



EU Declaration of Conformity

Manufacturer:

Name: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Address: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Radio Equipment:

Model: M2540E1

Brand name: Xiaomi

Description: Wireless Earphones

Radio-related Software Version: 1.1.2.5

Radio-related Hardware Version: V4

Accessories and Components: Battery, USB Cable

Specification of Accessory				
Battery (Earphones)	Brand Name	MI	Model Name	M1040S2
Battery (Charging Case)	Brand Name	MI	Model Name	BW43
USB Cable	Brand Name	MI	Model Name	SHQ-A205A

(In different markets, due to regulations or other factors, not all accessories and components listed in this document are always included)

We, Xiaomi Communications Co., Ltd., Declare under our sole responsibility that the product described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislations:

RE Directive (2014/53/EU), RoHS Directive (2011/65/EU) and its amendment (EU) 2015/863

The following harmonized standards and/or other relevant standards have been applied:

1. Health and Safety (Article 3.1(a) of the RE Directive)

- EN 50663:2017, EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-2:2013

2. Electromagnetic compatibility (Article 3.1 (b) of the RE Directive)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-17 V3.3.1
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019+A2:2024
- EN IEC 61000-3-3: 2013+A2 :2021
- EN 55035:2017+A11:2020

3. Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive)

- ETSI EN 300 328 V2.2.2

4. Specific (Article 3.4 of the RE Directive)

- DIRECTIVE (EU) 2022/2380 of the European Parliament and of the Council for common charger
- C/2024/2997 the Guidance for the interpretation of the Common Charger Directive

5. RoHS Directive (2011/65/EU) and its amendment Directive (EU) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

EU contact address:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, WTC The Hague, Toren E, 5e etage, 2595BM's-Gravenhage



6. Common security requirements for radio equipment (Article 3.3 (d) of the RE Directive)

■ EN 18031-1:2024

Article 3.4: The conformity assessment procedure as referenced in Annex II of the RE Directive, module A.

Signed for and on behalf of: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Place: Beijing

Date: December 17, 2025

Name: qingyao zeng

Function: Certification Engineer

Signature:

Zeng Qing yao

EU contact address:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, WTC The Hague, Toren E, 5e etage, 2595BM's-Gravenhage



Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

Κατασκευαστής:

Όνομα: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Διεύθυνση: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, Κίνα, 100085

Ραδιοεξοπλισμός:

Μοντέλο: M2540E1

Εμπορική ονομασία: Xiaomi

Περιγραφή: Ασύρματα ακουστικά

Έκδοση λογισμικού ραδιοεπικοινωνίας: 1.1.2.5

Έκδοση υλικού ραδιοεπικοινωνίας V4

Αξεσουάρ και εξαρτήματα: Μπαταρία, Καλώδιο USB

Προδιαγραφές του εξαρτήματος

Προδιαγραφές του εξαρτήματος				
Μπαταρία (Ακουστικά)	Εμπορική ονομασία	MI	Όνομα μοντέλου	M1040S2
Μπαταρία (Θήκη φόρτισης)	Εμπορική ονομασία	MI	Όνομα μοντέλου	BW43
Καλώδιο USB	Εμπορική ονομασία	MI	Όνομα μοντέλου	SHQ-A205A

(Σε διάφορες αγορές, λόγω κανονισμών ή άλλων παραγόντων, δεν περιλαμβάνονται πάντα όλα τα αξεσουάρ και τα εξαρτήματα που αναφέρονται στο παρόν έγγραφο)

Εμείς, Xiaomi Communications Co., Ltd., δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη ότι το προϊόν που περιγράφεται παραπάνω συμμορφώνεται με τις σχετικές ενωσιακές νομοθεσίες εναρμόνισης:

Οδηγία σχετικά με τον Ραδιοεξοπλισμό (2014/53/ΕΕ), Οδηγία RoHS (Περιορισμός της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό) (2011/65/ΕΕ) και η τροποποίησή της (ΕΕ) 2015/863

Έχουν εφαρμοστεί τα ακόλουθα εναρμονισμένα πρότυπα ή/και άλλα σχετικά πρότυπα:

1. Υγεία και ασφάλεια (Άρθρο 3.1(α) της Οδηγίας σχετικά με τον Ραδιοεξοπλισμό)

- EN 50663:2017, EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-2:2013

2. Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (Άρθρο 3.1(β) της Οδηγίας σχετικά με τον Ραδιοεξοπλισμό)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-17 V3.3.1
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019+A2:2024
- EN IEC 61000-3-3: 2013+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

3. Χρήση φάσματος ραδιοσυχνότητας (Άρθρο 3.2 της Οδηγίας σχετικά με τον Ραδιοεξοπλισμό)

- ETSI EN 300 328 V2.2.2

4. Ειδική (Άρθρο 3.4 της Οδηγίας σχετικά με τον Ραδιοεξοπλισμό)

- ΟΔΗΓΙΑ (ΕΕ) 2022/2380 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για τον κοινό φορτιστή
- C/2024/2997 οι κατευθυντήριες οδηγίες για την ερμηνεία της οδηγίας για τον κοινό φορτιστή

5. Οδηγία RoHS (Περιορισμός της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό) (2011/65/ΕΕ) και η οδηγία τροποποίησής της (ΕΕ) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

6. Κοινές απαιτήσεις ασφαλείας για ραδιοεξοπλισμό (Άρθρο 3.3(d) της Οδηγίας σχετικά με τον Ραδιοεξοπλισμό)

- EN 18031-1:2024

Άρθρο 3.4: Η διαδικασία αξιολόγησης της συμμόρφωσης όπως αναφέρεται στο παράρτημα II της οδηγίας για τον ραδιοεξοπλισμό, ενότητα Α.

Διεύθυνση επικοινωνίας ΕΕ:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, WTC The Hague, Toren E, 5e etage, 2595BM's-Gravenhage



Υπογράφηκε για λογαριασμό και εξ ονόματος της: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Διεύθυνση: Beijing

Ημερομηνία: Δεκέμβριος 16, 2025

Όνομα: qingyao zeng

Αρμοδιότητα: Μηχανικός πιστοποίησης

Υπογραφή:

Zeng Qing Yao