

# CPH2557 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-megfelelősségi nyilatkozat.....	14
EU izjava o skladnosti (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 Phone

Type designation(s): CPH2557

Trademark: 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	<u>EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013</u>
EMC	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.6, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035:2017+A11:2020</u>
Health	<u>EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50360 :2017, EN 50663:2017, EN 62209-1:2016</u>
Radio	<u>EN 301 908-1 V15.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1</u>
Specific	<u>European Commission Guidelines for compliance with delegated regulation (EU) 2019/320</u>

The Notified Body **Kiwa Nederland B.V.** with Notified Body number **0063** performed:

Applicable Modules: **B+C**

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: **232140412/AA/00**

Accessories:

Battery	BLPA19
USB Cable	DL129

**Software version:** ColorOS 13.1 (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

2023-09-18

Place and date of issue

*Mei Xili*

Mei XiLi, 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: CPH2557Marca: 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 EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.6(borrador), EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035:2017+A11:2020Salud EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50360 :2017, EN 50663:2017, EN 62209-1:2016Radio EN 301 908-1 V15.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.9(borrador), EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1Específico Directrices de la Comisión Europea para el cumplimiento del reglamento delegado [UE] 2019/320El Organismo Notificado **Kiwa Nederland B.V.** con número de Organismo Notificado **0063** ha llevado a cabo:Módulos de aplicación: **B+C**

Ámbito de aplicación:

El certificado de examinación de tipo UE emitido: **232140412/AA/00**

Accesorios:

Batería	BLPA19
Cable USB	DL129

**Versión del software:** ColorOS 13.1 (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, China

2023-09-18

Fecha y lugar de emisión

Mei Xili

Mei Xili, 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): CPH2557Marchio: 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 50332-1:2013, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.6(bozza), EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035:2017+A11:2020Salute EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50360 :2017, EN 50663:2017, EN 62209-1:2016Radio EN 301 908-1 V15.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.9(bozza), EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1Specifiche Linee guida della Commissione europea per la conformità al regolamento delegato (UE) 2019/320L'organismo notificato **Kiwa Nederland B.V.** con numero di organismo notificato **0063** eseguito:Moduli utilizzabili: **B+C**

Dove utilizzabile:

Certificato di esame UE del tipo rilasciato: **232140412/AA/00**

Accessori:

Batteria	BLPA19
Cavo USB	DL129

**Versione software:** ColorOS 13.1 (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

2023-09-18

Luogo e data di rilascio

Mei Xili

Mei Xili, 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 telefoon

Typeaanduiding(en): CPH2557

Handelsmerk: 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	<u>EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020, EN 50332-1:2013, 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 V3.2.6(Ontwerp), EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035:2017+A11:2020</u>
Gezondheid	<u>EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50360 :2017, EN 50663:2017, EN 62209-1:2016</u>
Radio	<u>EN 301 908-1 V15.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9(Ontwerp), EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1</u>
Specifiek	<u>Richtlijnen van de Europese Commissie voor naleving van gedelegeerde verordening (EU) 2019/320</u>

Uitgevoerd door de aangemelde keuringsinstantie **Kiwa Nederland B.V.** met aangemelde keuringsinstantienummer **0063:**

Toepasselijke modules: **B+C**

Waarop van toepassing:

Afgeleverd certificaat van EU-typeonderzoek: **232140412/AA/00**

Accessoires:

Accu	BLPA19
USB-kabel	DL129

**Softwareversie:** ColorOS 13.1 (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

2023-09-18

Plaats en datum van afgifte

Mei Xili, 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: CPH2557Znak 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	<u>EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020, EN 50332-1:2013, 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 V3.2.6(projekt), EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035:2017+A11:2020</u>
Zdrowie	<u>EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50360 :2017, EN 50663:2017, EN 62209-1:2016</u>
Radio	<u>EN 301 908-1 V15.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9(projekt), EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1</u>
Specyficzne	<u>Wytyczne Komisji Europejskiej dotyczące zgodności z delegowanymi regulacjami (UE) 2019/320</u>

Jednostka notyfikowana Kiwa Nederland B.V. o numerze 0063 wykonała:

Obowiązujące moduły: B+C

Tam, gdzie dotyczy:

Wydane świadectwo badania typu UE: **232140412/AA/00**

## Akcesoria:

Bateria	BLPA19
Kabel USB	DL129

**Wersja oprogramowania:** ColorOS 13.1 (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

2023-09-18

Miejsce i data wydania

Mei XiLi, 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 : CPH2557

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	<u>EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013</u>
CEM	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.6(Projet), EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035:2017+A11:2020</u>
Santé	<u>EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50360 :2017, EN 50663:2017, EN 62209-1:2016</u>
Radio	<u>EN 301 908-1 V15.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9(Projet), EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1</u>
Spécifique	<u>Lignes directrices de la Commission européenne pour la conformité au règlement délégué (UE) 2019/320</u>

L'organisme notifié Kiwa Nederland B.V. avec Numéro d'organisme notifié 0063 a effectué :  
Modules applicables : B+C

le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : **232140412/AA/00**

Accessoires:

Batterie	BLPA19
Câble USB	DL129

**Version de logiciel :** ColorOS 13.1 (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

2023-09-18

Lieu et date d'émission

*Mei Xili*

Mei XiLi, 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): CPH2557

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 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

EMV EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.6(Entwurf), EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035:2017+A11:2020

Gesundheit EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50360 :2017, EN 50663:2017, EN 62209-1:2016

Funk EN 301 908-1 V15.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.9(Entwurf), EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1

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

Von der benannten Stelle Kiwa Nederland B.V. mit der Kennnummer 0063 wurden durchgeführt:

Anzuwendende Module: B+C

Wo zutreffend:

Ausgestellte EU-Baumusterprüfbescheinigung: **232140412/AA/00**

Zubehör:

Akku	BLPA19
USB-Kabel	DL129

**Software-Version:** ColorOS 13.1 (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

2023-09-18

Ort und Datum der Ausstellung

Mei XiLi, 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 mobilDenumirea de tip: CPH2557Marca comercială: OPPO

respectă legislația relevantă de armonizare a Uniunii Europene:

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

EN IEC 63000:2018Directiva 2014/53/UE privind echipamentele radio:  
cu trimitere la următoarele standarde aplicate:Siguranță EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020, EN 50332-1:2013, 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 V3.2.6 (proiect), EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035:2017+A11:2020

Sănătate

EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50360 :2017, EN 50663:2017, EN 62209-1:2016

Radio

EN 301 908-1 V15.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.9 (proiect), EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1

Specific

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

Organismul notificat Kiwa Nederland B.V. cu numărul de organism notificat 0063 a efectuat următoarele:

Modulele aplicabile: B+C

Dacă este cazul:

Certificatul de examinare UE de tip emis: **232140412/AA/00**

Accesorii:

Baterie	BLPA19
Cablu USB	DL129

**Versiunea software:** ColorOS 13.1 (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

2023-09-18

Locul și data emiterii

Mei Xili

Mei XiLi, 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: CPH2557Marca registada: OPPO

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

Diretiva de restrição de substâncias perigosas 2011/65/UE &amp; 2015/863 (RoHS)

EN IEC 63000:2018

Diretiva de equipamentos de rádio 2014/53/UE:

com referência às seguintes normas aplicadas:

Segurança EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013Compatibilidade eletromagnética EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.6 (Projeto), EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035:2017+A11:2020Saúde EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50360 :2017, EN 50663:2017, EN 62209-1:2016Rádio EN 301 908-1 V15.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.9 (Projeto), EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1Especificidades Diretrizes da Comissão Europeia para conformidade com o Regulamento Delegado (UE) 2019/320

O organismo notificado Kiwa Nederland B.V. com o número de organismo notificado 0063 executou:

Módulos aplicáveis: B+C

Quando aplicável:

O certificado de exame UE de tipo emitido: **232140412/AA/00**

Acessórios:

Bateria	BLPA19
Cabo USB	DL129

**Versão do software:** ColorOS 13.1 (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

2023-09-18

Local e data de emissão

Mei XiLi, 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): CPH2557Търговска 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 50332-1:2013, EN 50332-2:2013ЕМС EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.6 (проект), EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035:2017+A11:2020Здраве EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50360 :2017, EN 50663:2017, EN 62209-1:2016Радиосъоръжения EN 301 908-1 V15.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.9 (проект), EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1Специфично Насоки на Европейската комисия за спазване на Делегиран регламент (ЕС) 2019/320

Нотифицираният орган Kiwa Nederland B.V. с номер на нотифициран орган 0063 извърши:

Приложими модули: B+C

Където е приложимо:

Издаденият сертификат на ЕС за изпитване на типа: **232140412/AA/00**

Принадлежности:

Батерия	BLPA19
USB кабел	DL129

**Версия на софтуера:** ColorOS 13.1 (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

18.09.2023 г

Място и дата на издаване

Mei XiLi, 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 τηλέφωνο

Ονομασία(-ες) τύπου: CPH2557

Εμπορικό 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 63000:2018

Οδηγία ραδιοεξοπλισμού 2014/53/ΕΕ:  
με παραπομπή στα ακόλουθα ισχύοντα πρότυπα:

Ασφάλεια	<u>EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020, EN 50332-1:2013, 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 V3.2.6(Προσχέδιο), EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035:2017+A11:2020</u>
Υγεία	<u>EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50360 :2017, EN 50663:2017, EN 62209-1:2016</u>
Ραδιόφωνο	<u>EN 301 908-1 V15.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9(Προσχέδιο), EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1</u>
Συγκεκριμένα	<u>Οδηγίες Ευρωπαϊκής Επιτροπής για συμμόρφωση με τον κατ'εξουσιοδότηση κανονισμό (ΕΕ) 2019/320</u>

Ο κοινοποιημένος οργανισμός Kiwa Nederland B.V. με αριθμό κοινοποιημένου οργανισμού 0063 διενήργησε:  
Ισχύουσες μονάδες: B+C

Ανάλογα με την περίπτωση:

Το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ που εκδόθηκε: **232140412/AA/00**

Αξεσουάρ:

Μπαταρία	BLPA19
Καλώδιο USB	DL129

**Έκδοση λογισμικού:** ColorOS 13.1 (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 συχνοτήτων, ισχύς εξόδου) δεν είναι προσβάσιμες για τον χρήστη και δεν μπορούν να τροποποιηθούν από τον χρήστη.)

Υπογεγραμμένο για λογαριασμό και εξ ονόματος:

Dongguan, Κίνα  
2023-09-18

Τόπος και ημερομηνία έκδοσης

*Mei XiLi*

Mei XiLi, Διευθυντής

Όνομα, αρμοδιότητα, υπογραφή



## Prohlášení o shodě EU (DoC)

## Tímto společnost

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: CPH2557Ochranná známka: OPPO

je v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:

Směrnice RoHS 2011/65/EU a 2015/863

EN IEC63000:2018

Směrnice o rádiových zařízeních 2014/53/EU:

s odkazem na následující použité normy:

<b>Bezpečnost</b>	<u>EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013</u>
<b>Elektromagnetická kompatibilita</b>	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.6(předloha), EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035:2017+A11:2020</u>
<b>Zdraví</b>	<u>EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50360 :2017, EN 50663:2017, EN 62209-1:2016</u>
<b>Rádiové vysílání</b>	<u>EN 301 908-1 V15.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9(předloha), EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1</u>
<b>Specifické podmínky</b>	<u>Pokyny Evropské komise týkající se souladu s nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2019/320</u>

Oznámený subjekt Kiwa Nederland B.V. s číslem oznámeného subjektu 0063 provedl:

Použitelné moduly: B+C

V příslušných případech:

Vydáný certifikát přezkoušení typu EU: **232140412/AA/00**

Příslušenství:

<b>Akumulátor</b>	<u>BLPA19</u>
<b>USB kabel</b>	<u>DL129</u>

**Verze softwaru:** ColorOS 13.1 (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

2023-09-18

Místo a datum vydání

Mei Xili, 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: CPH2557

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:**

<b>Bezpečnosť</b>	<u>EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013</u>
<b>Elektromagnetická kompatibilita</b>	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.6(koncept), EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035:2017+A11:2020</u>
<b>Zdravie</b>	<u>EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50360 :2017, EN 50663:2017, EN 62209-1:2016</u>
<b>Rádiové zariadenia</b>	<u>EN 301 908-1 V15.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9(koncept), EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1</u>
<b>Špecifické</b>	<u>Pokyny Európskej komisie na dosiahnutie zhody s delegovaným nariadením (EÚ) 2019/320</u>

**Notifikovaný orgán Kiwa Nederland B.V. s číslom notifikovaného orgánu 0063 vykonal:**

**Relevantné moduly: B+C**

**Kedy je to relevantné:**

Vystavené osvedčenie o typovej skúške EÚ: **232140412/AA/00**

### Príslušenstvo:

<b>Batéria</b>	<u>BLPA19</u>
<b>USB kábel</b>	<u>DL129</u>

**Verzia softvéru:** ColorOS 13.1 (*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

2023-09-18

Miesto a dátum vystavenia

*Mei Xili*

Mei Xili, 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: MobilszámTípus megjelölés(ek): CPH2557Védjegy: OPPO

megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályokkal:

RoHS irányelv 2011/65/EU&amp;2015/863

EN IEC 63000:2018

A rádióberendezésekre vonatkozó irányelv 2014/53/EU:

a következő alkalmazott szabványokra hivatkozva:

<b>Biztonság</b>	<u>EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013</u>
<b>EMC</b>	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.6(Tervezet), EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035:2017+A11:2020</u>
<b>Egészség</b>	<u>EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50360 :2017, EN 50663:2017, EN 62209-1:2016</u>
<b>Rádió</b>	<u>EN 301 908-1 V15.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9(Tervezet), EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1</u>
<b>Specifikus</b>	<u>Az Európai Bizottság iránymutatásai az (EU) 2019/320 felhatalmazáson alapuló rendeletnek való megfeleléshez</u>

A Kiwa Nederland B.V. bejelentett szervezet a 0063 bejelentett szervezet számmal elvégezte:

Alkalmazható modulok: B+C

Amennyiben alkalmazható:

Az kibocsátott EU-típusú vizsgálati tanúsítvány: **232140412/AA/00**

Tartozékok:

<b>Akkumulátor</b>	<u>BLPA19</u>
<b>USB kábel</b>	<u>DL129</u>

**Szoftver verzió:** ColorOS 13.1 (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 nevében:

Dongguan, Kína2023-09-18Kibocsátás helye és ideje

Mei Xili

Mei Xili, 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

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

Opis proizvoda: Mobil telefon  
 Oznaka(e) tipa: CPH2557  
 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 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

**EMC:** EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.6(loyiha), EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035:2017+A11:2020

**Zdravlje:** EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50360 :2017, EN 50663:2017, EN 62209-1:2016

**Radio** EN 301 908-1 V15.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.9(loyiha), EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1

**Specifično** Yevropa Komissiyasining (YI) 2019/320 vakolatli reglamentiga muvofiqlik yuzasidan ko'rsatmalari

Prijavljeno tijelo Kiwa Nederland B.V. s brojem Prijavljenog tijela 0063 izvršilo je:

Primjenjivi moduli: B+C

Gdje je primjenjivo:

Izdana potvrda o EU ispitivanju tipa: 232140412/AA/00

Pribor:

Baterija	BLPA19
USB kabl	DL129

**Verzija softvera:** ColorOS 13.1 (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

2023-09-18

Mjesto i datum izdavanja

Mei Xili

Mei Xili, Menadžer

Ime, Funkcija, potpis

