

Original Declaration of Conformity

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Apparatus/Equipment

Product: TV
 Model: L43MA-SEU
 SKU No.: ELA5483EU
 Batch or Serial Number: 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)

Manufacturer or his authorized representati

Name: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
 Room 802, Floor 8, Building 5, No.15 KeChuang 10th Road,
 Address: Beijing
 Economic and Technological Development Zone, Beijing City,
 China
 Country: China

Manufacturers authorized EU Representative

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

Software Version : Google TV

Object of the declaration: Listed above

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

Radio Equipment Directive (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Low Voltage Directive (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ecodesign Requirements for energy-related products (ErP)	2009/125/EC	<input 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 European Union standards used, including the date of the standard, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:

Implemented Standard
EN 62368-1:2014+A11:2017
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A2:2021
ETSI EN 303 340 v1.2.1 ETSI EN 303 372 v1.1.1
ETSI EN 301 893 v2.1.1
ETSI EN 300 440 v2.2.1(2017-03)
ETSI EN 300 328 v2.2.2
EN IEC 62311:2020
EN 50564:2011 EN 62087-1:2016 EN 62087-3:2016 IEC 62301:2011
EN IEC 63000:2018

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 3/21/2024

Signature: *Zeng Qingyao*

Name, function: Zeng Qingyao Compliance Manager



Původní prohlášení o shodě

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU

Zařízení

Produkt: TV
 Model: L43MA-SEU
 Č. SKU: ELA5483EU
 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, Floor 8, Building 5, No.15 KeChuang 10th Road, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing City, China
 Země: China

Autorizovaný zástupce výrobce pro EU

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

Verze softwaru : Google TV

Předmět prohlášení: Uvedeno výše

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

Směrnice o rádiových zařízeních (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Směrnice o nízkonapětových zařízeních (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (EMCD)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Omezení používání některých nebezpečných látek (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Požadavky na ekodesign energetických produktů (ErP)	2009/125/ES	<input 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 normy Evropské unie (včetně data normy) nebo na další technické specifikace (včetně data specifikace) v souvislosti s prohlašovanou shodou:

Implementovaná norma
EN 62368-1:2014+A11:2017
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A2:2021
ETSI EN 303 340 v1.2.1 ETSI EN 303 372 v1.1.1
ETSI EN 301 893 v2.1.1
ETSI EN 300 440 v2.2.1(2017-03)
ETSI EN 300 328 v2.2.2
EN IEC 62311:2020
EN 50564:2011 EN 62087-1:2016 EN 62087-3:2016 IEC 62301:2011
EN IEC 63000:2018

Oznámený subjekt (volitelně):

Název oznámeného subjektu:

Referenční číslo certifikátu:

4ciferné číslo oznámeného subjektu: *n/a*

Podepsáno za a jménem

Místo a datum:

Beijing 3/21/2024

Podpis:

Zeng Qingyao

Jméno, funkce:

Zeng Qingyao Compliance
Manager



EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Prístroj/Zariadenie

Výrobok: TV
 Model: L43MA-SEU
 SKU č.: ELA5483EU
 Číslo šarže alebo sériové číslo: XXXXX/YYYYYYYYYYYYY(XXXXX:ID No., Y=any number from 0-9, or letter from A-Z, YYYYYYYYYYYYYY is number or letter generated to distinguish product or assemble part type)

Výrobca alebo jeho splnomocnený zástupca:

Meno: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
 Adresa: Room 802, Floor 8, Building 5, No.15 KeChuang 10th Road, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing City, China
 Krajina: China

Splnomocnený zástupca EÚ pre výrobcov

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

Verzia softvéru : Google TV

Predmet vyhlásenia: Uvedené vyššie

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

Smernica o rádiových zariadeniach (RED)	2014/53/EÚ	<input checked="" type="checkbox"/>
Smernica o nízkom napätí (LVD)	2014/35/EÚ	<input type="checkbox"/>
Smernica o elektromagnetickej kompatibilite (EMCD)	2014/30/EÚ	<input type="checkbox"/>
Obmedzenie používania určitých nebezpečných látok (RoHS)	2011/65/EÚ	<input checked="" type="checkbox"/>
Požiadavky na ekodizajn energeticky významných výrobkov (ErP)	2009/125/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Strojové zariadenia (MD)	2006/42/ES	<input type="checkbox"/>
Bezpečnosť hračiek	2009/48/ES	<input type="checkbox"/>
Osobné ochranné prostriedky (PPE)	Nariadenie (EÚ) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Stavebné výrobky (CPD/CPR)	Nariadenie (EÚ) č. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kozmetické výrobky	Nariadenie (ES) č. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Zdravotnícke pomôcky (MDD)	Smernica 93/42/EHS	<input type="checkbox"/>

Odkazy na príslušné použité normy Európskej únie vrátane dátumu vydania normy alebo odkazy na iné technické špecifikácie vrátane dátum špecifikácie, v súvislosti s ktorou sa vyhlasuje zhoda:

zavedený štandard
EN 62368-1:2014+A11:2017
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A2:2021
ETSI EN 303 340 v1.2.1 ETSI EN 303 372 v1.1.1
ETSI EN 301 893 v2.1.1
ETSI EN 300 440 v2.2.1(2017-03)
ETSI EN 300 328 v2.2.2
EN IEC 62311:2020
EN 50564:2011 EN 62087-1:2016 EN 62087-3:2016 IEC 62301:2011
EN IEC 63000:2018

Notifikovaný orgán (voliteľné):

Názov notifikovaného orgánu:

Referenčné číslo certifikátu:

4-miestne číslo notifikovaného orgánu: -

Podpísané za a v mene

Miesto a dátum vydania:

Beijing 3/21/2024

Podpis:

Zeng Qingyao

Meno, funkcia:

Zeng Qingyao Compliance
Manager

