



EU-overensstemmelseserklæring

Producent:

Navn: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Radioudstyr:

Model: 24091RPADG

Mærkenavn: Xiaomi

Beskrivelse: Tablet-computer

Radiorelateret hardwareversion: 135100O81

Radiorelateret softwareversion: Xiaomi HyperOS 2.0

Medfølgende tilbehør og komponenter: Adapter, batteri, USB-kabel

Specifikation af tilbehør				
AC-adapter 1	Mærkenavn	MI	Modelnavn	MDY-15-ET
AC-adapter 2	Mærkenavn	MI	Modelnavn	MDY-15-EU
Batteri	Mærkenavn	MI	Modelnavn	BM80
USB-kabel 1	Mærkenavn	MI	Modelnavn	L26260
USB-kabel 2	Mærkenavn	MI	Modelnavn	K26260
USB-kabel 3	Mærkenavn	MI	Modelnavn	H26260
USB-kabel 4	Mærkenavn	MI	Modelnavn	B26260

(På forskellige markeder er ikke altid alt tilbehør og komponenter, der er anført i dette dokument, inkluderet på grund af regler eller andre faktorer)

Vi, Xiaomi Communications Co., Ltd., erklærer under eget ansvar, at det ovenfor beskrevne produkt er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning:

RE-direktivet (2014/53/EU), RoHS-direktivet (2011/65/EU) og ændringen til dette (EU) 2015/863

Følgende harmoniserede standarder og/eller andre relevante standarder er anvendt:

- Sundhed og sikkerhed (artikel 3.1, litra (a) i RE-direktivet)**
 - EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1: 2023
 - EN IEC 62311:2020, EN 62209-2:2010
 - EN 50665:2017, EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
 - EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013
- Elektromagnetisk kompatibilitet (artikel 3.1(b) i RE-direktivet)**
 - ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
 - ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
 - Endeligt udkast ETSI EN 301 489-17 V3.3.0
 - EN 55032: 2015+A11:2020
 - EN 55035: 2017+A11:2020
- Anvendelse af radiofrekvensspektret (artikel 3.2 i RE-direktivet)**
 - ETSI EN 300 328 V2.2.2
 - ETSI EN 301 893 V2.1.1
 - ETSI EN 300 440 V2.2.1
 - ETSI EN 303 687 V1.1.1
 - ETSI EN 300 330 V2.1.1
 - ETSI EN 303 417 V1.1.1
- Fælles oplader (artikel 3.4 i RE-direktivet)**
 - EN IEC 62680-1-3:2022
 - EN IEC 62680-1-2:2022

EU-kontaktadresse:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Holland



5. RoHS-direktivet (2011/65/EU) og dets ændring Direktiv (EU) 2015/863
■ EN IEC 63000:2018

Det bemyndigede organ (Navn: **Sporton International (USA) Inc.**, ID: **2907**) gennemførte overensstemmelsesvurderingen i henhold til bilag III til RE-direktivet og udstedte EU-typeafprøvningsattesten (Ref. nr.: SN24C0174).

Underskrevet på vegne af: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Sted: Beijing

Dato: oktober 29, 2024

Navn: Zeng Qingyao

Funktion: Attesterende tekniker

Underskrift:

Zeng Qingyao