

# OWWE251 EU Declaration of Conformity

## Contents

1. EU Declaration of Conformity (DoC)
2. Declaración de Conformidad de la UE (DdC)
3. Dichiarazione di conformità UE (DoC)
4. EU-conformiteitsverklaring (DoC)
5. Deklaracja zgodności UE
6. Déclaration de conformité UE (DdC)
7. EU-Konformitätserklärung (DoC)
8. Declarație de conformitate UE (DoC)
9. Declaração de conformidade UE
10. ЕС Декларация за съответствие (DoC)
11. Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ (ΔΣ)
12. EU prohlášení o shodě
13. Vyhlásenie EÚ o zhode
14. EU-megfelelőségi nyilatkozat
15. EU izjava o skladnosti (DoC)
16. ELi vastavusdeklaratsioon
17. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus
18. Izjava EU o skladnosti (DoC)
19. ES atitikties deklaracija (AD)
20. ES atbilstības deklarācija (DoC)
21. EU-försäkran om överensstämmelse
22. Dikjarazzjoni tal-Konformità tal-UE (DoC, Declaration of Conformity)
23. EU-overensstemmelseserklæring
24. Samræmisyfirlýsing ESB (DoC)
25. EU-samsvarserklæring

## 26. EU Izjava o usaglašenosti (Izjava)

# EU Declaration of Conformity (DoC)

Hereby we,

**Name of manufacturer:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Address:** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

**declare that this DoC is issued under our sole responsibility and that this product:**

**Product type:** Smart Watch

**Model(s):** OWWE251

**Trademark:** OPPO

**Supplied Accessories:** Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

**Software version:** OWWE251\_11\_A.02

*Note: Software updates will be released by the manufacturer to fix some bug or enhance some function after placing on the market. All versions released by the manufacturer have been verified and still compliance with the related rules. All RF parameters (e.g.: frequency range, output power) are not accessible to the user and can't be changed by the user.*

**is in conformity with the following Union harmonization legislations and standards:**

**Accessibility Directive (EU) 2019/882**

**RoHS Directive 2011/65/EU & 2015/863:** EN IEC 63000:2018

**Radio Equipment Directive 2014/53/EU:**

**3.1a (Safety):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (Health):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (EMC):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Radio):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

**3.3d (Network harm):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Personal privacy):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Protection from fraud):** EN 18031-3:2024

The Notified Body (Nemko North America, No.: 1622) performed the conformity assessment under Annex III of Directive 2014/53/EU (RED) for essential requirements 3.1a, 3.1b, 3.2 and issued the EU-type examination certificate: 1622 - RED - 240610.

The Notified Body (TÜV SÜD Product Service, No.: 0123 performed the conformity assessment under Annex III of Directive 2014/53/EU (RED) for essential requirements 3.3d, 3.3e, 3.3f and issued the EU-type examination certificate: TPS-RED500936 i01

**Signed for and on behalf of:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Place and date of issue)



Xiong Bo, Certification Manager

(Name, Function, signature)

## Declaración de Conformidad de la UE (DdC)

Por la presente,

**Nombre del fabricante:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Dirección:** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

declaramos que la presente declaración de conformidad se emite bajo nuestra exclusiva responsabilidad y que este producto:

**Tipo de producto:** Smart Watch

**Modelo(s):** OWWE251

**Marca:** OPPO

**Accesorios suministrados:** Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

**Versión del software:** OWWE251\_11\_A.02

*Nota: El fabricante publicará actualizaciones del software para solucionar posibles errores o mejorar las funciones una vez que ya se ha comercializado. Todas las versiones publicadas por el fabricante se han verificado y siguen cumpliendo las normas relacionadas. Todos los parámetros de radiofrecuencia (p. ej.: rango de frecuencia, potencia de salida) no están accesibles para el usuario ni este puede modificarlos.*

cumple con las siguientes normas y legislaciones de armonización de la Unión Europea:

**Directiva (UE) 2019/882 sobre requisitos de accesibilidad**

**Directiva RoHS 2011/65/UE y 2015/863:** EN IEC 63000:2018

**Directiva 2014/53/UE sobre equipos radioeléctricos:**

**3.1a (Seguridad):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (Salud):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (CEM):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Radio):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

**3.3d (Daños a la red):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Privacidad personal):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Protección contra el fraude):** EN 18031-3:2024

El organismo notificado (Nemko North America, n.º: 1622) llevó a cabo el procedimiento de evaluación de la conformidad tal como se establece en el Anexo III de la Directiva 2014/53/UE sobre equipos radioeléctricos (RED) para los requisitos fundamentales 3.1a, 3.1b, 3.2 y emitió el certificado de examen UE de tipo: 1622 - RED - 240610.

El organismo notificado (TÜV SÜD Product Service, n.º: 0123) llevó a cabo el procedimiento de evaluación de la conformidad tal como se establece en el Anexo III de la Directiva 2014/53/UE sobre equipos radioeléctricos (RED) para los requisitos fundamentales 3.3d, 3.3e, 3.3f y emitió el certificado de examen UE de tipo: TPS-RED500936 i01

**Firmado en nombre y representación de:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Lugar y fecha de emisión)



Xiong Bo, Certification Manager

(Nombre, cargo, firma)

## Dichiarazione di conformità UE (DoC)

Con la presente noi,

**Nome del produttore:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Indirizzo:** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

dichiariamo che questa dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la nostra esclusiva responsabilità e che questo prodotto:

**Tipo di prodotto:** Smart Watch

**Modelli:** OWWE251

**Marchio di fabbrica:** OPPO

**Accessori in dotazione:** Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

**Versione software:** OWWE251\_11\_A.02

*Nota: Gli aggiornamenti del software saranno rilasciati dal produttore per correggere alcuni bug o migliorare alcune funzioni dopo l'immissione sul mercato. Tutte le versioni rilasciate dal produttore sono state verificate e sono ancora conformi alle relative norme. Tutti i parametri RF (ad es.: intervallo di frequenza, potenza di uscita) non sono accessibili all'utente e non possono essere modificati dall'utente.*

è conforme alle seguenti legislazioni e norme armonizzate dell'Unione:

**Direttiva sull'accessibilità (UE) 2019/882**

**Direttiva RoHS 2011/65/UE e 2015/863:** EN IEC 63000:2018

**Direttiva sulle apparecchiature radio 2014/53/UE:**

**3.1a (Sicurezza):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (Salute):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (CEM):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Radio):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

**3.3d (Danni alla rete):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Privacy personale):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Protezione dalle frodi):** EN 18031-3:2024

L'organismo notificato (Nemko North America, N.: 1622) ha eseguito la valutazione di conformità ai sensi dell'Allegato III della Direttiva 2014/53/UE (RED) per i requisiti essenziali 3.1a, 3.1b, 3.2 e ha rilasciato il certificato di esame di tipo UE: 1622 - RED - 240610.

L'organismo notificato (TÜV SÜD Product Service, N.: 0123) ha eseguito la valutazione di conformità ai sensi dell'Allegato III della Direttiva 2014/53/UE (RED) per i requisiti essenziali 3.3d, 3.3e, 3.3f e ha rilasciato il certificato di esame di tipo UE: TPS-RED500936 i01

**Firmato a nome e per conto di:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Luogo e data di rilascio)



Xiong Bo, Certification Manager

(Nome, funzione, firma)

## EU-conformiteitsverklaring (DoC)

Hierbij verklaren wij,

**Naam van de fabrikant:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Adres:** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

**dat deze DoC is uitgegeven onder onze volledige verantwoordelijkheid en dat dit product:**

**Producttype:** Smart Watch

**Model(len):** OWWE251

**Handelsmerk:** OPPO

**Meegeleverde accessoires:** Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

**Software versie:** OWWE251\_11\_A.02

*Opmerking: Software-updates worden vrijgegeven door de fabrikant om een bug te verhelpen of een functie te verbeteren nadat ze op de markt zijn gebracht. Alle versies die door de fabrikant zijn uitgebracht, zijn gecontroleerd en voldoen nog steeds aan de betreffende regels. Alle RF-parameters (bijv.: frequentiebereik, uitgangsvermogen) zijn niet toegankelijk voor de gebruiker en kunnen niet worden gewijzigd door de gebruiker.*

**in overeenstemming is met de volgende harmonisatiewetgeving en -normen van de Unie:**

**Toegankelijkheidsrichtlijn (EU) 2019/882**

**RoHS-richtlijnen 2011/65/EU en 2015/863:** EN IEC 63000:2018

**Richtlijn radioapparatuur 2014/53/EU:**

**3.1a (Veiligheid):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (Gezondheid):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (EMC):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Radio):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

**3.3d (Netwerkveiligheid):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Persoonlijke privacy):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Bescherming tegen fraude):** EN 18031-3:2024

De aangemelde instantie (Nemko North America, Nr.: 1622) heeft de conformiteitsbeoordeling uitgevoerd overeenkomstig bijlage III van richtlijn 2014/53/EU (RED) voor de essentiële eisen 3.1a, 3.1b, 3.2 en het EU-typeonderzoekscertificaat afgegeven: 1622 - RED - 240610.

De aangemelde instantie (TÜV SÜD Product Service, Nr.: 0123) heeft de conformiteitsbeoordeling uitgevoerd overeenkomstig bijlage III van richtlijn 2014/53/EU (RED) voor de essentiële eisen 3.3d, 3.3e, 3.3f en het EU-typeonderzoekscertificaat afgegeven: TPS-RED500936 i01

**Getekend voor en namens:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Plaats en datum van afgifte)



Xiong Bo, Certification Manager

(Naam, functie, handtekening)

## Deklaracja zgodności UE

My,

**Nazwa producenta:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Adres:** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

oświadczamy, że niniejsza deklaracja zgodności została wydana na naszą wyłączną odpowiedzialność oraz że niniejszy produkt:

**Typ produktu:** Smart Watch

**Model(e):** OWWE251

**Znak towarowy:** OPPO

**Dołączone akcesoria:** Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

**Wersja oprogramowania:** OWWE251\_11\_A.02

*Uwaga: Po wprowadzeniu produktu na rynek producent udostępni aktualizacje oprogramowania w celu naprawienia niektórych błędów lub ulepszenia niektórych funkcji. Wszystkie wersje udostępnione przez producenta zostały zweryfikowane i zachowują zgodność z odpowiednimi przepisami. Wszystkie parametry RF (np. zakres częstotliwości, moc wyjściowa) nie są udostępniane użytkownikowi i nie mogą być przez niego zmieniane.*

jest zgodny z następującymi unijnymi przepisami i normami harmonizacyjnymi:

**Dyrektywa (UE) 2019/882 w sprawie dostępności**

**Dyrektywa RoHS 2011/65/UE i 2015/863:** EN IEC 63000:2018

**Dyrektywa 2014/53/UE (Dyrektywa radiowa):**

**3.1a (Bezpieczeństwo):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (Zdrowie):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (Kompatybilność elektroniczna, EMC):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Radio):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

**3.3d (Szkody dotyczące sieci):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Prywatność):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Ochrona przed oszustwami):** EN 18031-3:2024

Jednostka notyfikowana (Nemko North America, nr: 1622) przeprowadziła ocenę zgodności na podstawie załącznika III do dyrektywy 2014/53/UE (RED) w sprawie podstawowych wymagań 3.1a, 3.1b, 3.2 i wydała certyfikat badania typu UE: 1622 - RED - 240610.

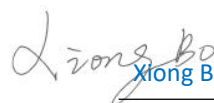
Jednostka notyfikowana (TÜV SÜD Product Service, nr: 0123) przeprowadziła ocenę zgodności na podstawie załącznika III do dyrektywy 2014/53/UE (RED) w sprawie podstawowych wymagań 3.3d, 3.3e, 3.3f i wydała certyfikat badania typu UE: TPS-RED500936 i01

**Podpisano w imieniu:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Miejsce i data wydania)



Xiong Bo, Certification Manager

(Imię i nazwisko, stanowisko, podpis)

## Déclaration de conformité UE (DdC)

Par la présente, nous,

**Nom du fabricant :** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Adresse :** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

déclarons que cette DdC est émise sous notre seule responsabilité et que ce produit :

**Type de produit :** Smart Watch

**Modèle(s) :** OWWE251

**Marque déposée :** OPPO

**Accessoires fournis :** Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

**Version du logiciel :** OWWE251\_11\_A.02

*Remarque : Des mises à jour logicielles seront publiées par le fabricant pour corriger certains bugs ou améliorer certaines fonctions, après la mise sur le marché. Toutes les versions publiées par le fabricant ont été vérifiées et sont toujours conformes aux règles en vigueur. Tous les paramètres RF (par exemple : plage de fréquences, puissance de sortie) ne sont pas accessibles à l'utilisateur et il ne peut pas les modifier.*

est conforme aux législations et normes d'harmonisation de l'Union suivantes :

**Directive sur l'accessibilité (UE) 2019/882**

**Directive RoHS 2011/65/UE et 2015/863 :** EN IEC 63000:2018

**Directive sur les équipements radioélectriques 2014/53/UE :**

**3.1a (Sécurité) :** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (Santé) :** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (CEM) :** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Radio) :** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

**3.3d (Dommage au réseau) :** EN 18031-1:2024

**3.3e (Confidentialité personnelle) :** EN 18031-2:2024

**3.3f (Protection contre la fraude) :** EN 18031-3:2024

L'organisme notifié (Nemko North America, N° : 1622) a effectué l'évaluation de la conformité conformément à l'annexe III de la directive 2014/53/UE (RED) pour les exigences essentielles 3.1a, 3.1b, 3.2 et a délivré le certificat d'examen UE de type : 1622 - RED - 240610.


L'organisme notifié (TÜV SÜD Product Service, N° : 0123) a effectué l'évaluation de la conformité conformément à l'annexe III de la directive 2014/53/UE (RED) pour les exigences essentielles 3.3d, 3.3e, 3.3f et a délivré le certificat d'examen UE de type :TPS-RED500936 i01

**Signé pour et au nom de :** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Lieu et date d'émission)



Xiong Bo, Certification Manager

(Nom, Fonction, signature)

## EU-Konformitätserklärung (DoC)

Hiermit erklären wir,

Name des Herstellers: [Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.](#)

Anschrift: [NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China](#)

dass diese Konformitätserklärung in unserer alleinigen Verantwortung ausgestellt wird und dass dieses Produkt:

Produkttyp: [Smart Watch](#)

Modell(e): [OWWE251](#)

Marke: [OPPO](#)

Mitgeliefertes Zubehör: [Charging base \(ODP52\)](#) , [Charging Cable \(DL154\)](#) , [Battery \(BLW015\)](#)

Software-Version: [OWWE251\\_11\\_A.02](#)

*Hinweis: Software-Updates werden vom Hersteller veröffentlicht, um Fehler zu beheben oder Funktionen zu verbessern, nachdem sie auf den Markt gebracht wurden. Alle vom Hersteller freigegebenen Versionen wurden überprüft und entsprechen nach wie vor den einschlägigen Vorschriften. Keine der HF-Parameter (z. B. Frequenzbereich, Ausgangsleistung) sind für Benutzer zugänglich und können von ihnen verändert werden.*

mit den folgenden Harmonisierungsvorschriften der Union den folgenden Normen entspricht:

Richtlinie (EU) 2019/882 über Barrierefreiheitsanforderungen

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und 2015/863: [EN IEC 63000:2018](#)

Funkanlagenrichtlinie 2014/53/EU:

**3.1a (Sicherheit):** [EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020](#); [EN 50332-2: 2013](#)[EN 50332-2: 2013](#)

**3.1a (Gesundheit):** [EN 50566: 2017+A1:2023](#); [EN 50663: 2017](#); [EN 62479: 2010](#) [EN 62209-2:2010+A1:2019](#); [EN IEC 62311: 2020](#); [EN 50665: 2017](#); [EN IEC/IEEE 62209-1528:2021](#);

**3.1b (EMV):** [ETSI EN 301 489-1 V2.2.3\(2019-11\)](#); [ETSI EN 301 489-3 V2.3.2\(2023-01\)](#); [ETSI EN 301 489-17 V3.3.1\(2024-09\)](#); [ETSI EN 301 489-19 V2.2.1\(2022-09\)](#); [EN 55032:2015+A1:2020](#); [EN 55035:2017+A11:2020](#); [EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021](#); [EN 61000-3-3: 2013+A2:2021](#);

**3.2 (HF):** [ETSI EN 300 328 V2.2.2\(2019-07\)](#); [ETSI EN 301 893 V2.1.1 \(2017-05\)](#); [ETSI EN 300 440 V2.2.1 \(2018-07\)](#); [ETSI EN 300 330 V2.1.1\(2017-02\)](#); [ETSI EN 303 413 V1.2.1 \(2021-04\)](#)

**3.3d (Netzschaden):** [EN 18031-1:2024](#)

**3.3e (Persönlicher Datenschutz):** [EN 18031-2:2024](#)

**3.3f (Schutz vor Betrug):** [EN 18031-3:2024](#)

Die benannte Stelle [Nemko North America](#) mit der NB-Nr. [1622](#) hat die Konformitätsbeurteilung nach den Artikeln [3.1a](#), [3.1b](#), [3.2](#) gemäß Anhang III der Richtlinie 2014/53/EU (RED) für die wesentlichen Anforderungen durchgeführt und die folgende EU-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt: [1622 - RED - 240610](#).

Die benannte Stelle [TÜV SÜD Product Service](#) mit der NB-Nr. [0123](#) hat die Konformitätsbeurteilung nach den Artikeln [3.3d](#), [3.3e](#), [3.3f](#) gemäß Anhang III der Richtlinie 2014/53/EU (RED) für die wesentlichen Anforderungen durchgeführt und die folgende EU-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt: [TPS-RED500936 i01](#)

Unterschrieben für und im Namen von: [Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.](#)

[Dongguan, China](#)

[2025-10-13](#)

(Ort und Datum der Ausstellung)



[Xiong Bo](#), Certification Manager

(Name, Funktion, Unterschrift)

## Declarație de conformitate UE (DoC)

Prin prezentul, subsemnații,

Numele producătorului: [Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.](#)

Adresă: [NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China](#)

declaram că această DoC este emisă sub responsabilitatea noastră exclusivă și că acest produs:

Tip produs: [Smart Watch](#)

Model(e): [OWWE251](#)

Marcă comercială: [OPPO](#)

Accesorii furnizate: [Charging base \(ODP52\)](#) , [Charging Cable \(DL154\)](#) , [Battery \(BLW015\)](#)

Versiunea software: [OWWE251\\_11\\_A.02](#)

*Notă: După introducerea pe piață, producătorul va lansa actualizări de software pentru a remedia anumite erori sau pentru a îmbunătăți anumite funcții. Toate versiunile lansate de producător au fost verificate și sunt în continuare conforme cu normele aferente. Parametrii RF (de exemplu: gama de frecvențe, puterea de ieșire) nu sunt accesibili utilizatorului și nu pot fi modificați de către utilizator.*

este în conformitate cu următoarele legislații și standarde de armonizare ale Uniunii:

Directiva (UE) 2019/882 privind cerințele de accesibilitate

Directiva RoHS 2011/65/EU & 2015/863: [EN IEC 63000:2018](#)

Directiva privind echipamentele radio 2014/53/UE:

**3.1a (Siguranță):** [EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013](#)

**3.1a (Sănătate):** [EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;](#)

**3.1b (EMC):** [ETSI EN 301 489-1 V2.2.3\(2019-11\); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2\(2023-01\);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1\(2024-09\); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1\(2022-09\); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;](#)

**3.2 (Radio):** [ETSI EN 300 328 V2.2.2\(2019-07\); ETSI EN 301 893 V2.1.1 \(2017-05\);ETSI EN 300 440 V2.2.1 \(2018-07\);ETSI EN 300 330 V2.1.1\(2017-02\); ETSI EN 303 413 V1.2.1 \(2021-04](#)

**3.3d (Lezarea rețelei):** [EN 18031-1:2024](#)

**3.3e (Confidențialitate personală):** [EN 18031-2:2024](#)

**3.3f (Protecția împotriva fraudei):** [EN 18031-3:2024](#)

Organismul notificat ([Nemko North America](#), nr: [1622](#)) a efectuat evaluarea conformității în temeiul anexei III la Directiva 2014/53/UE (RED) pentru cerințele esențiale [3.1a](#), [3.1b](#), [3.2](#) și a eliberat certificatul de examinare UE de tip: [1622 - RED - 240610](#).

Organismul notificat ([TÜV SÜD Product Service](#), nr: [0123](#)) a efectuat evaluarea conformității în temeiul anexei III la Directiva 2014/53/UE (RED) pentru cerințele esențiale [3.3d](#), [3.3e](#), [3.3f](#) și a eliberat certificatul de examinare UE de tip:

[TPS-RED500936 i01](#)

Semnat pentru și în numele: [Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.](#)

[Dongguan, China](#)

[2025-10-13](#)

(Locul și data emiterii)



[Xiong Bo, Certification Manager](#)

(Nume, funcție, semnătură)

## Declaração de conformidade UE

Declaramos que,

Nome do fabricante: [Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.](#)

Endereço: [NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China](#)

esta Declaração de conformidade é emitida sob a nossa exclusiva responsabilidade e que este produto:

Tipo de produto: [Smart Watch](#)

Modelo(s): [OWWE251](#)

Marca registada: [OPPO](#)

Acessórios fornecidos: [Charging base \(ODP52\)](#) , [Charging Cable \(DL154\)](#) , [Battery \(BLW015\)](#)

Versão do software: [OWWE251\\_11\\_A.02](#)

*Nota: as atualizações de software serão lançadas pelo fabricante para corrigir algum erro ou melhorar alguma funcionalidade após a colocação no mercado. Todas as versões lançadas pelo fabricante foram verificadas e continuam a cumprir as regras aplicáveis. Todos os parâmetros de RF (por exemplo: gama de frequências, potência de saída) não estão acessíveis ao utilizador e não podem ser alterados pelo utilizador.*

está em conformidade com as seguintes legislações e normas de harmonização da União:

**Diretiva relativa à acessibilidade (UE) 2019/882**

**Diretiva 2011/65/UE e 2015/863 relativas à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrónicos** [EN IEC 63000:2018](#)

**Diretiva 2014/53/UE relativa a equipamentos de rádio**

**3.1a (Segurança):** [EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020](#); [EN 50332-2: 2013](#)[EN 50332-2: 2013](#)

**3.1a (Saúde):** [EN 50566: 2017+A1:2023](#); [EN 50663: 2017](#); [EN 62479: 2010](#) [EN 62209-2:2010+A1:2019](#); [EN IEC 62311: 2020](#); [EN 50665: 2017](#); [EN IEC/IEEE 62209-1528:2021](#);

**3.1b (EMC):** [ETSI EN 301 489-1 V2.2.3\(2019-11\)](#); [ETSI EN 301 489-3 V2.3.2\(2023-01\)](#); [ETSI EN 301 489-17 V3.3.1\(2024-09\)](#); [ETSI EN 301 489-19 V2.2.1\(2022-09\)](#); [EN 55032:2015+A1:2020](#); [EN 55035:2017+A11:2020](#); [EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021](#); [EN 61000-3-3: 2013+A2:2021](#);

**3.2 (Rádio):** [ETSI EN 300 328 V2.2.2\(2019-07\)](#); [ETSI EN 301 893 V2.1.1 \(2017-05\)](#); [ETSI EN 300 440 V2.2.1 \(2018-07\)](#); [ETSI EN 300 330 V2.1.1\(2017-02\)](#); [ETSI EN 303 413 V1.2.1 \(2021-04\)](#)

**3.3d (Danos na rede):** [EN 18031-1:2024](#)

**3.3e (Privacidade pessoal):** [EN 18031-2:2024](#)

**3.3f (Proteção contra a fraude):** [EN 18031-3:2024](#)

O Organismo Notificado ([Nemko North America](#), n.º: [1622](#)) efetuou a avaliação da conformidade nos termos do Anexo III da Diretiva 2014/53/UE (RED) relativamente aos requisitos essenciais [3.1a](#), [3.1b](#), [3.2](#) e emitiu o certificado relativo à análise do tipo UE: [1622 - RED - 240610](#).

O Organismo Notificado ([TÜV SÜD Product Service](#), n.º: [0123](#)) efetuou a avaliação da conformidade nos termos do Anexo III da Diretiva 2014/53/UE (RED) relativamente aos requisitos essenciais [3.3d](#), [3.3e](#), [3.3f](#) e emitiu o certificado relativo à análise do tipo UE: [TPS-RED500936 i01](#)

Assinado por e em nome de: [Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.](#)

[Dongguan, China](#)

[2025-10-13](#)

(Local e data de emissão)



[Xiong Bo, Certification Manager](#)

(Nome, função, assinatura)

## ЕС декларация за съответствие (DoC)

С настоящото ние

Име на производителя: [Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.](#)

Адрес: [NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China](#)

декларираме, че настоящата декларация за съответствие е издадена на наша собствена отговорност и че продуктът:

Вид на продукта: [Smart Watch](#)

Модел(и): [OWWE251](#)

Търговска марка: [OPPO](#)

Предоставени аксесоари: [Charging base \(ODP52\)](#) , [Charging Cable \(DL154\)](#) , [Battery \(BLW015\)](#)

Версия на софтуера: [OWWE251\\_11\\_A.02](#)

*Забележка: След пускането на пазара производителят ще пуска актуализации на софтуера с цел отстраняване на грешки или подобряване на някои функции. Всички версии, пуснати от производителя, са проверени и в съответствие с приложимите правила. Всички радиочестотни параметри (напр.: честотен диапазон, изходна мощност) не са достъпни за потребителя и не подлежат на промяна от него.*

е в съответствие със следните хармонизирани законодателни актове и стандарти на Съюза:

Директива (ЕС) 2019/882 за достъпност Директива RoHS 2011/65/EC и 2015/863: [EN IEC 63000:2018](#)

Директива за радиосъоръженията 2014/53/EC:

**3.1a (безопасност):** [EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020](#); [EN 50332-2: 2013](#) [EN 50332-2: 2013](#)

**3.1a (здраве):** [EN 50566: 2017+A1:2023](#); [EN 50663: 2017](#); [EN 62479: 2010](#) [EN 62209-2:2010+A1:2019](#); [EN IEC 62311: 2020](#); [EN 50665: 2017](#); [EN IEC/IEEE 62209-1528:2021](#);

**3.1b (ЕМС):** [ETSI EN 301 489-1 V2.2.3\(2019-11\)](#); [ETSI EN 301 489-3 V2.3.2\(2023-01\)](#); [ETSI EN 301 489-17 V3.3.1\(2024-09\)](#); [ETSI EN 301 489-19 V2.2.1\(2022-09\)](#); [EN 55032:2015+A1:2020](#); [EN 55035:2017+A11:2020](#); [EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021](#); [EN 61000-3-3: 2013+A2:2021](#);

**3.2 (радиосъоръжения):** [ETSI EN 300 328 V2.2.2\(2019-07\)](#); [ETSI EN 301 893 V2.1.1 \(2017-05\)](#); [ETSI EN 300 440 V2.2.1 \(2018-07\)](#); [ETSI EN 300 330 V2.1.1\(2017-02\)](#); [ETSI EN 303 413 V1.2.1 \(2021-04\)](#)

**3.3d (Увреждане на мрежата):** [EN 18031-1:2024](#)

**3.3e (Личен живот):** [EN 18031-2:2024](#)

**3.3f (Защита от измами):** [EN 18031-3:2024](#)

Нотифицираният орган ([Nemko North America](#), № [1622](#)) извърши оценяване на съответствието съгласно приложение III към Директива 2014/53/EC (RED) за съществените изисквания [3.1a](#), [3.1b](#), [3.2](#) и издаде сертификат за ЕС изследване на типа: [1622 - RED - 240610](#).

Нотифицираният орган ([TÜV SÜD Product Service](#), № [0123](#)) извърши оценяване на съответствието съгласно приложение III към Директива 2014/53/EC (RED) за съществените изисквания [3.3d](#), [3.3e](#), [3.3f](#) и издаде сертификат за ЕС изследване на типа: [TPS-RED500936 i01](#)

Подписано за и от името на: [Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.](#)

[Dongguan, China](#)

[2025-10-13](#)

(място и дата на издаване)



[Xiong Bo, Certification Manager](#)

(име, длъжност, подпис)

## Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ (ΔΣ)

Διά της παρούσης,

Όνομα κατασκευαστή: [Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.](#)

Διεύθυνση: [NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China](#)

βεβαιώνουμε ότι η παρούσα ΔΣ εκδίδεται με αποκλειστική μας ευθύνη και ότι το προϊόν αυτό:

Τύπος προϊόντος: [Smart Watch](#)

Μοντέλο: [OWWE251](#)

Εμπορικό σήμα: [OPPO](#)

Παρελκόμενα εξαρτήματα: [Charging base \(ODP52\)](#) , [Charging Cable \(DL154\)](#) , [Battery \(BLW015\)](#)

Έκδοση λογισμικού: [OWWE251\\_11\\_A.02](#)

Σημείωση: Οι ενημερώσεις λογισμικού θα κυκλοφορούν από τον κατασκευαστή για τη διόρθωση κάποιου σφάλματος ή τη βελτίωση κάποιας λειτουργίας μετά τη διάθεση του προϊόντος στην αγορά. Όλες οι εκδόσεις που κυκλοφόρησαν από τον κατασκευαστή έχουν ελεγχθεί και εξακολουθούν να συμμορφώνονται με τους σχετικούς κανόνες. Δεν είναι προσβάσιμες όλες οι παράμετροι ραδιοσυχνότητας (π.χ.: εύρος συχνοτήτων, ισχύς εξόδου) για τον χρήστη και δεν μπορούν να τροποποιηθούν από αυτόν.

συμμορφώνεται με τις ακόλουθες νομοθεσίες και πρότυπα εναρμόνισης της ΕΕ:

Οδηγία σχετικά με τις απαιτήσεις προσβασιμότητας (ΕΕ) 2019/882 Οδηγία RoHS 2011/65/ΕΕ και 2015/863: [EN IEC 63000:2018](#)

Οδηγία 2014/53/ΕΕ για τον ραδιοεξοπλισμό:

**3.1a (Ασφάλεια):** [EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013 EN 50332-2: 2013](#)

**3.1a (Υγεία):** [EN 50566: 2017+A1:2023; EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017; EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;](#)

**3.1b (Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα):** [ETSI EN 301 489-1 V2.2.3\(2019-11\); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2\(2023-01\); ETSI EN 301 489-17 V3.3.1\(2024-09\); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1\(2022-09\); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021; EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;](#)

**3.2 (Ραδιοσυχνότητες):** [ETSI EN 300 328 V2.2.2\(2019-07\); ETSI EN 301 893 V2.1.1 \(2017-05\); ETSI EN 300 440 V2.2.1 \(2018-07\); ETSI EN 300 330 V2.1.1\(2017-02\); ETSI EN 303 413 V1.2.1 \(2021-04](#)

**3.3d (Βλάβη δικτύου):** [EN 18031-1:2024](#)

**3.3e (Προσωπικά δεδομένα):** [EN 18031-2:2024](#)

**3.3f (Προστασία από απάτη):** [EN 18031-3:2024](#)

Ο Κοινοποιημένος οργανισμός ([Nemko North America](#), αριθ: 1622) διενήργησε την αξιολόγηση της συμμόρφωσης σύμφωνα με το Παράρτημα III της Οδηγίας 2014/53/ΕΕ (RED) για τις βασικές απαιτήσεις [3.1a](#), [3.1b](#), [3.2](#) και εξέδωσε το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ: [1622 - RED - 240610](#).

Ο Κοινοποιημένος οργανισμός ([TÜV SÜD Product Service](#), αριθ: 0123) διενήργησε την αξιολόγηση της συμμόρφωσης σύμφωνα με το Παράρτημα III της Οδηγίας 2014/53/ΕΕ (RED) για τις βασικές απαιτήσεις [3.3d](#), [3.3e](#), [3.3f](#) και εξέδωσε το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ: [TPS-RED500936 i01](#)

Υπογράφεται για λογαριασμό και εξ ονόματος: [Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.](#)

[Dongguan, China](#)

[2025-10-13](#)

(Τόπος και ημερομηνία έκδοσης)



[Xiong Bo, Certification Manager](#)

(Όνομα, ρόλος, υπογραφή)

## EU prohlášení o shodě

Tímto my,

**Název výrobce:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Adresa:** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

prohlašujeme, že toto prohlášení o shodě se vydává na naši výhradní odpovědnost a že tento výrobek:

**Typ výrobku:** Smart Watch

**Model(y):** OWWE251

**Ochranná známka:** OPPO

**Dodávané příslušenství:** Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

**Verze softwaru:** OWWE251\_11\_A.02

*Poznámka: Po uvedení na trh budou výrobcem vydány aktualizace softwaru s cílem odstranit některé chyby nebo vylepšit některé funkce. Všechny verze vydané výrobcem byly ověřeny a stále splňují související pravidla. Žádné RF parametry (např. frekvenční rozsah, výstupní výkon) nejsou přístupné uživateli a nemohou být uživatelem změněny.*

je v souladu s následujícími harmonizovanými právními předpisy a normami Unie:

**Směrnice o přístupnosti (EU) 2019/882**

**Směrnice o nebezpečných látkách 2011/65/EU a 2015/863:** EN IEC 63000:2018

**Směrnice o rádiových zařízeních 2014/53/EU:**

**3.1a (Bezpečnost):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (Zdraví):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (EMC):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Rádiová zařízení):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

**3.3d (Nepříznivý vliv na síť):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Osobní soukromí):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Ochrana před podvodem):** EN 18031-3:2024

Oznámený subjekt (Nemko North America, č.: 1622) provedl posouzení shody podle přílohy III směrnice 2014/53/EU (RED) na základní požadavky 3.1a, 3.1b, 3.2 a vydal certifikát EU přezkoušení typu: 1622 - RED - 240610.

Oznámený subjekt (TÜV SÜD Product Service, č.: 0123) provedl posouzení shody podle přílohy III směrnice 2014/53/EU (RED) na základní požadavky 3.3d, 3.3e, 3.3f a vydal certifikát EU přezkoušení typu: TPS-RED500936 I01

**Podepsáno za a jménem:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Místo a datum vydání)



Xiong Bo, Certification Manager

(Jméno, funkce, podpis)

## Vyhlásenie EÚ o zhode

Týmto my,

Názov výrobcu: Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Adresa: NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

vyhlasujeme, že toto vyhlásenie DoC vydávame na základe vlastnej zodpovednosti a že tento produkt:

Typ výrobku: Smart Watch

Model(-y): OWWE251

Ochranná známka: OPPO

Dodávané príslušenstvo: Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

Verzia softvéru: OWWE251\_11\_A.02

Poznámka: Výrobca bude vydávať aktualizácie softvéru na účely opravy chýb alebo vylepšenia funkcií po uvedení na trh. Všetky verzie vydané výrobcom boli overené a stále spĺňajú príslušné pravidlá. Žiadne RF parametre (napr.: frekvenčný rozsah, výstupný výkon) nie sú prístupné pre používateľa a používateľ ich nemôže meniť.

je v súlade s týmito harmonizačnými právnymi predpismi a normami Únie:

Smernica o prístupnosti (EÚ) 2019/882

Smernica RoHS 2011/65/EÚ a 2015/863: EN IEC 63000:2018

Smernica 2014/53/EÚ o rádiových zariadeniach:

**3.1a (Bezpečnosť):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (Ochrana zdravia):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (EMK):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Rádiové zariadenia):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04

**3.3d (Poškodenie siete):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Osobné súkromie):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Ochrana pred podvodmi):** EN 18031-3:2024

Notifikovaná osoba (Nemko North America, č.: 1622) vykonala posúdenie zhody podľa prílohy III k smernici 2014/53/EÚ (RED) na základné požiadavky 3.1a, 3.1b, 3.2 a vydala ES certifikát skúšky typu: 1622 - RED - 240610.

Notifikovaná osoba (TÜV SÜD Product Service, č.: 0123) vykonala posúdenie zhody podľa prílohy III k smernici 2014/53/EÚ (RED) na základné požiadavky 3.3d, 3.3e, 3.3f a vydala ES certifikát skúšky typu: TPS-RED500936 i01

Podpísané v mene: Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Miesto a dátum vydania)



Xiong Bo, Certification Manager

(Meno, funkcia, podpis)

## EU-megfelelőségi nyilatkozat

### Alulírottak:

**A gyártó neve:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Cím:** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

ezúton kijelentjük, hogy a jelen megfelelőségi nyilatkozatot a kizárólagos felelősségünkre adtuk ki, és hogy az alábbi termék:

**Terméktípus:** Smart Watch

**Modell(ek):** OWWE251

**Védjegy:** OPPO

**Mellékelt tartozékok:** Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

**Szoftververzió:** OWWE251\_11\_A.02

*Megjegyzés: A gyártó a forgalomba hozatal után szoftverfrissítéseket ad ki a hibák kijavítására vagy bizonyos funkciók továbbfejlesztésére. A gyártó által kiadott valamennyi verziót ellenőrizték, és továbbra is megfelelnek a vonatkozó szabályoknak. Egyetlen RF paraméter (pl. frekvenciatartomány, kimeneti teljesítmény) sem hozzáférhető a felhasználó számára, és a felhasználó ezeket nem tudja megváltoztatni.*

megfelel a következő uniós harmonizációs jogszabályoknak és szabványoknak:

**Akadálymentesítési irányelv (EU) 2019/882**

**2011/65/EU és (EU) 2015/863 RoHS-irányelv:** EN IEC 63000:2018

**A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU irányelv:**

**3.1a (biztonság):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (egészség):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (elektromágneses összeférhetőség):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (rádió):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

**3.3d (Hálózati kár):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Személyes adatvédelem):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Csalás elleni védelem):** EN 18031-3:2024

A bejelentett szervezet (**Nemko North America**, száma: 1622) elvégezte a 2014/53/EU irányelv (RED) III. melléklete szerinti megfelelőségértékelést a 3.1a, 3.1b, 3.2 alapvető követelmények tekintetében, és kiadta az alábbi EU-típusvizsgálati tanúsítványt: 1622 - RED - 240610.


A bejelentett szervezet (**TÜV SÜD Product Service**, száma: 0123) elvégezte a 2014/53/EU irányelv (RED) III. melléklete szerinti megfelelőségértékelést a 3.3d, 3.3e, 3.3f alapvető követelmények tekintetében, és kiadta az alábbi EU-típusvizsgálati tanúsítványt: TPS-RED500936 i01

**Az alábbiak nevében és megbízásából aláírta:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(A kibocsátás helye és időpontja)



Xiong Bo, Certification Manager

(Név, beosztás, aláírás)

## EU izjava o sukladnosti (DoC)

Mi,

**naziv proizvođača:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Adresa:** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

izjavljujemo da je ova Izjava o sukladnosti izdana pod našom isključivom odgovornošću i da je ovaj proizvod:

**Vrsta proizvoda:** Smart Watch

**Model(i):** OWWE251

**Zaštitni znak:** OPPO

**Isporučena dodatna oprema:** Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

**Verzija softvera:** OWWE251\_11\_A.02

*Napomena: Proizvođač će objaviti ažuriranja softvera kako bi ispravio neku pogrešku ili poboljšao neku funkciju nakon stavljanja na tržište. Sve verzije koje je izdao proizvođač provjerene su i još uvijek su u skladu s povezanim pravilima. Svi RF parametri (npr.: frekvencijski raspon, izlazna snaga) nisu dostupni korisniku i korisnik ih ne smije mijenjati.*

u skladu sa sljedećim usklađenim zakonodavstvom i standardima Unije:

**Direktiva o pristupačnosti (EU) 2019/882**

**Direktivom RoHS 2011/65/EU i 2015/863:** EN IEC 63000:2018

**Direktivom o radijskoj opremi 2014/53/EU:**

**3.1a (Sigurnost):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (Zdravlje):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (EMC):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Radio):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04

**3.3d (Šteta na mreži):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Osobna privatnost):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Zaštita od prijevare):** EN 18031-3:2024

Prijavljeno tijelo (Nemko North America, br.: 1622) provelo je ocjenjivanje sukladnosti prema Prilogu III. Direktive 2014/53/EU (RED) za bitne zahtjeve 3.1a, 3.1b, 3.2 i izdalo potvrdu o EU ispitivanju tipa: 1622 - RED - 240610.

Prijavljeno tijelo (TÜV SÜD Product Service, br.: 0123) provelo je ocjenjivanje sukladnosti prema Prilogu III. Direktive 2014/53/EU (RED) za bitne zahtjeve 3.3d, 3.3e, 3.3f i izdalo potvrdu o EU ispitivanju tipa: TPS-RED500936 i01

**Potpisano za i u ime:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Mjesto i datum izdavanja)



Xiong Bo, Certification Manager

(Ime i prezime, funkcija, potpis)

## Eli vastavusdeklaratsioon

Käesolevaga meie,

**Tootja nimi:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Adress:** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

kinnitame, et käesolev vastavusdeklaratsioon on välja antud meie ainuvastutusel ja et see toode:

**Toote tüüp:** Smart Watch

**Mudel(id):** OWWE251

**Kaubamärk:** OPPO

**Komplektis olevad tarvikud:** Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

**Tarkvara versioon:** OWWE251\_11\_A.02

*Märkus. Tootja annab pärast turuleviimist välja tarkvarauuendused, et parandada mõnda viga või täiustada mõnda funktsiooni. Kõik tootja poolt välja antud versioonid on kontrollitud ja vastavad endiselt asjaomastele eeskirjadele. Kõik raadiosageduse parameetrid (nt: sagedusvahemik, väljundvõimsus) ei ole kasutajale kättesaadavad ja kasutaja ei saa neid muuta.*

on kooskõlas järgmiste liidu ühtlustamisalaste õigusaktide ja standarditega:

**Ligipäätavuse direktiiv (EL) 2019/882**

**RoHS direktiiv 2011/65/EL ja 2015/863:** EN IEC 63000:2018

**Raadioseadmete direktiiv 2014/53/EL:** EN 50564:2011, IEC 62301:2011

**3.1a (ohutus):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (tervis):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (EMC):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (raadio):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04

**3.3d (Võrgukahjustus):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Eraelu puutumatus):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Kaitse pettuse eest):** EN 18031-3:2024

Teavitatud asutus (Nemko North America, nr: 1622) viis läbi direktiivi 2014/53/EL (RED) III lisa kohase vastavushindamise oluliste nõuete 3.1a, 3.1b, 3.2 suhtes ja väljastas ELi tüübihindamistõendi: 1622 - RED - 240610.

Teavitatud asutus (TÜV SÜD Product Service, nr: 0123) viis läbi direktiivi 2014/53/EL (RED) III lisa kohase vastavushindamise oluliste nõuete 3.3d, 3.3e, 3.3f suhtes ja väljastas ELi tüübihindamistõendi: TPS-RED500936 i01

**Alla kirjutanud (kelle poolt ja nimel):** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Väljaandmise koht ja kuupäev)



Xiong Bo, Certification Manager

(Nimi, ametikoht, allkiri)

## EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Täten me,

**Valmistajan nimi:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Osoite:** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

ilmoitamme, että tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu meidän yksinomaisella vastuullamme ja että tämä tuote:

**Tuotetyyppi:** Smart Watch

**Malli(t):** OWWE251

**Tavaramerkki:** OPPO

**Mukana toimitettavat lisävarusteet:** Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

**Ohjelmistoversio:** OWWE251\_11\_A.02

*Huomautus: Valmistaja julkaisee ohjelmistopäivityksiä, joilla korjataan virheitä tai parannetaan toimintoja markkinoille saattamisen jälkeen. Kaikki valmistajan julkaisemat versiot on tarkistettu, ja ne ovat edelleen asiaa koskevien sääntöjen mukaisia. Käyttäjä ei pääse käsiksi kaikkiin RF-parametreihin (esim. taajuusalue, lähtöteho), eikä hän voi muuttaa niitä.*

on seuraavien unionin yhdenmukaistamislainsäädäntöjen ja -standardien mukainen:

**Esteettömyysdirektiivi (EU) 2019/882**

**RoHS-direktiivi 2011/65/EU ja 2015/863:** EN IEC 63000:2018

**Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU:**

**3.1a (Turvallisuus):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (Terveys):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (EMC):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Radio):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

**3.3d (Verkolle aiheutuva häiriö):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Henkilökohtainen yksityisyys):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Petossuojaus):** EN 18031-3:2024

Ilmoitettu laitos (Nemko North America numerolla: 1622) on suorittanut vaatimustenmukaisuuden arvioinnin artiklojen 3.1a, 3.1b, 3.2 perusteella direktiivin RED 2014/53/EU liitteen III mukaisesti ja myöntänyt EU-tyyppitarkastustodistuksen: 1622 - RED - 240610.

Ilmoitettu laitos (TÜV SÜD Product Service numerolla: 0123) on suorittanut vaatimustenmukaisuuden arvioinnin artiklojen 3.3d, 3.3e, 3.3f perusteella direktiivin RED 2014/53/EU liitteen III mukaisesti ja myöntänyt EU-tyyppitarkastustodistuksen: TPS-RED500936 i01

**Seuraavan puolesta allekirjoittanut:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Myöntämispaikka ja -päivä)



Xiong Bo, Certification Manager

(Nimi, titteli, allekirjoitus)

## Izjava EU o skladnosti (DoC)

## S tem dopisom

**Naziv proizvajalca:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Naslov:** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

izjavljamo, da je ta izjava DoC izdana na našo izključno odgovornost in da je izdelek:

**Vrsta izdelka:** Smart Watch

**Model(i):** OWWE251

**Blagovna znamka:** OPPO

**Priložena dodatna oprema:** Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

**Različica programske opreme:** OWWE251\_11\_A.02

*Opomba: Proizvajalec bo po začetku prodaje za odpravo morebitnih napak ali izboljšave funkcij izvajal posodobitve programske opreme. Vse različice, ki jih je pripravil proizvajalec, so preverjene in še vedno skladne z ustreznimi predpisi. Vsi parametri RF (npr.: frekvenčno območje, izhodna moč) niso dostopni uporabniku in jih ta ne more spreminjati.*

je v skladu z naslednjimi usklajenimi zakonodajami in standardi Unije:

**Direktiva o dostopnosti (EU) 2019/882**

**Direktiva RoHS 2011/65/EU in 2015/863:** EN IEC 63000:2018

**Direktiva o radijski opremi 2014/53/EU:**

**3.1a (Varnost):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (Zdravje):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (EMC):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Radio):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

**3.3d (Škoda v omrežju):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Zasebnost):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Zaščita pred goljufijami):** EN 18031-3:2024

Priglašeni organ (Nemko North America, št: 1622) je opravil ugotavljanje skladnosti na podlagi Priloge III k Direktivi 2014/53/EU (RED) za bistvene zahteve 3.1a, 3.1b, 3.2 in izdal certifikat o pregledu tipa EU: 1622 - RED - 240610.

Priglašeni organ (TÜV SÜD Product Service, št: 0123) je opravil ugotavljanje skladnosti na podlagi Priloge III k Direktivi 2014/53/EU (RED) za bistvene zahteve 3.3d, 3.3e, 3.3f in izdal certifikat o pregledu tipa EU: TPS-RED500936 i01

**Podpisano za in v imenu:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Kraj in datum izdaje)



Xiong Bo, Certification Manager

(Ime, funkcija, podpis)

## ES atitikties deklaracija (AD)

Šiuo dokumentu mes,

**Gamintojo pavadinimas:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Adresas:** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

pareiškia, kad šis AD išduotas mūsų atsakomybe ir kad šis gaminys:

**Produkto tipas:** Smart Watch

**Modelis (-iai):** OWWE251

**Prekių ženklas:** OPPO

**Pridedami priedai:** Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

**Programinės įrangos versija:** OWWE251\_11\_A.02

*Pastaba: Gamintojas išleis programinės įrangos atnaujinimus, kad ištaisytų kokią nors klaidą arba patobulintų kokią nors funkciją po pateikimo rinkai.*

*Visos gamintojo išleistos versijos buvo patikrintos ir vis dar atitinka susijusias taisykles. Visi radijo dažnių parametrai (pvz., dažnių diapazonas, išėjimo galia) naudotojui neprieinami ir naudotojas jų negali keisti.*

atitinka šiuos suderintus Sąjungos teisės aktus ir standartus:

**Prieinamumo direktyva (ES) 2019/882**

**RoHS direktyva 2011/65/ES ir 2015/863:** EN IEC 63000:2018

**Radio įrangos direktyva 2014/53/ES:**

**3.1a (Sauga):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (Sveikata):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (EMC):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Radijas):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

**3.3d (Žala tinklui):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Asmens privatumas):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Apsauga nuo sukčiavimo):** EN 18031-3:2024

Notifikuotoji įstaiga (Nemko North America, Nr: 1622) atliko atitikties vertinimą pagal Direktyvos 2014/53/ES (RED) III priedą dėl esminių reikalavimų 3.1a, 3.1b, 3.2 ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą: 1622 - RED - 240610.

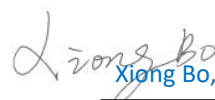
Notifikuotoji įstaiga (TÜV SÜD Product Service, Nr: 0123) atliko atitikties vertinimą pagal Direktyvos 2014/53/ES (RED) III priedą dėl esminių reikalavimų 3.3d, 3.3e, 3.3f ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą: TPS-RED500936 i01

**Pasirašyta toliau nurodyto asmens vardu:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Išdavimo vieta ir data)



Xiong Bo, Certification Manager

(Vardas, pavardė, funkcija, parašas)

## ES atbilstības deklarācija (DoC)

Ar šo mēs,

ražotāja nosaukums: **Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.**,

adrese: **NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China,**

apliecinām, ka šī atbilstības deklarācija ir izsniegta, mums uzņemoties pilnu atbildību, un ka produkts:

Produkta veids: **Smart Watch**

Modelis(-ļi): **OWWE251**

Preču zīme: **OPPO**

Komplektā iekļautie piederumi: **Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)**

Programmatūras versija: **OWWE251\_11\_A.02**

*Piezīme. Ražotājs izlaidīs programmatūras atjauninājumus, lai pēc produkta laišanas tirgū novērstu kļūdas vai uzlabotu dažas funkcijas. Visas ražotāja izdotās versijas ir pārbaudītas un joprojām atbilst attiecīgajiem noteikumiem. Lietotājam nav pieejami visi RF parametri (piemēram, frekvenču diapazons, izejas jauda), un lietotājs tos nevar mainīt.*

atbilst šiem Savienības saskaņošanas tiesību aktiem un standartiem:

**Pieejamības direktīva (ES) 2019/882**

**RoHS direktīva 2011/65/ES un 2015/863: EN IEC 63000:2018**

**Radioiekārtu direktīva 2014/53/ES:**

**3.1a (Drošība): EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013**

**3.1a (Veselība): EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;**

**3.1b (EMC): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;**

**3.2 (Radio): ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04**

**3.3d (Kaitējums tīklam): EN 18031-1:2024**

**3.3e (Personīgais privātums): EN 18031-2:2024**

**3.3f (Aizsardzība pret krāpšanu): EN 18031-3:2024**

Pilnvarotā iestāde (**Nemko North America**, Nr.: **1622**) veica atbilstības novērtēšanu saskaņā ar Direktīvas 2014/53/ES (RED) III pielikumu attiecībā uz pamatprasībām **3.1a, 3.1b, 3.2** un izsniedza ES tipa pārbaudes sertifikātu: **1622 - RED - 240610**.

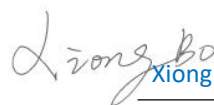
Pilnvarotā iestāde (**TÜV SÜD Product Service**, Nr.: **0123**) veica atbilstības novērtēšanu saskaņā ar Direktīvas 2014/53/ES (RED) III pielikumu attiecībā uz pamatprasībām **3.3d, 3.3e, 3.3f** un izsniedza ES tipa pārbaudes sertifikātu: **TPS-RED500936 i01**

Parakstīts uzņēmuma vārdā: **Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.**

**Dongguan, China**

**2025-10-13**

(izdošanas vieta un datums)



**Xiong Bo, Certification Manager**

(vārds, uzvārds, amats, paraksts)

## EU-försäkran om överensstämmelse

Härmed försäkras vi,

**Tillverkarens namn:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Adress:** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

att denna försäkran om överensstämmelse är utfärdad under vårt eget ansvar och att denna produkt:

**Produkttyp:** Smart Watch

**Modell(er):** OWWE251

**Varumärke:** OPPO

**Medföljande tillbehör:** Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

**Programvaruversion:** OWWE251\_11\_A.02

*Obs: Programuppdateringar kommer att släppas av tillverkaren för att åtgärda vissa fel eller förbättra vissa funktioner efter utsläppandet på marknaden.*

*Alla versioner som släppts av tillverkaren har verifierats och överensstämmer fortfarande med de relaterade reglerna. Alla RF-parametrar (t.ex.: frekvensområde, uteffekt) är inte tillgängliga för användaren och kan inte ändras av användaren.*

är i överensstämmelse med följande unionslagstiftning och unionsstandarder för harmonisering:

**Tillgänglighetsdirektivet (EU) 2019/882**

**RoHS-direktiv 2011/65/EU och 2015/863:** EN IEC 63000:2018

**Direktiv om radioutrustning 2014/53/EU:**

**3.1a (Säkerhet):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (Hälsa):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (EMC):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Radio):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

**3.3d (Skada på nätverket):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Integritetsskydd):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Skydd mot bedrägeri):** EN 18031-3:2024

Det anmälda organet (Nemko North America, nr 1622) har utfört bedömningen av överensstämmelse enligt bilaga III till RED 2014/53/EU för de väsentliga kraven 3.1a, 3.1b, 3.2 och utfärdat EU-typintyget: 1622 - RED - 240610.

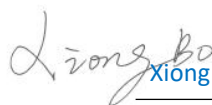
Det anmälda organet (TÜV SÜD Product Service, nr 0123) har utfört bedömningen av överensstämmelse enligt bilaga III till RED 2014/53/EU för de väsentliga kraven 3.3d, 3.3e, 3.3f och utfärdat EU-typintyget: TPS-RED500936 i01

**Undertecknat för och på uppdrag av:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Ort och datum för utfärdande)



Xiong Bo, Certification Manager

(Namn, funktion, underskrift)

## Dikjarazzjoni tal-Konformità tal-UE (DoC, Declaration of Conformity)

B'dan, aħna,

Isem il-manifattur: Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Indirizz: NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

niddikjaraw li din id-DoC hija mahruġa fuq responsabbiltà unika tagħna u li dan il-prodott:

Tip ta' prodott: Smart Watch

Mudell(i): OWWE251

Trademark: OPPO

Aċċessorji Fornuti: Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

Verżjoni tas-Software: OWWE251\_11\_A.02

*Nota: L-aġġornamenti tas-software se jinħarġu mill-manifattur biex isewwu xi bug jew itejbu xi funzjoni wara li jitqiegħed fis-suq. Il-verżjonijiet kollha mahruġin mill-manifattur ġew i-verifikati u għadhom jikkonformaw mar-regoli relatati. Il-parametri kollha tal-RF (eż. firxa tal-frekwenza, potenza tal-output) mhumiex aċċessibbli għall-utent u ma jistgħux jinbidlu mill-utent.*

hija f'konformità mal-leġiżlazzjonijiet u l-istandards tal-armonizzazzjoni tal-Unjoni li ġejjin:

Id-Direttiva dwar l-Aċċessibilità (UE) 2019/882

Id-Direttiva RoHS 2011/65/UE & 2015/863: EN IEC 63000:2018

Id-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju 2014/53/UE:

**3.1a (Sikurezza):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (Saħħa):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (EMC):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Radju):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

**3.3d (Fisara tan-network):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Privatezza personali):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Protezzjoni mill-frodi):** EN 18031-3:2024

Il-Korp Innotifikat (Nemko North America, Nru: 1622) wettaq il-valutazzjoni tal-konformità kontra l-Anness III tad-Direttiva 2014/53/UE (RED) għal rekwiżiti essenzjali 3.1a, 3.1b, 3.2 u ħareġ iċ-ċertifikat ta' eżami tal-UE tat-tip: 1622 - RED - 240610.

Il-Korp Innotifikat (TÜV SÜD Product Service, Nru: 0123) wettaq il-valutazzjoni tal-konformità kontra l-Anness III tad-Direttiva 2014/53/UE (RED) għal rekwiżiti essenzjali 3.3d, 3.3e, 3.3f u ħareġ iċ-ċertifikat ta' eżami tal-UE tat-tip:

TPS-RED500936 i01

Iffirmat għal u f'isem: Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Post u data tal-ħruġ)



Xiong Bo, Certification Manager

(Isem, Funzjoni, firma)

## EU-overensstemmelseserklæring

Hermed erklærer vi,

**Producentens navn:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Adresse:** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China,

at denne overensstemmelseserklæring er udstedt på vores eget ansvar, og at dette produkt:

**Produkttype:** Smart Watch

**Model(ler):** OWWE251

**Varemærke:** OPPO

**Medfølgende tilbehør:** Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

**Softwareversion:** OWWE251\_11\_A.02

*Bemærk: Producenten udsender softwareopdateringer for at rette en fejl eller forbedre en funktion efter lanceringen på markedet. Alle versioner, der er udgivet af producenten, er blevet verificeret og overholder stadig de relaterede regler. Alle RF-parametre (f.eks. frekvensområde, udgangseffekt) er ikke tilgængelige for brugeren og kan ikke ændres af brugeren.*

er i overensstemmelse med følgende EU-harmoniseringslove og -standarder:

**Direktiv om tilgængelighedskrav (EU) 2019/882**

**RoHS-direktivet 2011/65/EU og 2015/863:** EN IEC 63000:2018

**Direktivet om radioudstyr 2014/53/EU:**

**3.1a (Sikkerhed):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (Sundhed):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (EMC):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Radio):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

**3.3d (Netværksskade):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Privatliv):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Beskyttelse mod svindel):** EN 18031-3:2024

Det bemyndigede organ (**Nemko North America**, Nr.: 1622) har udført overensstemmelsesvurderingen i henhold til bilag III af direktiv 2014/53/EU (RED) i henhold til de essentielle krav 3.1a, 3.1b, 3.2 og har udstedt EU-typeprøvningscertifikatet: 1622 - RED - 240610.

Det bemyndigede organ (**TÜV SÜD Product Service**, Nr.: 0123) har udført overensstemmelsesvurderingen i henhold til bilag III af direktiv 2014/53/EU (RED) i henhold til de essentielle krav 3.3d, 3.3e, 3.3f og har udstedt EU-typeprøvningscertifikatet: TPS-RED500936 i01

**Underskrevet for og på vegne af:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Sted og dato for udstedelse)



Xiong Bo, Certification Manager

(Navn, funktion, underskrift)

## Samræmisýfirlýsing ESB (DoC)

Hér með,

**Nafn framleiðanda:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Heimilisfang:** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

Lýsir því yfir að þessi DoC sé gefin út á okkar ábyrgð og að þessi vara:

**Vörutegund:** Smart Watch

**Gerð(ir):** OWWE251

**Vöruerki:** OPPO

**Meðfylgjandi fylgihlutir:** Charging base (ODP52), Charging Cable (DL154), Battery (BLW015)

**Hugbúnaðarútgáfa:** OWWE251\_11\_A.02

*Athugið: Hugbúnaðaruppfærslur verða gefnar út af framleiðanda til að laga hvers kyns villu eða bæta einhverja virkni eftir að hafa verið markaðssett.*

*Allar útgáfur sem framleiðandinn gefur út hafa verið sannreynðar og eru enn í samræmi við viðeigandi reglur. Allar RF breytur (t.d.: tíðnisvið, úttaksstyrkur) eru ekki aðgengilegar notandanum og notandinn getur ekki breytt þeim.*

er í samræmi við eftirfarandi samhæfingarlöggjöf og staðla Evrópusambandsins:

**Aðgengistilskipun (ESB) 2019/882**

**RoHS tilskipun 2011/65/ESB og 2015/863: EN IEC 63000:2018**

**Tilskipun um fjarskiptabúnað 2014/53/ESB:**

**3.1a (Öryggi):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013 EN 50332-2: 2013

**3.1a (Heilsa):** EN 50566: 2017+A1:2023; EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017; EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (EMC):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01); ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021; EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Útvarp):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05); ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07); ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

**3.3d (Skaði á netkerfi):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Persónulegt næði):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Vörn gegn svikum):** EN 18031-3:2024

Tilkynnti aðilinn (Nemko North America, Nr.: 1622) hefur framkvæmt samræmismat samkvæmt III. viðauka tilskipunar 2014/53/ESB (RED) fyrir grunnkröfur 3.1a, 3.1b, 3.2 og gefið út ESB-prófvottorð: 1622 - RED - 240610.

Tilkynnti aðilinn (TÜV SÜD Product Service, Nr.: 0123) hefur framkvæmt samræmismat samkvæmt III. viðauka tilskipunar 2014/53/ESB (RED) fyrir grunnkröfur 3.3d, 3.3e, 3.3f og gefið út ESB-prófvottorð: TPS-RED500936 i01

**Undirritað fyrir og fyrir hönd:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Staður og útgáfudagur)



Xiong Bo, Certification Manager

(Nafn, hlutverk, undirskrift)

## EU-samsvarserklæring

Hermed erklærer vi,

**Produsentens navn:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Adresse:** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

at denne samsvarserklæringen er utstedt under vårt eneansvar, og at dette produktet:

**Produkttype:** Smart Watch

**Modell(er):** OWWE251

**Varemerke:** OPPO

**Medfølgende tilbehør:** Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

**Programvareversjon:** OWWE251\_11\_A.02

*Merk: Programvareoppdateringer vil bli utgitt av produsenten for å fikse noen feil eller forbedre noen funksjoner etter at produktet er kommet på markedet. Alle versjoner utgitt av produsenten har blitt verifisert og er fortsatt i samsvar med de relaterte reglene. Alle RF-parametere (f.eks. frekvensområde, utgangseffekt) er ikke tilgjengelige for brukeren og kan ikke endres av brukeren.*

er i samsvar med følgende EU-lovgivning og standarder for harmonisering:

**Tilgjengelighet katalog (EU) 2019/882**

**RoHS-direktivet 2011/65/EU og 2015/863:** EN IEC 63000:2018

**Direktivet om radioutstyr 2014/53/EU:**

**3.1a (Sikkerhet):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (Helse):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (EMC):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Radio):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

**3.3d (Nettverksskade):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Personvern):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Beskyttelse mot svindel):** EN 18031-3:2024

Det tekniske kontrollorganet (Nemko North America nr.: 1622) gjennomførte samsvarsvurderingen iht. tillegg III i direktivet 2014/53/EU (RED) for grunnleggende krav 3.1a, 3.1b, 3.2 og utstedte EU-typeprøvingssertifikatet: 1622 - RED - 240610.

Det tekniske kontrollorganet (TÜV SÜD Product Service nr.: 0123) gjennomførte samsvarsvurderingen iht. tillegg III i direktivet 2014/53/EU (RED) for grunnleggende krav 3.3d, 3.3e, 3.3f og utstedte EU-typeprøvingssertifikatet:

TPS-RED500936 i01

Undertegnet for og på vegne av: Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Sted og dato for utstedelse)



Xiong Bo, Certification Manager

(Navn, funksjon, underskrift)

## EU Izjava o usaglašenosti (Izjava)

Ovim putem mi,

**Naziv proizvođača:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

**Adresa:** NO.18 HaiBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

izjavljujemo da je ova Izjava izdata pod punom odgovornošću i da je ovaj proizvod:

**Vrsta proizvoda:** Smart Watch

**Model(i):** OWWE251

**Robna marka:** OPPO

**Isporučeni dodaci:** Charging base (ODP52) , Charging Cable (DL154) , Battery (BLW015)

**Verzija softvera:** OWWE251\_11\_A.02

*Napomena: Proizvođač će nakon plasiranja proizvoda na tržište izdati dodatna ažuriranja softvera radi otklanjanja softverskih grešaka ili poboljšanja nekih funkcija. Sve verzije koje proizvođač izdaje proverene su i usklađene sa povezanim propisima. Nisu svi RF parametri (npr. opseg frekvencije, izlazna snaga) dostupni korisniku i korisnik ih ne može menjati.*

u skladu sa sledećim harmonizovanim propisima i standardima Unije:

**Direktiva o pristupačnosti (EU) 2019/882**

**RoHS direktiva 2011/65/EU & 2015/863:** EN IEC 63000:2018

**Direktiva za radijsku opremu 2014/53/EU:**

**3.1a (Bezbednost):** EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-2: 2013EN 50332-2: 2013

**3.1a (Zdravlje):** EN 50566: 2017+A1:2023;EN 50663: 2017; EN 62479: 2010 EN 62209-2:2010+A1:2019; EN IEC 62311: 2020; EN 50665: 2017;EN IEC/IEEE 62209-1528:2021;

**3.1b (EMK):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.3.2(2023-01);ETSI EN 301 489-17 V3.3.1(2024-09); ETSI EN 301 489-19 V2.2.1(2022-09); EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021;EN 61000-3-3: 2013+A2:2021;

**3.2 (Radio):** ETSI EN 300 328 V2.2.2(2019-07); ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07);ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02); ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

**3.3d (Šteta na mreži):** EN 18031-1:2024

**3.3e (Lična privatnost):** EN 18031-2:2024

**3.3f (Zaštita od prevare):** EN 18031-3:2024

Obavešteno telo (Nemko North America, No.: 1622) izvršilo je procenu usaglašenosti prema Aneksu III Uredbe 2014/53/EU (RED) za osnovne zahteve 3.1a, 3.1b, 3.2 i izdalo je sertifikat o ispitivanju tipa EU: 1622 - RED - 240610.

Obavešteno telo (TÜV SÜD Product Service, No.: 0123) izvršilo je procenu usaglašenosti prema Aneksu III Uredbe 2014/53/EU (RED) za osnovne zahteve 3.3d, 3.3e, 3.3f i izdalo je sertifikat o ispitivanju tipa EU: TPS-RED500936 i01

**Potpisao/-la i u ime:** Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Dongguan, China

2025-10-13

(Mesto i datum izdavanja)



Xiong Bo, Certification Manager

(Ime i prezime, funkcija, potpis)