

# CPH2135 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

## 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  
 Telephone number: +86 755 86076999

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

Product description: Mobile Phone  
 Type designation(s): CPH2135  
 Trademark: OPPO

is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

RoHS Directive 2011/65/EU & 2015/863 EN 50581:2012

Radio Equipment Directive 2014/53/EU:  
 with reference to the following standards applied:

Safety	EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
EMC	EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, Draft EN 301 489-17 V3.2.2 EN 301 489-19 V2.1.1, Draft EN 301 489-52 V1.1.0, EN 55032:2015/AC:2016, EN 55035 : 2017 EN 61000-3-2:2014 , EN 61000-3-3:2013
Health	EN 62311:2008, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016, EN 50665:2017 EN 62479 :2010, EN 50663 :2017
Radio	EN 301 908-1 V13.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V13.1.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1 , EN 300330 V2.1.1 EN 303 345-1 V1.1.1, Draft EN 303 345-3 V1.1.0

The Notified Body *TELEFICATION* with Notified Body number *0560* performed:

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: 202140363/AA/00

Accessories:

Adapter	OP92KAUH/OP92KAAH/OP92KAYH/OP92KAEH / OP92CAED,/OP92CAEH/ OP92JAUH/ OP92JAAH/ OP92JAEH/ OP92JAYH/ OP92KASH/ OP92KAPH
Battery	BLP805
Earphone	MH156
USB Cable	DL143

**Software version:** ColorOS V7.2 (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:

2020-09-04 China  
 Place and date of issue

Mei Xili, Manager  
 Name, Function, signature



*Mei Xili*

## 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

Número de teléfono: +86 755 86076999

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

Descripción del producto: Teléfono móvil

Designación del modelo: CPH2135

Marca: OPPO

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

RoHS directiva 2011/65/EU & 2015/863 EN 50581:2012

Directiva de equipos de radio 2014/53/UE:

con referencia a los siguientes estándares aplicados:

Seguridad	EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
EMC	EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, borrador EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-19 V2.1.1, borrador EN 301 489-52 V1.1.0, EN 55032:2015/AC:2016, EN 55035 : 2017, EN 61000-3-2:2014 , EN 61000-3-3:2013
Salud	EN 62311:2008, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016, EN 50665:2017 EN 62479 :2010, EN 50663 :2017
Radio	EN 301 908-1 V13.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V13.1.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1 , EN 300330 V2.1.1 EN 303 345-1 V1.1.1, borrador EN 303 345-3 V1.1.0

El Organismo Notificado *TELEFICATION* con número de Organismo Notificado 0560 ha llevado a cabo:

Módulos de aplicación: B+C

Ámbito de aplicación:

El certificado de examinación de tipo UE emitido: 202140363/AA/00

Accesorios:

Adaptador	OP92KAUH/OP92KAAH/OP92KAYH/OP92KAEH / OP92CAED,/OP92CAEH/ OP92JAUH/ OP92JAAH/ OP92JAEH/ OP92JAYH/ OP92KASH/ OP92KAPH
Batería	BLP805
Auriculares	MH156
Cable USB	DL143

**Versión del software:** ColorOS V7.2 (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:

2020-09-04 China

Fecha y lugar de emisión

Mei Xili, director

Nombre, cargo, firma



*Mei Xili*

## 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, CHINANumero di telefono: +86 755 86076999

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

Descrizione prodotto: Telefono cellulareTipologia designazione(i): CPH2135Marchio: OPPO

è conforme alle normative di armonizzazione pertinenti dell'Unione:

Direttiva RoHS 2011/65/UE & 2015/863 EN 50581:2012

Direttiva 2014/53/UE RED:

con riferimento alle seguenti norme applicate:

Sicurezza EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013  
EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, bozza EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-19 V2.1.1,  
bozza EN 301 489-52 V1.1.0, EN 55032:2015/AC:2016, EN 55035 : 2017, EN 61000-3-2:2014 ,  
EN 61000-3-3:2013Salute EN 62311:2008, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016, EN 50665:2017  
EN 62479 :2010, EN 50663 :2017Radio EN 301 908-1 V13.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V13.1.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1,  
EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300330 V2.1.1  
EN 303 345-1 V1.1.1, bozza EN 303 345-3 V1.1.0L'organismo notificato *TELEFICATION* con numero di organismo notificato 0560 eseguito:

Moduli utilizzabili: B+C

Dove utilizzabile:

Certificato di esame UE del tipo rilasciato: 202140363/AA/00

Accessori:

Adattatore	OP92KAUH/OP92KAAH/OP92KAYH/OP92KAEH / OP92CAED,/OP92CAEH/ OP92JAUH/ OP92JAAH/ OP92JAEH/ OP92JAYH/ OP92KASH/ OP92KAPH
Batteria	BLP805
Auricolari	MH156
Cavo USB	DL143

**Versione software:** ColorOS V7.2 (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:

2020-09-04 Cina

Luogo e data di rilascio

Mei XILI, Manager  
Nome, funzione, firma



Mei Xili

## 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

Telefoonnummer: +86 755 86076999

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

Productbeschrijving: Mobiele telefoon

Typeaanduiding(en): CPH2135

Handelsmerk: OPPO

is in overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie:

BGGS-richtlijn 2011/65/EU & 2015/863 EN 50581:2012

Richtlijn radioapparatuur 2014/53/EU:  
met verwijzing naar de volgende toegepaste normen:

Veiligheid	EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
EMC	EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, Ontwerp EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-19 V2.1.1, Ontwerp EN 301 489-52 V1.1.0, EN 55032:2015/AC:2016, EN 55035 : 2017, EN 61000-3-2:2014 , EN 61000-3-3:2013
Gezondheid	EN 62311:2008, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016, EN 50665:2017 EN 62479 :2010, EN 50663 :2017
Radio	EN 301 908-1 V13.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V13.1.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300330 V2.1.1 EN 303 345-1 V1.1.1, Ontwerp EN 303 345-3 V1.1.0

Uitgevoerd door de aangemelde keuringsinstantie **TELEFICATION** met aangemelde keuringsinstantienummer **0560**:  
Toepasselijke modules: B+C

Waarop van toepassing:

Afgeleverd certificaat van EU-typeonderzoek: 202140363/AA/00

Accessoires:

Adapter	OP92KAUH/OP92KAAH/OP92KAYH/OP92KAEH / OP92CAED,/OP92CAEH/ OP92JAUH/ OP92JAAH/ OP92JAEH/ OP92JAYH/ OP92KASH/ OP92KAPH
Accu	BLP805
Oortelefoon	MH156
USB-kabel	DL143

**Softwareversie:** ColorOS V7.2 (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:

2020-09-04 China  
Plaats en datum van afgifte

Mei Xili, Manager  
Naam, functie, handtekening



*Mei Xili*

## 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

Numer telefonu: +86 755 86076999

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

Opis produktu: Telefon komórkowy

Oznaczenie typu: CPH2135

Znak towarowy: OPPO

jest zgodny ze stosownym ustawodawstwem harmonizacyjnym Unii:

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE & 2015/863 EN 50581:2012

Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE:  
w odniesieniu do zastosowania następujących norm:

<b>Bezpieczeństwo</b>	EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, projekt EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-19 V2.1.1, projekt EN 301 489-52 V1.1.0, EN 55032:2015/AC:2016, EN 55035 : 2017, EN 61000-3-2:2014 , EN 61000-3-3:2013
<b>Zdrowie</b>	EN 62311:2008, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016, EN 50665:2017 EN 62479 :2010, EN 50663 :2017
<b>Radio</b>	EN 301 908-1 V13.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V13.1.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300330 V2.1.1 EN 303 345-1 V1.1.1, projekt EN 303 345-3 V1.1.0

Jednostka notyfikowana **TELEFICATION** o numerze **0560** wykonała:  
Obowiązujące moduły: **B+C**

Tam, gdzie dotyczy:

Wydane świadectwo badania typu UE: 202140363/AA/00

### Akcesoria:

<b>Zasilacz</b>	OP92KAUH/OP92KAAH/OP92KAYH/OP92KAEH / OP92CAED,/OP92CAEH/ OP92JAUH/ OP92JAAH/ OP92JAEH/ OP92JAYH/ OP92KASH/ OP92KAPH
<b>Bateria</b>	BLP805
<b>Słuchawka</b>	MH156
<b>Kabel USB</b>	DL143

**Wersja oprogramowania:** ColorOS V7.2 (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:

2020-09-04 Chiny  
Miejsce i data wydania

Mei Xili, kierownik  
Nazwisko, stanowisko, podpis



*Mei Xili*

## 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  
 N° de téléphone : +86 755 86076999

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

Description du produit : Téléphone mobile  
 Désignation(s) de type : CPH2135  
 Marque de commerce : OPPO

est conforme à la législation d'harmonisation UE pertinente :

Directive RoHS 2011/65/UE & 2015/863 EN 50581:2012

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

Sécurité	EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
CEM	EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, Projet EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-19 V2.1.1, Projet EN 301 489-52 V1.1.0, EN 55032:2015/AC:2016, EN 55035 : 2017, EN 61000-3-2:2014 , EN 61000-3-3:2013
Santé	EN 62311:2008, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016, EN 50665:2017 EN 62479 :2010, EN 50663 :2017
Radio	EN 301 908-1 V13.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V13.1.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1 , EN 300330 V2.1.1 EN 303 345-1 V1.1.1, Projet EN 303 345-3 V1.1.0

L'organisme notifié **TELEFICATION** avec Numéro d'organisme notifié **0560** a effectué :  
 Modules applicables : B+C

le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : 202140363/AA/00

Accessoires:

Adaptateur	OP92KAUH/OP92KAAH/OP92KAYH/OP92KAEH / OP92CAED,/OP92CAEH/ OP92JAUH/ OP92JAAH/ OP92JAEH/ OP92JAYH/ OP92KASH/ OP92KAPH
Batterie	BLP805
Écouteurs	MH156
Câble USB	DL143

**Version de logiciel :** ColorOS V7.2 (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 :

2020-09-04 China  
 Lieu et date d'émission

Mei Xili, Directeur  
 Nom, fonction, signature



*Mei Xili*

# 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

Telefonnummer: +86 755 86076999

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

Produktbeschreibung: Mobiltelefon

Typenbezeichnung(en): CPH2135

Marke: OPPO

der relevanten harmonisierten Rechtsprechung der Union entspricht:

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU & 2015/863 EN 50581:2012

Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU:

Angewandte Normen:

Sicherheit	EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
EMV	EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, Entwurf EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-19 V2.1.1, Entwurf EN 301 489-52 V1.1.0, EN 55032:2015/AC:2016, EN 55035 : 2017, EN 61000-3-2:2014 , EN 61000-3-3:2013
Gesundheit	EN 62311:2008, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016, EN 50665:2017 EN 62479 :2010, EN 50663 :2017
Funk	EN 301 908-1 V13.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V13.1.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300330 V2.1.1 EN 303 345-1 V1.1.1, Entwurf EN 303 345-3 V1.1.0

Von der benannten Stelle *TELEFICATION mit der Kennnummer 0560* wurden durchgeführt:

Anzuwendende Module: B+C

Wo zutreffend:

Ausgestellte EU-Baumusterprüfbescheinigung: 202140363/AA/00

Zubehör:

Ladegerät	OP92KAUH/OP92KAAH/OP92KAYH/OP92KAEH / OP92CAED,/OP92CAEH/ OP92JAUH/ OP92JAAH/ OP92JAEH/ OP92JAYH/ OP92KASH/ OP92KAPH
Akku	BLP805
Kopfhörer	MH156
USB-Kabel	DL143

**Software-Version:** ColorOS V7.2 (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:

04.09.2020 China  
Ort und Datum der Ausstellung



Mei XiLi, Manager  
Name, Funktion, Unterschrift

*Mei XiLi*



## 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

Număr de telefon: +86 755 86076999

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

Descrierea produsului: Telefon mobil

Denumirea de tip: CPH2135

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 50581:2012

Directiva 2014/53/UE privind echipamentele radio:  
cu trimitere la următoarele standarde aplicate:Siguranță EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013  
EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013Compatibilitate  
electromagnetică  
(CEM) EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, proiect EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-19 V2.1.1,  
proiect EN 301 489-52 V1.1.0, EN 55032:2015/AC:2016, EN 55035 : 2017, EN 61000-3-2:2014 ,  
EN 61000-3-3:2013Sănătate EN 62311:2008, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016, EN 50665:2017  
EN 62479 :2010, EN 50663 :2017Radio EN 301 908-1 V13.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V13.1.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1,  
EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300330 V2.1.1  
EN 303 345-1 V1.1.1, proiect EN 303 345-3 V1.1.0

Organismul notificat TELEFICATION cu numărul de organism notificat 0560 a efectuat următoarele:

Modulele aplicabile: B+C

Dacă este cazul:

Certificatul de examinare UE de tip emis: 202140363/AA/00

Accesorii:

Adaptor	OP92KAUH/OP92KAAH/OP92KAYH/OP92KAEH / OP92CAED,/OP92CAEH/ OP92JAUH/ OP92JAAH/ OP92JAEH/ OP92JAYH/ OP92KASH/ OP92KAPH
Baterie	BLP805
Cască	MH156
Cablu USB	DL143

**Versiunea software:** ColorOS V7.2 (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:

04.09.2020 China  
Locul și data emiteriiMei Xili, Manager  
Nume, funcția, semnătura

Mei Xili

## 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

Número de telefone: +86 755 86076999

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

Descrição do produto: Telemóvel

Designação(ões) de tipo: CPH2135

Marca 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 50581:2012

Diretiva de equipamentos de rádio 2014/53/UE:  
com referência às seguintes normas aplicadas:

Segurança	EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
Compatibilidade eletromagnética	EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, Projeto EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-19 V2.1.1, Projeto EN 301 489-52 V1.1.0, EN 55032:2015/AC:2016, EN 55035 : 2017, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013
Saúde	EN 62311:2008, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016, EN 50665:2017 EN 62479 :2010, EN 50663 :2017
Rádio	EN 301 908-1 V13.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V13.1.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300330 V2.1.1 EN 303 345-1 V1.1.1, Projeto EN 303 345-3 V1.1.0

O organismo notificado *TELEFICATION* com o número de organismo notificado *0560* executou:  
Módulos aplicáveis: B+C

## Quando aplicável:

O certificado de exame UE de tipo emitido: 202140363/AA/00

## Acessórios:

Adaptador	OP92KAUH/OP92KAAH/OP92KAYH/OP92KAEH / OP92CAED,/OP92CAEH/ OP92JAUH/ OP92JAAH/ OP92JAEH/ OP92JAYH/ OP92KASH/ OP92KAPH
Bateria	BLP805
Auricular	MH156
Cabo USB	DL143

**Versão do software:** ColorOS V7.2 (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:

2020-09-04 China  
Local e data de emissão

Mei Xili, Diretor  
Nome, Função, assinatura



*Mei Xili*