

CPH2089 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

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

Product description: Mobile Phone

Type designation(s): CPH2089

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 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (Draft), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V2.0.3 (Draft), EN 55032:2015, EN 55035:2017

Health EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010, EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 50665:2017, EN 50663:2017

Radio EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, 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 V1.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2(Draft), ETSI TS 138 521-1 V15.3.0, ETSI TS 138 521-3 V15.3.0

The Notified Body *SGS Fimko Ltd.* with Notified Body number *0598* performed:

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: RED-2099

Accessories:

Adapter	VCA7JAUH, VCA7JAAH, VCA7JAYH, VCA7JAEH
Battery	BLP787
Earphone	MH147, MH165
USB Cable	DL129, DL135, DL134

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:

2020-09-20 China

Place and date of issue

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: CPH2089Marca: 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 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
------------------	--

EMC	EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (borrador), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V2.0.3 (borrador), EN 55032:2015, EN 55035:2017
------------	---

Salud	EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010, EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 50665:2017, EN 50663:2017
--------------	---

Radio	EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, 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 V1.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2(borrador), ETSI TS 138 521-1 V15.3.0, ETSI TS 138 521-3 V15.3.0
--------------	---

El Organismo Notificado *SGS Fimko Ltd.* con número de Organismo Notificado *0598* ha llevado a cabo:Módulos de aplicación: **B+C**

Ámbito de aplicación:

El certificado de examinación de tipo UE emitido: RED-2099

Accesorios:

Adaptador	VCA7JAUH, VCA7JAAH, VCA7JAYH, VCA7JAEH
Batería	BLP787
Auriculares	MH147, MH165
Cable USB	DL129, DL135, DL134

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:

2020-09-20 China
Fecha y lugar de emisión

Mei XiLi
Mei XiLi, director
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): CPH2089Marchio: 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 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
-----------	---

EMC	EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (bozza), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V2.0.3 (bozza), EN 55032:2015, EN 55035:2017
-----	--

Salute	EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010, EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 50665:2017, EN 50663:2017
--------	--

Radio	EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, 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 V1.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2(bozza), ETSI TS 138 521-1 V15.3.0, ETSI TS 138 521-3 V15.3.0
-------	---

L'organismo notificato *SGS Firmko Ltd.* con numero di organismo notificato *0598* eseguito:

Moduli utilizzabili: B+C

Dove utilizzabile:

Certificato di esame UE del tipo rilasciato: RED-2099

Accessori:

Adattatore	VCA7JAUH, VCA7JAAH, VCA7JAYH, VCA7JAEH
Batteria	BLP787
Auricolari	MH147, MH165
Cavo USB	DL129, DL135, DL134

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:

2020-09-20 Cina

Luogo e data di rilascio

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 telefoonTypeaanduiding(en): CPH2089Handelsmerk: 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 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (Ontwerp), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V2.0.3 (Ontwerp), EN 55032:2015, EN 55035:2017

Gezondheid EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010, EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 50665:2017, EN 50663:2017

Radio EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, 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 V1.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2 (Ontwerp), ETSI TS 138 521-1 V15.3.0, ETSI TS 138 521-3 V15.3.0

Uitgevoerd door de aangemelde keuringsinstantie *SGS Fimko Ltd. met aangemelde keuringsinstantienummer 0598:*

Toepasselijke modules: B+C

Waarop van toepassing:

Afgeleverd certificaat van EU-typeonderzoek: RED-2099

Accessoires:

Adapter	VCA7JAUH, VCA7JAAH, VCA7JAYH, VCA7JAEH
Accu	BLP787
Oortelefoon	MH147, MH165
USB-kabel	DL129, DL135, DL134

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:

20 september 2020 China

Plaats en datum van afgifte

*Mei Xili*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 komórkowy

Oznaczenie typu: CPH2089

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:

Bezpieczeństwo	<u>EN 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013</u>
EMC	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (projekt), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V2.0.3 (projekt), EN 55032:2015, EN 55035:2017</u>
Zdrowie	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010, EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 50665:2017, EN 50663:2017</u>
Radio	<u>EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, 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 V1.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2(projekt), ETSI TS 138 521-1 V15.3.0, ETSI TS 138 521-3 V15.3.0</u>

Jednostka notyfikowana *SGS Fimko Ltd.* o numerze *0598* wykonała:

Obowiązujące moduły: B+C

Tam, gdzie dotyczy:

Wydane świadectwo badania typu UE: RED-2099

Akcesoria:

Zasilacz	<u>VCA7JAUH, VCA7JAAH, VCA7JAYH, VCA7JAEH</u>
Bateria	<u>BLP787</u>
Słuchawka	<u>MH147, MH165</u>
Kabel USB	<u>DL129, DL135, DL134</u>

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:

2020-09-20 Chiny

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 : CPH2089

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 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 62368-1:2014+A11:2017,
EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

CEM EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (projekt),
EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V2.0.3 (projekt), EN 55032:2015, EN 55035:2017

Santé EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010, EN 62479:2010,
EN 62311:2008, EN 50665:2017, EN 50663:2017

Radio EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, 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 V1.1.1,
EN 300 330 V2.1.1, EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2(projekt), ETSI TS 138 521-1 V15.3.0,
ETSI TS 138 521-3 V15.3.0

L'organisme notifié *SGS Fimko Ltd.* avec Numéro d'organisme notifié *0598* a effectué :
Modules applicables : B+C

le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : RED-2099

Accessoires:

Adaptateur	VCA7JAUH, VCA7JAAH, VCA7JAYH, VCA7JAEH
Batterie	BLP787
Écouteurs	MH147, MH165
Câble USB	DL129, DL135, DL134

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 :

2020-09-20 China

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): CPH2089

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 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

EMV EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (Entwurf), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V2.0.3 (Entwurf), EN 55032:2015, EN 55035:2017

Gesundheit EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010, EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 50665:2017, EN 50663:2017

Funk EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, 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 V1.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2(Entwurf), ETSI TS 138 521-1 V15.3.0, ETSI TS 138 521-3 V15.3.0

Von der benannten Stelle *SGS Fimko Ltd. mit der Kennnummer 0598* wurden durchgeführt:

Anzuwendende Module: **B+C**

Wo zutreffend:

Ausgestellte EU-Baumusterprüfbescheinigung: RED-2099

Zubehör:

Ladegerät	VCA7JAUH, VCA7JAAH, VCA7JAYH, VCA7JAEH
Akku	BLP787
Kopfhörer	MH147, MH165
USB-Kabel	DL129, DL135, DL134

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:

20.09.2020 China
Ort und Datum der Ausstellung

Mei XiLi
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 mobil

Denumirea de tip:

CPH2089

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 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

Compatibilitate
electromagnetică
(CEM)

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (proiect), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V2.0.3 (proiect), EN 55032:2015, EN 55035:2017

Sănătate

EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010, EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 50665:2017, EN 50663:2017

Radio

EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, 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 V1.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2(proiect), ETSI TS 138 521-1 V15.3.0, ETSI TS 138 521-3 V15.3.0

Organismul notificat SGS Fimko Ltd. cu numărul de organism notificat 0598 a efectuat următoarele:

Modulele aplicabile: B+C

Dacă este cazul:

Certificatul de examinare UE de tip emis: RED-2099

Accesorii:

Adaptor	VCA7JAUH, VCA7JAAH, VCA7JAYH, VCA7JAEH
Baterie	BLP787
Cască	MH147 MH165
Cablu USB	DL129, DL135 DL134

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:

20.09.2020 China

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: CPH2089Marca 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 50581:2012Diretiva de equipamentos de rádio 2014/53/UE:
com referência às seguintes normas aplicadas:

Segurança	EN 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
Compatibilidade eletromagnética	EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (Projeto), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V2.0.3 (Projeto), EN 55032:2015, EN 55035:2017
Saúde	EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010, EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 50665:2017, EN 50663:2017
Rádio	EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, 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 V1.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2(Projeto), ETSI TS 138 521-1 V15.3.0, ETSI TS 138 521-3 V15.3.0

O organismo notificado *SGS Fimko Ltd. com o número de organismo notificado 0598* executou:

Módulos aplicáveis: B+C

Quando aplicável:

O certificado de exame UE de tipo emitido: RED-2099

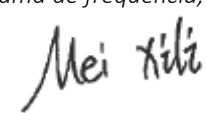
Acessórios:

Adaptador	VCA7JAUH, VCA7JAAH, VCA7JAYH, VCA7JAEH
Bateria	BLP787
Auricular	MH147, MH165
Cabo USB	DL129, DL135, DL134

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:

2020-09-20 China
Local e data de emissão


Mei XiLi, Diretor
Nome, Função, assinatura
