tostarp arī uz standarta izdošanas datumu) vai atsauces uz citām tehniskajām specifikācijām (tostarp arī uz šo specifikāciju izdošanas datumu), attiecībā uz kurām tiek deklarēta atbilstība:

Izmantotais standarts	Laboratorija
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Pilnvarotā iestāde (nav obligāti):

Pilnvarotās iestādes nosaukums:
Sertifikāta sērijas numurs:
4 ciparu pilnvarotās iestādes numurs n/a

Parakstīts šādas personas vārdā Xiaomī Communications Co., Ltd.
Izdošanas vieta un datums: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

2024-04-29

Paraksts:

Gary Xu



Vārds, amats:

Gary Xu / Compliance Engineer

Krāsains produkta attēls:



Oorspronkelijke verklaring van conformiteit

EU-VERKLARING VAN CONFORMITEIT

Apparaat/Uitrusting

Product: Robotic Vacuum Cleaner
 Model: D106
 merk: Xiaomi
 SKU-nr: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB
 Batch- of serienummer: YYYYY/B2AE7F###XXXXX
 (the five YYYYY's respresent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

Fabrikant of geautoriseerde vertegenwoordiger:

Naam: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Adres: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085
 Land: China

Door de fabrikant geautoriseerde EU-vertegenwoordiger

Naam: Xiaomi Technology Netherlands B.V
 Adres: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
 Land: Netherlands

Software versie: Mijia

Accessoires en componenten

Accessoires	Model
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

In verschillende markten zijn niet altijd alle accessoires en componenten die in dit document worden vermeld, inbegrepen

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

Object van de verklaring: Hierboven vermeld

Het doel van de hierboven beschreven verklaring is in overeenstemming met de volgende relevante richtlijnen en/of wetgeving van de Europese Unie:

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 checked="" 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"/>

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

Geïmplementeerde norm	Testlab
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Aangemelde instantie (optioneel):

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

Getekend voor en namens: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Plaats en datum van uitgifte: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

2024-04-29

Handtekening: *Gary Xu*



Naam, functie: Gary Xu / Compliance Engineer

Kleurenafbeelding van product:



Oryginalna deklaracja zgodności

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Urządzenia/sprzęt

Produkt: Robotic Vacuum Cleaner
 Model: D106
 marka: Xiaomi
 Nr SKU: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB
 Numer partii lub serii: YYYYY/B2AE7F###XXXXX
 (the five YYYYY's respresent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

Producent lub jego autoryzowany przedstawiciel:

Nazwa: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Adres: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085
 Kraj: China

Manufacturers authorized EU Representative

Nazwa: Xiaomi Technology Netherlands B.V
 Adres: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
 Kraj: Netherlands

Wersja oprogramowania: Mijia

Akcesoria i komponenty

Akcesoria	Model
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

Na różnych rynkach nie wszystkie akcesoria i komponenty wymienione w tym dokumencie są zawsze dołączone

Niniejsza deklaracja zgodności jest wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Obiekt deklaracji: Wymieniony powyżej

Przedmiot powyższej deklaracji jest zgodny z następującymi odpowiednimi dyrektywami Unii Europejskiej i/lub ustawodawstwem:

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 checked="" 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"/>

Odwołania do właściwych wykorzystanych norm Unii Europejskiej, w tym data wprowadzenia normy, lub odwołania do innych specyfikacji, takich jak data wydania specyfikacji, w odniesieniu do których zgodność została zadeklarowana:

Wdrożona norma	Laboratorium badawcze
EN 60335-1:2012+A11+A13+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Jednostka notyfikowana (opcjonalne):

Nazwa jednostki notyfikowanej:
Numer referencyjny certyfikatu:
4-cyfrowy numer jednostki notyfikowanej: n/a

Podpisano dla i w imieniu: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Miejsce i data wydania: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

2024-04-29

Podpis:

Gary Xu



Imię i nazwisko, funkcja: Gary Xu / Compliance Engineer

Kolorowy obraz produktu:



Declaração de Conformidade original

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE

Aparelho/equipamento

Produto: Robotic Vacuum Cleaner
 Modelo: D106
 marca: Xiaomi
 N.º SKU: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB
 Número de lote ou série: YYYYY/B2AE7F###XXXXX
 (the five YYYYY's respresent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

Fabricante ou o respetivo representante autorizado:

Nome: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Endereço: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085
 País: China

Representante autorizado do fabricante na UE

Nome: Xiaomi Technology Netherlands B.V
 Endereço: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
 País: Netherlands

Versão do software : Mijia

Acessórios e componentes

Acessórias	Modelo
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

Em diferentes mercados, nem todos os acessórios e componentes listados neste documento estão sempre incluídos

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

Objeto da declaração: Indicado acima

O objeto da declaração acima indicado está em conformidade com as seguintes diretivas 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 checked="" 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"/>

Referências às normas harmonizadas da União Europeia 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 implementada	Laboratório de ensaios
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Organismo notificado (opcional):

Nome do organismo notificado:

Número de referência do certificado:

Número de 4 dígitos do organismo notificado: n/a

Assinado por e em nome de

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Local e data da emissão:

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Gary Xu / Compliance Engineer

Assinatura:

Gary Xu



Nome, função:

Gary Xu / Compliance Engineer

Imagem a cores do produto:



Declarație de conformitate originală

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE UE**Aparat/Echipament**

Produs: Robotic Vacuum Cleaner

Model: D106

marca: Xiaomi

Nr. SKU: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB

Lot sau număr serie: YYYYYY/B2AE7F###XXXXX

(the five YYYYYY's respresent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

Producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia:

Numele: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresa: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Țara: China

Reprezentantul UE autorizat al producătorilor

Numele: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Adresa: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

Țara: Netherlands

Versiune software: Mijia

Accesorii și componente

Accesorii	Model
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

Pe diferite piețe, nu toate accesoriile și componentele enumerate în acest document sunt întotdeauna incluse**Această declarație de conformitate a fost emisă de producător în calitate de unic responsabil.**

Obiectul declarației: Enumerat mai sus

Obiectul declarației descrise mai sus este în conformitate cu următoarele directive ale Uniunii Europene și/sau legi relevante:

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 Eco-design privind produsele consumatoare de energie (ErP)	2009/125/CE	<input checked="" 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"/>

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

Standard implementat	Laborator test
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Organul notificat (Optional):

Numele organului notificat:
 Numărul de referință al certificatului:
 Numărul din 4 cifre al organului notificat: n/a

Semnat pentru și în numele: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Locul și data emiterii: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

2024-04-29

Semnătura:

Gary Xu



Numele, funcția:

Gary Xu / Compliance Engineer

Imaginea color a produsului:



Оригинальная Декларация о соответствии

ДЕКЛАРАЦИЯ ЕС О СООТВЕТСТВИИ

Аппаратура/оборудование

Изделие: Robotic Vacuum Cleaner
 Модель: D106
 бренд: Xiaomi
 Артикул: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB
 Номер партии или серийный номер: YYYYY/B2AE7F###XXXXX
 (the five YYYYY's respresent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

Производитель или его уполномоченный представитель:

Название: Xiaomi Communications Co., Ltd.
 Адрес: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085
 Страна: China

Официальный представитель производителя в ЕС

Название: Xiaomi Technology Netherlands B.V
 Адрес: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
 Страна: Netherlands

Версия ПО: Mijja

Аксессуары и компоненты

Аксессуары	Модель
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

На разных рынках, не все аксессуары и компоненты, перечисленные в этом документе, всегда включены

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

Предмет декларации: 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 checked="" 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"/>

Ссылки на применимые использованные стандарты гармонизации Европейского союза (включая дату принятия) или ссылки на иные технические спецификации (включая дату создания), соответствие которым утверждается:

Внедренный стандарт	Испытательная лаборатория
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Нотифицированный орган (необязательно):

Название нотифицированного органа:

Номер сертификата:

4-значный номер нотифицированного органа: n/a

Подписано для/от имени

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Место и дата выпуска:

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

2024-04-29

Подпись:

Gary Xu



Имя, должность:

Gary Xu / Compliance Engineer

Цветное изображение изделия:



Originál Vyhlásenie o zhode

EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE**Pristroj/Zariadenie**

Výrobok: Robotic Vacuum Cleaner

Model: D106

značka: Xiaomi

SKU č.: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB

Číslo šarže alebo sériové číslo: YYYYY/B2AE7F###XXXXX
(the five YYYYY's respresent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)**Výrobca alebo jeho splnomocnený zástupca:**

Meno: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresa: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Krajina: China

Splnomocnený zástupca EÚ pre výrobcov

Meno: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Adresa: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

Krajina: Netherlands

Verzia softvéru: Mijia

Príslušenstvo a komponenty

Príslušenstvo	Model
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

Na rôznych trhoch, nie všetko príslušenstvo a komponenty uvedené v tomto dokumente sú vždy zahrnuté

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Predmet vyhlásenia: Uvedené vyššie

Predmet vyhlásenia opísaného vyššie je v súlade s nasledujúcimi príslušnými smernicami a/alebo legislatívou

Európskej únie:

Smernica o rádiových zariadeniach (RED)	2014/53/EÚ	<input checked="" type="checkbox"/>
Smernica o nízkom napätí (LVD)	2014/35/EÚ	<input type="checkbox"/>
Smernica o elektromagnetickej kompatibilite (EMCD)	2014/30/EÚ	<input type="checkbox"/>
Obmedzenie používania určitých nebezpečných látok (RoHS)	2011/65/EÚ	<input checked="" type="checkbox"/>
Požiadavky na ekodizajn energeticky významných výrobkov (ErP)	2009/125/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Strojové zariadenia (MD)	2006/42/ES	<input type="checkbox"/>
Bezpečnosť hračiek	2009/48/ES	<input type="checkbox"/>
Osobné ochranné prostriedky (PPE)	Nariadenie (EÚ) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Stavebné výrobky (CPD/CPR)	Nariadenie (EÚ) č. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kozmetické výrobky	Nariadenie (ES) č. 1223/2009	<input type="checkbox"/>

Odkazy na príslušné použité normy Európskej únie vrátane dátumu vydania normy alebo odkazy na iné technické špecifikácie vrátane dátum špecifikácie, v súvislosti s ktorou sa vyhlasuje zhoda:

zavedený štandard	Skúšobné laboratórium
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Notifikovaný orgán (voliteľné):

Názov notifikovaného orgánu:

Referenčné číslo certifikátu:

4-miestne číslo notifikovaného orgánu: n/a

Podpísané za a v mene

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Miesto a dátum vydania:

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Gary Xu / Compliance Engineer

Podpis:

Gary Xu



Meno, funkcia:

Gary Xu / Compliance Engineer

Farebný obrázok výrobku:



Orijinal Uygunluk Beyanı

AB UYGUNLUK BEYANI**Cihaz/Ekipman**

Ürün: Robotic Vacuum Cleaner

Model: D106

marka: Xiaomi

SKU No.: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB

Parti veya Seri Numarası: YYYYY/B2AE7F###XXXXX

(the five YYYYY's represent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

Üretici veya üreticinin yetkili temsilcisi:

Adı: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adres: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Ülke: China

Manufacturers authorized EU Representative

Adı: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Adres: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

Ülke: Netherlands

Yazılım versiyonu: Mijia

Aksesuarlar ve Bileşenler

Aksesuarlar	Modeli
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

farklı pazarlarda, Bu belgede listelenen tüm aksesuarlar ve bileşenler her zaman dahil değildir

Bu uygunluk beyanı, üreticinin yegane sorumluluğu altında yayınlanmıştır.

Beyan konusu: Yukarıda listelenmiştir

Yukarıda açıklanan beyannamenin amacı, aşağıdaki ilgili Avrupa Birliği direktiflerine ve/veya mevzuatlarına uygundur:

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 checked="" 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"/>

Standardın tarihi de dahil olmak üzere kullanılan ilgili Avrupa Birliği standartlarına yapılan atıflar veya uygunluğun beyan edildiği şartnamenin tarihi de dahil olmak üzere diğer teknik şartnamelere yapılan atıflar:

Uygulanan Standart	Test laboratuvarı
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Onaylanmış Kuruluş (İsteğe Bağlı):

Onaylanmış kuruluşun adı:

Sertifikanın Referans Numarası:

4 basamaklı onaylanmış kuruluş numarası: n/a

Şu kişinin adına ve namına imzalanmıştır:

Xiaomi Communications Co., Ltd.

Yayınlanma yeri ve tarihi:

#019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

2024-04-29

İmza:

Gary Xu

Ad, işlev:

Gary Xu / Compliance Engineer

Ürünün Renkli Görüntüsü:



Оригінальна декларація про відповідність

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

Продукт: Robotic Vacuum Cleaner

Модель: D106

Бренд: Xiaomi

Інвентарний №: BHR8628EU, BHR8629EU, BHR8645GB, BHR8646GB

Серійний номер або номер партії: YYYYY/B2AE7F###XXXXX
(the five YYYYY's represent product ID / the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)**Виробник або його вповноважений представник:**

Назва: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Адреса: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Країна: China

Уповноважений представник виробника в країнах ЄС

Назва: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Адреса: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

Країна: Netherlands

Версія ПЗ: Mijia

Акcesуари та компоненти

Акcesуари	Модель
Charging Dock	CDZD106
Power Supply	BLJ15WJ200060P-V or BLJ15WJ200060P-V or BLJ15W200060P-BA or BLJ15WJ200060P-B
-	-

На різних ринках, не всі акcesуари та компоненти, перераховані в цьому документі, завжди входять до комплекту

Цю декларацію про відповідність випущено під виключну відповідальність виробника.

Предмет декларації: Зазначено вище

Об'єкт декларації, описаний вище, відповідає наступним відповідним директивам та/або законодавству Європейського Союзу:

Директива про радіообладнання (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, EMC Directive, EMC Directive)	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 checked="" 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"/>

Посилання на відповідні використані стандарти Європейського Союзу, включаючи дату стандарту, або посилання на інші технічні специфікації, включаючи дату специфікації, щодо яких заявлено про відповідність:

Впроваджений стандарт	Випробувальна лабораторія
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.4:2020 EN 300328 V 2.2.2:2019	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 62311:2020 EN 62479:2010	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN 50564:2011	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.

Уповноважений орган (необов'язково):

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

Підписано від імені й за дорученням: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Місце й дата випуску: #019, 9th Floor, building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

2024-04-29

Підпис:

Gary Xu



Повне ім'я, посада: Gary Xu / Compliance Engineer

Кольорове зображення продукту:

