

CPH2683 EU Declaration of Conformity

Contents

EU Declaration of Conformity	1
2..... إعلان المطابقة الأوروبية	
Pengisytiharan Pematuhan (DoC) EU.....	3

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 Province, P.R. China
Telephone number: (86)76986076999

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

Product description: Mobile Phone
Type designation(s): CPH2683
Trademark: OPPO

is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

RoHS Directive 2011/65/EU EN IEC 63000:2018

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

Safety	<u>EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020, EN 50332-2: 2013</u>
EMC	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.6 EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020</u>
Health	<u>EN 50360 :2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010, EN IEC/IEEE 62209-1528:2021</u>
Radio	<u>EN 301 908-1 V15.2.1, 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 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.20, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1</u>

The Notified Body *Sporton International (USA) Inc.* with Notified Body number 2907 performed:

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: SN24C0133

Applicable Modules: B+C

Accessories:

Adapter	EU: VCB4JAEH / US: VCB4JAUH / AU: VCB4JAAH / Thailand: VCB4JATH UK: VCB4JAYH
Battery	BLPA77
USB Cable	DL154

Software version: ColorOS 14.0.1

(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:

2024-12-03 China
Place and date of issue


Name, Function, signature

Xiong Bo, Manager

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 المصنعة:

العنوان:

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

وصف المنتج: هاتف جوال

تحديدات النوع: CPH2683

العلامة التجارية: OPPO

ويتوافق مع تشريعات الاتحاد ذات الصلة بشأن المواعمة:

توجيه الحد من المواد الخطرة (RoHS) رقم 2011/65/EU & 2015/863

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

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

السلامة

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.6

EMC

EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020

EN 50360 :2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN IEC 62311:2020, EN

50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010, EN IEC/IEEE

62209-1528:2021

الصحة

EN 301 908-1 V15.2.1, 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 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25

راديو

V15.1.1_0.0.20, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1

لقد أجرت الهيئة المبلغة **SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC.**، حاملة رقم التبليغ، 2907 ، ما يلي:
الوحدات ذات الصلة: C+B

حيثما ينطبق ذلك:

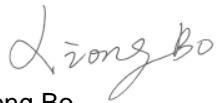
شهادة فحص النوع من الاتحاد الأوروبي الصادرة: **SN24C0133**

الملحقات:

EU: VCB4JAEH / US: VCB4JAUH / AU: VCB4JAAH / Thailand: VCB4JATH/UK: VCB4JAYH	مهايئ
BLPA77	البطارية
DL154	كبل USB

إصدار البرنامج: ColorOS V14.0 (ملاحظة: ستصدر الشركة المصنعة بعض تحديثات البرنامج لإصلاح بعض الأخطاء، أو تحسين بعض الوظائف بعد طرحه في السوق. وتم التحقق من جميع الإصدارات التي أصدرتها الشركة المصنعة 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

03-12-2024 دونغوان ، الصين

محل وتاريخ الإصدار

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: CPH2683

Tanda dagangan: OPPO

mematuhi undang-undang pengharmonian Kesatuan yang berkaitan:

Arahan RoHS 2011/65/EU & 2015/863

Arahan Peralatan Radio 2014/53/EU:

dengan rujukan kepada standard berikut yang diguna pakai:

Keselamatan	<u>EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020, EN 50332-2: 2013</u>
EMC	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.6 EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020 EN 50360 :2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN IEC 62311:2020, EN Kesihatan</u>
	<u>50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010, EN IEC/IEEE 62209-1528:2021</u>
	<u>EN 301 908-1 V15.2.1, 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 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 Radio</u>
	<u>V15.1.1_0.0.20, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1</u>

Badan Termaklum **SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC.** dengan nombor Badan Termaklum 2907 dilaksanakan:

Modul Berkenaan: B+C

Jika berkenaan:

Sijil pemeriksaan jenis EU yang dikeluarkan: **SN24C0133**

Aksesori:

Penyesuai	EU: VCB4JAEH / US: VCB4JAUH / AU: VCB4JAAH / Thailand: VCB4JATH/UK: VCB4JAYH
Bateri	BLPA77
Kabel USB	DL154

Versi perisian: ColorOS V14.0 (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

2024-12-3

Tempat dan tarikh keluaran



Xiong Bo, Pengurus

Nama, Jawatan, tandatangan