

CPH2781 EU Declaration of Conformity

Contents

EU Declaration of Conformity	1
2..... إعلان المطابقة الأوروبية	
3..... ای یو ہم آہنگی کا اعلان (ڈی او سی)	
Déclaration UE de conformité.....	4
เอกสารยืนยันการปฏิบัติตามมาตรฐานที่ระบุในกฎระเบียบของสหภาพยุโรป... ..	5
Pengisytiharan Pematuhan (DoC) EU.....	6
Pernyataan Kesesuaian (DoC) Uni Eropa.....	7
ইইউ সাদৃশ্য ঘোষণা (ডিওসি).....	8
Tuyên bố hợp chuẩn của EU (DoC).....	9

EU Declaration of Conformity (DoC)

Hereby we,

Name of manufacturer: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Address: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

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

Product description: Mobile PhoneType designation(s): CPH2781Trademark: 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 EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1, EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A2:2021Health EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017Radio EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 908-25 V15.1.1The Notified Body *SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC.* with Notified Body number 2907 performed:

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: **SN25C0190**

Accessories:

Adapter	VCB80AEH, VCB80AYH, VCB80ATH
Battery	BLPC87
USB Cable	DL129

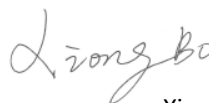
Software version: ColorOS 15.0 (Note: Some software updates will be released by the manufacturer to fix some bug or enhance some function after placing on the market. All versions released by the manufacturer have been verified and still compliance with the related rules. All RF parameters (e.g.: frequency range, output power) are not accessible to the user, and can't be changed by the user.)

Signed for and on behalf of:

Dongguan, China

2025-08-07

Place and date of issue

Xiong Bo, Manager

Name, Function, signature

إعلان المطابقة الأوروبية (DoC)

نحن،

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

اسم الشركة المصنّعة:

العنوان:

نعلن أن إعلان المطابقة هذا تم إصداره تحت مسؤوليتنا الحصرية وأن هذا المنتج:

هاتف جوال

وصف المنتج:

CPH2781

تحديدات النوع:

OPPO

العلامة التجارية:

ويتوافق مع تشريعات الاتحاد ذات الصلة بشأن المواصفة:

EN IEC 63000:2018

توجيه الحد من المواد الخطرة (RoHS) رقم 2011/65/EU & 2015/863

توجيه الأجهزة اللاسلكية: 2014/53/EU

بالإشارة إلى المعايير التالية المعمول بها:

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

السلامة

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1, EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EMC

EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017

الصحة

EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 908-25 V15.1.1

راديو

لقد أجرت الهيئة المبلغة Sporton International (USA) Inc. حاملة رقم التبليغ، 2907 ، ما يلي:
الوحدات ذات الصلة: C+B

حيثما ينطبق ذلك:

SN25C0190 شهادة فحص النوع من الاتحاد الأوروبي الصادرة:

الملحقات:

VCB80AEH, VCB80AYH, VCB80OATH	مهايئ
BLPC87	البطارية
DL129	كبل USB

إصدار البرنامج: ColorOS 15.0 (ملاحظة: ستصدر الشركة المصنّعة بعض تحديثات البرنامج لإصلاح بعض الأخطاء، أو تحسين بعض الوظائف بعد طرحه في السوق. وتم التحقق من جميع الإصدارات التي أصدرتها الشركة المصنّعة ولا تزال تمثل للقواعد ذات الصلة. ولا يمكن للمستخدم الوصول إلى جميع معلومات التردد اللاسلكي (مثل: نطاق التردد وقوة الخرج)، ولا يمكن للمستخدم تغييرها).

التوقيع:

Xiong Bo
الاسم، الوظيفة، التوقيع

07-08-2025 دونغوان ، الصين

محل وتاريخ الإصدار

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 : CPH2781
 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 :

Sécurité	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>
CEM	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1, EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A2:2021</u>
Santé	<u>EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017</u>
Radio	<u>EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 908-25 V15.1.1</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 : **SN25C0190**

Accessoires:

Adaptateur	<u>VCB80AEH, VCB80AYH, VCB80ATH</u>
Batterie	<u>BLPC87</u>
Câble USB	<u>DL129</u>

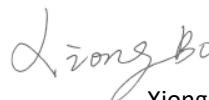
Version de logiciel : ColorOS 15.0 *(Remarque : Certaines mises à jour de logiciel sont publiées par l'éditeur afin de régler certains bugs ou d'améliorer certaines fonctions après la mise sur le marché. Toutes les versions publiées par l'éditeur ont été vérifiées comme répondant toujours aux normes 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 :

Dongguan, China

2025-08-07

Lieu et date d'émission



Xiong Bo, Directeur

Nom, fonction, signature

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

ขอแจ้งให้ทราบว่าเราเป็นผู้ออกเอกสารยืนยันการปฏิบัติตามมาตรฐานที่ระบุในกฎระเบียบของสหภาพยุโรป (DoC) นี้ภายใต้ความรับผิดชอบของเราแต่เพียงผู้เดียว และขอยืนยันว่าผลิตภัณฑ์ต่อไปนี้:

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์:

โทรศัพท์มือถือ

ชื่อรุ่น:

CPH2781

เครื่องหมายการค้า:

OPPO

และเป็นไปตามกฎระเบียบว่าด้วยมาตรฐานร่วมภายในสหภาพยุโรปที่เกี่ยวข้อง:

กฎระเบียบ RoHS 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

กฎระเบียบเกี่ยวกับอุปกรณ์ที่ปล่อยคลื่นวิทยุ 2014/53/EU:

ตามรายละเอียดในมาตรฐานต่อไปนี้:

ความปลอดภัย EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

EMC

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1, EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A2:2021

สุขภาพ

EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017

วิทยุ

EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 908-25 V15.1.1

หน่วยงานตรวจสอบ SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC. ซึ่งมีหมายเลขหน่วยงานตรวจสอบ 2907 ได้ดำเนินการต่อไปนี้:

โมดูลที่เกี่ยวข้อง: B+C

รับรองตาม:

หนังสือรับรองการตรวจสอบว่าเป็นไปตามมาตรฐานประเภท EU ที่ออกให้เลขที่: SN25C0190

อุปกรณ์เสริม:

อะแดปเตอร์	VCB80AEH, VCB80AYH, VCB80OATH
แบตเตอรี่	BLPC87
สาย USB	DL129

เวอร์ชันของซอฟต์แวร์: ColorOS 15.0 (หมายเหตุ: ผู้ผลิตจะออกการอัปเดตซอฟต์แวร์บางอย่างเพื่อแก้ไขข้อบกพร่องหรือเพิ่มประสิทธิภาพของฟังก์ชันบางอย่างหลังจากวางจำหน่ายแล้ว ทุกเวอร์ชันที่ผู้ผลิตออกให้บริการจะผ่านการรับรองและยังคงเป็นไปตามกฎต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ผู้ใช้จะไม่สามารถเข้าถึงและแก้ไขพารามิเตอร์ทั้งหมดเกี่ยวกับความถี่ของคลื่นวิทยุ (เช่น ช่วงความถี่, กำลังส่งสัญญาณ) ได้)

ลงนามแทนและในนามของ:

Dongguan, จีน

2025-08-07

สถานที่และวันที่ออกเอกสาร

Xiong Bo

Xiong Bo, 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

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

Perihalan produk: Telefon Mudah Alih

Penentuan jenis: CPH2781

Tanda dagangan: OPPO

mematuhi undang-undang pengharmonian Kesatuan yang berkaitan:

Arahan RoHS 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

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

Keselamatan EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1, EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A2:2021

Kesihatan EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017

Radio EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 908-25 V15.1.1

Badan Termaklum *SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC.* dengan nombor Badan Termaklum 2907 dilaksanakan:
Modul Berkenaan: B+C

Jika berkenaan:

Sijil pemeriksaan jenis EU yang dikeluarkan: **SN25C0190**

Aksesori:

Penyesuai	VCB80AEH,VCB80AYH,VCB80ATH
Bateri	BLPC87
Kabel USB	DL129

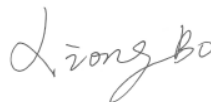
Versi perisian: ColorOS 15.0 (Nota: Sesetengah kemas kini perisian akan dikeluarkan oleh pengilang untuk membetulkan sesetengah pepijat atau meningkatkan sesetengah fungsi selepas berada di pasaran. Semua versi yang dikeluarkan oleh pengilang telah ditentukan dan masih mematuhi peraturan yang berkaitan. Semua parameter RF (cth.: julat frekuensi, kuasa output) tidak dapat diakses oleh pengguna dan tidak boleh diubah oleh pengguna.)

Ditandatangani untuk atau bagi pihak:

Dongguan, China

2025-08-07

Tempat dan tarikh keluaran



Xiong Bo, Pengurus

Nama, Jawatan, tandatangan

Pernyataan Kesesuaian (DoC) Uni Eropa

Dengan ini kami,

Nama produsen: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Alamat: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

menyatakan bahwa Pernyataan Kesesuaian (DoC) ini diterbitkan atas tanggung jawab kami sepenuhnya dan bahwa produk berikut ini:

Deskripsi produk: Telepon Seluler

Nama tipe: CPH2781

Merek dagang: OPPO

sudah sesuai dengan peraturan harmonisasi Uni Eropa yang berlaku:

Arahan RoHS 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Arahan Peralatan Radio (RED) 2014/53/EU:
dengan mengacu pada standar yang diterapkan berikut ini:

Keselamatan EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1, EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A2:2021

Kesehatan EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017

Radio EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 908-25 V15.1.1

Lembaga Penilaian *SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC.* dengan nomor Lembaga Penilaian 2907 melakukan:
Modul yang Berlaku: B+C

Jika berlaku:

Sertifikat pemeriksaan tipe EU yang diterbitkan: **SN25C0190**

Aksesori:

Adaptor	VCB80AEH,VCB80AYH,VCB80ATH
Baterai	BLPC87
Kabel USB	DL129

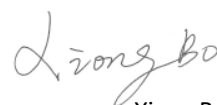
Versi Perangkat Lunak: ColorOS 15.0 (Catatan: Beberapa pembaruan perangkat lunak akan dirilis oleh produsen untuk memperbaiki bug atau meningkatkan fungsi-fungsi tertentu setelah dipaparkan di pasaran. Semua versi yang dirilis oleh produsen telah diverifikasi dan akan mematuhi peraturan yang berlaku. Semua parameters RF (misalnya kisaran frekuensi, output daya) tidak dapat diakses dan diutak-atik oleh pengguna.)

Ditandatangani untuk dan atas nama:

Dongguan, China

2025-08-07

Tempat dan tanggal penerbitan



Xiong Bo, Manajer

Nama, Jabatan, tanda tangan

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, CHINA

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 động

Ký hiệu loại: CPH2781

Thương hiệu: OPPO

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

Chỉ thị về RoHS 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

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

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

An toàn EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

EMC

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1, EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A2:2021

Sức khỏe

EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017

Đài phát thanh

EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 301 908-25 V15.1.1

Tổ chức nhận thông báo *SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC.* cùng với số hiệu Tổ chức nhận thông báo 2907 đã thực hiện: Các mô-đun có thể áp dụng: B+C

Nơi áp dụng:

Chứng nhận kiểm tra kiểu do EU phát hành: **SN25C0190**

Phụ kiện:

Bộ điều hợp	VCB80AEH,VCB80AYH,VCB80ATH
Pin	BLPC87
Cáp USB	DL129

Phiên bản phần mềm: ColorOS 15.0 (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 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:

Dongguan, Trung

Quốc

2025-08-07

Địa điểm và ngày ban hành



Xiong Bo, Người quản lý

Tên, Chức năng, chữ ký