

Original Declaration of Conformity

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Apparatus/Equipment

Product: Robotic Vacuum Cleaner
Model: C102
SKU No.: BHR8124EU
Batch or Serial Number: 54405/ABCD123###XXXXX
(the three #'s represent Year、Month、Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

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,China
Country: China

Manufacturers authorized EU Representative

Name: EUREP GmbH
Address: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany
Country: Germany

Software Version: Mijia

Accessories and Components

| Accessories | Model |
|---|--|
| brush, brush cover, side brush,dust compartment,filter, mop pad holder, mop pad | 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 | |
| Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD) | 2014/30/EU | |
| 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 | |
| Toys safety | 2009/48/EC | |
| Personal protective equipment (PPE) | Regulation (EU) 2016/425 | |
| Construction products (CPD/CPR) | Regulation (EU) No 305/2011 | |
| Cosmetic products | Regulation (EC) No 1223/2009 | |

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 Report No. | Test lab |
|---|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 Draft EN 301 489-17 V3.2.6:2023 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350-1:2013+A11:2014 EN60350-2:2013+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD 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

Dreame (Tianjin) Information Technology Co., Ltd.

Place and date of issue:

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, China

2024-01-22

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

Каталожен номер: BHR8124EU

Партиден или сериен номер: 54405/ABCD123###XXXXX
(the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)**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 Pz

Държава: China

Упълномощен представител на ЕС

Име: EUREP GmbH

Адрес: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany

Държава: Germany

Софтуерна версия: Mijia

Акcesoари и компоненти

| Акcesoари | Модел |
|---|--|
| brush, brush cover, side brush,dust compartment,filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03 |
| Omini 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 | |
| Директива за електромагнитна съвместимост (EMCD) | 2014/30/EU | |
| 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 | |
| Безопасност на играчките | 2009/48/EC | |
| Безопасност на играчките (PPE) | Regulation (EU) 2016/425 | |
| Строителни продукти (CPD/CPR) | Regulation (EU) No 305/2011 | |
| Козметични продукти | Regulation (EC) No 1223/2009 | |

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 | Тест репорт No. | Тестваща лаборатория |
|---|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 EN 62233:2008 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 EN 301 480-1 V2 2 3:2019 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 EN 62470:2010 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017 | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350- 1:2013+A11:2014 EN60350-2:2013+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD 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

Dreame (Tianjin) Information Technology Co., Ltd.

Място и дата на издаване:

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, China

2024-01-22

Подпис:

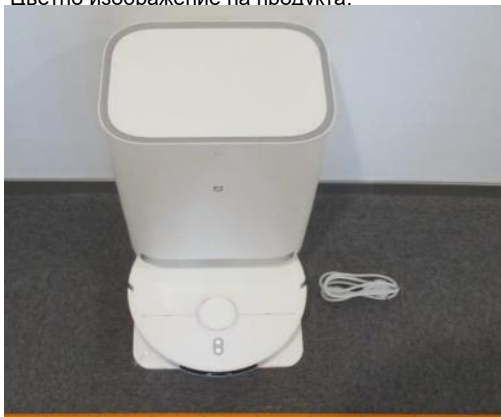
Lewis Huang



Име, длъжност:

Lewis Huang / Manager

Цветно изображение на продукта:



Původní prohlášení o shodě

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU

Zařízení

Produkt: Robotic Vacuum Cleaner

Model: C102

Č. SKU: BHR8124EU

Šarže nebo výrobní číslo: 54405/ABCD123###XXXXX
(the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

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, China

Země: China

Autorizovaný zástupce výrobce pro EU

Název: EUREP GmbH

Adresa: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany

Země: Germany

Verze softwaru: Mijia

Příslušenství a komponenty

| Příslušenství | Modelka |
|---|--|
| brush, brush cover, side brush, dust compartment, filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03 |
| Omini 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 | |
| Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (EMCD) | 2014/30/EU | |
| 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 | |
| Bezpečnost hraček | 2009/48/ES | |
| Osobní ochranné prostředky (PPE) | Směrnice (EU) 2016/425 | |
| Stavební výrobky (CPD/CPR) | Směrnice (EU) č. 305/2011 | |
| Kosmetické produkty | Směrnice (ES) č. 1223/2009 | |

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 zpráva č. | Testovací laboratoř |
|--|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 EN 62479:2010 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350-1:2013+A11:2014 EN60350-2:2013+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |

Oznámený subjekt (volitelně):

Název oznámeného subjektu:

Referenční číslo certifikátu:

4ciferné číslo oznámeného subjektu/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,China

2024-01-22

Podpis:

Lewis Huang



Jméno, funkce:

Lewis Huang / Manager

Barevný obrázek produktu:



Ursprüngliche Konformitätserklärung

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Elektrogeräte/Geräte

Produkt: Robotic Vacuum Cleaner

Modell: C102

SKU-Nr.: BHR8124EU

Chargen- oder Seriennummer: 54405/ABCD123###XXXXX

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

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, China

Land: China

Autorisierte EU-Vertretung des Herstellers

Name: EUREP GmbH

Adresse: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany

Land: Germany

Softwareversion: Mijia

Zubehör und Komponenten:

| Zubehör | Modell |
|---|--|
| brush, brush cover, side brush, dust compartment, filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03 |
| Omini 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 | |
| Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit | 2014/30/EU | |
| 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 | |
| Sicherheit von Spielzeug | 2009/48/EC | |
| Persönliche Schutzausrüstung (PSA) | Verordnung (EU) 2016/425 | |
| Bauprodukte (BPR) | Verordnung (EU) Nr. 305/2011 | |
| Kosmetikprodukte | Verordnung (EU) Nr. 1223/2009 | |

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 | Testbericht-Nr. | Testlabor |
|--|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 EN 62233-2008 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 EN 62311-2018 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350-1:2013+A11:2014 EN 60350-2:2013+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |

Benannte Stelle (Optional):

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

Unterzeichnet für und im Name 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,China
 2024-01-22

Unterschrift:

Lewis Huang

Name, Funktion:

Lewis Huang / Manager



Farbbild des Produkts:



Αρχική δήλωση συμμόρφωσης

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΗΣ ΕΕ

Συσκευή/Εξοπλισμός

Προϊόν: Robotic Vacuum Cleaner

Μοντέλο: C102

Αριθμός SKU: BHR8124EU

Αριθμός παρτίδας ή σειριακός αρ54405/ABCD123###XXXXX

(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: 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, China

Χώρα: China

Ο εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπος του κατασκευαστή στην ΕΕ

Όνομα: EUREP GmbH

Διεύθυνση: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany

Χώρα: Germany

Έκδοση Λογισμικό: Mijia

Αξεσουάρ και Συστατικά

| Αξεσουάρ | Μοντέλο |
|---|--|
| brush, brush cover, side brush, dust compartment, filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03 |
| Omini 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 | |
| Οδηγία για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (EMCD) | 2014/30/EE | |
| Περιορισμός της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών | 2011/65/EE | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Απαιτήσεις οικολογικού σχεδιασμού για τα συνδεδεμένα με τήν ενέργεια προϊόντα (ErP) | 2009/125/EK | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Μηχανήματα (MD) | 2006/42/EK | |
| Ασφάλεια των παιχνιδιών | 2009/48/EK | |
| Εξοπλισμός ατομικής προστασίας (PPE) | Κανονισμός (ΕΕ) 2016/425 | |
| Δομικά προϊόντα (CPD/CPR) | Κανονισμός (ΕΕ) Αριθ. 305/2011 | |
| Καλλυντικά προϊόντα | Κανονισμός (ΕΚ) Αριθ. 1223/2009 | |

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 | Αριθμός Αναφοράς δοκιμών | Εργαστήριο δοκιμών |
|--|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 EN 60335-2-10:2003 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 EN 62470:2010 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350-1:2013+A11:2014 EN60350-2:2013+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD 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, China
2024-01-22

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

N.º de SKU: BHR8124EU

Número de serie o de lote: 54405/ABCD123###XXXXX

(the three #'s represent Year、Month、Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

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,China

País: China

Representante europeo autorizado del fabricante

Nombre: EUREP GmbH

Dirección: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany

País: Germany

Versión del software: Mijia

Accesorios y Componentes:

| Accesorios | Modelo |
|---|---|
| brush, brush cover, side brush,dust compartment,filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm²+XMLJQ-03 |
| Omini 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 | |
| Directiva sobre compatibilidad electromagnética (EMCD) | 2014/30/UE | |
| 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 | |
| Seguridad de los juguetes | 2009/48/CE | |
| Equipos de protección individual (PPE) | Reglamento (UE) 2016/425 | |
| Productos de construcción (CPD/CPR) | Reglamento (UE) n.º 305/2011 | |
| Productos cosméticos | Reglamento (EC) n.º 1223/2009 | |

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 | N.º de informe de prueba | Laboratorio de pruebas |
|--|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 EN 62233:2008 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 EN 62479:2010 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017. | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 50242:2016 60350-1:2013+A11:2014 EN60350-2:2013+A11:2014 | EN EN 484012399992300 | TUV SUD 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,China

2024-01-22

Firma:

Lewis Huang

Nombre, cargo:

Lewis Huang / Manager



Imagen en color del producto:



Originaalne vastavustunnistus

ELi VASTAVUSTUNNIUSTUS

Seade/vahend

Toode: Robotic Vacuum Cleaner

Mudel: C102

SKU nr: BHR8124EU

Partii- või seerianumber: 54405/ABCD123###XXXXX
(the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

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, China

Riik: China

Tootja volitatud esindaja Elis

Nimi: EUREP GmbH

Address: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany

Riik: Germany

Tarkvara versioon: Mijia

Tarvikud ja komponendid

| Aksessuaarid | Mudel |
|---|--|
| brush, brush cover, side brush, dust compartment, filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03 |
| Omini 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 | |
| Elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv (EMCD) | 2014/30/EL | |
| 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 | |
| Mänguasjade ohutus | 2009/48/EÜ | |
| Isikukaitsevahendid (PPE) | Määrus (EL) 2016/425 | |
| Ehitustooted (CPD/CPR) | Määrus (EL) nr 305/2011 | |
| Kosmeetikatooted | Määrus (EÜ) nr 1223/2009 | |

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

| Rakendatud standard | Katseprotokoll nr | Katselabor |
|--|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 EN 60335-2-000 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 EN 301 489-1 V2 2.3:2019 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 EN 62470:2010 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350-1:2013+A11:2014 EN 60350-2:2010+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |

Teavitatud asutus (Valikuline):

Teavitatud asutuse nimi:
Sertifikaadi viitenumber:
4-kohaline teavitatud asutuse num n/a

Alla kirjutanud (kelle poolt ja nime Dreame (Tianjin) Information Technology Co., Ltd.

Väljaandmise koht ja kuupäev: 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, China

2024-01-22

Allkiri:

Lewis Huang



Nimi, funktsioon:

Lewis Huang / Manager

Toote värvipilt:



Déclaration de conformité d'origine

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE L'UE

Appareil/équipement

Produit: Robotic Vacuum Cleaner

Modèle: C102

Référence: BHR8124EU

Numéro de lot ou de série: 54405/ABCD123###XXXXX

(the three #'s represent Year、Month、Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

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,China

Pays : China

Représentant agréé des fabricants pour l'UE

Nom : EUREP GmbH

Adresse : Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany

Pays : Germany

Version logiciel: Mijia

Accessoires et Composantes

| Accessoires | Modèle |
|---|--|
| brush, brush cover, side brush,dust compartment,filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03 |
| Omini 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 | |
| Directive sur la compatibilité électromagnétique (EMCD) | 2014/30/UE | |
| Limitation de l'utilisation de certaines substances | 2011/65/UE | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Exigences d'écoconception des produits liés à l'énergie | 2009/125/CE | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Directive Machines (MD) | 2006/42/CE | |
| Sécurité des jouets | 2009/48/CE | |
| Équipement de protection individuelle (EPI) | Règlement (UE) 2016/425 | |
| Produits de construction (CPD/CPR) | Règlement (UE) n° 305/2011 | |
| Produits cosmétiques | Règlement (CE) N° 1223/2009 | |

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 | N° rapport de test | Laboratoire de test |
|---|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 EN 62233:2008 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 Draft EN 301 489-17 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350-1:2013+A11:2014 EN60350-2:2013+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD 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, China

2024-01-22

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
 N. SKU: BHR8124EU
 Numero di serie o batch: 54405/ABCD123###XXXXX
 (the three #'s represent Year、Month、Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

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,China
 Paese: China

Rappresentante UE autorizzato del produttore

Nome: EUREP GmbH
 Indirizzo: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany
 Paese: Germany

Software Version: Mijia

Accessories and Components

| Accessories | Model |
|---|--|
| brush, brush cover, side brush,dust compartment,filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03 |
| Omini 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 | |
| Direttiva EMCD sulla compatibilità elettromagnetica | 2014/30/UE | |
| 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 | |
| Sicurezza dei giocattoli | 2009/48/CE | |
| Dispositivi di protezione individuale | Normativa (UE) 2016/425 | |
| Prodotti per l'edilizia (CPD/CPR) | Normativa (UE) N. 305/2011 | |
| Prodotti cosmetici | Normativa (CE) N. 1223/2009 | |

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 | N. report test | Test lab |
|--|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 EN 62479:2010 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350-1:2013+A11:2014 EN 60250-2:2012+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD 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/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,China

2024-01-22

Firma:

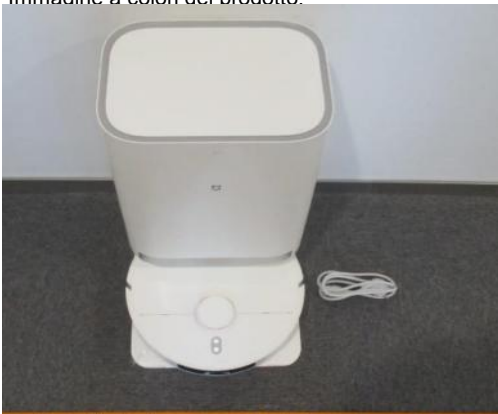
Lewis Huang



Nome, funzione:

Lewis Huang / Manager

Immagine a colori del prodotto:



Originali atitikties deklaracija

ES ATITIKTIES DEKLARACIJA**Aparatūra/įranga**

Gaminytis: Robotic Vacuum Cleaner

Modelis: C102

SKU nr.: BHR8124EU

Laidos arba serijos numeris: 54405/ABCD123###XXXXX
(the three #s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)**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, China

Šalis: China

Gamintojo ES įgaliotas atstovas

Pavadinimas: EUREP GmbH

Adresas: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany

Šalis: Germany

Programinės įrangos versija: Mijia

Priedai ir komponentai

| Priedai | Modelis |
|---|--|
| brush, brush cover, side brush, dust compartment, filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03 |
| Omini 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 | |
| Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (EMCD) | 2014/30/ES | |
| Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimai (RoHS) | 2011/65/ES | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Ekologinio dizaino reikalavimai su elektra susijusiems | 2009/125/EB | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Mašinų direktyva (MD) | 2006/42/EB | |
| Žaislų saugumas | 2009/48/EB | |
| Asmeninės apsaugos įranga (PPE) | Reglamentas (ES) 2016/425 | |
| Statybų gaminiai (CPD/CPR) | Reglamentas (ES) nr. 305/2011 | |
| Kosmetikos gaminiai | Reglamentas (EB) nr. 1223/2009 | |

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 | Bandymo protokolo nr. | Bandymų laboratorija |
|---|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 EN 62233:2008 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 Draft EN 301 489-17 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350-1:2013+A11:2014 EN60350-2:2013+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |

Notifikuotoji įstaiga (Pasirinktinai):

Notifikuotos įstaigos pavadinimas:

Sertifikato nuorodos numeris:

4 skaitmenų 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,China

2024-01-22

Parašas:

Lewis Huang

Vardas, pareigos:

Lewis Huang / Manager



Spalvota gaminio nuotrauka:



Atbilstības deklarācijas oriģināls

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Ierīce/aprikojums

Produkts: Robotic Vacuum Cleaner

Modelis: C102

SKU Nr.: BHR8124EU

Partija vai sērijas numurs: 54405/ABCD123###XXXXX
(the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

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, China

Valsts: China

Manufacturers authorized EU Representative

Nosaukums: EUREP GmbH

Adrese: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany

Valsts: Germany

Programmatūras versija: Mijia

Piederumi un komponenti

| Piederumi | Modelis |
|---|--|
| brush, brush cover, side brush, dust compartment, filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03 |
| Omini 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 | |
| Elektromagnētiskās savietojamības direktīva (EMSD) | 2014/30/ES | |
| Direktīva par dažu bīstamu vielu izmantošanas | 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 | |
| Rotaļlietu drošība | 2009/48/EK | |
| Individuālie aizsardzības līdzekļi (IAL) | Regula (ES) 2016/425 | |
| Būvizstrādājumi (CPD/CPR) | Regula (ES) Nr. 305/2011 | |
| Kosmētikas produkti | Regula (EK) Nr. 1223/2009 | |

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 | Pārbaudes ziņojums Nr. | Laboratorija |
|--|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 EN 62233:2008 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 EN 62479:2010 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350-1:2013+A11:2014 EN 60350-2:2013+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |

Pilnvarotā iestāde (nav obligāti):

Pilnvarotās iestādes nosaukums:

Sertifikāta sērijas numurs:

4 ciparu pilnvarotās iestādes nu n/a

Parakstīts šādas personas vārd 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,China

2024-01-22

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
SKU-nr: BHR8124EU
Batch- of serienummer: 54405/ABCD123###XXXXX
(the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

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, China
Land: China

Door de fabrikant geautoriseerde EU-vertegenwoordiger

Naam: EUREP GmbH
Adres: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany
Land: Germany

Software versie: Mijia

Accessoires en componenten

| Accessoires | Model |
|---|--|
| brush, brush cover, side brush, dust compartment, filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03 |
| Omini 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 | |
| Richtlijn elektromagnetische compatibiliteit (EMCD) | 2014/30/EU | |
| Beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen | 2011/65/EU | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Ecologische vereisten voor energiegerelateerde producten | 2009/125/EC | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Machines (MD) | 2006/42/EC | |
| Veiligheid van speelgoed | 2009/48/EC | |
| Persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) | Verordening (EU) 2016/425 | |
| Bouwproducten (CPD/CPR) | Verordening (EU) nr. 305/2011 | |
| Cosmetische producten | Verordening (EC) nr. 1223/2009 | |

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

| Geïmplementeerde norm | Testrapport nr. | Testlab |
|--|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 EN 62233-2:2008 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 EN 62479:2010 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350-1:2013+A11:2014 EN 60350-2:2013+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD 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, China
2024-01-22

Handtekening:

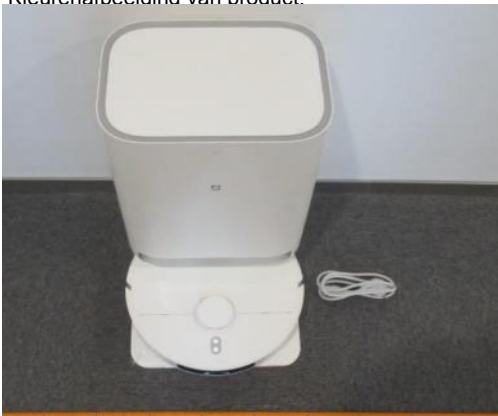
Lewis Huang

Naam, functie:

Lewis Huang / Manager



Kleurenafbeelding van product:



Oryginalna deklaracja zgodności

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Urządzenia/sprzęt

Produkt: Robotic Vacuum Cleaner
 Model: C102
 Nr SKU: BHR8124EU
 Numer partii lub serii: 54405/ABCD123###XXXXX
 (the three #'s represent Year、Month、Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

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,China
 Kraj: China

Manufacturers authorized EU Representative

Nazwa: EUREP GmbH
 Adres: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany
 Kraj: Germany

Wersja oprogramowania: Mijia

Akcesoria i komponenty

| Akcesoria | Model |
|---|--|
| brush, brush cover, side brush,dust compartment,filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03 |
| Omini 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 | |
| Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMCD) | 2014/30/UE | |
| Dyrektywa RoHS | 2011/65/UE | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Dyrektywa ErP | 2009/125/WE | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Dyrektywa maszynowa (MD) | 2006/42/WE | |
| Dyrektywa zabawkowa | 2009/48/WE | |
| Środki ochrony osobistej (PPE) | Rozporządzenie (UE) 2016/425 | |
| Produkty budowlane (CPD/CPR) | Rozporządzenie (UE) nr 305/2011 | |
| Produkty kosmetyczne | Rozporządzenie (WE) nr 1223/2009 | |

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 | Nr raportu z testu | Laboratorium badawcze |
|---|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 EN 62223-2008 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 EN 62311-2:2018 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350-1:2013+A11:2014 EN 60350-2:2013+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |

Jednostka notyfikowana (opcjonalne):

Nazwa jednostki notyfikowanej:
Numer referencyjny certyfikatu:
4-cyfrowy numer jednostki notyfikacji:

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, China
2024-01-22

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
 N.º SKU: BHR8124EU
 Número de lote ou série: 54405/ABCD123###XXXXX
 (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: 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, China
 País: China

Representante autorizado do fabricante na UE

Nome: EUREP GmbH
 Endereço: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany
 País: Germany

Versão do software: Mijia

Acessórios e componentes

| Acessórias | Modelo |
|---|---|
| brush, brush cover, side brush,dust compartment,filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm²+XMLJQ-03 |
| Omini 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 | |
| Diretiva de Compatibilidade Eletromagnética (EMCD) | 2014/30/UE | |
| Restrição do uso de determinadas substâncias perigosas | 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 | |
| Segurança de brinquedos | 2009/48/CE | |
| Equipamento de proteção individual (PPE) | Regulamento (UE) 2016/425 | |
| Produtos de construção (CPD/CPR) | Regulamento (UE) n.º 305/2011 | |
| Produtos cosméticos | Regulamento (CE) n.º 1223/2009 | |

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 | N.º do relatório de ensaio | Laboratório de ensaios |
|--|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 EN 62233:2008 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 EN 62470:2010 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350-1:2013+A11:2014 EN60350-2:2013+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD 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, China

2024-01-22

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
Nr. SKU: BHR8124EU
Lot sau număr serie: 54405/ABCD123###XXXXX
(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: 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, China
Țara: China

Reprezentantul UE autorizat al producătorilor

Numele: EUREP GmbH
Adresa: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany
Țara: Germany

Versiune software: Mijia

Accesorii și componente

| Accesorii | Model |
|---|--|
| brush, brush cover, side brush, dust compartment, filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03 |
| Omini 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 | |
| Directiva privind compatibilitatea electromagnetică (EMCD) | 2014/30/UE | |
| Restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase | 2011/65/UE | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Cerințele Ecodesign privind produsele consumatoare de | 2009/125/CE | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Utilajele (MD) | 2006/42/CE | |
| Siguranța jucăriilor | 2009/48/CE | |
| Echipamentul de protecție personală (PPE) | Regulamentul (UE) 2016/425 | |
| Produsele destinate construcțiilor (CPD/CPR) | Regulamentul (UE) Nr. 305/2011 | |
| Produse cosmetice | Regulamentul (CE) Nr. 1223/2009 | |

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 | Raport test nr. | Laborator test |
|--|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 EN 60335-2-000 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 EN 62479:2010 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350-1:2013+A11:2014 EN 60350-2:2013+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |

Organul notificat (Optional):

Numele organului notificat:
Numărul de referință al certificatului:
Numărul din 4 cifre al organului 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, China
2024-01-22

Semnătura:

Lewis Huang



Numele, funcția:

Lewis Huang / Manager

Imagina color a produsului:



Оригинальная Декларация о соответствии

ДЕКЛАРАЦИЯ ЕС О СООТВЕТСТВИИ

Аппаратура/оборудование

Изделие: Robotic Vacuum Cleaner

Модель: C102

Артикул: BHR8124EU

Номер партии или серийный н54405/ABCD123###XXXXX

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

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, China

Страна: China

Официальный представитель производителя в ЕС

Название: EUREP GmbH

Адрес: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany

Страна: Germany

Версия ПО: Mijia

Аксессуары и компоненты

| Аксессуары | Модель |
|---|--|
| brush, brush cover, side brush, dust compartment, filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03 |
| Omini 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 | |
| Директива на электромагнитную совместимость (EMCD) | 2014/30/EC | |
| Ограничение использования некоторых опасных веществ | 2011/65/EC | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Требования к экодизайну энергосвязанных изделий | 2009/125/EC | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Безопасность машин и оборудования (MD) | 2006/42/EC | |
| Безопасность игрушек | 2009/48/EC | |
| Средства индивидуальной защиты (СИЗ) | Стандарт (ЕС) 2016/425 | |
| Строительная продукция (CPD/CPR) | Стандарт (ЕС) №305/2011 | |
| Косметические изделия | Стандарт (ЕК) №1223/2009 | |

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 | № отчета об испытании | Испытательная лаборатория |
|--|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 EN 62233:2008 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 EN 62479:2010 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350-1:2013+A11:2014 EN 60350-2:2013+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |

Нотифицированный орган (необязательно):

Название нотифицированного органа:

Номер сертификата:

4-значный номер нотифицированного органп/а

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,China
2024-01-22

Подпись:

Lewis Huang



Имя, должность:

Lewis Huang / Manager

Цветное изображение изделия:



Originál Vyhlásenie o zhode

EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Pristroj/Zariadenie

Výrobok: Robotic Vacuum Cleaner

Model: C102

SKU č.: BHR8124EU

Číslo šarže alebo sériové číslo: 54405/ABCD123###XXXXX
(the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

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, China

Krajina: China

Splnomocnený zástupca EÚ pre výrobcov

Meno: EUREP GmbH

Adresa: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany

Krajina: Germany

Verzia softvéru: Mijia

Príslušenstvo a komponenty

| Príslušenstvo | Model |
|---|--|
| brush, brush cover, side brush, dust compartment, filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03 |
| Omini 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 | |
| Smernica o elektromagnetickej kompatibilite (EMCD) | 2014/30/EÚ | |
| Obmedzenie používania určitých nebezpečných látok (RoHS) | 2011/65/EÚ | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Požiadavky na ekodizajn energeticky významných výrobkov | 2009/125/ES | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Strojové zariadenia (MD) | 2006/42/ES | |
| Bezpečnosť hračiek | 2009/48/ES | |
| Osobné ochranné prostriedky (PPE) | Nariadenie (EÚ) 2016/425 | |
| Stavebné výrobky (CPD/CPR) | Nariadenie (EÚ) č. 305/2011 | |
| Kozmetické výrobky | Nariadenie (ES) č. 1223/2009 | |

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 | Protokol o skúške č. | Skúšobné laboratórium |
|--|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 EN 62233:2008 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350-1:2013+A11:2014 EN60350-2:2013+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |

Notifikovaný orgán (voliteľné):

Názov notifikovaného orgánu:

Referenčné číslo certifikátu:

4-miestne číslo notifikovaného orgánu

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,China

2024-01-22

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

SKU No.: BHR8124EU

Parti veya Seri Numarası: 54405/ABCD123###XXXXX
(the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)

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, China

Ülke: China

Manufacturers authorized EU Representative

Adı: EUREP GmbH

Adres: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany

Ülke: Germany

Yazılım versiyonu: Mijia

Aksesuarlar ve Bileşenler

| Aksesuarlar | Modeli |
|---|--|
| brush, brush cover, side brush, dust compartment, filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03 |
| Omini 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 | |
| Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi (EMCD) | 2014/30/AB | |
| 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 | |
| Oyuncak güvenliği | 2009/48/AT | |
| Kişisel koruyucu ekipman (KKE) | 2016/425 Sayılı Düzenleme (AB) | |
| İnşaat ürünleri (CPD/CPR) | 305/2011 Sayılı Düzenleme (AB) | |
| Kozmetik ürünler | 1223/2009 Sayılı Düzenleme (AB) | |

Standardın tarihi de dahil olmak üzere kullanılan ilgili Avrupa Birlięi standartlarına yapılan atıflar veya uygunluęun beyan edildięi şartnamenin tarihi de dahil olmak üzere dięer teknik şartnamelere yapılan atıflar:

| Uygulanan Standart | Test Raporu No. | Test laboratuvarı |
|--|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 EN 62232-2008 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350-1:2013+A11:2014 EN60350-2:2013+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |

Onaylanmış Kuruluş (İsteęe Baęlı):

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,China
2024-01-22

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

Інвентарний №: BHR8124EU

Серійний номер або номер парі 54405/ABCD123###XXXXX
(the three #'s represent Year, Month, Day / the five X's represent the natural number starting from 00001)**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, China

Країна: China

Уповноважений представник виробника в країнах ЄС

Назва: EUREP GmbH

Адреса: Unterlettenweg 1a, 85051 Ingolstadt, Germany

Країна: Germany

Версія ПЗ: Mijia

Акcesуари та компоненти

| Акcesуари | Модель |
|---|--|
| brush, brush cover, side brush, dust compartment, filter, mop pad holder, mop pad | N/A |
| cord set | XMCT-06K+60227 IEC53 (H05VV-F) 3G0.75mm ² +XMLJQ-03 |
| Omini 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 радіоблабнання (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) | 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, Ecodesign) | 2009/125/EC | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Директива про машинне обладнання (Machinery Directive) | 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 | № протоколу випробувань | Випробувальна лабораторія |
|--|----------------------------------|--|
| EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-2:2010/A1:2013 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 | 484012399992000 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 55014-1:2017/A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997/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/A2:2021 | 4840123999922A | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN 50663:2017 EN 62311:2008 EN 62470:2010 | 4840123999922B 4840123999922C | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 62321-1:2013, EN 62321-2:2014, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014/A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, | 70.400.23.2754.01.-00/01 | TUV SUD Certification and Testing (China) Co.,Ltd. |
| EN 50564:2011 EN 50242:2016 EN 60350-1:2013+A11:2014 EN60350-2:2013+A11:2014 | 484012399992300 | TUV SUD 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 доручення Dream (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,China

2024-01-22

Підпис:

Lewis Huang



Повне ім'я, посада:

Lewis Huang / Manager

Кольорове зображення продукту:

