

## CPH2531 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                                  |
| Deklaracja zgodności UE.....                      | 5                                  |
| Déclaration UE de conformité.....                 | 6                                  |
| EU-Konformitätserklärung.....                     | 7                                  |
| Declarația de conformitate UE.....                | 8                                  |
| Declaração de Conformidade da UE.....             | 9                                  |
| ЕС Декларация за съответствие.....                | 10                                 |
| EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus.....              | 11                                 |
| EU-försäkran om överensstämmelse.....             | 12                                 |
| Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ.....                        | 13                                 |
| Prohlášení o shodě EU.....                        | 14                                 |
| Vyhlásenie o zhode EÚ.....                        | 15                                 |
| EU-megfelelősségi nyilatkozat.....                | 16                                 |
| EU izjava o skladnosti .....                      | 17                                 |
| EU-samsvarserklæring.....                         | 18                                 |
| EU-overensstemmelseserklæring.....                | 19                                 |
| EL-i vastavusdeklaratsioon.....                   | 20                                 |
| ES atbilstības deklarācija.....                   | 21                                 |
| ES atitikties deklaracija.....                    | 22                                 |
| EU izjava o skladnosti.....                       | 23                                 |
| คำประกาศความสอดคล้องของสหภาพยุโรป.....            | 24                                 |
| Pengisytiharan Kepatuhan EU.....                  | 25                                 |
| Tuyên bố về sự phù hợp của Liên minh Châu Âu..... | 26                                 |
| युरोपेली संघको मापदण्ड पालना सम्बन्धी घोषणा.....  | 27                                 |
| 28.....   | إعلان المطابقة من الاتحاد الأوروبي |
| 29.....   | הצהרת תאימות של האיחוד האירופי     |
| AB Uygunluk Beyanı.....                           | 30                                 |
| Декларация о соответствии нормам ЕС.....          | 31                                 |
| EO сәйкестік мәлімдемесі.....                     | 32                                 |

## 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

declare that this DoC is issued under our sole responsibility and that this product:

Product description: Mobile Phone

Type designation(s): CPH2531

Trademark: OPPO

is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

RoHS Directive 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Radio Equipment Directive 2014/53/EU:

with reference to the following standards applied:

|          |   |
|----------|---|
| Safety   | EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013   |
| EMC      | EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020  |
| Health   | EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017<br>EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010  |
| Radio    | EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.12 |
| Specific | European Commission Guidelines for compliance with delegated regulation (EU) 2019/320   |

The Notified Body *Sporton International (USA) Inc.* with Notified Body number 2907 performed:

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: SN23C0073

Accessories:

|           |   |
|-----------|---|
| Adapter   | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Battery   | BLPA05  |
| USB Cable | DL129   |

**Software version:** ColorOS 13.1 (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:

Dongguan, China

2023-05-15

Place and date of issue

*Mei XiLi*  
Mei XiLi, Manager  
 Name, Function, signature



## Declaración de Conformidad de la UE

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

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: CPH2531

Marca: OPPO

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

RoHS directiva 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Directiva de equipos de radio 2014/53/UE:

con referencia a los siguientes estándares aplicados:

|            |  |
|------------|--|
| Seguridad  | <u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>   |
| EMC        | <u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020</u>  |
| Salud      | <u>EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017</u><br><u>EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010</u>   |
| Radio      | <u>EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.12</u> |
| Específico | <u>Directrices de la Comisión Europea para el cumplimiento del reglamento delegado [UE] 2019/320</u>   |

El Organismo Notificado *Sporton International (USA) Inc.* con número de Organismo Notificado **2907** ha llevado a cabo:

Módulos de aplicación: B+C

Ámbito de aplicación:

El certificado de examinación de tipo UE emitido: SN23C0073

Accesorios:

|           |  |
|-----------|--|
| Adaptador | <u>EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH</u> |
| Batería   | <u>BLPA05</u>  |
| Cable USB | <u>DL129</u>   |

**Versión del software:** ColorOS 13.1 (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:

Dongguan, China

2023-05-15

Fecha y lugar de emisión

Mei XiLi, director  
Nombre, cargo, firma



## Dichiarazione di conformità EU

Con la presente noi,

Nome del produttore: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Indirizzo: 18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

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

Descrizione prodotto: Telefono cellulareTipologia designazione(i): CPH2531Marchio: OPPO

è conforme alle normative di armonizzazione pertinenti dell'Unione:

Direttiva RoHS 2011/65/UE & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Direttiva 2014/53/UE RED:

con riferimento alle seguenti norme applicate:

|            |  |
|------------|--|
| Sicurezza  | <u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>   |
| EMC        | <u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020</u>  |
| Salute     | <u>EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017 EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010</u>   |
| Radio      | <u>EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.12</u> |
| Specifiche | <u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>   |

L'organismo notificato *Sporton International (USA) Inc.* con numero di organismo notificato 2907 eseguito:

Moduli utilizzabili: B+C

Dove utilizzabile:

Certificato di esame UE del tipo rilasciato: SN23C0073

Accessori:

|              |   |
|--------------|---|
| Adattatore 1 | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Batteria     | BLPA05  |
| Cavo USB     | DL129   |

**Versione software:** ColorOS 13.1 (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:

Shenzhen, Cina

2023-05-15

Luogo e data di rilascio

Mei XiLi, Manager  
Nome, funzione, firma



## EU-conformiteitsverklaring

Hierbij verklaren wij,

Naam van de fabrikant: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.  
 18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Adres: Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

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

Productbeschrijving: Mobiele telefoon  
 Typeaanduiding(en): CPH2531  
 Handelsmerk: OPPO

is in overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie:

BGGs-richtlijn 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Richtlijn radioapparatuur 2014/53/EU:  
 met verwijzing naar de volgende toegepaste normen:

|            |  |
|------------|--|
| Veiligheid | <u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>   |
| EMC        | <u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020</u>  |
| Gezondheid | <u>EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017</u><br><u>EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010</u>   |
| Radio      | <u>EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.12</u> |
| Specifiek  | <u>Richtlijnen van de Europese Commissie voor naleving van gedelegeerde verordening (EU) 2019/320</u>  |

Uitgevoerd door de aangemelde keuringsinstantie *Sporton International (USA) Inc.* met aangemelde  
 keuringsinstantienummer 2907

Toepasselijke modules: B+C

Waarop van toepassing:

Afgeleverd certificaat van EU-typeonderzoek: SN23C0073

Accessoires:

|           |  |
|-----------|--|
| Adapter   | <u>EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH</u> |
| Accu      | <u>BLPA05</u>  |
| USB-kabel | <u>DL129</u>   |

**Softwareversie:** ColorOS 13.1 (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:

Dongguan, China  
2023-05-15  
 Plaats en datum van afgifte

Mei XiLi, Manager  
 Naam, functie, handtekening



## Deklaracja zgodności UE

### Niniejszym jako

Nazwa producenta: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.  
 18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Adres: Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

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

Opis produktu: Telefon komórkowy  
 Oznaczenie typu: CPH2531  
 Znak towarowy: OPPO

jest zgodny ze stosownym ustawodawstwem harmonizacyjnym Unii:

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE & 2015/863 EN IEC 63000:2018

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

|                |  |
|----------------|--|
| Bezpieczeństwo | <u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>   |
| EMC            | <u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020</u>  |
| Zdrowie        | <u>EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017</u><br><u>EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010</u>   |
| Radio          | <u>EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.12</u> |
| Specyficzne    | <u>Wytyczne Komisji Europejskiej dotyczące zgodności z delegowanymi regulacjami (UE) 2019/320</u>  |

Jednostka notyfikowana *Sporton International (USA) Inc.* o numerze 2907 wykonała:

Obowiązujące moduły: B+C

Tam, gdzie dotyczy:

Wydane świadectwo badania typu UE: SN23C0073

### Akcesoria:

|           |  |
|-----------|--|
| Zasilacz  | <u>EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH</u> |
| Bateria   | <u>BLPA05</u>  |
| Kabel USB | <u>DL129</u>   |

**Wersja oprogramowania:** ColorOS 13.1 (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 odnośnymi 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:

Shenzhen, Chiny  
2023-05-15  
 Miejsce i data wydania

Mei XiLi

Mei XiLi, kierownik  
 Nazwisko, stanowisko, podpis



## Déclaration UE de conformité

Par la présente,

Nom du fabricant : GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.  
 18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Adresse : Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

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

Description du produit : Téléphone mobile  
 Désignation(s) de type : CPH2531  
 Marque de commerce : OPPO

est conforme à la législation d'harmonisation UE pertinente :

Directive RoHS 2011/65/UE & 2015/863 EN IEC 63000:2018

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

|            |  |
|------------|--|
| Sécurité   | <u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>   |
| CEM        | <u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020</u>  |
| Santé      | <u>EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017 EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010</u>   |
| Radio      | <u>EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.12</u> |
| Spécifique | <u>Lignes directrices de la Commission européenne pour la conformité au règlement délégué (UE) 2019/320</u>  |

L'organisme notifié *Sporton International (USA) Inc.* avec Numéro d'organisme notifié 2907 a effectué :

Modules applicables : B+C

le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : SN23C0073

Accessoires:

|            |  |
|------------|--|
| Adaptateur | <u>EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH</u> |
| Batterie   | <u>BLPA05</u>  |
| Câble USB  | <u>DL129</u>   |

**Version de logiciel :** ColorOS 13.1 (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 :

Shenzhen, en Chine  
2023-05-15  
 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.  
18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Anschrift: Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

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

Produktbeschreibung: Mobiltelefon  
 Typenbezeichnung(en): CPH2531  
 Marke: OPPO

der relevanten harmonisierten Rechtsprechung der Union entspricht:

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU:

Angewandte Normen:

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Sicherheit            | <u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>   |
| EMV                   | <u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020</u>  |
| Gesundheit            | <u>EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017</u><br><u>EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010</u>   |
| Funk                  | <u>EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.12</u> |
| Besondere Richtlinien | <u>Leitlinien der EG-Kommission für die Einhaltung der delegierten Verordnung (EU) 2019/320</u>  |

Von der benannten Stelle *Sporton International (USA) Inc.* mit der Kennnummer 2907 wurden durchgeführt:

Anzuwendende Module: B+C

Wo zutreffend:

Ausgestellte EU-Baumusterprüfbescheinigung: SN23C0073

Zubehör:

|           |  |
|-----------|--|
| Ladegerät | <u>EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH</u> |
| Akku      | <u>BLPA05</u>  |
| USB-Kabel | <u>DL129</u>   |

**Software-Version:** ColorOS 13.1 (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:

Dongguan, China  
2023-05-15  
 Ort und Datum der Ausstellung

Mei XiLi, Manager  
 Name, Funktion, Unterschrift

*Mei XiLi*





## Declarația de conformitate UE

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

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

Descrierea produsului: Telefon mobilDenumirea de tip: CPH2531Marca comercială: OPPO

respectă legislația relevantă de armonizare a Uniunii Europene:

Directiva 2011/65/UE & 2015/863 privind restricțiile de utilizare a anumitor  
substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice (RoHS)EN IEC 63000:2018Directiva 2014/53/UE privind echipamentele radio:  
cu trimitere la următoarele standarde aplicate:Siguranță EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013Compatibilitate  
electromagnetică  
(CEM) EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52  
V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020Sănătate EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017  
EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010Radio EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1,  
EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25  
V15.1.1\_0.0.12Specific Orientările Comisiei Europene pentru conformitatea cu Regulamentul Delegat (UE) 2019/320Organismul notificat *Sporton International (USA) Inc.* cu numărul de organism notificat 2907 a efectuat următoarele:

Modulele aplicabile: B+C

Dacă este cazul:

Certificatul de examinare UE de tip emis: SN23C0073

Accesorii:

|           |   |
|-----------|---|
| Adaptor   | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Baterie   | BLPA05  |
| Cablu USB | DL129   |

**Versiunea software:** ColorOS 13.1 (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:

Dongguan, China

2023-05-15

Locul și data emiterii

Mei XiLi, Manager

Numele, funcția, semnătura

Mei XiLi



## Declaração de Conformidade da UE

Pela presente, nós

Nome do fabricante: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Endereço: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

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

Descrição do produto: TelemóvelDesignação(ões) de tipo: CPH2531Marca registada: OPPO

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

Diretiva de restrição de substâncias perigosas 2011/65/UE &amp; 2015/863 (RoHS)

EN IEC 63000:2018Diretiva de equipamentos de rádio 2014/53/UE:  
com referência às seguintes normas aplicadas:Segurança EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013Compatibilidade eletromagnética EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020Saúde EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017  
EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010Rádio EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1,  
EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25  
V15.1.1\_0.0.12Especificidades Diretrizes da Comissão Europeia para conformidade com o Regulamento Delegado (UE) 2019/320O organismo notificado *Sporton International (USA) Inc.* com o número de organismo notificado 2907 executou:

Módulos aplicáveis: B+C

Quando aplicável:

O certificado de exame UE de tipo emitido: SN23C0073

Acessórios:

|           |   |
|-----------|---|
| Adaptador | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Bateria   | BLPA05  |
| Cabo USB  | DL129   |

**Versão do software:** ColorOS 13.1 (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:

Dongguan, China

2023-05-15

Local e data de emissão

Mei XiLi, Diretor

Nome, Função, assinatura



## ЕС Декларация за съответствие

С настоящото ние,

Име на производителя: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.  
18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Адрес: Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

декларираме, че настоящата ДзС е издадена на наша отговорност и този продукт:

Описание на продукта: Мобилен телефон  
 Типово(и) обозначение(я): CPH2531  
 Търговска марка: OPPO

е в съответствие с приложимото хармонизирано законодателство на Съюза:

Директива 2011/65/ЕС & 2015/863 относно ограничението за употребата на  
 определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване (RoHS) EN IEC 63000:2018

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения:

по отношение на следните приложени стандарти:

|                 |   |
|-----------------|---|
| Безопасност     | EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013   |
| ЕМС             | EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020  |
| Здраве          | EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017<br>EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010  |
| Радиосъоръжения | EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1,<br>EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25<br>V15.1.1_0.0.12 |
| Специфично      | Насоки на Европейската комисия за спазване на Делегиран регламент (ЕС) 2019/320   |

Нотифицираният орган *Sporton International (USA) Inc.* с номер на нотифициран орган 2907 извърши:

Приложими модули: B+C

Където е приложимо:

Издаденият сертификат на ЕС за изпитване на типа: SN23C0073

Принадлежности:

|           |   |
|-----------|---|
| Адаптер   | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Батерия   | BLPA05  |
| USB кабел | DL129   |

Версия на софтуера: ColorOS 13.1 (Бележка: Производителят ще предоставя някои актуализации на софтуера с цел отстраняване на някои програмни грешки или подобряването на някои функции след пускането в продажба. Всички версии, предоставени от производителя, са проверени и са в съответствие със съответните правила. Нито един от параметрите за радиочестота (напр. радиочестотен обхват, изходяща мощност) не е достъпен за потребителите и не подлежи на промяна от тях.)

Подписано за и от името на:

Шенжен, Китай

2023-05-15

Място и дата на издаване

Mei XiLi, мениджър

Име, длъжност, подпис



## EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Täten me,

Valmistajan nimi: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

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

vakuuttaa, että tämä vaatimustenmukaisuustodistus on annettu meidän yksinomaisella vastuullamme ja että tämä tuote:

Tuotteen Kuvaus: Älypuhelin

Tyypimerkinnät: CPH2531

Tavaramerkki: OPPO

on asiaa koskevan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön mukainen:

RoHS-direktiivi 2011/65/EU ja 2015/863 EN IEC 63000:2018

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU:

seuraaviin sovellettuihin standardeihin viitaten:

Turvallisuus EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020

Terveys EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017  
EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010

Radio EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.12

Erityinen Euroopan komission ohjeet delegoidun asetuksen (EU) 2019/320 noudattamisesta

Ilmoitettu laitos *Sporton International (USA) Inc.* , jonka ilmoitettu laitosnumero on 2907, suoritti:

Sovellettavat moduulit: B+C

Missä käytettävissä:

Myönnetty EU-tyypitarkastustodistus: SN23C0073

Lisätarvikkeet:

|             |   |
|-------------|---|
| Sovitin     | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Akku        | BLPA05  |
| USB kaapeli | DL129   |

**Ohjelmisto versio:** ColorOS 13.1 (Huomautus: Valmistaja julkaisee joitain ohjelmistopäivityksiä korjatakseen virheitä tai parantaakseen joitakin toimintoja markkinoille saattamisen jälkeen. Kaikki valmistajan julkaisemat versiot on tarkastettu ja ovat edelleen niihin liittyvien sääntöjen mukaisia. Kaikki RF-parametrit (esim. taajuusalue, lähtöteho) eivät ole käyttäjän käytettävissä, eikä käyttäjä voi muuttaa niitä.)

Signed for and on behalf of:

Shenzhen, Kiina

2023-05-15

Julkaisupaikka ja päivämäärä

Mei XiLi, Manager

Nimi, tehtävä, allekirjoitus



## EU-försäkran om överensstämmelse

Härmed vi,

Tillverkarens namn: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Adress: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

förklara att denna DoC är utfärdad under vårt ensamma ansvar och att denna produkt:

Produktbeskrivning: Mobile telefonTypbeteckning(ar): CPH2531Varumärke: OPPO

är i överensstämmelse med relevant unionslagstiftning om harmonisering:

RoHS-direktiv 2011/65/EU & 2015/863: EN IEC 63000:2018

Radioutrustningsdirektiv 2014/53/EU:

med hänvisning till följande tillämpade standarder:

Säkerhet EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020Hälsa EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017 EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010Radio EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.12Specifika Europeiska kommissionens riktlinjer för efterlevnad av delegerad förordning (EU) 2019/320Det anmälda organet *Sporton International (USA) Inc.* med det anmälda organet nummer 2907 utförde:

Tillämpliga moduler: B+C

I förekommande fall:

Det utfärdade EU-typintyget: SN23C0073

Tillbehör:

|           |   |
|-----------|---|
| Adapter   | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Batteri   | BLPA05  |
| USB-kabel | DL129   |

**Mjukvaru-version:** ColorOS 13.1 (*Obs: Vissa programuppdateringar kommer att släppas av tillverkaren för att fixa en bugg eller förbättra någon funktion efter att de har släppts ut på marknaden. Alla versioner som släppts av tillverkaren har verifierats och följer fortfarande de relaterade reglerna. Alla RF-parametrar (t.ex.: frekvensområde, uteffekt) är inte tillgängliga för användaren och kan inte ändras av användaren.*)

Signed for and on behalf of:

Shenzhen, Kina

2023-05-15

Plats och datum för utfärdandet

Mei XiLi, Chef

Namn, funktion, signatur

Mei XiLi



## Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

Με την παρούσα,

Όνομα κατασκευαστή: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.  
 18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Διεύθυνση: Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

δηλώνουμε ότι αυτή η ΔΣ εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη μας και ότι αυτό το προϊόν:

Περιγραφή προϊόντος: Κινητό τηλέφωνο  
 Ονομασία(-ες) τύπου: CPH2531  
 Εμπορικό σήμα: OPPO

είναι σύμφωνο με τη σχετική νομοθεσία εναρμόνισης της Ένωσης:

Οδηγία για ΠΕΟ 2011/65/ΕΕ & 2015/863 - για τον περιορισμό της χρήσης  
 ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS) EN IEC 63000:2018

Οδηγία ραδιοεξοπλισμού 2014/53/ΕΕ:  
 με παραπομπή στα ακόλουθα ισχύοντα πρότυπα:

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Ασφάλεια                        | EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013   |
| Ηλεκτρομαγνητική<br>συμβατότητα | EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020  |
| Υγεία                           | EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017<br>EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010  |
| Ραδιόφωνο                       | EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1,<br>EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25<br>V15.1.1_0.0.12 |
| Συγκεκριμένα                    | Οδηγίες Ευρωπαϊκής Επιτροπής για συμμόρφωση με τον κατ'εξουσιοδότηση κανονισμό (ΕΕ) 2019/320  |

Ο κοινοποιημένος οργανισμός *Sporton International (USA) Inc.* με αριθμό κοινοποιημένου οργανισμού 2907 διενήργησε:  
 Ισχύουσες μονάδες: B+C

Ανάλογα με την περίπτωση:

Το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ που εκδόθηκε: SN23C0073

Αξεσουάρ:

|              |   |
|--------------|---|
| Προσαρμογέας | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Μπαταρία     | BLPA05  |
| Καλώδιο USB  | DL129   |

Έκδοση λογισμικού: ColorOS 13.1 (Σημείωση: Μερικές ενημερώσεις λογισμικού θα κυκλοφορήσουν από τον κατασκευαστή, για τη διόρθωση τυχόν σφαλμάτων ή αναβάθμιση κάποιας λειτουργίας μετά τη διάθεση στην αγορά. Όλες οι εκδόσεις που κυκλοφορούν από τον κατασκευαστή έχουν ελεγχθεί και εξακολουθούν να συμμορφώνονται με τις σχετικές διατάξεις. Όλες οι παράμετροι ραδιοσυχνότητας (π.χ. περιοχή συχνοτήτων, ισχύς εξόδου) δεν είναι προσβάσιμες για τον χρήστη και δεν μπορούν να τροποποιηθούν από τον χρήστη.)

Υπογεγραμμένο για λογαριασμό και εξ ονόματος:

Shenzhen, Κί ν α  
2023-05-15  
 Τόπος και ημερομηνία έκδοσης

Mei XiLi, Διευθυντής  
 Όνομα, αρμοδιότητα, υπογραφή



## Prohlášení o shodě EU

### Tímto společnost

Název výrobce: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.  
 18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Adresa: Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

prohlašuje, že prohlášení o shodě je vydáno na její výhradní odpovědnost a že produkt:

Popis produktu: Mobilní telefon  
 Označení typu: CPH2531  
 Ochranná známka: OPPO

je v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:

Směrnice RoHS 2011/65/EU a 2015/863

EN IEC 63000:2018

Směrnice o rádiových zařízeních 2014/53/EU:

s odkazem na následující použité normy:

|  |  |
|--|--|
| <b>Bezpečnost</b>                          | <u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>   |
| <b>Elektromagnetická<br/>kompatibilita</b> | <u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020</u>  |
| <b>Zdraví</b>                              | <u>EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017<br/>EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010</u>   |
| <b>Rádiové vysílání</b>                    | <u>EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893<br/>V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301<br/>908-25 V15.1.1_0.0.12</u> |
| <b>Specifické<br/>podmínky</b>             | <u>Pokyny Evropské komise týkající se souladu s nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2019/320</u>  |

Oznámený subjekt *Sporton International (USA) Inc.* s číslem oznámeného subjektu 2907 provedl:

Použitelné moduly: B+C

V příslušných případech:

Vydaný certifikát přezkoušení typu EU: SN23C0073

Příslušenství:

|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>Adaptér</b>    | <u>EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH</u> |
| <b>Akumulátor</b> | <u>BLPA05</u>  |
| <b>USB kabel</b>  | <u>DL129</u>   |

**Verze softwaru:** ColorOS 13.1 (Poznámka: Výrobce bude po uvedení na trh vydávat aktualizace softwaru za účelem opravy chyb nebo vylepšování funkcí. Všechny verze vydané výrobcem byly ověřeny a jsou v souladu se souvisejícími pravidly. Ne všechny RF parametry (např.: frekvenční rozsah, výstupní výkon) jsou přístupné uživateli a ten je nemůže měnit.)

Podepsáno za a jménem:

Shenzhen, Čína  
2023-05-15  
 Místo a datum vydání

*Mei XiLi*  
Mei XiLi, manažer  
 Jméno, funkce, podpis

## Vyhlásenie o zhode EÚ

### Naša spoločnosť

Názov výrobcu: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.  
 18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Adresa: Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

týmto vyhlasuje, že toto Vyhlásenie o zhode je vystavené na našu výhradnú zodpovednosť a že uvedený produkt:

Opis produktu: Mobilný telefón  
 Typové označenie: CPH2531  
 Ochranná známka: OPPO

je v zhode s príslušnou harmonizovanou legislatívou Európskej únie:

Smernica o obmedzení používania určitých nebezpečných látok 2011/65/EÚ a 2015/863 EN IEC 63000:2018

Smernica o rádiových zariadeniach 2014/53/EÚ:

s ohľadom na nasledujúce aplikované normy:

|  |  |
|--|--|
| <b>Bezpečnosť</b>                      | <u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>   |
| <b>Elektromagnetická kompatibilita</b> | <u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020</u>  |
| <b>Zdravie</b>                         | <u>EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017<br/>EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010</u>   |
| <b>Rádiové zariadenia</b>              | <u>EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.12</u> |
| <b>Špecifické</b>                      | <u>Pokyny Európskej komisie na dosiahnutie zhody s delegovaným nariadením (EÚ) 2019/320</u>  |

Notifikovaný orgán *Sporton International (USA) Inc.* s číslom notifikovaného orgánu 2907 vykonal:

Relevantné moduly: **B+C**

Kedy je to relevantné:

Vystavené osvedčenie o typovej skúške EÚ: SN23C0073

Príslušenstvo:

|                  |  |
|------------------|--|
| <b>Adaptér</b>   | <u>EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH</u> |
| <b>Batéria</b>   | <u>BLPA05</u>  |
| <b>USB kábel</b> | <u>DL129</u>   |

**Verzia softvéru:** ColorOS 13.1 (*Upozornenie: Výrobca po uvedení produktu na trh vydá niekoľko aktualizácií softvéru s cieľom opraviť chyby alebo zlepšiť funkcie. Všetky verzie vydané výrobcom sú overené a aj naďalej budú v súlade s príslušnými pravidlami. Používateľ nemá prístup k žiadnym rádiovým parametrom (napr. frekvenčný rozsah či výkon) a nesmie ich meniť.*)

V mene spoločnosti podpísal:

Shenzhen, Čína  
2023-05-15  
 Miesto a dátum vystavenia

Mei XiLi, riaditeľ  
 Meno, funkcia, podpis





## EU-megfelelőségi nyilatkozat

Ezúton mi,

A gyártó neve: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.  
 18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Címe: Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

kijelentjük, hogy ezt a megfelelőségi nyilatkozatot kizárólag a mi felelősségünkre adtuk ki, és hogy ez a termék:

Termékleírás: Mobilszám

Típus megjelölés(ek): CPH2531

Védjegy: OPPO

megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályokkal:

RoHS irányelv 2011/65/EU&2015/863 EN IEC 63000:2018

A rádióberendezésekre vonatkozó irányelv 2014/53/EU:

a következő alkalmazott szabványokra hivatkozva:

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>Biztonság</b>  | EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013   |
| <b>EMC</b>        | EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020  |
| <b>Egészség</b>   | EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017<br>EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010  |
| <b>Rádió</b>      | EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.12 |
| <b>Specifikus</b> | Az Európai Bizottság iránymutatásai az (EU) 2019/320 felhatalmazáson alapuló rendeletnek való megfeleléshez   |

A Sporton International (USA) Inc. bejelentett szervezet a 2907 bejelentett szervezet számmal elvégezte:

Alkalmazható modulok: B+C

Amennyiben alkalmazható:

Az kibocsátott EU-típusú vizsgálati tanúsítvány: SN23C0073

Tartozékok:

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Adapter</b>     | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| <b>Akkumulátor</b> | BLPA05  |
| <b>USB kábel</b>   | DL129   |

**Szoftver verzió:** ColorOS 13.1 (Megjegyzés: Bizonyos szoftverfrissítéseket a gyártó bocsát ki, hogy javítson valamilyen hibát, vagy javítson valamilyen funkciót a forgalomba hozatalt követően. A gyártó által kiadott összes verziót ellenőrizték, és továbbra is megfelelnek a vonatkozó szabványoknak. Az összes RF paraméter (pl. frekvenciatartomány, kimeneti teljesítmény) nem érhető el a felhasználó számára, és a felhasználó nem változtathatja meg őket).

Aláírva a következő nevében:

Shenzhen, Kína  
2023-05-15  
 Kibocsátás helye és ideje

Mei XiLi, igazgató  
 Név, beosztás, aláírás

Mei XiLi



## EU izjava o sukladnosti (DoC)

Ovime mi,

Naziv proizvođača GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.  
 Adresa: 18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

izjavljuju da je ovaj DoC izdat pod našom isključivom odgovornošću i da ovaj proizvod::

Opis proizvoda: Pametni telefon  
 Oznaka(e) tipa: CPH2531  
 Zaštitni znak: OPPO

je u skladu s relevantnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju:

RoHS direktiva 2011/65/EU i 2015/863

EN IEC 63000:2018

Direktiva o radijskoj opremi 2014/53/EU:

s obzirom na sljedeće primijenjene standarde:

**Sigurnost:** EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

**EMC:** EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020

**Zdravlje:** EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017 EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010

**Radio** EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.12

**Specifično** Yevropa Komissiyasining (YI) 2019/320 vakolatli reglamentiga muvofiqlik yuzasidan ko'rsatmalari

Prijavljeno tijelo *Sporton International (USA) Inc.* s brojem Prijavljenog tijela 2907 izvršilo je:

Primjenjivi moduli: B+C

Gdje je primjenjivo:

Izdana potvrda o EU ispitivanju tipa: SN23C0073

Pribor:

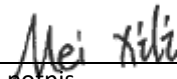
|          |   |
|----------|---|
| Adapter  | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Baterija | BLPA05  |
| USB kabl | DL129   |

**Verzija softvera:** ColorOS 13.1 (Napomena: neka ažuriranja softvera će objaviti proizvođač kako bi se popravio neki bug ili poboljšala neka funkcija nakon stavljanja na tržište. Sve verzije koje je objavio proizvođač su provjerene i još uvijek su u skladu s povezanim pravilima. Svi RF parametri (npr.: frekvencijski raspon, izlazna snaga) nisu dostupni korisniku i korisnik ih ne može mijenjati.)

Potpisano za i u ime:

Shenzhen, Kina  
 2023-03-09  
 Mjesto i datum izdavanja

Mei XiLi, Menadžer

  
 Ime, Funkcija, potpis


## EU-samsvarserklæring (DoC)

Herved vi,

Navn på produsenten: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Adresse: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

erklære at denne DoC er utstedt under vårt eget ansvar og at dette produktet:

Produktbeskrivelse: MobiletelefonTypebetegnelse(r): CPH2531Varemerke: OPPO

er i samsvar med relevant unionsharmoniseringslovgivning:

RoHS-direktivet 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018Radioutstyrsdirektiv 2014/53/EU:  
med henvisning til følgende standarder:

|           |   |
|-----------|---|
| Sikkerhet | EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013   |
| EMC       | EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020  |
| Helse     | EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017<br>EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010  |
| Radio     | EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.12 |
| Spesifikk | EU-kommisjonens retningslinjer for overholdelse av delegert forordning (EU) 2019/320  |

Det meldte organet *Sporton International (USA) Inc.* Med varslet organnummer 2907 utført:

Gjeldende moduler: B+C

Der det er aktuelt:

Det utstedte EU-typeprøvingssertifikatet: SN23C0073

Tilbehør:

|           |   |
|-----------|---|
| Adapter   | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Batteri   | BLPA05  |
| USB-kabel | DL129   |

**Programvareversjon:** ColorOS 13.1 (Merk: Noen programvareoppdateringer vil bli utgitt av produsenten for å fikse en feil eller forbedre noen funksjoner etter at de er utgitt på markedet. Alle versjoner utgitt av produsenten er verifisert og er fortsatt i samsvar med de relaterte reglene. Alle RF-parametere (f.eks.: frekvensområde, utgangseffekt) er ikke tilgjengelige for brukeren, og kan ikke endres av brukeren.)

Signert for og på vegne av:

Dongguan, China

2023-05-15

Sted og dato for utstedelse

Mei XiLi, sjef

Navn, funksjon, signatur



## EU-overensstemmelseserklæring (DoC)

Hermed vi,

Navn på fabrikant: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Adresse: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

erklære, at denne DoC er udstedt under vores eneansvar, og at dette produkt:

Produkt beskrivelse: Mobile telefonTypebetegnelse(r): CPH2531Varemærke: OPPO

er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning:

RoHS-direktivet 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Direktivet om radioudstyr 2014/53/EU:

med henvisning til følgende anvendte standarder:

Sikkerhed EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020Sundhed EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017 EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010Radio EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.12Bestemt Europa-Kommissionens retningslinjer for overholdelse af delegeret forordning (EU) 2019/320Det bemyndigede organ *Sporton International (USA) Inc.* med bemyndiget organs nummer 2907 udført:

Gældende moduler: B+C

Hvor det er relevant:

Det udstedte EU-typeafprøvningsattest: SN23C0073

tilbehør:

|           |   |
|-----------|---|
| Adapter   | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Batteri   | BLPA05  |
| USB kabel | DL129   |

**Softwareversion:** ColorOS 13.1 (Bemærk: Nogle softwareopdateringer vil blive frigivet af producenten for at rette en fejl eller forbedre en funktion efter markedsføring. Alle versioner udgivet af producenten er blevet verificeret og overholder stadig de relaterede regler. Alle RF-parametre (f.eks.: frekvensområde, udgangseffekt) er ikke tilgængelige for brugeren og kan ikke ændres af brugeren.)

Underskrevet for og på vegne af:

Shenzhen, Kina

2023-05-15

Sted og dato for udstedelse

Mei Xili, Manager

Navn, funktion, signatur



## EL-i vastavusdeklaratsioon (DoC)

Siinkohal meie,

Tootja nimi: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Aadress: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

kinnitame, et käesolev DoC on välja antud meie ainuvastutusel ja et see toode:

Tootekirjeldus: NutitelefonTüübi tähistus(ed): CPH2531Kaubamärk: OPPO

on kooskõlas asjakohaste liidu ühtlustamisõigusaktidega:

RoHS direktiiv 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Raadioseadmete direktiiv 2014/53/EU:

viidates järgmistele kohaldatavatele standarditele:

Ohutus EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020Tervis EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017 EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010Raadio EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.12Konkreetne Euroopa Komisjoni juhised delegeeritud määruse (EL) 2019/320 järgimiseks

Teostas teavitatud asutus Sporton International (USA) Inc. teavitatud asutuse numbriga 2907:

Kohaldatavad moodulid: B+C

Kus võimalik kasutada:

Välja antud EL-i tüübihindamisõend: SN23C0073

Aksessuaarid:

|            |   |
|------------|---|
| Adapter    | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Aku        | BLPA05  |
| USB kaabel | DL129   |

**Tarkvara versioon:** ColorOS 13.1 (Märkus. Tootja annab mõned tarkvaravärskendused mõne vea parandamiseks või mõne funktsiooni täiustamiseks välja pärast turule laskmist. Kõik tootja välja antud versioonid on kontrollitud ja vastavad endiselt seotud reeglitele. Kõik RF parameetrid ( nt: sagedusvahemik, väljundvõimsus) pole kasutajale juurdepääsetavad ja kasutaja ei saa neid muuta.)

Allkirjastatud nimel ja nimel:

Shenzhen, Hiina

2023-05-15

Väljastamise koht ja kuupäev

Mei XiLi, Juht

Nimi, ametikoht, allkiri



Mei XiLi

## ES atbilstības deklarācija (DoC)

## Ar šo mēs,

Ražotāja nosaukums: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Adrese: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

apliecina, ka šī atbilstības deklarācija ir izdota, ņemoties pilnu atbildību un ka šis produkts:

Produkta apraksts: ViedtālrunisTipa apzīmējums(-i): CPH2531Preču zīme: OPPO

atbilst attiecīgajiem Savienības saskaņošanas tiesību aktiem:

RoHS direktīva 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Radioiekārtu direktīva 2014/53/EU:

atsaucoties uz šādiem piemērotajiem standartiem:

Drošība EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020Veselība EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017 EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010Radio EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.12Konkrēts Eiropas Komisijas pamatnostādnes par atbilstību deleģētajai regulai (ES) 2019/320Pilnvarotā iestāde *Sporton International (USA) Inc.* ar paziņotā iestādes numuru 2907 veikts:

Piemērojamie moduļi: B+C

Attiecīgā gadījumā:

Izsniegtais ES tipa pārbaudes sertifikāts: SN23C0073

## Piederumi:

|             |   |
|-------------|---|
| Adapteris   | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Akumulators | BLPA05  |
| USB kabelis | DL129   |

**Programmatūras versija:** ColorOS 13.1 (Piezīme. Ražotājs izlaidīs dažus programmatūras atjauninājumus, lai novērstu kādu kļūdu vai uzlabotu kādu funkciju pēc laišanas tirgū. Visas ražotāja izdotās versijas ir pārbaudītas un joprojām atbilst saistītajiem noteikumiem. Visi RF parametri (piemēram, frekvenču diapazons, izejas jauda) nav pieejami lietotājam, un lietotājs tos nevar mainīt.)

Parakstītārvārds un vārds:

Šenžena, Ķīna

2023-05-15

Izdošanas vieta un datums

Mei Xili, Pārvaldnieks

Vārds, amats, paraksts

## ES atitikties deklaracija (DoC)

Šiuo mes,

Gamintojo pavadinimas: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Adresas: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

pareiškiamo, kad šis DoC yra išduotas tik mūsų atsakomybe ir kad šis gaminys:

Prekės aprašymas: Išmanusis telefonasTipo žymėjimas (-iai): CPH2531Prekės ženklas: OPPO

atitinka atitinkamus derinamus Sąjungos teisės aktus:

RoHS direktyva 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018Radijo įrangos direktyva 2014/53/EU:  
su nuoroda į šiuos taikomus standartus:

|            |   |
|------------|---|
| Saugumas   | EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013   |
| EMC        | EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020  |
| Sveikata   | EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017<br>EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010  |
| Radijas    | EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1,<br>EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25<br>V15.1.1_0.0.12 |
| Specifinis | Europos Komisijos deleguotojo reglamento (ES) 2019/320 laikymosi gairės   |

Notifikuotoji įstaiga *Sporton International (USA) Inc.* su notifikuotosios įstaigos numeriu 2907 atlikta:

Taikomi moduliai: B+C

Kai taikoma:

Išduotas ES tipo tyrimo sertifikatas: SN23C0073

Priedai:

|             |   |
|-------------|---|
| Adapteris   | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Baterija    | BLPA05  |
| USB kabelis | DL129   |

**Programinės įrangos versija:** ColorOS 13.1(Pastaba: kai kuriuos programinės įrangos naujinius gamintojas išleis, kad ištaisyty klaidą arba patobulintų kai kurias funkcijas, kai jos bus pateiktos į rinką. Visos gamintojo išleistos versijos buvo patikrintos ir vis dar atitinka susijusias taisykles. Visi RF parametrai (pvz., dažnis) diapazonas, išėjimo galia) vartotojui nepasiekiami ir vartotojas negali jų pakeisti.)

Pasirašė vardu ir vardu:

Šendzenas, Kinija  
2023-05-15  
 Išdavimo vieta ir data

Mei XiLi, Vadovas  
 Vardas, pavardė, pareigos, parašas



## Izjava EU o skladnosti (DoC)

S tem mi,

Ime proizvajalca: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Naslov: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

izjavljamo, da je ta izjava o skladnosti izdana na našo izključno odgovornost in da ta izdelek:

Opis izdelka: Pametni telefonOznaka(e) tipa: CPH2531Blagovna znamka: OPPO

je v skladu z ustrezno usklajevalno zakonodajo Unije:

Direktiva RoHS 2011/65/EU in 2015/863 EN IEC 63000:2018

Direktiva o radijski opremi 2014/53/EU:

s sklicevanjem na naslednje uporabljene standarde:

Varnost EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020zdravje EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017 EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010Radio EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.12Specifično Smernice Evropske komisije za skladnost z delegirano uredbo (EU) 2019/320Priglašeni organ *Sporton International (USA) Inc.* s številko priglašene organa 2907 izvedel:

Veljavni moduli: B+C

Kjer je to primerno:

Izdan certifikat EU o pregledu tipa: SN23C0073

Dodatki:

|           |   |
|-----------|---|
| Adapter   | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Baterija  | BLPA05  |
| USB kabel | DL129   |

**Različica programske opreme:** ColorOS 13.1 (Opomba: proizvajalec bo izdal nekatere posodobitve programske opreme za odpravo nekaterih napak ali izboljšanje nekaterih funkcij po dajanju na trg. Vse različice, ki jih je izdal proizvajalec, so bile preverjene in so še vedno skladne s povezanimi pravili. Vsi RF parametri (npr.: frekvenca obseg, izhodna moč) niso dostopni uporabniku in jih uporabnik ne more spreminjati.)

Podpisano za in v imenu:

Shenzhen, Kitajska

2023-05-15

Kraj in datum izdaje

Mei XiLi, Vodja  
Ime, funkcija, podpis





# เอกสารยืนยันการปฏิบัติตามมาตรฐานที่ระบุในกฎระเบียบของสหภาพยุโรป

## เราในฐานะ

ชื่อผู้ผลิต:

GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

ที่อยู่:

18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

ขอแจ้งให้ทราบว่าเราเป็นผู้ออกเอกสารยืนยันการปฏิบัติตามมาตรฐานที่ระบุในกฎระเบียบของสหภาพยุโรป (DoC) นี้ภายใต้ความรับผิดชอบของเราแต่เพียงผู้เดียว และขอยืนยันว่าผลิตภัณฑ์ต่อไปนี้เป็นไปตามข้อกำหนดต่อไปนี้:

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์:

โทรศัพท์มือถือ

ชื่อรุ่น:

CPH2531

เครื่องหมายการค้า:

OPPO

และเป็นไปตามกฎระเบียบว่าด้วยมาตรฐานรวมภายในสหภาพยุโรปที่เกี่ยวข้อง:

กฎระเบียบ RoHS 2011/65/EU & 2015/863

EN IEC 63000:2018

กฎระเบียบเกี่ยวกับอุปกรณ์ที่ปล่อยคลื่นวิทยุ 2014/53/EU:

ตามรายละเอียดในมาตรฐานต่อไปนี้:

ความปลอดภัย

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

EMC

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020

สุขภาพ

EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017  
EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010

วิทยุ

EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.12  
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

หน่วยงานตรวจสอบ Sporton International (USA) Inc. ซึ่งมีหมายเลขหน่วยงานตรวจสอบ 2907 ได้ดำเนินการต่อไปนี้:

โมดูลที่เกี่ยวข้อง: B+C

รับรองตาม:

หนังสือรับรองการตรวจสอบว่าเป็นไปตามมาตรฐานประเภท EU ที่ออกให้เลขที่: SN23C0073

อุปกรณ์เสริม:

|            |   |
|------------|---|
| อะแดปเตอร์ | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| แบตเตอรี่  | BLPA05  |
| สาย USB    | DL129   |

เวอร์ชันของซอฟต์แวร์: ColorOS 13.1 (หมายเหตุ: ผู้ผลิตจะออกการอัปเดตซอฟต์แวร์บางอย่างเพื่อให้เข้ากันได้กับซอฟต์แวร์หรือเพิ่มประสิทธิภาพของฟังก์ชันบางอย่างหลังจากวางจำหน่ายแล้ว ทุกเวอร์ชันที่ผู้ผลิตออกให้บริการจะผ่านการรับรองและยังคงเป็นไปตามกฎต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ผู้ใช้จะไม่สามารถเข้าถึงและแก้ไขพารามิเตอร์ทั้งหมดเกี่ยวกับความถี่ของคลื่นวิทยุ (เช่น ช่วงความถี่, กำลังส่งสัญญาณ) ได้)

ลงนามแทนและในนามของ:

เฉินเจิน ประเทศจีน

2023-05-15

สถานที่และวันที่ออกเอกสาร

Mei XiLi



Mei XiLi, ผู้จัดการ

ชื่อ ตำแหน่ง ลายมือชื่อ

## Pengisytiharan Pematuhan (DoC) EU

Dengan ini kami,

Nama pengeluar: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.  
 18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Alamat: Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

mengisytiharkan bahawa DoC ini dikeluarkan di bawah tanggungjawab kami semata-mata dan bahawa produk ini:

Perihalan produk: Telefon Mudah Alih  
 Penentuan jenis: CPH2531  
 Tanda dagangan: OPPO

mematuhi undang-undang pengharmonian Kesatuan yang berkaitan:

Arahan RoHS 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Arahan Peralatan Radio 2014/53/EU:  
 dengan rujukan kepada standard berikut yang diguna pakai:

|             |  |
|-------------|--|
| Keselamatan | <u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>   |
| EMC         | <u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020</u>  |
| Kesihatan   | <u>EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017 EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010</u>   |
| Radio       | <u>EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.12</u> |

Badan Termaklum Sporton International (USA) Inc. *dengan nombor* Badan Termaklum 2907 dilaksanakan:  
 Modul Berkenaan: B+C

Jika berkenaan:  
 Sijil pemeriksaan jenis EU yang dikeluarkan: SN23C0073

Aksesori:

|           |  |
|-----------|--|
| Penyesuai | <u>EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH</u> |
| Bateri    | <u>BLPA05</u>  |
| Kabel USB | <u>DL129</u>   |

**Versi perisian:** ColorOS 13.1 *(Nota: Sesetengah kemas kini perisian akan dikeluarkan oleh pengilang untuk membetulkan sesetengah pepijat atau meningkatkan sesetengah fungsi selepas berada di pasaran. Semua versi yang dikeluarkan oleh pengilang telah ditentusahkan dan masih mematuhi peraturan yang berkaitan. Semua parameter RF (cth.: julat frekuensi, kuasa output) tidak dapat diakses oleh pengguna dan tidak boleh diubah oleh pengguna.)*

Ditandatangani untuk atau bagi pihak:

Shenzhen, China  
2023-05-15  
 Tempat dan tarikh keluaran

*Mei XiLi*

Mei XiLi, Pengurus  
 Nama, Jawatan, tandatangan



## Tuyên bố hợp chuẩn của EU (DoC)

Dưới đây chúng tôi,

Tên nhà sản xuất: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.  
 18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Địa chỉ: Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

tuyên bố rằng DoC này được ban hành theo trách nhiệm duy nhất của chúng tôi và rằng sản phẩm này:

Mô tả sản phẩm: Điện thoại di động  
 Ký hiệu loại: CPH2531  
 Thương hiệu: OPPO

tuân thủ luật pháp liên quan tới hiến pháp của Liên minh:

Chỉ thị về RoHS 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Chỉ thị về thiết bị vô tuyến 2014/53/EU:

có tham chiếu với các tiêu chuẩn áp dụng sau đây:

|                |  |
|----------------|--|
| An toàn        | <u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>   |
| EMC            | <u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020</u>  |
| Sức khỏe       | <u>EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017</u><br><u>EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010</u>   |
| Đài phát thanh | <u>EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.12</u> |

Tổ chức nhận thông báo *Sporton International (USA) Inc.* cùng với số hiệu Tổ chức nhận thông báo 2907 đã thực hiện:

Các mô-đun có thể áp dụng: B+C

Nơi áp dụng:

Chứng nhận kiểm tra kiểu do EU phát hành: SN23C0073

Phụ kiện:

|             |  |
|-------------|--|
| Bộ điều hợp | <u>EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH</u> |
| Pin         | <u>BLPA05</u>  |
| Cáp USB     | <u>DL129</u>   |

**Phiên bản phần mềm:** ColorOS 13.1 (Ghi chú: Nhà sản xuất sẽ phát hành một số bản cập nhật phần mềm để khắc phục một số lỗi và nâng cao một số chức năng sau khi đưa sản phẩm ra thị trường. Tất cả các phiên bản do nhà sản xuất phát hành đều đã được xác minh và vẫn tuân thủ các quy định liên quan. Người dùng không thể truy cập và không thể thay đổi tất cả các thông số RF (ví dụ: dải tần số, công suất đầu ra).)

Đã ký cho và thay mặt cho:

Thâm Quyển, Trung Quốc  
 2023-05-15

Địa điểm và ngày ban hành

*Mei XiLi*  
 Mei XiLi, Người quản lý  
 Tên, Chức năng, chữ ký



## युरोपेली संघको मापदण्ड पालना सम्बन्धी घोषणा (DoC)

यसरी हामी,

निर्माताको नाम: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

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

घोषणा गददछौं कक यो DoC हाम्रो एकल जिम्मेवारीमा िारी गरिएको हो र यो मोबाइल फोन:

उत्पादन विवरण: स्मार्ट फोन

पदनाम (हरू): CPH2531

ट्रेडमार्क: OPPO

सान्दर्भिक संघ सामंजस्य कानून संग अनुरूप छ:

RoHS निर्देशन 2011/65/EU &amp; 2015/863 EN IEC 63000:2018

रेडियो उपकरण निर्देशन 2014/53/EU:

लागू निम्न मापदण्डहरूको सन्दर्भमा:

सुरक्षा EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020

स्वास्थ्य EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017  
EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010

रेडियो EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.12

अधिसूचित निकाय Sporton International (USA) Inc. सूचित शरीर नम्बर संग 2907 प्रदर्शन गरियो:

लागू मोड्युलहरू: B+C

जहाँ लागू हुन्छ:

जारी गरिएको EU-प्रकार परीक्षा प्रमाणपत्र: SN23C0073

सामानहरू:

|          |   |
|----------|---|
| एडाप्टर  | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| ब्याट्री | BLPA05  |
| USB केबल | DL129   |

सफ्टवेयर संस्करण: ColorOS 13.1 (नोट: केहि सफ्टवेयर अपडेटहरू केहि बग समाधान गर्न वा बजारमा राखे पछि केहि प्रकार्य सुधार गर्न निर्माता द्वारा जारी गरिनेछ। निर्माता द्वारा जारी सबै संस्करणहरू प्रमाणित गरीएको छ र अझै पनि सम्बन्धित नियमहरूको पालना गर्दछ। सबै RF प्यारामिटरहरू (जस्तै: फ्रिक्वेन्सी दायरा, आउटपुट पावर) प्रयोगकर्ताको लागि पहुँचयोग्य छैनन्, र प्रयोगकर्ताद्वारा परिवर्तन गर्न सकिँदैन।)x

को लागि र तर्फबाट हस्ताक्षर गरियो:

शेन्जेन, चीन

2023-05-15

जारी भएको स्थान र मिति

Mei XiLi, प्रबन्धक

नाम, कार्य, हस्ताक्षर



## إعلان المطابقة الأوروبية (DoC)

نحن،

GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

اسم الشركة المصنّعة:

18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

العنوان:

نعلن أن إعلان المطابقة هذا تم إصداره تحت مسؤوليتنا الحصرية وأن هذا المنتج:

هاتف ذكي

وصف المنتج:

CPH2531

تحديدات النوع:

OPPO

العلامة التجارية:

ويتوافق مع تشريعات الاتحاد ذات الصلة بشأن المواعمة:

EN IEC 63000:2018

توجيه الحد من المواد الخطرة (RoHS) رقم 2011/65/EU &amp; 2015/863

توجيه الأجهزة اللاسلكية: 2014/53/EU

بالإشارة إلى المعايير التالية المعمول بها:

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

السلامة

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52  
V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020

EMC

EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017  
EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010

الصحة

EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN  
300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301  
908-25 V15.1.1\_0.0.12

راديو

لقد أجرت الهيئة المبلغة Sporton International (USA) Inc. ، حاملة رقم التبليغ، 2907 ، ما يلي:  
الوحدات ذات الصلة: C+B

حيثما ينطبق ذلك:

شهادة فحص النوع من الاتحاد الأوروبي الصادرة: SN23C0073

الملحقات:

|   |          |
|---|----------|
| EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH | مهايئ    |
| BLPA05  | البطارية |
| DL129   | كبل USB  |

إصدار البرنامج: ColorOS 13.1 (ملاحظة: ستصدر الشركة المصنّعة بعض تحديثات البرنامج لإصلاح بعض الأخطاء، أو تحسين بعض الوظائف بعد طرحه في السوق. وتم التحقق من جميع الإصدارات التي أصدرتها الشركة المصنّعة ولا تزال تمثل للقواعد ذات الصلة. ولا يمكن للمستخدم الوصول إلى جميع معلومات التردد اللاسلكي (مثل: نطاق التردد وقوة الخرج)، ولا يمكن للمستخدم تغييرها).

التوقيع:

شننتشن ، الصين

2023-05-15

محل وتاريخ الإصدار

Mei XiLi، المدير  
الاسم، الوظيفة، التوقيع

# הצהרת תאימות של האיחוד האירופי (DoC)

בזאת אנו,

שם היצרן: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

כתובת: 18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

מצהירים כי מסמך זה מונפק באחריותנו הבלעדית וכי מוצר זה:

תיאור המוצר: טלפון נייד  
 ייעוד (ים) סוג: CPH2531  
 סימן מסחרי: OPPO

תואם את חקיקת ההרמוניזציה הרלוונטית של האיחוד:  
 הנחיית RoHS 2011/65 / EU & 2015/863

EN IEC 63000:2018

EU/53/2014: הוראת ציוד רדיו  
 ביחס לתקנים הבאים:

|   |        |
|---|--------|
| EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013   | בטיחות |
| EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020  | EMC    |
| EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017 N 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010  | בריאות |
| EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.12 | רדיו   |
| קווים מנחים של נציבות האיחוד האירופי למילוי דרישות הרגולציה (EU) 2019/320   | ספציפי |

הגוף המודיע *Sperton International (USA) Inc.* עם מספר הגוף המודיע 2907 בצע: מודולים ישימים: B+C

היכן שישים:

האישור לבחינת הסוג האירופי שהונפק: SN23C0073

אביזרים:

|   |         |
|---|---------|
| EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH | מתאם    |
| BLPA05  | סוללה   |
| DL129   | כבל USB |

גרסת התוכנה: ColorOS 13.1 (הערה: היצרן ישתחרר מספר עדכוני תוכנה לצורך תיקון באג כלשהו או שיפור פונקציה כלשהי לאחר השווק שלהם. כל הגרסאות ששוחררו על ידי היצרן אומתו והן עומדות בכללים הרלוונטיים. כל הפרמטרים של ה-RF (למשל: טווח תדרים, הספק פלט) אינם נגישים למשתמש ולא ניתן לשנותם על ידי המשתמש).

נחתם עבור ובשם:

Mei Xili  
 מנהל

שנן, סין

2023-05-15

שם, תפקיד, חתימה

מקום ותאריך ההנפקה



## AB Uygunluk Beyanı

İşbu vesileyle biz,

Üreticinin adı: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.  
 18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Adres: Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

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

Ürün açıklaması: Cep Telefonu  
 Tip tanım(lar)ı: CPH2531  
 Ticari Marka: OPPO

ilgili Birlik uyum mevzuatına uygundur:

Tehlikeli Maddelerin Sınırlandırılması (RoHS) Yönetmeliği 2011/65/EU &amp; 2015/863 EN IEC 63000:2018

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

|          |   |
|----------|---|
| Güvenlik | EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013<br>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020   |
| EMC      |   |
| Sağlık   | EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017<br>EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010  |
| Radyo    | EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1,<br>EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25<br>V15.1.1_0.0.12 |
| Özel     | Avrupa Komisyonu Yetki Devrine Dayanan (EU) 2019/320 Tüzüğü ile Uygunluk Yönergeleri  |

Onaylanmış Kuruluş *Sporton International (USA) Inc.* Onaylanmış Kuruluş numarası 2907 gerçekleştirilen:  
 Geçerli Modüller: B+C

Geçerli olduğu yerlerde:

Yayınlanan AB-tipi muayene sertifikası: SN23C0073

Aksesuarlar:

|             |   |
|-------------|---|
| Adaptör     | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Pil         | BLPA05  |
| USB Kablosu | DL129   |

**Yazılım sürümü:** ColorOS 13.1 (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:

Shenzhen Çin  
 2023-05-15  
 Yayınlama yeri ve tarihi

Mei XiLi, Yönetici  
 Ad, Fonksiyon, imza



## Декларация о соответствии нормам ЕС

Настоящим мы,

Наименование производителя GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.  
 Адрес 18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

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

Описание изделия Мобильный телефон  
 Обозначение/я типа CPH2531  
 Торговая марка OPPO

удовлетворяет требованиям следующих гармонизированных законодательных норм Европейского Союза:

Директиве ЕС по ограничению использования опасных веществ 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

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

Безопасность EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013  
 Электромагнитная совместимость EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020  
 Здоровье EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017  
EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010  
EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.12  
 Радио Руководство Европейской комиссии по соблюдению делегированного регулирования (EC) 2019/320  
 Специальное Руководство Европейской комиссии по соблюдению делегированного регулирования (EC) 2019/320

Нотифицированный орган *Sporton International (USA) Inc.* с номером нотифицированного органа 2907 выполнил:

Применяемые модули: B+C

Где это применимо:

Выдан сертификат соответствия типа EC: SN23C0073

Аксессуары:

|             |   |
|-------------|---|
| Адаптер     | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Аккумулятор | BLPA05  |
| USB-кабель  | DL129   |

Версия ПО: ColorOS 13.1 (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:

Шэньчжэнь, Китай  
2023-05-15  
 Место и дата выдачи

Mei XiLi, менеджер  
 Фамилия, имя, должность, подпись





## ЕО сәйкестік мәлімдемесі

## Осы құжатпен

Өндіруші атауы: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.  
 18C02, 18C03, 18C04, and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Мекенжай: Shenzhen, Guangdong, P.R. China.

## осы сәйкестік мәлімдемесі айрықша жауапкершілікпен берілгенін және осы бұйым:

Бұйым сипаттамасы: Ұялы телефон  
 Түрінің белгісі(белгілері): CPH2531  
 Сауда белгісі: OPPO

## Одақтың тиісті гармонизация заңдарына сәйкес болатынын:

2011/65/EU & 2015/863 RoHS директивасы EN IEC 63000:2018

## 2014/53/EU радиожабдық директивасы:

төмендегі қолданылатын стандарттарға сәйкес растайды:

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Қауіпсіздік                 | EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013   |
| ЭМУ                         | EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, Draft EN 301 489-17 V3.2.5, EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 55032 : 2015 + A11: 2020, EN 55035 : 2017 + A11: 2020  |
| Денсаулық                   | EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017<br>EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010<br>EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1, Draft EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.12 |
| Радио<br>Арнайы<br>талаптар | Уәкілетті ережелерге (EU) 2019/320 сәйкестігінің Еуро комиссиясының нұсқаулары  |

Хабарланатын орган *Sporton International (USA) Inc.* , Хабарланатын орган нөмірі: 2907 орындағаны:

Қатысты модульдер: B+C

## Қолдануға болатын жағдайда:

Берілген ЕО түріндегі тексеру сертификаты: SN23C0073

## Керек-жарақтар:

|            |   |
|------------|---|
| Адаптер    | EU: VCB7CAEH / US: VCB7CAUH / UK: VCB7CAYH / AU: VCB7CAAH/ US: VCB8JAUH |
| Батарея    | BLPA05  |
| USB кабель | DL129   |

**Бағдарламалық құрал нұсқасы:** ColorOS 13.1 (Ескерту: кейбір бағдарламалық құрал жаңартуларын өндіруші кейбір қателерді түзету немесе нарыққа шығарғаннан кейін кейбір функцияларды жақсарту үшін шығарады. Өндіруші шығарған барлық нұсқалар тексеріліп, тиісті ережелерге әлі де сәйкес келеді. Пайдаланушы РЖ параметрлерінің барлығына (мысалы, жиілік ауқымы, шығыс қуат) қол жеткізе алмайды және оларды пайдаланушы өзгерте алмайды).

## Мына тұлғаның орнына және оның атынан қол қойылды:

Шэньчжэнь, Қытай  
2023-05-15  
 Берілген орын мен күн

Mei Xili  
Mei Xili, менеджер  
 Аты, лауазымы, қолы

