

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, 523857 DONGGUAN, Chine
N° de téléphone : +86 755 86076999

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

Description du produit : Téléphone mobile
Désignation(s) de type : CPH1831
Marque de commerce : OPPO

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) :

CPH1831 est un Téléphone mobile équipé de 2G/3G/4G, Wi-Fi, Bluetooth, GLONASS, GPS, NFC

est conforme à la législation d'harmonisation UE pertinente :

Directive RoHS 2011/65/UE EN50581:2012

Directive WEEE 2012/19/UE

Directive 2014/53/UE relative aux équipements radio
en référence aux normes suivantes en vigueur :

Document provisoire EN 301 489-1 V2.2.0, version finale EN 301 489-3 V2.1.1, document provisoire EN 301 489-17 V3.2.0

Document provisoire EN 301 489-19 V2.1.0, document provisoire EN 301 489-52 V1.1.0

EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2
EN 300 440 V2.1.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1
EN 303 413 V1.1.1, EN 300 330 V2.1.1

EN 62311 : 2008, EN 62479 : 2010, EN 50566 : 2017, EN 62209-2 : 2010,
EN 50360 : 2017/EN 62209-1 : 2016, EN 60950-1 : 2006/A11 : 2009+A1 : 2010+A12 : 2011+A2 : 2013
EN50332-1 : 2013/EN 50332-2:2013

L'organisme notifié **CETECOM GMBH** avec numéro d'organisme notifié **0680** a effectué :

Modules applicables : **B**

le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : M18-0453-02-TEC

Accessoires et composants fournis : Câble USB, adaptateur, batterie, écouteur

Spécification des accessoires		
Adaptateur CA 1 (EU, US, UK, AU)	Marque	OPPO
	Modèle	AK779GB
Adaptateur CA 2 (EU)	Marque	OPPO
	Modèle	AK779YH
Adaptateur CA 3 (EU, US, UK)	Marque	OPPO
	Modèle	AK779JH
Batterie	Marque	OPPO
	Modèle	BLP659
Écouteurs	Type de ligne de signal	1 mètre, câble non blindé, sans noyau de ferrite
Câble USB	Type de ligne de signal	1 mètre, câble blindé, sans noyau de ferrite

Version logiciel : ColorOS V5.0 (Remarque : des mises à jour logicielles seront publiées par le fabricant pour corriger des bugs ou améliorer certaines fonctions après leur mise sur le marché. Toutes les versions publiées par le fabricant ont été vérifiées et sont en conformité avec les réglementations pertinentes. Tous les paramètres RF (par exemple : plage de fréquence, puissance de sortie) ne sont pas accessibles à l'utilisateur et ne peuvent pas être modifiés par l'utilisateur.)

Signé pour et au nom de :

2018-05-07 Chine
Lieu et date d'émission

Haipeng Chen, Responsable
Nom, fonction, signature

