

CPH2145 EU Declaration of Conformity

Contents

EU Declaration of Conformity	1
Déclaration UE de conformité.....	2
เอกสารยืนยันการปฏิบัติตามมาตรฐานที่ระบุในกฎระเบียบของสหภาพยุโรป.....	3
Pengisytiharan Pematuhan (DoC) EU.....	4
Tuyên bố hợp chuẩn của EU (DoC).....	5
សេចក្តីប្រកាសអំពីអនុលោមភាពរបស់សហភាពអឺរ៉ុប.....	6

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): CPH2145Trademark: 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 60950-1: 2005+A1: 2009+A2: 2013; EN 60950-1: 2006+A11: 2009+A1: 2010+A12: 2011+A2: 2013;
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 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-19 V2.1.1;
EN 301 489-52 V1.1.0(Draft); EN 55032: 2015/A11: 2020; EN 55035:2017/A11: 2020;

Health EN 50360 :2017; EN 50566:2017; EN 62209-1 :2016; EN 62209-2:2010+A1: 2019

Radio EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-13 V13.1.1; EN 300 440 V2.2.1;
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 303 413 V1.1.1; EN 300 330 V2.1.1;
EN 303 345-3 V1.1.0(Draft); 3GPP TS 38.521-1V16.4.0; 3GPP TS 38.521-3V16.4.0(2020-06)

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

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: 202140644/AA/00

Accessories:

Adapter	VCA7JAUH, VCA7JAAH, VCA7JAYH, VCA7JAEH, VCA7JDUH, VCA7JDAH, VCA7JDYH, VCA7JDEH, VCA7HAUH, VCA7HAYH, VCA7HAEH
Battery	BLP811
Earphone	MH156, MH162
USB Cable	DL129

Software version: ColorOS V11.1 (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:

2021-01-04 China

Place and date of issue

Mei XiLi, Manager

Name, Function, signature



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 : CPH2145
 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	IEC 60950-1: 2005+A1: 2009+A2: 2013; EN 60950-1: 2006+A11: 2009+A1: 2010+A12: 2011+A2: 2013; IEC 62368-1: 2014; EN 62368-1: 2014+A11: 2017; EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013
CEM	EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-3 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-19 V2.1.1; EN 301 489-52 V1.1.0(Projet); EN 55032: 2015/A11: 2020; EN 55035: 2017/A11: 2020;
Santé	EN 50360 :2017; EN 50566:2017; EN 62209-1 :2016; EN 62209-2:2010+A1: 2019
Radio	EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-13 V13.1.1; EN 300 440 V2.2.1; EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 303 413 V1.1.1; EN 300 330 V2.1.1; EN 303 345-3 V1.1.0(Projet); 3GPP TS 38.521-1 V16.4.0; 3GPP TS 38.521-3 V16.4.0(2020-06)

L'organisme notifié *Telefication B.V* avec Numéro d'organisme notifié 0560 a effectué :

Modules applicables : B+C

le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : 202140644/AA/00

Accessoires:

Adaptateur	VCA7JAUH, VCA7JAAH, VCA7JAYH, VCA7JAEH, VCA7JDUH, VCA7JDAH, VCA7JDYH, VCA7JDEH, VCA7HAUH, VCA7HAYH, VCA7HAEH
Batterie	BLP811
Écouteurs	MH156, MH162
Câble USB	DL129

Version de logiciel : ColorOS V11.1 (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 :

2021-01-04 China
 Lieu et date d'émission

Mei Xili, Directeur
 Nom, fonction, signature



Mei Xili

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:

CPH2145

เครื่องหมายการค้า:

OPPO

และเป็นไปตามกฎระเบียบว่าด้วยมาตรฐานร่วมภายในสหภาพยุโรปที่เกี่ยวข้อง:

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

กฎระเบียบเกี่ยวกับอุปกรณ์ที่ปล่อยคลื่นวิทยุ 2014/53/EU:

ตามรายละเอียดในมาตรฐานต่อไปนี้:

ความปลอดภัย IEC 60950-1: 2005+A1: 2009+A2: 2013; EN 60950-1: 2006+A11: 2009+A1: 2010+A12: 2011+A2: 2013; 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 V2.1.1;EN 301 489-17 V3.2.4;EN 301 489-19 V2.1.1; EN 301 489-52 V1.1.0(ฉบับร่าง); EN 55032: 2015/A11: 2020; EN 55035:2017/A11: 2020;

สุขภาพ

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

วิทยุ

EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1;EN 301 908-13 V13.1.1; EN 300 440 V2.2.1; EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1;EN 303 413 V1.1.1; EN 300 330 V2.1.1; EN 303 345-3 V1.1.0(ฉบับร่าง);3GPP TS 38.521-1V16.4.0;3GPP TS 38.521-3V16.4.0(2020-06)

หน่วยงานตรวจสอบ Telefication B.V ซึ่งมีหมายเลขหน่วยงานตรวจสอบ 0560 ได้ดำเนินการต่อไปนี้:

โมดูลที่เกี่ยวข้อง: B+C

รับรองตาม:

หนังสือรับรองการตรวจสอบว่าเป็นไปตามมาตรฐานประเภท EU ที่ออกให้เลขที่: 202140644/AA/00

อุปกรณ์เสริม:

อะแดปเตอร์	VCA7JAUH,VCA7JAAH,VCA7JAYH,VCA7JAEH,VCA7JDUH,VCA7JDAH,VCA7JDYH,VCA7JDEH, VCA7HAUH, VCA7HAYH, VCA7HAEH
แบตเตอรี่	BLP811
หูฟัง	MH156, MH162
สาย USB	DL129

เวอร์ชันของซอฟต์แวร์: ColorOS V11.1 (หมายเหตุ: ผู้ผลิตจะออกการอัปเดตซอฟต์แวร์บ้างอย่างเพื่อแก้ไขข้อบกพร่องหรือเพิ่มประสิทธิภาพของฟังก์ชันบางอย่างหลังจากวางจำหน่ายแล้ว ทุกเวอร์ชันที่ผู้ผลิตออกให้บริการจะผ่านการรับรองและยังคงเป็นไปตามกฎต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ผู้ใช้จะไม่สามารถเข้าถึงและแก้ไขพารามิเตอร์ทั้งหมดเกี่ยวกับความถี่ของคลื่นวิทยุ (เช่น ช่วงความถี่, กำลังส่งสัญญาณ) ได้)

ลงนามแทนและในนามของ:

2021-01-04 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: CPH2145
 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	IEC 60950-1: 2005+A1: 2009+A2: 2013; EN 60950-1: 2006+A11: 2009+A1: 2010+A12: 2011+A2: 2013; 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 V2.1.1;EN 301 489-17 V3.2.4;;EN 301 489-19 V2.1.1; EN 301 489-52 V1.1.0(Draf); EN 55032: 2015/A11: 2020; EN 55035:2017/A11: 2020;
Kesihatan	EN 50360 :2017; EN 50566:2017; EN 62209-1 :2016; EN 62209-2:2010+A1: 2019
Radio	EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1;EN 301 908-13 V13.1.1; EN 300 440 V2.2.1; EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1;EN 303 413 V1.1.1; EN 300 330 V2.1.1; EN 303 345-3 V1.1.0(Draf);3GPP TS 38.521-1V16.4.0;3GPP TS 38.521-3V16.4.0(2020-06)

Badan Termaklum *Telefication B.V* dengan nombor Badan Termaklum 0560 dilaksanakan:
 Modul Berkenaan: B+C

Jika berkenaan:
 Sijil pemeriksaan jenis EU yang dikeluarkan: 202140644/AA/00

Aksesori:

Penyesuai	VCA7JAUH,VCA7JAAH,VCA7JAYH,VCA7JAEH,VCA7JDUH,VCA7JDAH,VCA7JDYH, VCA7JDEH, VCA7HAUH, VCA7HAYH, VCA7HAEH
Bateri	BLP811
Fon telinga	MH156, MH162
Kabel USB	DL129

Versi perisian: ColorOS V11.1 (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:

2021-01-04 China
 Tempat dan tarikh keluaran

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: CPH2145

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 60950-1: 2005+A1: 2009+A2: 2013; EN 60950-1: 2006+A11: 2009+A1: 2010+A12: 2011+A2: 2013; 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 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-19 V2.1.1; EN 301 489-52 V1.1.0 (Bản thảo); EN 55032: 2015/A11: 2020; EN 55035: 2017/A11: 2020;

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

Đài phát thanh EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-13 V13.1.1; EN 300 440 V2.2.1; EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 303 413 V1.1.1; EN 300 330 V2.1.1; EN 303 345-3 V1.1.0 (Bản thảo); 3GPP TS 38.521-1 V16.4.0; 3GPP TS 38.521-3 V16.4.0 (2020-06)

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: 202140644/AA/00

Phụ kiện:

Bộ điều hợp	VCA7JAUH, VCA7JAAH, VCA7JAYH, VCA7JAEH, VCA7JDUH, VCA7JDAH, VCA7JDYH, VCA7JDEH, VCA7HAUH, VCA7HAYH, VCA7HAEH,
Pin	BLP811
Tai nghe	MH156, MH162
Cáp USB	DL129

Phiên bản phần mềm: ColorOS V11.1 (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:

2020-01-04 Trung Quốc

Địa điểm và ngày ban hành

Mei XiLi, Người quản lý

Tên, Chức năng, chữ ký



សេចក្តីប្រកាសអំពីអនុលោមភាពរបស់សហភាពអឺរ៉ុប (DoC)

តាមរយៈនេះយើងខ្ញុំ

ឈ្មោះក្រុមហ៊ុនផលិត៖ GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

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

សូមប្រកាសថា DoC នេះត្រូវបានចេញនៅក្រោមការទទួលខុសត្រូវទាំងស្រុងរបស់យើងខ្ញុំ ហើយថា ផលិតផលនេះ៖

បរិយាយពីផលិតផល៖ ទូរស័ព្ទចល័ត

នាមកត្តាប្រភេទផលិតផល៖ CPH2145

និមិត្តសញ្ញាពាណិជ្ជកម្ម៖ OPPO

គឺស្ថិតនៅក្នុងអនុលោមភាពជាមួយនឹងនីតិកម្មភាពចុះសម្រុងគ្នារបស់សហភាពដែលពាក់ព័ន្ធ៖

សេចក្តីបង្គាប់ណែនាំស្តីពី RoHS លេខ 2011/65/សហភាពអឺរ៉ុប & 2015/863 EN IEC 63000:2018

សេចក្តីបង្គាប់ណែនាំស្តីពីសម្ភារៈបរិក្ខារវិទ្យុទាក់ទងលេខ៖ 2014 / 53 / សហភាពអឺរ៉ុប

ដោយយោងទៅតាមបទដ្ឋានដូចតទៅនេះដែលត្រូវបានយកមកអនុវត្ត៖

សុវត្ថិភាព IEC 60950-1: 2005+A1: 2009+A2: 2013; EN 60950-1: 2006+A11: 2009+A1: 2010+A12: 2011+A2: 2013; 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 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-19 V2.1.1; EN 301 489-52 V1.1.0(សេចក្តីព្រាង); EN 55032: 2015/A11: 2020; EN 55035:2017/A11: 2020;

សុខភាព។ EN 50360 :2017; EN 50566:2017; EN 62209-1 :2016; EN 62209-2:2010+A1: 2019

វិទ្យុ EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-13 V13.1.1; EN 300 440 V2.2.1; EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 303 413 V1.1.1; EN 300 330 V2.1.1; EN 303 345-3 V1.1.0(សេចក្តីព្រាង); 3GPP TS 38.521-1V16.4.0; 3GPP TS 38.521-3V16.4.0(2020-06)

អង្គភាពដែលត្រូវបានជម្រាបជូនដំណឹង Telefication B.V ដែលមាន លេខរបស់អង្គភាពដែលត្រូវបានជម្រាបជូនដំណឹង 0560 បានអនុវត្ត៖

ម៉ូឌុលដែលអាចអនុវត្តបាន៖ B+C

កន្លែងដែលអនុវត្តបាន៖

វិញ្ញាបនបត្រពិនិត្យប្រភេទសហភាពអឺរ៉ុបដែលត្រូវបានចេញជូន៖ 202140644/AA/00

គ្រឿងបន្លាស់បន្ត៖

អាដាប់ទ័រ	VCA7JAUH, VCA7JAAH, VCA7JAYH, VCA7JAEH, VCA7JDUH, VCA7JDAH, VCA7JDYH, VCA7JDEH, VCA7HAUH, VCA7HAYH, VCA7HAEH
ថ្ម	BLP811
កាស	MH156, MH162
ខ្សែ USB	DL129

កំណែសម្បូរ៖ ColorOS V11.1 (ចំណាំ៖ ការអាប់ដេតសម្បូរមួយចំនួននឹងត្រូវចេញផ្សាយដោយក្រុមហ៊ុនផលិត ដើម្បីដោះស្រាយកំហុស ឬធ្វើឱ្យមុខងារមួយចំនួនប្រសើរឡើង បន្ទាប់ពីបានដាក់លក់នៅលើទីផ្សារ។ រាល់កំណែទាំងអស់ដែល ចេញផ្សាយដោយក្រុមហ៊ុនផលិតត្រូវបានផ្ញើជូនដំណឹង និងនៅតែគោរពតាមច្បាប់ពាក់ព័ន្ធទាំងអស់។ ជំរាបម៉ែត្រ RF ទាំងអស់ (ឧ. កម្រិតប្រែកម្លង ថាមពលក្លើងចេញ) អ្នកប្រើមិនអាចចូលប្រើបានទេ ហើយក៏មិនអាចផ្លាស់ប្តូរដោយអ្នកប្រើបានដែរ។)

ចុះហត្ថលេខាជូន និងតាងនាមឱ្យ៖

2021-01-04 ប្រទេសចិន

ទីកន្លែង និងកាលបរិច្ឆេទនៃការចេញជូន

Mei Xili អ្នកតំណាង
ឈ្មោះ៖ មុនងារ ហត្ថលេខា

