

CPH2371 EU Declaration of Conformity

Contents

| | |
|--|---|
| EU Declaration of Conformity | 1 |
| 2..... إعلان المطابقة الأوروبية | |
| เอกสารยืนยันการปฏิบัติตามมาตรฐานที่ระบุในกฎระเบียบของสหภาพยุโรป..... | 3 |
| Pengisytiharan Pematuhan (DoC) EU..... | 4 |
| Tuyên bố hợp chuẩn của EU (DoC)..... | 5 |

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): CPH2371

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 IEC 62368-1: 2014; EN 62368-1: 2014+A11: 2017; EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013

EMC EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-3 V2.1.2(Draft); EN 301 489-17 V3.2.4;
EN 301 489-19 V2.2.0(Draft); EN 301 489-52 V1.2.0(Final draft); EN 55032: 2015+A1: 2020;
EN 55035:2017+A11: 2020; EN IEC 61000-3-2: 2019;EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019

Health EN 50360: 2017; EN 50566: 2017; EN 62209-1: 2016; EN 62209-2: 2010

Radio EN 300 330 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1;
EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-13 V13.1.1; 3GPP TS 38.521-1 V16.6.0; 3GPP TS 38.521-3 V16.6.0;
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 301908-25 V15.1.1_0.0.9(Draft)

The Notified Body Telefication B.V. with Notified Body number 0560 performed:

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: **212140736/AA/00**

Accessories:

| | |
|-----------|--|
| Adapter | VCA7JFYH, VCA7JFEH, VCA7JFUH, VCA7JFAH |
| Battery | BLP855 |
| Earphone | / |
| USB Cable | DL129 |

Software version: ColorOS V12 (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:

2022-02-14 China
Place and date of issue

Mei XiLi, 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:

CPH2371

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:

IEC 62368-1: 2014; EN 62368-1: 2014+A11: 2017; EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013

السلامة

EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-3 V2.1.2(المسودة); EN 301 489-17 V3.2.4;
EN 301 489-19 V2.2.0(المسودة); EN 301 489-52 V1.2.0(المسودة النهائية); EN 55032: 2015+A1: 2020;
EN 55035:2017+A11: 2020; EN IEC 61000-3-2: 2019; EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019

EMC

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

الصحة

EN 300 330 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1;
EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-13 V13.1.1; 3GPP TS 38.521-1 V16.6.0; 3GPP TS 38.521-3 V16.6.0;
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 301908-25 V15.1.1_0.0.9(المسودة)

راديو

لقد أجرت الهيئة المبلغة Telefication B.V، حاملة رقم التبليغ، 0560 ، ما يلي:

الوحدات ذات الصلة: C+B

حيثما ينطبق ذلك:

شهادة فحص النوع من الاتحاد الأوروبي الصادرة: 212140736/AA/00

الملحقات:

| | |
|--|-------------|
| VCA7JFYH, VCA7JFEH, VCA7JFUH, VCA7JFAH | مهايئ |
| BLP855 | البطارية |
| / | سماعة الأذن |
| DL129 | كبل USB |

إصدار البرنامج: ColorOS V12 (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:

Mei XiLi
المدبر
الاسم، الوظيفة، التوقيع

14-02-2022 الصين

محل وتاريخ الإصدار



ای یو ہم آبنگی کا اعلان (ڈی او سی)

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:

CPH2371

เครื่องหมายการค้า:

OPPO

และเป็นไปตามกฎระเบียบว่าด้วยมาตรฐานร่วมภายในสหภาพยุโรปที่เกี่ยวข้อง:

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

กฎระเบียบเกี่ยวกับอุปกรณ์ที่ปล่อยคลื่นวิทยุ 2014/53/EU:

ตามรายละเอียดในมาตรฐานต่อไปนี้:

ความปลอดภัย

IEC 62368-1: 2014; EN 62368-1: 2014+A11: 2017; EN 50332-1: 2013; EN 50332-2: 2013

EMC

EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-3 V2.1.2(ฉบับร่าง); EN 301 489-17 V3.2.4;
EN 301 489-19 V2.2.0(ฉบับร่าง); EN 301 489-52 V1.2.0(ฉบับร่างสุดท้าย); EN 55032: 2015+A1: 2020;
EN 55035:2017+A11: 2020; EN IEC 61000-3-2: 2019; EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019

สุขภาพ

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

วิทยุ

EN 300 330 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1;
EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-13 V13.1.1; 3GPP TS 38.521-1 V16.6.0; 3GPP TS 38.521-3 V16.6.0;
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 301908-25 V15.1.1_0.0.9(ฉบับร่าง)

หน่วยงานตรวจสอบ Telefication B.V. ซึ่งมีหมายเลขหน่วยงานตรวจสอบ 0560 ได้ดำเนินการต่อไปนี้:

โมดูลที่เกี่ยวข้อง: B+C

รับรองตาม:

หนังสือรับรองการตรวจสอบว่าเป็นไปตามมาตรฐานประเภท EU ที่ออกให้เลขที่: 212140736/AA/00

อุปกรณ์เสริม:

| | |
|------------|--|
| อะแดปเตอร์ | VCA7JFYH, VCA7JFEH, VCA7JFUH, VCA7JFAH |
| แบตเตอรี่ | BLP855 |
| หูฟัง | / |
| สาย USB | DL129 |

เวอร์ชันของซอฟต์แวร์: ColorOS V12 (หมายเหตุ: ผู้ผลิตจะออกการอัปเดตซอฟต์แวร์บ้างอย่างเพื่อแก้ไขข้อบกพร่องหรือเพิ่มประสิทธิภาพของฟังก์ชันบางอย่างหลังจากวางจำหน่ายแล้ว ทุกเวอร์ชันที่ผู้ผลิตออกให้บริการจะผ่านการรับรองและยังคงเป็นไปตามกฎต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ผู้ใช้จะไม่สามารถเข้าถึงและแก้ไขพารามิเตอร์ทั้งหมดเกี่ยวกับความถี่ของคลื่นวิทยุ (เช่น ช่วงความถี่, กำลังส่งสัญญาณ) ได้)

ลงนามแทนและในนามของ:

2022-02-14 จีน

สถานที่และวันที่ออกเอกสาร

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

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

Perihalan produk: Telefon Mudah Alih

Penentuan jenis: CPH2371

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 | <u>IEC 62368-1: 2014; EN 62368-1: 2014+A11: 2017; EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013</u> |
| EMC | <u>EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-3 V2.1.2(Draf); EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-19 V2.2.0(Draf); EN 301 489-52 V1.2.0(Draf Akhir); EN 55032: 2015+A1: 2020; EN 55035:2017+A11: 2020; EN IEC 61000-3-2: 2019;EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019</u> |
| Kesihatan | <u>EN 50360: 2017; EN 50566: 2017; EN 62209-1: 2016; EN 62209-2: 2010</u> |
| Radio | <u>EN 300 330 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-13 V13.1.1; 3GPP TS 38.521-1 V16.6.0; 3GPP TS 38.521-3 V16.6.0; 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 301908-25 V15.1.1_0.0.9(Draf)</u> |

Badan Termaklum *Telefication B.V.* dengan nombor Badan Termaklum 0560 dilaksanakan:

Modul Berkenaan: B+C

Jika berkenaan:

Sijil pemeriksaan jenis EU yang dikeluarkan: **212140736/AA/00**

Aksesori:

| | |
|-------------|--|
| Penyesuai | VCA7JFYH, VCA7JFEH, VCA7JFUH, VCA7JFAH |
| Bateri | BLP855 |
| Fon telinga | / |
| Kabel USB | DL129 |

Versi perisian: ColorOS V12 (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:

2022-02-14 China
Tempat dan tarikh keluaran

Mei XiLi
Mei XiLi, Pengurus
Nama, Jawatan, tandatangan



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: CPH2371

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 IEC 62368-1: 2014; EN 62368-1: 2014+A11: 2017; EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013

EMC EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-3 V2.1.2(Bản thảo); EN 301 489-17 V3.2.4;
EN 301 489-19 V2.2.0(Bản thảo); EN 301 489-52 V1.2.0(Bản thảo cuối cùng); EN 55032: 2015+A1: 2020;
EN 55035:2017+A11: 2020; EN IEC 61000-3-2: 2019; EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019

Sức khỏe EN 50360: 2017; EN 50566: 2017; EN 62209-1: 2016; EN 62209-2: 2010

Đài phát thanh EN 300 330 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1;
EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-13 V13.1.1; 3GPP TS 38.521-1 V16.6.0; 3GPP TS 38.521-3 V16.6.0;
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 301908-25 V15.1.1_0.0.9(Bản thảo)

Tổ chức nhận thông báo Telefication B.V. 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: **212140736/AA/00**

Phụ kiện:

| | |
|-------------|--|
| Bộ điều hợp | VCA7JFYH, VCA7JFEH, VCA7JFUH, VCA7JFAH |
| Pin | BLP855 |
| Tai nghe | / |
| Cáp USB | DL129 |

Phiên bản phần mềm: ColorOS V12 (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:

2022-02-14 Trung Quốc

Địa điểm và ngày ban hành

Mei XiLi, Người quản lý

Tên, Chức năng, chữ ký

