

CPH2023 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
เอกสารยืนยันการปฏิบัติตามมาตรฐานที่ระบุในกฎระเบียบของสหภาพยุโรป.....	12
Pengisytiharan Pematuhan (DoC) EU.....	13
ইইউ সাদৃশ্য ঘোষণা (ডিওসি).....	14

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): CPH2023
 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 EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1:2013

EMC ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.1.1, Draft EN 301 489-17 V3.2.2, ETSI EN 301 489-19 V2.1.1, Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0

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 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 300440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2, 3GPP TS 38.521-1 V16.2.0, 3GPP TS 38.521-3 V16.2.0

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

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: T818644M-02-TEC

Adapter	VCA7GAUH / VCA7GAEH / VCA7GAYH / VCA7GAAH
Battery	BLP769
Earphone	MH147
USB Cable	DL135/DL129

Software version: ColorOS V11 (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:

2020-10-26 China
 Place and date of issue



Mei XiLi Manager
 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: CPH2023

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 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1:2013</u>
EMC	<u>ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.1.1, borrador EN 301 489-17 V3.2.2 , ETSI EN 301 489-19 V2.1.1, borrador ETSI EN 301 489-52 V1.1.0</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 300440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1 , EN 300330 V2.1.1, borrador EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2, 3GPP TS 38.521-1 V16.2.0, 3GPP TS 38.521-3 V16.2.0</u>

El Organismo Notificado CTC advanced 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: T818644M-02-TEC

Accesorios:

Adaptador	VCA7GAUH / VCA7GAEH / VCA7GAYH / VCA7GAAH
Batería	BLP769
Auriculares	MH147
Cable USB	DL135/DL129

Versión del software: ColorOS V11 (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:

2020-10-26 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): CPH2023Marchio: 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 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1:2013EMC ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.1.1, bozza EN 301 489-17 V3.2.2, ETSI EN 301 489-19 V2.1.1, bozza ETSI EN 301 489-52 V1.1.0Salute 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 300440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300330 V2.1.1, bozza EN 301 908-25 V15.1.1, 15.0.2, 3GPP TS 38.521-1 V16.2.0, 3GPP TS 38.521-3 V16.2.0

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

Moduli utilizzabili: B+C

Dove utilizzabile:

Certificato di esame UE del tipo rilasciato: T818644M-02-TEC

Accessori:

Adattatore	VCA7GAUH / VCA7GAEH / VCA7GAYH / VCA7GAAH
Batteria	BLP769
Auricolari	MH147
Cavo USB	DL135/DL129

Versione software: ColorOS V11 (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:

2020-10-26 Cina

Luogo e data di rilascio

Mei Xili

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): CPH2023

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

EMC ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.1.1, Ontwerp EN 301 489-17 V3.2.2, ETSI EN 301 489-19 V2.1.1, Ontwerp ETSI EN 301 489-52 V1.1.0

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 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 300440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300330 V2.1.1, Ontwerp EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2, 3GPP TS 38.521-1 V16.2.0, 3GPP TS 38.521-3 V16.2.0

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

Toepasselijke modules: B+C

Waarop van toepassing:

Afgeleverd certificaat van EU-typeonderzoek: T818644M-02-TEC

Accessoires:

Adapter	VCA7GAUH / VCA7GAEH / VCA7GAYH / VCA7GAAH
Accu	BLP769
Oortelefoon	MH147
USB-kabel	DL135/DL129

Softwareversie: ColorOS V11 (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:

26 Oktober 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: CPH2023

Znak towarowy: OPPO

jest zgodny ze stosownym ustawodawstwem harmonizacyjnym Unii:

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE EN 50581:2012

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

Bezpieczeństwo	<u>EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1:2013</u>
EMC	<u>ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.1.1, projekt EN 301 489-17 V3.2.2, ETSI EN 301 489-19 V2.1.1, projekt ETSI EN 301 489-52 V1.1.0</u>
Zdrowie	<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 300440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300330 V2.1.1, projekt EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2, 3GPP TS 38.521-1 V16.2.0, 3GPP TS 38.521-3 V16.2.0</u>

Jednostka notyfikowana CTC advanced o numerze 0682 wykonała:
Obowiązujące moduły: B+C

Tam, gdzie dotyczy:

Wydane świadectwo badania typu UE: T818644M-02-TEC

Akcesoria:

Zasilacz	VCA7GAUH / VCA7GAEH / VCA7GAYH / VCA7GAAH
Bateria	BLP769
Słuchawka	MH147
Kabel USB	DL135/DL129

Wersja oprogramowania: ColorOS V11 (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:

2020-10-26 Chiny
Miejsce i data wydania



Mei XiLi
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 : CPH2023
 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 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1:2013</u>
CEM	<u>ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.1.1, Projet EN 301 489-17 V3.2.2, ETSI EN 301 489-19 V2.1.1, Projet ETSI EN 301 489-52 V1.1.0</u>
Santé	<u>EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360:2017, EN 62209-1:2016</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 300440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300330 V2.1.1, Projet EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2, 3GPP TS 38.521-1 V16.2.0, 3GPP TS 38.521-3 V16.2.0</u>

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

Modules applicables : B+C

le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : T818644M-02-TEC

Accessoires:

Adaptateur	VCA7GAUH / VCA7GAEH / VCA7GAYH / VCA7GAAH
Batterie	BLP769
Écouteurs	MH147
Câble USB	DL135/DL129

Version de logiciel : ColorOS V11(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 :

2020-10-26 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
 Telefonnummer: +86 755 86076999

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

Produktbeschreibung: Mobiltelefon
 Typenbezeichnung(en): CPH2023
 Marke: OPPO

der relevanten harmonisierten Rechtsprechung der Union entspricht:

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU EN 50581:2012

Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU:

Angewandte Normen:

Sicherheit	<u>EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1:2013</u>
EMV	<u>ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.1.1, borrador EN 301 489-17 V3.2.2 ETSI EN 301 489-19 V2.1.1, borrador ETSI EN 301 489-52 V1.1.0</u>
Gesundheit	<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>
Funk	<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 300440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1 , EN 300330 V2.1.1, borrador EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2, 3GPP TS 38.521-1 V16.2.0, 3GPP TS 38.521-3 V16.2.0</u>

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

Anzuwendende Module: B+C

Wo zutreffend:

Ausgestellte EU-Baumusterprüfbescheinigung: T818644M-02-TEC

Zubehör:

Ladegerät	<u>VCA7GAUH / VCA7GAEH / VCA7GAYH / VCA7GAAH</u>
Akku	<u>BLP769</u>
Kopfhörer	<u>MH147</u>
USB-Kabel	<u>DL135/DL129</u>

Software-Version: ColorOS V11 (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:

26.10.2020 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:

CPH2023

Marca comercială:

OPPO

respectă legislația relevantă de armonizare a Uniunii Europene:

Directiva 2011/65/UE 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

Compatibilitate

electromagnetică
(CEM)

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

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.1.1, proiect EN 301 489-17 V3.2.2 ,
ETSI EN 301 489-19 V2.1.1, proiect ETSI EN 301 489-52 V1.1.0

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 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 300440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1 , EN 300330 V2.1.1,
proiect EN 301 908-25 V15.1.1_ 15.0.2, 3GPP TS 38.521-1 V16.2.0, 3GPP TS 38.521-3 V16.2.0Organismul notificat CTC advanced cu numărul de organism notificat 0682 a efectuat următoarele:
Modulele aplicabile: B+C

Dacă este cazul:

Certificatul de examinare UE de tip emis: T818644M-02-TEC

Accesorii:

Adaptor	VCA7GAUH / VCA7GAEH / VCA7GAYH / VCA7GAAH
Baterie	BLP769
Cască	MH147
Cablu USB	DL135/DL129

Versiunea software: ColorOS V11 (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:

26.10.2020 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: CPH2023

Marca registada: OPPO

está em conformidade com a legislação relevante de harmonização da União:

Diretiva de restrição de substâncias perigosas 2011/65/UE (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

Compatibilidade eletromagnética ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.1.1, Projeto EN 301 489-17 V3.2.2, ETSI EN 301 489-19 V2.1.1, Projeto ETSI EN 301 489-52 V1.1.0

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 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 300440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300330 V2.1.1, Projeto EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2, 3GPP TS 38.521-1 V16.2.0, 3GPP TS 38.521-3 V16.2.0

O organismo notificado CTC advanced com o número de organismo notificado 0682 executou:
Módulos aplicáveis: B+C

Quando aplicável:

O certificado de exame UE de tipo emitido: T818644M-02-TEC

Acessórios:

Adaptador	VCA7GAUH / VCA7GAEH / VCA7GAYH / VCA7GAAH
Bateria	BLP769
Auricular	MH147
Cabo USB	DL135/DL129

Versão do software: ColorOS V11(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:

2020-10-26 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): CPH2023

Търговска марка: OPPO

е в съответствие с приложимото хармонизирано законодателство на Съюза:

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

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

по отношение на следните приложени стандарти:

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

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

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 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 300440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300330 V2.1.1, проект EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2, 3GPP TS 38.521-1 V16.2.0, 3GPP TS 38.521-3 V16.2.0

Нотифицираният орган CTC advanced с номер на нотифициран орган 0682 извърши:

Приложими модули: B+C

Където е приложимо:

Издаденият сертификат на ЕС за изпитване на типа: T818644M-02-TEC

Принадлежности:

Адаптер	VCA7GAUH / VCA7GAEN / VCA7GAYH / VCA7GAAN
Батерия	BLP769
Слушалки	MH147
USB кабел	DL135/DL129

Версия на софтуера: ColorOS V11 (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:

26.10.2020 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: CPH2023
 Εμπορικό σήμα: OPPO

είναι σύμφωνο με τη σχετική νομοθεσία εναρμόνισης της Ένωσης:

Οδηγία για ΠΕΟ 2011/65/ΕΕ - 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 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

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

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 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 300440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300330 V2.1.1, Προσχέδιο EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2, 3GPP TS 38.521-1 V16.2.0, 3GPP TS 38.521-3 V16.2.0

Ο κοινοποιημένος οργανισμός CTC advanced με αριθμό κοινοποιημένου οργανισμού 0682 διενήργησε:

Ισχύουσες μονάδες: B+C

Ανάλογα με την περίπτωση:

Το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ που εκδόθηκε: T818644M-02-TEC

Αξεσουάρ:

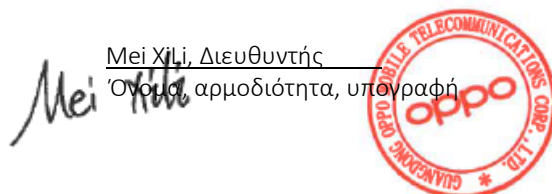
Προσαρμογέας	VCA7GAUH / VCA7GAEH / VCA7GAYH / VCA7GAAH
Μπαταρία	BLP769
Ακουστικό	MH147
Καλώδιο USB	DL135/DL129

Έκδοση λογισμικού: ColorOS V11 (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:

2020-10-26 Κίνα
 Τόπος και ημερομηνία έκδοσης

Mei Xili, Διευθυντής
 Όνομα αρμοδιότητα, υπογραφή



เอกสารยืนยันการปฏิบัติตามมาตรฐานที่ระบุในกฎระเบียบของสหภาพยุโรป (EU Declaration of Conformity - DoC)

เราในฐานะ

ชื่อผู้ผลิต: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.
 ที่อยู่: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA
 หมายเลขโทรศัพท์: +86 755 86076999

ขอแจ้งให้ทราบว่าเราเป็นผู้ออกเอกสารยืนยันการปฏิบัติตามมาตรฐานที่ระบุในกฎระเบียบของสหภาพยุโรป (DoC) นี้ภายใต้ความรับผิดชอบของเราแต่เพียงผู้เดียว และขอยืนยันว่าผลิตภัณฑ์ต่อไปนี้:

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์: โทรศัพท์มือถือ
 ชื่อรุ่น: CPH2023
 เครื่องหมายการค้า: OPPO

และเป็นไปตามกฎระเบียบว่าด้วยมาตรฐานร่วมภายในสหภาพยุโรปที่เกี่ยวข้อง:

กฎระเบียบ RoHS 2011/65/EU EN 50581:2012

กฎระเบียบเกี่ยวกับอุปกรณ์ที่ปล่อยคลื่นวิทยุ 2014/53/EU:
 ตามรายละเอียดในมาตรฐานต่อไปนี้:

ความปลอดภัย	<u>EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1:2013</u>
EMC	<u>ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.1.1, ฉบับร่าง ETSI EN 301 489-17 V3.2.2</u> <u>ETSI EN 301 489-19 V2.1.1, ฉบับร่าง ETSI EN 301 489-52 V1.1.0</u>
สุขภาพ	<u>EN 62311:2008, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016, EN 50665:2017</u> <u>EN 62479 :2010, EN 50663 :2017</u>
วิทยุ	<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,</u> <u>EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300330 V2.1.1,</u> <u>ฉบับร่าง EN 301 908-25 V15.1.1, 15.0.2, 3GPP TS 38.521-1 V16.2.0, 3GPP TS 38.521-3 V16.2.0</u>

หน่วยงานตรวจสอบ **Telefication** ซึ่งมีหมายเลขหน่วยงานตรวจสอบ 0560 ได้ดำเนินการต่อไปนี้:
 โมดูลที่เกี่ยวข้อง: B+C

รับรองตาม:

หนังสือรับรองการตรวจสอบว่าเป็นไปตามมาตรฐานประเภท EU ที่ออกให้เลขที่: T818644M-02-TEC

อุปกรณ์เสริม:

อะแดปเตอร์ไฟฟ้ากระแสสลับ	<u>VCA7GAUH / VCA7GAEH / VCA7GAYH / VCA7GAAH</u>
แบตเตอรี่	<u>BLP769</u>
หูฟัง	<u>MH147</u>
สาย USB	<u>DL135/DL129</u>

เวอร์ชันของซอฟต์แวร์: ColorOS V11 (หมายเหตุ: ผู้ผลิตจะออกการอัปเดตซอฟต์แวร์บางอย่างเพื่อแก้ไขข้อบกพร่องหรือเพิ่มประสิทธิภาพของฟังก์ชันบางอย่างหลังจากวางจำหน่ายแล้ว ทุกเวอร์ชันที่ผู้ผลิตออกให้บริการจะผ่านการรับรองและยังคงเป็นไปตามกฎต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ผู้ใช้จะไม่สามารถเข้าถึงและแก้ไขพารามิเตอร์ทั้งหมดเกี่ยวกับความถี่ของคลื่นวิทยุ (เช่น ช่วงความถี่, กำลังส่งสัญญาณ) ได้)

ลงนามแทนและในนามของ:

2020-10-26 จีน
 สถานที่และวันที่ออกเอกสาร

Mei Xili

Mei Xili, ผู้จัดการ
 ชื่อ ตำแหน่ง ลายมือชื่อ



Pengisytiharan Pematuhan (DoC) EU

Dengan ini kami,

Nama pengeluar: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.
 Alamat: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA
 Nombor telefon: +86 755 86076999

mengisytiharkan bahawa DoC ini dikeluarkan di bawah tanggungjawab kami semata-mata dan bahawa produk ini:

Perihalan produk: Telefon Mudah Alih
 Penentuan jenis: CPH2023
 Tanda dagangan: OPPO

mematuhi undang-undang pengharmonian Kesatuan yang berkaitan:

Arahan RoHS 2011/65/EU EN 50581:2012

Arahan Peralatan Radio 2014/53/EU:
 dengan rujukan kepada standard berikut yang diguna pakai:

Keselamatan EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1:2013
 EMC ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.1.1, Draf ETSI EN 301 489-17 V3.2.2
 ETSI EN 301 489-19 V2.1.1, Draf ETSI EN 301 489-52 V1.1.0
 Kesihatan 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 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 300440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300330 V2.1.1,
 Draf EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2, 3GPP TS 38.521-1 V16.2.0, 3GPP TS 38.521-3 V16.2.0

Badan Termaklum *Telefication* dengan nombor Badan Termaklum 0560 dilaksanakan:

Modul Berkenaan: B+C

Jika berkenaan:

Sijil pemeriksaan jenis EU yang dikeluarkan: T818644M-02-TEC

Aksesori:

Penyesuai AC	VCA7GAUH / VCA7GAEH / VCA7GAYH / VCA7GAAH
Bateri	BLP769
Fon telinga	MH147
Kabel USB	DL135/DL129

Versi perisian: ColorOS V11 (Nota: Sesetengah kemas kini perisian akan dikeluarkan oleh pengilang untuk membetulkan sesetengah pepijat atau meningkatkan sesetengah fungsi selepas berada di pasaran. Semua versi yang dikeluarkan oleh pengilang telah ditentusahkan dan masih mematuhi peraturan yang berkaitan. Semua parameter RF (cth.: julat frekuensi, kuasa output) tidak dapat diakses oleh pengguna dan tidak boleh diubah oleh pengguna.)

Ditandatangani untuk atau bagi pihak:

2020-10-26 China
 Tempat dan tarikh keluaran

Mei XiLi, Pengurus
 Nama, Jawatan, tandatangan

Mei XiLi



ইইউ সাদৃশ্য ঘোষণা (ডিওসি)

Tuyên bố hợp chuẩn của EU (DoC)

Dưới đây chúng tôi,

Tên nhà sản xuất: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Địa chỉ: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINASố điện thoại: +86 755 86076999

tuyên bố rằng DoC này được ban hành theo trách nhiệm duy nhất của chúng tôi và rằng sản phẩm này:

Mô tả sản phẩm: Điện thoại di độngKý hiệu loại: CPH2023Thương hiệu: OPPO

tuân thủ luật pháp liên quan tới hiến pháp của Liên minh:

Chỉ thị về RoHS 2011/65/EU EN 50581:2012

Chỉ thị về thiết bị vô tuyến 2014/53/EU:

có tham chiếu với các tiêu chuẩn áp dụng sau đây:

An toàn EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1:2013EMC ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.1.1, Bản thảo ETSI EN 301 489-17 V3.2.2
ETSI EN 301 489-19 V2.1.1, Bản thảo ETSI EN 301 489-52 V1.1.0Sức khỏe 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 :2017Đài phát thanh 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 300440 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300330 V2.1.1,
Bản thảo EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2, 3GPP TS 38.521-1 V16.2.0, 3GPP TS 38.521-3 V16.2.0Tổ chức nhận thông báo *Telefication* cùng với số hiệu Tổ chức nhận thông báo 0560 đã thực hiện:

Các mô-đun có thể áp dụng: B+C

Nơi áp dụng:

Chứng nhận kiểm tra kiểu do EU phát hành: T818644M-02-TEC

Phụ kiện:

Bộ điều hợp AC	VCA7GAUH / VCA7GAEH / VCA7GAYH / VCA7GAAH
Pin	BLP769
Tai nghe	MH147
Cáp USB	DL135/ DL129

Phiên bản phần mềm: ColorOS V11 (Ghi chú: Nhà sản xuất sẽ phát hành một số bản cập nhật phần mềm để khắc phục một số lỗi và nâng cao một số chức năng sau khi đưa sản phẩm ra thị trường. Tất cả các phiên bản do nhà sản xuất phát hành đều đã được xác minh và vẫn tuân thủ các quy định liên quan. Người dùng không thể truy cập và không thể thay đổi tất cả các thông số RF (ví dụ: dải tần số, công suất đầu ra).)

Đã ký cho và thay mặt cho:

2020-10-26 Trung Quốc

Địa điểm và ngày ban hành

Mei XiLi, Người quản lý

Tên, Chức năng, chữ ký

Mei XiLi

