

Оригинална декларация за съответствие  
Превод на оригиналната декларация за съответствие

### ДЕКЛАРАЦИЯ НА ЕС ЗА СЪОТВЕТВИЕ

Апаратура / оборудване

Продукт: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
 Модел: XMSMSB01YM  
 Каталоген номер: BHR8849GL / BHR8850GL  
 Партиден или сериен номер: 57863/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
 57864/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)

Производител или негов упълномощен представител:

Име: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
 Адрес: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing

Държава: P.R.China

Упълномощен представител на ЕС

Име: .

Адрес:

Държава:

Софтуерна версия : V3.19

Акcesoари и компоненти

Аксесоари	Модел
Dongle	XMJSQ01

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

Обект на декларацията: Изброени по-горе

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

Директива за радиооборудване (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Директива за ниското напрежение (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Директива за електромагнитна съвместимост (EMCD)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Ограничение на употребата на някои опасни вещества (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Изисквания за екопроектиране на продукти, свързани с енергията (ErP)	2009/125/EC	<input 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"/>
Медицински устройства (MDD)	Directive 93/42/EEC	<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	Тест репорт No.	Тестваща лаборатория
EN 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55032:2015/A1:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)		
EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037101	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037201	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
2011/65/EU (EU)2015/863	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD

Нотифициран орган (по избор):  
Име на нотифицирания орган:  
Референтен номер на сертификата:  
4-цифрен номер на уведомления орган:

Подписано за и от името на

Място и дата на издаване:

Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 86, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing, China

Подпис:



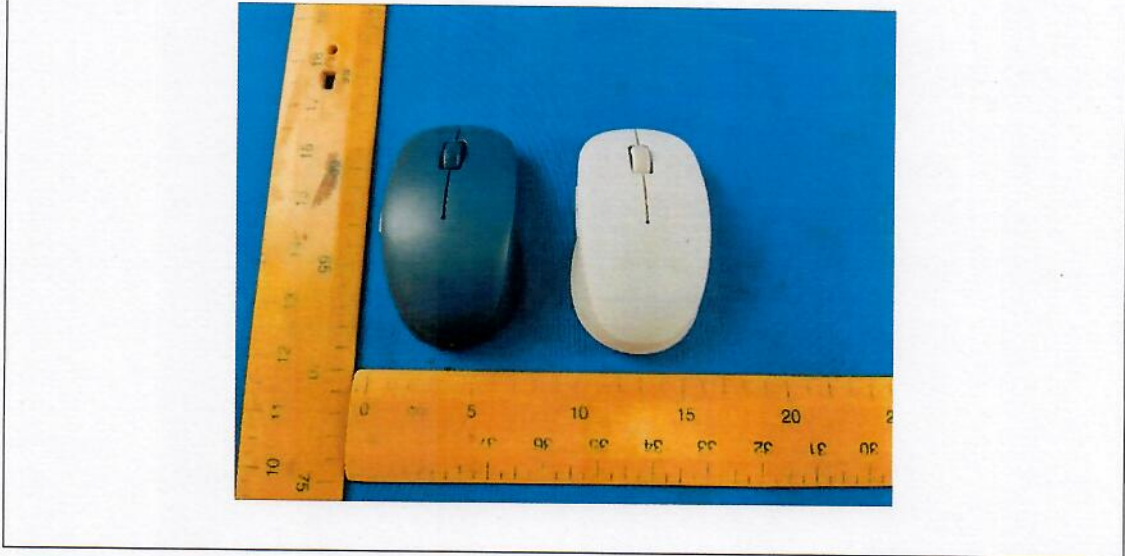
Име, длъжност:

Bing Wang, Senior Certification Engineer

Цветно изображение на продукта:

Color Image of product





Původní prohlášení o shodě  
Překlad původního prohlášení o shodě

**PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU**

**Zařízení**

Produkt: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
 Model: XMSMSB01YM  
 Č. SKU: SBHR8849GL / BHR8850GL  
 57863/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
 Šarže nebo výrobní číslo: 57864/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)

**Výrobce nebo jeho autorizovaný zástupce:**

Název: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
 Adresa: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing  
 Země: P.R.China

**Autorizovaný zástupce výrobce pro EU**

Název:  
 Adresa:  
 Země:

Verze softwaru : V3.19

**Příslušenství a komponenty**

Příslušenství	Modelka
Dongle	XMJSQ01

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

Předmět prohlášení: Uvedeno výše

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

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

		<input type="checkbox"/>
<p>Níže najdete odkazy na použité relevantní normy Evropské unie (včetně data normy) nebo na další technické specifikace (včetně data specifikace) v souvislosti s prohlášenou shodou:</p>		
<b>Implementovaná norma</b>	<b>Testovací zpráva č.</b>	<b>Testovací laboratoř</b>
EN 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55032:2015/A1:2020 EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11) EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)	6876024031601	TUV SUD
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07) EN 62479:2010 EN 50663:2017	6895024037101	TUV SUD
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07) EN 62479:2010 EN 50663:2017	6895024037201	TUV SUD
2011/65/EU (EU)2015/863	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD
<p><b>Oznámený subjekt (volitelně):</b>  Název oznámeného subjektu:  Referenční číslo certifikátu:  4ciferné číslo oznámeného subjektu: <span style="float: right;">n/a</span></p>		
<p>Podepsáno za a jménem</p>		
Místo a datum:	<p>Signed for and on behalf of  Place and date of issue:</p> <p style="text-align: right;">Room C608, Building No. B-2,  Zhongguancun Dongsheng  Science and Technology  Park · Phase I, No. 66,  Xixiaokou Road, Haidian  District, Beijing, China</p>	
Podpis:		
Jméno, funkce:	<p><u>Bing Wang, Senior Certification Engineer</u></p>	
Barevný obrázek produktu:		

Color Image of product



**Ursprüngliche Konformitätserklärung  
Übersetzung der ursprünglichen Konformitätserklärung**

**EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG**

**Elektrogeräte/Geräte**

Produkt: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
 Modell: XMSMSB01YM  
 SKU-Nr.: BHR8849GL / BHR8850G  
 57863/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
 Chargen- oder Seriennummer: 57864/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)

**Hersteller oder dessen autorisierter Ver**

Name: Manufacturer's name: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
 Adresse: Manufacturer's address: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing P.R.China  
 Land: Manufacturer's country

**Autorisierte EU-Vertretung des Herstellers**

Name:  
 Adresse:  
 Land:

Softwareversion : V3.19

**Zubehör und Komponenten:**

Zubehör	Modell
Dongle	XMJSQ01

**Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.**

Gegenstand der Erklärung: Oben aufgeführt

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

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

Bauprodukte (BPR)	Verordnung (EU) Nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kosmetikprodukte	Verordnung (EU) Nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Medizinprodukte (MDD)	Richtlinie 93/42/EEC	<input type="checkbox"/>

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 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55032:2015/A1:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)		
EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037101	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037201	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
2011/65/EU (EU)2015/863	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD

**Benannte Stelle (Optional):**

Name der benannten Stelle:

Referenznummer des Zertifikats:

4-stellige Nummer der benannten Stelle: n/a

Unterzeichnet für und im Namen von:

Ort und Datum der Ausstellung:

Room C608, Building No. B-2,  
Zhongguancun Dongsheng  
Science and Technology  
Park - Phase I, No. 66,  
Xixiaokou Road, Haidian  
District, Beijing, China

Unterschrift:



Name, Funktion:

Bing Wang, Senior Certification  
Engineer





Farbbild des Produkts:



Αρχική δήλωση συμμόρφωσης  
Μετάφραση της αρχικής δήλωσης συμμόρφωσης

**ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΗΣ ΕΕ**

**Συσκευή/Εξοπλισμός**

Προϊόν: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
 Μοντέλο: XMSMSB01YM  
 Αριθμός SKU: BHR8849GL / BHR8850G  
 Αριθμός παρτίδας ή σειριακός αριθμός:  
 57863/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
 57864/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)

**Ο κατασκευαστής ή ο εξουσιοδοτημένος του:**

Όνομα: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
 Διεύθυνση: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing  
 Χώρα: P.R.China

**Ο εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπος του κατασκευαστή στην ΕΕ**

Όνομα:  
 Διεύθυνση:  
 Χώρα:

Έκδοση Λογισμικό : V3.19

**Αξεσουάρ και Συστατικά**

Αξεσουάρ	Μοντέλο
Dongle	XMJSQ01

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

Αντικείμενο της δήλωσης: Αναφέρεται παραπάνω

Το αντικείμενο της δήλωσης που περιγράφεται ανωτέρω είναι σύμφωνο με τις ακόλουθες σχετικές οδηγίες ή/και νομοθεσία(ες) της Ευρωπαϊκής Ένωσης:

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

Καλλυντικά προϊόντα	Κανονισμός (ΕΚ) Αριθ. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Ιατρικές συσκευές (MDD)	Οδηγία 93/42/ΕΟΚ	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

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

Εφαρμοσμένο πρότυπο	Αριθμός Αναφοράς δοκιμών	Εργαστήριο δοκιμών
EN 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55032:2015/A1:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)		
EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037101	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037201	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
2011/65/EU (EU)2015/863	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD

**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:  
Τόπος και χρόνος έκδοσης: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing, China

Υπογραφή:  

Όνομα, αρμοδιότητα: Bing Wang, Senior Certification Engineer

Έγχρωμη εικόνα του προϊόντος:



## EU DECLARATION OF CONFORMITY

**Apparatus/Equipment**

Product: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
 Model: XMSMSB01YM  
 SKU No.: BHR8849GL / BHR8850GL  
 Batch or Serial Number: 57863/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
 57864/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)

**Manufacturer or his authorized representa**

Name: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
 Address: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing P.R.China  
 Country:

**Manufacturers authorized EU Representative**

Name:  
 Address:  
 Country:

Software Version : V3.19

**Accessories and Components**

Accessories	Model
Dongle	XMJSQ01

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

Object of the declaration: Listed above

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

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

Implemented Standard	Test Report No.	Test lab
EN 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55032:2015/A1:2020		
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)		
EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037101	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017	6895024037201	TUV SUD
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)		
EN 62479:2010		
EN 50663:2017	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD
2011/65/EU (EU)2015/863		


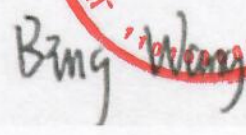

**Notified Body (Optional) :**  
 Name of notified body:  
 Reference Number of the certificate:  
 4 digit notified body number: *n/a*

Signed for and on behalf of

Place and date of issue:

Signature:

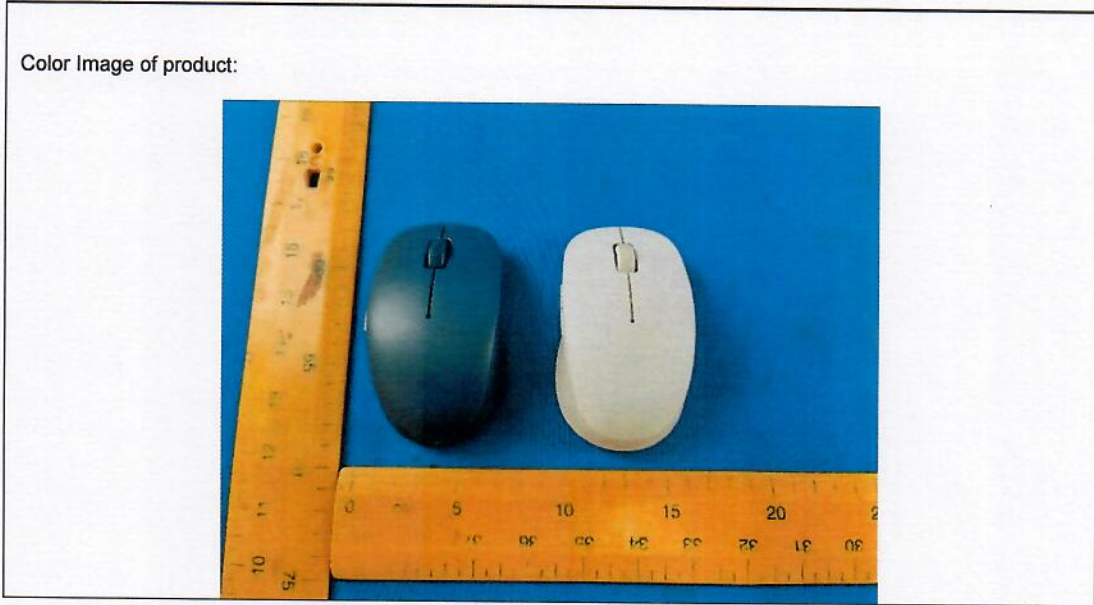
Name, function:

Room C608, Building No. B-2  
 Zhongguancun Dongsheng  
 Science and Technology  
 Park Phase I, No. 66,  
 Xixiaokou Road, Haidian  
 District, Beijing, China

*Bing Wang, Senior Certification  
 Engineer*

Color Image of product:



**Declaración de conformidad original  
Traducción de la Declaración de conformidad original**

**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA UE**

**Aparato/equipo**

Producto: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
 Modelo: XMSMSB01YM  
 N.º de SKU: BHR8849GL / BHR8850G  
 57863/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
 Número de serie o de lote: 57864/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
 Product Name: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2

**Fabricante o representante autorizado**

Nombre: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
 Dirección: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing  
 País: P.R.China

**Representante europeo autorizado del fabricante**

Nombre:  
 Dirección:  
 País:

Versión del software : V3.19

**Accesorios y Componentes:**

Accesorios	Modelo
Dongle	XMJSQ01

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

Objeto de la declaración: Indicado arriba

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

Directiva de equipos radioeléctricos (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Directiva de baja tensión (LVD)	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Directiva sobre compatibilidad electromagnética (EMCD)	2014/30/UE	<input type="checkbox"/>
Restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas (RoHS)	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Requisitos de diseño ecológico aplicables a los productos relacionados con la energía (ErP)	2009/125/CE	<input 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)	080 Reglamento (UE) n.º 305/2011	<input type="checkbox"/>



Productos cosméticos	Reglamento (EC) n.º 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Productos sanitarios (MDD)	Directiva 93/42/CEE	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Referencias a 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 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55032:2015/A1:2020		
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)		
EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037101	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037201	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
2011/65/EU (EU)2015/863	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD

**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:

Lugar y fecha de emisión:

Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing, China

Firma:

 **CE**

Nombre, cargo:

Bing Wang, Senior Certification Engineer

Imagen en color del producto:

Color Image of product



Originaalne vastavustunnistus  
Algse vastavustunnistuse tõlge

## ELI VASTAVUSTUNNISTUS

### Seade/vahend

Toode: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
Mudel: XMSMSB01YM  
SKU nr: BHR8849GL / BHR8850G  
57863/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
Partii- või seerianumber: 57864/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)

### Tootja või volitatud esindaja:

Nimi: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
Address: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing  
Riik: P.R.China

### Tootja volitatud esindaja ELis

Nimi:  
Address:  
Riik:

Tarkvara versioon : V3.19

### Tarvikud ja komponendid

Aksessuaarid	Mudel
Dongle	XMJSQ01

Käesolev vastavusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.

Deklaratsiooni objekt: loetletud eespool

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

Raadioseadmete direktiiv (RED)	2014/53/EL	<input checked="" type="checkbox"/>
Madalpingedirektiiv (LVD)	2014/35/EL	<input type="checkbox"/>
Elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv (EMCD)	2014/30/EL	<input type="checkbox"/>
Teatavate ohtlike ainete kasutamise piirangud (RoHS)	2011/65/EL	<input checked="" type="checkbox"/>
Energiamõjuga toodete ökodisaini nõuded (ErP)	2009/125/EÜ	<input 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"/>
Meditsiiniseadmed (MDD)	Direktiiv 93/42/EMÜ	<input type="checkbox"/>

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

Rakendatud standard	Katseprotokoll nr	Katselabor
EN 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55032:2015/A1:2020		
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)		
EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037101	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037201	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
2011/65/EU (EU)2015/863	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD

**Teavitatud asutus (Valikuline) :**  
 Teavitatud asutuse nimi: n/a  
 Sertifikaadi viitenumber:  
 4-kohaline teavitatud asutuse number:

Alla kirjutanud (kelle poolt ja nimel)

Väljaandmise koht ja kuupäev:

Allkiri:

Nimi, funktsioon:

Alla kirjutanud (kelle poolt ja nimel)  
 Valjaandmise koht ja kuupäev

Room C608, Building No. B-2,  
 Zhongguancun Dongsheng Science  
 and Technology Park · Phase I, No.  
 66, Xixiaokou Road, Haidian District,  
 Beijing, China



Toote värvipilt:

Toote värvipilt



**Déclaration de conformité d'origine  
Traduction de la déclaration de conformité d'origine**

**DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE L'UE**

**Appareil/équipement**

Produit : Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
 Modèle : XMSMSB01YM  
 Référence : BHR8849GL / BHR8850G  
 57863/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
 Numéro de lot ou de série : 57864/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)

**Fabricant ou son représentant agréé :**

Nom : Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
 Adresse : Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing  
 Pays : P.R.China

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

Nom :  
 Adresse :  
 Pays:

Version logiciel : V3.19

**Accessoires et Composantes**

Accessoires	Modèle
Dongle	XMJSQ01

**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)	2009/125/CE	<input type="checkbox"/>
Directive Machines (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Sécurité des jouets	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Équipement de protection individuelle (EPI)	Règlement (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produits de construction (CPD/CPR)	Règlement (UE) n° 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produits cosmétiques	Règlement (CE) N° 1223/2009	<input type="checkbox"/>

<b>Dispositifs médicaux (MDD)</b>	<b>Directive 93/42/CEE</b>	<input type="checkbox"/>
		<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	N° rapport de test	Laboratoire de test
EN 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55032:2015/A1:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)		
EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)		
EN 62479:2010 EN 50663:2017	6895024037101	TUV SUD
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07) EN 62479:2010 EN 50663:2017	6895024037201	TUV SUD
2011/65/EU (EU)2015/863	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD

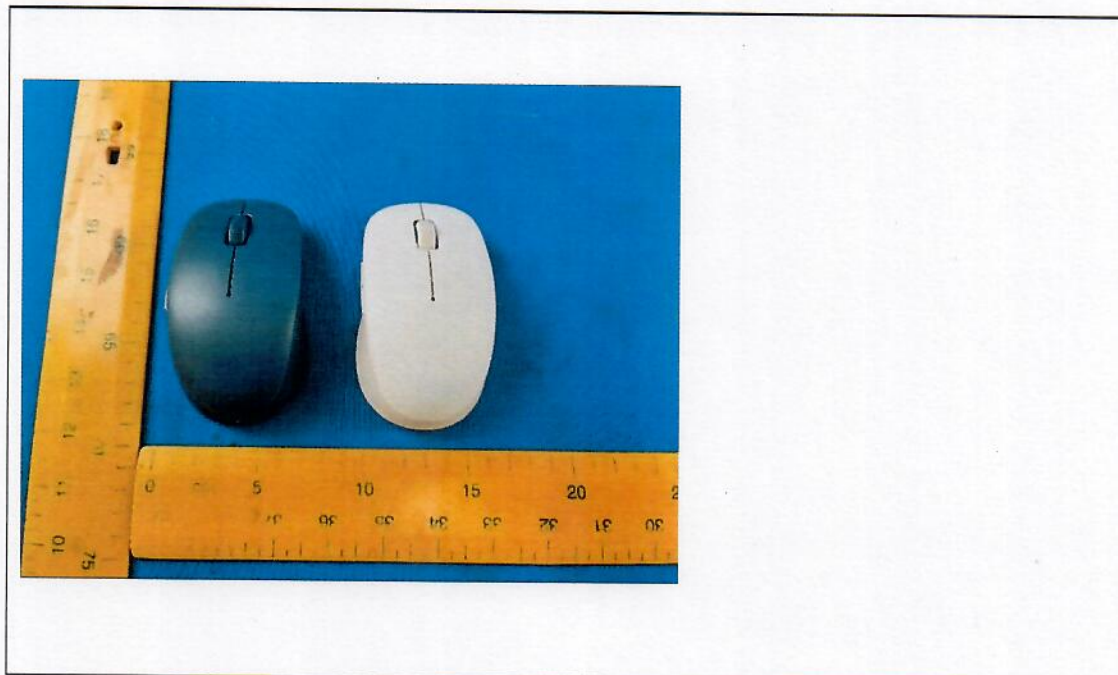
**Organisme notifié (facultatif) :**  
 Nom de l'organisme notifié :  
 Numéro de référence du certificat :  
 Numéro à 4 chiffres de l'organisme notifié : n/a

Signé pour et au nom de  
 Lieu et date d'émission : Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park - Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing, China

Signature :  

Nom, fonction : Bing Wang, Senior Certification Engineer

Image en couleur du produit :  
 Color Image of product





**Dichiarazione di conformità originale  
Traduzione della Dichiarazione di conformità originale**

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**

**Apparecchio/apparecchiatura**

Prodotto: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
 Modello: XMSMSB01YM  
 N. SKU: BHR8849GL / BHR8850G  
 Numero di serie o batch: 57863/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
 57864/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)

**Produttore o suo rappresentante autorizzato:**

Nome: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
 Indirizzo: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing  
 Paese: P.R.China

**Rappresentante UE autorizzato del produttore**

Nome:  
 Indirizzo:  
 Paese:

Software Version : V3.19

**Accessories and Components**

Accessories	Model
Dongle	XMJSQ01

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

Oggetto della dichiarazione: Indicato in precedenza

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

Direttiva RED sulla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Direttiva Bassa Tensione	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Direttiva EMCD sulla compatibilità elettromagnetica	2014/30/UE	<input type="checkbox"/>
Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Direttiva sulle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei prodotti connessi all'energia	2009/125/CE	<input 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"/>

<b>Dispositivi medici (MDD)</b>	<b>Direttiva 93/42/CEE</b>	<input type="checkbox"/>
		<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	N. report test	Test lab
EN 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55032:2015/A1:2020		
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)		
EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037101	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037201	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
2011/65/EU (EU)2015/863	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD

**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

Luogo e data di pubblicazione:

Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing, China

Firma:



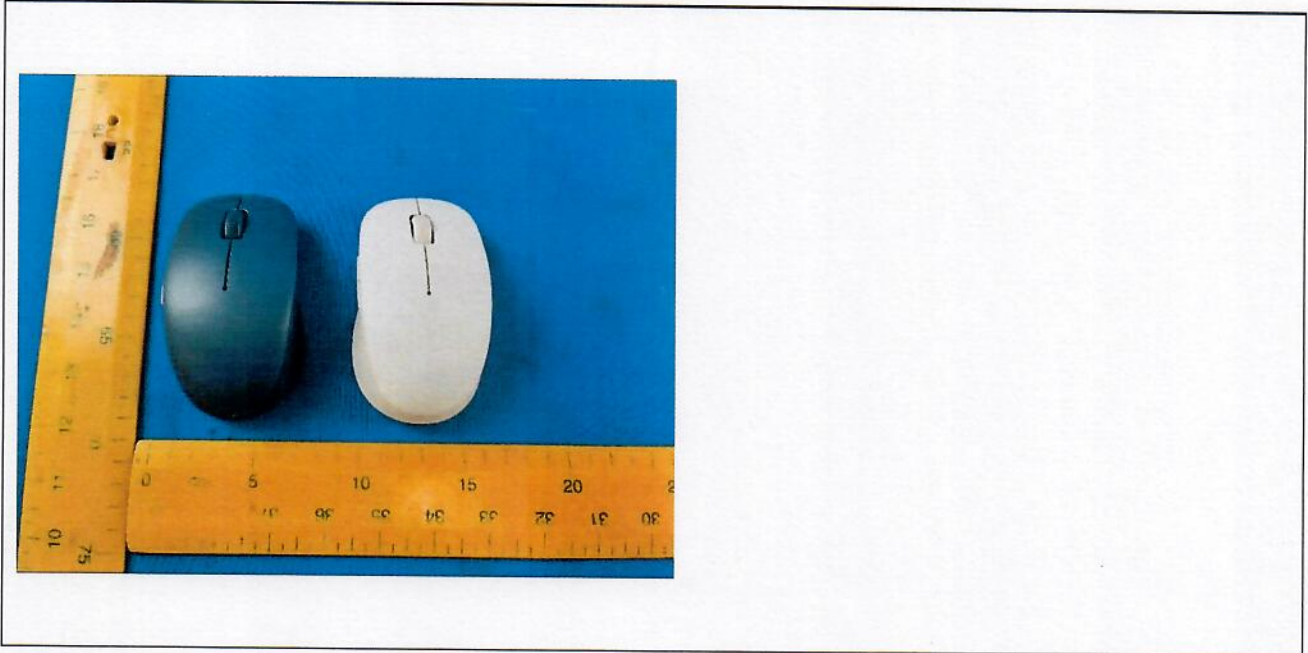
Nome, funzione:

*Bing Wang, Senior Certification Engineer*



Immagine a colori del prodotto:

Color Image of product



Originali atitikties deklaracija  
Originalios atitikties deklaracijos vertimas

### **ES ATITIKTIES DEKLARACIJA**

**Aparatūra/įranga**

Gaminys: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
Modelis: XMSMSB01YM  
SKU nr.: BHR8849GL / BHR8850G  
57863/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
Laidos arba serijos numeris: 57864/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)

**Gamintojas arba jo įgaliotas atstovas**

Pavadinimas: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
Adresas: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing  
Šalis: P.R.China

**Gamintojo ES įgaliotas atstovas**

Pavadinimas:  
Adresas:  
Šalis:

Programinės įrangos versija : V3.19

**Priedai ir komponentai**

Priedai	Modelis
Dongle	XMJSQ01

Ši atitikties deklaracija išduota išskirtinai tik gamintojo atsakomybe.

Deklaracijos objektas: išvardinta aukščiau

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

Radijo įrangos direktyva (RED)	2014/53/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Žemos įtampos direktyva (LVD)	2014/35/ES	<input type="checkbox"/>
Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (EMCD)	2014/30/ES	<input type="checkbox"/>
Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimai (RoHS)	2011/65/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Ekologinio dizaino reikalavimai su elektra susijusiems gaminiams (ErP)	2009/125/EB	<input 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"/>
Medicininiai prietaisai (MDD)	Direktyva 93/42/EEB	<input type="checkbox"/>

Igyvendintas standartas	Bandymo protokolo nr.	Bandyimų laboratorija
EN 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55032:2015/A1:2020		
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)		
EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037101	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037201	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
2011/65/EU (EU)2015/863	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD

**Notifikuotoji įstaiga (Pasirinktina) :**  
 Notifikuotos įstaigos pavadinimas:  
 Sertifikato nuorodos numeris:  
 4 skaitmenų notifikuotos įstaigos numeris: *n/a*

Gamintojo vardu pasirašė  
 Išdavimo vieta ir data: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing, China

Parašas: 

Vardas, pareigos: *Bing Wang, Senior Certification Engineer*



Spalvota gaminio nuotrauka:

Splavota gaminio nuotrauka



Atbilstības deklarācijas oriģināls  
Atbilstības deklarācijas oriģināla tulkojums

## ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

### Ierīce/aprīkojums

Produkts: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
Modelis: XMSMSB01YM  
SKU Nr.: BHR8849GL / BHR8850G  
Batch or Serial Number:  
57863/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
Partija vai sērijas numurs: 57864/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)

### Ražotājs vai tā pilnvarotais pārstāvis:

Nosaukums: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
Adrese: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing  
Valsts: P.R.China

### Ražotāja pilnvarotais pārstāvis ES

Nosaukums:  
Adrese:  
Valsts:

Programmatūras versija : V3.19

### Piederumi un komponenti

Piederumi	Modelis
Dongle	XMJSQ01

Par šo atbilstības deklarāciju atbildību uzņemas produkta ražotājs.

Deklarācijas priekšmets: nosaukts augstāk

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

Radioiekārtu direktīva (RID)	2014/53/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Zemsprieguma direktīva (ZSD)	2014/35/ES	<input type="checkbox"/>
Elektromagnētiskās savietojamības direktīva (EMSD)	2014/30/ES	<input type="checkbox"/>
Direktīva par dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu (RoHS)	2011/65/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Ekodizaina prasības ar enerģiju saistītiem ražojumiem (ErP)	2009/125/EK	<input 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"/>
Medicīnas ierīces (MID)	Direktīva 93/42/EEK	<input type="checkbox"/>

Izmantotais standarts	Pārbaudes ziņojums Nr.	Laboratorija
EN 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55032:2015/A1:2020		
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)		
EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037101	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037201	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
2011/65/EU (EU)2015/863	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD

**Pilnvarotā iestāde (nav obligāti) :**  
 Pilnvarotās iestādes nosaukums: n/a  
 Sertifikāta sērijas numurs:  
 4 ciparu pilnvarotās iestādes numurs

Parakstīts šādas personas vārdā  
 Izdošanas vieta un datums: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park, Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing, China

Paraksts: 

Vārds, amats: Bing Wang, Senior Certification Engineer



Krāsains produkta attēls:

Krāsains produkta attēls



**Oorspronkelijke verklaring van conformiteit**  
Vertaling van de oorspronkelijke verklaring van conformiteit

**EU-VERKLARING VAN CONFORMITEIT**

**Apparaat/Uitrusting**

Product: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
 Model: XMSMSB01YM  
 SKU-nr: BHR8849GL / BHR8850G  
 Batch- of serienummer: 57863/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
 57864/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)

**Fabrikant of geautoriseerde vertegen**

Naam: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
 Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing  
 Land: P.R.China

**Door de fabrikant geautoriseerde EU-vertegenwoordiger**

Naam:  
 Adres:  
 Land:

Software versie : V3.19

**Accessoires en componenten**

Accessoires	Model
Dongle	XMJSQ01

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

Object van de verklaring: Hierboven vermeld

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

Richtlijn radioapparatuur (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Laagspanningsrichtlijn (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Richtlijn elektromagnetische compatibiliteit (EMCD)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ecologische vereisten voor energiegerelateerde producten (ErP)	2009/125/EC	<input 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"/>

<b>Medische apparaten (MDD)</b>	<b>Richtlijn 93/42/EEG</b>	<input type="checkbox"/>
		<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	Testrapport nr.	Testlab
EN 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55032:2015/A1:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)		
EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037101	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037201	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
2011/65/EU (EU)2015/863	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD

**Aangemelde instantie (optioneel):**

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

Getekend voor en namens

Plaats en datum van uitgifte:

Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park - Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing, China

Handtekening:



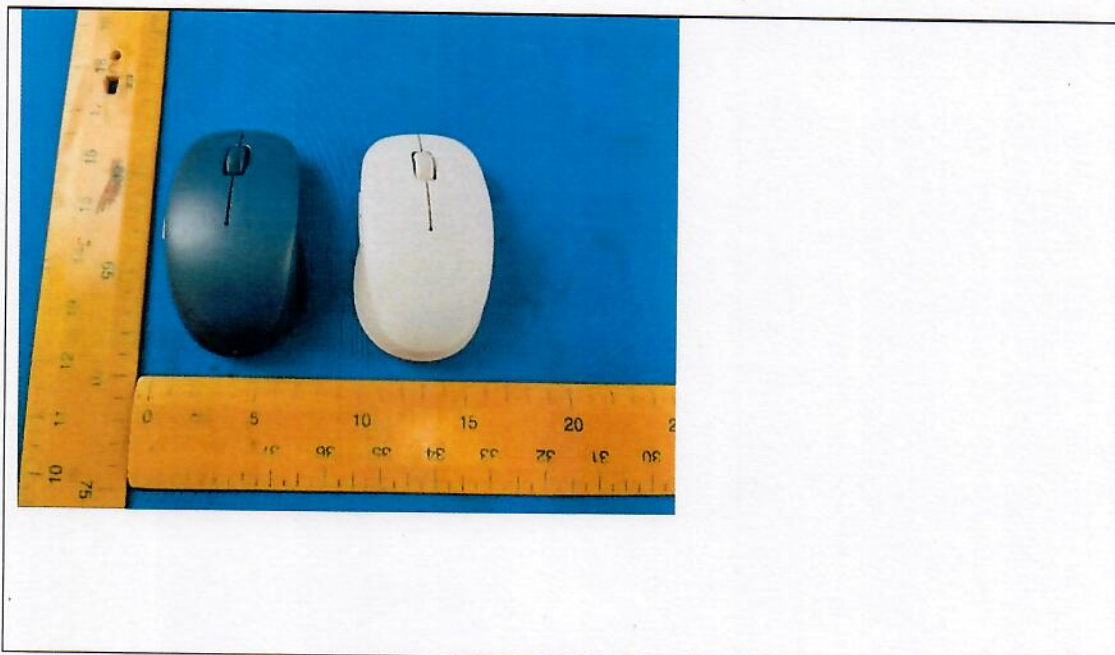
Naam, functie:

Bing Wang, Senior Certification Engineer



Kleurenafbeelding van product:

Color Image of product



Oryginalna deklaracja zgodności  
Tłumaczenie oryginalnej deklaracji zgodności

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**

**Urządzenia/sprzęt**

Produkt: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
 Model: XMSMSB01YM  
 Nr SKU: BHR8849GL / BHR8850G  
 57863/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
 Numer partii lub serii: 57864/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)

**Producent lub jego autoryzowany prz**

Nazwa: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
 Adres: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing  
 Kraj: P.R.China

**Autoryzowany przedstawiciel w Unii Europejskiej**

Nazwa:  
 Adres:  
 Kraj:

Wersja oprogramowania : V3.19

**Akcesoria i komponenty**

Akcesoria	Model
Dongle	XMJSQ01

Obiekt deklaracji: Wymieniony powyżej

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

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


Urządzenia medyczne (MDD)	Dyrektywa 93/42/EWG	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

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 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55032:2015/A1:2020		
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)		
EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037101	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017	6895024037201	TUV SUD
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)		
EN 62479:2010		
EN 50663:2017	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD
2011/65/EU (EU)2015/863		

**Jednostka notyfikowana**  
(opcjonalne):  
Nazwa jednostki notyfikowanej:  
Numer referencyjny certyfikatu:  
4-cyfrowy numer jednostki notyfikowanej: n/a

Podpisano dla i w imieniu  
Miejsce i data wydania: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing, China

Podpis:  Bing Wang

Imię i nazwisko, funkcja: Bing Wang, Senior Certification Engineer

Kolorowy obraz produktu: 

Color Image of product



**Declaração de Conformidade original**  
**Tradução da Declaração de Conformidade original**

**DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE**

**Aparelho/equipamento**

Produto: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
 Modelo: XMSMSB01YM  
 N.º SKU: BHR8849GL / BHR8850G  
 57863/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
 Número de lote ou série: 57864/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
 Product Name

**Fabricante ou o respetivo representante**

Nome: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
 Endereço: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing  
 País: P.R.China

**Representante autorizado do fabricante na UE**

Nome:  
 Endereço:  
 País:

Versão do software : V3.19

**Acessórios e componentes**

Acessórias	Modelo
Dongle	XMJSQ01

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

Objeto da declaração: Indicado acima

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

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



Dispositivos médicos (MDD)	Diretiva 93/42/CEE	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Referências às normas harmonizadas 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 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55032:2015/A1:2020		
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)		
EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037101	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037201	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
2011/65/EU (EU)2015/863	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD

**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

Local e data da emissão:

Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park, Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing, China

Assinatura:

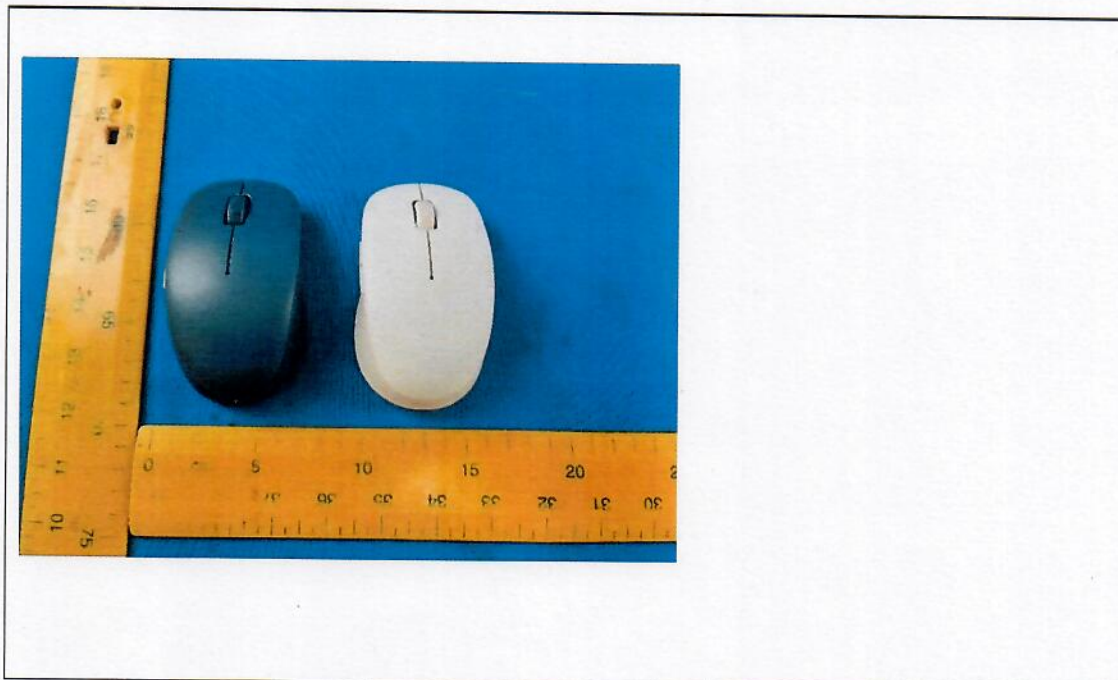
Nome, função:

  
Bing Wang, Senior Certification Engineer



Imagem a cores do produto:

Color Image of product



**Declarație de conformitate originală  
Traducerea declarației de conformitate originale**

**DECLARAȚIA DE CONFORMITATE UE**

**Aparat/Echipament**

Produs: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
 Model: XMSMSB01YM  
 Nr. SKU: BHR8849GL / BHR8850G  
 57863/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
 Lot sau număr serie: 57864/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)

**Producătorul sau reprezentantul auto**

Numele: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
 Adresa: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing  
 Țara: P.R.China

**Reprezentantul UE autorizat al producătorilor**

Numele:  
 Adresa:  
 Țara:

Versiune software : V3.19

**Accesorii și componente**

Accesorii	Model
Dongle	XMJSQ01

**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)	2009/125/CE	<input type="checkbox"/>
Utilajele (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Siguranța jucăriilor	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Echipamentul de protecție personală (PPE)	Regulamentul (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produsele destinate construcțiilor (CPD/CPR)	Regulamentul (UE) Nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>

Produse cosmetice	Regulamentul (CE) Nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Dispozitive medicale(MDD)	Directiva 93/42/CEE	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Referințele la standardele 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 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55032:2015/A1:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)		
EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)		
EN 62479:2010 EN 50663:2017	6895024037101	TUV SUD
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07) EN 62479:2010 EN 50663:2017	6895024037201	TUV SUD
2011/65/EU (EU)2015/863	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD

**Organul notificat (Opțional) :**  
Numele organului notificat:  
Numărul de referință al certificatului:  
Numărul din 4 cifre al organului notificat: n/a

Semnat pentru și în numele  
Locul și data emiterii: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing, China

Semnătura: 

Numele, funcția: Bing Wang, Senior Certification Engineer

Imaginea color a produsului: 

Color Image of product



**Оригинальная Декларация о соответствии  
Перевод оригинальной Декларации о соответствии**

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЕС О СООТВЕТСТВИИ**

**Аппаратура/оборудование**

Изделие: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
 Модель: XMSMSB01YM  
 Артикул: BHR8849GL / BHR8850G  
 57863/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
 Номер партии или серийный номер: 57864/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)

**Производитель или его уполномоченный представитель:**

Название: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
 Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing  
 Адрес:  
 Страна: P.R.China

**Официальный представитель производителя в ЕС**

Название:  
 Адрес:  
 Страна:

Версия ПО : V3.19

**Аксессуары и компоненты**

Аксессуары	Модель
Dongle	XMJSQ01

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

Предмет декларации: Перечислено выше

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

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

Косметические изделия	Стандарт (ЕК) №1223/2009	<input type="checkbox"/>
Медицинские устройства (MDD)	Директива 93/42/ЕЭС	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Ссылки на применимые 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 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55032:2015/A1:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)		
EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037101	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037201	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017		
2011/65/EU (EU)2015/863	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD

**Нотифицированный орган**

(необязательно):

Название нотифицированного органа:

Номер сертификата:

n/a

4-значный номер

нотифицированного органа:

Подписано для/от имени

Место и дата выпуска:

Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing, China

Подпись:



Имя, должность:

Bing Wang, Senior Certification Engineer



Цветное изображение изделия:

Color Image of product





## EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

**Pristroj/Zariadenie**

Výrobok: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
 Model: XMSMSB01YM  
 SKU č.: BHR8849GL / BHR8850G  
 57863/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
 Číslo šarže alebo sériové číslo: 57864/XXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)

**Výrobca alebo jeho splnomocnený zástupca**

Meno: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
 Adresa: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing P.R.China  
 Krajina:

**Splnomocnený zástupca EÚ pre výrobcov**

Meno:  
 Adresa:  
 Krajina:

Verzia softvéru : V3.19

**Príslušenstvo a komponenty**

Príslušenstvo	Model
Dongle	XMJSQ01

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Predmet vyhlásenia: Uvedené vyššie

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

Smernica o rádiových zariadeniach (RED)	2014/53/EÚ	<input checked="" type="checkbox"/>
Smernica o nízkom napätí (LVD)	2014/35/EÚ	<input type="checkbox"/>
Smernica o elektromagnetickej kompatibilite (EMCD)	2014/30/EÚ	<input type="checkbox"/>
Obmedzenie používania určitých nebezpečných látok (RoHS)	2011/65/EÚ	<input checked="" type="checkbox"/>
Požiadavky na ekodizajn energeticky významných výrobkov (ErP)	2009/125/ES	<input 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"/>
Zdravotnícke pomôcky (MDD)	Smernica 93/42/EHS	<input type="checkbox"/>

zavedený štandard	Protokol o skúške č.	Skúšobné laboratórium
EN 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55032:2015/A1:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11) EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)		
EN 62479:2010 EN 50663.2017	6895024037101	TUV SUD
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07) EN 62479:2010 EN 50663.2017	6895024037201	TUV SUD
2011/65/EU (EU)2015/863	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD

**Notifikovaný orgán (voliteľné):**  
 Názov notifikovaného orgánu:  
 Referenčné číslo certifikátu:  
 4-miestne číslo notifikovaného orgánu: -



Podpísané za a v mene

Miesto a dátum vydania:

Podpis:

Meno, funkcia:

Room C608, Building No. B-2,  
 Zhongguancun Dongsheng  
 Science and Technology  
 Park - Phase I, No. 66,  
 Xixiaokou Road, Haidian District,  
 Beijing, China

Bing Wang, Senior Certification  
 Engineer

Farebný obrázok výrobku:



Orijinal Uygunluk Beyanı  
Orijinal Uygunluk Beyanının çevirisi

**AB UYGUNLUK BEYANI**

**Cihaz/Ekipman**

Ürün: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
Model: XMSMSB01YM  
SKU No.: BHR8849GL / BHR8850G  
57863/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
Parti veya Seri Numarası: 57864/XXXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)

**Üretici veya üreticinin yetkili temsilcisi**

Adı: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
Adres: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing  
Ülke: P.R.China

**Üreticinin yetkili AB Temsilcisi**

Adı:  
Adres:  
Ülke:

Yazılım versiyonu : V3.19

**Aksesuarlar ve Bileşenler**

Aksesuarlar	Modeli
Dongle	XMJSQ01

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:

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



Tıbbi cihazlar (MDD)	93/42/AET Sayılı Direktifi	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

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 Raporu No.	Test laboratuvarı
EN 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55032:2015/A1:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)		
EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)		
EN 62479:2010 EN 50663:2017	6895024037101	TUV SUD
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07) EN 62479:2010 EN 50663:2017	6895024037201	TUV SUD
2011/65/EU (EU)2015/863	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD

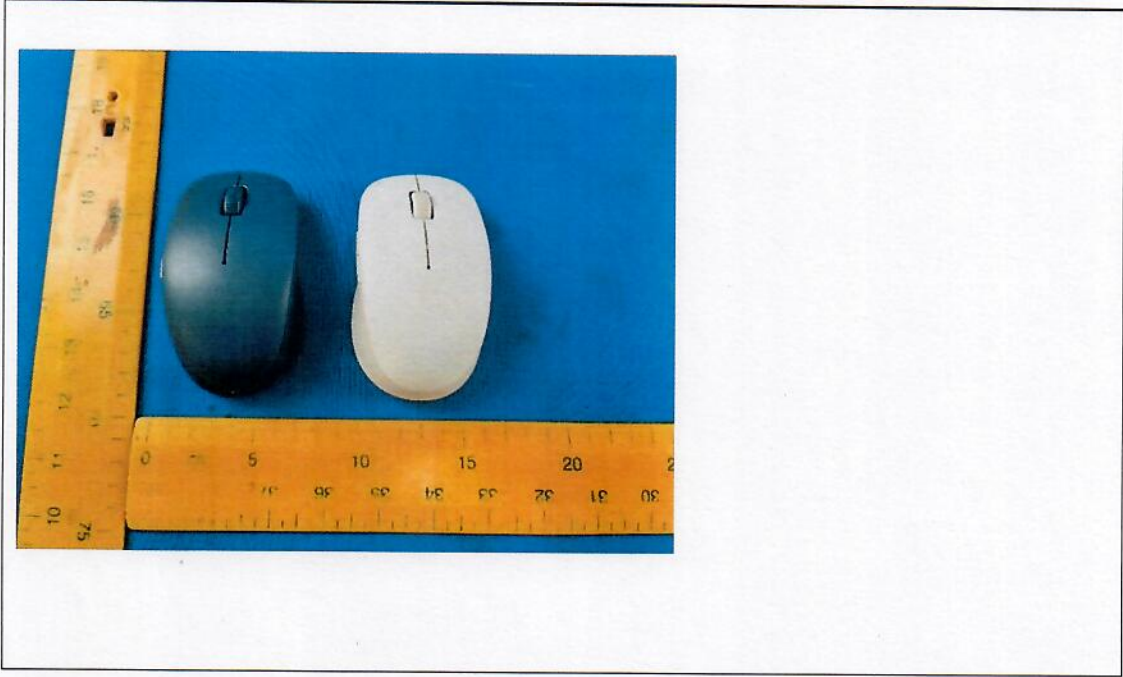
**Onaylanmış Kuruluş (İsteğe Bağlı):**  
Onaylanmış kuruluşun adı:  
Sertifikanın Referans Numarası:  
4 basamaklı onaylanmış kuruluş numarası: n/a

Şu kişinin adına ve namına imzalanmıştır:  
Yayınlanma yeri ve tarihi: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing, China

İmza:  

Ad, işlev: Bing Wang, Senior Certification Engineer

Ürünün Renkli Görüntüsü:  
Color Image of product



Оригінальна декларація про відповідність  
Переклад оригінальної декларації про відповідність

### ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ДИРЕКТИВАМ ЄС

**Прилад / обладнання**

Продукт: Xiaomi Dual-mode Wireless Mouse 2  
 Модель: XMSMSB01YM  
 Інвентарний №: SBHR8849GL / BHR8850G  
 Серійний номер або номер партії: 57863/XXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)  
 57864/XXXXXXXXX (the nine X's represent the natural number starting from 000000001)

**Виробник або його вповноважений**

Назва: Beijing Yueme Technology Co., Ltd.  
 Адреса: Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park · Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing  
 Країна: P.R.China

**Уповноважений представник виробника в країнах ЄС**

Назва:  
 Адреса:  
 Країна:

Версія ПЗ : V3.19

**А к с е с у а р и т а к о м п о н е н т и**

А к с е с у а р и	М о д е л ь
Dongle	XMJSQ01

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)	2009/125/EC	<input type="checkbox"/>
Директива про машинне обладнання (Machinery Directive, MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Директива про безпеку іграшок	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>

Директива про засоби індивідуального захисту (Personal protective equipment, PPE)	Регламент ЄС (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Будівельна продукція (CPD/CPR)	Регламент ЄС (EU) № 305/2011	<input type="checkbox"/>
Косметична продукція	Регламент ЄС (EC) № 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Медичні прилади (MDD)	Директива 93/42/EEC	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Посилання на 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 62368-1:2014/A11:2017	4842024999920	TUV SUD
EN 55032:2015 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55032:2015/A1:2020	6876024031601	TUV SUD
EN 55035:2017 EN 55035:2017/A11:2020		
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)		
EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)		
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)	6895024037101	TUV SUD
EN 62479:2010		
EN 50663:2017	6895024037201	TUV SUD
ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07)		
EN 62479:2010		
EN 50663:2017	48.400.24.0384.01-00/01	TUV SUD
2011/65/EU (EU)2015/863		

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

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

Підписано від імені й за дорученням

Місце й дата випуску:

Room C608, Building No. B-2, Zhongguancun Dongsheng Science and Technology Park, Phase I, No. 66, Xixiaokou Road, Haidian District, Beijing, China

Підпис:



Повне ім'я, посада:

*Bing Wang, Senior Certification Engineer*





Кольорове зображення продукту:

Color Image of product

