

CPH1931 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
Déclaration UE de conformité.....	5

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): CPH1931

Trademark: OPPO

is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

RoHS Directive 2011/65/EU EN 50581:2012

Radio Equipment Directive 2014/53/EU:

with reference to the following standards applied:

Safety	<u>EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1: 2013, EN 50332-2:2013</u>
EMC	<u>EN 301 489-1 V2.2.1(Draft), EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.0 (Draft), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.1.0(Draft), EN 55032: 2015, EN 55035:2017, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013</u>
Health	<u>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</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 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, Final Draft EN 303 345 V1.1.7, EN 300 330 V2.1.1</u>

The Notified Body Telefication B.V. *with* Notified Body number 0560 performed:

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: 192140421/AA/00

Accessories:

AC Adapter	OP52JAEH, OP52JAYH, OP52JAUH, OP52JAAH, OP52CAEH, OP52KAEH, OP52KAUH, OP52KAYH, OP52CAPH, P52CAYH, OP52YAUH, OP52CAED
Battery	BLP727
Earphone	MH135
USB Cable	DL143

Software version: ColorOS V6.0.1 *(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:

2019-09-10 China

Place and date of issue



Haipeng Chen, Manager

Name, Function, signature

Haipeng Chen

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: CPH1931

Marca: OPPO

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

RoHS directiva 2011/65/EU EN 50581:2012

Directiva de equipos de radio 2014/53/UE:
con referencia a los siguientes estándares aplicados:

Seguridad	<u>EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1: 2013, EN 50332-2:2013;</u>
EMC	<u>EN 301 489-1 V2.2.1(borrador), EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.0 (borrador), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.1.0(borrador), EN 55032: 2015, EN 55035:2017, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013</u>
Salud	<u>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</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 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, Borrador Final EN 303 345 V1.1.7, EN 300 330 V2.1.1</u>

El Organismo Notificado Telefication B.V. 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: 192140421/AA/00

Accesorios:

Adaptador de CA	OP52JAEH, OP52JAYH, OP52JAUH, OP52JAAH,OP52CAEH,OP52KAEH,OP52KAUH, OP52KAYH, OP52CAPH, P52CAYH, OP52YAUH, OP52CAED
Batería	BLP727
Auriculares	MH135
Cable USB	DL143

Versión del software: ColorOS V6.0.1 (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:

2019-09-10 China
Fecha y lugar de emisión



Haipeng Chen, director
Nombre, cargo, firma

Haipeng Chen

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): CPH1931Marchio: OPPO

è conforme alle normative di armonizzazione pertinenti dell'Unione:

Direttiva 2011/65/UE RoHS 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 50332-1: 2013, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.1(bozza), EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.0 (bozza), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.1.0(bozza), EN 55032: 2015, 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 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, Bozza Finale EN 303 345 V1.1.7, EN 300 330 V2.1.1

L'organismo notificato Telefication B.V.con numero di organismo notificato 0560eseguito:

Moduli utilizzabili: B+C

Dove utilizzabile:

Certificato di esame UE del tipo rilasciato: 192140421/AA/00

Accessori:

Adattatore CA	OP52JAEH, OP52JAYH, OP52JAUH, OP52JAAH,OP52CAEH,OP52KAEH,OP52KAUH, OP52KAYH, OP52CAPH, P52CAYH, OP52YAUH, OP52CAED
Batteria	BLP727
Auricolari	MH135
Cavo USB	DL143

Versione software: ColorOS V6.0.1 (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:

2019-09-10 Cina

Luogo e data di rilascio

Haipeng Chen, Manager

Nome, funzione, firma

Haipeng Chen

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): CPH1931

Handelsmerk: OPPO

is in overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie:

BGGS-richtlijn 2011/65/EU EN 50581:2012

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

Veiligheid	<u>EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1: 2013, EN 50332-2:2013</u>
EMC	<u>EN 301 489-1 V2.2.1(Ontwerp), EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.0 (Ontwerp), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.1.0(Ontwerp), EN 55032: 2015, EN 55035:2017, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013</u>
Gezondheid	<u>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</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 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, Definitief Ontwerp EN 303 345 V1.1.7, EN 300 330 V2.1.1</u>

Uitgevoerd door de aangemelde keuringsinstantie Telefication B.V. met aangemelde keuringsinstantienummer 0560:
Toepasselijke modules: B+C

Waarop van toepassing:

Afgeleverd certificaat van EU-typeonderzoek: 192140421/AA/00

Accessoires:

Netstroomadapter	OP52JAEH, OP52JAYH, OP52JAUH, OP52JAAH, OP52CAEH, OP52KAEH, OP52KAUH, OP52KAYH, OP52CAPH, P52CAYH, OP52YAUH, OP52CAED
Accu	BLP727
Oortelefoon	MH135
USB-kabel	DL143

Softwareversie: ColorOS V6.0.1 (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:

10 .09. 2018 China
Plaats en datum van afgifte



Haipeng Chen, Manager
Naam, functie, handtekening

Haipeng Chen

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 : CPH1931
 Marque de commerce : OPPO

est conforme à la législation d'harmonisation UE pertinente :

Directive RoHS 2011/65/UE FR 50581:2012

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

Sécurité	<u>EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1: 2013, EN 50332-2:2013</u>
CEM	<u>EN 301 489-1 V2.2.1(Projet), EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.0 (Projet), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.1.0(Projet), EN 55032: 2015, EN 55035:2017, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013</u>
Santé	<u>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</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 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, Projet Final EN 303 345 V1.1.7, EN 300 330 V2.1.1</u>

L'organisme notifié Telefication B.V. avec Numéro d'organisme notifié 0560 a effectué :

Modules applicables : B+C

le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : 192140421/AA/00

Accessoires:

Adaptateur C.A.	OP52JAEH, OP52JAYH, OP52JAUH, OP52JAAH, OP52CAEH, OP52KAEH, OP52KAUH, OP52KAYH, OP52CAPH, P52CAYH, OP52YAUH, OP52CAED
Batterie	BLP727
Écouteurs	MH135
Câble USB	DL143

Version de logiciel : ColorOS V6.0.1 (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 :

2019-09-10 China
 Lieu et date d'émission

Haipeng Chen, Directeur
 Nom, fonction, signature



Haipeng Chen