

# CPH2009 EU Declaration of Conformity

## Contents

EU Declaration of Conformity.....	1
Declaración de Conformidad de la UE.....	2
Dichiarazione di conformità EU .....	3
EU-conformiteitsverklaring.....	4
Déclaration UE de conformité.....	5
EU-Konformitätserklärung.....	6
Declarația de conformitate UE.....	7
Declaração de Conformidade da UE.....	8

## 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): CPH2009  
 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:

<b>Safety</b>	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
<b>EMC</b>	EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (Draft), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V2.0.3(Draft), EN 55032:2015, EN 55035:2017
<b>Health</b>	EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 50665:2017, EN 50663 :2017
<b>Radio</b>	EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300 330 V2.1.1 , Draft EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2 , ETSI TS 138 521-1 V15.3.0, ETSI TS 138 521-3 V15.3.0

The Notified Body *SGS FIMKO* with Notified Body number *0598* performed:

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: RED-1847

Accessories:

<b>Adapter</b>	VC56HAEH, VC56JAEH, VC56HAYH, VC56JAYH, VC56HAUH, VC56JAUH, VC56GAUH, VC56JAAH
<b>Battery</b>	BLP755
<b>Earphone</b>	MH147
<b>USB Cable</b>	DL129

**Software version:** ColorOS V7 (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:

2020-07-02 China  
 Place and date of issue

Mei XiLi, Manager  
 Name, Function, signature



## Declaración de Conformidad de la UE (DdC)

Por la presente,

Nombre del fabricante: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

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

Número de teléfono: +86 755 86076999

declara que esta Declaración de Conformidad ha sido emitida bajo nuestra exclusiva responsabilidad y que este producto:

Descripción del producto: Teléfono móvil

Designación del modelo: CPH2009

Marca: OPPO

y cumple con la armonización de la legislación de la UE pertinente:

RoHS directiva 2011/65/EU EN 50581:2012

Directiva de equipos de radio 2014/53/UE:  
con referencia a los siguientes estándares aplicados:

Seguridad	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 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (borrador), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V2.0.3(borrador), EN 55032:2015, EN 55035:2017
Salud	EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 50665:2017, EN 50663 :2017
Radio	EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300 330 V2.1.1, borrador EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2, ETSI TS 138 521-1 V15.3.0, ETSI TS 138 521-3 V15.3.0

El Organismo Notificado *SGS FIMKO* con número de Organismo Notificado *0598* ha llevado a cabo:

Módulos de aplicación: B+C

Ámbito de aplicación:

El certificado de examinación de tipo UE emitido: RED-1847

Accesorios:

Adaptador	VC56HAEH, VC56JAEH, VC56HAYH, VC56JAYH, VC56HAUH, VC56JAUH, VC56GAUH, VC56JAAH
Batería	BLP755
Auriculares	MH147
Cable USB	DL129

**Versión del software:** ColorOS V7 (Nota: el fabricante sacará actualizaciones del software para solucionar los errores o mejorar las funciones. Todas las versiones que lanza el fabricante se han comprobado y cumplen las reglas relacionadas. El usuario no puede acceder a todos los parámetros de RF (p.ej.: rango de frecuencias, potencia de salida) y, por consiguiente, no puede cambiarlos.)

Firmado para y en nombre de:

2020-07-02 China  
Fecha y lugar de emisión

Mei XiLi, director  
Nombre, cargo, firma

*Mei XiLi*



## Dichiarazione di conformità EU (DoC)

Con la presente noi,

Nome del produttore: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Indirizzo: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINANumero di telefono: +86 755 86076999

dichiariamo che questa dichiarazione di conformità UE è rilasciata sotto la nostra esclusiva responsabilità e che questo prodotto:

Descrizione prodotto: Telefono cellulareTipologia designazione(i): CPH2009Marchio: OPPO

è conforme alle normative di armonizzazione pertinenti dell'Unione:

Direttiva 2011/65/UE RoHS EN 50581:2012

Direttiva 2014/53/UE RED:

con riferimento alle seguenti norme applicate:

Sicurezza EN 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013, EN 62368-1:2014+A11:2017EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (bozza), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V2.0.3(bozza), EN 55032:2015, EN 55035:2017Salute EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 50665:2017, EN 50663 :2017Radio EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300 330 V2.1.1, bozza EN 301 908-25 V15.1.1\_15.0.2, ETSI TS 138 521-1 V15.3.0, ETSI TS 138 521-3 V15.3.0L'organismo notificato *SGS FIMKO* con numero di organismo notificato *0598* eseguito:

Moduli utilizzabili: B+C

Dove utilizzabile:

Certificato di esame UE del tipo rilasciato: RED-1847

Accessori:

Adattatore	VC56HAEH, VC56JAEH, VC56HAYH, VC56JAYH, VC56HAUH, VC56JAUH, VC56GAUH, VC56JAAH
Batteria	BLP755
Auricolari	MH147
Cavo USB	DL129

**Versione software:** ColorOS V7 (Nota: alcuni aggiornamenti software verranno pubblicati dal produttore per correggere alcuni bug o migliorare alcune funzioni dopo l'immissione sul mercato. Tutte le versioni pubblicate dal produttore sono state verificate e sono ancora conformi alle regole correlate. Tutti i parametri RF (es.: intervallo di frequenza, potenza di uscita) non sono accessibili all'utente e non possono essere modificati dall'utente.)

Firmato a nome e per conto di:

2020-07-02 China

Luogo e data di rilascio

Mei XiLi, Manager

Nome, funzione, firma



## EU-conformiteitsverklaring (CE-markering)

Hierbij verklaren wij,

Naam van de fabrikant: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

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

Telefoonnummer: +86 755 86076999

dat deze verklaring van conformiteit is uitgegeven onder onze eigen verantwoordelijkheid en dat dit product:

Productbeschrijving: Mobiele telefoon

Typeaanduiding(en): CPH2009

Handelsmerk: OPPO

is in overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie:

BGGS-richtlijn 2011/65/EU EN 50581:2012

Richtlijn radioapparatuur 2014/53/EU:

met verwijzing naar de volgende toegepaste normen:

Veiligheid	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 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (Ontwerp), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V2.0.3(Ontwerp), EN 55032:2015, EN 55035:2017
Gezondheid	EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 50665:2017, EN 50663 :2017
Radio	EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300 330 V2.1.1, Ontwerp EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2, ETSI TS 138 521-1 V15.3.0, ETSI TS 138 521-3 V15.3.0

Uitgevoerd door de aangemelde keuringsinstantie *SGS FIMKO* met aangemelde keuringsinstantienummer *0598*:

Toepasselijke modules: B+C

Waarop van toepassing:

Afgeleverd certificaat van EU-typeonderzoek: RED-1847

Accessoires:

Adapter	VC56HAEH, VC56JAEH, VC56HAYH, VC56JAYH, VC56HAUH, VC56JAUH, VC56GAUH, VC56JAAH
Accu	BLP755
Oortelefoon	MH147
USB-kabel	DL129

**Softwareversie:** ColorOS V7 (Opmerking: De fabrikant zal na het op de markt brengen software-updates uitbrengen om eventuele bugs te repareren of bepaalde functies te verbeteren. Alle versies die door de fabrikant worden uitgebracht, zijn gecontroleerd en blijven voldoen aan de betreffende regels. Geen van de RF-parameters (bijv.: frequentiebereik, uitgangsvermogen) zijn toegankelijk voor de gebruiker. Deze parameters kunnen niet worden gewijzigd door de gebruiker.)

Ondertekend voor en namens:

2020-07-02 China  
Plaats en datum van afgifte

Mei XiLi, Manager  
Naam, functie, handtekening



## Déclaration UE de conformité (DoC)

Par la présente,

Nom du fabricant : GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.  
 Adresse : NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA  
 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 : CPH2009  
 Marque de commerce : OPPO

est conforme à la législation d'harmonisation UE pertinente :

Directive RoHS 2011/65/UE FR 50581:2012

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

Sécurité	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
CEM	EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (Projet), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V2.0.3(Projet), EN 55032:2015, EN 55035:2017
Santé	EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 50665:2017, EN 50663 :2017
Radio	EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300 330 V2.1.1, Projet EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2, ETSI TS 138 521-1 V15.3.0, ETSI TS 138 521-3 V15.3.0

L'organisme notifié **SGS FIMKO** avec Numéro d'organisme notifié **0598** a effectué :

Modules applicables : **B+C**

le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : RED-1847

Accessoires:

Adaptateur	VC56HAEH, VC56JAEH, VC56HAYH, VC56JAYH, VC56HAUH, VC56JAUH, VC56GAUH, VC56JAAH
Batterie	BLP755
Écouteurs	MH147
Câble USB	DL129

**Version de logiciel :** ColorOS V7 (Remarque : Certaines mises à jour de logiciel sont publiées par l'éditeur afin de régler certains bugs ou d'améliorer certaines fonctions après la mise sur le marché. Toutes les versions publiées par l'éditeur ont été vérifiées comme répondant toujours aux normes pertinentes. Tous les paramètres RF (par ex. : plage de fréquence, puissance de sortie) ne sont pas accessibles à l'utilisateur et ne peuvent pas être modifiés par lui.)

Signé pour et au nom de :

2020-07-02 China  
 Lieu et date d'émission

Mei XiLi, Directeur  
 Nom, fonction, signature

*Mei XiLi*



# EU-Konformitätserklärung

## Der Hersteller

Name des Herstellers: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

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

Telefonnummer: +86 755 86076999

erklärt hiermit, dass diese Konformitätserklärung in unserer alleinigen Verantwortung erstellt wurde und das folgende Produkt:

Produktbeschreibung: Mobiltelefon

Typenbezeichnung(en): CPH2009

Marke: OPPO

der relevanten harmonisierten Rechtsprechung der Union entspricht:

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU EN 50581:2012

Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU:

Angewandte Normen:

Sicherheit	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
EMV	EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2(Entwurf), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V2.0.3(Entwurf), EN 55032:2015, EN 55035:2017
Gesundheit	EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 50665:2017, EN 50663 :2017
Funk	EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300 330 V2.1.1 , Entwurf EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2 , ETSI TS 138 521-1 V15.3.0, ETSI TS 138 521-3 V15.3.0

Von der benannten Stelle *SGS FIMKO mit der Kennnummer 0598* wurden durchgeführt:

Anzuwendende Module: B+C

Wo zutreffend:

Ausgestellte EU-Baumusterprüfbescheinigung: RED-1847

Zubehör:

Ladegerät	VC56HAEH, VC56JAEH, VC56HAYH, VC56JAYH, VC56HAUH, VC56JAUH, VC56GAUH, VC56JAAH
Akku	BLP755
Kopfhörer	MH147
USB-Kabel	DL129

**Software-Version:** ColorOS V7 (Hinweis: Nach der Markteinführung kann der Hersteller Software-Updates zur Behebung von Fehlern oder zur Verbesserung von Funktionen herausgeben. Für alle vom Hersteller herausgegebenen Versionen ist durch entsprechende Prüfung gewährleistet, dass sie mit den geltenden Vorschriften übereinstimmen. Für alle Funkparameter (z. B. Frequenzbereich oder Ausgangsleistung) gilt, dass sie für die Benutzer nicht zugänglich sind und von diesen nicht geändert werden können.)

Unterzeichnet für und im Namen von:

2020-07-02 China  
Ort und Datum der Ausstellung

Mei XiLi, Manager  
Name, Funktion, Unterschrift



## Declarația de conformitate UE (DoC)

## Prin prezenta, noi,

Denumirea  
producătorului:

GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Adresă:

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

Număr de telefon:

+86 755 86076999

declaram că prezenta Declarație de conformitate (DoC) este emisă sub responsabilitatea noastră exclusivă și că produsul:

Descrierea produsului:

Telefon mobil

Denumirea de tip:

CPH2009

Marca comercială:

OPPO

respectă legislația relevantă de armonizare a Uniunii Europene:

Directiva 2011/65/UE privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase  
în echipamentele electrice și electronice (RoHS)

EN 50581:2012

Directiva 2014/53/UE privind echipamentele radio:  
cu trimitere la următoarele standarde aplicate:

Siguranță

EN 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 50332-1:2013,  
EN 50332-2:2013, EN 62368-1:2014+A11:2017Compatibilitate  
electromagnetică  
(CEM)EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (proiect), EN 301 489-19 V2.1.1,  
EN 301 489-52 V2.0.3(proiect), EN 55032:2015, EN 55035:2017

Sănătate

EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1:2016,  
EN 62311:2008, EN 50665:2017, EN 50663 :2017

Radio

EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2,  
EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300 330 V2.1.1 ,  
proiect EN 301 908-25 V15.1.1\_15.0.2 , ETSI TS 138 521-1 V15.3.0, ETSI TS 138 521-3 V15.3.0

Organismul notificat SGS FIMKO cu numărul de organism notificat 0598 a efectuat următoarele:

Modulele aplicabile: B+C

Dacă este cazul:

Certificatul de examinare UE de tip emis: RED-1847

Accesorii:

Adaptor	VC56HAEH, VC56JAEH, VC56HAYH, VC56JAYH, VC56HAUH, VC56JAUH, VC56GAUH, VC56JAAH
Baterie	BLP755
Cască	MH147
Cablu USB	DL129

**Versiunea software:** ColorOS V7 (Notă: Producătorul va lansa unele actualizări software pentru a rezolva o eroare sau a îmbunătăți o funcție după punerea pe piață a produsului. Toate versiunile lansate de producător au fost verificate și respectă în continuare normele corespunzătoare. Parametrii de radiofrecvență (RF) (de exemplu, domeniul de frecvență și puterea de ieșire) nu pot fi accesați și modificați de către utilizator.

Semnat pentru și în numele:

2020-07-02 China

Locul și data emiterii

Mei XiLi, Manager

Numele, funcția, semnătura

Mei XiLi



## Declaração de Conformidade da UE (DoC)

Pela presente, nós

Nome do fabricante: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Endereço: N.º 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, CIDADE DE DONGGUAN, GUANGDONG, CHINA

Número de telefone: +86 755 86076999

declaramos que esta declaração de conformidade (DoC) é emitida sob nossa única e exclusiva responsabilidade e que este produto:

Descrição do produto: Telemóvel

Designação(ões) de tipo: CPH2009

Marca registada: OPPO

está em conformidade com a legislação relevante de harmonização da União:

Diretiva de restrição de substâncias perigosas 2011/65/UE (RoHS) EN 50581:2012

Diretiva de equipamentos de rádio 2014/53/UE:  
com referência às seguintes normas aplicadas:

Segurança	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
Compatibilidade eletromagnética	EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.2 (Projeto), EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V2.0.3(Projeto), EN 55032:2015, EN 55035:2017
Saúde	EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010, EN 50360 :2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 50665:2017, EN 50663 :2017
Rádio	EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 300 330 V2.1.1, Projeto EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2, ETSI TS 138 521-1 V15.3.0, ETSI TS 138 521-3 V15.3.0

O organismo notificado *SGS FIMKO* com o número de organismo notificado *0598* executou:

Módulos aplicáveis: B+C

Quando aplicável:

O certificado de exame UE de tipo emitido: RED-1847

Acessórios:

Adaptador	VC56HAEH, VC56JAEH, VC56HAYH, VC56JAYH, VC56HAUH, VC56JAUH, VC56GAUH, VC56JAAH
Bateria	BLP755
Auricular	MH147
Cabo USB	DL129

**Versão do software:** ColorOS V7 (Nota: Serão lançadas pelo fabricante algumas atualizações de software para corrigir erros ou melhorar algumas funções após a colocação no mercado. Todas as versões lançadas pelo fabricante foram verificadas e continuam em conformidade com as regras relevantes. Os parâmetros de RF (ou seja, gama de frequência, potência de saída) não são acessíveis por parte do utilizador e não podem ser alterados pelo utilizador.)

Assinado por e em nome de:

2020-07-02 China  
Local e data de emissão

Mei Xilin Diretor  
Nome e função, assinatura

