

IZJAVA O SKLADNOSTI EU

Naprava/oprema

Produkt: LED TV
Model: L50M6-6AEU
SKU Št.: ELA4620GL, ELA4586EU
XXXXX/YYYYYYYYYYYYY(XXXXX:ID Št., Y = poljubna številka od 0 do 9 ali rka od A do Y, YYYYYYYYYY je številka ali rka, ustvarjena za razlikovanje vrste izdelka ali sestavljanja vrste dela)
Serijska številka:

Proizvajalec ali njegov pooblašeni zastopnik

Ime: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
Room 707, 7F, Building 5, No. 58, JinghaiWulu Road, Beijing
Naslov: Economic and Technological Development Zone, Beijing
100176, P. R. China
Država: China

Pooblašeni zastopniki EU

Ime: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
Naslov: Strawinskylaan 4117, Room 04-106, 1077ZX Amsterdam
Država: Netherlands

Za to izjavo o skladnosti je odgovoren izključno proizvajalec.

Predmet izjave: Navedeno zgoraj

Cilj zgoraj opisane izjave je v skladu z naslednjimi ustreznimi direktivami in/ali zakonodajo Unije o harmonizaciji:

Direktiva o radijski opremi (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Direktiva o nizki napetosti (LVD)	2014/35/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Direktiva o elektromagnetni združljivosti (EMCD)	2014/30/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Omejitev uporabe nekaterih nevarnih snovi (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Zahteve za okoljsko primerno zasnovano izdelke, povezane z energijo (ErP)	2009/125/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Stroji (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Varnost igr	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Osebn	Uredba (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Gradbeni izdelki (CPD/CPR)	Uredba (EU) No 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kozmeti ni izdelki	Uredba (EC) No 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Medicinski pripomo ki (MDD)	Direktiva 93/42/EEC	<input type="checkbox"/>

Sklici na ustrezne uporabljene harmonizirane standarde, vklju no z datumom standarda, ali sklici na druge tehni ne specifikacije, vklju no z datumom specifikacije, v zvezi s katerim se razglasi skladnost:

Harmonizirani standard	Poro ilo o preskusu št.	Testni laboratorij
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4	2110570R-RF-CE-P01V01	Dekra
EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020	2110570R-MME-CE-P01V01	Dekra
EN 50564:2011 EN 62087-1:2016 EN 62087-3:2016	2110570R.50	Dekra
EN 62368-1:2014+A11:2017	2110570R.53(A-C)	Dekra
ETSI EN 300 328 V2.2.2	2110570R-RF-CE-P17V01 2110570R-RF-CE-P17V02 2110570R-RF-CE-P17V03	Dekra
ETSI EN 300 440 V2.1.1	2110570R-RF-CE-P14V01	Dekra
ETSI EN 301 893 V2.1.1	2110570R-RF-CE-P15V01	Dekra
EN 62311:2020	2110570R-RF-CE-P18V01	Dekra
ETSI EN 303340 V1.1.2 ETSI EN 303372-2 V1.1.1	210326006RFC-1	UnionTrust

Priglašeni organ (neobvezno):

Ime priglašenege organa:

Referen na številka potrdila:

4 -mestna številka priglašenege organa:

N/A

Podpisano za in v imenu

Kraj in datum izdaje:

Beijing 4/22/2021

Podpis:

Ime, funkcija:

Sr. Certification Engineer



Barvna slika izdelka:

