

# CPH2637 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): CPH2637Trademark: OPPO

is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

RoHS Directive 2011/65/EU &amp; 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 V3.2.4  
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1Health EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010Radio EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,  
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,  
Draft EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.18, ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0The Notified Body *SGS North America, Inc.* with Notified Body number **2906** performed:Applicable Modules: **B+C**

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: **NB2906.2024.000194**

Accessories:

Adapter	VCB4JAEH, VCB4JAYH, VCB4JAUH, VCB4JATH, VCB4JAAH
Battery	BLPA79
USB Cable	DL154


**Software version:** ColorOS 14.0 (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

2024-06-05

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:

وصف المنتج: هاتف جوال

تحديدات النوع: CPH2637

العلامة التجارية: OPPO

ويتوافق مع تشريعات الاتحاد ذات الصلة بشأن المواصفة:

توجيه الحد من المواد الخطرة (RoHS) رقم 2011/65/EU &amp; 2015/863 EN IEC 63000:2018

توجيه الأجهزة اللاسلكية: 2014/53/EU  
بالإشارة إلى المعايير التالية المعمول بها:

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

EMC EN 301 489-17 V3.2.4, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-1 V2.2.3,  
EN 301 489-52 V1.2.1 EN 301 489-19 V2.2.1,

الصحة EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50360 :2017,  
EN 62209-1:2016

راديو EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,  
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,  
(المسودة) EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.18, ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0

لقد أجرت الهيئة المبلغة SGS North America, Inc. ، حاملة رقم التبليغ، 2906 ، ما يلي:  
الوحدات ذات الصلة: C+B

حيثما ينطبق ذلك:  
شهادة فحص النوع من الاتحاد الأوروبي الصادرة: NB2906.2024.000194

الملحقات:

VCB4JAEH, VCB4JAYH, VCB4JAUH, VCB4JATH, VCB4JAAH	مهايئ
BLPA79	البطارية
DL154	كبل USB

إصدار البرنامج: ColorOS 14.0 (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 معلمات التردد اللاسلكي (مثل: نطاق التردد وقوة الخرج)، ولا يمكن للمستخدم تغييرها).

التوقيع:

  
Xiong Bo، المدير  
الاسم، الوظيفة، التوقيع

05-06-2024 دونغوان ، الصين

محل وتاريخ الإصدار

## ای یو ہم آہنگی کا اعلان (ڈی او سی)

بذریعہ ہذا ہم،

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

مصنوعہ کار کا نام:

پتہ:

اعلان کرتے ہیں کہ یہ مطابقت کا اعلان ہماری مکمل ذمہ داری کے تحت جاری کیا گیا ہے اور یہ کہ درج ذیل مصنوعہ:

موبائل فون

مصنوعہ کی تصریح:

CPH2637

قسم کا وصف/اوصاف:

OPPO

ٹریڈ مارک:

متعلقہ قانون برائے یونین ہم آہنگی کے مطابق ہے:

EN IEC 63000:2018 2011/65/EU &amp; 2015/863 RoHS حکمنامہ

ریڈیو کے ساز و سامان کا حکمنامہ 2014/53/EU:  
بحوالہ مندرجہ ذیل لاگو کردہ معیارات:

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

حفاظتی

EN 301 489-17 V3.2.4, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-1 V2.2.3,  
EN 301 489-52 V1.2.1 EN 301 489-19 V2.2.1,

EMC

EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50360 :2017,  
EN 62209-1:2016

صحت

EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,  
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,  
(Draft) EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.18, ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0

ریڈیو

نوٹیفائنڈ ہاڈی SGS North America, Inc جس کا نوٹیفائنڈ ہاڈی نمبر 2906 ہے نے درج ذیل کیا:  
قابل عمل ماڈیولز: +BC

اطلاق کی جگہ:

جاری کردہ ای یو قسم کی جانچ کا سرٹیفکیٹ: NB2906.2024.000194

پرزے:

VCB4JAEH, VCB4JAYH, VCB4JAUH, VCB4JATH, VCB4JAAH	Adapter
BLPA79	بیٹری
DL154	کیبل USB

سافٹ ویئر ورژن: ColorOS 14.0 (توجہ فرمائیں: مینوفیکچرر، مارکیٹ میں لانے کے بعد، کوئی بگ ٹھیک کرنے یا کوئی فعل بہتر بنانے کے لیے سافٹ ویئر کی کچھ تازہ کاریاں جاری کرے گا۔ مینوفیکچرر کے جاری کردہ تمام ورژنز تصدیق شدہ ہوں گے اور متعلقہ قوانین کی تعمیل کریں گے۔ تمام RF پیرامیٹرز (مثلاً فریکوئنسی رینج، آؤٹ پٹ پاور) صارف کے لیے قابل رسائی نہیں اور صارف انہیں تبدیل نہیں کر سکتا۔)

دستخط کردہ برائے اور منجانب:

Xiong Bo  
نام، کام، دستخط

2024-06-05 ڈونگ گوان، چین  
اجراء کی جگہ اور تاریخ

## 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 : CPH2637

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

CEM EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.2.4  
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1

Santé EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010

Radio EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,  
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,  
Draft EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.18, ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0

L'organisme notifié **SGS NORTH AMERICA, INC.** avec Numéro d'organisme notifié **2906** a effectué :  
Modules applicables : **B+C**

le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : **NB2906.2024.000194**

Accessoires:

Adaptateur	VCB4JAEH, VCB4JAYH, VCB4JAUH, VCB4JATH, VCB4JAAH
Batterie	BLPA79
Câble USB	DL154

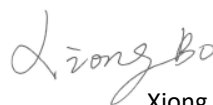
Version de logiciel : ColorOS 14.0 (Remarque : Certaines mises à jour de logiciel sont publiées par l'éditeur afin de régler certains bugs ou d'améliorer certaines fonctions après la mise sur le marché. Toutes les versions publiées par l'éditeur ont été vérifiées comme répondant toujours aux normes pertinentes. 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

2024-06-05

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:

CPH2637

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 V3.2.4  
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1

สุขภาพ

EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010

วิทยุ

EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,  
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,  
Draft EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.18 (ฉบับร่าง), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0

หน่วยงานตรวจสอบ SGS NORTH AMERICA, INC. ซึ่งมีหมายเลขหน่วยงานตรวจสอบ 2906 ได้ดำเนินการต่อไปนี้:

โมดูลที่เกี่ยวข้อง: B+C

รับรองตาม:

หนังสือรับรองการตรวจสอบว่าเป็นไปตามมาตรฐานประเภท EU ที่ออกให้เลขที่: NB2906.2024.000194

อุปกรณ์เสริม:

อะแดปเตอร์	VCB4JAEH, VCB4JAYH, VCB4JAUH, VCB4JATH, VCB4JAAH
แบตเตอรี่	BLPA79
สาย USB	DL154

เวอร์ชันของซอฟต์แวร์: ColorOS 14.0 (หมายเหตุ: ผู้ผลิตจะออกการอัปเดตซอฟต์แวร์บางอย่างเพื่อแก้ไขข้อบกพร่องหรือเพิ่มประสิทธิภาพของฟังก์ชันบางอย่างหลังจากวางจำหน่ายแล้ว ทุกเวอร์ชันที่ผู้ผลิตออกให้บริการจะผ่านการรับรองและยังคงเป็นไปตามกฎต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ผู้ใช้จะไม่สามารถเข้าถึงและแก้ไขพารามิเตอร์ทั้งหมดเกี่ยวกับความถี่ของคลื่นวิทยุ (เช่น ช่วงความถี่, กำลังส่งสัญญาณ) ได้)

ลงนามแทนและในนามของ:

Dongguan, จีน

2024-06-05

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: CPH2637

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 V3.2.4  
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1

Kesihatan EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010

Radio EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,  
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,  
EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.18(Draf), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0

Badan Termaklum *SGS NORTH AMERICA, INC.* dengan nombor Badan Termaklum 2906 dilaksanakan:  
Modul Berkenaan: B+C

Jika berkenaan:  
Sijil pemeriksaan jenis EU yang dikeluarkan: **NB2906.2024.000194**

Aksesori:

Penyesuai	VCB4JAEH, VCB4JAYH, VCB4JAUH, VCB4JATH, VCB4JAAH
Bateri	BLPA79
Kabel USB	DL154


Versi perisian: ColorOS 14.0 (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 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:

Dongguan, China

2024-06-05

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: CPH2637

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 V3.2.4  
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1

Kesehatan EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010

Radio EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,  
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,  
Draft EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.18, ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0

Lembaga Penilaian **SGS NORTH AMERICA, INC.** dengan nomor Lembaga Penilaian 2906 melakukan:

Modul yang Berlaku: B+C

Jika berlaku:

Sertifikat pemeriksaan tipe EU yang diterbitkan: **NB2906.2024.000194**

Aksesori:

Adaptor	VCB4JAEH, VCB4JAYH, VCB4JAUH, VCB4JATH, VCB4JAAH
Baterai	BLPA79
Kabel USB	DL154

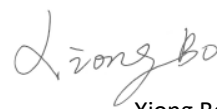
**Versi Perangkat Lunak:** ColorOS 14.0 (Catatan: Beberapa pembaruan perangkat lunak akan dirilis oleh produsen untuk memperbaiki bug atau meningkatkan fungsi-fungsi tertentu setelah dipaparkan di pasaran. Semua versi yang dirilis oleh produsen telah diverifikasi dan akan mematuhi peraturan yang berlaku. Semua parameters RF (misalnya kisaran frekuensi, output daya) tidak dapat diakses dan diutak-atik oleh pengguna.)

Ditandatangani untuk dan atas nama:

Dongguan, China

2024-06-05

Tempat dan tanggal penerbitan



Xiong Bo, Manajer

Nama, Jabatan, tanda tangan



## ইইউ সাদৃশ্য ঘোষণা (ডিওসি)

এতদ্বারা আমরা,

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

ঘোষণা করছে যে এই ডিওসি আমাদের একক দায়িত্বে জারি করা হয়েছে এবং এই পণ্য:

পণ্যের বিবরণ: মোবাইল ফোনপ্রকারের নাম: CPH2637ট্রেডমার্ক: OPPO

সংশ্লিষ্ট ইউনিয়ন সমন্বয় আইনের সাথে সংগতিপূর্ণ:

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

রেডিও যন্ত্র নির্দেশিকা 2014/53/EU:

নিম্নোক্ত মানের সূত্রের সাথে প্রয়োগ করা হয়েছে:

নিরাপত্তা 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 V3.2.4  
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1স্বাস্থ্য EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010রেডিও EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,  
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,  
EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.18 (খসড়া), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0বিজ্ঞাপিত সংস্থা **SGS NORTH AMERICA, INC.** সাথে বিজ্ঞাপিত সংস্থার নম্বর **2906** সম্পন্ন:

এপ্রযোজ্য মডিউল: বি + সি।

যেখানে প্রযোজ্য:

ইসুকৃত ইইউ-টাইপ পরীক্ষার সার্টিফিকেট: **NB2906.2024.000194**

সরঞ্জাম:

এডাপ্টার	VCB4JAEH, VCB4JAYH, VCB4JAUH, VCB4JATH, VCB4JAAH
ব্যাটারি	BLPA79
ইউএসবি ক্যাবল	DL154

সফটওয়্যার সংস্করণ: ColorOS 14.0 (নোট: কিছু বাগ ঠিক করার জন্য বা ফাংশন বৃদ্ধি করার জন্য প্রস্তুতকারক পণ্যটি বাজারে ছাড়ার পর কিছু সফটওয়্যার আপডেট রিলিজ করবে। প্রস্তুতকারকের রিলিজ করা সব সংস্করণ যাচাই করা আছে এবং সংশ্লিষ্ট আইন-কানূনের সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ। সব আরএফ প্যারামিটারে (যেমন: ফ্রিকোয়েন্সি রেঞ্জ, আউটপুট পাওয়ার) ব্যবহারকারী প্রবেশ করতে পারবে না এবং ব্যবহারকারী তা পরিবর্তনও করতে পারবে না।)

স্বাক্ষরিত এবং পক্ষে:

Dongguan, চায়না

2024-06-05

ইস্যুর স্থান ও তারিখ

Xiong Bo

Xiong Bo, ম্যানেজার

নাম, কাজ, স্বাক্ষর

## 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: CPH2637

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 V3.2.4  
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1

Sức khỏe EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 62479:2010

Đài phát thanh EN 300 328 V2.2.2, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1,  
EN 301 511 V12.5.1, ETSI TS 151 010-1 V12.8.0, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.2.1, ETSI TS 134 121-1 V12.1.0, ETSI TS 136 521-1 V16.9.0,  
EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.18 (Bản thảo), ETSI TS 138 521-1 V16.6.0, ETSI TS 138 521-3 V16.6.0

Tổ chức nhận thông báo *SGS NORTH AMERICA, INC.* cùng với số hiệu Tổ chức nhận thông báo 2906 đã thực hiện:

Các mô-đun có thể áp dụng: B+C

Nơi áp dụng:

Chứng nhận kiểm tra kiểu do EU phát hành: **NB2906.2024.000194**

Phụ kiện:

Bộ điều hợp	VCB4JAEH, VCB4JAYH, VCB4JAUH, VCB4JATH, VCB4JAAH
Pin	BLPA79
Cáp USB	DL154


**Phiên bản phần mềm:** ColorOS 14.0 (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 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:

Dongguan, Trung Quốc

2024-06-05

Địa điểm và ngày ban hành



Xiong Bo, Người quản lý

Tên, Chức năng, chữ ký