

# CPH2035 EU Declaration of Conformity

## Contents

EU Declaration of Conformity .....	1
2..... إعلان المطابقة الأوروبية	
Tuyên bố hợp chuẩn của EU (DoC).....	3
សេចក្តីប្រកាសអំពីអនុលោមភាពរបស់សហភាពអឺរ៉ុប.....	4
Pernyataan Kesesuaian (DoC) Uni Eropa.....	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  
 Telephone number: +86 755 86076999

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

Product description: Mobile Phone  
 Type designation(s): CPH2035  
 Trademark: OPPO

is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

RoHS Directive 2011/65/EU EN 50581:2012

Radio Equipment Directive 2014/53/EU:  
 with reference to the following standards applied:

Safety	EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 , IEC 60950-1:2005,AMD1:2009,AMD2:2013 EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
EMC	EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11),Draft EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03),EN 301 489-19 V2.1.1 (2019-04), Draft EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11) , EN 55032:2015 + AC:2016, EN 55035: 2017, EN 61000-3-2:2014 , EN 61000-3-3:2013 ,
Health	EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, IEC 62209-2:2010, EN 50360 :2017, IEC 62209-1 :2016, EN 62209-1 :2016, EN 50663:2017
Radio	EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07), EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08), EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07) EN 300 440 V2.2.1(2018-07), EN 300 328 V2.2.2 (2019-07), EN 301 893 V2.1.1 (2017-05), EN 301 511 V12.5.1 (2017-03),EN 303 413 V1.1.1 (2017-06), Final Draft EN 303 345 V1.1.7 (2017-03)

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

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: 202140016/AA/00

Accessories:

Adapter	VC56JAYH, VC56HAYH, VC56HAUH, VC56JAUH, VC56GAUH, VC56HAEH, VC56JAEH, VC56GAPH
Battery	BLP755
Earphone	MH156
USB Cable	DL129

**Software version:** ColorOS V7 (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:

2020-01-14 China  
 Place and date of issue

Mei XiLi, Manager  
 Name, Function, signature

*Mei XiLi*



## 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:

+86 755 86076999

رقم الهاتف:

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

هاتف جوال

وصف المنتج:

CPH2035

تحديدات النوع:

OPPO

العلامة التجارية:

ويتوافق مع تشريعات الاتحاد ذات الصلة بشأن المواصفة:

AR 50581:2012

توجيه الحد من المواد الخطرة (RoHS)

رقم 2011/65/EU

توجيه الأجهزة اللاسلكية: 2014/53/EU

بالإشارة إلى المعايير التالية المعمول بها:

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 , IEC 60950-1:2005,AMD1:2009,AMD2:2013  
EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

السلامة

EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11), (المسودة) EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03), EN 301 489-19 V2.1.1 (2019-04),  
(المسودة) EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11) , EN 55032:2015 + AC:2016, EN 61000-3-2:2014 ,  
EN 55035: 2017, EN 61000-3-3:2013 ,

EMC

EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, IEC 62209-2:2010,  
EN 50360 :2017, IEC 62209-1 :2016, EN 62209-1 :2016, EN 50663:2017

الصحة

EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07), EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08), EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)  
EN 300 440 V2.2.1(2018-07), EN 300 328 V2.2.2 (2019-07), EN 301 893 V2.1.1 (2017-05),  
EN 301 511 V12.5.1 (2017-03), EN 303 413 V1.1.1 (2017-06), Final Draft EN 303 345 V1.1.7 (2017-03)

راديو

لقد أجرت الهيئة المبلغة Telefication B.V ، حاملة رقم التبليغ، 0650، ما يلي:  
الوحدات ذات الصلة: C+B

حيثما ينطبق ذلك:

شهادة فحص النوع من الاتحاد الأوروبي الصادرة: 202140016/AA/00

الملحقات:

VC56JAYH, VC56HAYH, VC56HAUH, VC56JAUH, VC56GAUH, VC56HAEH, VC56JAEH, VC56GAPH	مهايي
BLP755	البطارية
MH156	سماعة الأذن
DL129	كبل USB

إصدار البرنامج: ColorOS V7 (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:

14-01-2020 الصين

Mei XiLi

Mei XiLi، المدير  
الاسم، الوظيفة، التوقيع



محل وتاريخ الإصدار

## 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

Số điện thoại: +86 755 86076999

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: CPH2035

Thương hiệu: OPPO

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

Chỉ thị về RoHS 2011/65/EU EN 50581:2012

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

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

An toàn EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 , IEC 60950-1:2005,AMD1:2009,AMD2:2013  
EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11), (Bản thảo)EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03),EN 301 489-19 V2.1.1 (2019-04),  
(Bản thảo) EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11) , EN 55032:2015 + AC:2016, EN 55035: 2017, EN  
61000-3-2:2014 , EN 61000-3-3:2013 ,

Sức khỏe EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, IEC 62209-2:2010,

EN 50360 :2017, IEC 62209-1 :2016, EN 62209-1 :2016, EN 50663:2017

Đài phát thanh EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07), EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08), EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)  
EN 300 440 V2.2.1(2018-07), EN 300 328 V2.2.2 (2019-07), EN 301 893 V2.1.1 (2017-05),  
EN 301 511 V12.5.1 (2017-03),EN 303 413 V1.1.1 (2017-06), Final Draft EN 303 345 V1.1.7 (2017-03)

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: 202140016/AA/00

Phụ kiện:

Bộ điều hợp	VC56JAYH, VC56HAYH, VC56HAUH, VC56JAUH, VC56GAUH, VC56HAEH, VC56JAEH, VC56GAPH
Pin	BLP755
Tai nghe	MH156
Cáp USB	DL129

**Phiên bản phần mềm:** ColorOS V7(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:

2020-01-14 Trung Quốc  
Địa điểm và ngày ban hànhMei XiLi, Người quản lý  
Tên, Chức năng, chữ ký*Mei XiLi*

# សេចក្តីប្រកាសអំពីអនុលោមភាពរបស់សហភាពអឺរ៉ុប (DoC)

## តាមរយៈនេះយើងខ្ញុំ

ឈ្មោះក្រុមហ៊ុនផលិត៖	GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.
អាសយដ្ឋាន៖	NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA
លេខទូរស័ព្ទ៖	+86 755 86076999

សូមប្រកាសថា DoC នេះត្រូវបានចេញនៅក្រោមការទទួលខុសត្រូវទាំងស្រុងរបស់យើងខ្ញុំ ហើយថា ផលិតផលនេះ៖

បរិយាយពីផលិតផល៖	ទូរស័ព្ទចល័ត
នាមកត្តាប្រភេទផលិតផល៖	CPH2035
និមិត្តសញ្ញាពាណិជ្ជកម្ម៖	OPPO

គឺស្ថិតនៅក្នុងអនុលោមភាពជាមួយនឹងនីតិកម្មភាពចុះសម្រុងគ្នារបស់សហភាពដែលពាក់ព័ន្ធ៖

សេចក្តីបង្គាប់ណែនាំស្តីពី RoHS EN 50581:2012  
លេខ 2011/65/សហភាពអឺរ៉ុប

សេចក្តីបង្គាប់ណែនាំស្តីពីអំពូលអគ្គិសនីបញ្ចេញចេញចុះសម្រុងគ្នារបស់សហភាពអឺរ៉ុប  
ដោយយោងទៅតាមបទដ្ឋានដូចតទៅនេះដែលត្រូវបានយកមកអនុវត្ត៖

សុវត្ថិភាព	EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 , IEC 60950-1:2005,AMD1:2009,AMD2:2013 EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
EMC	EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11), (សេចក្តីព្រាង) EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03),EN 301 489-19 V2.1.1 (2019-04), (សេចក្តីព្រាង) EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11) , EN 55032:2015 + AC:2016, EN 55035: 2017, EN 61000-3-2:2014 , EN 61000-3-3:2013 , EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, IEC 62209-2:2010,
សុខភាព	EN 50360 :2017, IEC 62209-1 :2016, EN 62209-1 :2016, EN 50663:2017
វិទ្យុ	EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07), EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08), EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07) EN 300 440 V2.2.1(2018-07), EN 300 328 V2.2.2 (2019-07), EN 301 893 V2.1.1 (2017-05), EN 301 511 V12.5.1 (2017-03),EN 303 413 V1.1.1 (2017-06), Final Draft EN 303 345 V1.1.7 (2017-03)

អង្គភាពដែលត្រូវបានជម្រាបជូនដំណឹង Telefication B.V. ដែលមាន លេខរបស់អង្គភាពដែលត្រូវបានជម្រាបជូនដំណឹង  
0560 បានអនុវត្ត៖  
ម៉ូឌុលដែលអាចអនុវត្តបាន៖ B+C

## កន្លែងដែលអនុវត្តបាន៖

វិញ្ញាបនបត្រពិនិត្យប្រភេទសហភាពអឺរ៉ុបដែលត្រូវបានចេញជូន៖ 202140016/AA/00

## គ្រឿងបន្លាស់បន្សំ៖

អាដាប់ទ័រ	VC56JAYH, VC56HAYH, VC56HAUH, VC56JAUH, VC56GAUH, VC56HAEH, VC56JAEH, VC56GAPH
ថ្ម	BLP755
កាស	MH156
ខ្សែ USB	DL129

កំណែសម្រួល៖ ColorOS V7 (ចំណាំ៖ ការអាប់ដេតសូម្បីតែមួយចំនួននឹងត្រូវចេញផ្សាយដោយក្រុមហ៊ុនផលិត ដើម្បីដោះស្រាយ  
កំហុស ឬធ្វើឱ្យមុខងារមួយចំនួនប្រសើរឡើង បន្ទាប់ពីបានដាក់លក់នៅលើទីផ្សារ។ រាល់កំណែទាំងអស់ដែលចេញផ្សាយដោយ  
ក្រុមហ៊ុនផលិតត្រូវបានផ្ញើជាផ្លូវការ និងនៅតែគោរពតាមច្បាប់ពាក់ព័ន្ធទាំងអស់។ ជំរាបម៉ែត្រ RF ទាំងអស់ (ឧ. កម្រិតប្រែក្លាប  
ថាមពលក្លើងចេញ) អ្នកប្រើមិនអាចចូលប្រើបានទេ ហើយក៏មិនអាចផ្លាស់ប្តូរដោយអ្នកប្រើបានដែរ។)

ចុះហត្ថលេខាជូន និងតាងនាមឲ្យ៖

2020-01-14 ប្រទេសចិន

Mei XiLi អ្នកគ្រប់គ្រង

Mei XiLi

ទីកន្លែង និងកាលបរិច្ឆេទនៃការចេញជូន



ឈ្មោះមុខងារហត្ថលេខា

## 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  
 Nomor telepon: +86 755 86076999

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

Deskripsi produk: Telepon Seluler  
 Nama tipe: CPH2035  
 Merek dagang: OPPO

sudah sesuai dengan peraturan harmonisasi Uni Eropa yang berlaku:

Arahan RoHS 2011/65/EU EN 50581:2012

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

Keselamatan	EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2011+A2:2013 , IEC 60950-1:2005,AMD1:2009,AMD2:2013 EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
EMC	EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11),Draft EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03),EN 301 489-19 V2.1.1 (2019-04), Draft EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11) , EN 55032:2015 + AC:2016, EN 55035: 2017, EN 61000-3-2:2014 , EN 61000-3-3:2013 ,
Kesehatan	EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, IEC 62209-2:2010, EN 50360 :2017, IEC 62209-1 :2016, EN 62209-1 :2016, EN 50663:2017
Radio	EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07), EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08), EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07) EN 300 440 V2.2.1(2018-07), EN 300 328 V2.2.2 (2019-07), EN 301 893 V2.1.1 (2017-05), EN 301 511 V12.5.1 (2017-03),EN 303 413 V1.1.1 (2017-06), Final Draft EN 303 345 V1.1.7 (2017-03)

Lembaga Penilaian Telefication B.V. dengan nomor Lembaga Penilaian 0560 melakukan:  
 Modul yang Berlaku: B+C

Jika berlaku:

Sertifikat pemeriksaan tipe EU yang diterbitkan: 202140016/AA/00

Aksesori:

Adaptor	VC56JAYH, VC56HAYH, VC56HAUH, VC56JAUH, VC56GAUH, VC56HAEH, VC56JAEH, VC56GAPH
Baterai	BLP755
Earphone	MH156
Kabel USB	DL129

**Versi Perangkat Lunak:** ColorOS V7(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:

2020-01-14 China

*Mei Xili*

Tempat dan tanggal penerbitan



Nama, Jabatan, tanda tangan