



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: 2109119DG

Εμπορική ονομασία: XIAOMI

Περιγραφή: Κινητό τηλέφωνο

Έκδοση λογισμικού που σχετίζεται με τη ραδιοεπικοινωνία: MIUI12.5

Έκδοση υλικού: P2

Παρεχόμενα αξεσουάρ και εξαρτήματα: Τροφοδοτικό, Μπαταρία, Ακουστικό, Καλώδιο USB, Type C σε ήχο

Προδιαγραφές του εξαρτήματος				
Τροφοδοτικό AC	Εμπορική	MI	Όνομα	MDY-11-EZ
Τροφοδοτικό AC	Εμπορική	MI	Όνομα	MDY-11-EZ
Τροφοδοτικό AC	Εμπορική	MI	Όνομα	MDY-11-EY
Μπαταρία 1	Εμπορική	MI	Όνομα	BP42
	Ονομαστική	3,87 Vdc, 4250 mAh	Τύπος	Ιόντων λιθίου
Μπαταρία 2	Εμπορική	MI	Όνομα	BP42
Ακουστικό 1	Εμπορική	MI	Όνομα	EM023
Καλώδιο USB 1	Εμπορική	MI	Όνομα	L23230
Καλώδιο USB 2	Εμπορική	MI	Όνομα	K23230
Type C σε ήχο	Εμπορική	MI	Όνομα	B41121

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 50360:2017, EN 62209-1:2016
- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010
- EN 62479 :2010, EN 50663:2017
- EN 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)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- Προσχέδιο ETSI EN 301 489-3 V2.1.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Προσχέδιο ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

Διεύθυνση επικοινωνίας ΕΕ :

Όνομα: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



- Προσχέδιο ETSI EN 301 489-52 V1.1.2
- EN 55032:2015
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035: 2017
- EN 55035:2017/A11:2020

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

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1,
- ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
- Προσχέδιο ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9
- ETSI EN 301 908-1 V13.1.1
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 303 413 V1.2.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1

4. Υπηρεσίες έκτακτης ανάγκης (Άρθρο 3.3ζ της Οδηγίας σχετικά με τον Ραδιοεξοπλισμό)

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

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. REACH ΕΚ Αρ.1907/2006- SVHC (Κατάλογος υποψήφιων ουσιών που προκαλούν πολύ μεγάλη ανησυχία)

7. Οργανοκασιτερίκες ενώσεις - REACH ΕΚ Αρ. 1907/2006 παράρτημα XVII

8. Κανονισμός POP (ΕΕ) 2019/1021 Χλωριωμένες παραφίνες μικρής αλυσίδας (SCCP, Αλκάνια C10-13)**

Άρθρο 3.1 και 3.2: Ο κοινοποιημένος οργανισμός (Όνομα: **PHOENIX**, Αναγνωριστικό: **0700**) διενήργησε την αξιολόγηση της συμμόρφωσης σύμφωνα με το Παράρτημα III της Οδηγίας σχετικά με τον Ραδιοεξοπλισμό και εξέδωσε το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ (Αρ. αναφοράς.: 21-210888).

Άρθρο 3.3ζ: Ο κοινοποιημένος οργανισμός (Όνομα: **Sporton**, Αναγνωριστικό: **2907**) διενήργησε την αξιολόγηση της συμμόρφωσης σύμφωνα με το Παράρτημα III της Οδηγίας σχετικά με τον Ραδιοεξοπλισμό και εξέδωσε το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ (Αρ. αναφοράς.: SN22C0040).

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

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

Ημερομηνία: March 29, 2022

Όνομα: Sheng hao

E-Mail: mi-compliance@xiaomi.com

Λειτουργία: Μηχανικός πιστοποίησης

Υπογραφή:

Διεύθυνση επικοινωνίας ΕΕ :

Όνομα: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



Shenghao