

Оригинална декларация за съответствие
Превод на оригиналната декларация за съответствие

ДЕКЛАРАЦИЯ НА ЕС ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Апаратура / оборудване

Продукт: Smart Blender
Модел: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
Каталожен номер: BHR5960EU
Партиден или сериен номер: N/A

Производител или негов упълномощен
представител:

Име: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
Адрес: 2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao
Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan
City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Държава: China

Упълномощен представител на ЕС

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

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 checked="" 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.	Тествача лаборатория
ETSI EN 300328 v2.2.2	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	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:

Guangdong Chunmi Electronic
Technology Co., Ltd
Foshan China 4/26/2022

Подпис:

Wang Cunrui

Име, длъжност:

Wang Cunrui/ Certification
Engineer

Цветно изображение на продукта:



Původní prohlášení o shodě
Překlad původního prohlášení o shodě

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU

Zařízení

Produkt: Smart Blender
Model: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
Č. SKU: BHR5960EU
Šarže nebo výrobní číslo: N/A

Výrobce nebo jeho autorizovaný zástupce:

Název: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao
Adresa: Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan City,
Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Země: China

Autorizovaný zástupce výrobce pro EU

Název: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
Adresa: Strawinskylaan 4117, Room 04-106, 1077ZX Amsterdam
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 checked="" type="checkbox"/>
Stroje (MD)	2006/42/ES	<input type="checkbox"/>
Bezpečnost hraček	2009/48/ES	<input type="checkbox"/>
Osobní ochranné prostředky (PPE)	Směrnice (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Stavební výrobky (CPD/CPR)	Směrnice (EU) č. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kosmetické produkty	Směrnice (ES) č. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
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	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	TUV SUD
ETSI EN 300328 v2.2.2	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD

Oznámený subjekt (volitelně):

Název oznámeného subjektu:

Referenční číslo certifikátu:

4ciferné číslo oznámeného subjektu:

n/a

Podepsáno za a jménem

Místo a datum:

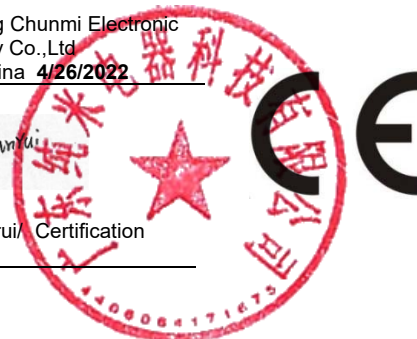
Guangdong Chunmi Electronic
Technology Co.,Ltd
Foshan China 4/26/2022

Podpis:

Wang Cunrui

Jméno, funkce:

Wang Cunrui / Certification
Engineer



Barevný obrázek produktu:



**Ursprüngliche Konformitätserklärung
Übersetzung der ursprünglichen Konformitätserklärung**

EU-KONFORMITÄTSERLÄRUNG

Elektrogeräte/Geräte

Produkt: Smart Blender
 Modell: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
 SKU-Nr.: BHR5960EU
 Chargen- oder Seriennummer: N/A

Hersteller oder dessen autorisierter Vertreter

Name: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
 2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao
 Adresse: Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan
 City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
 Land: China

Autorisierte EU-Vertretung des Herstellers

Name: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
 Adresse: Strawinskylaan 4117, Room 04-106, 1077ZX Amsterdam
 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 checked="" type="checkbox"/>
Maschinen (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Sicherheit von Spielzeug	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Persönliche Schutzausrüstung (PSA)	Verordnung (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Bauprodukte (BPR)	Verordnung (EU) Nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kosmetikprodukte	Verordnung (EU) Nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
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	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	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:

Guangdong Chunmi Electronic
Technology Co., Ltd
Foshan China **4/26/2022**

Unterschrift:

Wang Cunrui

Name, Funktion:

Wang Cunrui/ Certification
Engineer



Farbbild des Produkts:



Αρχική δήλωση συμμόρφωσης
Μετάφραση της αρχικής δήλωσης συμμόρφωσης

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΗΣ ΕΕ

Συσκευή/Εξοπλισμός

Προϊόν: Smart Blender
Μοντέλο: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
Αριθμός SKU: BHR5960EU
Αριθμός παρτίδας ή σειριακός αριθμός: N/A

Ο κατασκευαστής ή ο εξουσιοδοτημένος εκ

Όνομα: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao
Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan
City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Χώρα: China

Ο εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπος του κατασκευαστή στην ΕΕ

Όνομα: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
Διεύθυνση: Strawinskylaan 4117, Room 04-106, 1077ZX Amsterdam
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 checked="" type="checkbox"/>
Μηχανήματα (MD)	2006/42/EK	<input type="checkbox"/>
Ασφάλεια των παιχνιδιών	2009/48/EK	<input type="checkbox"/>
Εξοπλισμός ατομικής προστασίας (PPE)	Κανονισμός (ΕΕ) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Δομικά προϊόντα (CPD/CPR)	Κανονισμός (ΕΕ) Αριθ. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Καλλυντικά προϊόντα	Κανονισμός (ΕΚ) Αριθ. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
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	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	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:

Guangdong Chunmi Electronic
Technology Co., Ltd
Foshan China 4/26/2022

Υπογραφή:

Wang Cunrui

Όνομα, αρμοδιότητα:

Wang Cunrui Certification
Engineer



Έγχρωμη εικόνα του προϊόντος:



Original Declaration of Conformity
Translation of the original Declaration of Conformity

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Apparatus/Equipment

Product: Smart Blender
Model: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
SKU No.: BHR5960EU
Batch or Serial Number: N/A

Manufacturer or his authorized representati

Name: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
Address: 2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Country: China

Manufacturers authorized EU Representative

Name: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
Address: Strawinskylaan 4117, Room 04-106, 1077ZX Amsterdam
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 checked="" type="checkbox"/>
Machinery (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Toys safety	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Personal protective equipment (PPE)	Regulation (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Construction products (CPD/CPR)	Regulation (EU) No 305/2011	<input type="checkbox"/>
Cosmetic products	Regulation (EC) No 1223/2009	<input type="checkbox"/>
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	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	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: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co.,Ltd
Foshan China **4/26/2022**

Signature:

Wang Cunrui

Name, function:

Wang Cunrui/ 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: Smart Blender
 Modelo: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
 N.º de SKU: BHR5960EU
 Número de serie o de lote: N/A

Fabricante o representante autorizado

Nombre: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
 2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao
 Dirección: Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan
 City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
 País: China

Representante europeo autorizado del fabricante

Nombre: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
 Dirección: Strawinskylaan 4117, Room 04-106, 1077ZX Amsterdam
 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 checked="" type="checkbox"/>
Máquinas (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Seguridad de los juguetes	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Equipos de protección individual (PPE)	Reglamento (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Productos de construcción (CPD/CPR)	Reglamento (UE) n.º 305/2011	<input type="checkbox"/>
Productos cosméticos	Reglamento (EC) n.º 1223/2009	<input type="checkbox"/>
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	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	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:

Guangdong Chunmi Electronic
Technology Co., Ltd
Foshan China **4/26/2022**

Firma:

Wang Cunrui

Nombre, cargo:

Wang Cunrui/ Certification
Engineer



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 : Smart Blender
 Modèle : MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
 Référence : BHR5960EU
 Numéro de lot ou de série : N/A

Fabricant ou son représentant agréé :

Nom : Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
 Adresse : 2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
 Pays : China

Représentant agréé des fabricants pour l'UE

Nom : Xiaomi Technology Netherlands B.V.
 Adresse : Strawinskylaan 4117, Room 04-106, 1077ZX Amsterdam
 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 checked="" type="checkbox"/>
Directive Machines (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Sécurité des jouets	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Équipement de protection individuelle (EPI)	Règlement (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produits de construction (CPD/CPR)	Règlement (UE) n° 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produits cosmétiques	Règlement (CE) N° 1223/2009	<input type="checkbox"/>
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	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	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 :

Guangdong Chunmi Electronic
 Technology Co., Ltd
 Foshan China **4/26/2022**

Signature :


 Wang Cunrui / Certification
 Engineer



Image en couleur du produit :



Dichiarazione di conformità originale
Traduzione della Dichiarazione di conformità originale

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Apparecchio/apparecchiatura

Prodotto: Smart Blender
Modello: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
N. SKU: *BHR5960EU*
Numero di serie o batch: N/A

Produttore o suo rappresentante autorizzato:

Nome: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
Indirizzo: 2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Paese: China

Rappresentante UE autorizzato del produttore

Nome: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
Indirizzo: Strawinskyalaan 4117, Room 04-106, 1077ZX Amsterdam
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 checked="" type="checkbox"/>
Macchine (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Sicurezza dei giocattoli	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Dispositivi di protezione individuale	Normativa (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Prodotti per l'edilizia (CPD/CPR)	Normativa (UE) N. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Prodotti cosmetici	Normativa (CE) N. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Dispositivi medici (MDD)	Direttiva 93/42/CEE	<input type="checkbox"/>
		<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	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	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:

Guangdong Chunmi Electronic
Technology Co., Ltd
Foshan China **4/26/2022**

Firma:

Wang Cunrui

Nome, funzione:

Wang Cunrui/ Certification
Engineer



Immagine a colori del prodotto:



Oorspronkelijke verklaring van conformiteit
Vertaling van de oorspronkelijke verklaring van conformiteit

EU-VERKLARING VAN CONFORMITEIT

Apparaat/Uitrusting

Product: Smart Blender
Model: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
SKU-nr: BHR5960EU
Batch- of serienummer: N/A

Fabrikant of geautoriseerde vertegenwoordiger

Naam: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Land: China

Door de fabrikant geautoriseerde EU-vertegenwoordiger

Naam: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
Adres: Strawinskylaan 4117, Room 04-106, 1077ZX Amsterdam
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 energieregelateerde producten (ErP)	2009/125/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Machines (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Veiligheid van speelgoed	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM)	Verordening (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Bouwproducten (CPD/CPR)	Verordening (EU) nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Cosmetische producten	Verordening (EC) nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
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	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	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:

Guangdong Chunmi Electronic
Technology Co., Ltd
Foshan China 4/26/2022

Handtekening:

Wang Cunrui

Naam, functie:

Wang Cunrui/ Certification
Engineer

Kleurenafbeelding van product:



Oryginalna deklaracja zgodności
Tłumaczenie oryginalnej deklaracji zgodności

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Urządzenia/sprzęt

Produkt: Smart Blender
Model: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
Nr SKU: BHR5960EU
Numer partii lub serii: N/A

Producent lub jego autoryzowany przedstawiciel

Nazwa: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao
Adres: Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan
City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Kraj: China

Autoryzowany przedstawiciel w Unii Europejskiej

Nazwa: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
Adres: Strawinskylaan 4117, Room 04-106, 1077ZX Amsterdam
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 checked="" type="checkbox"/>
Dyrektywa maszynowa (MD)	2006/42/WE	<input type="checkbox"/>
Dyrektywa zabawkowa	2009/48/WE	<input type="checkbox"/>
Środki ochrony osobistej (PPE)	Rozporządzenie (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produkty budowlane (CPD/CPR)	Rozporządzenie (UE) nr 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produkty kosmetyczne	Rozporządzenie (WE) nr 1223/2009	<input type="checkbox"/>
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	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	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:

Guangdong Chunmi Electronic
Technology Co., Ltd
Foshan China **4/26/2022**

Podpis:

Wang Cunrui

Imię i nazwisko, funkcja:

Wang Cunrui, Certification
Engineer

Kolorowy obraz produktu:



Declaração de Conformidade original
Tradução da Declaração de Conformidade original

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE

Aparelho/equipamento

Produto: Smart Blender
Modelo: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
N.º SKU: BHR5960EU
Número de lote ou série: N/A

Fabricante ou o respetivo representante au

Nome: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao
Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan
City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
País: China

Representante autorizado do fabricante na UE

Nome: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
Endereço: Strawinskylaan 4117, Room 04-106, 1077ZX Amsterdam
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 checked="" type="checkbox"/>
Maquinaria (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Segurança de brinquedos	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Equipamento de proteção individual (PPE)	Regulamento (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produtos de construção (CPD/CPR)	Regulamento (UE) n.º 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produtos cosméticos	Regulamento (CE) n.º 1223/2009	<input type="checkbox"/>
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	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	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:

Guangdong Chunmi Electronic
Technology Co., Ltd
Foshan China 4/26/2022

Assinatura:

Wang Cunrui

Nome, função:

Wang Cunrui/ Certification
Engineer

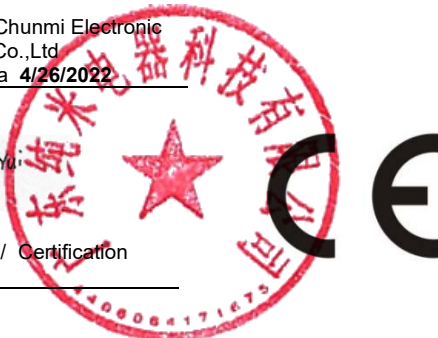


Imagem a cores do produto:



Declarație de conformitate originală
Traducerea declarației de conformitate originale

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE UE

Aparat/Echipament

Produs: Smart Blender
Model: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
Nr. SKU: BHR5960EU
Lot sau număr serie: N/A

Producătorul sau reprezentantul autorizat a

Numele: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao
Adresa: Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan
City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Țara: China

Reprezentantul UE autorizat al producătorilor

Numele: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
Adresa: Strawinskylaan 4117, Room 04-106, 1077ZX Amsterdam
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 checked="" type="checkbox"/>
Utilajele (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Siguranța jucăriilor	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Echipamentul de protecție personală (PPE)	Regulamentul (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produsele destinate construcțiilor (CPD/CPR)	Regulamentul (UE) Nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produse cosmetice	Regulamentul (CE) Nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
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	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	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:

Guangdong Chunmi Electronic
Technology Co.,Ltd
Foshan China 4/26/2022

Semnătura:

Wang Cunrui

Numele, funcția:

Wang Cunrui/ Certification
Engineer

Imaginea color a produsului:



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

ДЕКЛАРАЦИЯ ЕС О СООТВЕТСТВИИ

Аппаратура/оборудование

Изделие: Smart Blender
 Модель: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
 Артикул: BHR5960EU
 Номер партии или серийный номер: N/A

Производитель или его уполномоченный

Название: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
 2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao
 Адрес: Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan
 City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
 Страна: China

Официальный представитель производителя в ЕС

Название: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
 Адрес: Strawinskylaan 4117, Room 04-106, 1077ZX Amsterdam
 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 checked="" type="checkbox"/>
Безопасность машин и оборудования (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Безопасность игрушек	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Средства индивидуальной защиты (СИЗ)	Стандарт (ЕС) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Строительная продукция (CPD/CPR)	Стандарт (ЕС) №305/2011	<input type="checkbox"/>
Косметические изделия	Стандарт (ЕК) №1223/2009	<input type="checkbox"/>
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	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	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:

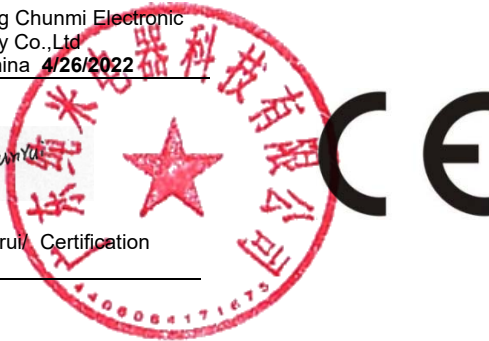
Guangdong Chunmi Electronic
Technology Co., Ltd
Foshan China **4/26/2022**

Подпись:

Wang Cunrui

Имя, должность:

Wang Cunrui/ Certification
Engineer



Цветное изображение изделия:



Orijinal Uygunluk Beyanı
Orijinal Uygunluk Beyanının çevirisi

AB UYGUNLUK BEYANI

Cihaz/Ekipman

Ürün: Smart Blender
Model: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
SKU No.: BHR5960EU
Parti veya Seri Numarası: N/A

Üretici veya üreticinin yetkili temsilcisi:

Adı: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao
Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan
City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Ülke: China

Üreticinin yetkili AB Temsilcisi

Adı: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
Adres: Strawinskylaan 4117, Room 04-106, 1077ZX Amsterdam
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 checked="" type="checkbox"/>
Makineler (MD)	2006/42/AT	<input type="checkbox"/>
Oyuncak güvenliği	2009/48/AT	<input type="checkbox"/>
Kişisel koruyucu ekipman (KKE)	2016/425 Sayılı Düzenleme (AB)	<input type="checkbox"/>
İnşaat ürünleri (CPD/CPR)	305/2011 Sayılı Düzenleme (AB)	<input type="checkbox"/>
Kozmetik ürünler	1223/2009 Sayılı Düzenleme (AB)	<input type="checkbox"/>
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	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	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:

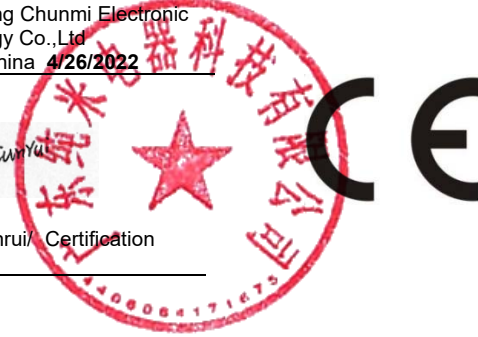
Guangdong Chunmi Electronic
Technology Co., Ltd
Foshan China **4/26/2022**

İmza:

Wang Cunrui

Ad, işlev:

Wang Cunrui/ Certification
Engineer



Ürünün Renkli Görüntüsü:



Оригінальна декларація про відповідність
Переклад оригінальної декларації про відповідність

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ДИРЕКТИВАМ ЄС

Прилад / обладнання

Продукт: Smart Blender
 Модель: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
 Інвентарний №: BHR5960EU
 Серійний номер або номер партії: N/A

Виробник або його вповноважений предс

Назва: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
 2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao
 Адреса: Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan
 City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
 Країна: China

Уповноважений представник виробника в країнах ЄС

Назва: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
 Адреса: Strawinskylaan 4117, Room 04-106, 1077ZX Amsterdam
 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 радіоблабднання (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 checked="" type="checkbox"/>
Директива про машинне обладнання (Machinery Directive, MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Директива про безпеку іграшок	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Директива про засоби індивідуального захисту (Personal protective equipment, PPE)	Регламент ЄС (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Будівельна продукція (CPD/CPR)	Регламент ЄС (EU) № 305/2011	<input type="checkbox"/>
Косметична продукція	Регламент ЄС (EC) № 1223/2009	<input type="checkbox"/>
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	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	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:

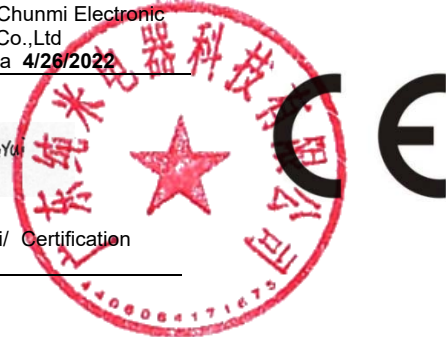
Guangdong Chunmi Electronic
Technology Co., Ltd
Foshan China 4/26/2022

Підпис:

Wang Cunrui

Повне ім'я, посада:

Wang Cunrui/ Certification
Engineer



Кольорове зображення продукту:



Atbilstības deklarācijas oriģināls
Atbilstības deklarācijas oriģināla tulkojums

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Ierīce/aprīkojums

Produkts: Smart Blender
Modelis: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
SKU Nr.: BHR5960EU
Partija vai sērijas numurs: N/A

Ražotājs vai tā pilnvarotais pārstāvis:

Nosaukums: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
Adrese: 2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao
Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan
City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Valsts: China

Ražotāja pilnvarotais pārstāvis ES

Nosaukums:
Adrese:
Valsts:

Par šo atbilstības deklarāciju atbildību uzņemas produkta ražotājs.

Deklarācijas priekšmets: nosaukts augstāk

Deklarācijā aprakstītais priekšmets atbilst attiecīgajiem Savienības saskaņotajiem tiesību aktiem:

Radioiekārtu direktīva (RID)	2014/53/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Zemsprieguma direktīva (ZSD)	2014/35/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Elektromagnētiskās savietojamības direktīva (EMSD)	2014/30/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Direktīva par dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu (RoHS)	2011/65/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Ekodizaina prasības ar enerģiju saistītiem ražojumiem (ErP)	2009/125/EK	<input checked="" type="checkbox"/>
Mašīnu direktīva (MD)	2006/42/EK	<input type="checkbox"/>
Rotaļlietu drošība	2009/48/EK	<input type="checkbox"/>
Individuālie aizsardzības līdzekļi (IAL)	Regula (ES) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Būvizstrādājumi (CPD/CPR)	Regula (ES) Nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kosmētikas produkti	Regula (EK) Nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Medicīnas ierīces (MID)	Direktīva 93/42/EEK	<input type="checkbox"/>

Atsauces uz attiecīgajiem izmantotajiem saskaņotajiem standartiem, ieskaitot standarta datumu, vai atsauces uz citām tehniskajām specifikācijām, tostarp specifikācijas datumu, attiecībā uz kuru tiek deklarēta atbilstība:

Saskaņotais standarts	Pārbaudes ziņojums Nr.	Laboratorija
ETSI EN 300328 v2.2.2	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	TUV SUD
ETSI EN 300328 v2.2.2	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD

Pilnvarotā iestāde (nav obligāti) :

Pilnvarotās iestādes nosaukums:

Sertifikāta sērijas numurs:

4 ciparu pilnvarotās iestādes numurs n/a

Parakstīts šādas personas vārdā

Izdošanas vieta un datums:

Guangdong Chunmi Electronic
Technology Co., Ltd
Foshan China 4/26/2022

Paraksts:

Wang Cunrui

Vārds, amats:

Wang Cunrui/ Certification
Engineer



Krāsains produkta attēls:



Originaalne vastavustunnistus
Algse vastavustunnistuse tõlge

ELI VASTAVUSTUNNISTUS

Seade/vahend

Toode: Smart Blender
Mudel: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
SKU nr: BHR5960EU
Partii- või seerianumber: N/A

Tootja või volitatud esindaja:

Nimi: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
Address: 2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Riik: China

Tootja volitatud esindaja ELis

Nimi:
Address:
Riik:

Käesolev vastavusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.

Deklaratsiooni objekt: loetletud eespool

Üleval kirjeldatud deklaratsiooni objekt on kooskõlas asjaomaste liidu ühtlustatud direktiivide ja/või õigusaktidega:

Raadioseadmete direktiiv (RED)	2014/53/EL	<input checked="" type="checkbox"/>
Madalpingedirektiiv (LVD)	2014/35/EL	<input checked="" type="checkbox"/>
Elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv (EMCD)	2014/30/EL	<input checked="" type="checkbox"/>
Teatavate ohtlike ainete kasutamise piirangud (RoHS)	2011/65/EL	<input checked="" type="checkbox"/>
Energiamõjuga toodete ökodisaini nõuded (ErP)	2009/125/EÜ	<input checked="" type="checkbox"/>
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 asjakohastele ühtlustatud standarditele, kaasa arvatud standardi kuupäev, või viited muudele tehnilistele kirjeldustele, kaasa arvatud kirjelduse kuupäev, mille suhtes vastavust deklareeritakse:

Ühtlustatud standard	Katseprotokoll nr	Katselabor
ETSI EN 300328 v2.2.2	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	TUV SUD
ETSI EN 300328 v2.2.2	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD

Teavitatud asutus (Valikuline) :

Teavitatud asutuse nimi:

Sertifikaadi viitenumber:

4-kohaline teavitatud asutuse number: n/a

Alla kirjutanud (kelle poolt ja nimel)

Väljaandmise koht ja kuupäev:

Guangdong Chunmi Electronic
Technology Co., Ltd
Foshan China 4/26/2022

Allkiri:

Wang Cunrui

Nimi, funktsioon:

Wang Cunrui / Certification
Engineer

Toote värvipilt:



Originali atitikties deklaracija
Originalios atitikties deklaracijos vertimas

ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

Aparatūra/įranga

Gaminys: Smart Blender
Modelis: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
SKU nr.: BHR5960EU
Laidos arba serijos numeris: N/A

Gamintojas arba jo įgaliotas atstovas:

Pavadinimas: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
Adresas: 2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao
Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan
City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Šalis: China

Gamintojo ES įgaliotas atstovas

Pavadinimas:
Adresas:
Šalis:

Ši atitikties deklaracija išduota išskirtinai tik gamintojo atsakomybe.

Deklaracijos objektas: išvardinta aukščiau

Aukščiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka šias susijusias Sąjungos darnumo direktyvas ir/arba įstatymus:

Radio įrangos direktyva (RED)	2014/53/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Žemos įtampos direktyva (LVD)	2014/35/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (EMCD)	2014/30/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimai (RoHS)	2011/65/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Ekologinio dizaino reikalavimai su elektra susijusiems gaminiams (ErP)	2009/125/EB	<input checked="" type="checkbox"/>
Mašinų direktyva (MD)	2006/42/EB	<input type="checkbox"/>
Žaislų saugumas	2009/48/EB	<input type="checkbox"/>
Asmeninės apsaugos įranga (PPE)	Reglamentas (ES) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Statybų gaminiai (CPD/CPR)	Reglamentas (ES) nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kosmetikos gaminiai	Reglamentas (EB) nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Medicininiai prietaisai (MDD)	Direktyva 93/42/EEB	<input type="checkbox"/>

Nuorodos į taikomus darniuosius standartus, įskaitant standarto datą, arba nuorodos į kitas technines specifikacijas, įskaitant specifikacijos datą, kurioms esant deklaruojama atitikti:

Darnusis standartas	Bandymo protokolo nr.	Bandymų laboratorija
ETSI EN 300328 v2.2.2	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018 EN 62233:2008	64.110.22.00597.01	TUV SUD
EN 55014-1, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-2, EN 301489-1, EN 301 489-17	64.910.22.00587.01-E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, ISO 17075-1: 2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017	CANEC2201672901	SGS
EN 50564:2011, EN 50242:2016, EN 60350-1:2013+A11:2014, EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	TUV SUD
ETSI EN 300328 v2.2.2	64.910.22.00597.01-R	TUV SUD

Notifikuotoji įstaiga (Pasirinktinai) :

Notifikuotos įstaigos pavadinimas:

Sertifikato nuorodos numeris:

4 skaitmenų notifikuotos įstaigos numeris: n/a

Gamintojo vardu pasirašė

Išdavimo vieta ir data:

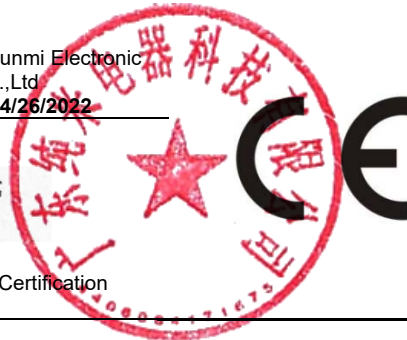
Guangdong Chunmi Electronic
Technology Co., Ltd
Foshan China 4/26/2022

Parašas:

Wang Cunrui

Vardas, pareigos:

Wang Cunrui/ Certification
Engineer



Spalvota gaminio nuotrauka:

