

# CPH2305 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
AB Uygunluk Beyanı (DoC).....	12

# 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): CPH2305

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, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u>
Health	<u>EN 50360:2017, EN 62209-1:2016, EN 50566:2017, EN 62209-2 :2010</u> <u>EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 50364 :2018, EN 62369-1:2009</u>
EMC	<u>EN301489-1 V2.2.3, Final Draft EN301489-3 V2.2.0, EN301489-17 3.2.4, Draft EN301489-19 V2.2.0,</u> <u>Draft EN301489-52 V1.1.2</u>
Radio	<u>EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300330 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1, EN303417 V1.1.1,</u> <u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.1.1, Draft EN301908-25</u> <u>V15.1.1_0.0.9</u>
Specific	<u>European Commission Guidelines for compliance with delegated regulation (EU) 2019/320</u>

The Notified Body *Sporton International (USA) Inc.* with Notified Body number **2907** performed:

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: SN22C0103

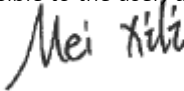
Accessories:

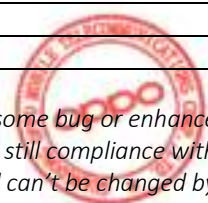
Adapter	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH, VCB8JAUH</u>
Battery	<u>BLP889</u>
USB Cable	<u>DL129</u>

**Software version:** ColorOS V12.1 (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:

2022-03-15 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: CPH2305Marca: 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:

<b>Seguridad</b>	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u>
<b>Salud</b>	<u>EN 50360:2017, EN 62209-1:2016, EN 50566:2017, EN 62209-2 :2010 EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 50364 :2018, EN 62369-1:2009</u>
<b>EMC</b>	<u>EN301489-1 V2.2.3, Final Draft EN301489-3 V2.2.0, EN301489-17 3.2.4, Draft EN301489-19 V2.2.0, Draft EN301489-52 V1.1.2</u>
<b>Radio</b>	<u>EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300330 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1, EN303417 V1.1.1, EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.1.1, Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9</u>
<b>Específico</b>	<u>Directrices de la Comisión Europea para el cumplimiento del reglamento delegado [UE] 2019/320</u>

El Organismo Notificado **Body Sporton International (USA) Inc.** con número de Organismo Notificado **2907** ha llevado a cabo:Módulos de aplicación: **B+C**

Ámbito de aplicación:

El certificado de examinación de tipo UE emitido: SN22C0103


Accesorios:

<b>Adaptador</b>	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH, VCB8JAUH</u>
<b>Batería</b>	<u>BLP889</u>
<b>Cable USB</b>	<u>DL129</u>

**Versión del software:** ColorOS V12.1 (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:

2022-03-15 China  
Fecha y lugar de emisión

  
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): CPH2305Marchio: 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, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013EN 50360:2017, EN 62209-1:2016, EN 50566:2017, EN 62209-2 :2010Salute EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 50364 :2018, EN 62369-1:2009EN301489-1 V2.2.3, Final Draft EN301489-3 V2.2.0, EN301489-17 3.2.4, Draft EN301489-19 V2.2.0,EMC Draft EN301489-52 V1.1.2Radio EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300330 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1, EN303417 V1.1.1, EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.1.1, Draft EN301908-25 V15.1.1\_0.0.9Specifiche Linee guida della Commissione europea per la conformità al regolamento delegato (UE) 2019/320L'organismo notificato *Sporton International (USA) Inc.* con numero di organismo notificato **2907** eseguito:

Moduli utilizzabili: B+C

Dove utilizzabile:

Certificato di esame UE del tipo rilasciato: SN22C0103


Accessori:

Adattatore	VCB8JAEH, VCB8JAYH, VCB8JAUH
Batteria	BLP889
Cavo USB	DL129

**Versione software:** ColorOS V12.1 (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:

2022-03-15 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 telefoon

Typeaanduiding(en): CPH2305

Handelsmerk: OPPO

is in overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie:

BGGG-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, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013 EN 50360:2017, EN 62209-1:2016, EN 50566:2017, EN 62209-2 :2010</u>
Gezondheid	<u>EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 50364 :2018, EN 62369-1:2009 EN301489-1 V2.2.3, Final Draft EN301489-3 V2.2.0, EN301489-17 3.2.4, Draft EN301489-19 V2.2.0,</u>
EMC	<u>Draft EN301489-52 V1.1.2</u>
Radio	<u>EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300330 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1, EN303417 V1.1.1, EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.1.1, Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9</u>
Specifiek	<u>Richtlijnen van de Europese Commissie voor naleving van gedelegeerde verordening (EU) 2019/320</u>

Uitgevoerd door de aangemelde keuringsinstantie *Sporton International (USA) Inc.* met aangemelde keuringsinstantienummer **2907**

Toepasselijke modules: **B+C**

Waarop van toepassing:

Afgeleverd certificaat van EU-typeonderzoek: SN22C0103

Accessoires:

Adapter	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH, VCB8JAUH</u>
Accu	<u>BLP889</u>
USB-kabel	<u>DL129</u>

**Softwareversie:** ColorOS V12.1 (*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:

2022-03-15 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: CPH2305

Znak towarowy: OPPO

jest zgodny ze stosownym ustawodawstwem harmonizacyjnym Unii:

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE & 2015/863 EN IEC 63000:2018

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

<b>Bezpieczeństwo</b>	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013 EN 50360:2017, EN 62209-1:2016, EN 50566:2017, EN 62209-2 :2010</u>
<b>Zdrowie</b>	<u>EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 50364 :2018, EN 62369-1:2009 EN301489-1 V2.2.3, Final Draft EN301489-3 V2.2.0, EN301489-17 3.2.4, Draft EN301489-19 V2.2.0,</u>
<b>EMC</b>	<u>Draft EN301489-52 V1.1.2</u>
<b>Radio</b>	<u>EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300330 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1, EN303417 V1.1.1, EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.1.1, Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9</u>
<b>Specyficzne</b>	<u>Wytyczne Komisji Europejskiej dotyczące zgodności z delegowanymi regulacjami (UE) 2019/320</u>

Jednostka notyfikowana *Sporton International (USA) Inc.* o numerze **2907** wykonała:

Obowiązujące moduły: **B+C**

Tam, gdzie dotyczy:

Wydane świadectwo badania typu UE: SN22C0103

### Akcesoria:

<b>Zasilacz</b>	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH, VCB8JAUH</u>
<b>Bateria</b>	<u>BLP889</u>
<b>Kabel USB</b>	<u>DL129</u>

**Wersja oprogramowania:** ColorOS V12.1 (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 odnośnymi 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:

2022-03-15Chiny  
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

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

Description du produit : Téléphone mobile

Désignation(s) de type : CPH2305

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 :

<b>Sécurité</b>	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013 EN 50360:2017, EN 62209-1:2016, EN 50566:2017, EN 62209-2 :2010</u>
<b>Santé</b>	<u>EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 50364 :2018, EN 62369-1:2009 EN301489-1 V2.2.3, Final Draft EN301489-3 V2.2.0, EN301489-17 3.2.4, Draft EN301489-19 V2.2.0,</u>
<b>CEM</b>	<u>Draft EN301489-52 V1.1.2</u>
<b>Radio</b>	<u>EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300330 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1, EN303417 V1.1.1, EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.1.1, Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9</u>
<b>Spécifique</b>	<u>Lignes directrices de la Commission européenne pour la conformité au règlement délégué (UE) 2019/320</u>

L'organisme notifié *Sporton International (USA) Inc.* avec Numéro d'organisme notifié **2907** a effectué :

Modules applicables : **B+C**

le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : SN22C0103


Accessoires:

<b>Adaptateur</b>	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH, VCB8JAUH</u>
<b>Batterie</b>	<u>BLP889</u>
<b>Câble USB</b>	<u>DL129</u>

**Version de logiciel :** ColorOS V12.1 (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 :

2022-03-15 China  
Lieu et date d'émission

  
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): CPH2305

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, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013

EN 50360:2017, EN 62209-1:2016, EN 50566:2017, EN 62209-2 :2010

**Gesundheit** EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 50364 :2018, EN 62369-1:2009

EN301489-1 V2.2.3, Final Draft EN301489-3 V2.2.0, EN301489-17 3.2.4, Draft EN301489-19 V2.2.0,

**EMV** Draft EN301489-52 V1.1.2

**Funk** EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300330 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1, EN303417 V1.1.1,

EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.1.1, Draft EN301908-25

V15.1.1\_0.0.9

**Besondere**

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

Von der benannten Stelle *Sporton International (USA) Inc.* mit der Kennnummer **2907** wurden durchgeführt:

Anzuwendende Module: **B+C**

Wo zutreffend:

Ausgestellte EU-Baumusterprüfbescheinigung: SN22C0103

Zubehör:

<b>Ladegerät</b>	VCB8JAEH, VCB8JAYH, VCB8JAUH
<b>Akku</b>	BLP889
<b>USB-Kabel</b>	DL129

**Software-Version:** ColorOS V12.1 (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:

2022-03-15 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:

CPH2305

Marca 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 63000:2018

Directiva 2014/53/UE privind echipamentele radio:  
cu trimitere la următoarele standarde aplicate:

Siguranță

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013

Sănătate

EN 50360:2017, EN 62209-1:2016, EN 50566:2017, EN 62209-2 :2010

Compatibilitate  
electromagnetică  
(CEM)

EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 50364 :2018, EN 62369-1:2009

EN301489-1 V2.2.3, Final Draft EN301489-3 V2.2.0, EN301489-17 3.2.4, Draft EN301489-19 V2.2.0,  
Draft EN301489-52 V1.1.2

Radio

EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300330 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1, EN303417 V1.1.1,  
EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.1.1, Draft EN301908-25  
V15.1.1\_0.0.9

Specific

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

Organismul notificat *Sporton International (USA) Inc.* cu numărul de organism notificat **2907a** efectuat următoarele:  
Modulele aplicabile: B+C

Dacă este cazul:

Certificatul de examinare UE de tip emis: SN22C0103

Accesorii:

Adaptor	VCB8JAEH, VCB8JAYH, VCB8JAUH
Baterie	BLP889
Cablu USB	DL129

**Versiunea software:** ColorOS V12.1 (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:

2022-03-15China

Locul și data emiterii

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: CPH2305Marca 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 IEC 63000:2018Diretiva de equipamentos de rádio 2014/53/UE:  
com referência às seguintes normas aplicadas:

Segurança	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u>
Saúde	<u>EN 50360:2017, EN 62209-1:2016, EN 50566:2017, EN 62209-2 :2010</u>
Compatibilidade eletromagnética	<u>EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 50364 :2018, EN 62369-1:2009</u>
Rádio	<u>EN301489-1 V2.2.3, Final Draft EN301489-3 V2.2.0, EN301489-17 3.2.4, Draft EN301489-19 V2.2.0, Draft EN301489-52 V1.1.2</u>
Especificidades	<u>EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300330 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1, EN303417 V1.1.1, EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.1.1, Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9</u>
	<u>Diretrizes da Comissão Europeia para conformidade como Regulamento Delegado (UE) 2019/320</u>

O organismo notificado *Sporton International (USA) Inc.* com o número de organismo notificado **2907** executou:  
Módulos aplicáveis: B+C

## Quando aplicável:

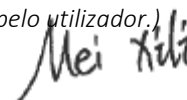
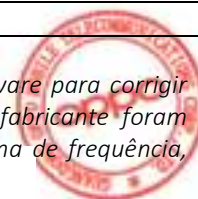
O certificado de exame UE de tipo emitido: SN22C0103

## Acessórios:

Adaptador	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH, VCB8JAUH</u>
Bateria	<u>BLP889</u>
Cabo USB	<u>DL129</u>

**Versão do software:** ColorOS V12.1 (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:



2022-03-15 China  
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): CPH2305Търговска 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	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u>
Здраве	<u>EN 50360:2017, EN 62209-1:2016, EN 50566:2017, EN 62209-2 :2010</u>
ЕМС	<u>EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 50364 :2018, EN 62369-1:2009</u>
Радиосъоръжения	<u>EN301489-1 V2.2.3, Final Draft EN301489-3 V2.2.0, EN301489-17 3.2.4, Draft EN301489-19 V2.2.0, Draft EN301489-52 V1.1.2</u>
Специфично	<u>EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300330 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1, EN303417 V1.1.1, EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.1.1, Draft EN301908-25 V15.1.1 0.0.9</u>
	<u>Насоки на Европейската комисия за спазване на Делегиран регламент (ЕС) 2019/320</u>

Нотифицираният орган *Sporton International (USA) Inc.* с номер на нотифициран орган **2907** извърши:Приложими модули: **B+C**

Където е приложимо:

Издаденият сертификат на ЕС за изпитване на типа: SN22C0103

Принадлежности:

Адаптер	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH, VCB8JAUH</u>
Батерия	<u>BLP889</u>
USB кабел	<u>DL129</u>

**Версия на софтуера:** ColorOS V12.1 (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:

2022-03-15 г. Китай

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: Ap. 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: CPH2305  
 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:

<b>Ασφάλεια</b>	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u>
<b>Υγεία</b>	<u>EN 50360:2017, EN 62209-1:2016, EN 50566:2017, EN 62209-2 :2010</u>
<b>Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα</b>	<u>EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 50364 :2018, EN 62369-1:2009</u>
<b>Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα</b>	<u>EN301489-1 V2.2.3, Final Draft EN301489-3 V2.2.0, EN301489-17 3.2.4, Draft EN301489-19 V2.2.0, Draft EN301489-52 V1.1.2</u>
<b>Ραδιόφωνο</b>	<u>EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300330 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1, EN303417 V1.1.1, EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.1.1, Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9</u>
<b>Συγκεκριμένα</b>	<u>Οδηγίες Ευρωπαϊκής Επιτροπής για συμμόρφωση με τον κατ'εξουσιοδότηση κανονισμό (ΕΕ) 2019/320</u>

Ο κοινοποιημένος οργανισμός *Sporton International (USA) Inc.* με αριθμό κοινοποιημένου οργανισμού **2907** διενήργησε:  
 Ισχύουσες μονάδες: **B+C**

### Ανάλογα με την περίπτωση:

Το πιστοποιητικού εξέτασης τύπου ΕΕ που εκδόθηκε: SN22C0103

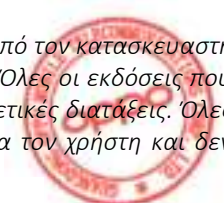
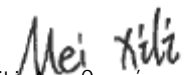
### Αξεσουάρ:

<b>Προσαρμογέας</b>	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH, VCB8JAUH</u>
<b>Μπαταρία</b>	<u>BLP889</u>
<b>Καλώδιο USB</b>	<u>DL129</u>

**Έκδοση λογισμικού:** ColorOS V12.1 (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:

2022-03-15Κίνα  
 Τόπος και ημερομηνία έκδοσης

  
  
Mei Xili, Διευθυντής  
 Όνομα, αρμοδιότητα, υπογραφή

## AB Uygunluk Beyanı (DoC)

İşbu vesileyle biz,

Üreticinin adı: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Adres: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

bu Uygunluk Beyanı'nın tamamen kendi sorumluluğumuz altında yayımlandığını beyan eder ve bu ürünün:

Ürün açıklaması: Cep TelefonuTip tanım(lar)ı: CPH2305Ticari Marka: OPPO

ilgili Birlik uyum mevzuatına uygundur:

Tehlikeli Maddelerin Sınırlanması (RoHS) Yönetmeliği 2011/65/EU &amp; 2015/863

EN IEC 63000:2018

Telsiz Ekipman Yönetmeliği: 2014 / 53 / EU

ve diğer Birlik uyum mevzuatı (geçerli olduğu yerlerde):

Güvenlik EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013EN 50360:2017, EN 62209-1:2016, EN 50566:2017, EN 62209-2 :2010Sağlık EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 50364 :2018, EN 62369-1:2009EN301489-1 V2.2.3, Final Draft EN301489-3 V2.2.0, EN301489-17 3.2.4, Draft EN301489-19 V2.2.0,EMC Draft EN301489-52 V1.1.2

Radyo

EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300330 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1, EN303417 V1.1.1, EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.1.1, Draft EN301908-25 V15.1.1\_0.0.9

Özel

Avrupa Komisyonu Yetki Devrine Dayanan (EU) 2019/320 Tüzüğü ile Uygunluk YönergeleriOnaylanmış Kuruluş *Sporton International (USA) Inc.* Onaylanmış Kuruluş numarası **2907** gerçekleştirilen:

Geçerli Modüller: B+C

Geçerli olduğu yerlerde:

Yayınlanan AB-tipi muayene sertifikası: SN22C0103

Aksesuarlar:

Adaptör	VCB8JAEH, VCB8JAYH, VCB8JAUH
Pil	BLP889
USB Kablosu	DL129

**Yazılım sürümü:** ColorOS V12.1 (Not: Bazı yazılım güncellemeleri ürün piyasaya çıktıktan sonra bazı hataları düzeltmek ve bazı fonksiyonları iyileştirmek için üretici tarafından bazı yazılım güncellemeleri yayınlanacak. Üretici tarafından yayınlanmış tüm sürümler doğrulanmış olup, ilgili kurullarla uygunluk içerisinde olmaya devam etmektedir. Tüm RF parametrelerine (örn: frekans aralığı, çıkış gücü) kullanıcı tarafından erişilemez ve kullanıcı tarafından değiştirilemez.)

Aslen ve kendisini temsilen imzalanan taraf:

2022-03-15Çin

Yayınlama yeri ve tarihi

Mei XiLi, Yönetici

Ad, Fonksiyon, imza