

CPH2209 EU Declaration of Conformity

Contents

EU Declaration of Conformity	1
Pernyataan Kesesuaian (DoC) Uni Eropa.....	2

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): CPH2209

Trademark: OPPO

is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

RoHS Directive 2011/65/EU & 2015/863

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; 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 -17 V3.2.2(Draft); EN 301 489-19 V2.1.1; EN 301 489- 52 V1.1.0(Draft); EN 55032:2015+AC:2016; EN 55035:2017; EN 301 489-3 V2.1.1
Health	EN 50566: 2017; EN 50360: 2017; EN 62209-1 : 2016 / -2 : 2010; EN 62479 : 2010; EN 50663:2017
Radio	EN 300 328 V2.2.2; EN 303 345-1 V1.1.1; EN 303 345-3 V1.1.0(Draft); EN 303 413 V1.1.1 ; EN 301 893 V2.1.1 ; EN 300 440 V2.2.1 ; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1 / -2 V11.1.2 / -13 V13.1.1

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

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: 202140317/AA/00

Accessories:

Adapter	OP92KAUH, OP92JAUH, OP92KAEH, OP92JAEH, OP92KAYH, OP92JAYH
Battery	BLP779
Earphone	MH135, MH156
USB Cable	DL143

Software version: ColorOS 7.2 (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:

2020-07-13 China
Place and date of issue



Mei XiLi, Manager
Name, Function, signature

Mei XiLi

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: CPH2209
 Merek dagang: OPPO

sudah sesuai dengan peraturan harmonisasi Uni Eropa yang berlaku:

Arahan RoHS 2011/65/EU & 2015/863 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 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013; 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 -17 V3.2.2(Draft); EN 301 489-19 V2.1.1; EN 301 489- 52 V1.1.0(Draft); EN 55032:2015+AC:2016; EN 55035:2017; EN 301 489-3 V2.1.1
Kesehatan	EN 50566: 2017; EN 50360: 2017; EN 62209-1 : 2016 / -2 : 2010; EN 62479 : 2010; EN 50663:2017
Radio	EN 300 328 V2.2.2; EN 303 345-1 V1.1.1; EN 303 345-3 V1.1.0(Draft); EN 303 413 V1.1.1 ; EN 301 893 V2.1.1 ; EN 300 440 V2.2.1 ; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1 / -2 V11.1.2 / -13 V13.1.1

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

Jika berlaku:

Sertifikat pemeriksaan tipe EU yang diterbitkan: 202140317/AA/00

Aksesori:

Adaptor	OP92KAUH, OP92JAUH, OP92KAEH, OP92JAEH, OP92KAYH, OP92JAYH
Baterai	BLP779
Earphone	MH135, MH156
Kabel USB	DL143

Versi Perangkat Lunak: ColorOS 7.2 (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:

2020-07-13 China
 Tempat dan tanggal penerbitan



Mei XiLi, Manajer
 Nama, Jabatan, tanda tangan

Mei XiLi