

ETE01 EU Declaration of Conformity

Contents

EU Declaration of Conformity.....	1
Declaración de Conformidad de la UE.....	2
Dichiarazione di conformità EU	3
EU-conformiteitsverklaring.....	4
Déclaration UE de conformité.....	5
EU-Konformitätserklärung.....	6
Declaração de Conformidade da UE.....	7
AB Uygunluk Beyanı (DoC).....	8
Deklaracja zgodności UE.....	9

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: Wireless EarbudsType designation(s): ETE01Trademark: OPPO

is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

RoHS Directive 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018Radio Equipment Directive 2014/53/EU:
with reference to the following standards applied:Safety EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62368-1:2014+A11:2017EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020Health EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019Radio EN 300 328 V2.2.2The Notified Body *TIMCO Engineering, Inc.* with Notified Body number *1177* performed:

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: **E1177-211298**

Accessories:

Charging Case	ETE02
Cell for Wireless Earbuds	122612
Battery for Charging Case	XE208S

Software version: 1.0.0 (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:

2022-07-01 China
Place and date of issue

ZHAO YANG

ZHAO YANG, 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: Auriculares inalámbricosDesignación del modelo: ETE01Marca: OPPO

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

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

Directiva de equipos de radio 2014/53/UE:

con referencia a los siguientes estándares aplicados:

Seguridad EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62368-1:2014+A11:2017EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020Salud EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019Radio EN 300 328 V2.2.2El Organismo Notificado *TIMCO Engineering, Inc.* con número de Organismo Notificado *1177* ha llevado a cabo:

Módulos de aplicación: B+C

Ámbito de aplicación:

El certificado de examinación de tipo UE emitido: **E1177-211298**

Accesorios:

Estuche de carga	ETE02
Celda para auriculares inalámbricos	122612
Batería para estuche de carga	XE208S

Versión del software: 1.0.0 (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:

2022-07-01 China
 Fecha y lugar de emisión

ZHAO YANG

ZHAO YANG, director
 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: Auricolari wirelessTipologia designazione(i): ETE01Marchio: 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 IEC 62368-1:2014+A11:2017EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020Salute EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019Radio EN 300 328 V2.2.2L'organismo *TIMCO Engineering, Inc.* notificato con la notifica numero **1177**:

Moduli utilizzabili: B+C

Dove utilizzabile:

Certificato di esame UE del tipo rilasciato: **E1177-211298**

Accessori:

Custodia di ricarica	ETE02
Cella per auricolari wireless	122612
Batteria per custodia di ricarica	XE208S

Versione software: 1.0.0 (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 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:

2022-07-01 China

Luogo e data di rilascio

ZHAO YANG

ZHAO YANG, Manager

Nome, funzione, firma



EU-conformiteitsverklaring (CE-markering)

Hierbij verklaren wij,

Naam van de fabrikant: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.Adres: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

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

Productbeschrijving: Draadloze oordopjesTypeaanduiding(en): ETE01Handelsmerk: 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 IEC 62368-1:2014+A11:2017EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020Gezondheid EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019Radio EN 300 328 V2.2.2Uitgevoerd door de aangemelde keuringsinstantie *TIMCO Engineering, Inc.* met aangemelde keuringsinstantienummer *1177*:

Toepasselijke modules: B+C

Waarop van toepassing:

Afgeleverd certificaat van EU-typeonderzoek: **E1177-211298**

Accessoires:

Opladetui	ETE02
Cel voor draadloze oordopjes	122612
Batterij voor oplaadkoffer	XE208S

Softwareversie: 1.0.0 (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:

2022-07-01 China
Plaats en datum van afgifte

ZHAO YANG

ZHAO YANG, Manager
Naam, functie, handtekening



Déclaration UE de conformité (DoC)

Par la présente,

Nom du fabricant : GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

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

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

Description du produit : Écouteurs sans fil

Modèle(s) : ETE01

Marque(s) : OPPO

est conforme à la législation d'harmonisation de l'UE applicable :

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 IEC 62368-1:2014+A11:2017

CEM EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020

Santé EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019

Radio EN 300 328 V2.2.2

L'organisme notifié *TIMCO Engineering, Inc.* avec Numéro d'organisme notifié **1177a** effectué :

Modules applicables : B+C

le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : **E1177-211298**

Accessoires:

Boîtier de charge	ETE02
Cellule pour écouteurs sans fil	122612
Batterie pour boîtier de charge	XE208S

Version de logiciel : 1.0.0 (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 :

2022-07-01 China

Lieu et date d'émission

ZHAO YANG

ZHAO YANG, 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: Kabellose Ohrhörer

Typenbezeichnung(en): ETE01

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 IEC 62368-1:2014+A11:2017

EMV EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020

Gesundheit EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019

Funk EN 300 328 V2.2.2

Von der benannten Stelle *TIMCO Engineering, Inc. mit der Kennnummer 1177* wurden durchgeführt:

Anzuwendende Module: B+C

Wo zutreffend:

Ausgestellte EU-Baumusterprüfbescheinigung: **E1177-211298**

Zubehör:

Ladeetui	ETE02
Handy für kabellose Ohrhörer	122612
Akku für Ladekoffer	XE208S

Software-Version: 1.0.0 (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:

01.07.2022- China
Ort und Datum der Ausstellung

ZHAO YANG

ZHAO YANG, Manager
Name, Funktion, Unterschrift



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: Fones de ouvido sem fioDesignação(ões) de tipo: ETE01Marca 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 IEC 62368-1:2014+A11:2017Compatibilidade eletromagnética EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020Saúde EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019Rádio EN 300 328 V2.2.2O organismo notificado *TIMCO Engineering, Inc.* com o número de organismo notificado **1177** executou:
Módulos aplicáveis: B+C

Quando aplicável:

O certificado de exame UE de tipo emitido: **E1177-211298**

Acessórios:

Estojo de Carregamento	ETE02
Bateria para auricular de ouvido sem fio	122612
Bateria para estojo de carregamento	XE208S

Versão do software: 1.0.0 (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:

2022-07-01 China
Local e data de emissão

ZHAO YANG

ZHAO YANG, Diretor
Nome, Função, assinatura


AB Uygunluk Beyanı (DoC)

İşbu vesileyle biz,

Üreticinin adı: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

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

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

Ürün açıklaması: Kablosuz Kulaklık

Tip tanım(lar)ı: ETE01

Ticari Marka: OPPO

ilgili Birlik uyum mevzuatına uygundur:

Tehlikeli Maddelerin Sınırlandırılması (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):

Güvenlik EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62368-1:2014+A11:2017

EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020

Sağlık EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019

Radyo EN 300 328 V2.2.2

Onaylanmış Kuruluş TIMCO Engineering, Inc. Onaylanmış Kuruluş numarası 1177 gerçekleştirilen:

Geçerli Modüller: B+C

Geçerli olduğu yerlerde:

Yayınlanan AB-tipi muayene sertifikası: E1177-211298

Aksesuarlar:

Şarj Kutusu	ETE02
Kablosuz Kulaklık Hücresi	122612
Şarj Kutusu için Pil	XE208S

Yazılım sürümü: 1.0.0 (Not: Bazı yazılım güncellemeleri ürün piyasaya çıktıktan sonra bazı hataları düzeltmek ve bazı fonksiyonları iyileştirmek için üretici tarafından bazı yazılım güncellemeleri yayınlanacak. Üretici tarafından yayınlanmış tüm sürümler doğrulanmış olup, ilgili kurallarla uygunluk içerisinde olmaya devam etmektedir. Tüm RF parametrelerine (örn: frekans aralığı, çıkış gücü) kullanıcı tarafından erişilemez ve kullanıcı tarafından değiştirilemez.)

Aslen ve kendisini temsilen imzalanan taraf:

2022-07-01 Çin
Yayınlama yeri ve tarihi

ZHAO YANG

ZHAO YANG, Yönetici
Ad, Fonksiyon, imza

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: Bezprzewodowe słuchawki douszne

Oznaczenie typu: ETE01

Znak towarowy: OPPO

jest zgodny ze stosownym ustawodawstwem harmonizacyjnym Unii:

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

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

Bezpieczeństwo EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62368-1:2014+A11:2017

EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020

Zdrowie EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2019

Radio EN 300 328 V2.2.2

Jednostka notyfikowana *TIMCO Engineering, Inc.* o numerze **1177** wykonała:
Obowiązujące moduły: B+C

Tam, gdzie dotyczy:

Wydane świadectwo badania typu UE: **E1177-211298**

Akcesoria:

Etui ładujące	ETE02
Komórka do bezprzewodowych słuchawek	122612
Bateria do etui ładującego	XE208S

Wersja oprogramowania: 1.0.0 (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:

2022-07-01 Chiny

Miejsce i data wydania

ZHAO YANG

ZHAO YANG, kierownik

Nazwisko, stanowisko, podpis

