



Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

Κατασκευαστής:

Όνομα: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Ραδιοεξοπλισμός:

Μοντέλο: 2312DRA50G

Εμπορική ονομασία: Redmi

Περιγραφή: Κινητό τηλέφωνο

Έκδοση λογισμικού ραδιοεπικοινωνίας: MIUI14

Έκδοση υλικού: P2

Παρεχόμενα αξεσουάρ και εξαρτήματα: Τροφοδοτικό, Μπαταρία, Ακουστικό, Καλώδιο USB

Προδιαγραφές του εξαρτήματος				
Τροφοδοτικό AC (EE)	Εμπορική ονομασία	MI	Όνομα μοντέλου	MDY-12-EH
				MDY-15-ET
Τροφοδοτικό AC (HB)	Εμπορική ονομασία	MI	Όνομα μοντέλου	MDY-12-EG
				MDY-15-EU
Μπαταρία	Εμπορική	MI	Όνομα μοντέλου	BM5V
Ακουστικό	Εμπορική	MI	Όνομα μοντέλου	EM023
Καλώδιο USB	Εμπορική ονομασία	MI	Όνομα μοντέλου	L26260
				B26260

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

Η Xiaomi Communications Co., Ltd., δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη ότι το προϊόν που περιγράφεται παραπάνω συμμορφώνεται με τις σχετικές νομοθεσίες εναρμόνισης της Ευρωπαϊκής Ένωσης:

την οδηγία σχετικά με τον ραδιοεξοπλισμό (2014/53/EE), την οδηγία για τον περιορισμό των επικίνδυνων ουσιών (2011/65/EE) και την τροποποίησή της (EE) 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 50360:2017
- EN 50566:2017
- EN 62209-1:2016
- EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

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

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-3 V2.3.2
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 301 489-19 V2.2.1
- EN 301 489-52 V1.2.1
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

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

- EN 301 511 V12.5.1
- EN 301 908-1 V15.2.1

Διεύθυνση επικοινωνίας ΕΕ:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands

- EN 301 908-2 V13.1.1
- EN 301 908-13 V13.2.1
- Προσχέδιο EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.17
- EN 300 440 V2.2.1
- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 893 V2.1.1
- EN 303 413 V1.2.1
- EN 300 330 V2.1.1

4. Οδηγία για τον περιορισμό των επικίνδυνων ουσιών (2011/65/EE) και η οδηγία τροποποίησής της (EE) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

5. Ειδική (Άρθρο 3.3ζ της Οδηγίας σχετικά με τον ραδιοεξοπλισμό)

- Κατευθυντήριες οδηγίες της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για συμμόρφωση με τον κατ' εξουσιοδότηση κανονισμό (EE) 2019/320

Άρθρο 3.1 και 3.2: Ο κοινοποιημένος οργανισμός (Όνομα: **Timco**, ID: **1177** διενήργησε την αξιολόγηση της συμμόρφωσης σύμφωνα με το παράρτημα III της οδηγίας για σχετικά με τον ραδιοεξοπλισμό και εξέδωσε το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου EE (αριθ. αναφοράς: E1177-233436).

Άρθρο 3.3ζ: Ο κοινοποιημένος οργανισμός (Όνομα: Όνομα: **Timco**, ID: **1177** διενήργησε την αξιολόγηση της συμμόρφωσης σύμφωνα με το παράρτημα III της οδηγίας σχετικά με τον ραδιοεξοπλισμό και εξέδωσε το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου EE (αριθ. αναφοράς: E1177-233436).

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

Ημερομηνία: Οκτώβριος 17, 2023

Όνομα: zeng qing yao

Αρμοδιότητα: Πιστοποίηση προϊόντος

Υπογραφή:

