

CPH2461 EU Declaration of Conformity

Contents

EU Declaration of Conformity	1
2..... إعلان المطابقة الأوروبية	
Pernyataan Kesesuaian (DoC) Uni Eropa.....	3
Tuyên bố hợp chuẩn của EU (DoC).....	4
សេចក្តីប្រកាសអំពីអនុលោមភាពរបស់សហភាពអឺរ៉ុប.....	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): CPH2461

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 EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013,
EN 62368-1: 2014/A11:2017

EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.2.0(Draft), EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.0(Draft), EN 301 489-52 V1.2.1,
EN55032:2015+A11:2020, EN55035:2017+A11:2020

Health EN IEC 62311:2020, EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 50360 :2017, EN50663:2017,
EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019+A1:2019

Radio EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.1.1, 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 300 330 V2.1.1,
EN 303 413 V1.2.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1

The Notified Body Telefication with Notified Body number 0560 performed:

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: 222140287/AA/00

Accessories:

Adapter	VCB3HDUH/VCB3HAUH/VCB3HDEH/VCB3HAEH/VCB3HDYH/VCB3HBYH/ VCB3ACPH/VCB3GAPH
Battery	BLP907
USB Cable	DL143/DL150

Software version: ColorOS V12.1 (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:

Dongguan, China

2022-05-27

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:

وصف المنتج: هاتف جوال

تحديدات النوع: CPH2461

العلامة التجارية: OPPO

ويتوافق مع تشريعات الاتحاد ذات الصلة بشأن المواصفة:

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

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

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 V2.2.0 (المسودة), EN 301 489-17 V3.2.4

EMC

EN 301 489-19 V2.2.0 (المسودة), EN 301 489-52 V1.2.1,

EN55032:2015+A11:2020, EN55035:2017+A11:2020

EN IEC 62311:2020, EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 50360 :2017, EN50663:2017, EN 62209-1:2016, EN

الصحة

62209-2:2010+A1:2019

EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1,

راديو

EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 303 345-1 V1.1.1,

EN 303 345-3 V1.1.1

لقد أجرت الهيئة المبلغة Telefication، حاملة رقم التبليغ، 0560 ، ما يلي:
الوحدات ذات الصلة: C+B

حيثما ينطبق ذلك:

شهادة فحص النوع من الاتحاد الأوروبي الصادرة: 222140287/AA/00

الملحقات:

VCB3HDIH/VCB3HAUH/VCB3HDEH/VCB3HAEH/VCB3HDYH/VCB3HBYH/VCB3ACPH/VCB3GAPH	مهايي
BLP907	البطارية
DL143/DL150	كبل USB

إصدار البرنامج: ColorOS V12.1 (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، المدير
العام، الوظيفة، التوقيع



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: CPH2461

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 50332-1:2013, EN 50332-2:2013, EN 62368-1: 2014/A11:2017

EMC EN EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.2.0(Draft), EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.0(Draft), EN 301 489-52 V1.2.1,
EN55032:2015+A11:2020, EN55035:2017+A11:2020

Kesehatan EN IEC 62311:2020, EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 50360 :2017, EN50663:2017,
EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019

Radio EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.1.1, 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 300 330 V2.1.1,
EN 303 413 V1.2.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1

Lembaga Penilaian *TELEFICATION* dengan nomor Lembaga Penilaian 0560 melakukan:
Modul yang Berlaku: B+C

Jika berlaku:

Sertifikat pemeriksaan tipe EU yang diterbitkan: **222140287/AA/00**

Aksesori:

Adaptor	VCB3HDUH/VCB3HAUH/VCB3HDEH/VCB3HAEH/VCB3HDYH/VCB3HBYH/ VCB3ACPH/VCB3GAPH
Baterai	BLP907
Kabel USB	DL143/DL150

Versi Perangkat Lunak: ColorOS V12.1 (Catatan: Beberapa pembaruan perangkat lunak akan dirilis oleh produsen untuk memperbaiki bug atau meningkatkan fungsi-fungsi tertentu setelah dipasarkan 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
2022-05-27 *Mei XiLi*

Tempat dan tanggal penerbitan

Mei XiLi, 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: CPH2461

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 50332-1:2013, EN 50332-2:2013, EN 62368-1: 2014/A11:2017

EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.2.0(Bản thảo), EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.0(Bản thảo), EN 301 489-52 V1.2.1,
EN55032:2015+A11:2020, EN55035:2017+A11:2020

Sức khỏe EN IEC 62311:2020, EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 50360 :2017, EN50663:2017,
EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019

Đài phát thanh EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.1.1, 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 300 330 V2.1.1,
EN 303 413 V1.2.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1

Tổ 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: 222140287/AA/00

Phụ kiện:

Bộ điều hợp	VCB3HDIH/VCB3HAUH/VCB3HDEH/VCB3HAEH/VCB3HDIH/VCB3HBYH/ VCB3ACPH/VCB3GAPH
Pin	BLP907
Cáp USB	DL143/DL150

Phiên bản phần mềm: ColorOS V12.1 (*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:

Dongguan, Trung Quốc

2022-05-27

Địa điểm và ngày ban hành

Mei XiLi

Mei XiLi, Người quản lý

Tên, Chức năng, chữ ký



युरोपेली संघको मापदण्ड पाल 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៖ CPH2461

និមិត្តសញ្ញាពាណិជ្ជកម្ម៖ OPPO

គឺស្ថិតនៅក្នុងអនុលោមភាពជាមួយនឹងនីតិកម្មភាពចុះសម្រុងគ្នារបស់សហភាពដែលពាក់ព័ន្ធ៖

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

សេចក្តីបង្គាប់ណែនាំស្តីពីសម្ភារៈបរិក្ខារវិទ្យុទាក់ទងលេខ៖ 2014 / 53 / សហភាពអឺរ៉ុប

ដោយយោងទៅតាមបទដ្ឋានដូចតទៅនេះដែលត្រូវបានយកមកអនុវត្ត៖

សុវត្ថិភាព	EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013, EN 62368-1: 2014/A11:2017
EMC	EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.2.0(សេចក្តីព្រាង), EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.0(សេចក្តីព្រាង), EN 301 489-52 V1.2.1, EN55032:2015+A11:2020, EN55035:2017+A11:2020
សុខភាព	EN IEC 62311:2020, EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 50360 :2017, EN50663:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019
វិទ្យុ	EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.1.1, 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 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1

អង្គភាពដែលត្រូវបានជម្រាបជូនដំណឹង TELEFICATION ដែលមាន លេខរបស់អង្គភាពដែលត្រូវបានជម្រាបជូនដំណឹង 0560 បានអនុវត្ត៖

ម៉ូឌុលដែលអាចអនុវត្តបាន៖ B+C

កន្លែងដែលអនុវត្តបាន៖

វិញ្ញាបនបត្រពិនិត្យប្រភេទសហភាពអឺរ៉ុបដែលត្រូវបានចេញជូន៖ 222140287/AA/00

គ្រឿងបន្លាស់បន្ទុះ

អាដាប់ទ័រ	VCB3HDUH/VCB3HAUH/VCB3HDEH/VCB3HAEH/VCB3HDYH/VCB3HBYH/ VCB3ACPH/VCB3GAPH
ថ្ម	BLP907
ខ្សែ USB	DL143/DL150

កំណែសម្រាប់៖ ColorOS V12.1 (ចំណាំ៖ ការអាប់ដេតសូមអានចំនួននិងត្រូវចេញផ្សាយដោយក្រុមហ៊ុនផលិត ដើម្បីដោះស្រាយកំហុស ឬធ្វើឲ្យមុខងារមួយចំនួនប្រសើរឡើង បន្ទាប់ពីបានដាក់លក់នៅលើទីផ្សារ។ រាល់កំណែទាំងអស់ដែល ចេញផ្សាយដោយក្រុមហ៊ុនផលិតត្រូវបានផ្ញើជូនដំណឹង និងនៅតែគោរពតាមច្បាប់ពាក់ព័ន្ធទាំងអស់។ ប៉ារ៉ាម៉ែត្រ RF ទាំងអស់ (ឧ. កម្រិតប្រែកម្លាំង ថាមពលក្លើងចេញ) អ្នកប្រើមិនអាចចូលប្រើបានទេ ហើយក៏មិនអាចផ្លាស់ប្តូរដោយអ្នកប្រើបានដែរ។)

ចុះហត្ថលេខាជូន និងតាងនាម៖

Dongguan, ប្រទេសចិន

2022-05-27

ទីកន្លែង និងកាលបរិច្ឆេទនៃការចេញជូន

Mei XiLi, អ្នកត្រប់គ្រង

ឈ្មោះ មុខងារ ហត្ថលេខា

