

# CPH1931 EU Declaration of Conformity

## Contents

EU Declaration of Conformity .....	1
Декларация о соответствии нормам ЕС .....	2
AB Uygunluk Beyanı.....	3
Deklaracja zgodności UE.....	4

## 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): CPH1931

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	<u>EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1: 2013, EN 50332-2:2013</u>
EMC	<u>EN 301 489-1 V2.2.1(Draft), EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.0 (Draft), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.1.0(Draft), EN 55035:2017</u>
Health	<u>EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010</u>
Radio	<u>EN 303 345 V1.1.7(Final draft), EN 300 330 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 328 V2.2.1(Final draft), EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 303 413 V1.1.1</u>

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

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: 192140286/AA/00

Accessories:

AC Adapter	OP52JAEH, OP52JAYH, OP52JAUH, OP52JAAH, OP52CAEH, OP52KAEH, OP52KAUH, OP52KAYH, OP52CAPH, P52CAYH, OP52YAUH, OP52CAED
Battery	BLP727
Earphone	MH135
USB Cable	DL143

**Software version:** ColorOS V6.0.1 (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:

2019-08-01 China  
Place and date of issue



Haipeng Chen, Manager  
Name, Function, signature

*Haipeng Chen*

## Декларация о соответствии нормам ЕС

Настоящим мы,

Наименование производителя	GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.
Адрес	NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA
Телефон	+86 755 86076999

заявляем, что данная Декларация о соответствии публикуется под нашу исключительную ответственность и что данное изделие:

Описание изделия	Мобильный телефон
Обозначение/я типа	CPH1931
Торговая марка	OPPO

удовлетворяет требованиям следующих гармонизированных законодательных норм Европейского Союза:

Директиве ЕС по ограничению использования опасных веществ 2011/65/EU EN 50581:2012

Директиве по радиооборудованию 2014/53/EU:  
со ссылкой на следующие применяемые стандарты:

Безопасность	EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1: 2013, EN 50332-2:2013
Электромагнитная совместимость	EN 301 489-1 V2.2.1(проект), EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.0 (проект), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.1.0(проект), EN 55035:2017
Здоровье	EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010
Радио	EN 303 345 V1.1.7(окончательный проект), EN 300 330 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 328 V2.2.1(окончательный проект), EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 303 413 V1.1.1

Нотифицированный орган Telefication B.V.с номером нотифицированного органа 0560 выполнил:  
Применяемые модули: B+C

Где это применимо:

Выдан сертификат соответствия типа EC: 192140286/AA/00

Аксессуары:

Сетевой адаптер	OP52JAEH, OP52JAYH, OP52JAUH, OP52JAAH, OP52CAEH, OP52KAEH, OP52KAUH, OP52KAYH, OP52CAPH, P52CAYH, OP52YAUH, OP52CAED
Аккумулятор	BLP727
Наушник	MH135
USB-кабель	DL143

**Версия ПО:** ColorOS V6.0.1 (Замечание: При обнаружении ошибок и в целях улучшения работы функций производитель будет выпускать соответствующие обновления программного обеспечения после выхода продукции на рынок. Все выпущенные производителем версии проходят тщательную проверку и соответствуют применимым нормативам. Пользователь не имеет возможности изменять характеристики радиосигнала (в том числе частотный диапазон и мощность выходного сигнала.)

Подписано за и от имени:

2019-08-01 КНР  
Место и дата выдачи



Haipeng Chen, менеджер  
Фамилия, имя, должность, подпись

*Haipeng Chen*

## AB Uygunluk Beyanı (DoC)

İşbu vesileyle biz,

Üreticinin adı: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP.,LTD.  
Adres: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA  
Telefon numarası: +86 755 86076999

bu Uygunluk Beyanı'nın tamamen kendi sorumluluğumuz altında yayımlandığını beyan eder ve bu ürünün:

Ürün açıklaması: Cep Telefonu  
Tip tanım(lar)ı: CPH1931  
Ticari Marka: OPPO

ilgili Birlik uyum mevzuatına uygundur:

Tehlikeli Maddelerin Sınırlandırılması (RoHS)  
Yönetmeliği 2011/65/EU TR 50581:2012

Telsiz Ekipman Yönetmeliği: 2014 / 53 / EU  
ve diğer Birlik uyum mevzuatı (geçerli olduğu yerlerde):

Güvenlik	EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1: 2013, EN 50332-2:2013
EMC	EN 301 489-1 V2.2.1(Taslak), EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.0 (Taslak), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.1.0(Taslak), EN 55035:2017
Sağlık	EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010
Radyo	EN 303 345 V1.1.7(Nihai Taslak), EN 300 330 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 328 V2.2.1(Nihai Taslak), EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 303 413 V1.1.1

Onaylanmış Kuruluş Telefication B.V. Onaylanmış Kuruluş numarası 0560 gerçekleştirilen:  
Geçerli Modüller: B+C

Geçerli olduğu yerlerde:

Yayınlanan AB-tipi muayene sertifikası: 192140286/AA/00

Aksesuarlar:

AC Adaptör	OP52JAEH, OP52JAYH, OP52JAUH, OP52JAAH,OP52CAEH,OP52KAEH,OP52KAUH, OP52KAYH, OP52CAPH, P52CAYH, OP52YAUH, OP52CAED
Pil	BLP727
Kulaklık	MH135
USB Kablosu	DL143

**Yazılım sürümü:** ColorOS V6.0.1 (Not: Bazı yazılım güncellemeleri ürün piyasaya çıktıktan sonra bazı hataları düzeltmek ve bazı fonksiyonları iyileştirmek için üretici tarafından bazı yazılım güncellemeleri yayınlanacak. Üretici tarafından yayınlanmış tüm sürümler doğrulanmış olup, ilgili kurallarla uygunluk içerisinde olmaya devam etmektedir. Tüm RF parametrelerine (örn: frekans aralığı, çıkış gücü) kullanıcı tarafından erişilemez ve kullanıcı tarafından değiştirilemez.)

Aslen ve kendisini temsilen imzalanan taraf:

2019-08-01 Çin  
Yayınlama yeri ve tarihi



Haipeng Chen, Yönetici  
Ad, Fonksiyon, imza

Haipeng Chen

## Deklaracja zgodności UE

## Niniejszym jako

Nazwa producenta: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

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

Numer telefonu: +86 755 86076999

deklarujemy, że niniejsza deklaracja zgodności zostaje wydana na naszą wyłączną odpowiedzialność i że następujący produkt:

Opis produktu: Telefon komórkowy

Oznaczenie typu: CPH1931

Znak towarowy: OPPO

jest zgodny ze stosownym ustawodawstwem harmonizacyjnym Unii:

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE EN 50581:2012

Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE:  
w odniesieniu do zastosowania następujących norm:

Bezpieczeństwo	<u>EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1: 2013, EN 50332-2:2013</u>
EMC	<u>EN 301 489-1 V2.2.0 (projekt), EN 301 489-3 V2.1.1 (ostateczny projekt), EN 301 489-17 V3.2.0 (projekt) EN 301 489-19 V2.1.0 (projekt), EN 301 489-52 V1.1.0 (projekt) EN 301 489-1 V2.2.1(projekt), EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.0 (projekt), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.1.0(projekt), EN 55035:2017</u>
Zdrowie	<u>EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010</u>
Radio	<u>EN 303 345 V1.1.7(ostateczny projekt), EN 300 330 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 328 V2.2.1(ostateczny projekt), EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN 303 413 V1.1.1</u>

Jednostka notyfikowana Telefication B.V. o numerze 0560 wykonała:  
Obowiązujące moduły: B+C

Tam, gdzie dotyczy:

Wydane świadectwo badania typu UE: 192140286/AA/00

## Akcesoria:

Zasilacz	<u>OP52JAEH, OP52JAYH, OP52JAUH, OP52JAAH, OP52CAEH, OP52KAEH, OP52KAUH, OP52KAYH, OP52CAPH, P52CAYH, OP52YAUH, OP52CAED</u>
Bateria	<u>BLP727</u>
Słuchawka	<u>MH135</u>
Kabel USB	<u>DL143</u>

**Wersja oprogramowania:** ColorOS V6.0.1 (Uwaga: po wprowadzeniu produktu na rynek producent będzie udostępniał aktualizacje oprogramowania w celu usunięcia ewentualnych błędów lub udoskonalenia określonych funkcji. Wszystkie wersje udostępnione przez producenta zostaną zweryfikowane i będą zgodne z odpowiednimi regulacjami. Wszystkie parametry częstotliwości radiowych (np. zakres częstotliwości, moc wyjściowa) są niedostępne dla użytkownika i nie mogą być przez niego zmieniane.)

Podpisano za i w imieniu:

2019-08-01 Chiny  
Miejsce i data wydania



Haipeng Chen, kierownik  
Nazwisko, stanowisko, podpis

*Haipeng Chen*