

## CPH2399 EU Declaration of Conformity Contents


EU Declaration of Conformity.....	1
UK Declaration of Conformity .....	2
Declaración de Conformidad de la UE.....	3
Dichiarazione di conformità EU .....	4
EU-conformiteitsverklaring.....	5
Deklaracja zgodności UE.....	6
Déclaration UE de conformité.....	7
EU-Konformitätserklärung.....	8
Declarația de conformitate UE.....	9
Declaração de Conformidade da UE.....	10
ЕС Декларация за съответствие.....	11
EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus.....	12
EU-försäkran om överensstämmelse.....	13
Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ.....	14
Prohlášení o shodě EU.....	15
Vyhlasenie o zhode EÚ.....	16
EU-megfelelőségi nyilatkozat.....	17
EU izjava o skladnosti .....	18
EU-samsvarserklæring.....	19
EU-overensstemmelseserklæring.....	20
EL-i vastavusdeklaratsioon.....	21
ES atbilstības deklarācija.....	22
ES atitikties deklaracija.....	23
EU izjava o skladnosti.....	24
คำประกาศความสอดคล้องของสหภาพยุโรป.....	25
Pengisytiharan Kepatuhan EU.....	26
Tuyên bố về sự phù hợp của Liên minh Châu Âu.....	27
युरोपेली संघको मापदण्ड पालना सम्बन्धी घोषणा.....	28
29.....	الأوروبي الاتحاد من المطابقة إعلان
30.....	הצהרת תאימות של האיחוד האירופי
AB Uygunluk Beyanı.....	31
Декларация о соответствии нормам ЕС.....	32
EO сәйкестік мәлімдемесі.....	33

# EU Declaration of Conformity (DoC)

Hereby we,

Name of manufacturer: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, China.  
Address: \_\_\_\_\_

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

Product description: Smart Phone  
Type designation(s): CPH2399  
Trademark: ONEPLUS, 

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, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013
EMC	EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1
Health	EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020
Radio	EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1
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: SN22C0201

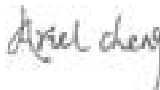
Accessories:

Adapter	VCB8JAEH, VCB8JAYH
Battery	BLP861
USB Cable	DL129

**Software version:** OxygenOS 12.1 (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:

Shenzhen, China  
2022-04-07  
Place and date of issue

  
Ariel Cheng, Manager  
Name, Function, signature




## UK Declaration of Conformity (DoC)

### Hereby we,

Name of manufacturer: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, China.

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

Product description: Smart Phone  
 Type designation(s): CPH2399  
 Trademark: ONEPLUS, 

### is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

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

### RER 2017 (S.I. 2017/1206):

with reference to the following standards applied:

<b>Safety</b>	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013
<b>EMC</b>	EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1
<b>Health</b>	EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020
<b>Radio</b>	EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1
<b>Specific</b>	European Commission Guidelines for compliance with delegated regulation (EU) 2019/320

The UK Approved Body **International (USA) Inc.** with number **2907** performed:

Applicable Modules: **B+C**

### Where applicable:

The issued UK-type examination certificate: SN22A0069

### Accessories:

<b>Adapter</b>	VCB8JAEH, VCB8JAYH
<b>Battery</b>	BLP861
<b>USB Cable</b>	DL129

**Software version:** OxygenOS 12.1 (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:

Shenzhen, China  
2022-04-07  
 Place and date of issue

  
Ariel Cheng, Manager  
 Name, Function, signature




## Declaración de Conformidad de la UE

### Por la presente,

Nombre del fabricante: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen,  
 Dirección: 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: CPH2399  
 Marca: ONEPLUS, 

### 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, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013 EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1</u>
EMC	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020</u>
Salud	<u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1</u>
Radio	<u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1</u>
Específico	<u>Directrices de la Comisión Europea para el cumplimiento del reglamento delegado [UE] 2019/320</u>

El Organismo Notificado **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: SN22C0201

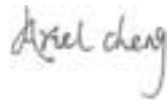
### Accesorios:

Adaptador	VCB8JAEH, VCB8JAYH
Batería	BLP861
Cable USB	DL129

**Versión del software:** OxygenOS 12.1 (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:

Shenzhen, China  
2022-04-07  
 Fecha y lugar de emisión

  
Ariel Cheng, director  
 Nombre, cargo, firma




## Dichiarazione di conformità EU

Con la presente noi,

Nome del produttore: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen,  
 Indirizzo: China.

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

Descrizione prodotto: Telefono cellulare  
 Tipologia designazione(i): CPH2399  
 Marchio: ONEPLUS, 

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:

<b>Sicurezza</b>	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013 EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1</u>
<b>EMC</b>	
<b>Salute</b>	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020 EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1</u>
<b>Radio</b>	<u>Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1</u>
<b>Specifiche</b>	<u>Linee guida della Commissione europea per la conformità al regolamento delegato (UE) 2019/320</u>

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

Moduli utilizzabili: **B+C**

Dove utilizzabile:

Certificato di esame UE del tipo rilasciato: SN22C0201

Accessori:

<b>Adattatore</b>	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH</u>
<b>Batteria</b>	<u>BLP861</u>
<b>Cavo USB</b>	<u>DL129</u>

**Versione software:** OxygenOS 12.1 (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  
2022-04-07  
 Luogo e data di rilascio

  
Ariel Cheng, Manager  
 Nome, funzione, firma




## EU-conformiteitsverklaring

Hierbij verklaren wij,

Naam van de fabrikant: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen,  
 Adres: China.

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

Productbeschrijving: Mobiele telefoon  
 Typeaanduiding(en): CPH2399  
 Handelsmerk: ONEPLUS, 

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:

<b>Veiligheid</b>	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013 EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1</u>
<b>EMC</b>	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020</u>
<b>Gezondheid</b>	<u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1</u>
<b>Radio</b>	<u>Richtlijnen van de Europese Commissie voor naleving van gedelegeerde verordening (EU) 2019/320</u>
<b>Specifiek</b>	<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: SN22C0201

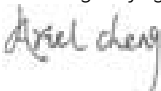
Accessoires:

<b>Adapter</b>	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH</u>
<b>Accu</b>	<u>BLP861</u>
<b>USB-kabel</b>	<u>DL129</u>

**Softwareversie:** OxygenOS 12.1 (*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:

Shenzhen, China  
2022-04-07  
 Plaats en datum van afgifte

  
Ariel Cheng, Manager  
 Naam, functie, handtekening




## Deklaracja zgodności UE

### Niniejszym jako

Nazwa producenta: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, China.

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

Opis produktu: Telefon komórkowy  
 Oznaczenie typu: CPH2399  
 Znak towarowy: ONEPLUS, 

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:

<b>Bezpieczeństwo</b>	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013 EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1</u>
<b>EMC</b>	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020</u>
<b>Zdrowie</b>	<u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1</u>
<b>Radio</b>	<u>Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1</u>
<b>Specyficzne</b>	<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: SN22C0201

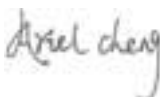
Akcesoria:

<b>Zasilacz</b>	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH</u>
<b>Bateria</b>	<u>BLP861</u>
<b>Kabel USB</b>	<u>DL129</u>

**Wersja oprogramowania:** OxygenOS 12.1 (*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  
2022-04-07  
 Miejsce i data wydania


  
 Ariel Cheng, kierownik  
 Nazwisko, stanowisko, podpis 

## Déclaration UE de conformité

### Par la présente,

Nom du fabricant : OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 Adresse : 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, 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 : CPH2399  
 Marque de commerce : ONEPLUS, 

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 :

<b>Sécurité</b>	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u>
<b>CEM</b>	<u>EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1</u>
<b>Santé</b>	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020</u>
<b>Radio</b>	<u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1</u>
<b>Spécifique</b>	<u>Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1</u>
	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u>
	<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 : SN22C0201

Accessoires:

<b>Adaptateur</b>	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH</u>
<b>Batterie</b>	<u>BLP861</u>
<b>Câble USB</b>	<u>DL129</u>

Version de logiciel : OxygenOS 12.1 (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

2022-04-07

Lieu et date d'émission

*Ariel Cheng*

Ariel Cheng, Directeur  
 Nom, fonction, signature






# EU-Konformitätserklärung

## Der Hersteller

Name des Herstellers: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, China.

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

Produktbeschreibung: Mobiltelefon  
 Typenbezeichnung(en): CPH2399  
 Marke: ONEPLUS, 

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, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013 EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1
EMV	EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020
Gesundheit	EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1
Funk	Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1
Besondere Richtlinien	Leitlinien der EG-Kommission für die Einhaltung der delegierten Verordnung (EU) 2019/320

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

Anzuwendende Module: B+C

Wo zutreffend:

Ausgestellte EU-Baumusterprüfbescheinigung: SN22C0201

Zubehör:

Ladegerät	VCB8JAEH, VCB8JAYH
Akku	BLP861
USB-Kabel	DL129

**Software-Version:** OxygenOS 12.1 (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:

Shenzhen, China  
2022-04-07  
 Ort und Datum der Ausstellung

*Ariel Cheng*

Ariel Cheng, Manager  
 Name, Funktion, Unterschrift



## Declarația de conformitate UE

### Prin prezenta, noi,

Denumirea

producătorului: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.

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

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

Descrierea produsului: Telefon mobil

Denumirea de tip: CPH2399

Marca comercială: ONEPLUS, 

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, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013

**Compatibilitate electromagnetă (CEM)** EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1

**Sănătate** EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017

EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020

**Radio** EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1

Draft EN301908-25 V15.1.1\_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1

EN300330 V2.1.1,

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

Organismul 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: SN22C0201

Accesorii:

<b>Adaptor</b>	VCB8JAEH, VCB8JAYH
<b>Baterie</b>	BLP861
<b>Cablu USB</b>	DL129

**Versiunea software:** OxygenOS 12.1 (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:

Shenzhen, China

2022-03-15

Locul și data emiterii

*Ariel Cheng*

Ariel Cheng, Manager

Numele, funcția, semnătura




## Declaração de Conformidade da UE

Pela presente, nós

Nome do fabricante: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen,  
 Endereço: China.

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

Descrição do produto: Telemóvel  
 Designação(ões) de tipo: CPH2399  
 Marca registada: ONEPLUS, 

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 63000:2018

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

<b>Segurança</b>	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u>
<b>Compatibilidade eletromagnética</b>	<u>EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1</u>
<b>Saúde</b>	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020</u>
<b>Rádio</b>	<u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1</u>
<b>Especificidades</b>	<u>Diretrizes da Comissão Europeia para conformidade com o Regulamento Delegado (UE) 2019/320</u>

O 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: SN22C0201

Acessórios:

<b>Adaptador</b>	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH</u>
<b>Bateria</b>	<u>BLP861</u>
<b>Cabo USB</b>	<u>DL129</u>

**Versão do software:** OxygenOS 12.1 (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:

Shenzhen, China  
2022-03-15  
 Local e data de emissão

  
Ariel Cheng, Diretor  
 Nome, Função, assinatura




## ЕС Декларация за съответствие

## С настоящото ние,

Име на производителя: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Адрес: Shenzhen, China.

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

Описание на продукта: Мобилен телефон  
 Типово(и) обозначение(я): CPH2399  
 Търговска марка: ONEPLUS, 

## е в съответствие с приложимото хармонизирано законодателство на Съюза:

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

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

## по отношение на следните приложени стандарти:

Безопасност	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u>
EMC	<u>EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1</u>
Здраве	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020</u>
Радиосъоръжения	<u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1</u>
Специфично	<u>Насоки на Европейската комисия за спазване на Делегиран регламент (ЕС) 2019/320</u>

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: SN22C0201

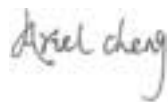
## Принадлежности:

Адаптер	VCB8JAEH, VCB8JAYH
Батерия	BLP861
USB кабел	DL129

Версия на софтуера: OxygenOS 12.1 (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:

Ш е н ж е н, К и т а й  
2022-04-07  
 Место и дата на издаване

  
Ariel Cheng, мениджър  
 Име, длъжност, подпис



## EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Täten me,

Valmistajan nimi: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, China.

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

Tuotteen Kuvaus: Älypuhelin

Tyypimerkinnot: CPH2399

Tavaramerkki: ONEPLUS, 

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, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013
EMC	EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1
Terveys	EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020
Radio	EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1,
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-tyyppitarkastustodistus: SN22C0201

Lisätarvikkeet:

Sovitin	VCB8JAEH, VCB8JAYH
Akku	BLP861
USB kaapeli	DL129

**Ohjelmisto versio:** OxygenOS 12.1 (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

2022-04-07

Julkaisupaikka ja päivämäärä

*Ariel Cheng*

Ariel Cheng, Manager  
Nimi, tehtävä, allekirjoitus



## EU-försäkran om överensstämmelse

Härmed vi,

Tillverkarens namn: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, China.

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

Produktbeskrivning: Smart telefon

Typbeteckning(ar): CPH2399

Varumärke: ONEPLUS, 

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	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u>
EMC	<u>EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1</u>
Hälsa	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020</u>
Radio	<u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1</u>
Specifika	<u>Europeiska kommissionens riktlinjer för efterlevnad av delegerad förordning (EU) 2019/320</u>

Det anmälda organet *Sporton International (USA) Inc.* med det anmälda organet nummer 2907 utförde:

Tillämpliga moduler: B+C

I förekommande fall:

Det utfärdade EU-typintyget: SN22C0201


Tillbehör:

Adapter	VCB8JAEH, VCB8JAYH
Batteri	BLP861
USB-kabel	DL129

**Mjukvaru-version:** OxygenOS 12.1 (*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  
2022-04-07  
 Plats och datum för utfärdandet

  
Ariel Cheng, Chef  
 Namn, funktion, signatur




## Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

### Με την παρούσα,

Όνομα κατασκευαστή: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Διεύθυνση: Shenzhen, China.

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

Περιγραφή προϊόντος: Κινητό τηλέφωνο  
 Ονομασία(-ες) τύπου: CPH2399  
 Εμπορικό σήμα: ONEPLUS, 

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, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013
Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα	EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1
Υγεία	EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020
Ραδιόφωνο	EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1
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 πιστοποιητικού εξέτασης τύπου ΕΕ που εκδόθηκε: SN22C0201

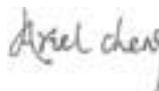
Αξεσουάρ:

Προσαρμογέας	VCB8JAEH, VCB8JAYH
Μπαταρία	BLP861
Καλώδιο USB	DL129

Έκδοση λογισμικού: OxygenOS 12.1 (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 συχνότητας, ισχύς εξόδου) δεν είναι προσβάσιμες για τον χρήστη και δεν μπορούν να τροποποιηθούν από τον χρήστη.)

Υπογεγραμμένο για λογαριασμό και εξ ονόματος:

Shenzhen, Κίνα  
2022-04-07  
 Τόπος και ημερομηνία έκδοσης

  
Ariel Cheng, Διευθυντής  
 Όνομα, αρμοδιότητα, υπογραφή




## Prohlášení o shodě EU

### Tímto společností

Název výrobce: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Adresa: Shenzhen, China.

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

Popis produktu: Mobilní telefon  
 Označení typu: CPH2399  
 Ochranná známka: ONEPLUS, 

### 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>	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013
<b>Elektromagnetická kompatibilita</b>	EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1
<b>Zdraví</b>	EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017, EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020
<b>Rádiové vysílání</b>	EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1
<b>Specifické podmínky</b>	Pokyny Evropské komise týkající se souladu s nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2019/320

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

Použitelné moduly: B+C

### V příslušných případech:

Vydáný certifikát přezkoušení typu EU: SN22C0201

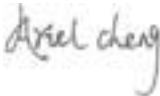
### Příslušenství:

<b>Adaptér</b>	VCB8JAEH, VCB8JAYH
<b>Akumulátor</b>	BLP861
<b>USB kabel</b>	DL129

**Verze softwaru:** OxygenOS 12.1 (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  
2022-04-07  
 Místo a datum vydání

  
Ariel Cheng, manažer  
 Jméno, funkce, podpis






## Vyhlásenie o zhode EÚ

### Naša spoločnosť

Názov výrobcu: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 Adresa: 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, China.

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

Opis produktu: Mobilný telefón  
 Typové označenie: CPH2399  
 Ochranná známka: ONEPLUS, 

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, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u>
<b>Elektromagnetická kompatibilita</b>	<u>EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1</u>
<b>Zdravie</b>	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020</u>
<b>Rádiové zariadenia</b>	<u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1,</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: SN22C0201

Príslušenstvo:

<b>Adaptér</b>	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH</u>
<b>Batéria</b>	<u>BLP861</u>
<b>USB kábel</b>	<u>DL129</u>

**Verzia softvéru:** OxygenOS 12.1 (*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  
2022-04-07  
 Miesto a dátum vystavenia

*Ariel Cheng*

Ariel Cheng, riaditeľ  
 Meno, funkcia, podpis



## EU-megfelelőségi nyilatkozat

## Ezúton mi,

A gyártó neve: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Címe: Shenzhen, China.

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

Termékleírás: Mobilszám

Típus megjelölés(ek): CPH2399

Védjegy: ONEPLUS, 

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>	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u>
<b>EMC</b>	<u>EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1</u>
<b>Egészség</b>	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020</u>
<b>Rádió</b>	<u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1</u>
<b>Specifikus</b>	<u>Az Európai Bizottság iránymutatásai az (EU) 2019/320 felhatalmazáson alapuló rendeletnek való megfeleléshez</u>

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: SN22C0201

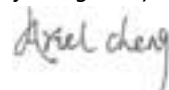
Tartozékok:

<b>Adapter</b>	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH</u>
<b>Akkumulátor</b>	<u>BLP861</u>
<b>USB kábel</b>	<u>DL129</u>

**Szoftver verzió:** OxygenOS 12.1 (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  
2022-04-07  
 Kibocsátás helye és ideje

  
Ariel Cheng, igazgató  
 Név, beosztás, aláírás




## EU izjava o sukladnosti (DoC)

## Ovime mi,

Naziv proizvođača OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 Adresa: 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, China.

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

Opis proizvoda: Pametni telefon  
 Oznaka(e) tipa: CPH2399  
 Zaštitni znak: ONEPLUS, 

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, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013  
**EMC:** EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1  
**Zdravlje:** EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017  
 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020  
**Radio** EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1  
 Draft EN301908-25 V15.1.1\_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1  
 EN300330 V2.1.1  
**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: SN22C0201

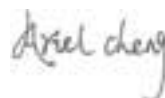
## Pribor:

<b>Adapter</b>	VCB8JAEH, VCB8JAYH
<b>Baterija</b>	BLP861
<b>USB kabl</b>	DL129

**Verzija softvera:** OxygenOS 12.1 (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  
 2022-03-15  
 Mjesto i datum izdavanja



Ariel Cheng, Menadžer  
 Ime, Funkcija, potpis




## EU-samsvarserklæring (DoC)

## Herved vi,

Navn på produsenten: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, China.

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

Produktbeskrivelse: Smarttelefon  
 Typebetegnelse(r): CPH2399  
 Varemerke: ONEPLUS, 

## er i samsvar med relevant unionsharmoniseringslovgivning:

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

Radioutstyrsdirektiv 2014/53/EU:  
med henvisning til følgende standarder:

Sikkerhet	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u>
EMC	<u>EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1</u>
Helse	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020</u>
Radio	<u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1</u>
Spesifikk	<u>EU-kommisjonens retningslinjer for overholdelse av delegert forordning (EU) 2019/320</u>

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

Gjeldende moduler: B+C

## Der det er aktuelt:

Det utstedte EU-typeprøvingssertifikatet: SN22C0201

## Tilbehør:

Adapter	VCB8JAEH, VCB8JAYH
Batteri	BLP861
USB-kabel	DL129

**Programvareversjon:** OxygenOS 12.1 (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:

Shenzhen, China

2022-04-07

Sted og dato for utstedelse

*Ariel Cheng*

Ariel Cheng, sjef

Navn, funksjon, signatur




## EU-overensstemmelseserklæring (DoC)

## Hermed vi,

Navn på fabrikant: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen,  
 Adresse: China.

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

Produkt beskrivelse: Smart telefon  
 Typebetegnelse(r): CPH2399  
 Varemærke: ONEPLUS, 

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:

<b>Sikkerhed</b>	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u>
<b>EMC</b>	<u>EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1</u>
<b>Sundhed</b>	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020</u>
<b>Radio</b>	<u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1</u>
<b>Bestemt</b>	<u>Europa-Kommissionens retningslinjer for overholdelse af delegeret forordning (EU) 2019/320</u>

Det bemyndigede organ *Sporton International (USA) Inc. med bemyndiget organs nummer 2907* udført:  
 Gældende moduler: B+C

## Hvor det er relevant:

Det udstedte EU-typeafprøvningsattest: SN22C0201

## tilbehør:

<b>Adapter</b>	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH</u>
<b>Batteri</b>	<u>BLP861</u>
<b>USB kabel</b>	<u>DL129</u>

**Softwareversion:** OxygenOS 12.1 (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  
2022-04-07  
 Sted og dato for udstedelse

  
Ariel Cheng, Manager  
 Navn, funktion, signatur



## EL-i vastavusdeklaratsioon (DoC)

## Siinkohal meie,

Tootja nimi: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, China.

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

Tootekirjeldus: Nutitelefon

Tüübi tähistus(ed): CPH2399

Kaubamärk: ONEPLUS, 

## 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:

<b>Ohutus</b>	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u>
<b>EMC</b>	<u>EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1</u>
<b>Tervis</b>	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020</u>
<b>Raadio</b>	<u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1</u>
<b>Konkreetne</b>	<u>Euroopa Komisjoni juhised delegeeritud määruse (EL) 2019/320 järgimiseks</u>

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

Kohaldatavad moodulid: B+C

## Kus võimalik kasutada:

Välja antud EL-i tüübihindamistõend: SN22C0201

## Aksessuaarid:

<b>Adapter</b>	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH</u>
<b>Aku</b>	<u>BLP861</u>
<b>USB kaabel</b>	<u>DL129</u>

**Tarkvara versioon:** OxygenOS 12.1 (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  
2022-04-07  
 Väljastamise koht ja kuupäev

*Ariel Cheng*

Ariel Cheng, Juht  
 Nimi, ametikoht, allkiri



## ES atbilstības deklarācija (DoC)

## Ar šo mēs,

Ražotāja nosaukums: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen,  
 Adrese: China.

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

Produkta apraksts: Viedtālrunis

Tipa apzīmējums(-i): CPH2399

Preču zīme: ONEPLUS, 

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, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013
EMC	EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1
Veselība	EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010, EN 50663:2017 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020
Radio	EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1
Konkrēts	Eiropas Komisijas pamatnostādnes par atbilstību deleģētajai regulai (ES) 2019/320

Pilnvarotā iestāde *Sporton International (USA) Inc. ar paziņotā siera numuru 2907 veikts:*

Piemērojamie moduļi: B+C

Attiecīgā gadījumā:

Izsniegtais ES tipa pārbaudes sertifikāts: SN22CO201

Piederumi:

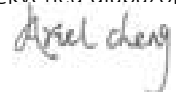
Adapteris	VCB8JAEH, VCB8JAYH
Akumulators	BLP861
USB kabelis	DL129

**Programmatūras versija:** OxygenOS 12.1 (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.)

Parakstītājs un vārds :

Šēnžena, Ķīna  
2022-04-07

Izdošanas vieta un datums

  
Ariel Cheng, Pārvaldnieks

Vārds, amats, paraksts



## ES atitikties deklaracija (DoC)

Šiuo mes,

Gamintojo pavadinimas: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen,  
 Adresas: China.

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

Prekės aprašymas: Išmanusis telefonasTipo žymėjimas (-iai): CPH2399Prekės ženklas: ONEPLUS, 

atitinka atitinkamus derinamus Sąjungos teisės aktus:

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

Radio įrangos direktyva 2014/53/EU:  
 su nuoroda į šiuos taikomus standartus:

Saugumas	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013
EMC	EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1
Sveikata	EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020
Radijus	EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1
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: SN22C0201

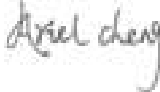
Priedai:

Adapteris	VCB8JAEH, VCB8JAYH
Baterija	BLP861
USB kabelis	DL129

**Programinės įrangos versija:** OxygenOS 12.1 (*Pastaba: kai kuriuos programinės įrangos naujinius gamintojas išleis, kad ištaisytų 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  
2022-04-07  
 Išdavimo vieta ir data

  
Ariel Cheng, Vadovas  
 Vardas, pavardė, pareigos, parašas





# Izjava EU o skladnosti (DoC)

## S tem mi,


Ime proizvajalca: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, China.

Naslov: \_\_\_\_\_

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

Opis izdelka: Pametni telefon

Oznaka(e) tipa: CPH2399

Blagovna znamka: ONEPLUS, 

je v skladu z ustrežno 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:

<b>Varnost</b>	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u>
<b>EMC</b>	<u>EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1</u>
<b>zdravje</b>	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020</u>
<b>Radio</b>	<u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1</u>
<b>Specifično</b>	<u>Smernice Evropske komisije za skladnost z delegirano uredbo (EU) 2019/320</u>

Priglašeni organ *Sporton International (USA) Inc. s številko priglašenelega organa 2907* izvedel:  
Veljavni moduli: B+C

Kjer je to primerno:  
Izdan certifikat EU o pregledu tipa: SN22C0201

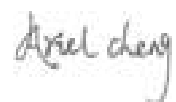
### Dodatki:

<b>Adapter</b>	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH</u>
<b>Baterija</b>	<u>BLP861</u>
<b>USB kabel</b>	<u>DL129</u>

**Različica programske opreme:** OxygenOS 12.1 (*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  
2022-04-07  
 Kraj in datum izdaje

  
Ariel Cheng, Vodja  
 Ime, funkcija, podpis




# เอกสารยืนยันการปฏิบัติตามมาตรฐานที่ระบุในกฎระเบียบของสหภาพยุโรป (EU Declaration of Conformity - DoC)

**เราในฐานะ**

ชื่อผู้ผลิต: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 ที่อยู่: 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, China.

ขอแจ้งให้ทราบว่าเราเป็นผู้ออกเอกสารยืนยันการปฏิบัติตามมาตรฐานที่ระบุในกฎระเบียบของสหภาพยุโรป (DoC) นี้ภายใต้ความรับผิดชอบของเราแต่เพียงผู้เดียว และขอยืนยันว่าผลิตภัณฑ์ต่อไปนี้:

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์: โทรศัพท์มือถือ  
 ชื่อรุ่น: CPH2399  
 เครื่องหมายการค้า: ONEPLUS, 

และเป็นไปตามกฎระเบียบว่าด้วยมาตรฐานร่วมภายในสหภาพยุโรปที่เกี่ยวข้อง:

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

กฎระเบียบเกี่ยวกับอุปกรณ์ที่ปล่อยคลื่นวิทยุ 2014/53/EU:

ตามรายละเอียดในมาตรฐานต่อไปนี้:

<b>ความปลอดภัย EMC</b>	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013 EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1</u>
<b>สุขภาพ</b>	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020</u>
<b>วิทยุ</b>	<u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1</u>

หน่วยงานตรวจสอบ **Sporton International (USA) Inc.** ซึ่งมีหมายเลขหน่วยงานตรวจสอบ 2907 ได้ดำเนินการต่อไปนี้: **โมดูลที่เกี่ยวข้อง: B+C**

**รับรองตาม:**

หนังสือรับรองการตรวจสอบว่าเป็นไปตามมาตรฐานประเภท EU ที่ออกให้เลขที่: SN22C0201

**อุปกรณ์เสริม:**

<b>อะแดปเตอร์</b>	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH</u>
<b>แบตเตอรี่</b>	<u>BLP861</u>
<b>สาย USB</b>	<u>DL129</u>

**เวอร์ชันของซอฟต์แวร์:** OxygenOS 12.1 (หมายเหตุ:

ผู้ผลิตจะออกการอัปเดตซอฟต์แวร์บางอย่างเพื่อแก้ไขข้อบกพร่องหรือเพิ่มประสิทธิภาพของฟังก์ชัน บางอย่างหลังจากวางจำหน่ายแล้ว ทุกเวอร์ชันที่ผู้ผลิตออกให้บริการจะผ่านการรับรองและยังคงเป็นไปตามกฎต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ผู้ใช้จะไม่สามารถเข้าถึงและแก้ไขพารามิเตอร์ทั้งหมดเกี่ยวกับความถี่ของคลื่นวิทยุ (เช่น ช่วงความถี่, กำลังส่งสัญญาณ) ได้)

**ลงนามแทนและในนามของ:**

เฉินเจิ้น ประเทศจีน  
2022-04-07  
 สถานที่และวันที่ออกเอกสาร



*Ariel Cheng*

Ariel Cheng, ผู้จัดการ  
 ชื่อ ตำแหน่ง ลายมือชื่อ

## Pengisytiharan Pematuhan (DoC) EU

Dengan ini kami,

Nama pengeluar: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Alamat: Shenzhen, China.

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

Perihalhan produk: Telefon Mudah Alih

Penentuan jenis: CPH2399

Tanda dagangan: ONEPLUS, 

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 EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013

EMC EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1  
 EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017

Kesihatan EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020

Radio EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1  
 Draft EN301908-25 V15.1.1\_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1  
 EN300330 V2.1.1

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

Jika berkenaan:

Sijil pemeriksaan jenis EU yang dikeluarkan: SN22C0201

Aksesori:

Penyesuai	VCB8JAEH, VCB8JAYH
Bateri	BLP861
Kabel USB	DL129

**Versi perisian:** OxygenOS 12.1 (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 ditentukan sahkan 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

2022-04-07

Tempat dan tarikh keluaran



*Ariel Cheng*

Ariel Cheng, Pengurus

Nama, Jawatan, tandatangan

## Tuyên bố hợp chuẩn của EU (DoC)

Dưới đây chúng tôi,

Tên nhà sản xuất: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 Địa chỉ: 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, 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: CPH2399

Thương hiệu: ONEPLUS, 

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 EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013

EMC EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1  
 EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017

Sức khỏe EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020

Đài phát thanh EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1  
 Draft EN301908-25 V15.1.1\_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1  
 EN300330 V2.1.1

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: SN22C0201

Phụ kiện:

Bộ điều hợp	VCB8JAEH, VCB8JAYH
Pin	BLP861
Cáp USB	DL129

Phiên bản phần mềm: OxygenOS 12.1 (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  
 2022-04-07

Địa điểm và ngày ban hành



*Ariel Cheng*

Ariel Cheng, Người quản lý

Tên, Chức năng, chữ ký

## युरोपेली संघको मापदण्ड पालना सम्बन्धी घोषणा (DoC)

यसरी हामी,

निर्माताको नाम: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 ठेगाना: 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, China.

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

उत्पादन विवरणः: स्मार्ट फोन

पदनाम (हरू): CPH2399

ट्रेडमार्क: ONEPLUS, 

सान्दर्भिक संघ सामंजस्य कानून संग अनुरूप छ:

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

रेडियो उपकरण निर्देशन 2014/53/EU:

लागू निम्न मापदण्डहरूको सन्दर्भमा:

सुरक्षा EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013

EMC EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1

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

रेडियो EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1  
Draft EN301908-25 V15.1.1\_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1  
EN300330 V2.1.1

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: SN22C0201

सामानहरू:

एडाप्टर	VCB8JAEH, VCB8JAYH
ब्याट्री	BLP861
USB केबल	DL129

सफ्टवेयर संस्करण: OxygenOS 12.1 (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

2022-04-07

जारी भएको स्थान र मिति

*Ariel Cheng*

Ariel Cheng, प्रबन्धक  
नाम, कार्य, हस्ताक्षर



## إعلان المطابقة الأوروبية (DoC)

نحن،

OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.

اسم الشركة المصنّعة:

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

العنوان:

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

ي كذ فتاه

وصف المنتج:

CPH2399

تحديدات النوع:

ONEPLUS, 

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, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013

السلامة

EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1

EMC

EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017

الصحة

EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020

EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1

راديو

Draft EN301908-25 V15.1.1\_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1

EN300330 V2.1.1

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: SN22C0201

الملحقات:

VCB8JAEH, VCB8JAYH	مهايئ
BLP861	البطارية
DL129	كبل USB

إصدار البرنامج: OxygenOS 12.1 (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 معالم التردد اللاسلكي (مثل: نطاق التردد وقوة الخرج)، ولا يمكن للمستخدم تغييرها).

Ariel Cheng

التوقيع:

المدير، Ariel Cheng

الاسم، الوظيفة، التوقيع

شنتشن ، الصين

2022-03-15

محل وتاريخ الإصدار



הצהרת תאימות של האיחוד האירופי (DoC)

בזאת אנו,

שם היצרן: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.

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

מצהירים כי מסמך זה מונפק באחריותנו הבלעדית וכי מוצר זה:

תיאור המוצר: טלפון נייד

ייעוד (ים) סוג: CPH2399

סימן מסחרי: ONEPLUS, 

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:

<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u>	בטיחות
<u>EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1</u>	EMC
<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017</u>	בריאות
<u>EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020</u>	רדיו
<u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1</u>	יפיצפס
<u>קווים מנחים של נציבות האיחוד האירופי למילוי דרישות הרגולציה (EU) 2019/320</u>	

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

SN22C0201

היכן שישים:  
האישור לבחינת הסוג האירופי שהונפק:

אביזרים:

<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH</u>	מתאם
<u>BLP861</u>	סוללה
<u>DL129</u>	כבל USB

גרסת התוכנה: OxygenOS 12.1 (הערה: היצרן ישחרר מספר עדכוני תוכנה לצורך תיקון באג כלשהו או שיפור פונקציה כלשהי לאחר השווק שלהם. כל הגרסאות ששוחזרו 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).

*Ariel Cheng*

נחתם עבור ובשם:

Ariel Cheng, מנהל

סין, שזן

2022-04-07



שם, תפקיד, חתימה


מקום ותאריך ההנפקה

## AB Uygunluk Beyanı

İşbu vesileyle biz,

Üreticinin adı: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Adres: Shenzhen, China.

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

Ürün açıklaması: Cep Telefonu  
 Tip tanım(lar)ı: CPH2399  
 Ticari Marka: ONEPLUS, 

ilgili Birlik uyum mevzuatına uygundur:

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

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

<b>Güvenlik</b>	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013</u> <u>EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1</u>
<b>EMC</b>	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017</u>
<b>Sağlık</b>	<u>EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020</u> <u>EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1</u>
<b>Radyo</b>	<u>Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1</u> <u>EN300330 V2.1.1</u>
<b>Özel</b>	<u>Avrupa Komisyonu Yetki Devrine Dayanan (EU) 2019/320 Tüzüğü ile Uygunluk Yönergeleri</u>

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

Geçerli olduğu yerlerde:

Yayınlanan AB-tipi muayene sertifikası: SN22C0201

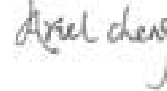
Aksesuarlar:

<b>Adaptör</b>	<u>VCB8JAEH, VCB8JAYH</u>
<b>Pil</b>	<u>BLP861</u>
<b>USB Kablosu</b>	<u>DL129</u>

**Yazılım sürümü:** OxygenOS 12.1 (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 kurullarla 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  
2022-04-07  
 Yayınlama yeri ve tarihi

  
 Ariel Cheng, Yönetici  
 Ad, Fonksiyon, imza






## Декларация о соответствии нормам ЕС

Настоящим мы,

Наименование производителя OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 Адрес 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District, Shenzhen, China.

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

Описание изделия Мобильный телефон  
 Обозначение/я типа CPH2399  
 Торговая марка ONEPLUS, 

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, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013
Электромагнитная совместимость	EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1
Здоровье	EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020
Радио	EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1 Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1
Специальное	Руководство Европейской комиссии по соблюдению делегированного регулирования (ЕС) 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 ЕС: SN22C0201


Аксессуары:

Адаптер	VCB8JAEH, VCB8JAYH
Аккумулятор	BLP861
USB-кабель	DL129

Версия ПО: OxygenOS 12.1 (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  
2022-04-07  
 Место и дата выдачи

  
Ariel Cheng, менеджер  
 Фамилия, имя, должность, подпись




## EO сәйкестік мәлімдемесі

## Осы құжатпен

Өндіруші атауы: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,  
 Мекенжай: Shenzhen, China.

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

Бұйым сипаттамасы: Ұялы телефон  
 Түрінің белгісі(белгілері): CPH2399  
 Сауда белгісі: ONEPLUS, 

## 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 ЭМУ	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN50332-1:2013, EN50332-2:2013 EN301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-17 3.2.4, EN301489-19 V2.1.1, EN301489-52 V1.2.1
Денсаулық	EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2 :2010, EN 50663:2017 EN 50665:2017, EN 62479:2010, EN IEC 62311:2020 EN301511 V12.5.1, EN301908-1 V15.1.1, EN301908-2 V13.1.1, EN301908-13 V13.2.1
Радио	Draft EN301908-25 V15.1.1_0.0.9, EN300328 V2.2.2, EN301893 V2.1.1, EN300440 V2.2.1, EN303413 V1.2.1 EN300330 V2.1.1
Арнайы 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 EO түріндегі тексеру сертификаты: SN22C0201


## Керек-жарақтар:

Адаптер	VCB8JAEH, VCB8JAYH
Батарея	BLP861
USB кабель	DL129

**Бағдарламалық құрал нұсқасы:** OxygenOS 12.1 (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:

Ш Э Н Ъ Ч Э Н Ъ , Қ ы т а й  
2022-04-07  
 Берілген орын мен күн

  
Ariel Cheng, менеджер  
 Аты, лауазымы, қолы

