

**IZJAVA EU O SKLADNOSTI****Naprava/Oprema**

Izdelek: Električni skiro Xiaomi 4 Lite (2. gen.)  
 Model: DDHBC01LQ, DDHBC02LQ, DDHBC03LQ, DDHBC04LQ, DDHBC05LQ, DDHBC06LQ, DDHBC07LQ  
 SKU št.: BHR8052GL, BHR8051ES, BHR8050DE, BHR8048IT, BHR8049FR, BHR8048NE, BHR8183DE  
 Serija ali serijska št.: 53779/xxxxxxxxxxxxxxx, 53778/xxxxxxxxxxxxxxx, 53777/xxxxxxxxxxxxxxx, 53775/xxxxxxxxxxxxxxx, 53776/xxxxxxxxxxxxxxx, 53774/xxxxxxxxxxxxxxx, 54839/xxxxxxxxxxxxxxx  
 (X predstavlja številko med 0 - 9 oz. črko med A in Z, z izjemo O in I)

**Proizvajalec ali njegov pooblaščen predstavnik**

Naziv: Shenzhen LEQI Intelligent Technology Co., Ltd.  
 Naslov: Room 215, Block D, Colorful Science and Technology Park, No.5 Guanle Road, Luhu Community, Guanhu Street, Longhua District, Shenzhen, Guangdong  
 Država: Kitajska

**Pooblaščen EU predstavnik proizvajalca**

Naziv: MARWAY Consulting US  
 Naslov: Am Malbusch 108-110, 45883, Gelsenkirchen, Germany

**Ta izjava o skladnosti je izdana na izključno odgovornost proizvajalca.**

Predmet izjave: navedeno zgoraj

Predmet zgoraj opisane izjave je v skladu z naslednjimi ustreznimi usklajevalnimi direktivami in/ali zakonodajo Unije:

Direktiva o radijski opremi (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Omejitev uporabe nekaterih nevarnih snovi (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Stroji (MD)	2006/42/EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Sklicevanja na ustrezne uporabljene harmonizirane standarde, vključno z datumom standarda, ali sklicevanja na druge tehnične specifikacije, vključno z datumom specifikacije, v zvezi s katerimi je razglašena skladnost:

Harmonizirani standard	Testni laboratorij
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 62233:2008 EN 62479:2010 EN 301 489-01 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 300 328 V2.2.2:2019	TÜV Rheinland (China) Ltd.
EN 17128:2020	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN ISO12100:2010	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (shenzhen) Co., Ltd.

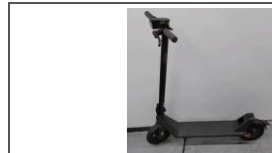
Podpisano za in v imenu: Shenzhen LEQI Intelligent Technology Co., Ltd.

Kraj in datum izdaje:

Shenzhen P.R.China 2023-12-25

Podpis:

Gavin huang  
Gavin huang, Certificate Engineer


**Declaración de conformidad de origen**  
**Traduction de la déclaration de conformité d'origine**  
**EU DECLARATION OF CONFORMITY**
**Apparatus/Equipment**

Product: Xiaomi Electric Scooter 4 Lite (2nd Gen)  
 Modèle: DDHBC01LQ, DDHBC02LQ, DDHBC03LQ, DDHBC04LQ, DDHBC05LQ, DDHBC06LQ, DDHBC07LQ  
 Référence: BHR8052GL, BHR8051ES, BHR8050DE, BHR8048IT, BHR8049FR, BHR8048NE, BHR8183DE  
 Numéro de lot: 53779/xxxxxxxxxxxxxxx, 53778/xxxxxxxxxxxxxxx, 53777/xxxxxxxxxxxxxxx, 53775/xxxxxxxxxxxxxxx  
 ou de série: 53776/xxxxxxxxxxxxxxx, 53774/xxxxxxxxxxxxxxx, 54839/xxxxxxxxxxxxxxx  
 (X represents any number from 0-9 or any letter from A to Z except O and I)

**Fabricant ou son représentant agréé :**

Nom : Shenzhen LEQI Intelligent Technology Co., Ltd.  
 Adresse : Room 215, Block D, Colorful Science and Technology Park, No.5 Guanle Road, Luhu Community, Guanhu Street, Longhua District, Shenzhen, Guangdong  
 Pays : China

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

Nom : MARWAY Consulting US  
 Adresse : Am Malbusch 108-110, 45883, Gelsenkirchen, Germany

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

Objet de la déclaration : Ci-dessus

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

Limitation relative aux équipements radio (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Directive Machines (MD)	2006/42/EC	<input checked="" 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	Laboratoire de test
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 62233:2008 EN 62479:2010 EN 301 489-01 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.2.4:2020 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 300 328 V2.2.2:2019	TÜV Rheinland (China) Ltd.
EN 17128:2020	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN ISO12100:2010	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland (shenzhen) Co., Ltd.
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 62233:2008	TÜV Rheinland (China) Ltd.

Signed for and on behalf of:

Shenzhen LEQI Intelligent Technology Co., Ltd.

Place and date of issue:

Shenzhen P.R.China 2023-12-25

Signature:

Gavin huang  
Gavin huang, Certificate Engineer

Name, function:

Color Image of product:

