



## 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:** M2319E1

**Brand name:** Xiaomi

**Description:** Wireless Earphones

**Radio-related Software Version:** V1.0.1.9

**Hardware Version:** Earphones V2.4 ,Charging case V1.6

**Accessories and Components:** USB Cable, Battery

Specification of Accessory				
USB Cable	Brand Name	MI	Model Name	N74A
Battery (Earphones)	Brand Name	MI	Model Name	N74A
Battery (Charging case)	Brand Name	MI	Model Name	BW70

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 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

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

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

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

- EN 300 328 V2.2.2

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

- EN IEC 63000:2018

**5. 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

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:** November 5, 2024

**Name:** Zeng Qing yao

**Function:** Product Certification

**Signature:**

*Zeng Qing yao*

EU contact address:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



## AB Uygunluk Beyanı

### Üretici:

Adı: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Radio Ekipmanı:

Modeli: M2319E1

Marka adı: Xiaomi

Açıklama: Kablosuz Kulaklık

Radyoyla İlgili Yazılım Sürümü: V1.0.1.9

Donanım Sürümü: Kulaklıklar V2.4, Şarj kutusu V1.6

Aksesuarlar ve Bileşenler: USB Kablosu, Pil

Aksesuarın Teknik Özellikleri				
USB Kablosu	Marka Adı	MI	Model Adı	N74A
Pil (Kulaklıklar)	Marka Adı	MI	Model Adı	N74A
Pil (Şarj Kutusu)	Marka Adı	MI	Model Adı	BW70

Düzenlemeler veya diğer faktörler nedeniyle, bu belgede listelenen tüm aksesuar ve bileşenler farklı pazarlarda her zaman mevcut olmayabilir.

Yegane Xiaomi Communications Co., Ltd.sorumluluğumuz altında bildiririz ki, yukarıda belirtilen ürün, ilgili Birlik uyumlulaştırma mevzuatı ile uyumludur:

**RE Direktifi (2014/53/AB) , RoHS Direktifi (2011/65/AB) ve değişiklik direktifi (AB) 2015/863**

Aşağıdaki uyumlu hale getirilmiş standartlar ve/veya diğer ilgili standartlar uygulanmıştır:

#### 1. Sağlık ve Güvenlik [RE Direktifi, Madde 3.1(a)]

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

#### 2. Elektromanyetik uyumluluk [RE Direktifi, Madde 3.1 (b)]

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Radyo frekansı spektrumu kullanımı (RE Direktifi, Madde 3.2)

- EN 300 328 V2.2.2

#### 4. RoHS Direktifi (2011/65/AB) ile 2015/863 sayılı değişiklik Direktifi (AB)

- EN IEC 63000:2018

#### 5. Spesifik (RE Direktifi, Madde 3.4)

- Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin (AB) 2022/2380 sayılı ortak şarj cihazı DİREKTİFİ
- Ortak Şarj Cihazı Direktifinin yorumlanmasına ilişkin Kılavuz C/2024/2997

RE Direktifi Ek II, modül A'da atıfta bulunulan uygunluk değerlendirme prosedürü.

**Şu kişinin adına imzalanmıştır:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

Yer: Pekin

Tarih: Kasım 4, 2024

Adı: Zeng Qingyao

Görev: Ürün Sertifikasyonu

İmza:

Zeng Qingyao

AB iletişim adresi:

Xiaomi Technology Netherlands B.V  
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Hollanda



## EU-försäkran om överensstämmelse

### Tillverkare:

**Namn:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Radioutrustning:

**Modell:** M2319E1

**Varumärke:** Xiaomi

**Beskrivning:** Trådlös hörlurar

**Radiorelaterad programvaruversion:** V1.0.1.9

**Maskinvaruversion:** Hörlurar V2.4, laddningshölje V1.6

**Medföljande tillbehör och komponenter:** USB-kabel, batteri

Tillbehörsspecifikation				
USB-kabel	Varumärke	MI	Modellnamn	N74A
Batteri (hörlurar)	Varumärke	MI	Modellnamn	N74A
Batteri (laddningshölje)	Varumärke	MI	Modellnamn	BW70

På olika marknader, på grund av beställningar eller andra faktorer, ingår inte alla tillbehör och komponenter som listas i detta dokument alltid.

Vi, Xiaomi Communications Co., Ltd., försäkrar under ensamt ansvar att den produkt som beskrivs ovan överensstämmer med den relevanta harmoniseringslagstiftningen för EU:

**RE-direktivet (2014/53/EU), RoHS-direktivet (2011/65/EU) och dess tilläggsdirektiv (EU) 2015/863**

Följande harmoniserade standarder och andra relevanta standarder har använts:

#### 1. Hälsa och säkerhet (artikel 3.1(a) i RE-direktivet)

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

#### 2. Elektromagnetisk kompatibilitet (artikel 3.1 (b) i RE-direktivet)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Radiofrekvensspektrumanvändning (artikel 3.2 i RE-direktivet)

- EN 300 328 V2.2.2

#### 4. RoHS-direktivet (2011/65/EU) med tilläggsdirektiv (EU) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

#### 5. Specifikt (artikel 3.4 i RE-direktivet)

- DIREKTIV (EU) 2022/2380 från Europaparlamentet och Rådet för direktivet om kompatibel laddare
- C/2024/2997 stödet för tolkning av direktivet om kompatibel laddare

Bedömning av överensstämmelse enligt hänvisning i Bilaga II till RE-direktivet, modul A.

**Undertecknad för och på uppdrag av:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Plats:** Peking

**Datum:** november 4, 2024

**Namn:** Zeng Qingyao

**Funktion:** Produktcertifiering

**Underskrift:**

*Zeng Qingyao*

Kontaktadress inom EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



## EU izjava o skladnosti

### Proizvajalec:

**Ime:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Radijska oprema:

**Model:** M2319E1

**Ime blagovne znamke:** Xiaomi

**Opis:** Brezžične slušalke

**Različica programske opreme, povezana z radijsko opremo:** V1.0.1.9

**Različica strojne opreme:** Slušalke V2.4, polnilni etui V1.6

**Dodatki in deli:** Kabel USB, baterija

Specifikacije dodatkov				
Kabel USB	Ime blagovne znamke	MI	Ime modela	N74A
Baterija (slušalke)	Ime blagovne znamke	MI	Ime modela	N74A
Baterija (polnilni etui)	Ime blagovne znamke	MI	Ime modela	BW70

Na različnih trgih zaradi predpisov ali drugih dejavnikov niso vedno vključeni vsi dodatki in komponente, navedeni v tem dokumentu.

Mi kot družba Xiaomi Communications Co., Ltd. z izključno odgovornostjo izjavljamo, da je izdelek, opisan zgoraj, skladen z veljavnimi uskladitvenimi zakonodajami Unije:

**Direktiva o radijski opremi (2014/53/EU), Direktiva RoHS (2011/65/EU) in njena sprememba (EU) 2015/863**

Uporabljeni so naslednji usklajeni standardi in/ali drugi ustrezni standardi:

#### 1. Varnost in zdravje (člen 3.1(a) direktive o radijski opremi)

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

#### 2. Elektromagnetna združljivost (člen 3.1(b) direktive o radijski opremi)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Izraba radiofrekvenčnega spektra (člen 3.2 direktive o radijski opremi)

- EN 300 328 V2.2.2

#### 4. Direktiva RoHS (2011/65/EU) in njena sprememba (EU) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

#### 5. Specifično (člen 3.4 direktive o radijski opremi)

- DIREKTIVA (EU) 2022/2380 Evropskega parlamenta in Sveta za običajni polnilnik
- C/2024/2997 Svetovanje pri razlagi Direktive o običajnem polnilniku

Postopek ugotavljanja skladnosti, kot je naveden v Prilogi II direktive o radijski opremi, modul A.

**Podpisano za in v imenu:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Kraj:** Peking

**Datum:** november 4, 2024

**Ime:** Zeng Qingyao

**Funkcija:** Certificiranje proizvodov

**Podpis:**

*Zeng Qingyao*

Kontaktni naslov v EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



## Vyhlasenie o súlade pre EÚ

### Výrobca:

**Meno:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Rádiové zariadenie:

**Model:** M2319E1

**Názov značky:** Xiaomi

**Popis:** Bezdrôtové slúchadlá

**Verzia softvéru rádiového zariadenia:** V1.0.1.9

**Verzia hardvéru:** Slúchadlá V2.4, nabíjacie puzdro V1.6

**Dodávané príslušenstvo a komponenty:** Kábel USB, batéria

Parametre príslušenstva				
Kábel USB	Názov značky	MI	Názov modelu	N74A
Batéria (slúchadlá)	Názov značky	MI	Názov modelu	N74A
Batéria (nabíjacie puzdro)	Názov značky	MI	Názov modelu	BW70

Všetko príslušenstvo a súčasti, ktoré sú uvedené v tomto dokumente, nie sú vždy uvedené na rôzne trhy z dôvodu nariadení alebo iných faktorov.

My, spoločnosť Xiaomi Communications Co., Ltd., vyhlasujeme na našu výhradnú zodpovednosť, že vyššie opísaný produkt je v súlade s príslušnými harmonizačnými predpismi Únie:

**Smernica o rádiových zariadeniach (2014/53/EÚ), smernica RoHS (2011/65/EÚ) v znení neskorších zmien a doplnení (EÚ) 2015/863**

Použili sa nasledujúce harmonizované normy a/alebo iné relevantné normy:

#### 1. Zdravie a bezpečnosť (článok 3.1(a) Smernice o rádiových zariadeniach)

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

#### 2. Elektromagnetická kompatibilita (článok 3.1(b) Smernice o rádiových zariadeniach)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Využívanie rádiového frekvenčného spektra (článok 3.2 Smernice o rádiových zariadeniach)

- EN 300 328 V2.2.2

#### 4. Smernica RoHS (2011/65/EÚ) v znení neskorších zmien a doplnení (EÚ) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

#### 5. Špecifické (článok 3.4 Smernice o rádiových zariadeniach)

- SMERNICA Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2022/2380 pre spoločnú nabíjačku
- C/2024/2997 Usmernenie k výkladu smernice o spoločných nabíjačkách

Postup posudzovania zhody uvedený v prilohe II Smernice o rádiových zariadeniach, modul A.

**Podpísané za a v mene spoločnosti:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Miesto:** Beijing

**Dátum:** november 4, 2024

**Meno:** Zeng Qingyao

**Funkcia:** Certifikácia produktov

**Podpis:**

*Zeng Qingyao*

Kontaktná adresa pre EÚ:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



## Declarație de conformitate UE

**Producător:**

**Num:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

**Echipament radio:**

**Model:** M2319E1

**Nume de marcă:** Xiaomi

**Descriere:** Căști wireless

**Versiunea de software a echipamentului radio:** V1.0.1.9

**Versiune hardware:** Căști V2.4, casetă de încărcare V1.6

**Accesorii și componente:** Cablu USB, baterie

Specificații accesorii				
Cablu USB	Nume de marcă	MI	Nume model	N74A
Baterie (căști)	Nume de marcă	MI	Nume model	N74A
Baterie (casetă de încărcare)	Nume de marcă	MI	Nume model	BW70

Ca urmare a reglementărilor sau a altor factori, nu toate accesoriile și componentele enumerate în acest document sunt întotdeauna incluse pe toate piețele.

Noi, Xiaomi Communications Co., Ltd., declarăm pe propria răspundere că produsul descris mai sus este conform cu legile de armonizare ale Uniunii relevante:

**Directiva RE (2014/53/UE), Directiva RoHS (2011/65/UE) și modificarea sa, (UE) 2015/863**

Următoarele standarde armonizate și/sau alte standarde relevante au fost aplicate:

**1. Sănătate și siguranță (articolul 3.1, punctul (a) din Directiva RE)**

■ EN 62479:2010

■ EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

**2. Compatibilitate electromagnetică (articolul 3.1, punctul (b) din Directiva RE)**

■ EN 301 489-1 V2.2.3

■ EN 301 489-17 V3.2.4

■ EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020

■ EN 55035:2017+A11:2020

**3. Utilizarea spectrului de frecvențe radio (articolul 3.2 din Directiva RE)**

■ EN 300 328 V2.2.2

**4. Directiva RoHS (2011/65/UE) și modificarea acesteia, Directiva (UE) 2015/863**

■ EN IEC 63000:2018

**5. Specific (articolul 3.4 din Directiva RE)**

■ DIRECTIVA (UE) 2022/2380 a Parlamentului European și a Consiliului privind încărcătorul comun

■ C/2024/2997 - Orientări pentru interpretarea Directivei privind încărcătorul comun

Procedura de evaluare a conformității conform specificațiilor din Anexa II la Directiva RE, modulul A.

**Semnat pentru și în numele:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Loc:** Beijing

**Data:** noiembrie 4, 2024

**Nume:** Zeng Qingyao

**Funcție:** Certificare produse

**Semnătura:**

*Zeng Qingyao*

Adresă de contact în UE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



## Declaração de conformidade UE

**Fabricante:**

**Nome:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Morada:** #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Pequim, China, 100085

**Equipamento de rádio:**

**Modelo:** M2319E1

**Nome da marca:** Xiaomi

**Descrição:** Auriculares sem fios

**Versão do software relacionado com o rádio:** V1.0.1.9

**Versão do hardware:** Auriculares V2.4, estojo de carregamento V1.6

**Acessórios e componentes:** Cabo USB, bateria

Especificações dos acessórios				
Cabo USB	Nome da marca	MI	Nome do modelo	N74A
Bateria (auriculares)	Nome da marca	MI	Nome do modelo	N74A
Bateria (estojo de carregamento)	Nome da marca	MI	Nome do modelo	BW70

Noutros mercados, podem não estar incluídos todos os acessórios e componentes indicados neste documento. Isto deve-se a regulamentos ou a outros fatores.

Nós, Xiaomi Communications Co., Ltd., declaramos sob nossa inteira responsabilidade, que o produto descrito acima está em conformidade com as legislações de harmonização relevantes da União Europeia:

**Diretiva RE (2014/53/UE), Diretiva RoHS (2011/65/UE) e a respetiva alteração (UE) 2015/863**

Foram aplicadas as seguintes normas harmonizadas e/ou outras normas relevantes:

**1. Saúde e segurança [artigo 3.º, n.º 1, alínea (a), da Diretiva RE]**

■ EN 62479:2010

■ EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

**2. Compatibilidade eletromagnética [artigo 3.º, n.º 1, alínea (b), da Diretiva RE]**

■ EN 301 489-1 V2.2.3

■ EN 301 489-17 V3.2.4

■ EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020

■ EN 55035:2017+A11:2020

**3. Utilização do espectro de radiofrequências (artigo 3.º, n.º 2 da Diretiva RE)**

■ EN 300 328 V2.2.2

**4. Diretiva RoHS (2011/65/UE) e a respetiva diretiva que contém a alteração (UE) 2015/863**

■ EN IEC 63000:2018

**5. Específico (artigo 3.4 da Diretiva RE)**

■ DIRETIVA (UE) 2022/2380 do Parlamento Europeu e do Conselho relativa ao carregador comum

■ C/2024/2997 - Orientações para a interpretação da diretiva relativa ao carregador comum

O procedimento de avaliação da conformidade, como referido no anexo II da Diretiva ER, módulo A.

**Assinado por e em nome de:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Local:** Pequim

**Data:** novembro 4, 2024

**Nome:** Zeng Qingyao

**Função:** Certificação de produto

**Assinatura:**

Zeng Qingyao

Morada de contacto na UE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Países Baixos



## Deklaracja zgodności UE

**Producent:**

**Nazwa:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

**Sprzęt radiowy:**

**Model:** M2319E1

**Nazwa marki:** Xiaomi

**Opis:** Bezprzewodowe słuchawki

**Wersja oprogramowania dotyczącego radia:** V1.0.1.9

**Wersja sprzętu:** Słuchawki V2.4, etui z funkcją ładowania V1.6

**Dostarczone akcesoria i podzespoły:** Przewód USB, akumulator

Dane techniczne akcesoriów				
Przewód USB	Nazwa marki	MI	Nazwa modelu	N74A
Akumulator (słuchawki)	Nazwa marki	MI	Nazwa modelu	N74A
Akumulator (etui z funkcją ładowania)	Nazwa marki	MI	Nazwa modelu	BW70

Na poszczególnych rynkach, ze względu na regulacje lub inne uwarunkowania, nie wszystkie akcesoria i elementy wymienione w tym dokumencie są zawsze dołączone.

Oświadczamy Xiaomi Communications Co., Ltd. na naszą wyłączną odpowiedzialność, że opisany powyżej produkt jest zgodny z odpowiednimi unijnymi przepisami harmonizacyjnymi:

**Dyrektywa RE (2014/53/UE), dyrektywa RoHS (2011/65/UE) i jej poprawki (UE) 2015/863**

Zastosowano następujące zharmonizowane normy i/lub inne odpowiednie normy:

**1. Zdrowie i bezpieczeństwo (artykuł 3.1(a) dyrektywy RE)**

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

**2. Kompatybilność elektromagnetyczna (artykuł 3.1(b) dyrektywy RE)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

**3. Wykorzystanie częstotliwości radiowych (artykuł 3.2 dyrektywy RE)**

- EN 300 328 V2.2.2

**4. Dyrektywa RoHS (2011/65/UE) i dyrektywa jej poprawki (UE) 2015/863**

- EN IEC 63000:2018

**5. Szczegółowe (art. 3.4 dyrektywy RE)**

- DYREKTYWA (EU) 2022/2380 Parlamentu Europejskiego i Rady Europejskiej dotycząca jednej ładowarki
- C/2024/2997 Wytyczne odnośnie do interpretacji Dyrektywy dotyczącej jednej ładowarki

Procedura oceny zgodności zgodnie z informacjami w załączniku II do dyrektywy RE, moduł A.

**Podpisano dla i w imieniu:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Adres:** Pekin

**Data:** listopad 4, 2024

**Imię i nazwisko:** Zeng Qingyao

**Stanowisko:** Certyfikacja produktu

**Podpis:**

*Zeng Qingyao*

Adres kontaktowy dla klientów z krajów UE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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





## EU-conformiteitsverklaring

**Fabrikant:**

**Naam:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

**Radioapparatuur:**

**Model:** M2319E1

**Merknaam:** Xiaomi

**Beschrijving:** Draadloze Oordopjes

**Radio-gerelateerde softwareversie:** V1.0.1.9

**Hardwareversie:** Oortelefoon V2.4, oplaadcase V1.6

**Meegeleverde accessoires en onderdelen:** USB-kabel, batterij

Specificatie van accessoire				
USB-kabel	Merknaam	MI	Modelnaam	N74A
Batterij (oortelefoon)	Merknaam	MI	Modelnaam	N74A
Batterij (oplaadcase)	Merknaam	MI	Modelnaam	BW70

In verschillende markten, vanwege regelgeving of andere factoren, zijn niet alle accessoires en componenten die in dit document worden vermeld altijd inbegrepen.

Wij, Xiaomi Communications Co., Ltd., verklaren onder eigen verantwoordelijkheid dat het hierboven beschreven product voldoet aan de door de Unie overeengekomen relevante harmonisatiewetgeving:

**RE-richtlijn (2014/53/EU) , RoHS-richtlijn (2011/65/EU) en de wijziging (EU) 2015/863**

De volgende geharmoniseerde normen en/of andere relevante normen zijn toegepast:

**1. Gezondheid en veiligheid (artikel 3.1(a) van de RE-richtlijn)**

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

**2. Elektromagnetische compatibiliteit (artikel 3.1 (b) van de RE-richtlijn)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

**3. Gebruik van radiofrequentiespectrum (artikel 3.2 van de RE-richtlijn)**

- EN 300 328 V2.2.2

**4. RoHS-richtlijn (2011/65/EU) en de wijziging Richtlijn (EU) 2015/863**

- EN IEC 63000:2018

**5. Specifiek (artikel 3.4 van de RE-richtlijn)**

- Richtlijn (EU) 2022/2380 van het Europees Parlement en de Raad voor gemeenschappelijke oplader
- C/2024/2997 de Richtsnoeren voor de interpretatie van de richtlijn betreffende de gemeenschappelijke oplader

De conformiteitsbeoordelingsprocedure waarnaar wordt verwezen in bijlage II, module A, van de RE-richtlijn.

**Getekend voor en namens:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Adres:** Beijing

**Datum:** november 4, 2024

**Naam:** Zeng Qingyao

**Functie:** Productcertificering

**Handtekening:**

*Zeng Qingyao*

EU-contactadres:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



## Dikjarazzjoni ta' Konformità tal-UE

### Manifattur:

**Isem:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Indirizz:** #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, iċ-Ċina, 100085

### Tagħmir tar-Radju:

**Mudell:** M2319E1

**Isem tal-marka:** Xiaomi

**Deskrizzjoni:** Earphones Wireless

**Verżjoni tas-Software Irrelatat mar-Radju:** V1.0.1.9

**Verżjoni tal-Hardwer:** Earphones V2.4, Kontenitur tal-iċċarġjar V1.6

**Aċċessorji u Komponenti:** Kejbil tal-USB, Batterija

Speċifikazzjonijiet tal-Aċċessorju				
Kejbil tal-USB	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	N74A
Batterija (Earphones)	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	N74A
Batterija (Kontenitur tal-iċċarġjar)	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	BW70

Fi swieq differenti, minhabba xi regolamenti jew fatturi oħra, l-aċċessorji u l-komponenti elenkati f'dan id-dokument mhux dejjem ikunu inklużi kollha.

Ahna, Xiaomi Communications Co., Ltd., Niddikjaraw taħt ir-responsabbiltà tagħna biss li l-prodott deskritt hawn fuq huwa konformi mal-leġiżlazzjonijiet dwar l-armonizzazzjoni rilevanti tal-Unjoni:

**Id-Direttiva RE (2014/53/EU), id-Direttiva RoHS (2011/65/EU) u l-emenda tagħha (UE) 2015/863**

L-istandards armonizzati li ġejjin u/jew standards oħra rilevanti ġew applikati:

#### 1. Sahha u Sigurtà (Artikolu 3.1(a) tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju)

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

#### 2. Kompatibilità elettromanjetika (Artikolu 3.1 (b) tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Użu tal-ispettru tal-frekwenzi tar-radju (Artikolu 3.2 tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju)

- EN 300 328 V2.2.2

#### 4. Id-Direttiva RoHS (2011/65/UE) u l-emenda tagħha d-Direttiva (UE) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

#### 5. Artikolu Speċifiku (Artikolu 3.4 tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju)

- ID-DIRETTIVA (UE) 2022/2380 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill għal ċarġer komuni
- C/2024/2997 il-Gwida għall-interpretazzjoni tad-Direttiva dwar Ċarġer Komuni

Il-proċedura ta' valutazzjoni ta' konformità kif issir referenza għaliha fl-Anness II tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju; modulu A.

**Iffirmat għal u f'isem:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Post:** Beijing

**Data:** Novembru 4, 2024

**Isem:** Zeng Qingyao

**Funzjoni:** Ċertifikazzjoni tal-Prodott

**Firma:**

Zeng Qingyao

Indirizz tal-kuntatt tal-UE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



## ES atbilstības deklarācija

### Ražotājs:

**Nosaukums:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Adrese:** #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Pekina, Ķīna, 100085

### Radioiekārta:

**Modelis:** M2319E1

**Zīmola nosaukums:** Xiaomi

**Apraksts:** Bezvadu austiņas

**Ar radio saistītās programmatūras versija:** V1.0.1.9

**Aparatūras versija:** Austiņas V2.4, uzlādes ietvars V1.6

**Piederumi un komponenti:** USB vads, akumulators

Piederuma specifikācija				
USB vads	Zīmola nosaukums	MI	Modeļa nosaukums	N74A
Akumulators (austiņas)	Zīmola nosaukums	MI	Modeļa nosaukums	N74A
Akumulators (uzlādes ietvars)	Zīmola nosaukums	MI	Modeļa nosaukums	BW70

Noteikumu un citu faktoru dēļ šajā dokumentā norādītie visi piederumi un komponenti var nebūt iekļauti komplektācijā visos tirgos.

Mēs, Xiaomi Communications Co., Ltd. vienpersonīgi uzņemoties atbildību, paziņojam, ka augstāk aprakstītais izstrādājums atbilst attiecīgajiem Savienības saskaņošanas tiesību aktiem:

**Direktīva par radioiekārtu pieejamību tirgū (2014/53/ES)**, **Direktīva par bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroniskās iekārtās (2011/65/ES)** un tās grozījumi, kas noteikti ar **Direktīvu (ES) 2015/863**

Ir piemēroti šādi saskaņotie standarti un/vai citi attiecīgie standarti:

#### 1. Veselība un drošība (Direktīvas par radioiekārtu pieejamību tirgū 3.1. panta (a) punkts)

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

#### 2. Elektromagnētiskā savietojamība (Direktīvas par radioiekārtu pieejamību tirgū 3.1. panta (b) punkts)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Radiofrekvenču spektra izmantošana (Direktīvas par radioiekārtu pieejamību tirgū 3.2. pants)

- EN 300 328 V2.2.2

#### 4. Direktīva par bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroniskās iekārtās (2011/65/ES) un tās grozījumi, kas noteikti ar Direktīvu (ES) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

#### 5. Īpaši (Direktīvas par radioiekārtu pieejamību tirgū 3.4. pants)

- Eiropas Parlamenta un Padomes DIREKTĪVA (ES) 2022/2380 par vienotu lādētāju
- C/2024/2997 Vadlīnijas par Vienotā lādētāja direktīvas interpretāciju

Atbilstības novērtējuma procedūra, kas minēta Radioiekārtu Direktīvas II pielikumā, A modulī.

**Uzņēmuma vārdā parakstītāja:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Adrese:** Pekina

**Datums:** novembris 4, 2024

**Vārds, uzvārds:** Zeng Qingyao

**Amats:** Produktu sertificēšana

**Paraksts:**

*Zeng Qingyao*

Adrese saziņai ES:

Xiaomi Technology Netherlands B.V  
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Hāga, Nīderlande



## ES atitikties deklaracija

### Gamintojas:

**Vardas, pavardė:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Radijo įranga:

**Modelis:** M2319E1

**Prekių ženklo pavadinimas:** Xiaomi

**Aprašymas:** Belaidės ausinės

**Su radijo įranga susijusios programinės įrangos versija:** V1.0.1.9

**Aparatinės įrangos versija:** Ausinės V2.4, įkrovimo dėklas V1.6

**Priedai ir komponentai:** USB laidas, akumuliatorius

Priedo specifikacijos				
USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	N74A
Akumuliatorius (ausinės)	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	N74A
Akumuliatorius (įkrovimo dėklas)	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	BW70

Skirtingose rinkose dėl reglamentų arba kitų veiksmų ne visi šiame dokumente išvardyti priedai ir komponentai visada įtraukiami.

Mes, Xiaomi Communications Co., Ltd., atsakingai patvirtiname, kad anksčiau aprašytas gaminys atitinka reikiamus Europos Sąjungos darniuosius standartus:

**RĮ direktyva (2014/53/ES), RoHS direktyva (2011/65/ES) ir jos pataisos (ES) 2015/863**

Taikomi šie darnieji standartai ir (arba) kiti susiję standartai:

#### 1. Sveikata ir saugumas (RĮ direktyvos 3.1 str. a dalis)

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

#### 2. Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (RĮ direktyvos 3.1 str. b dalis)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Radijo dažnių spektro naudojimas (RĮ direktyvos 3.2 str.)

- EN 300 328 V2.2.2

#### 4. RoHS direktyva (2011/65/ES) ir ją iš dalies pakeičianti direktyva (ES) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

#### 5. Specialusis (RĮ direktyvos 3.4 straipsnis)

- Europos Parlamento ir Tarybos DIREKTYVA (ES) 2022/2380 dėl bendrojo įkroviklio
- C/2024/2997 bendrojo įkroviklio direktyvos aiškinimo gairės

RĮ direktyvos II priedo A modulyje nurodyta atitikties vertinimo procedūra.

**Pasirašė už ir vardu:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Vieta:** Beijing

**Data:** lapkričio 4, 2024

**Vardas, pavardė:** Zeng Qingyao

**Pareigos:** gaminių sertifikavimo specialistas

**Parašas:**

Zeng Qingyao

ES kontaktinis adresas:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Nyderlandai



## Dichiarazione di conformità UE

**Produttore:**

**Nome:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Indirizzo:** #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Pechino, Cina, 100085

**Apparecchiature radio:**

**Modello:** M2319E1

**Nome del brand:** Xiaomi

**Descrizione:** Auricolari interni senza fili

**Versione software relativa alla radio:** V1.0.1.9

**Versione hardware:** Auricolari V2.4, Custodia di ricarica V1.6

**Accessori e componenti:** Cavo USB, Batteria

Specifica dell'accessorio				
Cavo USB	Nome del brand	MI	Nome del modello	N74A
Batteria (Auricolari)	Nome del brand	MI	Nome del modello	N74A
Batteria (Custodia di ricarica)	Nome del brand	MI	Nome del modello	BW70

In mercati diversi, a causa di normative o altri fattori, non tutti gli accessori e i componenti elencati in questo documento sono sempre inclusi.

Noi, Xiaomi Communications Co., Ltd., dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto sopra descritto è conforme alle pertinenti legislazioni dell'Unione Europea in materia di armonizzazione:

**Direttiva RED (2014/53/UE) , Direttiva RoHS (2011/65/UE) e relativo modifica (UE) 2015/863**

Sono stati applicati i seguenti standard armonizzati e/o altri standard pertinenti:

**1. Salute e sicurezza (articolo 3.1(a) della Direttiva RED)**

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

**2. Compatibilità elettromagnetica (articolo 3.1(b) della Direttiva RED)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

**3. Utilizzo dello spettro in radiofrequenza (articolo 3.2 della Direttiva RED)**

- EN 300 328 V2.2.2

**4. Direttiva RoHS (2011/65/UE) e relativo emendamento (UE) 2015/863**

- EN IEC 63000:2018

**5. Specifico (Articolo 3.4 della Direttiva RED)**

- DIRETTIVA (UE) 2022/2380 del Parlamento europeo e del Consiglio relativa al caricatore comune
- C/2024/2997 Orientamenti per l'interpretazione della direttiva Caricatore comune.

La procedura di valutazione della conformità di cui all'Allegato II della Direttiva RED, modulo A.

**Firmato in nome e per conto di:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Luogo:** Pechino

**Data:** novembre 4, 2024

**Nome:** Zeng Qingyao

**Funzione:** Certificazione del prodotto

**Firma:**

*Zeng Qingyao*

Indirizzo di contatto UE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



## ESB-samræmisýfirlýsing

### Framleiðandi:

**Nafn:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Heimilisfang:** #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, Kína, 100085

### Þrúðlaus fjarskiptabúnaður:

**Líkan:** M2319E1

**Vörumerki Nafn:** Xiaomi

**Lýsing:** Þrúðlaus heyrnartöl

**Útvarpstengd hugbúnaður útgáfa:** V1.0.1.9

**Væðingubúnaður útgáfa:** Heyrnartöl V2.4, Hleðsluhulstur V1.6

**Fylgihlutir og hlutir:** USB snúra, Rafhlaða

Forskrift fyrir aukahluti				
USB snúra	Vörumerki	MI	Gerð	N74A
Rafhlaða (Heyrnartöl)	Vörumerki	MI	Gerð	N74A
Rafhlaða (Hleðsluhulstur)	Vörumerki	MI	Gerð	BW70

Á mismunandi mörkuðum, vegna reglugerða eða annarra þáta, eru ekki allir fylgihlutir og hlutir sem taldir eru upp í þessu skjali alltaf með.

Við, Xiaomi Communications Co., Ltd., lýsum því yfir á okkar ábyrgð að varan sem lýst er hér að ofan er ísamræmi við viðeigandi lög um samræmingu Sambandsins:

**RE tilskipun (2014/53/ESB), RoHS tilskipun (2011/65/ESB) og breyting (ESB) 2015/863**

Eftirfarandi samræmdir staðlar og/eða áðrir viðeigandi staðlar hafa verið notaðir:

#### 1. Heilsa og öryggi (grein 3.1(a) ítilskipun um þrúðlausan fjarskiptabúnað)

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

#### 2. Rafsegulsamhæfi (b-liður 3.1 grein ítilskipun um þrúðlausan fjarskiptabúnað)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Notkun tölunnar á milli fyrir þrúðlausar sendingar (grein 3.2 ítilskipun um þrúðlausan fjarskiptabúnað)

- EN 300 328 V2.2.2

#### 4. RoHS tilskipun (2011/65/ESB) og breytingartilskipun hennar (ESB) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

#### 5. Sérþæk (grein 3.4 íRE tilskipuninni)

- TILSKIPUN (ESB) 2022/2380 Evrópuþingsins og ráðsins um sameiginlegt hleðslutæki
- C/2024/2997 leiðbeiningar um tölkun tilskipunarinnar um sameiginlegt hleðslutæki

Samræmismatsaðferðin eins og vísuð er til í III. viðauka við tilskipun RE-tilskipunarinnar, einingu A.

**Undirritað fyrir og fyrir hönd:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Staður:** Beijing

**Dagsetning:** nóvember 4, 2024

**Nafn:** Zeng Qingyao

**Virkni:** Vöruvottun

**Undirskrift:**

Zeng Qingyao

Heimilisfang tengiliðar ESB:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Hollandi



## EU megfeleléségi nyilatkozat

### Gyártó:

Név: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Rádióberendezés:

Típus: M2319E1

Márkanév: Xiaomi

Leírás: Vezetéknélküli fülhallgató

Rádióhoz kapcsolódó szoftververzió: V1.0.1.9

Hardververzió: Fülhallgató V2.4, töltőtök V1.6

Tartozékok és alkatrészek: USB-kábel, akkumulátor

A tartozék műszaki adatai				
USB-kábel	Márkanév	MI	Modellnév	N74A
Akkumulátor (fülhallgató)	Márkanév	MI	Modellnév	N74A
Akkumulátor (töltőtök)	Márkanév	MI	Modellnév	BW70

A különböző piacokon az előírásoknak vagy egyéb tényezőknek köszönhetően előfordulhat, hogy a jelen dokumentumban felsorolt tartozékok és alkatrészek nem képezik a csomag tartalmát.

A Xiaomi Communications Co., Ltd. kijelenti, hogy felelősséget vállal azért, hogy a fent leírt termék megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:

A rádióberendezésekről szóló (2014/53/EU irányelv), az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló (2011/65/EU irányelv) és annak (EU) 2015/863 számú módosítása

A következő harmonizált szabványok és/vagy egyéb vonatkozó szabványok kerültek alkalmazásra:

#### 1. A rádióberendezésekről szóló irányelv egészségre és biztonságra vonatkozó 3. cikk (1) bekezdés (a) pontja

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

#### 2. Elektromágneses összeférhetőség (a rádióberendezésekről szóló irányelv 3. cikk (1) bekezdésének (b) pontja)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Rádiófrekvenciaspektrum-használat (a rádióberendezésekről szóló irányelv 3. cikk (2) bekezdése)

- EN 300 328 V2.2.2

#### 4. Az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU irányelv és annak (EU) 2015/863 számú módosítása

- EN IEC 63000:2018

#### 5. Specifikus (a rádióberendezésekről szóló irányelv 3. cikk (4) bekezdése)

- Az Európai Parlament és a Tanács egységes töltőkről szóló (EU) 2022/2380 sz. IRÁNYELVE
- C/2024/2997 sz. útmutató az egységes töltőkről szóló irányelv értelmezéséhez

A rádióberendezésekről szóló irányelv II. függelékének A moduljában hivatkozott megfelelésértékelési eljárás.

Aláírva a következő számára és nevében: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Hely: Peking

Dátum: november 4, 2024

Név: Zeng Qingyao

Munkakör: Terméktanúsítvány

Aláírás:

EU kapcsolattartási cím:

Xiaomi Technology Netherlands B.V.

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

Zeng Qingyao



## Izjava o sukladnosti u EU-u

### Proizvođač:

**Naziv:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Adresa:** #019, 9. kat, zgrada 6, 33 Xi'erqi Middle Road, okrug Haidian, Peking, Kina, 100085

### Radijska oprema:

**Model:** M2319E1

**Naziv robne marke:** Xiaomi

**Opis:** Bežične slušalice

**Verzija radijskog softvera:** V1.0.1.9

**Verzija hardvera:** Slušalice V2.4, kutijica za punjenje V1.6

**Dodatna oprema i komponente:** USB kabel, baterija

Specifikacije dodatne opreme				
USB kabel	Naziv robne marke	MI	Naziv modela	N74A
Baterija (slušalice)	Naziv robne marke	MI	Naziv modela	N74A
Baterija (kutijica za punjenje)	Naziv robne marke	MI	Naziv modela	BW70

Zbog propisa ili drugih čimbenika, na različitim tržištima dodatna oprema i komponente navedene u ovom dokumentu nisu uvijek uključene

Mi, Xiaomi Communications Co., Ltd., pod punom odgovornošću potvrđujemo da je gore opisani proizvod sukladan s relevantnim zakonima o usklađivanju Unije:

**Direktiva o radijskoj opremi (2014/53/EU), Direktiva o ograničavanju uporabe opasnih tvari (RoHS) (2011/65/EU) i njezina dopuna (EU) 2015/863**

Primijenjene su sljedeće usklađene norme i ostale relevantne norme:

#### 1. Zdravlje i sigurnost (članak 3.1 stavak (a) Direktive o radijskoj opremi)

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

#### 2. Elektromagnetska kompatibilnost (članak 3.1. stavak (b) Direktive o radijskoj opremi)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Upotreba radiofrekvencijskog spektra (članak 3. stavak 2. Direktive o radijskoj opremi)

- EN 300 328 V2.2.2

#### 4. Direktiva o ograničavanju uporabe opasnih tvari (RoHS) (2011/65/EU) i dopuna Direktive (EU) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

#### 5. Određeni članak (članak 3.4. Direktive o radijskoj opremi)

- DIREKTIVA (EU) 2022/2380 Europskog parlamenta i Vijeća o jedinstvenom punjaču
- C/2024/2997 Smjernice za tumačenje Direktive o jedinstvenom punjaču

Postupak ocjenjivanja sukladnosti kako je navedeno u Dodatku II Direktivi o radijskoj opremi, modul A.

**Potpisano za i u ime:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Mjesto:** Peking

**Datum:** studenog 4, 2024

**Ime:** Zeng Qing yao

**Funkcija:** Certifikat proizvođača

**Potpis:**

*Zeng Qing yao*

Adresa za kontakt u EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Hag, Nizozemska





## Dearbh ú Comhr áreachta an Aontais Eorpaigh

### Monar úir:

**Ainm:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Trealamh Raidi ó

**M úlna:** M2319E1

**Ainm an bhranda:** Xiaomi

**Cur S ós:** Cluas áin Gan Sreang

**Leagan Bogearra íBainteach le Raidi ó V1.0.1.9**

**Leagan Crua-earra í Clus áin V2.4, C ás Luctaithe V1.6**

**Oiri úint íagus Comhph áртеanna:** C ábla USB, Cadhrna

Sonra ócht na hOiri úna				
C ábla USB	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mh úlna	N74A
Cadhrna (Cluas áin)	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mh úlna	N74A
Cadhrna (C ás Luctaithe)	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mh úlna	BW70

I marg a í éags úla, mar gheall ar rialach áin n ófacht úir feile, n íchuirtear na gabh álais agus na comhph áртеanna go l éir at á liostaithe sa doicim éad seo san áireamh i gc óna í

Dearbha ímid, Xiaomi Communications Co., Ltd., faoin á bhfreagracht aonair go gcomhl ónann an t áрге thuasluaite reachta ócht comhchuibhithe ábhartha an Aontais:

**Treoir maidir le Trealamh Raidi ó (2014/53/AE) , Treoir maidir le Srian ar Shubstaint íGuaiseacha (2011/65/AE) agus a leas ú(AE)2015/863**

Cuireadh na caighde áin chomhchuibhithe seo a leanas agus/n ócaighde áin ábhartha eile i bhfeidhm:

#### 1. Sl ánte agus S ábh áilteacht (Airteagal 3.1(a) den Treoir maidir le Trealamh Raidi ó)

■ EN 62479:2010

■ EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

#### 2. Comhoiri únacht leictreamaighn éadach (Airteagal 3.1 (b) den Treoir maidir le Trealamh Raidi ó)

■ EN 301 489-1 V2.2.3

■ EN 301 489-17 V3.2.4

■ EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020

■ EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Ús áid speictrim radaimhnic óchta (Airteagal 3.2 den Treoir maidir le Trealamh Raidi ó)

■ EN 300 328 V2.2.2

#### 4. Treoir RoHS (2011/65/AE) agus a Treoir leasaithe (AE) 2015/863

■ EN IEC 63000:2018

#### 5. Sonrach (Alt 3.4 de Threoir an AE faoi Fhuinneamh In-athnuaite)

■ TREOIR (AE) 2022/2380 óPharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle maidir le luchtair ícoiteanna

■ C/2024/2997 an Treoir íte maidir le l érmh ní úThreoir an Luchtair Choitinn

An n ós imeachta meas únaithe comhoiri únachta mar a luaitear in Iarscr bhinn II de Threoir an AE maidir le Fhuinneamh In-athnuaite, mod úl A.

**S níthe do agus thar ceann:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Áit:** B éising

**D áta:** Samhain 4, 2024

**Ainm:** Zeng Qingyao

**Feidhm:** Deimhni úT áрге

**S ní ú:**

Zeng Qingyao

Seoladh teagmh áa AE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



## Déclaration de Conformité de l'UE

**Fabricant :**

**Nom :** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Adresse :** n°019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, Chine, 100085

**Équipement radio :**

**Modèle :** M2319E1

**Nom de la marque :** Xiaomi

**Description :** Écouteurs sans fil

**Version du logiciel lié à la radio :** V1.0.1.9

**Version du matériel :** Écouteurs V2.4, Boîtier de chargement V1.6

**Accessoires et composants :** Câble USB, Batterie

Spécifications de accessoire				
Câble USB	Nom de la marque	MI	Nom du modèle	N74A
Batterie (écouteurs)	Nom de la marque	MI	Nom du modèle	N74A
Batterie (boîtier de chargement)	Nom de la marque	MI	Nom du modèle	BW70

sur différents marchés, en raison de réglementations ou d'autres facteurs, tous les accessoires et composants répertoriés dans ce document ne sont pas toujours inclus.

Nous, Xiaomi Communications Co., Ltd., déclarons sous notre entière responsabilité que le produit décrit ci-dessus est conforme aux législations d'harmonisation de l'Union européenne :

**Directive RE (2014/53/UE), Directive RoHS (2011/65/UE) et sa modification (UE) 2015/863**

Les normes harmonisées et/ou autres normes pertinentes suivantes ont été appliquées :

**1. Santé et sécurité (Article 3.1(a) de la directive RE)**

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

**2. Compatibilité électromagnétique (Article 3.1 (b) de la directive RE)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

**3. Utilisation du spectre des fréquences radio (Article 3.2 de la Directive RE)**

- EN 300 328 V2.2.2

**4. Directive RoHS (2011/65/UE) et son amendement Directive (UE) 2015/863**

- EN IEC 63000:2018

**5. Spécifique (Article 3.4 de la directive RE)**

- DIRECTIVE (UE) 2022/2380 du Parlement européen et du Conseil relative au chargeur commun
- C/2024/2997, les lignes directrices pour l'interprétation de la directive sur les chargeurs communs

La procédure d'évaluation de la conformité telle que référencée à l'annexe II de la directive RE, module A.

**Signé pour et au nom de :** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Lieu :** Beijing

**Date :** novembre 4, 2024

**Nom :** Zeng Qingyao

**Fonction :** Certification du produit

**Signature :**

*Zeng Qingyao*

Adresse du contact UE :

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



## EU:n vaatimustenmukaisuusvakuutus

### Valmistaja:

**Nimi:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Radiolaite:

**Malli:** M2319E1

**Tuotenimi:** Xiaomi

**Kuvaus:** Langattomat kuulokkeet

**Radioon liittyvä ohjelmistoversio:** V1.0.1.9

**Laitteohjelmistoversio:** Kuulokkeet V2.4, latauskotelo V1.6

**Lisävarusteet ja osat:** USB-kaapeli, akku

Lisävarusteen tekniset tiedot				
USB-kaapeli	Tuotenimi	MI	Mallinimi	N74A
Akku (kuulokkeet)	Tuotenimi	MI	Mallinimi	N74A
Akku (latauskotelo)	Tuotenimi	MI	Mallinimi	BW70

Eri markkinoilla ei säästösten ja muiden tekijöiden takia aina ole kaikkia tässä asiakirjassa lueteltuja lisävarusteita ja komponentteja.

Me, Xiaomi Communications Co., Ltd., vakuutamme yksinomaisella vastuullamme, että edellä kuvattu tuote on Unionin olennaisen yhdenmukaistamista koskevan lainsäädännön mukainen:

**Radiolaitedirektiivi (2014/53/EU), RoHS-direktiivi (2011/65/EU) ja sen lisäys 2015/863**

Seuraavat yhdenmukaistetut standardit ja/tai muut asianmukaiset standardit on otettu huomioon:

#### 1. Terveys ja turvallisuus (radiolaitedirektiivin artikla 3.1(a))

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

#### 2. Sähkömagneettinen yhteensopivuus (radiolaitedirektiivin artikla 3.1 (b))

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Radiotaajuusspektrin käyttö (radiolaitedirektiivin artikla 3.2)

- EN 300 328 V2.2.2

#### 4. RoHS-direktiivi (2011/65/EU) ja sen muutosdirektiivi (EU) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

#### 5. Erityiset (radiolaitedirektiivin artikla 3.4)

- Euroopan parlamentin ja neuvoston DIREKTIIVI (EU) 2022/2380 yhteisestä ääturista
- C/2024/2997 ohjeita yhteisenlaturin direktiivin tulkinnasta

Vaatimustenmukaisuusarviointimenettely, joka kuvataan radiolaitedirektiivin liitteen II moduulissa A.

**Allekirjoitettu seuraavien puolesta ja nimissä:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Paikka:** Peking

**Päiväys:** marraskuu 4, 2024

**Nimi:** Zeng Qingyao

**Toimi:** Tuotteen sertifiointi

**Allekirjoitus:**

*Zeng Qingyao*

Osoite EU:ssa:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



## EL-i vastavusdeklaratsioon

### Tootja:

**Nimi:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Raadiosideseade:

**Mudel:** M2319E1

**Kaubam ärgi nimetus:** Xiaomi

**Kirjeldus:** juhtmevabad kõrvaklapid

**Raadioseadme tarkvara versioon:** V1.0.1.9

**Riistvara versioon:** kõrvaklapid V2.4, laadimisümbris V1.6

**Tarvikud ja komponendid:** USB-kaabel, aku

Tarviku spetsifikatsioonid				
USB-kaabel	Kaubam ärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	N74A
Aku (kõrvaklapid)	Kaubam ärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	N74A
Aku (laadimisümbris)	Kaubam ärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	BW70

Eri turgudel ei pruugi määruste või muude tegurite tõttu kõik selles dokumendis loetletud tarvikud ja komponendid komplekti kuuluda.

Meie, Xiaomi Communications Co., Ltd., kinnitame oma ainuvastutusel, et eelkirjeldatud toode vastab Euroopa Liidu asjakohastele ühtlustamisõigusaktidele:

**Raadioseadmete direktiiv (2014/53/EL), RoHS-i direktiiv (2011/65/EL) ja selle muudatus (EL) 2015/863**

Rakendatud on järgmisi ühtlustatud standardeid ja/või muid asjakohaseid standardeid.

#### 1. Tervis ja ohutus (raadioseadmete direktiivi artikkel 3.1(a))

■ EN 62479:2010

■ EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

#### 2. Elektromagnetiline ühilduvus (raadioseadmete direktiivi artikkel 3.1 (b))

■ EN 301 489-1 V2.2.3

■ EN 301 489-17 V3.2.4

■ EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020

■ EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Raadiosagedusspektri kasutamine (raadioseadmete direktiivi artikkel 3.2)

■ EN 300 328 V2.2.2

#### 4. RoHS-i direktiiv (2011/65/EL) ja seda muutev direktiiv (EL) 2015/863

■ EN IEC 63000:2018

#### 5. Spetsiifiline (raadioseadmete direktiivi artikkel 3.4)

■ Euroopa Parlamendi ja nõukogu DIREKTIIV (EL) 2022/2380 ühtse laadija kohta

■ C/2024/2997: suunised ühtse laadija direktiivi täiendamiseks

vastavushindamismenetlus, millele on viidatud raadioseadmete direktiivi II lisa moodulis A.

**Alla kirjutanud (kelle nimel):** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Koht:** Peking

**Kuupäev:** november 4, 2024

**Nimi:** Zeng Qing Yao

**Amet:** Toote sertifitseerimine

**Allkiri:**

Zeng Qing Yao

EL-i kontaktaadress:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



## Declaración de conformidad de la UE

### Fabricante:

**Nombre:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Equipo de radio:

**Modelo:** M2319E1

**Marca:** Xiaomi

**Descripción:** Auriculares inalámbricos

**Versión de software relacionada con la radio:** V1.0.1.9

**Versión de hardware:** auriculares V2.4; estuche de carga V1.6

**Componentes y accesorios:** cable USB y batería

Especificaciones de los accesorios				
Cable USB	Marca	MI	Modelo	N74A
Batería (auriculares)	Marca	MI	Modelo	N74A
Batería (estuche de carga)	Marca	MI	Modelo	BW70

Debido a las normativas pertinentes y a otros factores, algunos de los accesorios y componentes enumerados en este documento podrán no incluirse en el producto vendido en ciertos mercados.

Por la presente, Xiaomi Communications Co., Ltd. declara bajo su exclusiva responsabilidad que el producto descrito anteriormente cumple la legislación de armonización de la Unión Europea:

**Directiva RED (2014/53/UE), Directiva RoHS (2011/65/UE) y su enmienda (UE) 2015/863**

Se han aplicado las siguientes normas armonizadas u otras normas relevantes:

#### 1. Salud y seguridad (Artículo 3.1 (a) de la Directiva RED)

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

#### 2. Compatibilidad electromagnética (Artículo 3.1 (b) de la Directiva RED)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017 + A11:2020

#### 3. Uso del espectro de radiofrecuencia (Artículo 3.2 de la Directiva RED)

- EN 300 328 V2.2.2

#### 4. Directiva RoHS (2011/65/UE) y su enmienda (UE) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

#### 5. Requisitos específicos (Artículo 3.4 de la Directiva RED)

- Directiva (UE) 2022/2380 del Parlamento Europeo y del Consejo relativa al cargador común
  - C/2024/2997: Orientaciones para la interpretación de la Directiva relativa al cargador común
- procedimiento de evaluación de conformidad mencionado en el Anexo II de la Directiva RED, módulo A.

**Firmado por y en nombre de:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Dirección:** Beijing

**Fecha:** noviembre 4, 2024

**Nombre:** Zeng Qingyao

**Cargo:** certificación del producto

**Firma:**

*Zeng Qingyao*

Dirección de contacto de la UE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Países Bajos



## 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: M2319E1

Εμπορική ονομασία: Xiaomi

Περιγραφή: Ασύρματα ακουστικά

Έκδοση λογισμικού που σχετίζεται με τη ραδιοεπικοινωνία: V1.0.1.9

Έκδοση υλικού: Ακουστικά V2.4, Θήκη φόρτισης V1.6

Αξεσουάρ και εξαρτήματα: Καλώδιο USB, Μπαταρία

Προδιαγραφές του εξαρτήματος				
Καλώδιο USB	Εμπορική ονομασία	MI	Όνομα μοντέλου	N74A
Μπαταρία (Ακουστικά)	Εμπορική ονομασία	MI	Όνομα μοντέλου	N74A
Μπαταρία (Θήκη φόρτισης)	Εμπορική ονομασία	MI	Όνομα μοντέλου	BW70

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 62479:2010

■ EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

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

■ EN 301 489-1 V2.2.3

■ EN 301 489-17 V3.2.4

■ 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 300 328 V2.2.2

#### 4. 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

#### 5. 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

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

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

Διεύθυνση: Beijing

Ημερομηνία: Νοέμβριος 4, 2024

Όνομα: Zeng Qingyao

Αρμοδιότητα: Πιστοποίηση προϊόντος

Υπογραφή:

*Zeng Qingyao*

Διεύθυνση επικοινωνίας ΕΕ:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Κάτω Χώρες



## EU-Konformitätserklärung

### Hersteller:

**Name:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Funkgerät:

**Modell:** M2319E1

**Markenname:** Xiaomi

**Beschreibung:** Wireless Kopfhörer

**Version der Funksoftware:** V1.0.1.9

**Hardwareversion:** Kopfhörer V2.4, Ladeetui V1.6

**Mitgelieferte Zubehörteile und Komponenten:** USB-Kabel, Akku

Spezifikationen des Zubehörs				
USB-Kabel	Markenname	MI	Modellname	N74A
Akku (Kopfhörer)	Markenname	MI	Modellname	N74A
Akku (Ladeetui)	Markenname	MI	Modellname	BW70

Aufgrund von Vorschriften oder anderen Faktoren sind in verschiedenen Märkten nicht immer alle in diesem Dokument aufgeführten Zubehörteile und Komponenten inbegriffen.

Wir, Xiaomi Communications Co., Ltd., erklären in unserer alleinigen Verantwortung, dass das oben beschriebene Produkt den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union entspricht:

**Funkgeräterichtlinie (2014/53/EU), RoHS-Richtlinie (2011/65/EU) und ihre Erweiterungsrichtlinie (EU) 2015/863**

Die folgenden harmonisierten Normen und/oder sonstigen einschlägigen Normen wurden angewendet:

#### 1. Gesundheit und Sicherheit (Artikel 3 Absatz 1 (a) der Funkgeräterichtlinie)

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

#### 2. Elektromagnetische Verträglichkeit (Artikel 3 Absatz 1 (b) der Funkgeräterichtlinie)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Nutzung von Funkfrequenzen (Artikel 3 Absatz 2 der Funkgeräterichtlinie)

- EN 300 328 V2.2.2

#### 4. RoHS-Richtlinie (2011/65/EU) und ihre Änderungsrichtlinie (EU) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

#### 5. Konkret (Artikel 3 Absatz 4 der Funkgeräterichtlinie)

- RICHTLINIE (EU) 2022/2380 des Europäischen Parlaments und des Rates für einheitliche Ladegeräte
- C/2024/2997 - Leitlinien für die Auslegung der Richtlinie über einheitliche Ladegeräte

Konformitätsbewertungsverfahren nach Anhang II der Funkgeräterichtlinie Modul A.

**Unterzeichnet für und im Namen von:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Ort:** Beijing

**Datum:** November 4, 2024

**Name:** Zeng Qingyao

**Funktion:** Produktzertifizierung

**Unterschrift:**

*Zeng Qingyao*

Kontaktadresse für die EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Den Haag, Niederlande



## 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:** M2319E1

**Mærkenavn:** Xiaomi

**Beskrivelse:** Trådløse høretelefoner

**Radiorelateret softwareversion:** V1.0.1.9

**Hardwareversion:** Høretelefoner V2.4, opladningsetui V1.6

**Tilbehør og komponenter:** USB-kabel, batteri

Specifikation af tilbehør				
USB-kabel	Mærkenavn	MI	Modelnavn	N74A
Batteri (høretelefoner)	Mærkenavn	MI	Modelnavn	N74A
Batteri (opladningsetui)	Mærkenavn	MI	Modelnavn	BW70

På forskellige markeder er ikke altid alle 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 dets ændring (EU) 2015/863**

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

**1. Sundhed og sikkerhed (artikel 3.1, litra a i RE-direktivet)**

- EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

**2. Elektromagnetisk kompatibilitet (artikel 3.1(b) i RE-direktivet)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

**3. Anvendelse af radiofrekvensspektret (artikel 3.2 i RE-direktivet)**

- EN 300 328 V2.2.2

**4. RoHS-direktivet (2011/65/EU) og dets ændring Direktiv (EU) 2015/863**

- EN IEC 63000:2018

**5. Specifikt (artikel 3.4 i RE-direktivet)**

- EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS DIREKTIV (EU) 2022/2380 om fælles opladere
- C/2024/2997 Vejledning i fortolkning af direktivet om fælles opladere

Proceduren for overensstemmelsesvurdering, som der henvises til i bilag II til VE-direktivet, modul A.

**Underskrevet for og på vegne af:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Sted:** Beijing

**Dato:** november 4, 2024

**Navn:** Zeng Qingyao

**Funktion:** Produktcertificering

**Underskrift:**

*Zeng Qingyao*

EU-kontaktadresse:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Holland





## EU Prohlášení o shodě

### Výrobce:

**Název:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Rádiové zařízení:

**Model:** M2319E1

**Značka:** Xiaomi

**Popis:** Bezdrátová sluchátka

**Verze softwaru rádia:** V1.0.1.9

**Verze hardwaru:** Sluchátka V2.4, Nabíječ í pouzdro V1.6

**Dodávané příslušenství a součásti:** Kabel USB, baterie

Specifikace příslušenství				
Kabel USB	Značka	MI	Název modelu	N74A
Baterie (sluchátka)	Značka	MI	Název modelu	N74A
Baterie (nabíječ í pouzdro)	Značka	MI	Název modelu	BW70

Na různých trzích není v důsledku předpisů nebo jiných faktorů pokaždé zahrnuto veškeré příslušenství a komponenty uvedené v tomto dokumentu.

My, Xiaomi Communications Co., Ltd., prohlašujeme na naši vlastní odpovědnost, že výše uvedený produkt splňuje příslušnou harmonizační legislativu EU:

**Směrnice o rádiových zařízeních (RE) (2014/53/EU), směrnice o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (RoHS) (2011/65/EU) a její úprava (EU) 2015/863**

Byly použity následující harmonizované normy a/nebo jiné příslušné standardy:

#### 1. Zdrav í a bezpečnost (čl. 3.1 písm. (a) směrnice RE)

- EN 62479:2010
- ČSN EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

#### 2. Elektromagnetická kompatibilita (čl. 3.1 písm. (b) směrnice RE)

- ČSN EN 301 489-1 V2.2.3
- ČSN EN 301 489-17 V3.2.4
- ČSN EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- ČSN EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Využití spektra rádiové frekvence (čl. 3.2 směrnice RE)

- ČSN EN 300 328 V2.2.2

#### 4. Směrnice RoHS (2011/65/EU) a její pozměňovací směrnice (EU) 2015/863

- ČSN EN IEC 63000:2018

#### 5. Konkrétní (čl. 3.4 směrnice RE)

- SMĚRNICE (EU) 2022/2380 Evropského parlamentu a Rady o jednotné nabíječce
- C/2024/2997 Pokyny pro výklad směrnice o jednotné nabíječce

Postup posuzování shody podle přílohy II směrnice RE, modul A.

**Podepsáno za a jménem:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**M ísto:** Beijing

**Datum:** listopad 4, 2024

**Jméno:** Zeng Qingyao

**Pracovní pozice:** Osvědčení produktu

**Podpis:**

Zeng Qingyao

Kontaktn í adresa pro EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



## Декларация за съответствие на ЕС

### Производител:

Име: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Радиосъоръжение:

Модел: M2319E1

Име на марката: Xiaomi

Описание: Безжични слушалки

Версия на софтуера, свързан с радиосъоръжението: V1.0.1.9

Версия на хардуера: Слушалки V2.4 , калъф за зареждане V1.6

Акcesoари и компоненти: USB кабел, батерия

Спецификация на аксесоара				
USB кабел	Име на марката	MI	Име на модела	N74A
Батерия (Слушалки)	Име на марката	MI	Име на модела	N74A
Батерия (Калъф за зареждане)	Име на марката	MI	Име на модела	BW70

Поради наредби или други фактори на различните пазари не всички аксесоари и компоненти, изброени в този документ, са винаги включени.

Ние, Xiaomi Communications Co., Ltd., декларираме на наша отговорност, че продуктът, описан по-горе, е в съответствие със съответното законодателство за хармонизация на Съюза:

Директива за радиосъоръженията (2014/53/ЕС) , Директива за ограничението на опасните вещества (2011/65/ЕС) и нейното изменение (ЕС) 2015/863

Приложени са следните хармонизирани стандарти и/или други приложими стандарти:

- Здраве и безопасност (Член 3, параграф 1, (буква а) от Директивата за радиосъоръженията)**
  - EN 62479:2010
  - EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- Електромагнитна съвместимост (Член 3, параграф 1, (буква б) от Директивата за радиосъоръженията)**
  - EN 301 489-1 V2.2.3
  - EN 301 489-17 V3.2.4
  - EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
  - EN 55035:2017+A11:2020
- Използване на радиочестотен спектър (Член 3, параграф 2 от Директивата за радиосъоръженията)**
  - EN 300 328 V2.2.2
- Директива за ограничението на опасните вещества (2011/65/ЕС) и нейното изменение Директива (ЕС) 2015/863**
  - EN IEC 63000:2018
- Специфични (Член 3, параграф 4 от Директивата за радиосъоръженията)**
  - ДИРЕКТИВА (ЕС) 2022/2380 на Европейския парламент и на Съвета за общото зарядно устройство
  - C/2024/2997 Насоки за тълкуване на Директивата за общото зарядно устройство

Процедурата за оценяване на съответствието, както е посочено в приложение II към Директивата за радиосъоръженията, модул А.

Подписано за и от името на: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Място: Пекин

Дата: ноември 4, 2024

Име: Zeng Qingyao

Позиция: Сертифициране на продукти

Подпис:

*Zeng Qingyao*

Адрес за връзка за ЕС:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Нидерландия