

CPH2359 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
Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ.....	10
Декларация о соответствии нормам ЕС.....	11
EO сәйкестік мәлімдемесі (CM).....	12
EU-megfelelőségi nyilatkozat.....	13
EU izjava o sukladnosti (DoC).....	14

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): CPH2359

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	<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 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.2.1</u>
Health	<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 V15.1.1, 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_0.0.9</u>
Specific	<u>European Commission Guidelines for compliance with delegated regulation (EU) 2019/320</u>

The Notified Body *Sporton* with Notified Body number *2907* performed:

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: SN22C0224

Accessories:

Adapter	<u>US: VCB8JAUH / EU: VCB8JAEH UK: VCB8JAYH / AU: VCB8JAAH</u>
Battery	<u>BLP855</u>
Earphone	<u>/</u>
USB Cable	<u>DL129</u>

Software version: ColorOS V12.1 (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

2022-06-13

Place and date of issue

Mei Xili

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

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

Descripción del producto: Teléfono móvilDesignación del modelo: CPH2359Marca: OPPO

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

RoHS directiva 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018Directiva 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 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.2.1</u>
Salud	<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 V15.1.1, 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 borrador EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9</u>
Específico	<u>Directrices de la Comisión Europea para el cumplimiento del reglamento delegado [UE] 2019/320</u>

El Organismo Notificado *Sporton* 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: SN22C0224

Accesorios:

Adaptador	<u>US: VCB8JAUH / EU: VCB8JAEH UK: VCB8JAYH / AU: VCB8JAAH</u>
Batería	<u>BLP855</u>
Auriculares	<u>/</u>
Cable USB	<u>DL129</u>


Versión del software: ColorOS V12.1 (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

2022-06-13

Fecha y lugar de emisión


Mei XiLi, gerente
Nombre, cargo, firma

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, 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): CPH2359Marchio: 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 EN IEC 62368-1:2020/A11:2020, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.2.1Salute 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 V15.1.1, 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
bozza EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9Specifiche Linee guida della Commissione europea per la conformità al regolamento delegato (UE) 2019/320L'organismo notificato *Sporton* con numero di organismo notificato *2907* eseguito:

Moduli utilizzabili: B+C

Dove utilizzabile:

Certificato di esame UE del tipo rilasciato: SN22C0224

Accessori:

Adattatore	US: VCB8JAUH / EU: VCB8JAEH UK: VCB8JAYH / AU: VCB8JAAH
Batteria	BLP855
Auricolari	/
Cavo USB	DL129

Versione software: ColorOS V12.1 (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:

Dongguan, Cina

2022-06-13

Luogo e data di rilascio

Mei Xili, Manager

Nome, funzione, f



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

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

Productbeschrijving: Mobiele telefoonTypeaanduiding(en): CPH2359Handelsmerk: 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 EN IEC 62368-1:2020/A11:2020, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.2.1Gezondheid 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 V15.1.1, 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
Ontwerp EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9Specifiek Richtlijnen van de Europese Commissie voor naleving van gedelegeerde verordening (EU) 2019/320Uitgevoerd door de aangemelde keuringsinstantie *Sporton met aangemelde keuringsinstantienummer 2907*.

Toepasselijke modules: B+C

Waarop van toepassing:

Afgeleverd certificaat van EU-typeonderzoek: SN22C0224

Accessoires:

Adapter	US: VCB8JAUH / EU: VCB8JAEH UK: VCB8JAYH / AU: VCB8JAAH
Accu	BLP855
Oortelefoon	/
USB-kabel	DL129

Softwareversie: ColorOS V12.1 (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

2022-06-13

Plaats en datum van afgifte

Mei Xili, Manager

Naam, functie, handtekening

Deklaracja zgodności UE

Niniejszym jako

Nazwa producenta: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Adres: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

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

Opis produktu: Telefon komórkowyOznaczenie typu: CPH2359Znak towarowy: OPPO

jest zgodny ze stosownym ustawodawstwem harmonizacyjnym Unii:

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE & 2015/863 EN IEC 63000:2018Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE:
w odniesieniu do zastosowania następujących norm:Bezpieczeństwo EN IEC 62368-1:2020/A11:2020, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.2.1Zdrowie 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 V15.1.1, 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
projekt EN 301 908-25 V15.1.1 0.0.9Specyficzne Wytyczne Komisji Europejskiej dotyczące zgodności z delegowanymi regulacjami (UE) 2019/320Jednostka notyfikowana *Sporton* o numerze 2907 wykonała:

Obowiązujące moduły: B+C

Tam, gdzie dotyczy:

Wydane świadectwo badania typu UE: SN22C0224

Akcesoria:

Zasilacz	US: VCB8JAUH / EU: VCB8JAEH UK: VCB8JAYH / AU: VCB8JAAH
Bateria	BLP855
Słuchawka	/
Kabel USB	DL129

Wersja oprogramowania: ColorOS V12.1 (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 odpowiednimi 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:

Dongguan, Chiny

2022-06-13

Miejsce i data wydania

Mei XiLi, kierownik

Nazwisko, stanowisko, podpis

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

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

Description du produit : Téléphone mobile

Désignation(s) de type : CPH2359

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

CEM EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.2.1

Santé 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 V15.1.1, 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
Projet EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9

Spécifique Lignes directrices de la Commission européenne pour la conformité au règlement délégué (UE) 2019/320

L'organisme notifié *Sporton* avec Numéro d'organisme notifié *2907* a effectué :

Modules applicables : B+C

le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : SN22C0224

Accessoires:

Adaptateur	US: VCB8JAUH / EU: VCB8JAEH UK: VCB8JAYH / AU: VCB8JAAH
Batterie	BLP855
Écouteurs	/
Câble USB	DL129

Version de logiciel : ColorOS V12.1 (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 :

Dongguan, China

2022-06-13

Lieu et date d'émission

Mei XiLi, Directeur
Nom, fonction, signature



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

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

Produktbeschreibung: Mobiltelefon

Typenbezeichnung(en): CPH2359

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

EMV EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.2.1

Gesundheit 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

Funk EN 301 908-1 V15.1.1, 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
Entwurf EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9

Besondere Richtlinien Leitlinien der EG-Kommission für die Einhaltung der delegierten Verordnung (EU) 2019/320

Von der benannten Stelle *Sporton mit der Kennnummer 2907* wurden durchgeführt:

Anzuwendende Module: B+C

Wo zutreffend:

Ausgestellte EU-Baumusterprüfbescheinigung: SN22C0224

Zubehör:

Ladegerät	US: VCB8JAUH / EU: VCB8JAEH UK: VCB8JAYH / AU: VCB8JAAH
Akku	BLP855
Kopfhörer	/
USB-Kabel	DL129

Software-Version: ColorOS V12.1 (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

2022-06-13

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

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

Descrierea produsului: Telefon mobil

Denumirea de tip: CPH2359

Marca 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 63000:2018

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

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

Compatibilitate
electromagnetică
(CEM)EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.2.1

Sănătate

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 V15.1.1, 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
proiect EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9

Specific

Orientările Comisiei Europene pentru conformitatea cu Regulamentul Delegat (UE) 2019/320

Organismul notificat *Sporton* cu numărul de organism notificat 2907 a efectuat următoarele:

Modulele aplicabile: B+C

Dacă este cazul:

Certificatul de examinare UE de tip emis: SN22C0224

Accesorii:

Adaptor	US: VCB8JAUH / EU: VCB8JAEH UK: VCB8JAYH / AU: VCB8JAAH
Baterie	BLP855
Cască	/
Cablu USB	DL129

Versiunea software: ColorOS V12.1 (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

2022-06-13

Locul și data emiterii

Mei Xili, Manager

Numele, funcția, semnătura

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

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: CPH2359Marca registada: OPPO

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

Diretiva de restrição de substâncias perigosas 2011/65/UE & 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 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.2.1Saúde 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 V15.1.1, 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
Projeto EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9Especificidades Diretrizes da Comissão Europeia para conformidade com o Regulamento Delegado (UE) 2019/320O organismo notificado *Sporton* com o número de organismo notificado *2907* executou:

Módulos aplicáveis: B+C

Quando aplicável:

O certificado de exame UE de tipo emitido: SN22C0224

Acessórios:

Adaptador	US: VCB8JAUH / EU: VCB8JAEH UK: VCB8JAYH / AU: VCB8JAAH
Bateria	BLP855
Auricular	/
Cabo USB	DL129

Versão do software: ColorOS V12.1 (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

2022-06-13

Local e data de emissão

Mei XiLi, Diretor

Nome, Função, assinatura

Име, длъжност, подпис

Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ (ΔΣ)

Με την παρούσα,

Όνομα κατασκευαστή: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Διεύθυνση: Ap. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

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

Περιγραφή προϊόντος: Κινητό τηλέφωνο

Ονομασία(-ες) τύπου: CPH2359

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	<u>EN IEC 62368-1:2020/A11:2020, EN 50332-2:2013</u>
Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.2.1</u>
Υγεία	<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>
Ραδιόφωνο	<u>EN 301 908-1 V15.1.1, 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 Προσχέδιο EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9</u>
Συγκεκριμένα	<u>Οδηγίες Ευρωπαϊκής Επιτροπής για συμμόρφωση με τον κατ'έξουσιοδότηση κανονισμό (ΕΕ) 2019/320</u>

Ο κοινοποιημένος οργανισμός *Sporton* με αριθμό κοινοποιημένου οργανισμού *2907* διενήργησε:
Ισχύουσες μονάδες: B+C

Ανάλογα με την περίπτωση:

Το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ που εκδόθηκε: SN22C0224

Αξεσουάρ:

Προσαρμογέας	<u>US: VCB8JAUH / EU: VCB8JAEH UK: VCB8JAYH / AU: VCB8JAAH</u>
Μπαταρία	<u>BLP855</u>
Ακουστικό	<u>/</u>
Καλώδιο USB	<u>DL129</u>

Έκδοση λογισμικού: ColorOS V12.1 (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:

Dongguan, Κίνα

2022-06-13

Τόπος και ημερομηνία έκδοσης

Mei Xili, Διευθυντής
Όνομα, αρμοδιότητα, υπογραφή

Декларация о соответствии нормам ЕС

Настоящим мы,

Наименование производителя GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

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

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

Описание изделия Мобильный телефон

Обозначение/я типа CPH2359

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 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.2.1

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

Радио EN 301 908-1 V15.1.1, 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
Проект EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9

Специальное Руководство Европейской комиссии по соблюдению делегированного регулирования (ЕС) 2019/320

Нотифицированный орган *Sporton* с номером нотифицированного органа *2907* выполнил:

Применяемые модули: B+C

Где это применимо:

Выдан сертификат соответствия типа ЕС: SN22C0224

Аксессуары:

Адаптер	US: VCB8JAUH / EU: VCB8JAEH UK: VCB8JAYH / AU: VCB8JAAH
Аккумулятор	BLP855
Наушник	/
USB-кабель	DL129

Версия ПО: ColorOS V12.1 (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:

Dongguan, KHP

2022-06-13

Место и дата выдачи

Mei XiLi, менеджер

Фамилия, имя, должность, подпи

ЕО сәйкестік мәлімдемесі (СМ)

Осы құжатпен

Өндіруші атауы: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

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

осы сәйкестік мәлімдемесі айрықша жауапкершілікпен берілгенін және осы бұйым:

Бұйым сипаттамасы: Ұялы телефон

Түрінің белгісі(белгілері): CPH2359

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 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.2.1Денсаулық EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017
EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010Радио EN 301 908-1 V15.1.1, 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
Жоба EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9

Арнайы талаптар Уәкілетті ережелерге (EU) 2019/320 сәйкестігінің Еуро комиссиясының нұсқаулары

Хабарланатын орган *Sporton*, Хабарланатын орган нөмірі: 2907 орындағаны:

Қатысты модульдер: B+C

Қолдануға болатын жағдайда:

Берілген ЕО түріндегі тексеру сертификаты: SN22C0224

Керек-жарақтар:

Адаптер	US: VCB8JAUH / EU: VCB8JAEN UK: VCB8JAYH / AU: VCB8JAAN
Батарея	BLP855
Құлаққап	/
USB кабель	DL129

Бағдарламалық құрал нұсқасы: ColorOS V12.1 (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:

Dongguan, Қытай

2022-06-18

Берілген орын мен күн

Mei Xili, менеджер

Аты, лауазымы, қолы

EU-megfelelőségi nyilatkozat

Ezúton mi,

A gyártó neve: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Címe: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

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

Termékleírás: MobilszámTípus megjelölés(ek): CPH2359Védjegy: 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:

Biztonság EN IEC 62368-1:2020/A11:2020, EN 50332-2:2013EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.2.1Egészség EN 50360 :2017, EN 50566:2017, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN 50663:2017
EN 62209-1 :2016, EN 62209-2:2010Rádió EN 301 908-1 V15.1.1, 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
Tervezet EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9Specifikus Az Európai Bizottság iránymutatásai az (EU) 2019/320 felhatalmazáson alapuló rendeletnek való megfeleléshez

A Sporton bejelentett szervezet a 2907 bejelentett szervezet számmal elvégezte:

Alkalmazható modulok: B+C

Amennyiben alkalmazható:

Az kibocsátott EU-típusú vizsgálati tanúsítvány: SN22C0224

Tartozékok:

Adapter	US: VCB8JAUH / EU: VCB8JAEH UK: VCB8JAYH / AU: VCB8JAAH
Akkumulátor	BLP855
Fülhallgató	/
USB kábel	DL129

Szoftver verzió: ColorOS V12.1 (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 szabályoknak. 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:

Dongguan, Kína

2022-06-13

Kibocsátás helye és ideje

Mei Xili, igazgató

Név, beosztás, aláírás



EU izjava o sukladnosti (DoC)

Ovime mi,

Naziv proizvođača GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Adresa: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

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

Opis proizvoda: Mobil telefonOznaka(e) tipa: CPH2359Zaštitni 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 50332-2:2013EMC: EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-52 V1.2.1Zdravlje: 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 V15.1.1, 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
loyiha EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9Specifično Yevropa Komissiyasining (YI) 2019/320 vakolatli reglamentiga muvofiqlik yuzasidan ko'rsatmalariPrijavljeno tijelo *Sporton* s brojem Prijavljenog tijela *2907* izvršilo je:

Primjenjivi moduli: B+C

Gdje je primjenjivo:

Izdana potvrda o EU ispitivanju tipa: SN22C0224

Pribor:

Adapter	US: VCB8JAUH / EU: VCB8JAEH UK: VCB8JAYH / AU: VCB8JAAH
Baterija	BLP855
Slušalice	/
USB kabl	DL129


Verzija softvera: ColorOS V12.1 (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:

Dongguan, Kina

2022-06-13

Mjesto i datum izdavanja


 Mei Xili, Menadžer
Ime, Funkcija, potpis