

Original Declaration of Conformity
Translation of the original Declaration of Conformity

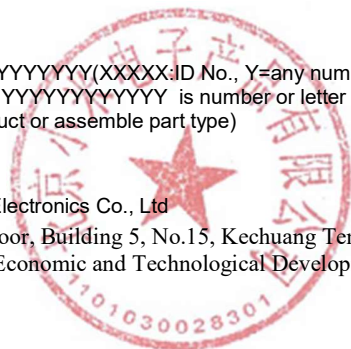
EU DECLARATION OF CONFORMITY

Apparatus/Equipment

Product: XIAOMI BOX 4K
 Model: MDZ-28-AA
 SKU No.:
 Batch or Serial Number: XXXXX/YYYYYYYYYYYY(XXXXX:ID No., Y=any number from 0-9, or letter from A-Z, YYYYYYYYYYYY is number or letter generated to distinguish product or assemble part type)

Manufacturer or his authorized representati

Name: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
 Address: Room 802, 8 Floor, Building 5, No.15, Kechuang Ten Street, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing
 Country: China



Manufacturers authorized EU Representative

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

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

Object of the declaration: Listed above

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

Radio Equipment Directive (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Low Voltage Directive (LVD)	2014/35/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD)	2014/30/EU	<input checked="" 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"/>

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

Harmonized Standard	Test Report No.	Test lab
ETSI EN 300328 v2.2.2	68.950.22.0156.01Rev01 68.950.22.0180.01Rev01 68.950.22.0181.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 301 893 V2.1.1	68.950.22.0182.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 300 440 V2.1.1	68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
EN 62311:2008, EN IEC 62311:2020	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
IEC 62368-1:2014, IEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2019, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013	147-220354-000 147-220584-000	TUV SUD
EN 55032:2015, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 v2.2.3, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v3.2.4,	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
IEC 62321-3-1:2013/XRF	HLF22002030E	FTT
EN IEC61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A1:2019	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
EN 50665:2017	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD

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 Beijing 6/19/2022

Signature: *Wang - kun*

Name, function: Wang Kun/Certification Manager



Color Image of product:





Původní prohlášení o shodě
Překlad původního prohlášení o shodě

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU

Zařízení

Produkt: XIAOMI BOX 4K
Model: MDZ-28-AA
Č. SKU:

Šarže nebo výrobní číslo:

XXXXX/YYYYYYYYYYYYY(XXXXX:ID No., Y=any number from 0-9, or letter from A-Z, YYYYYYYYYYYY is number or letter generated to distinguish product or assemble part type)

Výrobce nebo jeho autorizovaný zástupce:

Název: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
Adresa: Room 802, 8 Floor, Building 5, No.15, Kechuang Ten Street, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing
Země: China China China

Autorizovaný zástupce výrobce pro EU

Název: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
Adresa: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Země: Netherlands

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

Předmět prohlášení: Uvedeno výše
Uvedeno výše

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

Směrnice o rádiových zařízeních (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Směrnice o nízkonapětových zařízeních (LVD)	2014/35/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (EMCD)	2014/30/EU	<input checked="" 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"/>



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

Harmonizovaný standard	Testovací zpráva č.	Testovací laboratoř
ETSI EN 300328 v2.2.2	68.950.22.0156.01Rev01 68.950.22.0180.01Rev01 68.950.22.0181.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 301 893 V2.1.1	68.950.22.0182.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 300 440 V2.1.1	68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
EN 62311:2008, EN IEC 62311:2020	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
IEC 62368-1:2014, IEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2019, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013	147-220354-000 147-220584-000	TUV SUD
EN 55032:2015, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 v2.2.3, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v3.2.4,	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
IEC 62321-3-1:2013/XRF	HLF22002030E	FTT
EN IEC61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A1:2019	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
EN 50665:2017	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD

Oznámený subjekt (volitelně):

Název oznámeného subjektu:

Referenční číslo certifikátu:

4ciferné číslo oznámeného subjektu: *n/a*

Podepsáno za a jménem

Místo a datum:

Beijing 4/4/2023

Podpis:

Wang - Kun.

Jméno, funkce:

Wang Kun/Certification
Manager



Barevný obrázek produktu:



**Ursprüngliche Konformitätserklärung
Übersetzung der ursprünglichen Konformitätserklärung**

EU-KONFORMITÄTSERLÄRUNG

Elektrogeräte/Geräte

Produkt: XIAOMI BOX 4K
 Modell: MDZ-28-AA
 SKU-Nr.:
 Chargen- oder Seriennummer: XXXXX/YYYYYYYYYYYYY(XXXXX:ID No., Y=any number from 0-9, or letter from A-Z, YYYYYYYYYYYY is number or letter generated to distinguish product or assemble part type)



Hersteller oder dessen autorisierter Vertreter

Name: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
 Adresse: Room 802, 8 Floor, Building 5, No.15, Kechuang Ten Street, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing
 Land: China

Autorisierte EU-Vertretung des Herstellers

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

Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Gegenstand der Erklärung: Oben aufgeführt
 Oben aufgeführt

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

Funkgeräte-Richtlinie (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Niederspannungsrichtlinie (NSR)	2014/35/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)	2014/30/EU	<input checked="" 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 harmonisierten Normen, einschließlich des Datums der Norm, oder Bezugnahme auf Spezifikationen, einschließlich des Datums der Spezifikation, für die die Konformität erklärt wird:

Harmonisierte Norm	Testbericht-Nr.	Testlabor
ETSI EN 300328 v2.2.2	68.950.22.0156.01Rev01 68.950.22.0180.01Rev01 68.950.22.0181.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 301 893 V2.1.1	68.950.22.0182.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 300 440 V2.1.1	68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
EN 62311:2008, EN IEC 62311:2020	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
IEC 62368-1:2014, IEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2019, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013	147-220354-000 147-220584-000	TUV SUD
EN 55032:2015, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 v2.2.3, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v3.2.4,	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
IEC 62321-3-1:2013/XRF	HLF22002030E	FTT
EN IEC61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A1:2019	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
EN 50665:2017	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD

Benannte Stelle (Optional):

Name der benannten Stelle:

Referenznummer des Zertifikats:

4-stellige Nummer der benannten Stelle: *n/a*

Untersignet für und im Namen von:

Ort und Datum der Ausstellung

Beijing 4/4/2023

Unterschrift:

Wang - Kun

Name, Funktion:

Wang Kun/Certification
Manager



Farbbild des Produkts:

Αρχική δήλωση συμμόρφωσης
Μετάφραση της αρχικής δήλωσης συμμόρφωσης

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΗΣ ΕΕ

Συσκευή/Εξοπλισμός

Προϊόν: XIAOMI BOX 4K
 Μοντέλο: MDZ-28-AA
 Αριθμός SKU: XXXXX/YYYYYYYYYYYYY(XXXXX:ID No., Y=any number from 0-9, or letter from A-Z, YYYYYYYYYYYY is number or letter generated to distinguish product or assemble part type)
 Αριθμός παρτίδας ή σειριακός αριθμός:

Ο κατασκευαστής ή ο εξουσιοδοτημένος εκ

Όνομα: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
 Διεύθυνση: Room 802, 8 Floor, Building 5, No.15, Kechuang Ten Street, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing
 Χώρα: China

Ο εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπος του κατασκευαστή στην ΕΕ

Όνομα: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
 Διεύθυνση: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
 Χώρα: Netherlands

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

Αντικείμενο της δήλωσης: Αναφέρεται παραπάνω
 Αναφέρεται παραπάνω

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

Οδηγία ραδιοεξοπλισμού (RED)	2014/53/EE	<input checked="" type="checkbox"/>
Οδηγία Χαμηλής Τάσης (LVD)	2014/35/EE	<input checked="" type="checkbox"/>
Οδηγία για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (EMCD)	2014/30/EE	<input checked="" type="checkbox"/>
Περιορισμός της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών (RoHS)	2011/65/EE	<input checked="" type="checkbox"/>
Απαιτήσεις οικολογικού σχεδιασμού για τα συνδεόμενα 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"/>

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

Πρότυπο εναρμόνισης	Αριθμός Αναφοράς δοκιμών	Εργαστήριο δοκιμών
ETSI EN 300328 v2.2.2	68.950.22.0156.01Rev01 68.950.22.0180.01Rev01 68.950.22.0181.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 301 893 V2.1.1	68.950.22.0182.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 300 440 V2.1.1	68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
EN 62311:2008, EN IEC 62311:2020	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
IEC 62368-1:2014, IEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2019, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013	147-220354-000 147-220584-000	TUV SUD
EN 55032:2015, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 v2.2.3, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v3.2.4,	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
IEC 62321-3-1:2013/XRF	HLF22002030E	FTT
EN IEC61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A1:2019	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
EN 50665:2017	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	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

Beijing6/19/2022

Υπογραφή:

Wang - Kun

Όνομα, αρμοδιότητα:

Wang Kun/Certification
Manager

Έγχρωμη εικόνα του προϊόντος:



Declaración de conformidad original
Traducción de la Declaración de conformidad original

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA UE

Aparato/equipo

Producto: XIAOMI BOX 4K
 Modelo: MDZ-28-AA
 N.º de SKU:
 Número de serie o de lote: XXXXX/YYYYYYYYYYYYY(XXXXX:ID No., Y=any number from 0-9, or letter from A-Z, YYYYYYYYYYYY is number or letter generated to distinguish product or assemble part type)



Fabricante o representante autorizado

Nombre: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
 Dirección: Room 802, 8 Floor, Building 5, No.15, Kechuang Ten Street, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing
 País: China

Representante europeo autorizado del fabricante

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

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

Objeto de la declaración: Indicado arriba
 Indicado arriba

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

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

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

Norma armonizada	N.º de informe de prueba	Laboratorio de pruebas
ETSI EN 300328 v2.2.2	68.950.22.0156.01Rev01 68.950.22.0180.01Rev01 68.950.22.0181.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 301 893 V2.1.1	68.950.22.0182.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 300 440 V2.1.1	68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
EN 62311:2008, EN IEC 62311:2020	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
IEC 62368-1:2014, IEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2019, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013	147-220354-000 147-220584-000	TUV SUD
EN 55032:2015, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 v2.2.3, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v3.2.4,	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
IEC 62321-3-1:2013/XRF	HLF22002030E	FTT
EN IEC61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A1:2019	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
EN 50665:2017	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	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:

Beijing 6/19/2022

Firma:

Wang - Kun.



Nombre, cargo:

Wang Kun/Certification Manager

Imagen en color del producto:



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

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE L'UE

Appareil/équipement

Produit : XIAOMI BOX 4K
 Modèle : MDZ-28-AA
 Référence :
 Numéro de lot ou de série : XXXXX/YYYYYYYYYYYYY(XXXXX:ID No., Y=any number from 0-9, or letter from A-Z, YYYYYYYYYYYY is number or letter generated to distinguish product or assemble part type)



Fabricant ou son représentant agréé :

Nom : Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
 Adresse : Room 802, 8 Floor, Building 5, No.15, Kechuang Ten Street, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing
 Pays : China

Représentant agréé des fabricants pour l'UE

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

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

Objet de la déclaration : Ci-dessus
 Ci-dessus

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

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

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

Norme harmonisée	N° rapport de test	Laboratoire de test
ETSI EN 300328 v2.2.2	68.950.22.0156.01Rev01 68.950.22.0180.01Rev01 68.950.22.0181.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 301 893 V2.1.1	68.950.22.0182.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 300 440 V2.1.1	68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
EN 62311:2008, EN IEC 62311:2020	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
IEC 62368-1:2014, IEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2019, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013	147-220354-000 147-220584-000	TUV SUD
EN 55032:2015, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 v2.2.3, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v3.2.4,	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
IEC 62321-3-1:2013/XRF	HLF22002030E	FTT
EN IEC61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A1:2019	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
EN 50665:2017	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	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

Beijing 6/19/2022

Signature :

Wang - kun

Nom, fonction :

Wang Kun/Certification
Manager



Image en couleur du produit :



Dichiarazione di conformità originale
Traduzione della Dichiarazione di conformità originale

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Apparecchio/apparecchiatura

Prodotto: XIAOMI BOX 4K
 Modello: MDZ-28-AA
 N. SKU:
 Numero di serie o batch: XXXXX/YYYYYYYYYYYYY(XXXXX:ID No., Y=any number from 0-9, or letter from A-Z, YYYYYYYYYYYY is number or letter generated to distinguish product or assemble part type)



Produttore o suo rappresentante autorizzato:

Nome: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
 Indirizzo: Room 802, 8 Floor, Building 5, No.15, Kechuang Ten Street, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing
 Paese: China

Rappresentante UE autorizzato del produttore

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

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

Oggetto della dichiarazione: Indicato in precedenza
 Indicato in precedenza

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

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

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

Standard armonizzato	N. report test	Test lab
ETSI EN 300328 v2.2.2	68.950.22.0156.01Rev01 68.950.22.0180.01Rev01 68.950.22.0181.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 301 893 V2.1.1	68.950.22.0182.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 300 440 V2.1.1	68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
EN 62311:2008, EN IEC 62311:2020	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
IEC 62368-1:2014, IEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2019, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013	147-220354-000 147-220584-000	TUV SUD
EN 55032:2015, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 v2.2.3, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v3.2.4,	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
IEC 62321-3-1:2013/XRF	HLF22002030E	FTT
EN IEC61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A1:2019	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
EN 50665:2017	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	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:

Beijing 6/19/2022

Firma:

Wang - Kun.

Nome, funzione:

Wang Kun/Certification Manager



Immagine a colori del prodotto:



Oorspronkelijke verklaring van conformiteit
Vertaling van de oorspronkelijke verklaring van conformiteit

EU-VERKLARING VAN CONFORMITEIT

Apparaat/Uitrusting

Product: XIAOMI BOX 4K
 Model: MDZ-28-AA
 SKU-nr:
 Batch- of serienummer: XXXXX/YYYYYYYYYYYYY(XXXXX:ID No., Y=any number from 0-9, or letter from A-Z, YYYYYYYYYYYY is number or letter generated to distinguish product or assemble part type)



Fabrikant of geautoriseerde vertegenwoordiger

Naam: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
 Room 802, 8 Floor, Building 5, No.15, Kechuang Ten
 Adres: Street, Beijing Economic and Technological Development
 Zone, Beijing
 Land: China

Door de fabrikant geautoriseerde EU-vertegenwoordiger

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

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

Object van de verklaring: Hierboven vermeld
 Hierboven vermeld

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

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

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

Geharmoniseerde norm	Testrapport nr.	Testlab
ETSI EN 300328 v2.2.2	68.950.22.0156.01Rev01 68.950.22.0180.01Rev01 68.950.22.0181.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 301 893 V2.1.1	68.950.22.0182.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 300 440 V2.1.1	68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
EN 62311:2008, EN IEC 62311:2020	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
IEC 62368-1:2014, IEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2019, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013	147-220354-000 147-220584-000	TUV SUD
EN 55032:2015, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 v2.2.3, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v3.2.4,	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
IEC 62321-3-1:2013/XRF	HLF22002030E	FTT
EN IEC61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A1:2019	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
EN 50665:2017	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	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:

Beijing 6/19/2022

Handtekening:

Wang - kun

Naam, functie:

Wang Kun/Certification
Manager



Kleurenafbeelding van product:





Oryginalna deklaracja zgodności
Tłumaczenie oryginalnej deklaracji zgodności

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Urządzenia/sprzęt

Produkt: XIAOMI BOX 4K

Model: MDZ-28-AA

Nr SKU:

Numer partii lub serii:

XXXXX/YYYYYYYYYYYYY(XXXXX:ID No., Y=any number from 0-9, or letter from A-Z, YYYYYYYYYYYY is number or letter generated to distinguish product or assemble part type)

Producent lub jego autoryzowany przedstawiciel

Nazwa: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd

Adres: Room 802, 8 Floor, Building 5, No.15, Kechuang Ten Street, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing

Kraj: China

Autoryzowany przedstawiciel w Unii Europejskiej

Nazwa: Xiaomi Technology Netherlands B.V.

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

Kraj: Netherlands

Niniejsza deklaracja zgodności jest wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Obiekt deklaracji: Wymieniony powyżej

Wymieniony powyżej

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

Dyrektywa radiowa (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Dyrektywa ws. sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia	2014/35/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMCD)	2014/30/UE	<input checked="" 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) nr 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"/>



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

Norma zharmonizowana	Nr raportu z testu	Laboratorium badawcze
ETSI EN 300328 v2.2.2	68.950.22.0156.01Rev01 68.950.22.0180.01Rev01 68.950.22.0181.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 301 893 V2.1.1	68.950.22.0182.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 300 440 V2.1.1	68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
EN 62311:2008, EN IEC 62311:2020	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
IEC 62368-1:2014, IEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2019, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013	147-220354-000 147-220584-000	TUV SUD
EN 55032:2015, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 v2.2.3, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v3.2.4,	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
IEC 62321-3-1:2013/XRF	HLF22002030E	FTT
EN IEC61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A1:2019	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
EN 50665:2017	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD

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:

Beijing 6/19/2022

Podpis:

Wang - Kun.

Imię i nazwisko, funkcja:

Wang Kun/Certification
Manager

Kolorowy obraz produktu:





Declaração de Conformidade original
Tradução da Declaração de Conformidade original

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE

Aparelho/equipamento

Produto: XIAOMI BOX 4K
Modelo: MDZ-28-AA
N.º SKU: XXXXX/YYYYYYYYYYYYY(XXXXX:ID No., Y=any number from 0-9, or letter from A-Z, YYYYYYYYYYYY is number or letter generated to distinguish product or assemble part type)
Número de lote ou série:

Fabricante ou o respetivo representante au

Nome: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
Endereço: Room 802, 8 Floor, Building 5, No.15, Kechuang Ten Street, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing
País: China

Representante autorizado do fabricante na UE

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

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

Objeto da declaração: Indicado acima
Indicado acima

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

Diretiva de Equipamentos de Rádio (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Diretiva de Baixa Tensão (LVD)	2014/35/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Diretiva de Compatibilidade Eletromagnética (EMCD)	2014/30/UE	<input checked="" 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"/>

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

Norma harmonizada	N.º do relatório de ensaio	Laboratório de ensaios
ETSI EN 300328 v2.2.2	68.950.22.0156.01Rev01 68.950.22.0180.01Rev01 68.950.22.0181.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 301 893 V2.1.1	68.950.22.0182.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 300 440 V2.1.1	68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
EN 62311:2008, EN IEC 62311:2020	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
IEC 62368-1:2014, IEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2019, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013	147-220354-000 147-220584-000	TUV SUD
EN 55032:2015, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 v2.2.3, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v3.2.4,	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
IEC 62321-3-1:2013/XRF	HLF22002030E	FTT
EN IEC61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A1:2019	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
EN 50665:2017	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	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:

Beijing 6/19/2022

Assinatura:

Wang - Kun.

Nome, função:

*Wang Kun/Certification
Manager*



Imagem a cores do produto:



Declarație de conformitate originală
Traducerea declarației de conformitate originale

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE UE

Aparat/Echipament

Produs: XIAOMI BOX 4K
 Model: MDZ-28-AA
 Nr. SKU:
 Lot sau număr serie: XXXXX/YYYYYYYYYYYYY(XXXXX:ID No., Y=any number from 0-9, or letter from A-Z, YYYYYYYYYYYY is number or letter generated to distinguish product or assemble part type)

Producătorul sau reprezentantul autorizat a

Numele: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
 Adresa: Room 802, 8 Floor, Building 5, No.15, Kechuang Ten Street, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing
 Țara: China

Reprezentantul UE autorizat al producătorilor

Numele: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
 Adresa: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
 Țara: Netherlands

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

Obiectul declarației: Enumerat mai sus
 Enumerat mai sus

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

Directiva privind echipamentele radio (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Directiva privind joasa tensiune (LVD)	2014/35/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Directiva privind compatibilitatea electromagnetică (EMCD)	2014/30/UE	<input checked="" 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"/>

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

Standard armonizat	Raport test nr.	Laborator test
ETSI EN 300328 v2.2.2	68.950.22.0156.01Rev01 68.950.22.0180.01Rev01 68.950.22.0181.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 301 893 V2.1.1	68.950.22.0182.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 300 440 V2.1.1	68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
EN 62311:2008, EN IEC 62311:2020	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
IEC 62368-1:2014, IEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2019, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013	147-220354-000 147-220584-000	TUV SUD
EN 55032:2015, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 v2.2.3, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v3.2.4,	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
IEC 62321-3-1:2013/XRF	HLF22002030E	FTT
EN IEC61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A1:2019	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
EN 50665:2017	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	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:

Beijing 6/19/2022

Semnătura:

Wang - kun.

Numele, funcția:

Wang Kun/Certification
Manager



Imaginea color a produsului:



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

ДЕКЛАРАЦИЯ ЕС О СООТВЕТСТВИИ

Аппаратура/оборудование

Изделие: XIAOMI BOX 4K
 Модель: MDZ-28-AA
 Артикул:
 Номер партии или серийный номер: XXXXX/YYYYYYYYYYYYY(XXXXX:ID No., Y=any number from 0-9, or letter from A-Z, YYYYYYYYYYYY is number or letter generated to distinguish product or assemble part type)

Производитель или его уполномоченный

Название: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
 Адрес: Room 802, 8 Floor, Building 5, No.15, Kechuang Ten Street, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing
 Страна: China

Официальный представитель производителя в ЕС

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

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

Предмет декларации: Перечислено выше
 Перечислено выше

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

Директива на радиооборудование (RED)	2014/53/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Директива на низковольтное оборудование (LVD)	2014/35/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Директива на электромагнитную совместимость (EMCD)	2014/30/EC	<input checked="" 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"/>

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

Стандарт гармонизации	№ отчета об испытании	Испытательная лаборатория
ETSI EN 300328 v2.2.2	68.950.22.0156.01Rev01 68.950.22.0180.01Rev01 68.950.22.0181.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 301 893 V2.1.1	68.950.22.0182.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 300 440 V2.1.1	68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
EN 62311:2008, EN IEC 62311:2020	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
IEC 62368-1:2014, IEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2019, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013	147-220354-000 147-220584-000	TUV SUD
EN 55032:2015, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 v2.2.3, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v3.2.4,	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
IEC 62321-3-1:2013/XRF	HLF22002030E	FTT
EN IEC61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A1:2019	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
EN 50665:2017	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD

Нотифицированный орган
(необязательно):

Название нотифицированного органа:

Номер сертификата:

4-значный номер нотифицированного органа: n/a

Подписано для/от имени

Место и дата выпуска:

Beijing 6/19/2022

Подпись:

Wang - Kun.

Имя, должность:

Wang Kun/Certification
Manager



Цветное изображение изделия:





北京小米电子产品有限公司
Beijing Xiaomi Electronics Co.,Ltd

Orijinal Uygunluk Beyanı
Orijinal Uygunluk Beyanının çevirisi

AB UYGUNLUK BEYANI

Cihaz/Ekipman

Ürün: XIAOMI BOX 4K

Model: MDZ-28-AA

SKU No.:

Parti veya Seri Numarası:

XXXXX/YYYYYYYYYYYYY(XXXXX:ID No., Y=any number from 0-9,or
letter from A-Z, YYYYYYYYYYYY is number or letter generated to
distinguish product or assemble part type)

Üretici veya üreticinin yetkili temsilcisi:

Adı: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd

Adres: Room 802, 8 Floor, Building 5, No.15, Kechuang Ten
Street, Beijing Economic and Technological Development
Zone, Beijing

Ülke: China

Üreticinin yetkili AB Temsilcisi

Adı: Xiaomi Technology Netherlands B.V.

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

Ülke: Netherlands

Bu uygunluk beyanı, üreticinin yegane sorumluluğu altında yayınlanmıştır.

Beyan konusu: Yukarıda listelenmiştir

Yukarıda listelenmiştir

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

Radyo Ekipmanı Direktifi (RED)	2014/53/AB	<input checked="" type="checkbox"/>
Alçak Gerilim Direktifi (LVD)	2014/35/AB	<input checked="" type="checkbox"/>
Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi (EMCD)	2014/30/AB	<input checked="" 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"/>



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

Uyumlaştırılmış Standart	Test Raporu No.	Test laboratuvarı
ETSI EN 300328 v2.2.2	68.950.22.0156.01Rev01 68.950.22.0180.01Rev01 68.950.22.0181.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 301 893 V2.1.1	68.950.22.0182.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 300 440 V2.1.1	68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
EN 62311:2008,EN IEC 62311:2020	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
IEC 62368-1:2014,IEC 60950-1:2005,IEC 60950-1:2005/AMD1:2019, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013	147-220354-000 147-220584-000	TUV SUD
EN 55032:2015, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 v2.2.3, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v3.2.4,	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
IEC 62321-3-1:2013/XRF	HLF22002030E	FTT
EN IEC61000-3-2:2019/A1:2021,EN 61000-3-3:2013/A1:2019	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
EN 50665:2017	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	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:

Beijing 6/19/2022

İmza:

Wang - Kun.

Ad, işlev:

Wang Kun/Certification
Manager



Ürünün Renkli Görüntüsü:





北京小米电子产品有限公司
Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd

Оригінальна декларація про відповідність
Переклад оригінальної декларації про відповідність

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ДИРЕКТИВАМ ЄС

Прилад / обладнання

Продукт: XIAOMI BOX 4K
Модель: MDZ-28-AA
Інвентарний №:
Серійний номер або номер партії: XXXXX/YYYYYYYYYYYYY(XXXXX:ID No., Y=any number from 0-9, or letter from A-Z, YYYYYYYYYYYY is number or letter generated to distinguish product or assemble part type)

Виробник або його вповноважений предс

Назва: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
Адреса: Room 802, 8 Floor, Building 5, No.15, Kechuang Ten Street, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing
Країна: China

Уповноважений представник виробника в країнах ЄС

Назва: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
Адреса: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Країна: Netherlands

Цю декларацію про відповідність випущено під виключну відповідальність виробника.

Предмет декларації: Зазначено вище
Зазначено вище

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

Директива про радіообладнання (Radio Equipment Directive, RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Директива про низьковольтне обладнання (Low Voltage Directive, LVD)	2014/35/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Директива про електромагнітну сумісність (Electromagnetic Compatibility Directive, EMC)	2014/30/EU	<input checked="" 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"/>



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

Гармонізовані стандарти	№ протоколу випробувань	Випробувальна лабораторія
ETSI EN 300328 v2.2.2	68.950.22.0156.01Rev01 68.950.22.0180.01Rev01 68.950.22.0181.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 301 893 V2.1.1	68.950.22.0182.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 300 440 V2.1.1	68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
EN 62311:2008, EN IEC 62311:2020	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
IEC 62368-1:2014, IEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2019, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013	147-220354-000 147-220584-000	TUV SUD
EN 55032:2015, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 v2.2.3, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v3.2.4,	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
IEC 62321-3-1:2013/XRF	HLF22002030E	FTT
EN IEC61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A1:2019	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
EN 50665:2017	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD

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:

Beijing 6/19/2022

Підпис:

Wang - Kun.

Повне ім'я, посада:

Wang Kun/Certification
Manager



Кольорове зображення продукту:

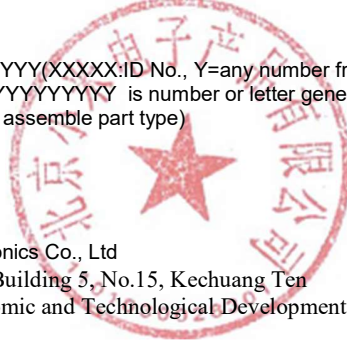




Оригинална декларация за съответствие
Превод на оригиналната декларация за съответствие

ДЕКЛАРАЦИЯ НА ЕС ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Апаратура / оборудване XIAOMI BOX 4K
Продукт: MDZ-28-AA
Модел:
Каталожен номер: XXXXX/YYYYYYYYYYYYY(XXXXX:ID No., Y=any number from 0-9, or letter from A-Z, YYYYYYYYYYYY is number or letter generated to distinguish product or assemble part type)
Партиден или сериен номер:
Производител или негов упълномощен представител:
Име: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
Адрес: Room 802, 8 Floor, Building 5, No.15, Kechuang Ten Street, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing
Държава: China



Упълномощен представител на ЕС

Име: Xiaomi Technology Netherlands B.V.

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

Държава: Netherlands

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

Обект на декларацията: Изброени по-горе

Директива за радиооборудване (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Директива за ниското напрежение (LVD)	2014/35/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Директива за електромагнитна съвместимост (EMCD)	2014/30/EU	<input checked="" 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"/>
Toys safety	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"/>



Позовавания на използваните хармонизирани стандарти, включително датата на стандарта, или препратки към други технически спецификации, включително датата на спецификацията, по отношение на която е декларирано съответствието:

Хармонизиран стандарт	Тест репорт No.	Тестваща лаборатория
ETSI EN 300328 v2.2.2	68.950.22.0156.01Rev01 68.950.22.0180.01Rev01 68.950.22.0181.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 301 893 V2.1.1	68.950.22.0182.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 300 440 V2.1.1	68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
EN 62311:2008, EN IEC 62311:2020	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
IEC 62368-1:2014, IEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2019, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013	147-220354-000 147-220584-000	TUV SUD
EN 55032:2015, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 v2.2.3, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v3.2.4,	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
IEC 62321-3-1:2013/XRF	HLF22002030E	FTT
EN IEC61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A1:2019	68.760.22.0087.01Rev01	TUV SUD
EN 50665:2017	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD

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

N/A

Подписано за и от името на
Място и дата на издаване:

Beijing 6/19/2022

Подпис:

Wang - Kun.

Име, длъжност:

Wang Kun/Certification
Manager



Цветно изображение на продукта:

