

CPH2637 EU Declaration of Conformity

Contents

EU Declaration of Conformity.....	1
Declaración de Conformidad de la UE.....	2
Dichiarazione di conformità EU	3
EU-conformiteitsverklaring.....	4
Deklaracja zgodności UE.....	5
Déclaration UE de conformité.....	6
EU-Konformitätserklärung.....	7
Declarația de conformitate UE.....	8
Declaração de Conformidade da UE.....	9
ЕС Декларация за съответствие.....	10
Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ.....	11
Prohlášení o shodě EU (DoC).....	12
Vyhlásenie o zhode EÚ.....	13
EU-megfelelőségi nyilatkozat.....	14
EU izjava o sukladnosti (DoC).....	15

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, CHINA

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

Product description: Mobile PhoneType designation(s): CPH2637Trademark: OPPO

is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

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

Radio Equipment Directive 2014/53/EU:

with reference to the following standards applied:

Safety EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1Health EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010Radio EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,
Draft EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.18, ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0Specific European Commission Guidelines for compliance with delegated regulation (EU) 2019/320The Notified Body **SGS NORTH AMERICA, INC.** with Notified Body number **2906** performed:Applicable Modules: **B+C**

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: **NB2906.2024.000194**

Accessories:

Battery	BLPA79
USB Cable	DL154


Software version: ColorOS 14.0 (Note: Some 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.)

Signed for and on behalf of:

Dongguan, China

2024-06-05

Place and date of issue

Xiong Bo, 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, CHINA

declara que esta Declaración de Conformidad ha sido emitida bajo nuestra exclusiva responsabilidad y que este producto:

Descripción del producto: Teléfono móvilDesignación del modelo: CPH2637Marca: OPPO

y cumple con la armonización de la legislación de la UE pertinente:

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

Directiva de equipos de radio 2014/53/UE:

con referencia a los siguientes estándares aplicados:

Seguridad	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>
EMC	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1</u>
Salud	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010</u>
Radio	<u>EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1 EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0, EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.18 (borrador), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0</u>
Específico	<u>Directrices de la Comisión Europea para el cumplimiento del reglamento delegado [UE] 2019/320</u>

El Organismo Notificado **SGS NORTH AMERICA, INC.** con número de Organismo Notificado **2906** ha llevado a cabo:
Módulos de aplicación: **B+C**

Ámbito de aplicación:

El certificado de examinación de tipo UE emitido: **NB2906.2024.000194**

Accesorios:

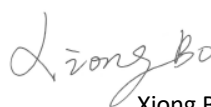
Batería	<u>BLPA79</u>
Cable USB	<u>DL154</u>

Versión del software: ColorOS 14.0 (Nota: el fabricante sacará actualizaciones del software para solucionar los errores o mejorar las funciones. Todas las versiones que lanza el fabricante se han comprobado y cumplen las reglas relacionadas. El usuario no puede acceder a todos los parámetros de RF (p.ej.: rango de frecuencias, potencia de salida) y, por consiguiente, no puede cambiarlos.)

Firmado para y en nombre de:

Dongguan, China2024-06-05

Fecha y lugar de emisión

Xiong Bo, gerente

Nombre, cargo, firma

Dichiarazione di conformità EU (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, CHINA

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

Descrizione prodotto: Telefono cellulareTipologia designazione(i): CPH2637Marchio: OPPO

è conforme alle normative di armonizzazione pertinenti dell'Unione:

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

Direttiva 2014/53/UE RED:

con riferimento alle seguenti norme applicate:

Sicurezza EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1Salute EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010Radio EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,
EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.18(bozza), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0Specifiche Linee guida della Commissione europea per la conformità al regolamento delegato (UE) 2019/320L'organismo notificato **SGS NORTH AMERICA, INC.** con numero di organismo notificato **2906** eseguito:Moduli utilizzabili: **B+C**

Dove utilizzabile:

Certificato di esame UE del tipo rilasciato: **NB2906.2024.000194**

Accessori:

Batteria	BLPA79
Cavo USB	DL154

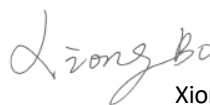
Versione software: ColorOS 14.0 (Nota: alcuni aggiornamenti software verranno pubblicati dal produttore per correggere alcuni bug o migliorare alcune funzioni dopo l'immissione sul mercato. Tutte le versioni pubblicate dal produttore sono state verificate e sono ancora conformi alle regole correlate. Tutti i parametri RF (es.: intervallo di frequenza, potenza di uscita) non sono accessibili all'utente e non possono essere modificati dall'utente.)

Firmato a nome e per conto di:

Dongguan, Cina

2024-06-05

Luogo e data di rilascio

Xiong Bo, Manager

Nome, funzione, firma

EU-conformiteitsverklaring (CE-markering)

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, CHINA

dat deze verklaring van conformiteit is uitgegeven onder onze eigen verantwoordelijkheid en dat dit product:

Productbeschrijving: Mobiele telefoonTypeaanduiding(en): CPH2637Handelsmerk: OPPO

is in overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie:

BGGS-richtlijn 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Richtlijn radioapparatuur 2014/53/EU:

met verwijzing naar de volgende toegepaste normen:

Veiligheid EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1Gezondheid EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010Radio EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,
EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.18 (Ontwerp), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0Specifiek Richtlijnen van de Europese Commissie voor naleving van gedelegeerde verordening (EU) 2019/320Uitgevoerd door de aangemelde keuringsinstantie **SGS NORTH AMERICA, INC.** met aangemelde keuringsinstantienummer **2906:**Toepasselijke modules: **B+C**

Waarop van toepassing:

Afgeleverd certificaat van EU-typeonderzoek: **NB2906.2024.000194**

Accessoires:

Accu	BLPA79
USB-kabel	DL154

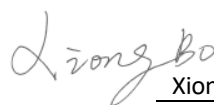
Softwareversie: ColorOS 14.0 (Opmerking: De fabrikant zal na het op de markt brengen software-updates uitbrengen om eventuele bugs te repareren of bepaalde functies te verbeteren. Alle versies die door de fabrikant worden uitgebracht, zijn gecontroleerd en blijven voldoen aan de betreffende regels. Geen van de RF-parameters (bijv.: frequentiebereik, uitgangsvermogen) zijn toegankelijk voor de gebruiker. Deze parameters kunnen niet worden gewijzigd door de gebruiker.)

Ondertekend voor en namens:

Dongguan, China

2024-06-05

Plaats en datum van afgifte

Xiong Bo, Manager

Naam, functie, handtekening

Deklaracja zgodności UE

Niniejszym jako

Nazwa producenta: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Adres: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

deklarujemy, że niniejsza deklaracja zgodności zostaje wydana na naszą wyłączną odpowiedzialność i że następujący produkt:

Opis produktu: Telefon komórkowyOznaczenie typu: CPH2637Znak towarowy: OPPO

jest zgodny ze stosownym ustawodawstwem harmonizacyjnym Unii:

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE & 2015/863 EN IEC 63000:2018Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE:
w odniesieniu do zastosowania następujących norm:Bezpieczeństwo EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1Zdrowie EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010Radio EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,
EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.18 (projekt), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0Specyficzne Wytyczne Komisji Europejskiej dotyczące zgodności z delegowanymi regulacjami (UE) 2019/320Jednostka notyfikowana **SGS NORTH AMERICA, INC.** o numerze 2906 wykonała:

Obowiązujące moduły: B+C

Tam, gdzie dotyczy:

Wydane świadectwo badania typu UE: **NB2906.2024.000194**

Akcesoria:

Bateria	BLPA79
Kabel USB	DL154


Wersja oprogramowania: ColorOS 14.0 (Uwaga: po wprowadzeniu produktu na rynek producent będzie udostępniał aktualizacje oprogramowania w celu usunięcia ewentualnych błędów lub udoskonalenia określonych funkcji. Wszystkie wersje udostępnione przez producenta zostaną zweryfikowane i będą zgodne z odpowiednimi regulacjami. Wszystkie parametry częstotliwości radiowych (np. zakres częstotliwości, moc wyjściowa) są niedostępne dla użytkownika i nie mogą być przez niego zmieniane.)

Podpisano za i w imieniu:

Dongguan, Chiny

2024-06-05

Miejsce i data wydania



Xiong Bo, kierownik

Nazwisko, stanowisko, podpis

Déclaration UE de conformité (DoC)

Par la présente,

Nom du fabricant : GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Adresse : NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

nous déclarons que cette DoC est émise sous notre responsabilité exclusive, et que ce produit :

Description du produit : Téléphone mobile

Désignation(s) de type : CPH2637

Marque de commerce : OPPO

est conforme à la législation d'harmonisation UE pertinente :

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

Directive 2014/53/UE relative aux équipements radio :
en référence aux normes suivantes en vigueur :

Sécurité EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

CEM EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1

Santé EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010

Radio EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,
EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.18(Projet), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0

Spécifique Lignes directrices de la Commission européenne pour la conformité au règlement délégué (UE) 2019/320

L'organisme notifié **SGS NORTH AMERICA, INC.** avec Numéro d'organisme notifié **2906** a effectué :
Modules applicables : B+C

le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : **NB2906.2024.000194**

Accessoires:

Batterie	BLPA79
Câble USB	DL154


Version de logiciel : ColorOS 14.0 (Remarque : Certaines mises à jour de logiciel sont publiées par l'éditeur afin de régler certains bugs ou d'améliorer certaines fonctions après la mise sur le marché. Toutes les versions publiées par l'éditeur ont été vérifiées comme répondant toujours aux normes pertinentes. Tous les paramètres RF (par ex. : plage de fréquence, puissance de sortie) ne sont pas accessibles à l'utilisateur et ne peuvent pas être modifiés par lui.)

Signé pour et au nom de :

Dongguan, China

2024-06-05

Lieu et date d'émission



Xiong Bo, Directeur

Nom, fonction, signature

EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller

Name des Herstellers: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Anschrift: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

erklärt hiermit, dass diese Konformitätserklärung in unserer alleinigen Verantwortung erstellt wurde und das folgende Produkt:

Produktbeschreibung: Mobiltelefon

Typenbezeichnung(en): CPH2637

Marke: OPPO

der relevanten harmonisierten Rechtsprechung der Union entspricht:

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU:

Angewandte Normen:

Sicherheit EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

EMV EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1

Gesundheit EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010

Funk EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,
EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.18(Entwurf), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0

Besondere Richtlinien Leitlinien der EG-Kommission für die Einhaltung der delegierten Verordnung (EU) 2019/320

Von der benannten Stelle **SGS NORTH AMERICA, INC.** mit der Kennnummer **2906** wurden durchgeführt:

Anzuwendende Module: **B+C**

Wo zutreffend:

Ausgestellte EU-Baumusterprüfbescheinigung: **NB2906.2024.000194**

Zubehör:

Akku	BLPA79
USB-Kabel	DL154

Software-Version: ColorOS 14.0 (Hinweis: Nach der Markteinführung kann der Hersteller Software-Updates zur Behebung von Fehlern oder zur Verbesserung von Funktionen herausgeben. Für alle vom Hersteller herausgegebenen Versionen ist durch entsprechende Prüfung gewährleistet, dass sie mit den geltenden Vorschriften übereinstimmen. Für alle Funkparameter (z. B. Frequenzbereich oder Ausgangsleistung) gilt, dass sie für die Benutzer nicht zugänglich sind und von diesen nicht geändert werden können.)

Unterzeichnet für und im Namen von:

Dongguan, China

2024-06-05

Ort und Datum der Ausstellung



Xiong Bo, Manager

Name, Funktion, Unterschrift

Declarația de conformitate UE (DoC)

Prin prezenta, noi,

Denumirea

producătorului:

GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Adresă:

NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

declaram că prezenta Declarație de conformitate (DoC) este emisă sub responsabilitatea noastră exclusivă și că produsul:

Descrierea produsului:

Telefon mobil

Denumirea de tip:

CPH2637

Marca comercială:

OPPO

respectă legislația relevantă de armonizare a Uniunii Europene:

Directiva 2011/65/UE & 2015/863 privind restricțiile de utilizare a anumitor
substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice (RoHS)

EN IEC 63000:2018

Directiva 2014/53/UE privind echipamentele radio:
cu trimitere la următoarele standarde aplicate:

Siguranță

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

Compatibilitate

electromagnetică
(CEM)EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1

Sănătate

EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010

Radio

EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,
EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.18 (proiect), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0

Specific

Orientările Comisiei Europene pentru conformitatea cu Regulamentul Delegat (UE) 2019/320

Organismul notificat **SGS NORTH AMERICA, INC.** cu numărul de organism notificat **2906** a efectuat următoarele:

Modulele aplicabile: B+C

Dacă este cazul:

Certificatul de examinare UE de tip emis: NB2906.2024.000194

Accesorii:

Baterie	BLPA79
Cablu USB	DL154

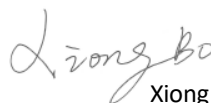
Versiunea software: ColorOS 14.0 (Notă: Producătorul va lansa unele actualizări software pentru a rezolva o eroare sau a îmbunătăți o funcție după punerea pe piață a produsului. Toate versiunile lansate de producător au fost verificate și respectă în continuare normele corespunzătoare. Parametrii de radiofrecvență (RF) (de exemplu, domeniul de frecvență și puterea de ieșire) nu pot fi accesați și modificați de către utilizator.

Semnat pentru și în numele:

Dongguan, China

2024-06-05

Locul și data emiterii



Xiong Bo, Manager

Numele, funcția, semnătura

Declaração de Conformidade da UE (DoC)

Pela presente, nós

Nome do fabricante: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Endereço: N.º 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, CIDADE DE DONGGUAN, GUANGDONG, CHINA

declaramos que esta declaração de conformidade (DoC) é emitida sob nossa única e exclusiva responsabilidade e que este produto:

Descrição do produto: TelemóvelDesignação(ões) de tipo: CPH2637Marca registada: OPPO

está em conformidade com a legislação relevante de harmonização da União:

Diretiva de restrição de substâncias perigosas 2011/65/UE & 2015/863 (RoHS) EN IEC 63000:2018Diretiva de equipamentos de rádio 2014/53/UE:
com referência às seguintes normas aplicadas:Segurança EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013Compatibilidade EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.4eletromagnética EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1Saúde EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010Rádio EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,
EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.18 (Projeto), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0Especificidades Diretrizes da Comissão Europeia para conformidade com o Regulamento Delegado (UE) 2019/320O organismo notificado **SGS NORTH AMERICA, INC.** com o número de organismo notificado **2906** executou:

Módulos aplicáveis: B+C

Quando aplicável:

O certificado de exame UE de tipo emitido: **NB2906.2024.000194**

Acessórios:

Bateria	BLPA79
Cabo USB	DL154

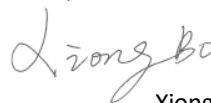
Versão do software: ColorOS 14.0 (Nota: Serão lançadas pelo fabricante algumas atualizações de software para corrigir erros ou melhorar algumas funções após a colocação no mercado. Todas as versões lançadas pelo fabricante foram verificadas e continuam em conformidade com as regras relevantes. Os parâmetros de RF (ou seja, gama de frequência, potência de saída) não são acessíveis por parte do utilizador e não podem ser alterados pelo utilizador.)

Assinado por e em nome de:

Dongguan, China

2024-06-05

Local e data de emissão



Xiong Bo, Diretor

Nome, Função, assinatura

ЕС Декларация за съответствие (ДзС)

С настоящото ние,

Име на производителя: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Адрес: № 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, КИТАЙ

декларираме, че настоящата ДзС е издадена на наша отговорност и този продукт:

Описание на продукта: Мобилен телефонТипово(и) обозначение(я): CPH2637Търговска марка: OPPO

е в съответствие с приложимото хармонизирано законодателство на Съюза:

Директива 2011/65/ЕС & 2015/863 относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване (RoHS) EN IEC 63000:2018

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения:

по отношение на следните приложени стандарти:

Безопасност EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013ЕМС EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1Здраве EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010Радиосъоръжения EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,
EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.18(проект), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0Специфично Насоки на Европейската комисия за спазване на Делегиран регламент (ЕС) 2019/320Нотифицираният орган **SGS NORTH AMERICA, INC.** с номер на нотифициран орган **2906** извърши:Приложими модули: **B+C**

Където е приложимо:

Издаденият сертификат на ЕС за изпитване на типа: **NB2906.2024.000194**

Принадлежности:

Батерия	BLPA79
USB кабел	DL154

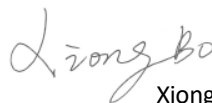
Версия на софтуера: ColorOS 14.0 (Бележка: Производителят ще предоставя някои актуализации на софтуера с цел отстраняване на някои програмни грешки или подобряването на някои функции след пускането в продажба. Всички версии, предоставени от производителя, са проверени и са в съответствие със съответните правила. Нито един от параметрите за радиочестота (напр. радиочестотен обхват, изходяща мощност) не е достъпен за потребителите и не подлежи на промяна от тях.)

Подписано за и от името на:

донг тръба, Китай

05.06.2024 г

Място и дата на издаване



Xiong Bo, мениджър

Име, длъжност, подпис

Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ (ΔΣ)

Με την παρούσα,

Όνομα κατασκευαστή: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Διεύθυνση: Αρ. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

δηλώνουμε ότι αυτή η ΔΣ εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη μας και ότι αυτό το προϊόν:

Περιγραφή προϊόντος: Κινητό τηλέφωνοΟνομασία(-ες) τύπου: CPH2637Εμπορικό σήμα: OPPO

είναι σύμφωνο με τη σχετική νομοθεσία εναρμόνισης της Ένωσης:

Οδηγία για ΠΕΟ 2011/65/ΕΕ & 2015/863 - για τον περιορισμό της χρήσης
ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS) EN IEC 63000:2018Οδηγία ραδιοεξοπλισμού 2014/53/ΕΕ:
με παραπομπή στα ακόλουθα ισχύοντα πρότυπα:

Ασφάλεια	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>
Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1</u>
Υγεία	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010</u>
Ραδιόφωνο	<u>EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1 EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0, EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.18(Προσχέδιο), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0</u>
Συγκεκριμένα	<u>Οδηγίες Ευρωπαϊκής Επιτροπής για συμμόρφωση με τον κατ'εξουσιοδότηση κανονισμό (ΕΕ) 2019/320</u>

Ο κοινοποιημένος οργανισμός **SGS NORTH AMERICA, INC.** με αριθμό κοινοποιημένου οργανισμού **2906** διενήργησε:
Ισχύουσες μονάδες: **B+C**

Ανάλογα με την περίπτωση:

Το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ που εκδόθηκε: **NB2906.2024.000194**

Αξεσουάρ:

Μπαταρία	BLPA79
Καλώδιο USB	DL154

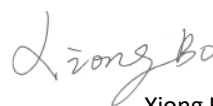
Έκδοση λογισμικού: ColorOS 14.0 (Σημείωση: Μερικές ενημερώσεις λογισμικού θα κυκλοφορήσουν από τον κατασκευαστή, για τη διόρθωση τυχόν σφαλμάτων ή αναβάθμιση κάποιας λειτουργίας μετά τη διάθεση στην αγορά. Όλες οι εκδόσεις που κυκλοφορούν από τον κατασκευαστή έχουν ελεγχθεί και εξακολουθούν να συμμορφώνονται με τις σχετικές διατάξεις. Όλες οι παράμετροι ραδιοσυχνότητας (π.χ. περιοχή συχνότητας, ισχύς εξόδου) δεν είναι προσβάσιμες για τον χρήστη και δεν μπορούν να τροποποιηθούν από τον χρήστη.)

Υπογεγραμμένο για λογαριασμό και εξ ονόματος:

Dongguan, Κίνα

2024-06-05

Τόπος και ημερομηνία έκδοσης

Xiong Bo, Διευθυντής

Όνομα, αρμοδιότητα, υπογραφή

Prohlášení o shodě EU (DoC)

Tímto společností

Název výrobce: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Adresa: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

prohlašuje, že prohlášení o shodě je vydáno na její výhradní odpovědnost a že produkt:

Popis produktu: Mobilní telefonOznačení typu: CPH2637Ochranná známka: OPPO

je v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:

Směrnice RoHS 2011/65/EU a 2015/863

EN IEC 63000:2018

Směrnice o rádiových zařízeních 2014/53/EU:

s odkazem na následující použité normy:

Bezpečnost EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013Elektromagnetická
kompatibilita EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1Zdraví EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010Rádiové vysílání EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,
EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.18(předloha), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0Specifické
podmínky Pokyny Evropské komise týkající se souladu s nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2019/320Oznámený subjekt **SGS NORTH AMERICA, INC.** s číslem oznámeného subjektu **2906** provedl:Použitelné moduly: **B+C**

V příslušných případech:

Vydaný certifikát přezkoušení typu EU: **NB2906.2024.000194**

Příslušenství:

Akumulátor	BLPA79
USB kabel	DL154

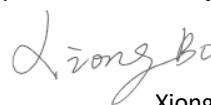
Verze softwaru: ColorOS 14.0 (Poznámka: Výrobce bude po uvedení na trh vydávat aktualizace softwaru za účelem opravy chyb nebo vylepšování funkcí. Všechny verze vydané výrobcem byly ověřeny a jsou v souladu se souvisejícími pravidly. Ne všechny RF parametry (např.: frekvenční rozsah, výstupní výkon) jsou přístupné uživateli a ten je nemůže měnit.)

Podepsáno za a jménem:

Dongguan, Čína

2024-06-05

Místo a datum vydání



Xiong Bo, manažer

Jméno, funkce, podpis

Vyhlásenie o zhode EÚ

Naša spoločnosť

Názov výrobcu: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Adresa: HABIN ROAD Č. 18, DEDINA WUSHA, MESTO CHANG'AN, DONGGUAN, GUANGDONG, ČÍNA

týmto vyhlasuje, že toto Vyhlásenie o zhode je vystavené na našu výhradnú zodpovednosť a že uvedený produkt:

Opis produktu: Mobilný telefón

Typové označenie: CPH2637

Ochranná známka: OPPO

je v zhode s príslušnou harmonizovanou legislatívou Európskej únie:

Smernica o obmedzení používania určitých nebezpečných látok 2011/65/EÚ a 2015/863 EN IEC 63000:2018

Smernica o rádiových zariadeniach 2014/53/EÚ:

s ohľadom na nasledujúce aplikované normy:

Bezpečnosť	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>
Elektromagnetická kompatibilita	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1</u>
Zdravie	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010</u>
Rádiové zariadenia	<u>EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1 EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0, EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.18(koncept), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0</u>
Špecifické	<u>Pokyny Európskej komisie na dosiahnutie zhody s delegovaným nariadením (EÚ) 2019/320</u>

Notifikovaný orgán *SGS NORTH AMERICA, INC.* s číslom notifikovaného orgánu *2906* vykonal:

Relevantné moduly: B+C

Kedy je to relevantné:

Vystavené osvedčenie o typovej skúške EÚ: **NB2906.2024.000194**

Príslušenstvo:

Batéria	<u>BLPA79</u>
USB kábel	<u>DL154</u>

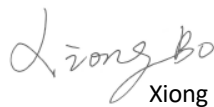
Verzia softvéru: ColorOS 14.0 (Upozornenie: Výrobca po uvedení produktu na trh vydá niekoľko aktualizácií softvéru s cieľom opraviť chyby alebo zlepšiť funkcie. Všetky verzie vydané výrobcom sú overené a aj naďalej budú v súlade s príslušnými pravidlami. Používateľ nemá prístup k žiadnym rádiovým parametrom (napr. frekvenčný rozsah či výkon) a nesmie ich meniť.)

V mene spoločnosti podpísal:

Dongguan, Čína

2024-06-05

Miesto a dátum vystavenia



Xiong Bo, riaditeľ

Meno, funkcia, podpis

EU-megfelelőségi nyilatkozat

Ezúton mi,

A gyártó neve: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Címe: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

kijelentjük, hogy ezt a megfelelőségi nyilatkozatot kizárólag a mi felelősségünkre adtuk ki, és hogy ez a termék:

Termékleírás: Mobilszám

Típus megjelölés(ek): CPH2637

Védjegy: OPPO

megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályokkal:

RoHS irányelv 2011/65/EU&2015/863

EN IEC 63000:2018

A rádióberendezésekre vonatkozó irányelv 2014/53/EU:

a következő alkalmazott szabványokra hivatkozva:

Biztonság EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1

Egészség EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010

Rádió EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,
EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.18(Tervezet), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0

Specifikus Az Európai Bizottság iránymutatásai az (EU) 2019/320 felhatalmazáson alapuló rendeletnek való megfeleléshez

A SGS NORTH AMERICA, INC. bejelentett szervezet a 2906 bejelentett szervezet számmal elvégezte:

Alkalmazható modulok: B+C

Amennyiben alkalmazható:

Az kibocsátott EU-típusú vizsgálati tanúsítvány: NB2906.2024.000194

Tartozékok:

Akkumulátor	BLPA79
USB kábel	DL154

Szoftver verzió: ColorOS 14.0 (Megjegyzés: Bizonyos szoftverfrissítéseket a gyártó bocsát ki, hogy javítson valamilyen hibát, vagy javítson valamilyen funkciót a forgalomba hozatalt követően. A gyártó által kiadott összes verziót ellenőrizték, és továbbra is megfelelnek a vonatkozó szabványoknak. Az összes RF paraméter (pl. frekvenciatartomány, kimeneti teljesítmény) nem érhető el a felhasználó számára, és a felhasználó nem változtathatja meg őket).

Aláírva a következő névben:

Dongguan, Kína

2024-06-05

Kibocsátás helye és ideje



Xiong Bo, igazgató

Név, beosztás, aláírás

EU izjava o sukladnosti (DoC)

Ovime mi,

Naziv proizvođača GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Adresa: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

izjavljuje da je ovaj DoC izdat pod našom isključivom odgovornošću i da ovaj proizvod::

Opis proizvoda: Mobil telefon

Oznaka(e) tipa: CPH2637

Zaštitni znak: OPPO

je u skladu s relevantnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju:

RoHS direktiva 2011/65/EU i 2015/863

EN IEC 63000:2018

Direktiva o radijskoj opremi 2014/53/EU:

s obzirom na sljedeće primijenjene standarde:

Sigurnost: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013EMC: EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1Zdravlje: EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010Radio EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,
EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.18(loyiha), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0Specifično Yevropa Komissiyasining (YI) 2019/320 vakolatli reglamentiga muvofiqlik yuzasidan ko'rsatmalariPrijavljeno tijelo **SGS NORTH AMERICA, INC.** s brojem Prijavljenog tijela **2906** izvršilo je:Primjenjivi moduli: **B+C**

Gdje je primjenjivo:

Izdana potvrda o EU ispitivanju tipa: NB2906.2024.000194

Pribor:

Baterija	BLPA79
USB kabl	DL154

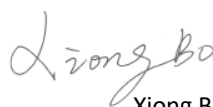
Verzija softvera: ColorOS 14.0 (Napomena: neka ažuriranja softvera će objaviti proizvođač kako bi se popravio neki bug ili poboljšala neka funkcija nakon stavljanja na tržište. Sve verzije koje je objavio proizvođač su provjerene i još uvijek su u skladu s povezanim pravilima. Svi RF parametri (npr.: frekvencijski raspon, izlazna snaga) nisu dostupni korisniku i korisnik ih ne može mijenjati.)

Potpisano za i u ime:

Dongguan, Kina

2024-06-05

Mjesto i datum izdavanja

Xiong Bo, Menadžer

Ime, Funkcija, potpis