



Original Declaration of Conformity

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Apparatus/Equipment

Product: Robotic Vacuum Cleaner
Model: C102
Brand: Xiaomi
SKU No.: BHR8124EU
Batch or Serial Number: 54405/ABCD123###XXXXX

Manufacturer or his authorized representative:

Name: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Address: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
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
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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)	(EU) 2023/826	<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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) 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
Place and date of issue: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road,
Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S
REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

Signature: Lewis Huang

Name, function: Lewis Huang / Manager



Color Image of product:





Оригинална декларация за съответствие

ДЕКЛАРАЦИЯ НА ЕС ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Апаратура / оборудване

Продукт: Robotic Vacuum Cleaner
Модел: C102
марка: Xiaomi
Каталожен номер: BHR8124EU
Партиден или сериен номер: 54405/ABCD123###XXXXX

Производител или негов упълномощен представител:

Име: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Адрес: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
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
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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)	(EU) 2023/826	<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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) 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
Място и дата на издаване:

Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road,
Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S
REPUBLIC OF CHINA
2024-09-10

Подпис:

Lewis Huang



Име, длъжност:

Lewis Huang / Manager

Цветно изображение на продукта:





Původní prohlášení o shodě

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU

Zařízení

Produkt: Robotic Vacuum Cleaner
 Model: C102
 značka: Xiaomi
 Č. SKU: BHR8124EU
 Šarže nebo výrobní číslo: 54405/ABCD123###XXXXX

Výrobce nebo jeho autorizovaný zástupce:

Název: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
 Adresa: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
 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
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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 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)	(EU) 2023/826	<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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.

Oznámený subjekt (volitelně):

Název oznámeného subjektu:

Referenční číslo certifikátu:

4ciferné číslo oznámeného subjektu: n/a

Podepsáno za a jménem

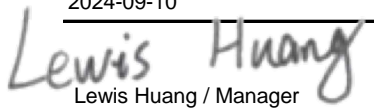
Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.

Místo a datum:

Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

Podpis:


Lewis Huang / Manager

Jméno, funkce:



Barevný obrázek produktu:





Ursprüngliche Konformitätserklärung

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Elektrogeräte/Geräte

Produkt: Robotic Vacuum Cleaner
Modell: C102
Marke: Xiaomi
SKU-Nr.: BHR8124EU
Chargen- oder Seriennummer: 54405/ABCD123###XXXXX

Hersteller oder dessen autorisierter Vertreter:

Name: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Adresse: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
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
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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)	(EU) 2023/826	<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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.

Benannte Stelle (Optional):

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

Unterzeichnet für und im Namen von: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Ort und Datum der Ausstellung: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road,
Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S
REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

Unterschrift:

Lewis Huang

Name, Funktion:

Lewis Huang / Manager



Farbbild des Produkts:



CE

Αρχική δήλωση συμμόρφωσης

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΗΣ ΕΕ**Συσκευή/Εξοπλισμός**

Προϊόν: Robotic Vacuum Cleaner
Μοντέλο: C102
μάρκα: Xiaomi
Αριθμός SKU: BHR8124EU
Αριθμός παρτίδας ή σειριακός αριθμός: 54405/ABCD123###XXXXX

Ο κατασκευαστής ή ο εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπός του:

Όνομα: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Διεύθυνση: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
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
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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)	(EU) 2023/826	<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"/>



xiaomi

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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) 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:

Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.

Τόπος και χρόνος έκδοσης:

Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

Υπογραφή:

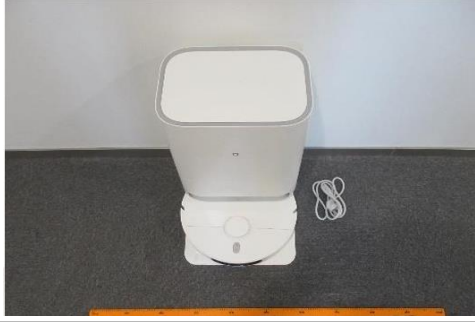
Lewis Huang

Όνομα, αρμοδιότητα:

Lewis Huang / Manager



Έγχρωμη εικόνα του προϊόντος:





Declaración de conformidad original

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA UE

Aparato/equipo

Producto: Robotic Vacuum Cleaner
Modelo: C102
marca: Xiaomi
N.º de SKU: BHR8124EU
Número de serie o de lote: 54405/ABCD123###XXXXX

Fabricante o representante autorizado

Nombre: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Dirección: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
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
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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)	(EU) 2023/826	<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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) 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: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.

Lugar y fecha de emisión: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

Firma:

Lewis Huang

Nombre, cargo:

Lewis Huang / Manager



Imagen en color del producto:





Originaalne vastavustunnistus

ELI VASTAVUSTUNNISTUS

Seade/vahend

Toode: Robotic Vacuum Cleaner
Mudel: C102
bränd: Xiaomi
SKU nr: BHR8124EU
Partii- või seerianumber: 54405/ABCD123###XXXXX

Tootja või volitatud esindaja:

Nimi: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Address: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
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
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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)	(EU) 2023/826	<input checked="" type="checkbox"/>
Masinadirektiiv (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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.

Teavitatud asutus (Valikuline):

Teavitatud asutuse nimi:

Sertifikaadi viitenumber:

4-kohaline teavitatud asutuse number: n/a

Alla kirjutanud (kelle poolt ja nimel)

Väljaandmise koht ja kuupäev:

Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.

Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

Allkiri:

Nimi, funktsioon:

Lewis Huang

Lewis Huang / Manager



Toote värvipilt:



Déclaration de conformité d'origine

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE L'UE

Appareil/équipement

Produit: Robotic Vacuum Cleaner
 Modèle: C102
 marque: Xiaomi
 Référence: BHR8124EU
 Numéro de lot ou de série: 54405/ABCD123###XXXXX

Fabricant ou son représentant agréé :

Nom : Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
 Adresse : Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
 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
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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"/>
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)	(EU) 2023/826	<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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) 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

Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.

Lieu et date d'émission:

Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

Signature:

Lewis Huang

Nom, fonction:

Lewis Huang / Manager



Image en couleur du produit:





Dichiarazione di conformità originale

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Apparecchio/apparecchiatura

Prodotto: Robotic Vacuum Cleaner
Modello: C102
marca: Xiaomi
N. SKU: BHR8124EU
Numero di serie o batch: 54405/ABCD123###XXXXX

Produttore o suo rappresentante autorizzato:

Nome: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Indirizzo: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
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
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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	(EU) 2023/826	<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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) 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: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
 Luogo e data di pubblicazione: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

Firma: Lewis Huang
 Nome, funzione: Lewis Huang / Manager



Immagine a colori del prodotto:



Originali atitikties deklaracija

ES ATITIKTIES DEKLARACIJA**Aparatūra/įranga**

Gaminys: Robotic Vacuum Cleaner
Modelis: C102
prekės ženklas: Xiaomi
SKU nr.: BHR8124EU
Laidos arba serijos numeris: 54405/ABCD123###XXXXX

Gamintojas arba jo įgaliotas atstovas:

Pavadinimas: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Adresas: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road,
Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S
REPUBLIC OF CHINA
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
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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)	(EU) 2023/826	<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	Bandymų laboratorija
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.

Notifikuotoji įstaiga (Pasirinktinai):

Notifikuotos įstaigos pavadinimas:

Sertifikato nuorodos numeris:

4 skaitmenu notifikuotos įstaigos numeris: n/a

Gamintojo vardu pasirašė

Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.

Išdavimo vieta ir data:

Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

Parašas:

Lewis Huang

Vardas, pareigos:

Lewis Huang / Manager



Spalvota gaminio nuotrauka:





Atbilstības deklarācijas oriģināls

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Ierīce/aprīkojums

Produkts: Robotic Vacuum Cleaner
Modelis: C102
Zīmols: Xiaomi
SKU Nr.: BHR8124EU
Partija vai sērijas numurs: 54405/ABCD123###XXXXX

Ražotājs vai tā pilnvarotais pārstāvis:

Nosaukums: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Adrese: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
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
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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)	(EU) 2023/826	<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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.

Pilnvarotā iestāde (nav obligāti):

Pilnvarotās iestādes nosaukums:

Sertifikāta sērijas numurs:

4 ciparu pilnvarotās iestādes numurs n/a

Parakstīts šādas personas vārdā

Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.

Izdošanas vieta un datums:

Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

Paraksts:

Lewis Huang



Vārds, amats:

Lewis Huang / Manager

Krāsains produkta attēls:





Oorspronkelijke verklaring van conformiteit

EU-VERKLARING VAN CONFORMITEIT

Apparaat/Uitrusting

Product: Robotic Vacuum Cleaner
Model: C102
merk: Xiaomi
SKU-nr: BHR8124EU
Batch- of serienummer: 54405/ABCD123###XXXXX

Fabrikant of geautoriseerde vertegenwoordiger:

Naam: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Adres: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
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
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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)	(EU) 2023/826	<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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) 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

Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.

Plaats en datum van uitgifte:

Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

Handtekening:

Lewis Huang

Naam, functie:

Lewis Huang / Manager



Kleurenafbeelding van product:





Oryginalna deklaracja zgodności

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Urządzenia/sprzęt

Produkt: Robotic Vacuum Cleaner
Model: C102
marka: Xiaomi
Nr SKU: BHR8124EU
Numer partii lub serii: 54405/ABCD123###XXXXX

Producent lub jego autoryzowany przedstawiciel:

Nazwa: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Adres: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
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

Aksesoria i komponenty

Aksesoria	Model
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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	(EU) 2023/826	<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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.

Jednostka notyfikowana (opcjonalne):

Nazwa jednostki notyfikowanej:

Numer referencyjny certyfikatu:

4-cyfrowy numer jednostki notyfikowanej: n/a

Podpisano dla i w imieniu

Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.

Miejsce i data wydania:

Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

Podpis:

Lewis Huang

Imię i nazwisko, funkcja:

Lewis Huang / Manager



Kolorowy obraz produktu:



Declaração de Conformidade original

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE**Aparelho/equipamento**

Produto: Robotic Vacuum Cleaner
Modelo: C102
marca: Xiaomi
N.º SKU: BHR8124EU
Número de lote ou série: 54405/ABCD123###XXXXX

Fabricante ou o respetivo representante autorizado:

Nome: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Endereço: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
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
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm²+XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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)	(EU) 2023/826	<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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.

Organismo notificado (opcional):

Nome do organismo notificado:
Número de referência do certificado:
Número de 4 dígitos do organismo notificado: n/a

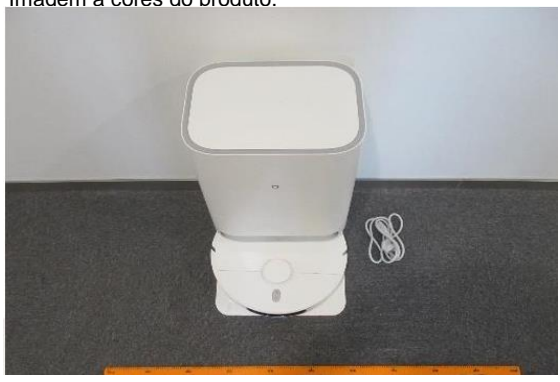
Assinado por e em nome de Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Local e data da emissão: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

Assinatura: Lewis Huang
Nome, função: Lewis Huang / Manager



Imagem a cores do produto:



Declarație de conformitate originală

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE UE**Aparat/Echipament**

Produs: Robotic Vacuum Cleaner
Model: C102
marca: Xiaomi
Nr. SKU: BHR8124EU
Lot sau număr serie: 54405/ABCD123###XXXXX

Producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia:

Numele: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Adresa: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road,
Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S
REPUBLIC OF CHINA
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
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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 Ecodesign privind produsele consumatoare de energie (ErP)	(EU) 2023/826	<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"/>



xiaomi

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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) 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

Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.

Locul și data emiterii:

Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

Semnătura:

Lewis Huang

Numele, funcția:

Lewis Huang / Manager



Imaginea color a produsului:



Оригинальная Декларация о соответствии

ДЕКЛАРАЦИЯ ЕС О СООТВЕТСТВИИ

Аппаратура/оборудование

Изделие: Robotic Vacuum Cleaner
Модель: C102
бренд: Xiaomi
Артикул: BHR8124EU
Номер партии или серийный номер: 54405/ABCD123###XXXXX

Производитель или его уполномоченный представитель:

Название: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Адрес: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
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: Mijia

Аксессуары и компоненты

Аксессуары	Модель
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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)	(EU) 2023/826	<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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.

Нотифицированный орган (необязательно):

Название нотифицированного органа:

Номер сертификата:

4-значный номер нотифицированного органа: n/a

Подписано для/от имени

Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.

Место и дата выпуска:

Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

Подпись:

Lewis Huang



Имя, должность:

Lewis Huang / Manager

Цветное изображение изделия:



Originál Vyhlásenie o zhode

EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE**Prístroj/Zariadenie**

Výrobok: Robotic Vacuum Cleaner
Model: C102
značka: Xiaomi
SKU č.: BHR8124EU
Číslo šarže alebo sériové číslo: 54405/ABCD123###XXXXX

Výrobca alebo jeho splnomocnený zástupca:

Meno: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Adresa: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road,
Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S
REPUBLIC OF CHINA
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
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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)	(EU) 2023/826	<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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.

Notifikovaný orgán (voliteľné):

Názov notifikovaného orgánu:

Referenčné číslo certifikátu:

4-miestne číslo notifikovaného orgánu: n/a

Podpísané za a v mene

Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.

Miesto a dátum vydania:

Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

Podpis:

Lewis Huang



Meno, funkcia:

Lewis Huang / Manager

Farebný obrázok výrobku:





Orijinal Uygunluk Beyanı

AB UYGUNLUK BEYANI

Cihaz/Ekipman

Ürün: Robotic Vacuum Cleaner
Model: C102
marka: Xiaomi
SKU No.: BHR8124EU
Parti veya Seri Numarası: 54405/ABCD123###XXXXX

Üretici veya üreticinin yetkili temsilcisi:

Adı: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Adres: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
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
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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:

Radyo 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)	(EU) 2023/826	<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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) 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:

Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.

Yayınlanma yeri ve tarihi:

Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

İmza:

Lewis Huang

Ad, işlev:

Lewis Huang / Manager

Ürünün Renkli Görüntüsü:





Оригінальна декларація про відповідність

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ДИРЕКТИВАМ ЄС

Прилад / обладнання

Продукт: Robotic Vacuum Cleaner
Модель: C102
бренд: Xiaomi
Інвентарний №: BHR8124EU
Серійний номер або номер партії: 54405/ABCD123###XXXXX

Виробник або його вповноважений представник:

Назва: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Адреса: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
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
Brush, Brush Cover, Dust Compartment, Filter, Side Brush, Mop Pad Holder x 2, Mop Pad x 2	N/A
Cord set	XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03
Omni Station	JZ2302

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 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, EMC)	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)	(EU) 2023/826	<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
IEC 60335-2-2:2019 IEC 60335-2-10:2002, AMD1:2008 for use in conjunction with IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/A1:2001/A2:2008 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
EN 62321-1:2013 EN IEC 62321-2:2021 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017	TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.
PPP 10068A:2023 (EU) 2023/826:2023-04-17	TÜV SÜD Certification and Testing (China) 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: Dreame (Tianjin) Information Technology Co.,Ltd.
Місце й дата випуску: Room 2112-1-1, South District, Finance and Trade Center, No.6975 Yazhou Road, Dongjiang Bonded Port Area, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 300463 Tianjin, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2024-09-10

Підпис: Lewis Huang
Повне ім'я, посада: Lewis Huang / Manager



Кольорове зображення продукту:



