

# Déclaration UE de conformité (DoC)

## Par la présente,

Nom du fabricant : GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD

Adresse : NO.18 HAIBIN ROAD, WUSHA, CHANG'AN

Code postal & Ville : DONGGUAN

Pays : CHINE

N° de téléphone : +86 4001-666-888

## nous déclarons que cette DoC est émise sous notre responsabilité exclusive, et que ce produit :

Description du produit : Téléphone mobile

Désignation(s) de type : CPH1893

Marque de commerce : OPPO

Numéro de lot/série : \_\_\_\_\_

**Objet de la déclaration** (identification supplémentaire de l'équipement radio permettant sa traçabilité et pouvant inclure une image en couleur permettant d'identifier l'équipement radio) :

.....[Modèle : CPH1893 L'appareil est un téléphone mobile prenant en charge les bandes GSM/WCDMA/LTE et les fonctions BT/Wi-Fi. Pour plus de détails, veuillez consulter le manuel d'utilisation.].....

## est conforme à la législation d'harmonisation UE pertinente :

Directive relative aux équipements radio : **2014 / 53 / UE**

et toute autre législation d'harmonisation UE le cas échéant :

Directive DEEE (2012/19/UE)

## en référence aux normes suivantes en vigueur :

EN60950-1: 2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 ; EN 50332-2:2013 ;

Document provisoire EN 301 489-1 V2.2.0(2017-03) ; Document final EN 301 489-3 V2.1.1(2017-03) ; EN 55035: 2017 ;

Document provisoire EN 301 489-17 V3.2.0(2017-03) ; Document provisoire EN 301 489-19 V2.1.0(2017-03) ; Document provisoire EN 301 489-52 V1.1.0(2016-11) ;

EN 303 413 V1.1.1(2017-06) ; EN 301 511 V12.5.1(2017-03) ;

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 300 328 V2.1.1(2016-11) ; EN 301 893 V2.1.1(2017-05) ; Document final EN 300 440 V2.2.1(2018-05) ;

EN 50360:2017 ; EN50566:2017 ; EN 62479:2010 ; EN 62209-1:2016 ; EN 62209-2:2010 ; EN 50663:2017

## L'organisme notifié Telefication B.V. portant le numéro d'organisme notifié 0560 a réalisé :

[choisir les modules applicables : B+C]

## le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : [182140553\_AA\_00]

Description des accessoires et composants, logiciel inclus, qui permettent à l'équipement radio de fonctionner comme prévu, et couverts par la DoC :

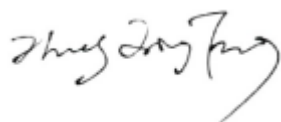
Nom de l'accessoire	Marque	Modèle	Spécification	Remarque
Adaptateur	OPPO	AK933JH	Prise EU, UK	100-240 V, 0,4 A, 50/60 Hz
	OPPO	AK933GB	Prise EU, UK, US	100-240 V, 0,4 A, 50/60 Hz

	OPPO	AK933KX	Prise EU, UK, US	100-240 V, 0,4 A, 50/60 Hz
	OPPO	AK933YH	Prise EU	100-240 V, 0,4 A, 50/60 Hz
	OPPO	AK933YHID	Prise EU	100-240 V, 0,4 A, 50/60 Hz
	OPPO	OP52JAJH	Prise US	100-240 V, 0,4 A, 50/60 Hz
Batterie	OPPO	BLP689	Nominale : 3,85 V ;	Fabricant : SCUD
			Nominale : 3 500 mAh/13,47 Wh Type : 3 600 mAh/13,86 Wh	Fabricant : Sunwoda
Câble USB	N.d.	DL122	Longueur : 1,0 m	
Écouteurs	N.d.	MH135	Longueur : 1,1 m	

.....

**Signé pour et au nom de :**

\_\_\_\_Dongguan 04.09.2018\_\_\_\_  
Lieu et date d'émission



\_\_\_\_Zhang QingFeng, Directeur\_\_\_\_  
Nom, fonction, signature

