

# CPH2065 EU Declaration of Conformity

## Contents

EU Declaration of Conformity.....	1
Declaración de Conformidad de la UE.....	2
Dichiarazione di conformità EU .....	4
EU-conformiteitsverklaring.....	6
Deklaracja zgodności UE.....	8
Déclaration UE de conformité.....	10
EU-Konformitätserklärung.....	12
Declarația de conformitate UE.....	14
Declaração de Conformidade da UE.....	16
ЕС Декларация за съответствие.....	18
Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ.....	20

## 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): CPH2065

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 V1.1.0 (Draft)
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 301 908-25 V15.1.1_ 15.0.2 (Draft)

The Notified Body CTC advanced *with* Notified Body number 0682 performed:

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: T818722M-02-TEC

Accessories:

Adapter 1	EU: OP92KAEH / UK: OP92KAYH / US: OP92KAUH / AU: OP92KAAH
Adapter 2	EU: OP92JAEH / UK: OP92JAYH / US: OP92JAUH / AU: OP92JAAH
Battery 1/2	BLP779
Earphone	MH156
USB Cable	DL143

**Software version:** ColorOS 7.1 (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:

2020-07-21 China

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  
 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: CPH2065  
 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 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 V1.1.0 (borrador)
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 301 908-25 V15.1.1_ 15.0.2 (borrador)

El Organismo Notificado CTC con número de Organismo Notificado 0682 ha llevado a cabo:  
 Módulos de aplicación: B+C

Ámbito de aplicación:

El certificado de examinación de tipo UE emitido: T818722M-02-TEC

Accesorios:

Adaptador 1	EU: OP92KAEH / UK: OP92KAYH / US: OP92KAUH / AU: OP92KAAH
Adaptador 2	EU: OP92JAEH / UK: OP92JAYH / US: OP92JAUH / AU: OP92JAAH
Batería 1/2	BLP779
Auriculares	MH156
Cable USB	DL143

**Versión del software:** ColorOS 7.1 (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 por y en nombre de:

2020-07-21 China  
Fecha y lugar de emisión

Mei XiLi  
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, 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): CPH2065Marchio: 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 V1.1.0 (bozza)

**Salute** 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 301 908-25 V15.1.1\_ 15.0.2 (bozza)

L'organismo notificato CTC con numero di organismo notificato 0682 eseguito:

Moduli utilizzabili: B+C

Dove utilizzabile:

Certificato di esame UE del tipo rilasciato: T818722M-02-TEC

Accessori:

Adattatore 1	EU: OP92KAEH / UK: OP92KAYH / US: OP92KAUH / AU: OP92KAAH
Adattatore 2	EU: OP92JAEH / UK: OP92JAYH / US: OP92JAUH / AU: OP92JAAH
Batteria 1/2	BLP779
Auricolari	MH156
Cavo USB	DL143

**Versione software:** ColorOS 7.1 (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:

2020-07-21 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  
 Telefoonnummer: +86 755 86076999

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

Productbeschrijving: Mobiele telefoon  
 Typeaanduiding(en): CPH2065  
 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 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 V1.1.0 (Ontwerp)

**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 301 908-25 V15.1.1\_ 15.0.2 (Ontwerp)

Uitgevoerd door de aangemelde keuringsinstantie **CTC met** aangemelde keuringsinstantienummer **0682:**

Toepasselijke modules: **B+C**

Waarop van toepassing:

Afgeleverd certificaat van EU-typeonderzoek: T818722M-02-TEC

Accessoires:

Adapter 1	EU: OP92KAEH / UK: OP92KAYH / US: OP92KAUH / AU: OP92KAAH
Adapter 2	EU: OP92JAEH / UK: OP92JAYH / US: OP92JAUH / AU: OP92JAAH
Accu 1/2	BLP779
Oortelefoon	MH156
USB-kabel	DL143

**Softwareversie:** ColorOS 7.1 (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:

21 Juli 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

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: CPH2065

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 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
<b>EMC</b>	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 V1.1.0 (projekt)
<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 301 908-25 V15.1.1_ 15.0.2 (projekt)

**Jednostka notyfikowana CTC o numerze 0682 wykonała:**

**Obowiązujące moduły: B+C**

**Tam, gdzie dotyczy:**

Wydane świadectwo badania typu UE: T818722M-02-TEC

### Akcesoria:

<b>Zasilacz 1</b>	EU: OP92KAEH / UK: OP92KAYH / US: OP92KAUH / AU: OP92KAAH
<b>Zasilacz 2</b>	EU: OP92JAEH / UK: OP92JAYH / US: OP92JAUH / AU: OP92JAAH
<b>Bateria 1/2</b>	BLP779
<b>Słuchawka</b>	MH156
<b>Kabel USB</b>	DL143

**Wersja oprogramowania:** ColorOS 7.1 (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:**

2020-07-21 Chiny  
Miejsce i data wydania

*Mei xili*

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  
 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 : CPH2065  
 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 (Projet) , EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.1.0 (Projet)
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 301 908-25 V15.1.1_ 15.0.2 (Projet)

L'organisme notifié CTC avec Numéro d'organisme notifié 0682 a effectué :

Modules applicables : B+C

le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : T818722M-02-TEC

Accessoires:

Adaptateur 1	EU: OP92KAEH / UK: OP92KAYH / US: OP92KAUH / AU: OP92KAAH
Adaptateur 2	EU: OP92JAEH / UK: OP92JAYH / US: OP92JAUH / AU: OP92JAAH
Batterie 1/2	BLP779
Écouteurs	MH156
Câble USB	DL143

**Version de logiciel :** ColorOS 7.1 (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 :

2020-07-21 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): CPH2065

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 V1.1.0 (Entwurf)

**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 301 908-25 V15.1.1\_ 15.0.2 (Entwurf)

Von der benannten Stelle **CTC mit der Kennnummer 0682** wurden durchgeführt:

Anzuwendende Module: **B+C**

Wo zutreffend:

Ausgestellte EU-Baumusterprüfbescheinigung: T818722M-02-TEC

Zubehör:

Ladegerät 1	EU: OP92KAEH / UK: OP92KAYH / US: OP92KAUH / AU: OP92KAAH
Ladegerät 2	EU: OP92JAEH / UK: OP92JAYH / US: OP92JAUH / AU: OP92JAAH
Akku 1/2	BLP779
Kopfhörer	MH156
USB-Kabel	DL143

**Software-Version:** ColorOS 7.1 (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:

21.07.2020 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

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

Descrierea produsului:

Telefon mobil

Denumirea de tip:

CPH2065

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 V1.1.0 (proiect)

Sănătate

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 301 908-25 V15.1.1\_15.0.2 (proiect)

Organismul notificat CTC cu numărul de organism notificat 0682 a efectuat următoarele:

Modulele aplicabile: B+C

Dacă este cazul:

Certificatul de examinare UE de tip emis: T818722M-02-TEC

Accesorii:

Adaptor 1	EU: OP92KAEH / UK: OP92KAYH / US: OP92KAUH / AU: OP92KAAH
Adaptor 2	EU: OP92JAEH / UK: OP92JAYH / US: OP92JAUH / AU: OP92JAAH
Baterie 1/2	BLP779
Cască	MH156
Cablu USB	DL143

**Versiunea software:** ColorOS 7.1 (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:

21.07.2020 China  
Locul și data emiterii

Mei XiLi, Manager

Numele, 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: CPH2065

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 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 V1.1.0 (Projeto)

**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 301 908-25 V15.1.1\_15.0.2 (Projeto)

O organismo notificado **CTC** com o número de organismo notificado **0682** executou:

Módulos aplicáveis: B+C

Quando aplicável:

O certificado de exame UE de tipo emitido: T818722M-02-TEC

## Acessórios:

Adaptador 1	EU: OP92KAEH / UK: OP92KAYH / US: OP92KAUH / AU: OP92KAAH
Adaptador 2	EU: OP92JAEH / UK: OP92JAYH / US: OP92JAUH / AU: OP92JAAH
Bateria 1/2	BLP779
Auricular	MH156
Cabo USB	DL143

**Versão do software:** ColorOS 7.1 (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:

2020-07-21 China  
Local e data de emissão

Mei XiLi, Diretor  
Nome, Função, assinatura

*Mei XiLi*



## 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

Телефонен номер: +86 755 86076999

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

Описание на продукта: Мобилен телефон

Типово(и) обозначение(я): CPH2065

Търговска марка: OPPO

е в съответствие с приложимото хармонизирано законодателство на Съюза:

Директива 2011/65/EC & 2015/863 относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване (RoHS) EN 50581:2012

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

по отношение на следните приложени стандарти:

Безопасност 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

ЕМС EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (проект) ,  
EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.1.0 (проект)

Здраве 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

Радиосъоръжения 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 301 908-25 V15.1.1\_15.0.2 (проект)

Нотифицираният орган *СТС* с номер на нотифициран орган *0682* извърши:Приложими модули: **B+C**

Където е приложимо:

Издаденият сертификат на ЕС за изпитване на типа: T818722M-02-TEC

Принадлежности:

Адаптер 1	EU: OP92KAEN / UK: OP92KAYH / US: OP92KAUH / AU: OP92KAAN
Адаптер 2	EU: OP92JAEN / UK: OP92JAYH / US: OP92JAUH / AU: OP92JAAN
Батерия 1/2	BLP779
Слушалки	MH156
USB кабел	DL143

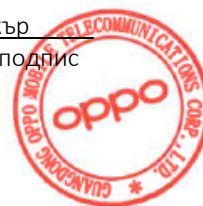
**Версия на софтуера:** ColorOS 7.1 (Бележка: Производителят ще предоставя някои актуализации на софтуера с цел отстраняване на някои програмни грешки или подобряването на някои функции след пускането в продажба. Всички версии, предоставени от производителя, са проверени и са в съответствие със съответните 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:

21.07.2020 г. Китай  
Място и дата на издаване

*Mei XiLi*

Mei XiLi, мениджър  
Име, длъжност, подпис



## Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ (ΔΣ)

Με την παρούσα,

Όνομα κατασκευαστή: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.  
 Διεύθυνση: Ap. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA  
 Αριθμός τηλεφώνου: +86 755 86076999

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

Περιγραφή προϊόντος: Κινητό τηλέφωνο  
 Ονομασία(-ες) τύπου: CPH2065  
 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 50581:2012

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

**Ασφάλεια** 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

**Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα** EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (Προσχέδιο) ,  
 EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.1.0 (Προσχέδιο)

**Υγεία** 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

**Ραδιόφωνο** 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 301 908-25 V15.1.1\_15.0.2 (Προσχέδιο)

Ο κοινοποιημένος οργανισμός CTC με αριθμό κοινοποιημένου οργανισμού 0682 διενήργησε:  
 Ισχύουσες μονάδες: B+C

Ανάλογα με την περίπτωση:

Το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ που εκδόθηκε: T818722M-02-TEC

Αξεσουάρ:

Προσαρμογέας 1	EU: OP92KAEH / UK: OP92KAYH / US: OP92KAUH / AU: OP92KAAH
Προσαρμογέας 2	EU: OP92JAEH / UK: OP92JAYH / US: OP92JAUH / AU: OP92JAAH
Μπαταρία 1/2	BLP779
Ακουστικό	MH156
Καλώδιο USB	DL143

Έκδοση λογισμικού: ColorOS 7.1 (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:

2020-07-21 Κίνα  
Τόπος και ημερομηνία έκδοσης

Mei XiLi, Διευθυντής  
Όνομα, αρμοδιότητα, υπογραφή

*Mei XiLi*

