

HUAWEI FreeBuds SE

Quick Start Guide

Snabbstartguide

Kort startvejledning

Hurtigveiledning

Aloitusopas

Instrukcja obsługi

Trumpasis gidas

Īsā pamācība

Lühijuhend

Οδηγός γρήγορης έναρξης

Stručný návod k obsluze

Stručná úvodná príručka

Schnellstartanleitung

Priročnik za hiter začetek

Gyors útmutató

Vodič za brzi početak

Ghid de pornire rapidă

Кратко ръководство

Kratko uputstvo

Краткое руководство пользователя

Короткий посібник

Kablosuz Kulaklık Hızlı Başlangıç Kılavuzu

Кратко упатство

Guide de démarrage rapide

مُدْرِّجٌ مَكْوَظِرٌ

دليل التشغيل السريع

Earphone model: T0010
Charging case model: T0010C





Download and install the app

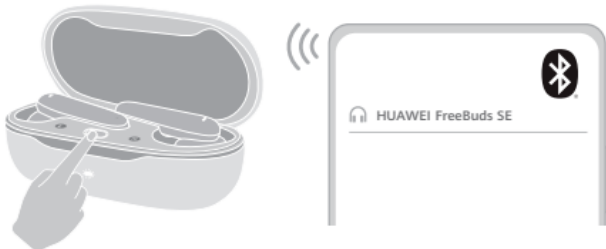


- EN** Scan the QR code to download the **HUAWEI AI Life** app to try more features and customize your earphone settings.
- SV** Skanna QR-koden för att ladda ned appen **HUAWEI AI Life** för att prova fler funktioner och anpassa dina hörlursinställningar.
- DA** Scan QR-koden for at hente appen **HUAWEI AI Life**, så du kan prøve flere funktioner og tilpasse indstillingerne for dine øretelefoner.
- NB** Skann QR-koden for å laste ned **HUAWEI AI Life**-appen for å prøve flere funksjoner og tilpasse øretelefoninnstillingene.
- FI** Lataa **HUAWEI AI Life** -sovellus skannaamalla QR-koodi, jotta voit kokeilla useampia ominaisuuksia ja mukauttaa kuulokkeiden asetuksia.
- PL** Zeskanuj kod QR, aby pobrać aplikację **HUAWEI AI Life**, dzięki której można wypróbować więcej funkcji oraz dostosować ustawienia słuchawek.
- LT** Nuskaitykite QR kodą, kad galėtumėte atsisiųsti programėlę **HUAWEI AI Life**, kuri leis išbandyti daugiau funkcijų ir tinkinti ausinių nuostatas.
- LV** Skenējet QR kodu, lai lejupielādētu lietotni **HUAWEI AI Life**, kurā varat izmēģināt citas funkcijas un pielāgot austīju iestatījumus.
- ET** Lisafunktsoonide proovimiseks ja kõrvaklapprisee sätete kohandamiseks skannige QR-kood, et laadida alla rakendus **HUAWEI AI Life**.
- EL** Σαρώστε τον κωδικό QR για να κατεβάσετε την εφαρμογή **HUAWEI AI Life** για να δοκιμάσετε περισσότερες δυνατότητες και να εξαπομικεύσετε τις ρυθμίσεις των ακουστικών σας.
- CZ** Naskenujte QR kód a stáhněte si aplikaci **HUAWEI AI Life**, abyste si mohli vyzkoušet další funkce a přizpůsobit nastavení sluchátek.
- SK** Naskenovaním kódu QR si stiahnite aplikáciu **HUAWEI AI Life**, aby ste mohli vyskúšať ďalšie funkcie a prispôsobiť nastavenia slúchadiel.
- DE** Scannen Sie zum Herunterladen der **HUAWEI AI Life**-App den QR-Code, um weitere Funktionen auszuprobieren und Ihre Kopfhörereinstellungen anzupassen.
- SL** Z optičnim branjem kode QR prenesite aplikacijo **HUAWEI AI Life**, da preizkusite dodatne funkcije ter prilagodite nastavitev slušalk.

- HU** Olvassa be a QR-kódot az **HUAWEI AI Life** alkalmazás letöltéséhez, hogy további funkciókat próbálhasson ki, és egyedivé tegye a fülhallgató beállításait.
- HR** Skenirajte QR kod za preuzimanje aplikacije **HUAWEI AI Life** kako biste isprobali više značajki i prilagodili postavke svojih slušalica.
- RO** Scanăți codul QR pentru a descărca aplicația **HUAWEI AI Life** pentru a încerca mai multe funcții și a să personaliza setările pentru căști.
- BG** Сканирайте QR кода, за да изтеглите приложението **HUAWEI AI Life**, за да изprobвате още функции и да персонализирате настройките на слушалките си.
- SR** Skenirajte QR kod da biste preuzeli aplikaciju **HUAWEI AI Life** da biste isprobali još funkcija i prilagodili podešavanja slušalica.
- RU** Отсканируйте QR-код, чтобы загрузить приложение **HUAWEI AI Life** и попробовать другие функции или настроить параметры наушников.
- UK** Відскануйте QR-код для завантаження додатка **HUAWEI AI Life**, який дасть можливість скористатися додатковими функціями й змінити налаштування навушників.
- TR** Daha fazla özellik denemek ve kulaklık ayarlarınızı özelleştirmek amacıyla **HUAWEI AI Life** uygulamasını indirmek için kare kodu taratın.
- MK** Скенирајте го QR-кодот за да ја преземете апликацијата **HUAWEI AI Life** за да пробате повеќе карактеристики и да ги приспособите поставките за слушалките.
- FR-CA** Balayez le QR code pour télécharger l'application **HUAWEI AI Life** pour essayer de nouvelles fonctionnalités et pour personnaliser les paramètres de vos écouteurs.
- AR** يمكن قراءة رمز QR لتنزيل تطبيق المعيشة الذكية من هواوي لتجربة المزيد من الميزات وتخصيص إعدادات سماعة الأذن.
- W** סורק את הקוד QR כדי להוריד את היחסום **HUAWEI AI Life**, על מנת לנסוח עוד תוכנות ולהתאים אישית את הדרגות האודיאניות.



Pairing



- EN** 1. Open the charging case, place the earphones inside, and press and hold the Function button for 2s until the indicator flashes white for the earphones to start pairing.
2. Enable Bluetooth on the device to be paired with the earphones, and search for and connect to the earphones.

*The earphones will automatically enter Pairing mode when the case is opened for the first time.

- sv** 1. Öppna laddningsfodralet, placera hörlurarna inuti och håll funktionsknappen nedtryckt i 2 sekunder tills indikatorn blinkar vit för att hörlurarna ska börja parkopplas.
2. Aktivera Bluetooth på enheten för att parkopplas med hörlurarna och sök efter och anslut till hörlurarna.

*Hörlurarna går automatiskt till parkopplingsläget när fodralet öppnas för första gången.

- DA** 1. Åbn opladningsetuiet, placer øretelefonerne i etuiet, og tryk på og hold funktionsknappen nede i 2 sekunder, indtil indikatoren blinker hvidt som tegn på, at øretelefonerne starter parringen.
2. Aktiver Bluetooth på enheden, der skal parres med øretelefonerne. Søg derefter efter øretelefonerne, og tilslut dem.

*Øretelefonerne skifter automatisk til parringstilstand, når etuiet åbnes for første gang.

- NB** 1. Åpne ladeetuiet, plasser øretelefonene inni, og trykk og hold funksjonsknappen i 2s til indikatoren blinker hvitt for at øretelefonene skal starte paring.
2. Aktiver Bluetooth på enheten som skal pares med øretelefonene, og søk etter og koble til øretelefonene.

*Øretelefonene går automatisk i paringsmodus når etuiet åpnes for første gang.

- FI** 1. Avaa latauskotelot, laita kuulokkeet sisään ja paina toimintopainiketta 2 sekunnin ajan, kunnes merkkivalo vilkkuu valkoisena ja kuulokkeet voivat aloittaa laitteparin muodostukseen.
2. Ota Bluetooth käyttöön laitteessa, josta muodostetaan kuulokkeiden kanssa laitepari, etsi kuulokkeet ja yhdistä niihin.

*Kuulokkeet siirtyvät automaattisesti parinmuodostustilaan, kun kotelo avataan ensimmäisen kerran.

- PL** 1. Otwórz etui z ładowarką, umieść słuchawki w środku, a następnie naciśnij przycisk funkcyjny i przytrzymaj go przez 2 sekundy, aż wskaźnik zamiga na biało, sygnalizując przejście słuchawek w tryb parowania.
2. Włącz funkcję Bluetooth na urządzeniu, które chcesz sparować ze słuchawkami, a następnie wyszukaj słuchawki i nawiąż połączenie.
- *Przy pierwszym otwarciu etui słuchawki zostaną automatycznie wprowadzone w tryb parowania.
- LT** 1. Atidarykite įkrovimo dėklą, jidėkite vidun įkišamąsias ausines, tada paspauskite ir 2 sekundes palaikykite funkciją mygtuką, kol indikatorius ims mirksėti balta spalva. Tada įkišamosios ausinės bus pradėtos susieti.
2. Irengejinyje, su kuriuo ketinate susieti įkišamąsias ausines, įjunkite „Bluetooth“ ryšį, tada suraskite įkišamąsias ausines ir prisijunkite prie jų.
- *Kai déklas bus atidarytas pirmą kartą, ausinės automatiškai persijungs į susiejimo režimą.
- LV** 1. Atveriet uzlādes futrāli, ieviejojet tajā austiņas un nos piediet un divas sekundes turiet funkciju pogu, līdz indikators mirgo baltā krāsā, norādot, ka tiek sākta austiņu savienošana pāri.
2. Ierīcē, kas jāsavieno pāri ar austiņām, ieslēdziet Bluetooth, atrodiet austiņas un izveidojet savienojumu ar tām.
- *Pirmajā futrāla atvēšanas reizē austiņas tiks automātiski pārslēgtas pāra izveides režimā.
- ET** 1. Avage laadimiskarp, asetage kõrvaklapid sisse ja hoidke kõrvaklappide sidumiseks funktsiooninuppu 2 s all, kuni näidik hakkab valgelt vilkuma.
2. Lubage kõrvaklappidega seotavas seadmes Bluetooth, otsige kõrvaklapid üles ja looge nendega ühendus.
- *Karbi esmakordsel avamisel sisenevad kõrvaklapid automaatselt sidumisrežiimi.
- EL** 1. Ανοίξτε τη θήκη φόρτισης, τοποθετήστε τα ακουστικά στο εσωτερικό και πατήστε παρατελέμανε το κουμπί λειτουργίας για 2 δευτ., μέχρι η λυχνία ένδεικνει να αναβοσβήσει με λευκό χρώμα για να ξεκινήσει η αντιστοίχιση των ακουστικών.
2. Ενεργοποιήστε το Bluetooth στη συσκευή για αντιστοίχιση με τα ακουστικά και κάντε αναζήτηση για τα ακουστικά και συνδεθείτε με αυτά.
- *Τα ακουστικά θα εισέλθουν αυτόματα στη λειτουργία αντιστοίχισης κατά το άνοιγμα της θήκης για πρώτη φορά.
- CZ** 1. Chcete-li sluchátka spárovat, otevřete nabíjecí pouzdro, sluchátka do něj umístěte, stiskněte funkční tlačítko a podržte jej na dobu 2 s, dokud kontrolka nezačne blikat bíle.
2. Chcete-li spárovat zařízení se sluchátky, zapněte na zařízení Bluetooth, vyhledejte sluchátka a připojte se k nim.
- *Sluchátka se při prvním otevření pouzdra automaticky přepnou do režimu párování.
- SR** 1. Otvorite kutiju za punjenje, stavite slušalice u nju i pritisnite i držite funkcijski taster u trajanju od 2 s dok indikator ne počne da treperi belom svetlošću da bi slušalice započeple uparivanje.
2. Omogućite Bluetooth na uređaju koji treba upariti sa slušalicama i potražite slušalice i povežite uređaj sa njima.
- *Slušalice će automatski ući u režim uparivanja prilikom prvog otvaranja kutije.

- SK** 1. Otvorte nabíjacie puzdro, vložte doň slúchadlá a stlačte a podržte tlačidlo funkcií na 2 sekundy, až kým indikátor nezabliká nabielo, aby sa mohlo spustiť párovanie slúchadiel.
2. V zariadení, ktoré chcete so slúchadlami spárovať, zapnite Bluetooth, vyhľadajte slúchadlá a pripojte sa k nim.
*Slúchadlá pri prvom otvorení puzdra prejdú automaticky do režimu párovania.

- DE** 1. Öffnen Sie das Ladeetui, legen Sie die Ohrhörer hinein und halten Sie die Funktionstaste 2 Sek. lang gedrückt, bis die Anzeigeleuchte weiß blinkt und die Ohrhörer den Kopplungsvorgang beginnen.
2. Aktivieren Sie Bluetooth auf dem Gerät, das mit den Ohrhörern gekoppelt werden soll, suchen Sie nach den Ohrhörern und stellen Sie eine Verbindung her.
*Beim ersten Öffnen des Ladeetuis wechseln die Ohrhörer automatisch in den Kopplungsmodus.

- SL** 1. Za začetek seznanitve slušalk odprite etui za polnjenje, vanj položite slušalke, pritisnite funkcionalni gumb in ga držite 2 s, dokler lučka stanja ne začne utripati belo.
2. V napravi, ki jo želite seznaniti s slušalkami, omogočite Bluetooth, poiščite slušalke in se povežite z njimi.

*Ob prvem odpiranju etuja se v slušalkah samodejno aktivira način za seznanjanje.

- HU** 1. Nyissa ki a töltőtokot, helyezze bele a fülhallgatót, és a fülhallgató párosításának megkezdéséhez tartsa nyomva a funkciógombot 2 másodpercig, amíg a jelzőfény fehéren kezd villogni.
2. Engedélyezze a Bluetooth funkciót a fülhallgatóval párosítandó készüléken, majd keresse meg és csatlakoztassa hozzá a fülhallgatót.

*A fülhallgató a tok első kinyitásakor automatikusan Párosítás módba lép.

- HR** 1. Otvorite kutijicu za punjenje, stavite u nju slušalice te pritisnite i držite funkciju tipku dvije sekunde dok indikator ne počne bljeskati bijelom bojom kako bi započelo uparivanje slušalica.
2. Omogućite Bluetooth na uređaju kako bi se upario sa slušalicama te pretražite i povežite slušalice.
*Kada prvi put otvorite kutijicu, slušalice će automatski ući u način rada za uparivanje.

- RO** 1. Deschideți cutia de încărcare, așezați căștile în interior și apăsați lung butonul de funcții timp de 2 secunde, până când indicatorul luminează alb intermitent, iar căștile încep asocierea.
2. Activăți Bluetooth pe dispozitiv pentru a fi asociat cu căștile și căutați și conectați-vă la căști.

*Căștile vor intra automat în modul Asociere atunci când cutia este deschisă pentru prima dată.

- BG** 1. Отворете калъфа за зареждане, поставете слушалките в него и натиснете и задръжте бутона за функция в продължение на 2 секунди, докато индикаторът светне в бяло, за да започне сдвояването на слушалките.
2. Активирайте Bluetooth на устройството, което ще сдвоите със слушалките, след което потърсете слушалките и го свържете с тях.
*Слушалките автоматично ще влязат в режим за сдвояване, когато калъфът бъде отворен за първи път.

- RU** 1. Откройте зарядный чехол, положите наушники внутрь чехла, нажмите и удерживайте функциональную кнопку в течение 2 секунд, пока индикатор не начнет мигать белым, указывая на сопряжение наушников.
2. Включите Bluetooth на устройстве, с которым хотите установить сопряжение наушников, выполните поиск наушников и подключите их.
*При первом открытии зарядного чехла наушники автоматически переходят в режим сопряжения.

- UK** 1. Відкрийте зарядний чохол, уставте навушники в нього, а потім натисніть функціональну кнопку й утримуйте її протягом 2 секунд, доки індикатор не почне блимати білим. Це свідчимо про початок об'єднання в пару.
2. Увімкніть Bluetooth на пристрії, який потрібно об'єднати в пару з навушниками, виконайте на ньому пошук і підключіться до навушників.
*Під час первого відкривання зарядного чохла навушники автоматично входять у режим об'єднання в пару.

- TR** 1. Sarj kutusunu açın, kulaklıkları içine koyn ve eşleştirmeye başlamak için göstergeli beyaz renkte yanıp sönene kadar İşlev düğmesini 2 sn boyunca basılı tutun.
2. Kulaklıklärla eşleştirilecek olan cihazda Bluetooth'u etkinleştirin ve kulaklıklär için arama yaparak bağlantı kurun.
*Kutu ilk kez açıldığında kulaklıklar otomatik olarak Eşleştirme moduna girecektir.

- MK** 1. Отворете ја кутијата за полнење, ставете ги слушалките внатре и притиснете го и задржете го функцијското копче 2 секунди додека показателот не почне да трепка бело за да започне спарувањето на слушалките.
2. Овозможете Bluetooth на уредот што треба да се спари со слушалките, преbaraјте за слушалките и поврзете го со нив.

*Слушалките автоматски ќе влезат во Режим на спарување кога кутијата ќе се отвори првпат.

- FR-CA** 1. Ouvrez l'étui de charge, placez les écouteurs à l'intérieur, et tenez enfoncé le bouton Fonction pendant plus de 2 secondes jusqu'à ce que le voyant clignote en blanc pour que les écouteurs commencent le jumelage.
2. Activez le Bluetooth sur le périphérique pour qu'il soit jumelé avec les écouteurs puis recherchez et connectez les écouteurs.
*Les écouteurs passent automatiquement en mode Jumelage lorsque l'étui est ouvert pour la toute première fois.

- IL** 1. פתח את מארט הטעינה, הנה את האוזניות בפנים ולחץ על הלחצן 'פונקציה' והחץ אותו במשר שניות עד שהחמן ייהבב בלון ותתחילה ההתחמה של האוזניות.
2. הפעיל Bluetooth בהתקן כדי לבעץ התחמה לאוזניות, חפש את האוזניות והתחבר אליהן.
*האוזניות יכנסו באופן למצוות 'התאורה' כאשר פותחים את המארט בפעם הראשונה.
- AR** 1. افتح حافظة الشحن، وضع سماعات الأذن بداخلها، واضغط مطولاً على زر "الوظيفة" لمدة ثانيةين حتى يومن المؤشر باللون الأبيض كي يبدأ إيقان سماعات الأذن.
2. شغل البلوتوث على الجهاز الذي تريده إيقانه مع سماعات الأذن، وابحث عن سماعات الأذن واتصل بها.
*ستدخل سماعات الأذن تلقائياً في وضع الإيقان عند فتح الحافظة لأول مرة.

Factory reset

- EN** Open the case. Make sure that the earphones are in the charging case. Press and hold the Function button for 10s until the indicator flashes red. The earphones will then enter Pairing mode again.
- SV** Öppna fodralet. Kontrollera att hörlurarna är i laddningsfodralet, håll strömknappen nedtryckt i 10 s tills indikatorn blinkar röd. Hörlurarna går nu till parkopplingsläget igen.
- DA** Åbn etuiet, og sørg for, at øretelefonerne ligger i opladningsetuiet. Tryk på og hold funktionsknappen inde i 10 sekunder, indtil indikatorlyset blinker rødt. Øretelefonerne går derefter i parringstilstand igen.
- NB** Åpne etuiet. Sørg for at øretelefonene er i ladeetuiet, trykk og hold inne funksjonsknappen i 10 s til indikatoren blinker rødt. Øretelefonene vil deretter gå inn i paringsmodus igjen.
- FI** Avaa kotelo. Varmista, että kuulokkeet ovat latauskotelossa ja paina toimintopainiketta 10 sekunnin ajan, kunnes merkkivalo vilkkuu punaisena. Kuulokkeet siirtyvät tällöin uudelleen parinmuodostustilaan.
- PL** Otwórz etui. Upewnij się, że słuchawki znajdują się w etui z ładowarką, a następnie naciśnij przycisk funkcyjny i przytrzymaj go przez 10 sekund, aż wskaźnik zamiga na czerwono. Słuchawki przejdą wtedy ponownie w tryb parowania.
- LT** Atidarykite deklā. Jidėkite į jkvrimo deklā ausines, paspauskite ir palaikykite funkcijų mygtuką 10 sek., kol indikatorius ims mirksėti raudona spalva. Tada ausinės vėl persijungs į susiejimo režimą.
- LV** Atveriet futrāli. Austinām jāatrodas uzlādes futrāli. Nospiediet un 10 sekundes turiet funkciju pogu, līdz indikators mirgo sarkanā krāsā. Austiņas tiks vēlreiz pārslēgtas pāra izveides režimā.
- ET** Avage karp. Veenduge, et kõrvaklapid oleksid laadimiskarbise, ja hoidke funktsiooninuppu 10 s all, kuni näidik hakkab punaselt vilkuma. Kõrvaklapid sisenevad seejärel uuesti sidumisrežiimi.
- EL** Ανοίξτε τη θήκη. Βεβαιωθείτε ότι τα ακουστικά βρίσκονται μέσα στη θήκη φόρτισης, στη συνέχεια πατήστε παρατεταμένα το κουμπί λειτουργίας για 10 δευτ. Έως ότου η λυχνία ένδειξης γίνεται κόκκινη και αναβοσβήνει. Στη συνέχεια, τα ακουστικά θα εισέλθουν ξανά σε λειτουργία αντιστοίχισης.
- CZ** Otevřete pouzdro. Ujistěte se, že jsou sluchátka v nabíjecím pouzdře. Stiskněte tlačítko Funkce a podržte jej po dobu 10 s, dokud kontrolka nezačne blikat červeně. Sluchátka pak opět přejdou do režimu párování.
- SK** Otvorte puzdro. Skontrolujte, či sú slúchadlá v nabíjacom puzdre. Stlačte a podržte tlačidlo funkcií na 10 sekúnd, až kým indikátor nezabliká načerveno. Slúchadlá potom znova prejdú do režimu párovania.

- DE** Öffne das Ladeetui. Vergewissere dich, dass sich die Ohrhörer im Ladeetui befinden und halte dann die Funktionstaste für 10 Sek. gedrückt, bis die Anzeige rot blinkt. Die Ohrhörer wechseln dann wieder in den Kopplungsmodus.
- SL** Odprite etui. Poskrbite, da so slušalke v etuiju za polnjenje, pritisnite funkcijski gumb in ga zadržite 10 s, dokler lučka stanja ne začne utripati rdeče. Slušalke se bodo takrat znova preklopile v način za seznanjanje.
- HU** Nyissa ki a tokot. Győződjön meg róla, hogy a fülhallgatók a töltőtokban vannak, tartsa nyomva a funkciógombot 10 másodpercig, amíg a jelzőfény piros színnel kezd villogni. A fülhallgató ezután ismét Párosítás módba lép.
- HR** Otvorite kutijicu. Provjerite nalaze li se slušalice u kutijici za punjenje. Pritisnite funkciju tipku i držite je 10 sekundi dok indikator ne zasvjetiti u crvenoj boji. Slušalice će zatim ponovno ući u način rada za uparivanje.
- RO** Deschideți carcasa de încărcare. Asigurați-vă că ambele căști se află în carcasa de încărcare, apoi apăsați lung butonul Funcție timp de 10 secunde, până când indicatorul luminează roșu intermitent. Căștile vor intra apoi din nou în modul Asociere.
- BG** Отворете калъфа. Уверете се, че слушалките са в него и натиснете и задръжте бутона за функция в продължение на 10 секунди, докато индикаторът започне да мига в червено. След това слушалките отново ще влязат в режим на сдъвояване.
- SR** Otvorite kutiju. Uverite se da se slušalice nalaze u kutiji za punjenje, pritisnite i držite funkcijski taster u trajanju od 10 s dok indikator ne počne da treperi crvenom svetlošću. Slušalice će zatim ponovo ući u režim uparivanja.
- RU** Откройте зарядный чехол. Убедитесь, что наушники находятся внутри. Нажмите и удерживайте функциональную кнопку в течение 10 секунд, пока индикатор не начнет мигать красным. Наушники снова перейдут в режим сопряжения.
- UK** Відкрийте зарядний чохол. Переконайтесь, що навушники покладено в зарядний чохол. Натисніть функціональну кнопку і утримуйте її протягом 10 секунд, доки індикатор не почне блімати червоним. Тоді навушники знову ввійдуть у режим об'єднання в пару.
- TR** Kutuya açın. Kulaklıkların şarj kutusunda olduğundan emin olun, ardından göstergeler kırmızı renkte yanıp sönene kadar İşlev düğmesini 10 sn boyunca basılı tutun. Ardından kulaklıklar tekrar Eşleştirme moduna girecektir.
- MK** Отворете ја кутијата. Уверете се дека слушалките се во кутијата за полнење, притиснете го и задржете го функцијското копче 10 секунди додека показателот не почне да трепка црвено. Потоа слушалките повторно ќе влезат во Режим на спарување.
- FR-CA** Ouvrez l'étui. Assurez-vous que les écouteurs sont dans l'étui de chargement, appuyez sur le bouton Fonction pendant 10s jusqu'à ce que l'indicateur clignote en rouge. Les écouteurs entreront alors à nouveau en mode Jumelage.
- פתח את המארז. ואהנו אוניות נמצאות בתוך המארז, לחץ על הולץ פונקציית 'כונס' שוב למשך 10 שניות עד שירטוט הולץ יתנתק מהארז.
- על שער שערית עד שטורית החווית הבהב באדם. לאחר מכן הארז יתפרק למשך 10 שניות.
- فتح الحافظة. احرص على أن تكون ساعات الأذن في حافظة الشخص. اضغط باستمرار على زر الوظيفة لمدة 10 ثوان إلى أن يومنض المؤشر باللون الأحمر. ستدخل ساعات الأذن حينها في وضع الاتصال مجدداً.



Shortcut controls

- EN** ● Double-tap
 ⌚ Play/Pause
 📞 Answer/End a call
 ℹ You can customize shortcuts in **HUAWEI AI Life**.
- SV** ● Dubbelpeka
 ⌚ Spela upp/pausa
 📞 Svara på/avsluta ett samtal
 ℹ Du kan anpassa genvägar i **HUAWEI AI Life**.
- DA** ● Tryk to gange
 ⌚ Afspil/pause
 📞 Besvar/afslut et opkald
 ℹ Du kan tilpasse genveje i **HUAWEI AI Life**.
- NB** ● Dobbelttrykk
 ⌚ Spill/Pause
 📞 Svare/Avslutte et anrop
 ℹ Du kan tilpasse snarveier i **HUAWEI AI Life**.
- FI** ● Napauta kahdesti
 ⌚ Toista/keskeytää
 📞 Vasta puheluun / lopeta puhelu
 ℹ Voit mukauttaa pikakuvakkeita **HUAWEI AI Lifessa**.
- PL** ● Dwukrotne dotknietcie
 ⌚ Odtwarzanie/wstrzymywanie
 📞 Odbieranie/konczenie połaczenia
 ℹ Skróty można dostosować w aplikacji **HUAWEI AI Life**.
- LT** ● Paliesti dukart
 ⌚ Leisti / pristabdyti
 📞 Atsiliepti į skambutį / baigtai pokalbj
 ℹ Galite tinkinti nuorodas per „**HUAWEI AI Life**“.
- LV** ● Dubultskāriens
 ⌚ Atskaņot/pauzēt
 📞 Atbildēt uz zvanu/beigt zvanu
 ℹ Saīsnies varat pielāgot lietotnē **HUAWEI AI Life**.

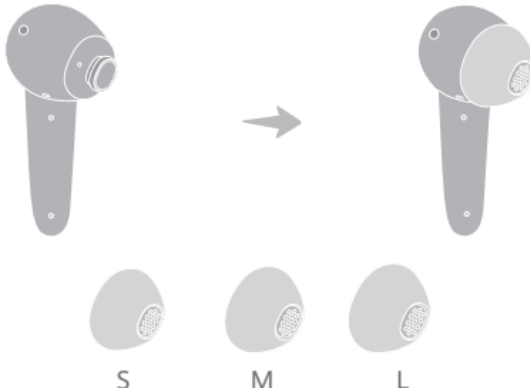


- ET** Topeltpuudutus
 Esitamine/peatamine
 Kõnele vastamine / kõne lõpetamine
 Otseteid saab kohandada **HUAWEI AI Life**'is.
- EL** Διπλό πάτημα
 Αναπαραγωγή/Παύση
 Απάντηση σε κλήση/Τερματισμός κλήσης
 Μπορείτε να εξατομικεύσετε τις συντομεύσεις στο **HUAWEI AI Life**.
- CZ** Dvojité klepnutí
 Přehrát/Pozastavit
 Přijmout/Ukončit hovor
 Zkratky si můžete upravit v aplikaci **HUAWEI AI Life**.
- SK** Dvojité ťuknutie
 Prehrávanie/pozastavenie
 Odpovedanie/ukončenie hovoru
 Skratky si môžete prispôsobiť v aplikácii **HUAWEI AI Life**.
- DE** Doppeltippen
 Abspielen/Pause
 Anruf annehmen/beenden
 Sie können die Verknüpfungen in **HUAWEI AI Life** anpassen.
- SL** Dvojni dotik
 Predvajanje/začasna ustavitev
 Sprejem/končanje klica
 Bližnjice lahko prilagajate v aplikaciji **HUAWEI AI Life**.
- HU** Koppintson kétszer
 Lejátszás/Megállítás
 Hívás fogadása/befejezése
 Beállíthat egyedi gyorsindítókat az **HUAWEI AI Life**-ban.
- HR** Dvostruki dodir
 Reprodukcija/pauziranje
 Odgovaranje na poziv / završetak poziva
 Prečace možete prilagoditi u aplikaciji **HUAWEI AI Life**.
- RO** Atingeți de două ori
 Redare/Pauză
 Răspuns/Terminare apel
 Puteți personaliza comenziile rapide în **HUAWEI AI Life**.

- BG**
- Двукратно натискане
▶ Пускане/Пауза
📞 Приемане/край на повикване
 ⓘ Можете да персонализирате преките пътища в HUAWEI AI Life.
- SR**
- Dvostruki dodir
▶ Reprodukovanje/pauziranje
📞 Odgovaranje na poziv/prekid poziva
 ⓘ Prečice možete da prilagodite u aplikaciji HUAWEI AI Life.
- RU**
- Двойное касание
▶ Воспроизведение/Пауза
📞 Ответ на вызов/Завершение вызова
 ⓘ Вы можете настроить параметры управления в приложении HUAWEI AI Life.
- UK**
- Подвійний дотик
▶ Відтворити/призупинити
📞 Відповідь на виклик / завершення виклику
 ⓘ Ярлики можна налаштувати в додатку HUAWEI AI Life.
- TR**
- Çift dokunma
▶ Oynatma/Duraklatma
📞 Arama yanıtlama/sonlandırma
 ⓘ Kisayolları HUAWEI AI Life uygulamasından özelleştirebilirsiniz.
- MK**
- Допрете двапати
▶ Репродуцирајте/Паузирајте
📞 Одговорете/Завршете повик
 ⓘ Може да ги приспособите кратенките во HUAWEI AI Life.
- FR-CA**
- Tapoter deux fois
▶ Lecture/Pause
📞 Prendre/mettre fin à un appel
 ⓘ Vous pouvez personnaliser les raccourcis dans HUAWEI AI Life.
- iw**
- הקשה כפולה
הפעלה/ה歇יה
מענה/סימן שיחה
נית להתאים אישית דרכך ב-**HUAWEI AI Life**.
- AR**
- النقر تدريجياً مزدوجاً
التشغيل/إيقاف المزقت
الرد على/إنهاء مكالمة
يمكنك تخصيص الاختصارات في المعيشة الذكية من هواوي.



Replace the ear tips



EN Use the ear tips that best fit your ears.

*The earphones come with medium ear tips installed.

SV Använd öronkuddarna som passar dina öron bäst.

*Hörlurarna kommer med de medelstora öronkuddarna installerade.

DA Brug de ørepuder, der passer bedst til dine ører.

*Øretelefonerne leveres med mellemstore ørepuder.

NB Bruk øretuppene som passer best til ørene dine.

*Øretelefonene leveres med mellomstore ørepopper satt på.

FI Käytä korviisi parhaiten sopivia kuulokekärkiä.

*Kuulokkeet toimitetaan keskikokoisilla kuulokekärjillä.

PL Używaj wkładek dousznych najlepiej dopasowanych do uszu.

*Słuchawki są dostarczane z założonymi średnimi wkładkami dousznymi.

LT Naudokite geriausiai jūsų ausims tinkančius ausų antgalius.

*Ausinės pateikiamos su sumontuotais vidutiniaisiaus antgaliais.

- LV** Izmantojiet ausīm piemērotākos austiņu uzgaļus.
*Austiņām iepakojumā ir uzlikti vidējā izmēra uzgaļi.
- ET** Kasutage enda körvadele sobivaid körvaotsakuid.
*Körvaklappidele on paigaldatud keskmise suurusega körvaotsakud.
- EL** Χρησιμοποιήστε τα άκρα ακουστικών που εφαρμόζουν καλύτερα στα αυτιά σας.
*Τα ακουστικά παρέχονται με μεσαία άκρα αυτιών.
- CZ** Použijte koncovky sluchátek, které vám nejlépe sedí v uších.
*Sluchátka jsou dodávána s nasazenými středně velkými náušníky.
- SK** Použrite nástavce, ktoré najlepšie sedia vo vašich ušiach.
*Slúchadlá sa dodávajú s nainštalovanými koncovkami do uší strednej veľkosti.
- DE** Verwenden Sie die Ohreinsätze, die am besten zu Ihren Ohren passen.
*Bei der Lieferung sind die mittleren Ohreinsätze angebracht.
- SL** Uporabljajte ušesni kapici, ki se najbolje prilegata vašim ušesom.
*Na slušalkah sta nameščena ušesna obročka srednje velikosti.
- HU** Válassza ki azt a méretet, amely a legjobban illeszkedik a füléhez.
*A fülhallgató közepes méretű fülhallgató párnavával van ellátva.
- HR** Upotrijebite jastučice za slušalice koji najbolje pristaju vašim ušima.
*Slušalice se isporučuju s ugrađenim nastavcima za uši srednje veličine.
- RO** Utilizați adaptoarele de urechi care se potrivesc cel mai bine urechilor dvs.
*Căștile sunt livrate cu dopurile de dimensiuni medii instalate.
- BG** Използвайте накрайниците, които най-добре пасват на ушите ви.
*Слушалките се доставят с поставени накрайници с размер „medium“.
- SR** Koristite navlake za slušalice koje najviše odgovaraju vašim ušima.
*Slušalice se isporučuju sa postavljenim navlakama za slušalice srednje veličine.

RU Выберите подходящий вам размер насадок для наушников.

*Наушники поставляются с установленными на них насадками среднего размера.

UK Використовуйте амбушури відповідного розміру.

*Навушники обладнано амбушурами середнього розміру.

TR Kulaklarınızı en iyi uyan kulaklık uçlarını takın.

*Kulaklıklar orta kulaklık uçları takılı olarak gelmektedir.

MK Користете ги врвовите за уво што најдобро одговараат на вашите уши.

*На слушалките се монтираны средните врвови за уво.

FR-CA Utilisez les embouts qui s'adaptent le mieux à vos oreilles.

*Les écouteurs sont équipés d'embouts moyens pré-installés.

WE השתמש בקצוות שהכỉ מתאימים לאוזניים שלך.

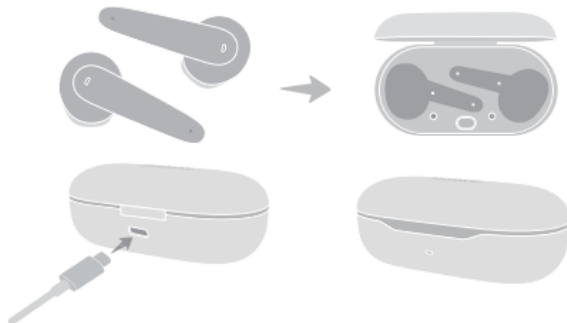
*האוזניות מגיעות עם התקנה של קצוות בגודל בינוני.

AR استخدم سدادات سماعة الأذن الطرفية التي تناسب أذنيك بشكل أفضل.

*تأتي سماعات الأذن مجهزة باطراف أذن متوسطة.



Charging



EN Earphones: Place the earphones in the case and the earphones automatically start charging.
Case: Connect the case to a USB-C cable to charge it.

SV Hörlurar: Placera hörlurarna i fodralet så börjar de ladda automatiskt.
Fodral: Anslut fodralet till en USB-C-kabel för att ladda det.

DA Øretelefonerne: Placer øretelefonerne i etuiet, hvorefter øretelefonerne automatisk begynder at oplade.
Etuiet: Tilslut etuiet til et USB-C-kabel for at oplade det.

NB Øretelefoner: Øretelefonene begynner automatisk å lade når du plasserer dem i etuiet.
Etui: Koble etuiet til en USB-C-kabel for å lade det.

FI Kuulokkeet: laita kuulokkeet koteloon, niin ne alkavat latautua automaattisesti.
Kotelo: liitä kotelo USB-C-kaapeliin latausta varten.

PL Słuchawki: Włóz słuchawki do etui. Ich ładowanie rozpocznie się automatycznie.
Etui: Aby naładować etui, podłącz do niego kabel USB-C.

LT Ausinės. Įdėkite ausines į déklą ir jos bus pradėtos automatiškai įkrauti. Déklas. Norédami įkrauti déklą, prijunkite ji prie USB C tipo kabelio.

LV Austinas: ievietojet austinas futrālī, un tiks automātiski sākta to uzlāde. Futrālis: lai uzlādētu futrāli, pievienojet tam USB-C kabeli.

ET Kõrvaklapid: pange kõrvaklapid karpi ja neid hakatakse automaatselt laadima. Karp: ühendage laadimiseks karp USB-C-kaabliga.

EL Ακουστικά: Τοποθετήστε τα ακουστικά στη θήκη και θα αρχίσουν να φορτίζονται αυτόματα.
Θήκη: Συνδέστε τη Θήκη σε ένα καλώδιο USB-C για να τη φορτίσετε.

CZ Sluchátka: Umístěte sluchátka do pouzdra a sluchátka se automaticky začnou nabíjet.
Pouzdro: Připojte pouzdro ke kabelu USB-C a nabijte jej.

SK Slúchadlá: Vložte slúchadlá do puzdra a slúchadlá sa začnú automaticky nabíjať.
Puzdro: Na nabítie puzdra ho pripojte pomocou kábla USB-C.

DE Kopfhörer: Legen Sie die Ohrhörer in das Ladeetui, und die Ohrhörer beginnen automatisch mit dem Aufladen.
Ladeetui: Schließen Sie das Ladeetui mit einem USB-C-Kabel an, um es aufzuladen.

SL Slušalke: Položite slušalke v etui in slušalke se bodo samodejno začele polniti.
Etui: Za polnjenje povežite etui s kablom USB-C.

HU Fülhallgatók: Helyezze a fülhallgatót a tokba és a fülhallgató automatikusan töltődni kezd.
Tok: A töltéshez csatlakoztassa a tokot egy USB-C-kábelhez.

HR Slušalice: postavite slušalice u kutijicu i one će se automatski početi puniti.
Kutijica: povežite kutijicu USB-C kabelom kako biste je napunili.

RO Căștile: Așezați căștile în cutie și acestea vor începe să se încarce automat.
Cutia: Conectați cutia la un cablu USB-C pentru încărcare.

BG Слушалки: Поставете слушалките в калъфа и те автоматично започват да се зареждат.

Калъф: Свържете калъфа към кабел USB-C, за да го заредите.

SR Slušalice: stavite slušalice u kutiju i slušalice će automatski početi da se punе.

Kutija: povežite kutiju na USB-C kabl da biste je punili.

RU Наушники: поместите наушники в зарядный чехол, и зарядка начнется автоматически.

Зарядный чехол: подключите зарядный чехол к зарядному кабелю USB-C, чтобы начать зарядку.

UK Навушники: покладіть навушники в зарядний чохол, і вони автоматично почнуть заряджатися.

Зарядний чохол: для заряджання чохла використовуйте кабель із роз'ємом USB-C.

TR Kulaklıklar: Kulaklıkları kutuya koyduğunuzda kulaklıklar otomatik olarak şarj edilmeye başlayacaktır.

Kutu: Şarj etmek için kutuyu bir USB-C kabloya bağlayın.

MK Слушалки: ставете ги слушалките во кутијата и слушалките автоматски ќе започнат со полнење.

Кутија: поврзете ја кутијата со кабел за USB-C за полнење.

FR-CA Écouteurs : placez les écouteurs dans leur étui et ces derniers se chargeront automatiquement.

Étui : connectez l'étui à un câble USB-C pour le charger.

אוזניות: הנח את האוזניות במארך והן יתחלו להטען באופן אוטומטי.

מארך: חבר את המארך לcabl USB-C כדי לטען אותו.



سماعات الأذن: ضع سماعات الأذن في الحافظة وستبدأ سماعات الأذن في الشحن تلقائياً.

الحافظة: وصل الحافظة بكابل USB نوع C لشحنها.



Contents

English.....	1
Svenska.....	2
Dansk.....	2
Norsk	3
Suomi.....	4
Polski.....	5
Lietuvių	7
Latviešu	8
Eesti.....	8
Ελληνικά.....	9
Čeština.....	11
Slovenčina.....	11
Deutsch.....	12
Slovenščina.....	13
Magyar.....	14
Hrvatski.....	15
Română.....	16
Български.....	17
Srpski.....	19
Русский	20
Українська.....	21
Türkçe.....	22
Македонски.....	23
Français (Canada).....	25

English

Safety Information

Before using and operating this device, read the following precautions to ensure an optimal device performance and avoid dangerous use or unauthorized operations.

-  To protect your hearing, do not listen to audio at a high volume for a long period of time.
- Some wireless devices may interfere with implantable medical devices and other medical equipment, such as pacemakers, cochlear implants, and hearing aids. When using the product, keep it at least 15 cm away from such medical devices. Consult the manufacturer of your medical equipment for more information.
- Ideal temperatures: 0°C to 35°C for operating; -20°C to +45°C for storage.
- When charging, an adapter should be plugged into a socket nearby and easily accessible. Use approved power adapters and chargers.
- Ensure that the power adapter meets the requirements of Annex Q of IEC/EN 62368-1 and has been tested and approved according to national or local standards.
- Observe all local traffic laws and regulations while using this product. Do not use this device when you are driving.
- Keep this device and its accessories that may contain small components out of the reach of children. Otherwise, children may damage this device and its accessories by mistake, or swallow the small components, which may cause choking.
- Avoid using the device in dusty, damp, or dirty environments, or near sources of magnetic interference.
- Keep the battery away from fire, excessive heat, and direct sunlight. Do not place it on or in heating devices. Do not disassemble, modify, throw, or squeeze it. Do not insert foreign objects into it, submerge it in liquids, or expose it to external force or pressure, as this may cause it to leak, overheat, catch fire, or even explode.
- Do not attempt to replace the battery yourself — you may damage the battery, which could cause overheating, fire, and injuries.
- Avoid disassembling or modifying your device and its accessories. Unauthorized disassembly and modifications may result in voiding the factory warranty. If your device is faulty, visit an authorized Huawei Customer Service Center for assistance.

Precautions

- Keep the metal contact points on the earphones and charging case clean. Otherwise, the earphones may not function properly.
- If you experience skin discomfort when wearing this device, take it off and consult a doctor.
- This device's firmware will automatically update whenever it connects to a previously paired Honor device (released before the end of 2020) or a previously paired Huawei device, and Wi-Fi or mobile data is enabled. You can disable automatic firmware updates in Settings.

Disposal and recycling information



This symbol on the product, battery, literature, or packaging means that the products and batteries should be taken to separate waste collection points designated by local authorities at the end of the lifespan. This will ensure that EEE waste is recycled and treated in a manner that conserves valuable materials and protects human health and the environment. For more information, please contact your local authorities, retailer, or household waste disposal service, or visit the website <https://consumer.huawei.com/en/>.

EU Regulatory Conformance

Hereby, Huawei Device Co., Ltd. declares that this device T0010/T0010C is in compliance with the following Directive RED 2014/53/EU, RoHS 2011/65/EU, EU REACH regulation, and Batteries (where included) directive.

The full text of the EU declaration of conformity and most recent information about accessories & software are available at the following internet address: <https://consumer.huawei.com/certification>.

Frequency Bands and Power

Bluetooth: 2.4 GHz 14.5 dBm.

ISED Statement

This device complies with CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B).

This device complies with Innovation, Science and Economic Development Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

RF Exposure Information

This device is a low-power radio transmitter and receiver. As recommended by international guidelines, the device meets applicable national SAR limits of 2.0 W/kg (10g) and 1.6 W/kg (1g).

10g SAR: The highest reported SAR value: Head SAR: 0.41 W/kg.

1g SAR: The highest reported SAR value: Head SAR: 0.66 W/kg.

Legal Notice

Copyright © Huawei 2022. All rights reserved.

All contents in the documents in the packaging box, including but not limited to information about and portrayals of the appearance, color, size, and supported features of the product (the latest features will come with software updates), are for reference only. The actual product may vary.

The *Bluetooth®* word mark and logos are registered trademarks owned by the *Bluetooth SIG, Inc.* and any use of this mark by Huawei Technologies Co., Ltd. is under license. Huawei Device Co., Ltd. is an affiliate of Huawei Technologies Co., Ltd.

Privacy Protection

To better understand how we protect your personal information, please see the privacy policy at <https://consumer.huawei.com/privacy-policy>, or read the privacy policy and service terms using the corresponding app.

Software License Agreement

Please read the software license agreement carefully before using this device. By using the device, you indicate that you agree to be bound by the license agreement. To read the agreement, please visit the following website: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula/>.

Open Source Software Notice

For the open source software statement of your device, please visit <https://consumer.huawei.com/enopensource/> and search for the device name.

Svenska

Säkerhetsinformation

Innan du använder den här enheten ska du läsa följande försiktighetsåtgärder för att säkerställa optimal enhetsprestanda och undvika farlig användning eller obehöriga åtgärder.

-  Skydda hörseln genom att inte lyssna på ljud med hög volym längre stunder.
- En del trådlösa enheter kan störa medicintekniska produkter för implantation och andra medicintekniska produkter, till exempel pacemakrar, hörseimplantat och hörapparater. När den här produkten används ska du hålla den minst 15 cm från sådana medicintekniska produkter. Be tillverkaren av din medicintekniska produkt om mer information.
- Ideala temperaturer: 0 °C till 35 °C för drift; -20 °C till +45 °C för förvaring.
- Vid laddning ska en adapter anslutas till ett eluttag i närlheten som är lätt att komma åt. Använd godkända nätagadaptrar och laddare.
- Se till att nätagadaterna uppfyller kraven i Bilaga Q i IEC/EN 62368-1 och har testats och godkänts enligt nationella eller lokala standarder.
- Respektera alla lokala lagar och föreskrifter om trafiksäkerhet när du använder produkten. Använd inte enheten när du kör.
- Förvara enheten och dess tillbehör utom räckhåll för barn eftersom de kan innehålla små komponenter. Annars kan barn skada enheten och dess tillbehör av misstag eller svälja de små komponenterna, vilket kan leda till kvävning.
- Undvik att använda enheten i dammiga, fuktiga eller smutsiga miljöer eller nära källor för magnetiska fält.
- Håll batteriet borta från brand, för hög värme och direkt solljus. Placer det inte på eller i värmear apparater. Demontera inte, ändra inte, kasta inte och tryck inte ihop det. För inte in främmande föremål i det, sänk inte ned det i vätskor och exponera det inte för extern kraft eller tryck eftersom det kan leda till läckage, brand eller till och med explosion.
- Försök inte byta batteriet på egen hand – du kan skada batteriet, vilket kan orsaka överhettning, brand och skador.
- Undvik att ta isär eller ändra på den här enheten eller dess tillbehör. Obehöriga demonteringar och ändringar kan leda till att fabriksgarantin upphävs. Om det finns något fel på enheten kan du besöka ett auktoriserat Huawei-kundservicecenter för hjälp.

Försiktighetsåtgärder

- Håll metallkontakterna på hörlurarna och laddningsfodralet rena. Annars fungerar kanske inte hörlurarna som de ska.
- Om du upplever hudbesvärs när du har den här enheten på dig ska du ta av dig enheten och rådfråga läkare.
- Den här enhetens fasta program uppdateras automatiskt när den ansluter till en tidigare parkopplad Honor-enhet (lanserad före slutet av 2020) eller en tidigare parkopplad Huawei-enhet och Wi-Fi eller mobildata är aktiverade. Du kan aktivera automatiska uppdateringar av fast program i Inställningar.

Information om avfallshantering och återvinning



Den här symbolen på produkten, batteriet, litteraturen eller förpackningen betyder att produkterna och batterierna ska tas till kommunens separata stationer för avfallsinsamling i slutet av livslängden. Detta garanterar att elektroniskt och elektriskt avfall (EEE) återvinnas och behandlas på ett sätt som bevarar värdefullt material och skyddar mänskors hälsa och miljön. Kontakta kommunen, återförsäljaren eller avfallshantering, eller besök webbsidan <https://consumer.huawei.com/en/>, om du behöver mer information.

Uppfyllande av EU-krav

Härmad försäkrar Huawei Device Co., Ltd. att den här enheten, T0010/T0010C, överensstämmer med följande direktiv RED 2014/53/EU, RoHS 2011/65/EU, EU REACH-förordningen och direktivet om batterier (där inkluderat).

Hela texten i EU-försäkran om överensstämmelse och den senaste informationen om tillbehör och programvara är tillgängliga på följande internetadress: <https://consumer.huawei.com/certification>.

Frekvensband och ström

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Information om radiofrekvensexponering

Den här enheten är en radiosändare och mottagare med låg effekt. Enligt rekommendationer i internationella riklinjer uppfyller enheten tillämpliga krav på SAR-gränser på 2,0 W/kg (10 g) och 1,6 W/kg (1 g).

10 g SAR: Högssta rapporterat SAR-värde: SAR-värde för huvud: 0,41 W/kg.

1 g SAR: Högszt rapporterat SAR-värde: SAR-värde för huvud: 0,66 W/kg.

Juridiskt meddelande

Upphovsrätt © Huawei 2022. Med ensamrätt.

Allt innehåll i dokumenten i förpackningen, inklusive men inte begränsat till information om och avbildningar av utseende, färg, storlek och stöd för produktfunktioner (de senaste funktionerna kommer med programvaruuppdateringar), är endast för referens. Den faktiska produkten kan se annorlunda ut.

Bluetooth®-ordmärket och -logotyperna är registrerade varumärken som tillhör *Bluetooth SIG, Inc.* och all användning av det här märket av Huawei Technologies Co., Ltd. är licensierad. Huawei Device Co., Ltd. är ett dotterbolag till Huawei Technologies Co., Ltd.

Sekretesskydd

Läs sekretesspolicyn på <https://consumer.huawei.com/privacy-policy> för att förstå bättre hur vi skyddar din personliga information, eller läs sekretesspolicyn och tjänstevillkoren med motsvarande app.

Licensavtal för programvara

Läs igenom licensavtalet för programvaran noggrant innan du börjar använda den här enheten. Genom att använda enheten indikerar du att du godkänner det bindande licensavtalet. Besök följande webbplats för att läsa avtalet: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula/>.

Meddelande om programvara med öppen källkod

Gå till <https://consumer.huawei.com/enopensource/> och sök efter enhetens namn för meddelandet om programvara med öppen källkod.

Dansk

Sikkerhedsoplysninger

Inden du bruger og betjener denne enhed, skal du læse de følgende forholdsregler for at sikre en optimal enhedsydeevne og undgå farlig brug eller uautoriseret betjening.



- For at beskytte din hørelse bør du ikke lytte til lyd ved høj lydstyrke i længere tid ad gangen.
- Nogle trådløse enheder kan forstyrre implantabelt medicinsk udstyr og andet medicinsk udstyr såsom pacemakere, cochleære implantater og høreapparater. Når du bruger produktet, skal du holde det mindst 15 cm væk fra medicinsk udstyr. Kontakt producenten af dit medicinske udstyr for at få flere oplysninger.
- Ideelle temperaturer: 0°C til 35°C for drift; -20°C til +45°C for opbevaring.
- Ved opladning bør en adapter sættes i en stikkontakt i nærheden og være let at komme til. Brug godkendte strømadapttere og opladere.
- Søg for, at strømadapteren overholder kravene i Annex Q i IEC/EN 62368-1, og at den er afprøvet og godkendt i henhold til nationale og lokale standarder.
- Følg alle lokale trafiklove og -regler, mens du bruger dette produkt. Brug ikke denne enhed, når du kører bil.
- Opbevar denne enhed og dens tilbehør, som kan indeholde små komponenter, utilgængeligt for børn. Ellers kan børn beskadige denne enhed og dens tilbehør ved et uheld eller sluge de små komponenter, hvilket kan medføre kvælning.
- Undgå at bruge enheden i støvede, fugtige eller snavsede miljøer eller i nærheden af kilder til magnetisk interferens.
- Hold batteriet væk fra ild, kraftig varme og direkte sollys. Placer det ikke på eller i varmefejlende enheder. Undgå at skille det ad, modificere det, kaste det eller klemme det. Sæt ikke fremmedlegemer ind i det, nedskær det ikke i væsker, og udset det ikke for eksterne kræfter eller eksternt tryk, da dette kan få batteriet til at løkke, blive overophedet, bryde i brand eller eksplodere.
- Forsøg ikke selv at udskifte batteriet – du kan komme til at beskadige batteriet, hvilket kan medføre overopladning, brand og personskader.
- Undgå at adskille eller modificere din enhed og dens tilbehør. Uautoriserede adskillelselser og modifikationer kan medføre, at fabriksgarantien bortfalder. Hvis din enhed har fejl, skal du kontakte et autoriseret Huawei-kundeservicecenter for at få hjælp.

Forholdsregler

- Hold metalkontaktpunkterne på øretelefonerne og opladningsetuiet rene. Ellers vil modulet muligvis ikke fungere korrekt.
- Hvis du oplever hudproblemer, mens du bærer denne enhed, skal du tage den af og kontakte en læge.
- Denne enheds firmware vil automatisk blive opdateret, når den opretter forbindelse til en tidligere parret Honor-enhed (lanceret før slutningen af 2020) eller en tidligere parret Huawei-enhed, og Wi-Fi eller mobodata er aktiveret. Du kan deaktivere automatiske firmwareopdateringer i indstillingerne.

Oplysnings om bortskaffelse og genbrug



Dette symbol på produktet, batteriet, emballagen eller i tekstmaterialet betyder, at brugte produkter og batterier ved afslutningen af deres levetid skal indleveres til separate affaldsindsamlingssteder, som er udpeget af de lokale myndigheder. Dette sikrer, at EEE-affald genbruges og behandles på en måde, som bevarer værdifulde materialer og beskytter det menneskelige helbred og miljøet. Hvis du har brug for flere oplysninger, bedes du kontakte de lokale myndigheder, forhandleren eller renovationsselskabet eller besøge webstedet <https://consumer.huawei.com/en/>.

Overensstemmelse med EU-regler

Herved erklærer Huawei Device Co., Ltd., at denne enhed T0010/T0010C stemmer overens med direktiverne RED 2014/53/EU, RoHS 2011/65/EU, EU REACH-forordningen og batteridirektivet (hvis der medfører batterier).

EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst og de seneste oplysninger om tilbehør og software er tilgængelige på følgende internettadresse: <https://consumer.huawei.com/certification>.

Frekvensbånd og effekt

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Oplysnings om RF-eksponering

Denne enhed er en radiosender og -modtager med lav effekt. I overensstemmelse med internationale retningslinjer overholder denne enhed de gældende nationale SAR-grænser på 2,0 W/kg (10 g) og 1,6 W/kg (1 g).

10 g SAR: Den højeste rapporterede SAR-værdi: Hoved-SAR: 0,41 W/kg.

1 g SAR: Den højeste rapporterede SAR-værdi: Hoved-SAR: 0,66 W/kg.

Juridisk meddelelse

Copyright © Huawei 2022. Alle rettigheder forbeholdes.

Alt indhold i dokumenterne i emballageæsken, herunder, men ikke begrænset til, oplysninger om produktets udseende, farve, størrelse og understøttede funktioner (de nyeste funktioner vil følge med softwareopdateringer), er kun til reference. Det faktiske produkt kan variere.

Bluetooth®-ordmærket og -logoerne er registrerede varemærker, som tilhører Bluetooth SIG, Inc., og enhver brug af dette mærke fra Huawei Technologies Co., Ltd.'s sider finder sted under licens. Huawei Device Co., Ltd. er et datterselskab tilhørende Huawei Technologies Co., Ltd.

Beskyttelse af personlige oplysninger

Du kan se få mere at vide om, hvordan vi beskytter dine personoplysninger i politikken for beskyttelse af personoplysninger på <https://consumer.huawei.com/privacy-policy> eller ved at læse politikken for beskyttelse af personlige oplysninger samt tjenestevilkårene ved hjælp af den pågældende app.

Softwarelicensaftale

Læs softwarelicensaftalen omhyggeligt, inden du bruger denne enhed. Ved at bruge enheden angiver du, at du accepterer at være underlagt licensaftalen. Hvis du vil læse aftalen, skal du gå til følgende websted: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula/>.

Meddelelse om open source-software

Hvis du vil se erklæringen om open source-software for din enhed, skal du gå til <https://consumer.huawei.com/enopensource/> og søge efter enhedens navn.

Norsk

Sikkerhetsinformasjon

Før du bruker eller betjener denne enheten, skal du lese følgende forholdsregler for å sikre optimal enhetsytelse og for å unngå farlig bruk eller uautoriserte handlinger.



- For å beskytte hørselen din, ikke hør på lyd med høyt volum i lang tid.

- Enkelte trådløse enheter kan forstyrre implantater av ulike slag, for eksempel pacemakere, cochleaimplantater og høreapparater. Hold produktet minst 15 cm unna medisinsk utstyr når det er i bruk. Se om mer informasjon fra produsentene av de medisinske apparatene du bruker.
- Ideelle temperaturer: 0 °C til 35 °C for drift; -20 °C til +45 °C for oppbevaring.
- Under lading, bør adapteren være satt inn i et størmuttak i nærheten, og være lett tilgjengelig. Bruk godkjente strømadaptere og ladere.
- Kontroller at strømadapteren oppfyller kravene i bilag Q til IEC/EN 62368-1, og at den er testet og godkjent i henhold til nasjonale eller lokale standarder.
- Følg alle lokale trafikklover og -regler når du bruker dette produktet. Ikke bruk denne enheten mens du kjører.
- Hold denne enheten og dens tilbehør som kan inneholde små komponenter utenfor rekkevidden til barn. Ellers vil barn kunne skade enheten og dens tilbehør ved uhell, eller svegle de små komponentene som kan føre til knvelning.
- Unngå å bruke enheten i stovete, fuktige eller skitne omgivelser, eller i nærheten av kilder til magnetiske forstyrrelser.
- Hold batteriet unna brann, sterkt varme og direkte sollys. Ikke plasser den oppå eller inni oppvarmingsenheter. Ikke demonter, modifiser, kast eller klem den. Stikk ikke fremmedlegemer inn i den, ikke senk den i væsker eller utsett den for eksternt kraft eller trykk, da det kan føre til at batteriet lekker, overopphettet, tar fyr, eller til eksploderer.
- Ikke prøv å erstatte batteriet på egenhånd — du kan komme til å skade batteriet, noe som kan føre til overoppheeting, brann og skader.
- Unngå å demontere eller modifisere enheten din og dens tilbehør. Uautorisert demontering og modifikasjon kan føre til brudd på fabrikkgarantien. Hvis enheten din er defekt, gå til et autorisert Huawei-kundeservicesenter for å få hjelp.

Forholdsregler

- Hold metallkontaktpunktene på øretelefonene og ladetasken ren. Hvis ikke kan det hende at øretelefonene ikke fungerer som de skal.
- Hvis du opplever ubehag i huden når du har på deg denne enheten, må du ta den av og oppsøke lege.
- Enhets fastvare oppdateres automatisk når den kobles til en tidligere paret Honor-enhet (utgitt før slutten av 2020) eller en tidligere paret Huawei-enhet, og Wi-Fi eller mobildata er aktivert. Du kan deaktivere automatiske fastvareoppdateringer i Innstillinger.

Informasjon om avhending og resirkulering



Dette symbolet på produktet, batteriet, litteraturen eller innpakningen betyr at produktene og batteriene som er på sluttens av sin levetid, skal kastes i separate returpunkter utpekt av lokale myndigheter. Dette vil sørge for at EEE-avfall resirkuleres og behandles på en måte som konserverer verdifulle materiale og beskytter menneskelig helse og miljø. For mer informasjon, vennligst kontakt lokale myndigheter, forhandler, eller tjeneste for husholdningsavfall, eller besøk nettstedet <https://consumer.huawei.com/en/>.

Etterlevelse av EUs regelverk

Huawei Device Co., Ltd. erklærer herved at denne enheten T0010/T0010C overholder følgende direktiv: RED 2014/53/EU, RoHS 2011/65/EU, EU REACH-forordningen og batteridirektivet (der det er inkludert).

Den komplette teksten i EU-samsvarserklæringen samt den nyeste informasjonen om tilbehør og programvare er tilgjengelig på følgende internettadresse: <https://consumer.huawei.com/certification>.

Frekvensbånd og effekt

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Informasjon om RF-eksponering

Denne enheten er en laveffekts sender og mottaker av radiosignaler. Slik anbefalt av internasjonale retningslinjer, oppfyller enheten gjeldende nasjonale SAR-grenser på 2,0 W/kg (10 g) og 1,6 W/kg (1 g).

10 g SAR: Høyeste rapporterte SAR-verdi: SAR for hode: 0,41 W/kg.

1 g SAR: Høyest rapporterte SAR-verdi: SAR for hode: 0,66 W/kg.

Juridisk marknad

Opphavsrett © Huawei 2022. Med enerett.

Alt innholdet i dokumentene i innpakningen inkludert, men ikke begrenset til, informasjon om og skildringer av utseendet, fargen, størrelsen og de støttede funksjonene til produktet (de nyeste funksjonene kommer med programvareoppdateringer) er kun til referanse. Det faktiske produktet kan variere.

Bluetooth®-ordmerket og -logoene er registrerte varemerker som eies av *Bluetooth SIG, Inc.*, og brukes av Huawei Technologies Co., Ltd. under lisens. Huawei Device Co., Ltd. er tilknyttet Huawei Technologies Co., Ltd.

Personvern

For å få bedre forståelse av hvordan vi beskytter dine personlige opplysninger henviser vi til personvernerklæringen vår på <https://consumer.huawei.com/privacy-policy>, eller du kan lese personvernerklæringen og tjenestevilkårene med den tilsvarende appen.

Lisensavtale for programvare

Les avtalen om programvarelisensen nøyne før du bruker denne enheten. Ved å bruke enheten indikerer du at du godtar å være bundet av lisensavtalen. For å lese avtalen, besøk følgende nettsted: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula/>.

Merknad om programvare med åpen kilde

For å se enhetens Merknad om programvare med åpen kildekode, besøk <https://consumer.huawei.com/enopensource/>, og søk etter enhetsnavnet.

Suomi

Turvallisuustiedot

Ennen kuin käytät täitä laitetta, lue seuraavat varotoimet huolellisesti, jotta varmistetaan laitteiden optimaalinen toiminta ja vältetään vaaratilanteet tai luovuttomat toimet.



- Kuulosi suojaamiseksi vältä äänen kuuntelua suurella voimakkudella pitkiä aikoja.
- Jotkut langattomat laitteet voivat aiheuttaa häiriöitä implantoitavien lääkinnällisiin laitteisiin ja muihin lääkinnällisiin laitteisiin, kuten sydämenhdistimiin, sisäkorvaimplanteihin ja kuuloloaitesiin. Pidä tuottetta käytön aikana vähintään 15 cm:n etäisyydellä tällaisista lääkinnällisistä laitteista. Kysy lisätietoja lääkinnällisen laitteen valmistajalta.
- Ihanteelliset lämpötilat: 0 °C – 35 °C käyttöö varten ja -20 °C – +45 °C säilytystä varten.
- Ladattaessa verkkolaitteen tulisi olla kytkeytynä lähellä sijaitseva ja helposti saatavilla olevaan pistorasiaan. Käytä hyväksyttyjä verkkolaitteita ja latureita.

- Varmista, että verkkolaite on standardin IEC/EN 62368-1 liitteen Q vaatimusten mukainen ja että se on testattu ja hyväksytyt kansallisten tai paikallisten standardien mukaisesti.
- Noudata paikallisia liikennessääntöjä ja -määräyksiä, kun käytät tätä tuotetta. Älä käytä laitetta ajon aikana.
- Pidä laite ja sen mahdollisesti pieniä osia sisältävät tarvikkeet lasten ulottumattomissa. Muussa tapauksessa lapset voivat vahingoittaa laitetta ja sen lisävarusteita vahingossa tai nielaista pieniä osia, mikä voi aiheuttaa tukehtumisen.
- Älä käytä laitetta pölyisissä, kosteissa tai likaisissa paikoissa tai magneettisissä häiriöitä aiheuttavien lähteiden lähellä.
- Älä altista akkua tulelle, korkelle lämpötiloille tai suoralle auringonvalolle. Älä laita sitä lämmityslaitteisiin tai niiden päälle. Älä pura, muuta, heitä tai puristi sitä. Älä työnny siihin vieraata esineitä, upota sitä nesteisiin tai altista sitä ulkoiselle voimalle tai paineelle, koska tämä voi aiheuttaa akun vuodon, ylikuumenemisen, tuleen syttymisen tai jopa räjähdyksen.
- Älä yrity vaihtaa akkua itse – muutoin voit vaurioittaa akkua, mistä voi seurata ylikuumeneminen, tulipalo ja loukkantuminen.
- Älä pura tai muuta laitetta ja sen lisävarusteita. Luvattomasta purkamisesta ja muuttamisesta voi seurata tehdastakuun mitätöityminen. Jos laite on viellä, mene välttäytettävänsä Huawei-huoltoilikkiseen saadaksesi apua.

Varotoimet

- Pidä kuulokkeiden ja latauskotelon metallikontaktit puhutina. Muuten kuulokkeet eivät ehkä toimi oikein.
- Jos tämän laitteen käyttö aiheuttaa epämukavaa tunnetta iholla, ota se pois ja ota yhteys lääkärin.
- Tämän laitteen laitteisto-ohjelmisto päivitytty automaattisesti, kun se yhdistää aiemmin parillitetyn Honor-laitteeseen (julkaistu ennen vuoden 2020 loppua) tai aiemmin parillitetyn Huawei-laitteeseen ja Wi-Fi tai mobiilidata on käytössä. Voit poistaa automaattiset laitteisto-ohjelmistopäivitykset käytöstä asetuksissa.

Hävitämistä ja kierrätystä koskevat tiedot



Tämä tuotteessa, akussa, kirjallisudessa tai pakauksessa näkyvä symboli tarkoittaa, että tuote ja sen osat ovat erillisiin, paikallisten viranomaisten osoittamiin jätteenkeräyspisteisiin niiden käyttöön päätyessä. Tämä varmistaa, että EEE-romu kierrätetään ja käsitellään tavalla, joka säälyttää arvokkaat materiaalit ja suojelee ihmisten terveyttä ja ympäristöä. Lisätietoja on saatavana paikallisilta viranomaisilta, jälleenmyyjiltä, jätehuoltopalvelusta tai osoitteesta <https://consumer.huawei.com/en/>.

Yhdenmukaisuus EU:n lainsäädännön kanssa

Huawei Device Co., Ltd. valvoo tätä, että tämä laite, T0010/T0010C, täyttää direktiivien RED 2014/53/EU ja RoHS 2011/65/EU, EU REACH-asetuksen ja akkudirektiivin (jos mukana) säädökset.

Täysi EU-vaatimustenmukaisuusilmoitus ja viimeisinimmät lisävaruste- ja ohjelmistotiedot ovat saatavana seuraavasta internet-osoitteesta: <https://consumer.huawei.com/certification>.

Taajuusalueet ja teho

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Altistuminen radiotaajuuksille

Tämä laite on matalatehoinen radiolähetin ja -vastaanotin. Kansainvälisen ohjeiden mukaisesti tämä laite vastaa asiaankuuluvia kansallisia SAR-rajauksia 2,0 W/kg (10 g) ja 1,6 W/kg (1 g).

10 g:n SAR: Suurin ilmoitettu SAR-arvo: pään SAR: 0,41 W/kg.

1 g:n SAR: Suurin ilmoitettu SAR-arvo: pään SAR: 0,66 W/kg.

Oikeudellinen huomautus

Copyright © Huawei 2022. Kaikki oikeudet pidätetään.

Kaikki pakkauslaatikon asiakirjojen sisältö, mukaan lukien tuotteen ulkonäkö, väriä, kokoa ja tuettuja ominaisuuksia koskevat tiedot ja kuvaajat (useimmat ominaisuudet toimitetaan ohjelmistopäivityksin), ovat vain viitteellisiä. Todellinen tuote saattaa poiketa niistä.

Bluetooth®-sanamerkki ja -logot ovat Bluetooth SIG, Inc. -yhtiön rekisteröityjä tavaramerkkejä, ja Huawei Technologies Co., Ltd. käyttää niitä lisenssiperimyksen alaisena. Huawei Device Co., Ltd. on Huawei Technologies Co., Ltd. -yhtiön tytäryhtiö.

Tietosuoja

Jos haluat parehtyä tarkemmin siihen, miten suojaamme yksityistietojaasi, katso tietosuojakäytäntöön osoitteesta <https://consumer.huawei.com/privacy-policy> tai lue tietosuojakäytäntö ja palveluehdot vastaavasta sovelluksesta.

Ohjelmistolisenssiosopimus

Lue ohjelmistolisenssiosopimus huolellisesti ennen tämän laitteen käyttöä. Käytätmällä laitetta ilmoitat noudattavasi lisenssiosopimusta. Lue sopimus seuraavalla verkkosivustolla: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula>.

Avoimen lähdekoodin ohjelmistojen ilmoitus

Voit katsoa laitteesi avoimen lähdekoodin ohjelmistojen ilmoituksen menemällä osoitteeseen <https://consumer.huawei.com/enopensource/> ja hakemalla laitteen nimeä.

Polski

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Przed rozpoczęciem korzystania z niniejszego urządzenia należy przeczytać poniższe zalecenia, które pomogą zapewnić optymalne działanie urządzenia oraz uniknąć niebezpiecznego użytkowania lub niedozwolonych działań.

- Aby chronić słuch, nie należy słuchać dźwięku przy wysokim poziomie głośności przez dłuższy czas.
- Niekrotnie urządzenia bezprzewodowe mogą zakłócać działanie implantów medycznych i innych urządzeń medycznych, np. rozruszników serca, implantów ślimakowych i aparatów stłuczkowych. Podczas korzystania z produktu należy zachować odległość co najmniej 15 cm od takich urządzeń medycznych. Dodatkowe informacje można uzyskać u producenta urządzeń medycznych.
- Właściwe temperatury: działanie — od 0°C do 35°C, przechowywanie — od -20°C do +45°C.
- Na czas ładowania zasilacz należy podłączyć do publicznego, łatwo dostępnego gniazda. Należy korzystać z zatwierdzonych zasilaczy i ładowarek.
- Upewnij się, że zasilacz spełnia wymagania załącznika Q do normy IEC/EN 62368-1 oraz że został przetestowany i dopuszczony do użytkowania zgodnie z normami krajowymi lub lokalnymi.
- Podczas korzystania z produktu należy przestrzegać wszystkich lokalnych przepisów ruchu drogowego. Nie należy korzystać z urządzenia podczas prowadzenia pojazdu.

- Urządzenie i jego akcesoria, które mogą zawierać drobne elementy, należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. W przeciwnym razie dzieci mogą nieumyślnie uszkodzić urządzenie i jego akcesoria albo poknąć małe elementy, co może spowodować zadławienie.
- Należy unikać korzystania z urządzenia w miejscach zakurzonych, wilgotnych i brudnych oraz w pobliżu źródeł zakłóceń magnetycznych.
- Baterię należy chronić przed ogniem, zbyt wysoką temperaturą i bezpośrednim działaniem światła słonecznego. Nie należy jej umieszczać na urządzeniach służących do ogrzewania ani wewnątrz nich. Nie należy jej demontać, modyfikować, rzucać ani ściąkać. Nie wolno wkładać do niej przedmiotów, zanurzać jej w cieczach ani narażać jej na działanie zewnętrznego nacisku lub ciśnienia, ponieważ może to spowodować wyciek elektrolitu, przegrzanie, pożar, a nawet wybuch.
- Nie należy podejmować prób samodzielnej wymiany baterii — może to spowodować jej uszkodzenie, a wskutek tego przegrzanie, pożar i obrażenia ciała.
- Unikaj rozmontowywania lub modyfikowania urządzenia i akcesoriów. Rozmontowywanie i modyfikowanie bez zezwolenia może spowodować unieważnienie gwarancji fabrycznej. W przypadku stwierdzenia wad w urządzeniu należy udać się po pomoc do autoryzowanego punktu serwisowego firmy Huawei.

Środki ostrożności

- Należy zachować czystość metalowych styków słuchawek i etui ładowającego. W przeciwnym razie słuchawki mogą nie działać prawidłowo.
- Jeśli podczas noszenia tego urządzenia wystąpi dyskomfort skóry, należy je zdjąć i skontaktować się z lekarzem.
- Oprogramowanie układowe tego urządzenia zostanie automatycznie zaktualizowane za każdym razem po nawiązaniu połączenia z uprzednio sparrowanym urządzeniem Honor (wprowadzonym do sprzedaży przed końcem 2020 roku) lub uprzednio sparowanym urządzeniem Huawei, gdy włączona będzie funkcja Wi-Fi lub komórkowej transmisji danych. Użytkownik może wyłączyć automatyczne aktualizacje oprogramowania układowego w obszarze Ustawienia.

Informacje o utylizacji i recyklingu



Ten symbol na etykiecie produktu, na baterii, w dokumentacji lub na opakowaniu oznacza, że urządzenia elektroniczne i baterie po zakończeniu eksploatacji muszą zostać oddane do wyspecjalizowanych punktów odbioru wyznaczonych przez lokalne władze. Dzięki temu odpady pochodzące z urządzeń elektrycznych i elektronicznych zostaną poddane recyklingowi i będą traktowane w sposób umożliwiający odzyskanie cennych surowców oraz ochronę zdrowia ludzkiego i środowiska naturalnego.Więcej informacji można uzyskać, kontaktując się z lokalnymi władzami, sprawdzając urządzenie lub lokalnym przedsiębiorstwem utylizacji odpadów albo odwiedzając witrynę internetową <https://consumer.huawei.com/pl/>.

Utylizacja i recykling odpadów

Niniejszym informujemy, że głównym celem regułacji europejskich oraz ustawy z dnia 11 września 2015 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym jest ograniczenie ilości odpadów powstających ze sprzętu oraz zapewnienie odpowiedniego poziomu zbierania, odzysku i recyklingu zużytego sprzętu oraz zwiększenie świadomości społecznej o jego szkodliwości dla środowiska naturalnego, na każdym etapie użytkowania sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Mając na uwadze powyższe należy wskazać, iż w powyższym procesie gospodarstwa domowe spełniają bardzo ważną rolę w przycinaniu się do ponownego użycia i odzysku, w tym recyklingu zużytego sprzętu. Stosownie do art. 35 ww. ustawy użytkownikowi sprzętu przeznaczonego dla gospodarstw domowych jest bowiem obowiązany do oddania zużytego sprzętu zbierającemu zużyty sprzęt.

Pamiętać jednak należy, aby produkty należące do grupy sprzętu elektrycznego lub elektronicznego były utylizowane w:

- lokalnych punktach zbiórki (składowisko, punkt zbiórki itp.). Informacje na temat lokalizacji tych punktów można uzyskać od władz lokalnych.
- miejscach sprzedaży podobnych urządzeń. Sprzedawcy detaliczni i sprzedawcy hurtowi są zobowiązani są nieodpłatnego przyjęcia zużytego sprzętu w ilości nie większej niż sprzedawany nowy sprzęt, jeżeli zużyty sprzęt jest tego samego rodzaju.

Jeśli twój produkt zawsze zatrzymał się na baterii należy pamiętać, iż baterii nie należy wyrzucać wraz z innymi odpadami w tym samym pojemniku. Baterie należy wyrzucić do specjalnie oznaczonych pojemników przy punktach zbierania odpadów lub w sklepach ze sprzętem elektronicznym.

Szczegółowych informacji na temat jak i gdzie można pozbyć się zużytych baterii udzielają władze lokalne. W ten sposób możesz uczestniczyć w procesie ponownego wykorzystywania surowców i wspierać program utylizacji odpadów elektrycznych i elektronicznych, co może mieć wpływ na środowisko i zdrowie publiczne. Pamiętać należy, iż prawidłowa utylizacja sprzętu umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniemożliwia negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami i składnikami niebezpiecznymi.

Zgodność z przepisami UE

Niniejszym firma Huawei Device Co., Ltd. deklaruje, że to urządzenie T0010/T0010C jest zgodne z następującym rozporządzeniem dyrektywy RED 2014/53/UE, RoHS 2011/65/UE, UE REACH oraz dyrektywy w sprawie baterii i akumulatorów (jeśli są dołączone).

Pełny tekst deklaracji zgodności z normami UE oraz aktualne informacje dotyczące akcesoriów i oprogramowania można uzyskać pod następującym adresem: <https://consumer.huawei.com/certification>.

Pasma częstotliwości i zasilanie

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Informacja o ekspozycji na promieniowanie radiowe

Urządzenie jest jednocześnie nadajnikiem i odbiornikiem fal radiowych niskiej mocy. To urządzenie spełnia wymogi zgodnie z zaleceniami międzynarodowymi dotyczącymi stosownych krajowych limitów wartości SAR 2,0 W/kg (10 g) i 1,6 W/kg (1 g).

Limit wartości SAR na 10 g próbki: najwyższa zgłoszona wartość SAR: dla głowy: 0,41 W/kg.

Limit wartości SAR na 1 g próbki: najwyższa zgłoszona wartość SAR: dla głowy: 0,66 W/kg.

Informacje prawne

Copyright © Huawei 2022. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Wszelka zawartość dokumentów w opakowaniu, w tym między innymi opisy i obrazy przedstawiające wygląd, kolor, rozmiar i obsługiwane funkcje produktu (aktualizacje oprogramowania będą wprowadzać najnowsze funkcje), ma wyłącznie charakter poglądowy. Rzeczywisty wygląd produktu może odbiegać od przedstawionego.

Znak słowny i logo **Bluetooth®** to zastrzeżone znaki towarowe firmy **Bluetooth SIG, Inc.** Firma Huawei Technologies Co., Ltd. używa tego znaku na mocy licencji. Huawei Device Co., Ltd. to podmiot zależny firmy Huawei Technologies Co., Ltd.

Ochrona prywatności

Aby lepiej zrozumieć to, jak chronimy dane osobowe użytkowników, należy zapoznać się z polityką prywatności na stronie

<https://consumer.huawei.com/privacy-policy> lub przeczytać politykę prywatności i warunki korzystania z usługi w odpowiedniej aplikacji.

Umowa licencyjna na korzystanie z oprogramowania

Przed użyciem tego urządzenia należy uważnie zapoznać się z umową licencyjną na korzystanie z oprogramowania. Korzystanie z urządzenia oznacza, że użytkownik zobowiązał się przestrzegać postanowień umowy licencyjnej. Aby przeczytać umowę, odwiedź następującą witrynę internetową: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula>.

Powiadomienie dotyczące oprogramowania open source

Aby zapoznać się z oświadczenielem dotyczącym oprogramowania open source, odwiedź witrynę <https://consumer.huawei.com/enopensource/> i wyszukaj nazwę urządzenia.

Lietuvių

Saugos informacija

Prieš pradėdami naudotis šiuo įrenginiu, perskaitykite toliau pateiktą informaciją apie atsargumo priemones, kad užtikrintumėte optimalų įrenginio veikimą ir išvengtumėte pavojingo naudojimo arba neleistinų operacijų.



• Siekdamis apsaugoti klausą, ilgai neklausykitė muzikos didelį garsumą.

• Kai kurie belaidžiai įrenginiai gali trikdyti implantuojamų medicinos prietaisų ir kitos medicinos įrangos, pvz., širdies stimulatorių, kochlearinių implantų ir klausos aparato, veikimą. Naudodamiesi įrenginiu laikykite bent 15 cm atstumu nuo tokių medicinos prietaisų. Dėl papildomos informacijos kreipkitės į savo medicinos įrangos gamintoją.

• Ideali temperatūra: veikimo – nuo 0 °C iki 35 °C, sandėliavimo – nuo -20 °C iki +45 °C.

• Jkraunant adapteris turi būti prijungtas prie greta esančio ir lengvai pasiekiamo maitinimo lizdo. Naudokite patvirtintus maitinimo adapterius ir įkroviklius.

• Jis tikinkite, kad maitinimo adapteris atitinka standarto IEC/EN 62368-1 Q priedo reikalavimus ir buvo išbandytas bei patvirtintas pagal nacionalinius arba vietinius standartus.

• Naudodamiesi šiuo gaminiu, laikykites visų galiojančių vietinių kelių eismo taisyklėi ir kitų reglamentų. Nesinaudokite šiuo įrenginiu vairuodami.

• Laikykite šį įrenginį ir jo priedus, kuriuose gali būti mažų dalių, vaikams nepasiekiamae vietoj. Priešingu atveju vaikai gali netyčia sugadinti įrenginį ir jo priedus arba nuryti smulkų komponentą, kuriaiš jie gali užsprogti.

• Nenaudokite įrenginio dulkėtoje, drėgnoje arba nešvaroje aplinkoje, taip pat – šalia magnetinių trukdžių šaltinių.

• Saugokite akumuliatorius nuo ugnies, per dielio karščio ir tiesioginės saulės šviesos. Nedėkite jo ant arba į šildymo įrenginius. Jo neardykite, nemodifikuokite, nemetylkyte ir nesuspaiskite. Nekiskite į jį pašalinimui daikty, nenardininkite jo į skysčius, saugokite nuo išorės veiksniių ar spaudimo, nes dėl iš jo gali pradėti tektė elektrolitas, jis gali perkasti, užsidegti ar netgi sprogti.

• Nebandykite patys keisti akumuliatoriaus, nes galite apgadinti akumuliatorių, šis gali perkasti ir gali kilti gaisras arba kas nors gali susižaloti.

• Neardykite ir nemodifikuokite savo įrenginio bei jo priedų. Be leidimo ardat ar modifikuojant įrenginį, gali būti anuliuota gamyklinė garantija. Jei įrenginys sugedo, kreipkitės į įgaliotą „Huawei“ klientų aptarnavimo centrą.

Atsargumo priemonės

• Pasirūpinkite, kad ausinių ir įkrovimo dekklo metaliniai kontaktai būtų švarūs. Priešingu atveju ausinės gali tinkamai neveikti.

• Jei dėvint šį įrenginį sudirgs oda, nusimkite įj ir pasitarkite su gydytoju.

• Šio įrenginio programinė aparatinė įranga automatiškai atnaujinama, kai jis prijungiamas prie pirmiau susieto „Honor“ įrenginiu (išleisto iki 2020 metų pabaigos) arba pirmiau susieto „Huawei“ įrenginio ir įjungiamas „Wi-Fi“ arba mobilusis duomenų ryšys. Programinės aparatinės įrangos automatiniu naujinimu funkciją galima išjungti Nuostatose.

Informacija apie atliekų tvarkymą ir perdibrimą



Ant gaminio, akumuliatoriaus, literatūroje arba ant pakuočės pateiktas šis simbolis reiškia, kad gaminiai ir akumuliatoriai eksplloatacijos pabaigoje turi būti nugabenti į savivaldybės nurodyta atskirą atlieku surinkimo vietą. Tokiu būdu bus užtikrinta, kad EEJ atliekos būtų tinkamai perdibtos ir tvarkomos tausojant vertingus medžiagų išteklius, saugant žmonių sveikatą ir aplinką. Daugiau informacijos gausite kreipęsi į savivaldybę, mažmenininką ar būtinimui atlieku tvarkymo tarnybą, taip pat – apsilankę interneto svetainėje <https://consumer.huawei.com/en/>.

Atitiktis ES reglamentams

„Huawei Device Co., Ltd.“ deklaruoją, kad įrenginys „T0010/T0010C“ dera su toliau nurodyta direktyva RED 2014/53/ES, PMNA 2011/65/ES, ES REACH reglamentu ir Maitinimo elementu (kur tinka) direktyva.

Visą ES atitikties deklaracijos versiją ir naujausios informacijos apie priedus bei programinę įrangą rasite šioje svetainėje:

<https://consumer.huawei.com/certification>.

Dažnių juostos ir galia

„Bluetooth“: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Radijo dažnių poveikio informacija

Šis įrenginys – tai mažos galios radio siūltuvas ir imtuvas. Kaip nurodyta tarptautinėse rekomendacijose, įrenginys atitinka taikomus nacionalinius SAR aprūpinojimus: 2,0 W/kg (10 g) ir 1,6 W/kg (1 g).

10 g SAR: didžiausia užregistruota SAR vertė. SAR prie galvos: 0,41 W/kg.

1 g SAR: didžiausia užregistruota SAR vertė. SAR prie galvos: 0,66 W/kg.

Teisinis pranešimas

© „Huawei“, 2022. Visos teisės saugomos.

Visas pakuočėje esančių dokumentų turinys, jskaitant (tačiau neapsiribojant) gaminio duomenis (išvaizda, spalvą, dydį ir derančias funkcijas) yra skirtas tik bendrajai informacijai (naujinant programinę įrangą, bus jdiegotos naujausios funkcijos). Tikrasis gaminys gali būti kitoks.

Žodis „Bluetooth“ ir logotipai yra registravieji prekių ženklai, kurie priklauso Bluetooth SIG, Inc, o ši ženklą „Huawei Technologies Co., Ltd.“ naudoja pagal licenciją. „Huawei Device Co., Ltd.“ yra „Huawei Technologies Co., Ltd.“ dukterinė bendrovė.

Privatumo apsauga

Jei norite geriau suprasti, kaip saugome jūsų asmeninę informaciją, žr. privatumo politiką adresu <https://consumer.huawei.com/privacy-policy> arba apie privatumo politiką ir naudojimo sąlygas skaitykite atitinkamoje programėlėje.

Programinės įrangos licencijos sutartis

Prieš pradėdami naudoti šį įrenginį, atidžiai perskaitykite programinės įrangos licencijos sutartį. Naudodamiesi įrenginiu, nurodote, kad sutinkate laikytis licencijos sutarties. Norédami perskaityti sutartį, apsilankykite tolesnėje svetainėje: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula>.

Pranešimas dėl atviroios programinės įrangos

Atviroios programinės įrangos pareiškimą rasite <https://consumer.huawei.com/enopensource/>, atlikę paiešką pagal įrenginio pavadinimą.

Latviešu

Drošības informācija

Pirms šīs ierīces lietošanas un vadības izlasiet turpmāk sniegtos piesardzības apsvērumus, lai nodrošinātu optimālu ierīces veikspēju un izvairītos no bīstamiem lietošanas apstākļiem vai neatļautu darbību veikšanas.

-  Lai aizsargātu dzirdi, ilgstoši neklasieties audio lielā skaļumā.
- Dažas bezvadu ierīces var radīt traucējumus implantējamām medicīniskajām ierīcēm un citam medicīniskajam aprīkojumam, piemēram, elektrokardiostimulatoriem, kohleārijiem implantiem un dzirdes aparātiem. Lietojot izstrādājumu, turiet to vismaz 15 cm attālumā no šādām medicīniskajām ierīcēm. Lai iegūtu plašāku informāciju, sazinieties ar medicīniskā aprīkojuma ražotāju.
- Ideālā temperatūra: darbībai no 0°C līdz 35°C; uzglabāšanai no -20°C līdz +45°C.
- Veicot uzlādi, adapteris ir jāpievieno kontaktligzdai, kas atrodas tuvu un ir viegli pieejama. Izmantojiet apstiprinātus strāvas adapterus un lādētājus.
- Nodrošiniet, lai strāvas adapteris atbilstu standarta IEC/EN 62368-1 Q pielikumam un būtu pārbaudīts un apstiprināts saskaņā ar valsts vai vietējām standartiem.
- Lietojot šo produktu, ievērojiet vietējos ceļu satiksmes likumus un noteikumus. Nelietojiet šo ierīci autovadīšanas laikā.
- Glabājiet ierīci un tās piederumus, kas var saturēt mazas daļas, bērniem nepieejamā vietā. Bērni var nejauši sabojāt ierīci un tās piederumus vai norīt mazas daļas, kas var izraisīt nosmakšanu.
- Nelietojiet ierīci putekļainā, mitrā vai netirā vidē vai tuvu magnētisko traucējumu avotiem.
- Sargājiet akumulatoru/bateriju no uguns, pārmērīga karstuma un tiešiem saules stariem. Nelieciniet to apsildes ierīcēs vai uz tām. Neizjauciet, nemodificējiet, nemietiet un nesaspiediet to. Neievietojiet akumulatoru/bateriju svešķermepus, neiegredējiet to šķidrumos un nepakļaujiet ārēja spēka vai spiediena iedarbībai, jo pretējā gadījumā var rasties tā noplūde, tas var pārkarst, aizdegties vai pat uzsprāgt.
- Nemēģiniet pārāk nomainīt akumulatoru/bateriju — tā var sabojāt akumulatoru/bateriju, kas var izraisīt pārkāršanu, aizdegšanos un traumas.
- Neizjauciet un nepārveidojiet ierīci vai tās piederumus. Nesankcionētas izjaukšanas un pārveides gadījumā rūpīcīgas garantijas var zaudēt spēku. Ja ierīce ir bojāta, apmeklējiet pilnvarotu Huawei klientu apkalpošanas centru, lai saņemtu palīdzību.

Piesardzības apsvērumi

- Gādājiet, lai austiņu un uzlādes futrāja metāla saskares virsmas vienmēr būtu tīras. Citādi austiņas var nedarboties pareizi.
- Ja šīs ierīces lietošanas laikā sajūtāt noādas diskomfortu, pārtrauciet lietot ierīci un konsultējieties ar ārstu.
- Šīs ierīces aparātprogrammatūra tiks automātiski atjaunināta, kad tajā tiks izveidots savienojums ar iepriekš pārī savienotu Honor ierīci (izlaista līdz 2020. gada beigām) vai ar iepriekš pārī savienotu Huawei ierīci un būs iespējots Wi-Fi vai mobilie dati. Aparātprogrammatūras automātisku atjaunināšanu varat atspējot sadalīj lestatījumi.

Informācija par utilizēšanu un pārstrādāšanu



Šīs simbols, kas attēlots uz produkta, akumulatora, iepakojuša vai dokumentācijā, norāda, ka produkti un akumulatori/baterijas to darbmūža beigās jānodoši pašvaldības norādītās atkritumu savākšanas vietas. Tādējādi nodrošināsiet, ka EiEi atkritumi tiek pārstrādāti un apstrādāti, saglabājot vērtīgus materiālus un aizsargājot cilvēku veselību un vidi. Lai saņemtu plašāku informāciju, sazinieties ar savu pašvaldību, mazumtirdzotāju vai sadzīves atkritumu savākšanas uzņēmumu vai arī apmeklējiet timekļa vietni <https://consumer.huawei.com/en/>.

Atbilstība ES normatīvo aktu prasībām

Ar šo Huawei Device Co., Ltd. paziņo, ka ierīce T0010/T0010C atbilst šādām direktīvām: RED 2014/53/ES, RoHS 2011/65/ES, ES REACH regulai, kā arī direktīvai par akumulatoriem/baterijām (ja tie ir ietverti).

Pils ES atbilstības deklarācijas teksts, kā arī jaunākā informācija par piederumiem un programmatūru ir pieejama šajā interneta adresē: <https://consumer.huawei.com/certification>.

Frekvenču joslas un jauda

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Informācija par RF iedarbību

Šī ierīce darbojas kā mazjaudas radioraidītājs un uztvērējs. Saskaņā ar starptautisko vadlīniju ieteikumiem ierīce atbilst piemērojamajiem valsts SAR ierobežojumiem — 2,0 W/kg (10 g) un 1,6 W/kg (1 g).

10 g SAR: augstākā ziņotā SAR vērtība: SAR galvas apvidū: 0,41 W/kg.

1 g SAR: augstākā ziņotā SAR vērtība: SAR galvas apvidū: 0,66 W/kg.

Juridisks paziņojums

Autorsības © Huawei 2022. Visas tiesības paturētas.

Viss iepakojumā ietverto dokumentu saturs, tostarp, bet ne tikai produkta izskata atveidojumi un informācija par tā krāsu, izmēriem un atbalstītajām funkcijām (jaunākās funkcijas tiks piegādātas, izmantojot programmatūras atjauninājumus), ir sniegtā tikai uzņīmai. Faktiskais produkts var atšķirties. Bluetooth® vārda zīme un logotipi ir uzņēmuma *Bluetooth SIG, Inc.* reģistrētās preču zīmes, un uzņēmums Huawei Technologies Co., Ltd. Šo zīmi izmanto saskaņā ar licenci. Huawei Device Co., Ltd. ir uzņēmuma Huawei Technologies Co., Ltd. saistītās uzņēmumi.

Konfidencialitātes aizsardzība

Lai labāk saprastu, kā mēs aizsargājam jūsu personas informāciju, lūdzu, skatiet konfidencialitātes politiku vietnē

<https://consumer.huawei.com/privacy-policy> vai izlasiet konfidencialitātes politiku un pakalpojuma nosacījumus, izmantojot attiecīgo lietotni.

Programmatūras licences līgums

Pirms šīs ierīces lietošanas, lūdzu, rūpīgi izlasiet programmatūras licences līgumu. Lietojot šo ierīci, jūs norādāt, ka jūs piekrītat, ka licences līgums jums ir saistošs. Lai saņītu līgumu, lūdzu, apmeklējiet šo vietni: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula/>.

Paziņojums par atklātā pirmkoda programmatūru

Lai skatītu savai ierīcei paredzēto paziņojumu par atklātā pirmkoda programmatūru, apmeklējiet vietni <https://consumer.huawei.com/enopensource/> un meklējiet ierīces nosaukumu.

Eesti

Ohutusteave

Enne seadme kasutamist lugege läbi järgmised ohutusabinõud, et tagada seadme optimaalne jõudlus ja vältida ohtlikke või lubamatuid tegevusi.



Oma kuulmisse kaitsmiseks ärge kuulake valju heli pikka aega.

- Mõned juhtmeta seadmed võivad tekitada häireid siirdatud meditsiiniseadmetes ja teistes seadmetes nagu südamestimulaatorid, sisekõrva implantaadid ja kuuldeparaadid. Toote kasutamisel hoidke seda sellistest meditsiiniseadmetest vähemalt 15 cm kaugusele. Lisateabe saamiseks pöörduge oma meditsiiniseadme tootja poole.
- Idealeads temperatuurid: 0...35 °C töötamiseks ja -20...+45 °C hoiustamiseks.
- Laadimise ajal tuleb sisestada adapter läheosal asuvasse ja lihtsasti ligipääsetavasse seinakontaktu. Kasutage heaks kiidetud toiteadaptereid ja laadureid.
- Veenduge, et toiteadapter vastab standardi IEC/EN 62368-1 lisa Q nõuetele ning on katsatud ja heaks kiidetud riiklike või kohalike standardide järgi.
- Järgige toote kasutamisel kõiki kohalikke liikluseeskirju ja määrusi. Ärge kasutage seadet liiklusvahendi juhitmisel.
- Hoidke seadet ja selle tarvikuid, mis võivad sisalda väikesed osi, lastele kättesaamatus kohas. Muidu võivad lapsed seadet ja selle lisatarvikuid kogemata kahjustada või väikesed komponendid alla lekkida, mis võib kaasa tuua lämbumise.
- Ärge kasutage seadet tolmuses, niisikse ega räpases keskkonnas või magnetihaire allikate lähistel.
- Hoidke akut eemal lahtiistest tulest, liigsetest kuumustest ja otsestest päikesevalgustest. Ärge pange seda kütteseadmete peale ega sisse. Ärge võtke seda lahti, muutke, visake ega muļuge seda. Ärge sisestage akusse vöörkehil, uputage seda vedelikesse ega rakendage sellele jõudu või surve, sest see võib põhjustada akut lekkimise, ülekuumumenemise, süttimise või isegi plahvastust.
- Ärge püüdke akut ise vahetada. Te võite akut kahjustada, mis võib kaasa tuua ülekuumumenemise, tulekahju või kehavigastused.
- Vältige seadme ja selle tarvikute lahtiõtmist ja modifitseerimist. Lubamatud lahtiõtmised ja modifikatsioonid võivad tehasgarantii kehetetuks muuta. Kui seade on vigane, pöörduge abi saamiseks Huawei ametlikku klienditeeninduskeskusse.

Ettevaatusabinõud

- Hoidke kõrvaklappid ja laadimiskarbi ühenduspunktid puhtana. Muidu ei pruugi kõrvaklapid õigesti töötada.
- Kui teie nahal tekib seadet kandes ebamugavustunne, eemaldage see ja pöörduge arsti poole.
- Selle seadme püsivara värskkendatakse automaatselt iga kord, kui see varem seotud Honoril (enne 2020. a lõppu välja antud) või Huawei seadmega ühendatakse ja on lubatud Wi-Fi või mobilandmeside. Automaatsed püsivaravärskkendused saab keelata sätetes.

Hävitamist ja taaskätlust puudutav teave



See tootel, akul, dokumentatsioonil või pakendil olev sümbol tähendab, et tooted ja akud tuleb nende tööea lõpus viia kohalike võimude määratud eraldi jäätmete kogumispunktidesse. See tagab elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete ringlussevötu ning väärtsillike materjale, inimeste tervist ja keskkonda säästava käitlemise. Lisateabe saamiseks võtke ühendust kohaliku omavalitsusasutuse, jaemüüja või olmejäätmede käitleva ettevõttega või külastage veebisaiti <https://consumer.huawei.com/en/>.

Vastavus EL-i nõuetele

Huawei Device Co., Ltd. teatab, et see seade T0010/T0010C on vastavuses RED-i direktiivi 2014/53/EL, RoHS-i direktiivi 2011/65/EL, EL-i REACH-i direktiivi ja patareidirektiiviga (olemasolu korral).

EL-i vastavusdeklaratsiooni täielik versioon ja viimane tarvikuid ning tarkvara puudutav teave on saadaval järgmisel internetiaadressil:
<https://consumer.huawei.com/certification>.

Sagedusribad ja toide

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Raadiosagedusliku kiirguse teave

See seade on väikese võimsusega raadioosaatja ja -vastuvõtja. See seade jäab rahvusvaheliste juhistega soovitatud SAR-i piiriidesse 2,0 W/kg (10 g) ja 1,6 W/kg (1 g).

10 g SAR: suurimad teadolevad SAR-i väärtsused: pea SAR: 0,41 W/kg.

1 g SAR: suurimad teadolevad SAR-i väärtsused: pea SAR: 0,66 W/kg.

Öigustlik teade

Autoriigius © Huawei 2022. Kõik öigused kaitstud.

Kogu pakendis oleva dokumentatsiooni sisu, sh kujutatud toote välimus, värv, suurus ja toetatud funktsioonid ning neid puudutav teave (uusimad funktsioonid tulevad tarkavaravärskkendustega) on ainult viiteks. Tegelik toode võib erineda.

Bluetooth®-i sõnarmärk ja logo on ettevõttele *Bluetooth SIG, Inc.* kuuluvad registreeritud kaubamärgid ning Huawei Technologies Co., Ltd. kasutab seda märki liitsentsi alusel. Huawei Device Co., Ltd. on ettevõtte Huawei Technologies Co., Ltd. partner.

Privaatsuse kaitse

Lisateabe saamiseks teie isikuandmete kaitsmise kohta lugerge meie privaatsusavaldust aadressil <https://consumer.huawei.com/privacy-policy> või lugerge privaatsusavaldust ja teenusetingimusi vastavas rakenduses.

Tarkvara litsentsileping

Lugege enne seadme kasutamist tarkvara litsentsileping tähelepanelikult läbi. Seda seadet kasutades kinnitate, et olete selle litsentsilepinguga seotud. Lepingu lugemiseks külastage järgmist veebisaiti: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula>.

Avatud lähtekoodiga tarkvara teade

Seadme avatud lähtekoodiga tarkvara avalduse lugemiseks külastage aadressi <https://consumer.huawei.com/enopensource/> ja osige seadme nime.

Ελληνικά

Πληροφορίες για θέματα ασφάλειας

Πριν από τη χρήση και τη λειτουργία αυτής της συσκευής, διαβάστε τις ακόλουθες προφυλάξεις για να εξασφαλίσετε τη βέλτιστη απόδοση της συσκευής και να αποφύγετε επικίνδυνη χρήση ή μια εξουσιοδοτημένης λειτουργίες.

- Για την προστασία της ακοής σας, αποφύγετε την ακρόαση δυνατού ήχου για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Ορισμένες αυύρματες συσκευές ενδέχεται να προκαλέσουν παρεμβολές σε εμφτεύματες ιατρικές συσκευές και άλλο ιατρικό εξοπλισμό, π.χ. βηματοδότες, κοχλιακά εμφυτεύματα και βοηθητικά ακοής. Κατά τη χρήση του προϊόντος, κρατήστε το τουλάχιστον 15 cm μακριά από αυτές τις ιατρικές συσκευές. Για περισσότερες πληροφορίες, συμβουλευτείτε τον κατασκευαστή του ιατρικού εξοπλισμού σας.

- Ιδιαίτερη θερμοκρασίας: 0°C έως 35°C για λειτουργία, -20°C έως +45°C για αποθήκευση.
- Κατά τη φόρτιση, συνδέστε τον προσαρμογέα σε μια κοντινή πρίζα και φροντίστε να είναι εύκολα προσβάσιμος. Χρησιμοποιείτε εγκεκριμένους προσαρμογείς ισχύος και φορτιστές.
- Βεβαιώθετε ότι το τροφοδοτικό πλήρη της προτύπου IEC/EN 62368-1 και ότι έχει δοκιμαστεί και εγκριθεί σύμφωνα με τα εθνικά ή τοπικά πρότυπα.
- Κατά τη χρήση αυτού του προϊόντος, οφείλετε να τηρείτε όλους τους τοπικούς νόμους και κανονισμούς κυκλοφορίας. Μη χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή όπου οδηγείτε.
- Διατηρείτε αυτή τη συσκευή και τα αξεσουάρ της που μπορεί να περιέχουν μικρά εξαρτήματα μακριά από σημεία όπου φτάνουν τα παιδιά. Διαφορετικά, τα παιδιά ενδέχεται να καταστρέψουν κατά λάθος αυτή τη συσκευή και τα αξεσουάρ της ή να καταπούν μικρά εξαρτήματα, κάτια που μπορεί να προκαλέσει πτυνγό.
- Αποφύγετε τη χρήση της συσκευής σε περιβάλλον με σκόνη, υγρασία ή βρομιά ή κοντά σε πηγές μαγνητικών παρεμβολών.
- Μην αφήνετε την μπαταρία σε σημεία όπου θα είναι άμεσα εκτεθεμένη σε φωτιά, υπερβολική ζέστη και στο φως του ήλιου. Μην την τοποθετείτε επάνω ή μέσα σε θερμαντικές συσκευές. Μην αποσυναρμολογείτε, μην τροποποιείτε, μη ρίχνετε και μην πιέζετε την μπαταρία. Μην τοποθετείτε έξαντακένευα μέρα στην μπαταρία, μη βυθίζετε την μπαταρία σε υγρά, μην εκθέτετε την μπαταρία σε εξωτερική δύναμη ή πίεση, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει διαρροή, υπερθέρμανση, πυρκαγιά, ακόμα και έκρηξη.
- Μην επιχειρήσετε να αντικαταστήσετε εσείς την μπαταρία. Μπορεί να προκαλέσετε ζημιά στην μπαταρία με αποτέλεσμα υπερθέρμανση, πυρκαγιά και τραυματισμούς.
- Αποφύγετε την αποσυναρμολόγηση ή την τροποποίηση της συσκευής σας και των αξεσουάρ της. Τυχών αποσυναρμολόγηση και τροποποιήσεις χωρίς εξουσιοδότηση μπορεί να οδηγήσουν σε ακύρωση της εργοστασιακής εγγύησης. Εάν η συσκευή σας είναι ελαττωματική, επισκεφθείτε ένα Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Εξυπηρέτησης πελατών της Huawei για βοήθεια.

Προφυλάξεις

- Διατηρείτε καθαρές τις μεταλλικές επαφές στα ακουστικά και στη θήκη φόρτισης. Διαφορετικά, τα ακουστικά μπορεί να μη λειτουργούν σωστά.
- Εάν αισθανθείτε δερματική ενόχληση ενώ φοράτε τη συσκευή, βγάλτε την και συμβουλευτείτε έναν γιατρό.
- Το υλικολογισμικό αυτής της συσκευής θα ενημερώνεται αυτόματα όποτε συνδέεται σε μια συσκευή Honor με την οποία είχε αντιστοιχιστεί στο παρελθόν (που κυκλοφόρησε πριν από το τέλος του 2020) ή μια συσκευή Huawei με την οποία είχε αντιστοιχιστεί στο παρελθόν και είναι ενεργοποιημένη η σύνδεση σε δίκτυο Wi-Fi ή δίκτυο δεδομένων κινητής τηλεφωνίας. Μπορείτε να απενεργοποιήσετε τις αυτόματες ενημερώσεις υλικολογισμικού στις Ρυθμίσεις.

Πληροφορίες απόρριψης και ανακύκλωσης



Αυτό το σύμβολο στο προϊόν, την μπαταρία και τα φυλλάδια ή τη συσκευασία του προϊόντος σημαίνει ότι πρέπει να μεταφέρετε όλα τα πριόνια και όλες τις μπαταρίες σε έχωριστα σημεία συλλογής απορριμμάτων που ορίζονται από τις τοπικές αρχές στο τέλος της διάρκειας ζωής τους. Με αυτόν τον τρόπο διασφαλίζεται ότι τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (HHE) ανακυκλώνονται και υποβάλλονται σε επεξεργασία με τρόπο που διατηρεί τα πολύτιμα υλικά και προστατεύει την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές, τον μεταπωλητή ή την υπηρεσία απόρριψης οικιακών απορριμμάτων ή επισκεφθείτε τον ιστότοπο <https://consumer.huawei.com/en/>.

Συμμόρφωση προς τις κανονιστικές διατάξεις της ΕΕ

Διά του παρόντος, η Huawei Device Co., Ltd. δηλώνει ότι η συγκεκριμένη συσκευή T0010/T0010C συμμορφώνεται με τα παρακάτω: οδηγία 2014/53/EU για τα πλαρίδες οπτικού (RED), οδηγία 2011/65/EU για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS), με τον κανονισμό της ΕΕ για την καταχώριση, αξιολόγηση, αδειοδότηση και τους περιορισμούς των χημικών προιόντων (REACH) και με την οδηγία για τις μπαταρίες (όπου περιλαμβάνονται).

Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ και οι πιο πρόσφατες πληροφορίες σχετικά με τα αξεσουάρ και το λογισμικό διατίθενται στην παρακάτω διεύθυνση στο ίντερνετ: <https://consumer.huawei.com/certification>.

Ζώνες συχνοτήτων και ισχύς

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Πληροφορίες έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες

Αυτή η συσκευή είναι ένας χαμηλής ισχύος πομπός και δέκτης ραδιοσυχνοτήτων. Σύμφωνα με τις διεθνείς κατευθυντήριες οδηγίες, η συσκευή πλήρως τα ισχύοντα εθνικά όρια SAR 2,0 W/kg (10 g) και 1,6 W/kg (1 g).

10 g SAR: Η υψηλότερη αναφερόμενη τιμή SAR είναι: SAR κεφαλής: 0,41 W/kg.

1 g SAR: Η υψηλότερη αναφερόμενη τιμή SAR είναι: SAR κεφαλής: 0,66 W/kg.

Νομική ειδοποίηση

Πνευματικά δικαιώματα © Huawei 2022. Με επιφύλαξη κάθε νόμιμου δικαιώματος.

Όλο το πρειέρχονταν των εγγράφων στη συσκευασία, συμπεριλαμβανομένων, μεταξύ άλλων, πληροφοριών και απεικονίσεων της εμφάνισης, του χρώματος, του μεγέθους και των υποστηριζόμενων δυνατοτήτων του προϊόντος (οι πιο πρόσφατες δυνατότητες θα διατίθενται σε ενημέρωσης λογισμικού), χρησιμεύει μόνο ως αναφορά. Αυτό καθαυτό το προϊόν ενδέχεται να διαφέρει.

Το λεκτικό σήμα και τα λογότυπα Bluetooth® είναι σήματα κατατεθέντα που ανήκουν στην εταιρεία Bluetooth SIG, Inc. και για κάθε χρήση αυτού του σήματος από την εταιρεία Huawei Technologies Co., Ltd. εκχωρείται σχετική άδεια. Η Huawei Device Co., Ltd. είναι υπουργική εταιρεία της Huawei Technologies Co., Ltd.

Προστασία απορρήτου

Για να κατανοήσετε καλύτερα τον τρόπο που προστατεύουμε τις προσωπικές σας πληροφορίες, ανατρέξτε στην πολιτική απορρήτου στην ιστοσελίδα <https://consumer.huawei.com/privacy-policy> ή διαβάστε τους όρους της πολιτικής απορρήτου και εξυπηρέτησης χρησιμοποιώντας την αντίστοιχη εφαρμογή.

Σύμβαση άδειας λογισμικού

Διαβάστε προσεκτικά τη σύμβαση άδειας λογισμικού προτού χρησιμοποιήσετε αυτή τη συσκευή. Χρησιμοποιώντας αυτή τη συσκευή, υποδεικνύετε ότι συμφωνεύτε να δεσμευτείτε από τη σύμβαση άδειας. Για να διαβάσετε τη σύμβαση, επισκεφθείτε τον ακόλουθο ιστότοπο: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula/>.

Ειδοποίηση λογισμικού ανοιχτού κώδικα

Για τη δήλωση λογισμικού ανοιχτού κώδικα της συσκευής σας, επισκεφθείτε τον ιστότοπο <https://consumer.huawei.com/enopensource/> και κάντε αναζήτηση για το όνομα της συσκευής.

Čeština

Bezpečnostní informace

Před použitím a provozem tohoto zařízení si přečtěte následující preventivní bezpečnostní opatření, abyste zajistili optimální výkon zařízení a předešli nebezpečnému použití nebo neoprávněným operacím.

-  Chcete-li chránit svůj sluch, neposlouchejte zvuk příliš hlasitě po dlouhou dobu.
- Některá bezdrátová zařízení mohou působit rušení implantabilních zdravotnických zařízení a dalšího zdravotnického vybavení, jako jsou například kardiostimulátory, kochleární implantáty a naslouchadla. Při používání udržujte výrobek ve vzdálosti alespoň 15 cm od těchto zdravotnických zařízení. Další informace poskytne výrobce zdravotnického vybavení.
- Ideální teplota: 0 °C až 35 °C pro provoz, -20 °C až +45 °C pro skladování.
- Při nabíjení zapojte adaptér do snadno přístupné zásuvky. Používejte schválené adaptéry a nabíječky.
- Ujistěte se, že napájecí adaptér splňuje požadavky přílohy Q normy IEC/EN 62368-1 a že byl testován a schválen v souladu se státními nebo místními standardy.
- Při používání tohoto produktu dodržujte všechny místní dopravní zákony a předpisy. Nepoužívejte zařízení, když řídíte.
- Uchovébaté zařízení a jeho příslušenství, které může obsahovat malé součástky, mimo dosah dětí. V opačném případě mohou děti zařízení a jeho příslušenství omylem poškodit nebo spolknout malé součástky, což může způsobit udušení.
- Vyhnete se používání zařízení v prašném, vlnkém nebo špinavém prostředí nebo v blízkosti magnetického rušení.
- Chraňte baterii před ohnem, nadmerným teplem a přímým slunečním zářením. Nepokládejte ji na zařízení vytvářející teplo ani ji do nich nevkládejte. Nerozebírejte ji, neupravujte, nehnázejte ji ani ji nestlačujte. Nevsouvezte do ní cizí předměty, neponořujte ji do kapalin a nevystavujte ji externí síle nebo tlaku, protože takové jednání může způsobit únik obsahu, přehřátí, vznícení nebo dokonce explozi.
- Nesnažte se baterii vyměnit sami – můžete baterii poškodit, což by mohlo zapříčinit přehřátí, požár a zranění.
- Vyuvarujte se demontování a úpravě svého zařízení a jeho příslušenství. Neautorizovaná demontáz a úpravy mohou způsobit neplatnost tovární záruky. Je-li zařízení vadné, navštívte autorizované centrum služeb zákazníků Huawei a požádejte je o pomoc.

Preventivní opatření

- Udržujte kovové kontaktní body na sluchátkách a pouzdro nabíjení čisté. Jinak nemusí sluchátka správně fungovat.
- Pokud vám nošení tohoto zařízení dráždí kůži, sundejte ho a parode se s lékařem.
- Firmware tohoto zařízení se automaticky aktualizuje, když se připojí k dříve spárovanému zařízení Honor (vydanému před koncem roku 2020) nebo k dříve spárovanému zařízení Huawei a budou zapnuta mobilní data nebo Wi-Fi. Automatické aktualizace firmwaru můžete vypnout v Nastavení.

Informace o likvidaci a recyklaci



Tento symbol uvedený na produktu, baterii, pokynech nebo balení znamená, že produkty a baterie by měly být na konci životnosti odvezeny do sběrných míst určených místními úřady pro třídený odpad. Tím bude zajištěno, že odpad EEZ bude recyklován a zpracováván způsobem, který šetří cenné materiály a chrání lidské zdraví a životní prostředí. Další informace získáte od místních úřadů, maloobchodníka, služby svouku komunálního odpadu nebo na naši webovou stránce <https://consumer.huawei.com/en/>.

Prohlášení o shodě s předpisy EU

Tímto, Huawei Device Co., Ltd. prohlašuje, že toto zařízení T0010/T0010C je v souladu s následující směrnicí RED 2014/53/EU, směrnicí RoHS 2011/65/EU, nařízením EU REACH a směrnicí o bateriích (tam, kde jsou součástí).

Úplné znění prohlášení o shodě s nařízeními EU a nejnovější informace o příslušenství a softwaru jsou k dispozici na této internetové adrese: <https://consumer.huawei.com/certification>.

Frekvenční pásmo a výkon

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Informace k expozici rádiovým frekvencím

Toto zařízení je nízkonapěťový rádiový přijímač a vysílač. Podle doporučení mezinárodních směrnic zařízení splňuje příslušné národní limity SAR 2,0 W/kg (10 g) a 1,6 W/kg (1 g).

10 g SAR: Nejvyšší nahlášená hodnota SAR: Hodnota SAR pro hlavu: 0,41 W/kg.

1 g SAR: Nejvyšší nahlášená hodnota SAR: Hodnota SAR pro hlavu: 0,66 W/kg.

Právní upozornění

Autorská práva © Huawei 2022. Všechna práva vyhrazena.

Veškerý obsah dokumentů v balení, a to mimo jiné včetně informací a fotografií vzhledu, barvy, velikosti a podporovaných funkcí produktu (nejnovější funkce budou k dispozici po aktualizaci softwaru) je pouze orientační. Skutečný produkt se může lišit.

Slovní ochranná známka a logo *Bluetooth®* jsou registrované ochranné známky vlastněně společností *Bluetooth SIG, Inc.* a společnost Huawei Technologies Co., Ltd. tuto známku používá na základě licence. Huawei Device Co., Ltd. je přidružená společnost společnosti Huawei Technologies Co., Ltd.

Ochrana soukromí

Nejlépe pochopíte, jak chráníme vaše osobní údaje, pokud si přečtete zásady ochrany soukromí na <https://consumer.huawei.com/privacy-policy> nebo si přečtete zásady ochrany osobních údajů a podmínky používání příslušné aplikace.

Licenční smlouva na software s uživatelem

Před použitím tohoto zařízení si, prosím, pečlivě pročtěte licenční smlouvu na software. Používáním tohoto zařízení vyjadřujete svůj souhlas být vázáni touto licenční smlouvou. Pokud si chcete smlouvu přečíst, prosím navštívte následující webovou stránku: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula/>.

Oznámení o softwaru s open source licencí

Ohledně prohlášení k softwaru s open source licencí prosím navštívte <https://consumer.huawei.com/enopensource/a> vyhledejte název vašeho zařízení.

Slovenčina

Bezpečnostné informácie

Pred použitím a prevádzkou tohto zariadenia si prečítajte nasledujúce bezpečnostné opatrenia, aby sa zaručil optimálny výkon zariadenia a predišlo sa nebezpečnému používaniu a nepovolenej prevádzke.



Aby ste ochránili svoj sluch, nepočúvajte zvuk dlhodobo pri vysokej hlasitosti.

- Niektoré bezdrôtové zariadenia môžu spôsobovať rušenie implantovateľných zdravotníckych pomôcok a iných zdravotníckych zariadení, ako sú kardiofrequenciometre, kochlearné implantáty a načuvacie pomôcky. Produkt počas používania udržujte minimálne v 15 cm vzdialosti od zdravotníckych pomôcok. Viac informácií získate od výrobcu svojej zdravotníckej pomôcky.
- Ideálne teploty: 0 °C až 35 °C pre prevádzku; -20 °C až +45 °C pre skladovanie.
- Počas nabijania by mal byť adaptér zapojený do ľahko prístupnej zásuvky v blízkosti. Používajte schválené napájacie adaptéry a nabíjačky.
- Uistite sa, že napájací adaptér splňa požiadavky prílohy Q normy IEC/EN 62368-1 a bol testovaný a schválený podľa národných alebo miestnych norem.
- Pri používaní tohto produktu dodržiavajte všetky miestne zákony a predpisy týkajúce sa cestnej premávky. Toto zariadenie nepoužívajte pri ťoférovaní.
- Zariadenie a jeho príslušenstvo, ktoré môže obsahovať malé časti, uschovávajte mimo dosahu detí. V opačnom prípade by mohli deti náhodne poškodiť zariadenie a jeho príslušenstvo alebo prehlnut' malé časti, ktoré by mohli spôsobiť udusenie.
- Vyhýbajte sa používaniu zariadenia v prašnom, vlhkom alebo špinavom prostredí a v blízkosti zdrojov magnetického rušenia.
- Nevystavujte batériu účinkom ohňa, extrémneho tepla, ani priamemu slnečnému žiareniu. Neumiestňujte ju na alebo do vykurovacích zariadení. Batériu nerozoberajte, neupravujte, nehádžte hou, ani ju nestláčajte. Nevkladajte do nej cudzí predmety, neponárajte ju do kvapalín, ani ju nevystavujte nárazom alebo tlaku, pretože to môže spôsobiť vtečenie, prehriatie, vznietenie alebo dokonca výbuch batérie.
- Nepokúšajte sa sami vymeniť batériu, mohli by ste poškodiť batériu, čo môže spôsobiť prehrievanie, požiar a zranenie.
- Nikdy sa nepokúšajte rozoberať alebo upravovať svoje zariadenie a jeho príslušenstvo. Neoprápane rozoberanie alebo úpravy by mohli mať za následok stratu záruky výrobcu. Ak je vaše zariadenie chybne, navštívte na získanie pomocí zákaznícke servisné stredisko Huawei.

Upozornenie

- Kovové kontakty na slúchadlách a nabíjacom pudzre udržiavajte čisté. V opačnom prípade nemusia slúchadlá fungovať správne.
- Ak sa vyskytne pri nosení tohto zariadenia podráždenie kože, dajte ho dole a poradte sa s lekárom.
- Firmér tohto zariadenia sa automaticky aktualizuje po pripojení k skôr späovanému zariadeniu Honor (uvedené na trh pred koncom roka 2020) alebo skôr späovanému zariadeniu Huawei so zapnutým Wi-Fi alebo mobilnými dátami. Automatické aktualizácie firméru môžete vypnúť v položke Nastavenia.

Informácie o likvidácii a recyklácii



Tento symbol na produkto, batérii, literatúre alebo obale znamená, že produkty a batérie by sa mali na konci ich životnosti odovzdať na osobitne zberné miesta odpadu určené miestnymi orgánmi. Tým sa zabezpečí, že odpad typu EEE sa recykluje a spracuje spôsobom, ktorý šetrí cenné materiály a chráni ľudské zdravie a životné prostredie. Ak sa chcete dozviedieť ďalšie informácie, kontaktujte svoje miestne úrady, predajcu, alebo službu pre likvidáciu komunálneho odpadu, alebo navštívte webové stránky <https://consumer.huawei.com/en/>.

Súlad s nariadeniami EÚ

Spoľočnosť Huawei Device Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že toto zariadenie T0010/T0010C je v súlade so smernicami 2014/53/EÚ, RoHS 2011/65/EÚ, s nariadením EÚ REACH a smernicou pre Batérie (ak sú súčasťou balenia).

Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ a najnovšie informácie o príslušenstve a softvéri sú dostupné na nasledujúcej internetovej adrese:
<https://consumer.huawei.com/certification>.

Frekvenčné pásma a žiarenie

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Informácie o vystavení rádfrekvenčnému žiareniu

Toto zariadenie je rádiový vysielač a prijímač s nízkym výkonom. Podľa odporúčaní medzinárodných smerníc zariadenie spĺňa príslušné národné limity SAR 20 W/kg (10 g) a 1,6 W/kg (1 g).

10 g SAR: Najvyššia uvádzaná hodnota SAR: Hodnota SAR pri hlave: 0,41 W/kg.

1 g SAR: Najvyššia uvádzaná hodnota SAR: Hodnota SAR pri hlave: 0,66 W/kg.

Právne informácie

Autorské práva © Huawei 2022. Všetky práva vyhradené.

Všetok obsah v dokumentoch v balení vrátane, ale nielen, informácií a vzhľadu, farby, veľkosti a podporovaných funkcií produktu (najnovšie funkcie sa dodávajú s aktualizáciami softvéru) slúži iba na referenčné účely. Skutočný produkt môže byť odlišný.

Slovenské znaky a loga **Bluetooth®** sú registrované ochranné známky spoločnosti **Bluetooth SIG, Inc.**, a akékoľvek ich použitie spoločnosťou Huawei Technologies Co., Ltd., je v rámci licencie. Huawei Device Co., Ltd. je dcérskou spoločnosťou spoločnosti Huawei Technologies Co., Ltd.

Ochrana osobných údajov

Pre lepšie porozumenie toho, ako chránime vaše osobné informácie, si pozrite zásady ochrany osobných údajov na stránke <https://consumer.huawei.com/privacy-policy> alebo si prečítajte zásady ochrany osobných údajov a podmienky poskytovania služby použitím príslušnej aplikácie.

Softvérová licenčná zmluva

Pred použitím tohto zariadenia si pozorne prečítajte softvérovú licenčnú zmluvu. Používaním tohto zariadenia vyjadrujete, že sa na vás vzťahuje táto licenčná zmluva. Ak si chcete prečítať zmluvu, navštívte nasledujúce webové stránky: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula>.

Vyhľásenie o softvéri open source

Vyhľásenia o softvéri open source pre vaše zariadenie nájdete na stránke <https://consumer.huawei.com/enopensource/>, kde vyhľadajte názov zariadenia.

Deutsch

Sicherheitshinweise

Lesen Sie vor dem Gebrauch und der Bedienung dieses Geräts die folgenden Sicherheitsmaßnahmen, um eine optimale Geräteleistung zu gewährleisten und Gefahren beim Gebrauch oder unautorisierte Bedienungen zu vermeiden.



Um Ihr Gehör zu schützen, hören Sie Audio nicht über längere Zeit bei hoher Lautstärke.

- Manche kabellosen Geräte können zur Störung von implantierbaren medizinischen Geräten oder sonstigen medizinischen Geräten wie Schrittmachern, Cochlea-Implantaten und Hörgeräten führen. Halten Sie das Produkt bei Verwendung mindestens 15 cm von medizinischen Geräten entfernt. Wenden Sie sich an den Hersteller Ihres medizinischen Geräts, um weitere Informationen zu erhalten.
- Ideale Temperaturen: 0°C bis 35°C beim Betrieb; -20°C bis +45°C bei Lagerung.
- Während des Ladevorgangs sollte das Ladegerät an eine Steckdose in der Nähe angeschlossen und leicht zugänglich sein. Verwenden Sie nur zugelassene Ladegeräte.
- Stellen Sie sicher, dass das Netzteil die Anforderungen von Anhang Q der IEC/EN 62368-1 erfüllt und es gemäß nationalen oder lokalen Normen getestet und zugelassen wurde.
- Beachten Sie beim Gebrauch dieses Produkts alle lokalen Verkehrsregeln und -vorschriften. Verwenden Sie dieses Gerät nicht, während Sie am Verkehr teilnehmen.
- Bewahren Sie das Gerät und sein Zubehör, das kleine Komponenten enthalten kann, außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Andernfalls können Kinder das Gerät und das Zubehör versehentlich beschädigen oder die kleinen Komponenten verschlucken, was zu Erstickungen führen kann.
- Vermeiden Sie den Gebrauch des Geräts an staubigen, feuchten oder verschmutzten Orten sowie in der Nähe von Magnetfeldern.
- Halten Sie den Akku von Feuer, übermäßiger Hitze und direkter Sonneneinstrahlung fern. Stellen Sie ihn nicht auf oder in Heizgeräte. Zerlegen, modifizieren, werfen oder quetschen Sie ihn nicht. Führen Sie keine Fremdkörper ein, tauchen Sie ihn nicht in Flüssigkeiten und setzen Sie ihn keinen äußeren Kräften oder Drücken aus, da dies dazu führen kann, dass er austaut, überhitzt, Feuer fängt oder sogar explodiert.
- Versuchen Sie nicht, den Akku selbst zu ersetzen. Sie könnten den Akku beschädigen, was zu Überhitzung, Feuer und Verletzungen führen kann.
- Demontieren oder modifizieren Sie Ihr Gerät und das Zubehör nicht. Unbefugte Demontage oder Veränderung kann zum Verlust der Werksgarantie führen. Wenn Ihr Gerät defekt ist, suchen Sie ein autorisiertes Huawei Kundendienst-Center auf, um weitere Unterstützung zu erhalten.

Sicherheitsmaßnahmen

- Halten Sie die Metallkontakte an den Ohrhörern und der Ladeschale sauber. Die ordnungsgemäße Funktion der Ohrhörer könnte sonst nicht gegeben sein.
- Wenn beim Tragen dieses Geräts ein unangenehmes Hautgefühl entsteht, nehmen Sie es ab und suchen Sie einen Arzt auf.
- Die Firmware dieses Geräts wird automatisch aktualisiert, wenn es sich mit einem zuvor gekoppelten Honor-Gerät (vor Ende 2020 veröffentlicht) oder einem zuvor gekoppelten Huawei-Gerät verbindet und WLAN oder mobile Daten aktiviert sind. Sie können die automatischen Firmware-Aktualisierungen in den Einstellungen deaktivieren.

Hinweise zur Entsorgung und zum Recycling



Das Symbol auf Ihrem Produkt, Ihrem Akku, Ihrem Informationsmaterial oder Ihrer Verpackung bedeutet, dass die Produkte und Akkus am Ende ihrer Lebensdauer getrennt entsorgt werden und den von den Kommunen ausgewiesenen Sammelpunkten zugeführt werden müssen. Dadurch wird sichergestellt, dass Elektro- und Elektronik-Altgeräte in einer Weise recycelt und behandelt werden, die wertvolle Materialien schont und die menschliche Gesundheit und die Umwelt schützt. Für weitere Informationen kontaktieren Sie Ihre lokalen Behörden, Händler oder Entsorgungsunternehmen für Haushaltsmüll oder besuchen Sie die Website <https://consumer.huawei.com/en/>.

Konformität mit EU-Bestimmungen

Huawei Device Co., Ltd. erklärt hiermit, dass dieses Gerät T0010/T0010C den folgenden Richtlinien RED 2014/53/EU, RoHS 2011/65/EU, der EU-Verordnung REACH und der Batterierichtlinie (sofern Batterien enthalten sind) entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung sowie aktuelle Informationen zu Zubehör und Software sind unter folgender Internetadresse verfügbar: <https://consumer.huawei.com/certification>.

Dieses Gerät darf in allen Mitgliedstaaten der EU betrieben werden.

Frequenzbänder und Leistung

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Informationen zur HF-Exposition

Dieses Gerät ist ein Funksender und -empfänger mit geringer Leistung. Gemäß den Empfehlungen der internationalen Richtlinien erfüllt das Gerät die geltenden nationalen SAR-Grenzwerte von 2,0 W/kg (10 g) und 1,6 W/kg (1 g).

10 g SAR: Der höchste berichtete SAR-Wert: Kopf SAR: 0,41 W/kg.

1 g SAR: Der höchste berichtete SAR-Wert: Kopf SAR: 0,66 W/kg.

Rechtliche Hinweise

Copyright © Huawei 2022. Alle Rechte vorbehalten.

Der gesamte Inhalt der in der Verpackung enthaltenen Dokumente, unter anderem die Informationen und Darstellungen zu Aussehen, Farbe, Größe und unterstützten Funktionen des Produkts (die neuesten Funktionen werden mit Software-Aktualisierungen geliefert), dient nur als Referenz. Das tatsächliche Produkt kann abweichen.

Die Wortmarke **Bluetooth®** und die Logos sind eingetragene Marken von **Bluetooth SIG, Inc.** und jegliche Verwendung dieser Marken durch Huawei Technologies Co., Ltd. erfolgt unter Lizenz. Huawei Device Co., Ltd. ist eine Tochtergesellschaft von Huawei Technologies Co., Ltd.

Datenschutz

Damit Sie besser verstehen, wie wir Ihre personenbezogenen Daten schützen, lesen Sie bitte die Datenschutzerklärung unter <https://consumer.huawei.com/privacy-policy> oder lesen Sie sich die Datenschutzerklärung und Servicebedingungen in der entsprechenden App durch.

Software-Lizenzzvereinbarung

Bitte lesen Sie die Software-Lizenzzvereinbarung sorgfältig durch, bevor Sie dieses Gerät verwenden. Durch die Nutzung des Geräts erklären Sie sich mit der Vereinbarung einverstanden. Um die Vereinbarung zu lesen, besuchen Sie bitte die folgende Website: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula/>.

Hinweise zu Open Source-Software

Bitte besuchen Sie <https://consumer.huawei.com/enopensource/> und suchen Sie nach Ihrem Gerätenamen, um die Erklärung zur Open-Source-Software anzuzeigen.

Slovenščina

Varnostne informacije

Pred uporabo in upravljanjem naprave preberite previdnostna opozorila, da zagotovite optimalno delovanje naprave in preprečite nevarno ali nepooblaščeno uporabo.



• Za zaščito sluha ne predvajajte zvoka pri visoki glasnosti dlje časa.

• Nekatere brezžične naprave lahko ovirajo delovanje medicinskih pripomočkov za vsaditev in druge medicinske opreme, kot so srčni spodbujevalniki, polževi vsadki in slušni aparati. Izdelek uporabljajte tako, da je vsaj 15 cm oddaljen od medicinskih pripomočkov. Za več informacij se obrnite na proizvajalca medicinskega pripomočka.

• Idealne temperature: od 0 °C do 35 °C za delovanje; od -20 °C do +45 °C za shranjevanje.

• Pri polnjenju priključite polnilnik v enostavno dostopno električno vtičnico v bližini. Uporabljajte odobrene napajalnike in polnilnike.

• Prepričajte se, da napajalnik ustreza zahtevam priloge Q standarda IEC/EN 62368-1 ter je preizkušen in odobren v skladu z nacionalnimi ali lokalnimi standardi.

• Med uporabo tega izdelka upoštevajte vse lokalne prometne zakone in predpise. Naprave ne uporabljajte med vožnjo.

• Napravo in njene dodatke, ki bi lahko vsebovali majhne delce, hranite zunaj dosega otrok. V nasprotnem primeru lahko otroci nenamerno poškodujejo napravo in njene dodatke ali zaužijejo majhne sestavne dele, kar lahko vodi do zadušitve.

• Naprave ne uporabljajte v prašnem, vlažnem ali umazanem okolju ali v bližini virov magnetnih motenj.

• Baterije ne izpostavljajte ognju, prekomerni toploti ali neposredni sončni svetlobi. Ne odlagajte je na grelne naprave ali v njih. Baterije ne razstavljajte, spreminjaite, mečite ali stiskajte. Vanjo ne vstavljamte tujkov, ne potapljamte je v tekočine in ne izpostavljajte je zunanjim silam ali pritiskom, saj lahko to povzroči puščanje, pregrevanje, vžig ali celo eksplozijo.

• Baterije ne poskušajte zamenjati sami, saj jo lahko poškodujete, kar lahko povzroči pregrevanje, požar ali poškodbe.

• Naprava in njenih dodatkov ne razstavljajte ali spreminjaite. Nepooblaščeno razstavljanje in spreminjaњe lahko razveljavlji tovarniško garancijo. Če je naprava okvarjena, se za pomoč obrnite na pooblaščeni servisni center družbe Huawei.

Previdnostni ukrepi

• Poskrbite, da so kovinske točke za stik na slušalkah in etuiju za polnjenje vedno čiste. V nasprotnem primeru slušalke morda ne bodo pravilno delovala.

• Če ob nošenju te naprave na koži občutite nelagodje, jo snemite in se posvetujte z zdravnikom.

• Vdelana programska oprema naprave se bo samodejno posodobila ob vsaki vzpostavitvi povezave z že seznanjeno napravo Honor (izdano pred koncem leta 2020) ali z že seznanjeno napravo Huawei, če je omogočeno omrežje Wi-Fi ali mobilno podatkovno omrežje. Samodejne posodobitve vdelane programske opreme lahko onemogočite v nastavitevah.

Informacije o odstranjevanju in recikliranju



Ta simbol na izdelku, bateriji, dokumentaciji ali embalaži pomeni, da je treba izdelek in baterije ob koncu življenjske dobe odstraniti na ločenih prevzemnih mestih, ki jih določajo lokalni organi oblasti. S tem bo odpadna električna in elektronska oprema (EEO) reciklirana in obravnavana na način, ki hrانja dragocene materiale ter varuje zdravje ljudi in okolje. Za več informacij se obrnite na lokalne organe, prodajalca ali službo za odstranjevanje gospodinjskih odpadkov oz. obiščite spletno mesto <https://consumer.huawei.com/en/>.

Skladnost z uredbami EU

Družba Huawei Device Co., Ltd. izjavlja, da je naprava T0010/T0010C skladna s predpisi direktive RED 2014/53/EU, direktive RoHS 2011/65/EU, uredbe EU REACH in direktive o baterijah (če so priložene).

Celotno besedilo izjave EU o skladnosti ter najnovejše informacije o dodatni in programski opremi so na voljo na naslednjem internetnem naslovu: <https://consumer.huawei.com/certification>.

Frekvenčni pasovi in moč

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Informacije o izpostavljenosti radiofrekvenčnemu sevanju

Ta naprava je radijski oddajnik in sprejemnik z nizko močjo. V skladu s priporočili mednarodnih smernic ta naprava ustreza veljavnim državnim omejitvam SAR, ki sta 2,0 W/kg (10 g) in 1,6 W/kg (1 g).

SAR na 10 g: najvišja poročana vrednost SAR: SAR za glavo: 0,41 W/kg.

SAR na 1 g: najvišja poročana vrednost SAR: SAR za glavo: 0,66 W/kg.

Pravno obvestilo

Copyright © Huawei 2022. Vse pravice pridržane.

Vsa vsebina v dokumentih v embalažni škatli, vključno z informacijami in prikazi videza, barve, velikosti in podprtih funkcij izdelka (najnovejše funkcije bodo na voljo s posodobitvami programske opreme), je zgolj informativna. Dejanski izdelek se lahko razlikuje.

Besedna znamka in logotipi *Bluetooth* so registrirane blagovne znamke, ki so v lasti podjetja *Bluetooth SIG, Inc.*, družba Huawei Technologies Co., Ltd. pa uporablja vse takšne znamke na podlagi licence. Huawei Device Co., Ltd. je povezana družba družbe Huawei Technologies Co., Ltd.

Varstvo zasebnosti

Če želite izvedeti, kako varujemo vaše osebne podatke, si oglejte pravilnik o zasebnosti na <https://consumer.huawei.com/privacy-policy> ali v ustrezni aplikaciji preberite pravilnik o zasebnosti in pogoje storitve.

Licenčna pogodba za programsko opremo

Pred uporabo naprave pozorno preberite licenčno pogodbo za programsko opremo. Če napravo uporabljate, se strinjate, da vas ta licenčna pogodba zavezuje. Če želite prebrati pogodbo, obiščite to spletno mesto: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula/>.

Obvestilo o odprtokodni programski opremi

Za ogled izjave o odprtokodni programski opremi vaše naprave obiščite spletno mesto <https://consumer.huawei.com/enopensource/> in poiščite ime naprave.

Magyar

Biztonsági információk

A készülék használata és működtetése előtt a készülék optimális teljesítményének biztosítása, illetve a veszélyes használat vagy jogosulatlan üzemeltetés elkerülése érdekében olvassa el az alábbi öntézetkedésekét.



• Hallásra védelme érdekében ne hallgasson hosszan hangos zenét.

- Néhány vezeték nélküli készülék zavarhatja a beültethető orvostechnikai eszközök és más orvosi készülékek, például szívritmus-szabályozók, cochlearis implantátumok és hallókészülékek működését. A termék használatakor tartson legalább 15 cm távolságot az ilyen orvostechnikai eszközöktől. További információkért forduljon az orvosi készülék gyártójához.
- Ideális hőmérsékletek: 0°C és 35°C között a használathoz; -20°C és +45°C között a tároláshoz.
- A készülék töltésékor az adaptert egy közelről és könyen hozzáérhető hálozati csatlakozára csatlakoztassa. Használjon jóváhagyott tápadaptereket és töltőket.
- Győződjön meg arról, hogy a tápadapter megfelel az IEC/EN 62368-1 szabvány Q mellékletében foglalt követelményeknek, és a tápadaptert a nemzeti és helyi szabályoknak megfelelően tesztelték és hagyták jóvá.
- A terméket a helyi közlekedési jogszabályokkal és előírásokkal összhangban használja. Ne használja a készüléket vezetés közben.
- A készülékét és az esetlegesen kisméretű alkatrészeket tartalmazó kiegészítőket tartsa gyermekktől távol. Ellenkező esetben a gyermekek véletlennel kárthatnak a készüléken vagy annak kiegészítőiben, illetve lenyelhetik a kisméretű alkatrészeket, ami fulladáshoz vezethet.
- Kerülje a készülék használatát poros, nedves vagy koszos helyen, illetve mágnéses mező közelében.
- Tartsa az akkumuláltort tüztől, tűzoltó hőtől és közvetlen napfénytől távol. Ne helyezze fűtő készülékekre vagy készülékekre. Ne szerelje szét, ne módosítsa, és ne dobja el vagy nyomja össze. Ne helyezze bele idegen tárgyakat, ne merítse föladékba, ne tegye ki külső erő vagy nyomás hatásának, mivel ezzel az akkumulátor szivárgását, túlmelegedést, megyulladását vagy akár robbanását okozhatja.
- Az akkumuláltort ne próbálja meg saját maga kicserélni, mivel ezzel megsértheti az akkumulátort, ami túlmelegedést, tüzet vagy sérülést okozhat.
- Kerülje el a készülék és kiegészítőinek szétszerelését vagy módosítását. Az engedély nélküli szétszerelés és módosítás eredményeként érvénytelenné válik a gyári garancia. Ha a készülék meghibásodik, látogasson el egy hivatalos Huawei ügyfélszolgálati központba segítséget.

Övíntézkedések

- A fülhallgató és a töltők fém érintkezőit tartsa tiszta. Ellenkező esetben a fülhallgató nem biztos, hogy megfelelően működik.
- Ha a készülékkel való érintkezés közben bőrritkációt tapasztal, ne használja tovább, és forduljon orvoshoz.
- A készülék firmware-e automatikusan frissül, amikor csatlakozik egy korábban párosított Honor készülékhöz (2020 vége előtt került forgalomba) vagy egy korábban párosított Huawei készülékhez, és engedélyezve van a Wi-Fi vagy a mobiladat. Az automatikus firmware-frissítéseket a Beállítások menüben tilthatja le.

Hulladékkezelési és újrahasznosítási tudnivalók



A terméken, akkumulátoron, dokumentáción vagy csomagoláson található szimbólum azt jelzi, hogy a terméket és az akkumuláltot a helyi hatóságok által kijelölt külön hulladékgyűjtő pontokra kell vinni az élettartamuk végén. Ez biztosítja az EEE-hulladékok újrahasznosítását és kezelését olyan módon, hogy az értékes anyagait megtörzhetők legyenek, és az emberi egészség és a környezet megóvható legyen. Bővebb információt kérjük, vegy fel a kapcsolatot a helyi hatóságokkal, a viszonteladóval vagy a háztartási hulladékot kezelő szolgáltatóval, vagy látogasson el a <https://consumer.huawei.com/en/weboldalra>.

Az európai uniós előírásoknak való megfelelőség

Huawei Device Co., Ltd. kijelenti, hogy ez a készülék T0010/T0010C megfelel az alábbi 2014/53/EU (RED) irányelvnek, a RoHS-irányelvnek (2011/65/EU irányelv), az EU REACH rendleteknek és az Akkumulátor-irányelvnek (ha van ilyen tartozék).

Az EU-megfelelőségi nyilatkoztat teljes szövege és a kiegészítők, illetve a szoftverre vonatkozó legfrissebb információk a következő internetcímén állnak rendelkezésre: <https://consumer.huawei.com/certification>.

Frekvenciasávok és teljesítmény

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Rádiófrekvenciás kitettséggel kapcsolatos tájékoztatás

Ez a készülék egy kis teljesítményű rádiós adóvezető. A nemzetközi iránymutatások ajánlása szerint a készülék megfelel a 2,0 W/kg (10 g) és az 1,6 W/kg (1 g) értékű nemzeti SAR-határértékeknek.

10 g SAR: A legmagasabb mért SAR-érték: SAR-érték a fej esetén: 0,41 W/kg.

1g SAR: A legmagasabb mért SAR-érték: SAR-érték a fej esetén: 0,66 W/kg.

Jogi nyilatkozat

Szerzői jog © Huawei 2022. minden jog fenntartva.

A csomagolásban található dokumentumokban szereplő minden tartalom, beleértve, de nem kizárálag a termék megjelenésére, színére, méretére és támogatott funkcióira vonatkozó információit és ábrát (a legújabb funkciók a szoftverfrissítésekkel válthatnak elérhetővé), csak tájékoztatásul szolgál. A terméges tényleges termék eltérő lehet.

A Bluetooth® szó és emblema a Bluetooth SIG, Inc. tulajdonát képező bejegyzett védjegy, amelyet a Huawei Technologies Co., Ltd. a megfelelő licenc birtokában használ. Huawei Device Co., Ltd. a Huawei Technologies Co., Ltd. leányvállalata.

Adatvédelem

Ha szeretné jobban megismerni, hogyan védjük személyes információt, kérjük, olvassa el az Adatvédelmi irányelveket a

<https://consumer.huawei.com/privacy-policy/weboldalon>, vagy olvassa el az Adatvédelmi irányelveket és a szolgáltatási feltételeket a telefonján a vonatkozó alkalmazás segítségével.

Szoftverlicenc-szerződés

A készülék használata előtt olvassa el figyelmesen a szoftverlicenc-szerződést. A készülék használataval jelzi, hogy a licencszerződést magára nézve kötelezően elfogadja. A szerződés elolvasásához keresse fel a következő weboldalt: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula/>.

Nyílt forráskódú szoftverekkel kapcsolatos tájékoztatás

A készülék nyílt forráskódú szoftverekkel kapcsolatos nyilatkozatának megtekintéséhez kérjük, látogasson el a <https://consumer.huawei.com/enopensource/weboldalra> és keressen rá a készülék nevérre.

Hrvatski

Sigurnosne informacije

Prije uporabe ovog uređaja i upravljanja njime pročitajte mjere opreza u nastavku kako biste osigurali optimalan rad uređaja i izbjegli opasno rukovanje ili neovaštene radnje.



- Kako biste zaštitili sluš, izbjegavajte dugotrajno slušanje zvučnih sadržaja pri velikoj glasnoći.

- Neki bežični uređaji mogu ometati rad medicinskih proizvoda za ugradnju i ostale medicinske opreme kao što su srčani elektrostimulatori, umjetne pužnice i slušna pomagala. Dok upotrebljavate ovaj proizvod, držite ga na udaljenosti od najmanje 15 cm od navedenih medicinskih proizvoda. Obratite se proizvođaču medicinske opreme za više informacija.
- Idealne temperature: 0 °C – 35 °C za rad, -20 °C – +45 °C za pohranu.
- Pri punjenju prilagodnik mora biti uključen u utičnicu koja je u blizini uređaja i lako dostupna. Upotrebjavajte odobrene prilagodnike za napajanje i punjače.
- Uverite se da strujni adapter ispunjava zahtjeve propisane Prilogom Q norme IEC/EN 62368-1 i da je ispitani i odobren u skladu s nacionalnim ili lokalnim standardima.
- Pridržavajte se svih lokalnih prometnih zakona i propisa pri uporabi ovog uređaja. Nemojte upotrebljavati ovaj uređaj tijekom vožnje.
- Uredaj i njegove dodatke koji mogu sadržavati sitne komponente čuvajte izvan dohvata djece. U protivnom djeca mogu slučajno oštetići uređaj i njegove dodatke ili pogutati sitne komponente, što može uzrokovati gušenje.
- Izbjegavajte uporabu uređaja u prašnjavim, vlažnim ili prljavim okružjima te u blizini izvora magnetskih smetnji.
- Bateriju držite podalje od vatre, prekomjerne topline i izravne Sunčeve svjetlosti. Nemojte je stavljati na ili u grijaća. Nemojte je rastavljati, preinčavati, bacati ili stiskati. Nemojte umetati strane predmete u bateriju i nemojte je uranjati u tekućine ni izlagati vanjskoj sili ili pritisku jer to može uzrokovati curenje, pregrijavanje, zapaljenje ili čak eksploziju baterije.
- Nemojte pokušavati sami zamijeniti bateriju jer biste time mogli oštetići bateriju, što može uzrokovati pregrijavanje, požar i ozljede.
- Nemojte rastavljati ili preinčavati uređaj i njegove dodatke. Neovlaštenim rastavljanjem i preinčavanjem možete ponisti valjanost tvorničkog jamstva. Ako vaš uređaj ne radi ispravno, posjetite ovlašteni Huaweijev servisni centar za korisnike kako bi vam se pružila pomoć.

Mjere opreza

- Održavajte metalne kontakte na slušalicama i kutijicu za punjenje čistima. U protivnom slušalice možda neće ispravno raditi.
- Ako pri nošenju uređaja osjetite nelagodu na koži, skinite uređaj i obratite se liječniku.
- Firmver ovog proizvoda automatski će se ažurirati kada se poveže s prethodno uparenim uređajem marke Honor (izdanim prije kraja 2020. godine) ili s prethodno uparenim uređajem marke Huawei dok su omogućeni Wi-Fi i mobilni podaci. Automatska ažuriranja firmvera možete onemogućiti u Postavkama.

Informacije o odlaganju i recikliranju



Ovaj simbol na proizvodu, bateriji, dokumentaciji ili pakiranju označava da je proizvode i baterije na kraju radnog vijeka potrebno odnijeti na zasebna mjestra za prikupljanje otpada koja su odredile lokalne vlasti. Time će se osigurati da se recikliranje otpadne električne i elektroničke opreme (EEO) te rukovanje njome obavљa na način kojim se čuvaju vrijedni materijali i štiti ljudsko zdravlje i okoliš. Za više informacija обратите se lokalnim vlastima, maloprodajnom trgovcu ili službi za odlaganje komunalnog otpada ili posjetite mrežno mjesto <https://consumer.huawei.com/en/>.

Usklađenost sa zakonodavstvom EU-a

Huawei Device Co., Ltd. ovime izjavljuje da je ovaj uređaj T0010/T0010C usklađen s odredbama Direktive o radijskoj opremi 2014/53/EU, Direktive o ograničenju uporabe opasnih tvari 2011/65/EU, Uredbe EU REACH i Direktive o baterijama (gdje je primjenjivo).

Potpuni tekst izjave EU-a o sukladnosti i najnovije informacije o dodacima i softveru dostupne su na sljedećoj internetskoj adresi:

<https://consumer.huawei.com/certification>.

Frekvenčni pojasevi i snaga

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Informacije o izlaganju zračenju radijskih frekvencija

Ovaj je uređaj radijski odajući i prijamnik male snage. Prema prepukama međunarodnih smjernica uređaj zadovoljava primjenjiva nacionalna ograničenja SAR-a od 2,0 W/kg (10 g) i 1,6 W/kg (1 g).

SAR od 10 g: Najviša prijavljena vrijednost SAR-a: SAR za područje glave: 0,41 W/kg.

SAR od 1 g: Najviša prijavljena vrijednost SAR-a: SAR za područje glave: 0,66 W/kg.

Pravna zaštita

Autorska prava © Huawei 2022. Sva prava pridržana.

Sav sadržaj dokumentan u kutiji ambalaže, uključujući, među ostalim, informacije o izgledu, boji, veličini i podržanim značajkama proizvoda (najnovije značajke dolaze s ažuriranjima softvera) te njihove prikaze, služi isključivo kao referencija. Stvarni se proizvod može razlikovati.

Verbalni žig i logotipovi *Bluetooth®* registrirani su Žigovi u vlasništvu tvrtke *Bluetooth SIG, Inc.* i svaka uporaba te oznake koju provodi tvrtka Huawei Technologies Co., Ltd. zaštićena je licencom. Huawei Device Co., Ltd. podružnica je tvrtke Huawei Technologies Co., Ltd.

Zaštita privatnosti

Kako biste bolje razumjeli kako štitimo vaše osobne podatke, pogledajte pravila o privatnosti na stranici <https://consumer.huawei.com/privacy-policy> ili pročitajte pravila o privatnosti i uvjete davanja usluge putem odgovarajuće aplikacije.

Ugovor o licenciranju softvera

Pažljivo pročitajte ugovor o licenciranju softvera prije uporabe uređaja. Uporabom uređaja prihvataćete uvjete ugovora o licenciranju. Kako biste pročitali ugovor, posjetite sljedeće mrežno mjesto: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula>.

Obavijest o softveru otvorenog koda

Za izjavu o softveru otvorenog koda za vaš uređaj posjetite stranicu <https://consumer.huawei.com/enopensource/> i pretražite naziv uređaja.

Română

Informații privind siguranța

Înainte de a utiliza și opera acest dispozitiv, citiți următoarele măsuri de precauție pentru a asigura o performanță optimă a dispozitivului și pentru a evita utilizările periculoase sau neautorizate.

- Pentru a vă proteja auzul, nu ascultați conținut audio la volum ridicat pentru perioade lungi de timp.
- Unele dispozitive wireless pot interfera cu dispozitivele medicale implantabile și cu alte echipamente medicale, precum stimulatoare cardiaice, implantri cohere și proteze auditive. Când utilizați produsul,țineți-l la cel puțin 15 cm distanță față de astfel de dispozitive medicale. Consultați producătorul echipamentului medical pentru mai multe informații.
- Temperaturi ideale: între 0 °C și 35 °C pentru funcționare; între -20 °C și +45 °C pentru depozitare.
- În timpul încărcării, încărcătorul trebuie cuplat la o priză apropiată și ușor accesibilă. Utilizați numai adaptoare și încărcătoare aprobate.

- Aveți grijă ca adaptorul de alimentare să respecte cerințele Anexei Q la IEC/EN 62368-1 și să fie testat și aprobat în conformitate cu standardele naționale și locale.
- Respectați toate legile și reglementările locale de circulație atunci când utilizați acest produs. Nu utilizați acest dispozitiv în timp ce conduceți.
- Nu lăsați dispozitivul și accesoriile care pot conține componente mici la îndemâna copiilor. În caz contrar, copiii pot deteriora dispozitivul și accesoriile acestuia din greșală sau pot îngăti componentele mici, ceea ce poate provoca sufoarea.
- Evitați utilizarea dispozitivului în medii cu praf, umedezeală, mizerie sau în apropierea surselor de interferență magnetică.
- Nu expuneți bateria la foc, căldură excesivă sau la lumina directă a soarelui. Nu introduceți bateria în dispozitive de încălzit. Nu dezasamblați, modificăți, strîviți sau aruncați bateria împreună cu gunoiul menajer. Nu introduceți obiecte străine în baterie, nu o scufundăți în apă sau alte lichide și nu o expuneți la presiune sau forțe externe, deoarece riscă să provoacă surgeri de electrolit, supraîncălzirea, aprinderea sau chiar explozia bateriei.
- Nu încercați să înlocuiți personal bateria. Riscă să deteriorați bateria, supraîncălzind-o și provocând un incendiu sau vătămări corporale.
- Evitați dezasamblarea sau modificarea dispozitivului și a accesoriilor acestuia. Dezasamblarea și modificările neautorizate pot duce la invalidarea garanției din fabrică. Dacă dispozitivul se defectează, vizitați un centru de service autorizat de Huawei pentru asistență.

Măsuri de precauție

- Păstrați curate contactele metalice de pe căști și de pe carcasa de încărcare. În caz contrar, căștile ar putea să nu funcționeze corect.
- Dacă reziniți disconfort la nivelul pielei atunci când purtați acest dispozitiv, scoateți-l și consultați un medic.
- Firmware-ul acestui produs se va actualiza automat ori de câte ori se conectează la un dispozitiv Honor asociat anterior (lansat înainte de sfârșitul anului 2020) sau la un dispozitiv Huawei asociat anterior, iar conexiunea Wi-Fi sau cea de date mobile este activată. Puteți dezactiva actualizările automate ale firmware-ului din Setări.

Informații referitoare la eliminare și reciclare



Acest simbol de pe produs, baterie, documentație sau ambalaj înseamnă că, la sfârșitul duratei de exploatare, produsele și bateriile trebuie predate la punctele de colectare separată a deșeurilor indicate de autoritățile locale. Acest lucru va asigura reciclarea și tratarea deșeurilor EEE într-un mod prin care să se recupereze materialele valoroase și să se protejeze sănătatea umană și mediul înconjurător. Pentru mai multe informații, contactați autoritățile locale, distribuitorul sau serviciul de eliminare a deșeurilor menajere sau vizitați site-ul web <https://consumer.huawei.com/en/>.

Conformitatea cu reglementările UE

Prin prezentul document, Huawei Device Co., Ltd. declară că acest dispozitiv T0010/T0010C este în conformitate cu Directiva RED 2014/53/UE, Directiva RoHS 2011/65/UE, Regulamentul UE REACH și Directiva privind bateriile (dacă acestea sunt incluse). Textul complet al Declarației de conformitate UE și cele mai recente informații despre accesoriu și software sunt disponibile la următoarea adresă de Internet: <https://consumer.huawei.com/certification>.

Benzi de frecvență și putere

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Informații privind expunerea la radiofrecvență

Acest dispozitiv este un emițător și receptor radio cu putere redusă. Așa cum se recomandă în îndrumările internaționale, dispozitivul îndeplinește limitele naționale SAR aplicabile de 2,0 W/kg (10 g) și 1,6 W/kg (1 g).

SAR 10g: Cea mai mare valoare SAR raportată: SAR la nivelul capului: 0,41 W/kg.

SAR 1g: Cea mai mare valoare SAR raportată: SAR la nivelul capului: 0,66 W/kg.

Precizare juridică

Copyright © Huawei 2022. Toate drepturile rezervate.

Tot conținutul documentelor incluse în cutie, inclusiv (dar fără a se limita la acestea) informațiile referitoare la aspect, culoare, dimensiuni și funcții ale produsului (cele mai noi funcții vor fi oferite împreună cu actualizările software) este oferit exclusiv în scop de referință. Produsul în sine poate difera.

Simbolurile și cuvântul *Bluetooth®* sunt mărci comerciale înregistrate deținute de *Bluetooth SIG, Inc.* și utilizarea acestor mărci de către Huawei Technologies Co., Ltd. se face sub licență. Huawei Device Co., Ltd. este un afiliat al Huawei Technologies Co., Ltd.

Protecția confidențialității

Pentru a înțelege mai bine modul în care vă protejăți informațiile personale, vă rugăm să consultați politica de confidențialitate la adresa <https://consumer.huawei.com/privacy-policy> sau să citiți politica de confidențialitate și termenii serviciului utilizând aplicația corespunzătoare.

Acord de licență software

Cititi cu atenție acordul de licență software înainte de a utiliza acest dispozitiv. Prin utilizarea dispozitivului, indicați faptul că sunteți de acord să respectați acordul de licență. Pentru a citi acordul, vizitați următorul site web: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula>.

Notificare privind software-ul cu cursă deschisă

Pentru declarația privind software-ul cu cursă deschisă corespunzătoare dispozitivului dvs., vizitați <https://consumer.huawei.com/enopensource/> și căutați numele dispozitivului.

Български

Информация за безопасност

Преди да използвате и да работите с това устройство, прочетете следните предпазни мерки, за да гарантирате оптимална работа на устройството и да избегнете опасна експлоатация или нерегламентирани операции.

- За предпазите слуха си, не слушайте звук с висока сила за продължителни периоди от време.
- Някои безжични устройства могат да предизвикват смущения в имплантати и други медицински изделия, като например пейсмейкъри, кохлеарни имплантати и слухови апарати. Когато използвате продукта, го дръжте на поне 15 см разстояние от такива медицински изделия. Консултирайте се с производителя на медицинското оборудване за повече информация.
- Идеални температури: 0 °C до 35 °C работна температура; -20 °C до +45 °C температура на съхранение.
- По време на зареждането адаптерът трябва да е свързан към контакт, който да е наблизо и с лесен достъп. Използвайте адаптери и зарядни устройства от официални производители.
- Уверете се, че адаптерът за захранването отговаря на изискванията в Приложение Q от IEC/EN 62368-1, както и че е тестван и одобрен в съответствие с националните и местните стандарти.

- Спазвайте всички местни закони и разпоредби за движението по пътищата, когато използвате продукта. Не използвайте устройството, докато шофирате.
- Дръжте устройството и принадлежностите му, които могат да съдържат дребни компоненти, на недостъпно за деца място. В противен случай е възможно децата по погрешка да повредят устройството и аксесоарите или да погънат малките компоненти, с които да се задават.
- Избягвайте да използвате устройството в прашна, влажна или мръсна среда или близо до източници на магнитни смущения.
- Дръжте батерията далеч от огън, прекомерна горещина и пряка слънчева светлина. Не я поставяйте върху или в отопителни уреди. Не я разглобявайте, модифицирайте, хвърляйте или стискайте. Не поставяйте чужди тела в нея, не я потапяйте в течности и не я излагайте на външни сили или натиск, тъй като това може да доведе до протичане, прегряване, възпламеняване или дори избухване.
- Не правете опити сами да смените батерията, тъй като можете да я повредите и това да доведе до прегряване, пожар и нараняване.
- Избягвайте да разглобявате или променяте устройството и принадлежностите му. Непергламентираните разглобяване и промени могат да доведат до анулиране на фабричната гаранция. Ако устройството ви има неизправност, посетете утълномощен център за обслужване на клиенти на Huawei, за да получите съдействие.

Предпазни мерки

- Поддържайте металните контактни повърхности на слушалките и калъфа за зареждане чисти. В противен случай слушалките може да не работят правилно.
- Ако изпитате дискомфорт на кожата, докато носите това устройство, свалете го и се консултирайте с лекар.
- Фърмуерът на това устройство ще се актуализира автоматично при всяко свързване към предишно сдвоявано устройство Honor (с издание преди края на 2020 г.) или предишно сдвоявано устройство Huawei с активиран Wi-Fi или мобилни данни. Можете да деактивирате автоматичните актуализации на фърмуера от настройките.

Отстраняване на батерията

- За да отстранит батерията, трябва да посетите утълномощен сервизен център с цялата окомплектовка документи.
- За ваша безопасност не трябва да опитвате да отстранявате сами батерията. Ако батерията не се отстрани правилно, това може да причини повреда на батерията и устройството, да предизвика физическо нараняване и/или да доведе до липса на безопасност на устройството.
- Huawei не носи отговорност за щети или загуби (независимо дали са в следствие на договор или на правонарушение, в това число и небрежност), които могат да възникнат от неточното спазване на тези предупреждения и инструкции, с изключение на случаите на смърт и физическо нараняване, предизвикани от небрежността на Huawei.

Информация за изхвърляне и рециклиране



Този символ върху батерията, документите или опаковката означава, че когато наблизат края на полезния си живот, продуктите и батерията трябва да бъдат изхвърлени в пунктове за разделно събиране на отпадъци, обозначени от местните власти. По този начин се гарантира, че отпадъците от електрическо и електронно оборудване (ЕЕО) се рециклират и обработват по начин, който оползотворява ценните материали и предпазва човешкото здраве и околната среда. За повече информация се свържете с местните власти, със своя търговец на дребно или със службата за събиране на домакински отпадъци или посетете уебсайта <https://consumer.huawei.com/en/>.

Съответствие с регуляторните изисквания на ЕС

С настоящото Huawei Device Co., Ltd. декларира, че устройството T0010/T0010C съответства на следните: Директива 2014/53/EU за възобновяеми енергийни източници (RED), Директива 2011/65/EU относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване (RoHS), Регулатията EU REACH и Директивата относно батерията и акумулаторите (където има включени).

Целият текст на декларацията за съответствие на ЕС и най-скорошната информация относно принадлежностите и софтуера са налични на следния интернет адрес: <https://consumer.huawei.com/certification>.

Честотни ленти и захранване

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Информация относно излагането на РЧ

Това устройство е радиопредавател и радиоприемник с ниска мощност. По международни препоръки, устройството отговаря на приложимите национални ограничения за специфична степен на абсорбция (SAR) от 2,0 W/kg (10 г) и 1,6 W/kg (1 г).

10 г степен на абсорбция (SAR): Най-висока отчетена стойност на SAR: SAR при главата: 0,41 W/kg.

1 г степен на абсорбция (SAR): Най-висока отчетена стойност на SAR: SAR при главата: 0,66 W/kg.

Правна информация

Авторско право © Huawei 2022. Всички права запазени.

Цялото съдържание в документите в опаковката, включително, но не само, информацията относно и изображения на външния вид, цвета, размера и поддържаните функции на продукта (най-новите функции ще се предоставят с актуализации на софтуера), са единствено за справка. Действителният продукт може да се различава.

Обозначените с думата и логотата на *Bluetooth®* са регистрирани търговски марки, притежавани от *Bluetooth SIG, Inc.*, и използването им от Huawei Technologies Co., Ltd. е предмет на лиценз. Huawei Device Co., Ltd. е дъщерно дружество на Huawei Technologies Co., Ltd.

Заштита на поверителността

За да разберете по-добре как защитаваме личната ви информация, вижте политиката за поверителност на

<https://consumer.huawei.com/privacy-policy> или прочетете условията на политиката за поверителност и услугите под съответното приложение.

Лицензионно споразумение за софтуер

Прочетете внимателно лицензионното споразумение за софтуер, преди да използвате това устройство. С използването на устройството вие посочвате, че приемате да бъдете обвързани с лицензионното споразумение. За да прочетете споразумението, посетете посочения уебсайт: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula>.

Уведомление за софтуер с отворен код

За да прочетете декларацията за отворен код на устройството ви, посетете <https://consumer.huawei.com/enopensource/> и потърсете името на устройството.

Srpski

Bezbednosne informacije

Pre korišćenja ovog uređaja i rada sa ovim uređajem, pročitajte sledeće mere predostrožnosti da biste obezbedili optimalne performanse uređaja i izbegli opasnu upotrebu ili neovlašćene operacije.



- Da biste zaštitali sluš, nemojte slušati audio zapise pri visokoj jačini zvuka u dugom vremenskom periodu.
- Neki bežični uređaji mogu da izazovu smetnje na implantabilnim medicinskim uređajima i drugoj medicinskoj opremi, kao što su pejsmejkeri, ušni implantati i slušni aparati. Kada koristite proizvod, držite ga na udaljenosti od najmanje 15 cm od takvih medicinskih uređaja. Obratite se proizvođaču medicinske opreme za više informacija.
- Idealne temperature: 0 °C do 35 °C za rad; -20 °C do +45 °C za skladištenje.
- Prilikom punjenja, adapter bi trebalo da bude priključen u utičnicu koja se nalazi u blizini i koja je lako dostupna. Koristite odobrene adaptere za napajanje i punjače.
- Proverite da li adapter za napajanje ispunjava zahteve propisane Dodatkom Q standarda IEC/EN 62368-1 i da li je testiran i odobren u skladu sa nacionalnim ili lokalnim standardima.
- Prilikom korišćenja ovog proizvoda poštuјte sve lokalne saobraćajne zakone i propise. Nemojte koristiti ovaj uređaj kada vozite.
- Ovaj uređaj i njegovu dodatnu opremu koja može da sadrži sitne delove držite van domaćaja dece. U suprotnom, deca mogu greškom da oštete ovaj uređaj ili njegovu dodatnu opremu ili da progutaju sitne delove, što može da doveđe do gušenja.
- Izbegavajte korišćenje uređaja u prašnjavim, vlažnim ili prljavim okruženjima ili blizu izvora magnetnih smetnji.
- Bateriju držite dalje od vatre, prekомерне toploti i direktnе sunčeve svetlosti. Ne stavljajte je na ili u grejne uređaje. Nemojte je rastavljavati, modifikovati, bacati ili stiskati. Nemojte umetati strane predmete u nju, nemojte je potapati u tečnosti, niti izlagati spoljnoj sili ili pritisku, jer to može dovesti do toga da prokuri, da se pregreje, zapali ili čak i da eksplodira.
- Ne pokušavajte da sami menjate bateriju - možete da oštete bateriju, što može da doveđe do pregrevanja, požara i povreda.
- Izbegavajte rastavljanje ili modifikovanje uređaja i njegove dodatne opreme. Neovlašćeno rastavljanje i modifikacije mogu da doveđe do ponишtaivanja fabričke garancije. Ako je uređaj neispravan, posetite ovlašćeni Huawei korisnički servisni centar i zatražite pomoći.

Mere predostrožnosti

- Metalne tačke kontakta na slušalicama i kutiji za punjenje moraju da budu čiste. Inače, slušalice možda neće raditi ispravno.
- Ako prilikom nošenja ovog uređaja osjetite nelagodnost na koži, skinite ga i obratite se lekaru.
- Firmver ovog uređaja će se automatski ažurirati svaki put kada se uređaj poveže sa prethodno uparenim Honor uređajem (objavljenim pre kraja 2020. godine) ili prethodno uparenim Huawei uređajem i kada je omogućen Wi-Fi ili prenos podataka. Automatska ažuriranja firmvera možete da onemogućite u opciji Podešavanja.

Informacije o odlaganju i reciklaži



Ovaj simbol na proizvodu, na bateriji, u literaturi ili na pakovanju označava da proizvodi i baterije na kraju svog radnog veka moraju da se odnesu na odvojena mesta za skupljanje otpada koja su odredile lokalne vlasti. To će osigurati da se EEE otpad reciklira i obraduje tako da se sačuvaju vredni materijali i da se zaštiti ljudsko zdravlje i okolina. Za više informacija obratite se lokalnim vlastima, prodavcu ili preduzeću koje odlaže kućni otpad ili posetite web-sajt <https://consumer.huawei.com/en/>.

Usaglašenost sa propisima EU

Ovim putem, kompanija Huawei Device Co., Ltd. izjavljuje da je ovaj uređaj T0010/T0010C u skladu sa sledećom Direktivom RED 2014/53/EU, RoHS 2011/65/EU, EU uredbom REACH i Direktivom o baterijama (kada su isporučene).

Celokupan tekst EU deklaracije o usaglašenosti i najnovije informacije o dodatnoj opremi i softveru dostupni su na sledećoj internet adresi: <https://consumer.huawei.com/certification>.

Frekventni opsezi i snaga

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Informacije o izloženosti RF zračenju

Ovaj uređaj je radio predajnik i prijemnik male snage. Prema preporukama međunarodnih smernica, uređaj je usklađen sa važećim nacionalnim ograničenjima vrednosti SAR od 2,0 W/kg (10 g) i 1,6 W/kg (1 g).

10 g SAR: Najviša prijavljena SAR vrednost: SAR za glavu: 0,41 W/kg.

1 g SAR: Najviša prijavljena SAR vrednost: SAR za glavu: 0,66 W/kg.

Pravno obaveštenje

Autorsko pravo © Huawei 2022. Sva prava zadržana.

Sav sadržaj u dokumentima koji se nalaze u pakovanju, uključujući, ali ne ograničavajući se na informacije i opise o izgledu, boji, veličini i podržanim funkcijama proizvoda (najnovije funkcije se isporučuju sa ažuriranjima softvera), služi samo kao referenca. Stvarni proizvod može da se razlikuje.

Bluetooth® oznaka i logotipi su registrovani žigovi u vlasništvu kompanije *Bluetooth SIG, Inc.* i svako korišćenje ove oznake od strane kompanije Huawei Technologies Co., Ltd. je pod licencom. Kompanija Huawei Device Co., Ltd. je podružnica kompanije Huawei Technologies Co., Ltd.

Zaštita privatnosti

Da biste bolje razumeli kako štitimo vaše lične podatke, pogledajte politiku privatnosti na stranici <https://consumer.huawei.com/privacy-policy> ili pročitajte politiku privatnosti i uslove korišćenja usluge korišćenjem odgovarajuće aplikacije.

Ugovor o licenciranju softvera

Pre korišćenja ovog uređaja pažljivo pročitajte ugovor o licenciranju softvera. Ako koristite uređaj, pokazujete da ste saglasni da budete vezani ugovorom o licenciranju. Da biste pročitali ugovor, posetite sledeći web-sajt: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula/>.

Obaveštenje o softveru otvorenog koda

Za izjavu o softveru otvorenog koda za svoj uređaj posetite <https://consumer.huawei.com/enopensource/> i potražite ime uređaja.

Русский

Инструкции по технике безопасности

Перед использованием устройства ознакомьтесь с техникой безопасности и мерами предосторожности, чтобы обеспечить оптимальную работу устройства и предотвратить совершение опасных или несанкционированных действий.



- Чтобы защитить органы слуха, не слушайте аудиоконтент на большой громкости в течение длительного периода времени.
- Некоторые беспроводные устройства могут оказывать негативное влияние на работу кардиостимуляторов, кохлеарных имплантатов и слуховых аппаратов. При использовании устройства минимальное расстояние между беспроводным устройством и медицинскими приборами должно составлять 15 см. За более подробной информацией обращайтесь к производителю медицинского оборудования.
- Оптимальная температура: от 0 °C до 35 °C для эксплуатации, от -20 °C до +45 °C для хранения.
- При зарядке адаптер должен быть подключен к ближайшей розетке и легко доступен. Используйте сертифицированные адаптеры питания и зарядные устройства.
- Убедитесь, что адаптер питания соответствует требованиям Приложения Q стандарта IEC/EN 62368-1, прошел испытания и одобрен в соответствии с национальными или местными стандартами.
- Соблюдайте местные законы и правила во время эксплуатации устройства. Не используйте устройство во время вождения.
- Храните устройство и его аксессуары, которые могут содержать мелкие детали, в месте, недоступном для детей. В противном случае дети могут повредить устройство или его аксессуары либо проглотить мелкие детали.
- Не используйте устройство в пыльной, влажной или грязной среде или вблизи источников магнитных полей.
- Не используйте и не храните аккумуляторную батарею вблизи огня, источников тепла или под прямыми солнечными лучами. Не размещайте ее на нагревательном оборудовании или внутри него. Не разбирайте, не модифицируйте, не роняйте и не скжимайте батарею. Не вставляйте в нее посторонние предметы, не погружайте ее в жидкости, не применяйте к ней чрезмерное давление, в противном случае может произойти утечка тока, перегрев, возгорание и даже взрыв.
- Не пытайтесь самостоятельно заменять аккумуляторную батарею. В результате самостоятельной замены батарея может повредиться, что может стать причиной перегрева, возгорания или травм.
- Не разбирайте и не модифицируйте устройство и его аксессуары. Несанкционированные операции с устройством могут привести к аннулированию гарантии производителя. Если устройство неисправно, обратитесь в авторизованный сервисный центр Huawei.

Меры предосторожности

- Металлические контакты наушников и зарядного чехла должны быть чистыми. В противном случае наушники могут работать некорректно.
- Если во время ношения устройства вы ощущаете дискомфорт на коже, снимите его и обратитесь к врачу.
- Программное обеспечение этого устройства будет обновляться автоматически, когда оно подключается к ранее сопряженному с ним устройству Honor (выпущеному ранее конца 2020 года) или ранее сопряженному с ним устройству Huawei и когда сеть Wi-Fi или мобильная сеть передачи данных включена. Вы можете выключить функцию автоматического обновления программного обеспечения в настройках.

Инструкции по утилизации



Этот символ на устройстве, батарее, инструкции или упаковке означает, что само устройство и его батарея по истечении срока службы должны быть утилизированы в специальных пунктах приема, учрежденных городской администрацией. Так будут соблюдены правила утилизации электронных и электрических устройств, а также принципы бережного отношения к ресурсам и защите здоровья человека и окружающей среды. Для получения более подробной информации обращайтесь в местную городскую администрацию, службу утилизации бытовых отходов или магазин розничной торговли, в котором было приобретено устройство, либо посетите веб-сайт <https://consumer.huawei.com/en/>.

Диапазоны частот и мощность

Bluetooth: 2,4 ГГц 14,5 дБм.

Радиочастотное излучение

Это устройство представляет собой приемопередатчик радиосигналов малой мощности. В соответствии с международными директивами, устройство соответствует применимым национальным ограничениям SAR (удельный коэффициент поглощения электромагнитной энергии), составляющим 2,0 Вт/кг (10 г) и 1,6 Вт/кг (1 г).

SAR 10 г: максимальное зарегистрированное значение удельного коэффициента поглощения: рядом с головой: 0,41 Вт/кг.

SAR 1 г: максимальное зарегистрированное значение удельного коэффициента поглощения: рядом с головой: 0,66 Вт/кг.

Правовая информация

Copyright © Huawei, 2022. Все права защищены.

Содержание документов, входящих в комплект поставки устройства, в том числе изображения и информация о внешнем виде, цвете, размере и поддерживаемых функциях устройства (новые функции доступны после обновления программного обеспечения), носит справочный характер. Приобретенный продукт может отличаться от изображенного в данном руководстве.

Словесный знак и логотип **Bluetooth®** являются зарегистрированными товарными знаками **Bluetooth SIG, Inc.** и используются компанией **Huawei Technologies Co., Ltd.** в рамках лицензии. **Huawei Device Co., Ltd.** — это дочерняя компания **Huawei Technologies Co., Ltd.**

Защита персональных данных

Меры, принимаемые компанией для защиты ваших персональных данных, описаны в политике конфиденциальности, с которой можно ознакомиться на веб-сайте <https://consumer.huawei.com/privacy-policy> или в приложении после установления сопряжения с телефоном.

Лицензионное соглашение с пользователем программного обеспечения

Перед использованием данного устройства внимательно прочтите лицензионное соглашение с конечным пользователем программного обеспечения. Используя данное устройство, вы принимаете положения указанного лицензионного соглашения. Ознакомиться с соглашением можно на веб-сайте: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula/>.

Открытое программное обеспечение

Чтобы посмотреть лицензии открытого ПО, откройте веб-сайт <https://consumer.huawei.com/enopensource/> и введите имя устройства.

Українська

Інформація про безпеку

Перш ніж користуватися цим пристроєм, прочитайте застереження нижче, щоб забезпечити оптимальну продуктивність пристрою та запобігти небезпечним або несанкціонованим діям.



- Щоб захистити слух, уникайте прослухування аудіофайлів із високою гучністю протягом тривалого часу.
- Денкі безпровідні пристрой можуть перешкоджати роботі медичних приладів, що імплантується в тіло людини, та іншого медичного обладнання, як-от кардиостимулаторів, кохлеарних імплантатів і слухових апаратів. Використовуйте пристрой на відстані принаймні 15 см від такої медичної техніки. За додатковою інформацією звертайтесь до виробника медичного обладнання.
- Оптимальні діапазони температур: від 0 до 35 °C (для експлуатації); від -20 до +45 °C (для зберігання).
- Під час зарядження переконайтесь, що блок живлення вставлено в розетку поруч з пристроєм у легкодоступному місці. Користуйтесь схваленими блоками живлення та зарядними пристроями.
- Переконайтесь, що адаптер живлення відповідає вимогам Доповнення Q документа IEC/EN 62368-1, а також що його випробувано та схвалено відповідно до державних або місцевих стандартів.
- Користуючись цим виробом, дотримуйтесь всіх місцевих законів і правил дорожнього руху. Не користуйтесь пристроєм під час керування автомобілем.
- Зберігайте пристрой і його аксесуари, що можуть містити дрібні компоненти, у недоступних для дітей місцях. Діти можуть ненавмисно пошкодити пристрой і його аксесуари або проковтнути дрібні компоненти, що може привести до вдушення.
- Не користуйтесь пристроєм у запиленому, вологому чи будному середовищі або поблизу джерел магнітних перешкод.
- Тримайте акумулятор подалі від полум'я, джерел надмірного тепла й прямого сонячного світла. Не кладіть його на або в пристрой нагрівання. Не розбирайте, не змінійте, не кидайте та не стискайте акумулятор. Не намагайтесь вставити в нього сторонні предмети, не занурюйте його в рідину, а також не піддавайте дії зовнішньої сили або тиску, оскільки це може спричинити витікання електроліту з акумулятора, перегрівання, займання або навіть вибух.
- Не намагайтесь замінити акумулятор самостійно, оскільки ви можете пошкодити його, що може привести до його перегрівання, пожежі та травм.
- Не розбирайте й не модифікуйте пристрой і його аксесуари. У разі несанкціонованого розбирання та модифікації заводську гарантію може бути анульовано. У разі несправності пристрою зверніться в авторизований сервісний центр Huawei по допомозу.

Застереження

- Не допускайте забруднення металевих контактів на навушниках і зарядному чохлі. Інакше навушники можуть працювати неналежним чином.
- Якщо ви відчуваєте дискомфорт на шкірі під час носіння цього пристроя, зніміть його та зверніться до лікаря.
- Прошивка цього пристроя автоматично оновлюватиметься за кожного підключення до пристроя Honor (вищуканого до кінця 2020 р.) або Huawei, з яким раніше цей пристрой було об'єднано в пару, за наявності підключення до мережі Wi-Fi або мобільної мережі.

Автоматичні оновлення прошивки можна вимкнути в меню "Налаштування".

Відомості про утилізацію та переробку відходів



Цей символ на виробі, акумуляторі, документації або упаковці означає, що після завершення терміну експлуатації вироби та акумулятори потрібно здавати до спеціальних пунктів прийому відходів, призначених місцевими органами влади. Завдяки цьому відходи електричного й електронного обладнання буде утилізовано та перероблено належним чином, що дасть змогу зберегти цінні матеріали й захистити здоров'я людей і довкілля. Щоб дізнатися більше, зверніться до місцевих органів влади, роздрібного продавця чи служби утилізації побутових відходів або відвідайте вебсайт <https://consumer.huawei.com/en/>.

Діапазони й потужність радіочастот

Bluetooth: 2,4 ГГц 14,5 дБм.

Інформація про радіочастотне випромінювання

Цей пристрой є малопотужним передавачем і приймає радіосигналів. Згідно з рекомендаціями міжнародних організацій, цей пристрой відповідає чинним державним обмеженням питомого коефіцієнта поглинання (SAR), що становлять 2,0 Вт/кг (10 г) і 1,6 Вт/кг (1 г).

SAR на 10 г: найвище зареєстроване значення питомого коефіцієнта поглинання (SAR): SAR голови: 0,41 Вт/кг.

SAR на 1 г: найвище зареєстроване значення питомого коефіцієнта поглинання (SAR): SAR голови: 0,66 Вт/кг.

Правова інформація

© Huawei, 2022. Усі права захищено.

Увесь уміст документів, які постачаються в комплекті з пристроєм, та інформація про зовнішній вигляд, колір, розмір пристрою та список підтримуваних функцій (нові функції стануть доступні після оновлення програмного забезпечення), надається лише для довідки. Фактичний вигляд пристрою може відрізнятися.

Текстовий символ і логотип **Bluetooth®** є зареєстрованими товарними знаками компанії **Bluetooth SIG, Inc.** Будь-яке їх використання компанією **Huawei Technologies Co., Ltd.** здійснюється згідно з ліцензією. **Huawei Device Co., Ltd.** – це дочірня компанія **Huawei Technologies Co., Ltd.**

Захист конфіденційності

Щоб дізнатися, як ми захищаемо ваші особисті відомості, ознайомтеся з нашою політикою конфіденційності за посиланням <https://consumer.huawei.com/privacy-policy> або прочитайте політику конфіденційності та умов технічного обслуговування щодо використання відповідного додатка.

Ліцензійна угодя про програмне забезпечення

Перед використанням цього пристроя уважно прочитайте ліцензійну угоду про програмне забезпечення. Використовуючи цей пристрой, ви погоджуєтесь дотримуватись умов ліцензійної угоди. Щоб прочитати угоду, відвідайте вебсайт: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula/>.

Повідомлення про програмне забезпечення з відкритим кодом

Щоб ознайомитися з положеннями про програмне забезпечення з відкритим кодом для свого пристроя, перейдіть за посиланням <https://consumer.huawei.com/enopensource/> і виконайте пошук за назвою пристроя.

СПРОЩЕНА ДЕКЛАРАЦІЯ

про відповідність

Справжнім Huawei Device Co., Ltd заявляє, що тип радіообладнання T0010/T0010C відповідає Технічному регламенту радіообладнання; повний текст декларації про відповідність доступний на вебсайті за такою адресою: <https://consumer.huawei.com/certification>.



Türkçe

Çalıştırma, Güvenlik, Kullanım Hataları, Taşıma ve Bakım Onarım Kuralları

Cihazı kullanmadan ve çalıştırmadan önce, cihazın ideal performans gösterdiğinden emin olmak, tehlikeli kullanımından kaçınmak veya yetkisiz çalışmaları önlemek için aşağıdaki önlemleri okuyun.

- Kulağınızı korumak için, müziği uzun süreli olarak yüksek sesle dinlemekten kaçının.
- Bazı kablosuz cihazlar, yerleştirilebilir tıbbi cihazları ve kalp pili, koklear implantlar ve işitme cihazları gibi diğer tıbbi ekipmanları etkileyebilir. Ürünü kullanırken bu tür tıbbi cihazlardan en az 15 cm uzakta tutun. Daha fazla bilgi için tıbbi ekipmanınızın üreticisine başvurun.
- Ideal sıcaklıklar: Çalıştırma için 0°C ila 35°C; depolama için -20°C ila +45°C.
- Şarj esnasında adaptörün yakın bir prze takıldılarından ve kolaylıkla erişilebilir olduğundan emin olun. Onaylı güç adaptörleri ve şarj cihazları kullanın.
- Güç adaptörünün IEC/EN 62368-1'deki EK Q'nun gerekliliklerini karşıladığından ve ulusal ya da yerel standartlara göre test edilip onaylandığından emin olun.
- Bu ürünü kullanırken tüm yerel trafik yasalarına ve düzenlemelerine uygun hareket edin. Araç sürerken bu cihazı kullanmayın.
- Küçük parçalar içerebilecek olan bu cihazı ve aksesuarlarını, çocukların ulaşamayacakları yerlerde saklayın. Aksi halde çocukların yanlışlıkla bu cihaza veya aksesuarlarına zarar verebiliyor ya da küçük parçaları yutarak boğulma gibi durumlarda karşılaşabilir.
- Cihazı tozlu, nemli veya kirli yerlerde ya da manetik parazit kaynaklarının yakınında kullanmaktan kaçının.
- Pilin atesteş, aşırı ısıkta ve doğrudan güneş ışığından uzak tutun. Isıtma cihazlarının üzerine veya içine koymayın. Parçalarına ayırmayı, modifiye etmeye, atmayı veya sıkıştırmayı. Pilin içine yabancı nesne sokmayın, sivilara batırmayı veya harici güçlerde ya da baskıya maruz bırakmayın. Bu eylemler pilin sıvınızı yapmasına, aşırı isıtmasına, alev almasına veya hatta patlamasına sebep olabilir.
- Pilin kendini değiştirmeye çalışmayı. Pilin hasar verebiliyor ve buna bağlı olarak aşırı isıtma, yanınır ve yaralanma gibi durumlara sebep olabilirsiniz.
- Cihazınızı ve aksesuarlarını parçalarına ayırmaktan ya da modifiye etmekten kaçının. Yetkisiz parçalara ayırma ve modifiyeler, fabrika garantisinin geçersiz kalmasına neden olabilir. Cihazınız arızalıysa yardım almak için yetkili bir Huawei Müşteri Hizmetleri Merkezi'ni ziyaret edin.

Önlemler

- Kulaklıkların metal temas noktalarını ve şarj kutusunu temiz tutun. Temiz tutmamanız halinde kulaklıklar doğru şekilde çalışmaya bilir.
- Bu cihazı takıldığından cildinizde bir rahatsızlık hissederseniz kullanmayı bırakın ve doktora danışın.
- Bu cihazın donanım yazılımını önceden eşleştirilmiş bir Honor cihazına (2020 yılının sonundan önce yayınlanan) veya önceden eşleştirilmiş bir Huawei cihazına bağlandığında ve Wi-Fi veya mobil veri etkinleştirildiğinde otomatik olarak güncellenecektir. Otomatik donanım yazılımı güncellemelerini Ayarlar bölümünden devre dışı bırakabilirsiniz.
- Bu ürünü kullanmadan önce bakım bulunmamaktadır. Kuru ve temiz bir bez ile temizleyebilirsınız. Pilini kendiniz değiştirmeye çalışmayın. İslak, alkollü, aşındırıcı veya yanıcı sıvılar ile silmeyecek.

Enerji Tasarrufu

Enerji tasarrufu için şu önerileri uygulayın: Kulaklıkları kullanmadığınızda şarj kutusuna koyn. Kutunun şarjı tamamlandığında yeşil ışık yanacaktır, şarj adaptörünü prizden çıkarın. Kulaklığın bağlı olduğu cihazı kullanmadığınızda kapatın, ekran ışık süresini ve gücünü azaltın.

Atma ve Geri Dönüşüm Bilgileri



AEEE yönetmeliğine uygundur.

Üründeki, pildeki, bilgilerdeki veya paket üzerindeki bu simbol; kullanım ömrünün sonuna geldiğinde ürünlerin ve pillerin yerel mercilere belirlenmiş ayrı atık toplama noktalarına götürülmesi gerektiği anlamına gelir. Bu sayede EEE atıkları geri dönüştürülererek değerli malzemeler geri kazanılacak şekilde işlenir, insan sağlığını ve çevrenin korunmasına katkı sağlanır. Daha fazla bilgi için tıften yerel mercilere, satıcıya veya ev atıkları taşıyıcı hizmetleriyle iletişime geçin ya da <https://consumer.huawei.com/en/web> sitesini ziyaret edin.

AB Mevzuatına Uygunluk

Bu belgeyle Huawei Device Co., Ltd., T0010/T0010C kodlu bu cihazın RED 2014/53/EU Direktifi, RoHS 2011/65/EU, EU REACH düzenlemesi ve Pillar (dahil olduğunda) direktifin hükümlerine uygun olduğunu beyan eder.

AB uygunluk beyanının tam metni ve aksesuarlar ile yazılım hakkındaki en son bilgiler aşağıdaki internet adresinde mevcuttur:

<https://consumer.huawei.com/certification>.

Frekans Bantları ve Güç

Bluetooth: 2.4 GHz 14,5 dBm.

RF Maruz Kalma Bilgileri

Bu cihaz düşük gücü bir radyo vericisi ve alıcısıdır. Uluslararası kılavuzlarda önerildiği üzere cihaz, 2.0 W/kg (10g) ve 1.6 W/kg (1g) ulusal SAR sınırlarını karşılamaktadır.

10g SAR: Bildirilen en yüksek SAR değeri: Baş bölgesi SAR: 0,41 W/kg.

1g SAR: Bildirilen en yüksek SAR değeri: Baş bölgesi SAR: 0,66 W/kg.

Yasal Bildirim

Telif Hakkı © Huawei 2022. Tüm hakları saklıdır.

Görünüş, renk, boyutla ilgili bilgiler ile tasvirler ve ürünün desteklediği özellikler (en son özellikler yazılım güncellemeleriyle gelecektir) dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere ürünün paketindeki belgelerin tüm içeriği yalnızca referans amaçlıdır. Gerçek ürün göstergelenden farklı olabilir.

Bluetooth® marka ismi ve logoları **Bluetooth SIG, Inc.** kuruluşuna ait tescilli ticari markalarıdır ve bu markaların Huawei Technologies Co., Ltd. tarafından her türlü kullanımı lisans kapsamındadır. Huawei Device Co., Ltd., Huawei Technologies Co., Ltd. istiraklerindendir.

Gizlilik Koruması

Kişisel bilgilerinizi nasıl koruma altına aldığımızı daha iyi anlamak için lütfen <https://consumer.huawei.com/privacy-policy> sayfasındaki gizlilik politikasına bakın veya ilgili uygulamayı kullanarak gizlilik politikasını ve hizmet koşullarını okuyun.

Yazılım Lisansı Sözleşmesi

Bu cihazı kullanmadan önce lütfen yazılım lisansı sözleşmesini dikkatlice okuyun. Cihazı kullanarak lisans sözleşmesine bağlı kalmayı kabul ettiğinizi belirtmiş olursunuz. Sözleşmeyi okumak için lütfen aşağıdaki web sitesini ziyaret edin: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula>.

Açık Kaynak Yazılım Bildirimi

Cihazınızda ilişkin açık kaynak yazılım beyanı için lütfen <https://consumer.huawei.com/enopensource/> sayfasını ziyaret edin ve cihaz adını aratin.

Üretici Firma Bilgileri:

Huawei Device Co., Ltd.

Xincheng Road 2, Songshan Lake Zone, Dongguan, Guangdong 523808, China

Tel: 0086-755-28780808

Web: www.huawei.com

E-mail: mobile.tr@huawei.com

Çin'de üretilmiştir

İthalatçı Firma Bilgileri:

Huawei Telekomünikasyon Dış Ticaret Ltd. Şti.

Saray Mah. A.T. İleri Cad. Onur Park Sit. A1 Blok

No:10 B/1 Ümraniye/İstanbul

Tel: 0-216- 6338800

Web: www.huawei.com/tr/

E-posta: mobile.tr@huawei.com

YETKİLİ SERVİSLER

Huawei Yetkili Servis Merkezi

Telefon: 08508116600

Adres: Tozkoparan Mah. General Ali Riza Gürcan Cad.No.29/Z Güngören, Merter/İstanbul

Teknik Özellikler

Bluetooth	Bluetooth 5.2, A2DP 1.3, AVRCP 1.6, AVCTP 1.4, GAVDP 1.3, AVDTP 1.3, HFP 1.7, SPP 1.2, RFCOMM 1.2, 2400MHZ-2483.5MHZ
Pil	Li-ion , Kulaklık: 37 mAh, Kulaklık kutusu: 410 mAh
Şarj girişi	5 V/1 A
Ses	20-20 K Hz, AAC & SBC, 10 mm-dynamic driver
Boyutlar	Kulaklık: 5.1 g, Kutu: 35.6 g, Kutu boyut: 70 mm x 35.5 mm x 27.5 mm
Ortam ısısı	Çalışma ısisı: 0°C ~ 35°C, Şarj ısisı: 0°C ~ 45°C, Saklama ısisı: -20°C ~ 45°C

* Gerçek ürün özelliklerini, yapılandırma ve üretim sürecine bağlı olarak değiştirebilir.

Taşıma Ve Nakliye Sıradasında Dikkat Edilecek Hususlar

Cihazın elektronik ve elektrik ile çalışan parçalarıiercele olup bir pil barındırıyor olabilir. Nemli, ıslak, yanıcı malzemeler veya yaktırlar veya kolaçaya tutuşabilecek malzemeler ile beraber taşıymayan, pilin veya pil bölümünün zarar görmemesine dikkat edin. Cihazı kargolarken darbelelerden korunacak şekilde paketlediğinizde emin olun. Bunun dışında taşıma veya nakliye için dikkat edilecek bir husus bulunmamaktadır.

TÜKETİCİNİN SEÇİMLİK HAKLARI

Malın ayıplığı olduguunu anlaşılmaması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11inci maddesinde yer alan; a- Sözleşmeden önce, b- Satıcı bedelenin indirmi isteme, c- Ücretsiz onarılmasını isteme, ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir. Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı, ıscılık masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir altında hiçbir ücret talep etmemeksin malın onarımını yapmak veya yaptmakla yükümlüdür. Tüketicinin ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçı kişi ile kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketiciin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur. Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın; - Garanti süresi içinde tekrar arızalanması, - Tamiri içi gereken azami sürenin aşılması, - Tamirinin mümkün olmadığı, yetkil servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketiciin talebini reddedmez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur. Satıcı tarafından Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir Tüketicisi, garantiden doğan haklarını kullanılmıştır ile ilgili olarak şıkkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işlenimin yapıldığı yerdeki Tüketicili Hukuki Heyetine veya Tüketicili Mahkemesine başvurabilir.

Garanti koşulları ve şartları ile gizlilik politikası için aşağıdaki adresleri ziyaret edebilirsiniz. <https://consumer.huawei.com/tr/support/warranty-policy/> <https://consumer.huawei.com/tr/legal/privacy-policy/>

Bu cihaz Türkiye altyapısına uygundur.

Bakanlıkça tespit ve ilan edilen kullanım ömrü 3 yıldır



Cihazınızda yasal tanımlama amacı doğrultusunda T0010/T0010C ismi atanmıştır.

Македонски

Информации за безбедност

Пред да го користите и да ракувате со овој уред, прочитајте ги следниве мерки на претпазливост за да обезбедите максимални перформанси на уредот и да избегнете опасно користење или неовластени операции.



- За да го заштитите слухот, не слушајте аудио со голема јачина на звукот долг временски период.

- Некои безжични уреди може да им пречат на медицински уреди и друга медицинска опрема, како што се пејсмейкери, имплантанти за слушање или помагала за слушање. Кога го користите овој производ, држете го на разстояние од најмалку 15 см од такви медицински уреди. Консултирајте се со производителот на медицинската опрема за повеќе информации.
- Идеални температури: од 0°C до 35°C за работа; од -20°C до +45°C за чување.
- При полнење, адаптерот треба да биде вклучен во штекер во близина што е лесно достапен. Користете одобрени адаптери за напојување и пополначи.
- Уверете се дека адаптерот за напојување ги исполнува барањата од Додаток Q од IEC/EN 62368-1 и дека е тестиран и одобрен според националните или локалните стандарди.
- Почитувајте ги сите локални закони и прописи за сообраќај кога го користите овој производ. Не користете го уредот додека возите.
- Држете ги уредот и додатоците што може да содржат мали делови подалеку од дофат на деца. Во спротивно, децата може да ги оштетат уредот и додатоците по грешка или да ги проглатат малите делови, што може да предизвика задушување.
- Не користете го уредот во околини каде што има прашина, влага или нечистотија, или во близина на извори на магнетна интерференција.
- Чувайте ја батеријата подалеку од орган, прекумерна топлина и директна сончева светлина. Не ставајте ја на или во уреди за затоплување. Не расклопувајте ја, не изменувајте ја, не фрлајте ја и не глечете ја батеријата. Не ставајте туѓи тела во неа, не потопувајте ја во течности и не изложувајте ја на надворешна сила или притисок бидејќи тоа може да предизвика истекување, прегревање и запалување, па дури и да експлодира.
- Не обидувајте се да ја заменувате батеријата самостојно – може да ја оштетите батеријата, а тоа може да предизвика прегревање, пожар или повреди.
- Избегнувајте да ги расклопувате или да ги изменувате уредот и додатоците. Неовластено расклопување и изменување може да предизвика поништување на фабричката гаранција. Ако уредот е дефектен, одете во овластен сервисен центар за корисници на Huawei за да добиете помош.

Мерки на претпазливост

- Одржувајте ги чисти металните контакти на слушалките и на кутијата за полнење. Во спротивно, можно е слушалките да не функционираат правилно.
- Ако забележите проблеми со кожата додека го носите овој уред, извадете го и одете на доктор.
- Фирмверот на овој уред автоматски ќе се ажурира секогаш кога ќе се поврзе со претходно спарен уред Honor (објавен пред крајот на 2020 година) или со претходно спарен уред Huawei и овозможена е Wi-Fi или мобилни податоци. Може да ги оневозможите автоматските ажурирања на фирмверот во Нагодување.

Информации за фрлање и рециклирање



Овој симбол на производот, батеријата, литературата или амбалажата значат дека производите и батериите треба да се однесат во посебни места за собирање отпад одредени од локалните власти по крајот на работниот век. На тој начин ќе се обезбеди дека отпадот од електричната и електронската опрема ќе се рециклира и ќе се третира на начин што ги зачува вредните материјали и го заштитува здравството на луѓето и околната. За повеќе информации, контактирајте со локалните власти, продавачот или службата за фрлање на отпадот од домакинствата или посетете ја веб-локацијата <https://consumer.huawei.com/en/>.

Усогласеност со прописите на ЕУ

Со овој документ, Huawei Device Co., Ltd. изјавува дека овој уред T0010/T0010C е во согласност со Директивата RED 2014/53/EU, RoHS 2011/65/EU, регулативата REACH на ЕУ и Директивата за батерии (каде што се вклучени).

Целиот текст на Декларацијата за усогласеност на ЕУ и најновите информации за додатоци и софтвер се достапни на следнава интернет-адреса: <https://consumer.huawei.com/certification>.

Фреквентни опсези и моќност

Bluetooth: 2,4 GHz 14,5 dBm.

Информации за изложеност на радиофреквенции

Овој уред е радиопредавател и радиоприемник со ниска моќност. Како што е препорачано со меѓународните упатства, уредот ги исполнува примените национални ограничувања за SAR од 2,0 W/kg (10 g) и 1,6 W/kg (1 g).

10 g SAR: Највисока пријавена вредност на SAR: SAR на глава: 0,41 W/kg.

1 g SAR: Највисока пријавена вредност на SAR: SAR на глава: 0,66 W/kg.

Правно известување

Авторски права © Huawei 2022. Сите права се задржани.

Сите содржини во документите вклучени во пакувањето, вклучувајќи ги но не ограничувајќи се на информациите за и описите на изгледот, бојата, големината и поддржаните карактеристики на производот (најновите карактеристики ќе дојдат со ажурирањата на софтверот) се само за пример. Конкретниот производ може да се разликува.

Збор-марка и логоот *Bluetooth*[®] се регистрирани трговски марки во сопственост на *Bluetooth SIG, Inc.* и секоја употреба на оваа марка од страна на Huawei Technologies Co., Ltd. е со лиценца. Huawei Device Co., Ltd. е подружница на Huawei Technologies Co., Ltd.

Заштита на приватноста

За да разберете подобро како ги штитите вашите лични информации, погледнете ја политиката за приватност на

<https://consumer.huawei.com/privacy-policy> или прочитајте ги политиката за приватност и условите за услугата со користење на соодветната апликација.

Лиценчен договор за софтвер

Внимателно прочитајте го Лиценцниот договор за софтвер пред да го користите овој уред. Со користење на уредот, укажувате дека се согласувате да бидете обврзани со лиценцниот договор. За да го прочитате договорот, посетете ја следнава веб-локација:

<https://consumer.huawei.com/en/legal/eula>.

Известување за софтвер со отворен изворен код

За изјавата за софтвер со отворен изворен код на вашиот уред, посетете ја веб-локацијата <https://consumer.huawei.com/enopensource/> и пребарајте за името на уредот.

Français (Canada)

Informations concernant la sécurité

Avant d'utiliser et de faire fonctionner ce périphérique, lisez les précautions suivantes pour garantir un niveau optimal de performance du périphérique et éviter toute utilisation dangereuse ou autres opérations non autorisées.

-  Pour protéger votre ouïe, nécoutez pas de fichiers audio à un volume élevé pendant une longue période de temps.
- Certains périphériques sans fil peuvent interférer avec les dispositifs médicaux implantables et d'autres équipements médicaux, tels que les stimulateurs cardiaques, les implants cochlaires et les prothèses auditives. Lors de l'utilisation du produit, tenez-le à une distance d'au moins 15 cm de tout périphérique médical. Consultez le fabricant de votre équipement médical pour plus d'informations.
- Températures de fonctionnement idéales : 0°C à 35°C lorsque celui-ci est en fonctionnement; -20°C à +45°C lorsque celui-ci est rangé.
- Pendant le chargement, un adaptateur devra être branché sur une prise située à proximité et facilement accessible. Utilisez des adaptateurs et des chargeurs homologués.
- Assurez-vous que l'adaptateur d'alimentation est conforme aux exigences de la Clause Q de la norme de sécurité IEC/EN 62368-1 et que celui-ci a été testé et approuvé selon les normes nationales ou locales.
- Lorsque vous utilisez ce produit, respectez toutes les lois et réglementations locales en matière de circulation routière. N'utilisez pas ce périphérique lorsque vous conduisez.
- Gardez ce périphérique et ses accessoires qui peuvent contenir de petits composants hors de portée des enfants. Sinon, les enfants risqueraient d'endommager le périphérique et ses accessoires par erreur ou d'avaler les composants de petite taille, ce qui pourrait entraîner des risques tels que la suffocation.
- Évitez d'utiliser le périphérique dans des environnements poussiéreux, humides ou sales, ou à proximité de toute interférence magnétique.
- Maintenez la batterie à l'écart du feu, de toute chaleur excessive et de la lumière directe du soleil. Veillez à ne pas la placer sur le dessus ou à l'intérieur d'appareils de chauffage. Veillez à ne pas la désassembler, la modifier, la lancer en l'air ou l'écraser. N'y insérez pas d'objets étrangers, ne l'immergez pas dans l'eau ou dans d'autres liquides et ne l'exposez pas à une force ou une pression extérieure, car cela pourrait provoquer une fuite, une surchauffe, un incendie ou même une explosion au niveau de celle-ci.
- N'essayez pas de remplacer la batterie par vous-même — Vous risquez de l'endommager, ce qui pourrait entraîner une surchauffe, provoquer un incendie et causer des blessures.
- Évitez de démonter ou de modifier votre périphérique ainsi que ses accessoires. Les désassemblages et les modifications non autorisés sont susceptibles d'annuler la garantie d'usine. Si votre périphérique est défectueux, rendez-vous dans un centre technique autorisé Huawei autorisé afin d'obtenir de l'aide.

Précautions

- Laissez les points de contact métalliques installés sur les écouteurs et maintenez l'étui de charge propre. Sinon, les écouteurs pourraient ne pas fonctionner correctement.
- Si vous ressentez une sensation désagréable au niveau de votre peau en portant le périphérique, retirez-le immédiatement et consultez un médecin.
- Le micrologiciel de ce périphérique sera automatiquement mis à jour chaque fois qu'il se connecte à un périphérique Honor précédemment jumelé (commercialisé avant la fin 2020), ou à un périphérique Huawei précédemment jumelé, et que les données mobiles sont utilisées ou que le Wi-Fi est activé. Vous pouvez désactiver les mises à jour automatiques du micrologiciel dans Paramètres.

Renseignements relatifs à l'élimination et au recyclage



Le symbole figurant sur le produit, la batterie, la documentation ou l'emballage signifie que les produits et les batteries doivent être apportés dans un centre distinct de collecte des déchets issus d'équipements en fin de vie désigné par les autorités locales. Cela permettra de s'assurer que les déchets EEE sont recyclés et traités de façon à récupérer les matériaux précieux et à protéger la santé des êtres humains et l'environnement. Pour de plus amples renseignements, veuillez contacter vos autorités locales, votre revendeur ou votre service de collecte des ordures ménagères, ou consulter notre site Web à l'adresse <https://consumer.huawei.com/en/>.

Conformité réglementaire UE

Par la présente, Huawei Device Co., Ltd. déclare que ce périphérique T0010/T0010C est conforme à la directive RED 2014/53/UE, RoHS 2011/65/UE, au règlement REACH de l'UE et à la directive relative aux batteries (le cas échéant).

Le texte intégral de la déclaration de conformité pour l'UE et les informations les plus récentes sur les accessoires et les logiciels sont disponibles à l'adresse Internet suivante : <https://consumer.huawei.com/certification>.

Bandes de fréquences et puissance

Bluetooth : 2.4 GHz 14.5 dBm.

Déclaration d'ISDE Canada

Cet appareil est conforme à la norme CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B).

Le présent appareil est conforme aux CNR d'ISDE Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. Son fonctionnement est soumis aux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas causer d'interférence et (2) l'appareil doit accepter toute interférence, y compris une interférence pouvant entraîner un fonctionnement non désiré.

Renseignements relatifs à l'exposition aux radiofréquences (RF)

Ce périphérique est un émetteur-transmetteur radio à basse consommation. Selon les recommandations des directives internationales, ce périphérique satisfait aux limites nationales applicables fixées par le DAS de 2,0 W/kg (10 g) et de 1,6 W/kg (1 g).

Limite de DAS de 10 g : la valeur DAS la plus élevée rapportée : limite de DAS par rapport à la tête : 0,41 W/kg.

Limite de DAS de 1 g : la valeur DAS la plus élevée rapportée : limite de DAS par rapport à la tête : 0,66 W/kg.

Avis légal

Droits d'auteur © Huawei 2022. Tous droits réservés.

L'ensemble du contenu dans les documents dans la boîte d'emballage, y compris, mais sans s'y limiter, les informations sur l'apparence, la couleur, la taille et les caractéristiques prises en charge du produit (les dernières fonctionnalités seront fournies avec les mises à jour logicielles), est fourni à titre indicatif seulement. Le produit réel peut s'avérer différent.

La marque ainsi que les logos **Bluetooth®** sont des marques de commerce détenues par **Bluetooth SIG, Inc.** et toute utilisation de cette marque par Huawei Technologies Co., Ltd. est réalisée en vertu d'une licence. Huawei Device Co., Ltd. est une société affiliée de Huawei Technologies Co., Ltd.

Protection de la vie privée

Pour mieux comprendre comment nous protégeons vos renseignements personnels, veuillez consulter la politique de confidentialité à l'adresse <https://consumer.huawei.com/privacy-policy>, ou lire la politique de confidentialité et les modalités de service en utilisant l'application correspondante.

Accord de licence du logiciel

Veuillez lire attentivement l'accord de licence du logiciel avant d'utiliser ce périphérique. En utilisant le périphérique, vous indiquez que vous acceptez d'être lié(e) par l'accord de licence. Pour lire l'accord, veuillez visiter le site Web suivant : <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula/>.

Avis relatif aux logiciels en source libre

Pour obtenir la déclaration relative aux logiciels libres de votre périphérique, veuillez consulter <https://consumer.huawei.com/enopensource/> et rechercher le nom du périphérique.

قبل استخدام هذا الجهاز وتنسيقه؛ أقر الاحتياطات التالية لضمان الأداء الأمثل للجهاز وتجنب الاستخدام الخطير أو العمليات غير المصرح بها.

- لمنع أي ضرر محتمل للذئن، تجنب الاستعمال للأصوات العالية لفترات طويلة.
• قد تتدخل بعض الأجهزة اللاسلكية مع الأجهزة الطبية القابلة للزرع والمعدات الطبية الأخرى، مثل أجهزة تنظيم نبضات القلب، وغرسات قوقةة الأذن، وأجهزة السمع. عند استخدام المنتج، أجعله على مسافة لا تقل عن 15 سم بعيداً عن مثل هذه الأجهزة الطبية. استثمر المصنه للعده الطبية الخاصة بك للحصول على مزيد من المعلومات.
• درجات الحرارة المثالية: من 0 درجة مئوية إلى 35 درجة مئوية للتشغيل، بينما من 20 درجة مئوية إلى 45 درجة مئوية للتخزين.
• عند الشحن، يجب توصيل المحول بمقياس قريب وسيهل الوصول إليه. استخدم محولات طاقة وشواحن معتمدة.
• تأكد من توافق مهني الطاقة مع متطلبات الملحق Q الواردة في IEC/EN 62368-1، واستهانه وفق المعايير الوطنية أو المحلية.
• احرص على مراعاة كافة القوانين واللوائح المرورية المحلية أثناء استخدام هذا المنتج. لا تستخدم مركبات طاقة وشواحن معتمدة.
• صفيحة، الأمر الذي قد يسبب اختناق.
• تجنب استخدام الجهاز في بيوت متربة أو رطبة أو متسخة أو بالقرب من مصادر التداخل المغناطيسي.
• احظط الطمارية بعيداً عن النار، والحرارة الزائدة، وأشعة الشمس المباشرة. لا تضعها على أجهزة التلفنة أو في داخلها، أو تدليها، أو سحقها. لا تدخل عناصر غريبة في الطمارية، ولا تغفرها داخل مواد سائلة، ولا تعرضاها لقوة خارجية أو ضغط، لأن ذلك قد يتسبب في تسريب الطمارية، أو سخونتها الزائدة، أو شوب حريق، أو حتى انفجارها.
• لا تحاول استبدال الطمارية بنفسك — لأن ذلك قد يتسبب في تلف الطمارية أو الجهاز، مما قد يؤدي إلى شوب حريق والتعرض لإصابات.
• تجنب تشكك جهازك ولطفاته أو تعديلهما. أي تشكك أو تعديل غير مصرح به قد ينتج عنه إلغاء ضمان المصنع. إذا كان جهازك تالفاً، ففضل زيارة مركز خدمة عملاء هواوي للحصول على المساعدة.



•

الاحتياطات

- حافظ على نظافة اتصال المعدنية الموجودة في سماعات الأذن وحافظة الشحن، وإن لا تعمل سماعات الأذن بشكل صحيح.
• إذا كنت تواجه مشكلات تتعلق بالبشرة أثناء ارتداء هذا الجهاز، فائزه ثم استشر الطبيب.
• سيتم تحديث البرنامج الثابت لهذا الجهاز تلقائياً كما يتصل به جهاز Honor مقترن مسبقاً، وتمكين الشبكة اللاسلكية أو بيانات الجوال. يمكنك تعيين تحديثات البرنامج الثابت التلقائية في الإعدادات.

معلومات التخلص من الجهاز وإعادة تدويره



يعنى الرمز الموجود على المنتج أو الطمارية أو المستندات أو مواد التعبئة أنه يجب التخلص من المنتجات والطماريات في نقاط تجميع النفايات منفصلة عن نهاية عمرها تحددها السلطات المحلية. سيضمن ذلك إعادة تدوير ومعالجة نفايات الطاقة الكهربائية والإلكترونية (EEE) بطريقة تحافظ على المواد القيمة وتتحمى صحة الإنسان والبيئة. لمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال بالسلطات المحلية، أو بائع التجزئة، أو خدمة التخلص من النفايات المنزلية، أو زيارة موقع الويب <https://consumer.huawei.com/en>.

التوافق مع المعايير التنظيمية الصادرة عن الاتحاد الأوروبي

تقر Huawei Device Co., Ltd. بوجوب هذا المستند أن هذا الجهاز T0010/T0010C يتوافق مع التوجيهات التالية EU RoHS 2011/65/EU, RED 2014/53/EU و لائحة الاتحاد الأوروبي لتسجيل المواد الكيميائية وتقديرها وترخيصها وتقييد استخدامها (REACH) وتوجه الطماريات (An /Wdg). يتوفر النص الكامل لإعلان المطابقة الخاص بالاتحاد الأوروبي، وأحدث المعلومات عن الملحقات والبرامج على عنوان الإنترنت التالي: <https://consumer.huawei.com/certification>

نقطات التردد والطاقة

البلوتون: 2.4 غيغاهرتز 14.5 ديبسيل ملي واط.

معلومات التعرض للتردود اللاسلكي (RF)

كل المحتويات الواردة في مسندات المصنعة في غاية العمود، بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر، معلومات عن المنتج، وصور لشكله، ولوئه، وحجمه، والميزات التي يدعمها (ثاني كجم 10 جم) و 1.6 واط/كم (1 جم). قيمة معدل الامتصاص النوعي المبلغ عنها: معدل الامتصاص النوعي SAR (SAR) الوطنية المطبقة والتي تبلغ 2.0 واط/معدل الامتصاص النوعي البالغ 10 جم: قيمة معدل الامتصاص النوعي الأعلى المبلغ عنها: معدل الامتصاص النوعي للرأس: 0.41 واط/كم. معدل الامتصاص النوعي البالغ 1 جم: قيمة معدل الامتصاص النوعي الأعلى المبلغ عنها: معدل الامتصاص النوعي للرأس: 0.66 واط/كم.

شعار قانوني

حقوق الملكية © شركة هواوي 2022. جميع الحقوق محفوظة.

كل المحتويات الواردة في مسندات المصنعة في غاية العمود، بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر، معلومات عن المنتج، وصور لشكله، ولوئه، وحجمه، والميزات التي يدعمها (ثاني أحذر الميزات ذات تحديثات النظام) هي لأغراض مراعية فقط. يختلف المنتج الفعلي عن المصور.

العلامة التجارية Bluetooth® وشعاراتها هي علامات تجارية مسجلة مملوكة لشركة [Bluetooth SIG, Inc.](#) وأي استخدام لهذه العلامة من جانب شركة [Huawei Technologies Co., Ltd.](#) . [Huawei Device Co., Ltd.](#) يكون بموجب ترخيص. إن [Huawei Technologies Co., Ltd.](#) شركة تابعة لشركة [Huawei Device Co., Ltd.](#)

حماية الخصوصية

لفهم كيفية حمايتها لمعلوماتك الشخصية بشكل أفضل، يرجى الاطلاع على سياسة الخصوصية على <https://consumer.huawei.com/privacy-policy>، أو قراءة سياسة الخصوصية وشروط الخدمة باستخدام التطبيق المقابل.

اتفاقية ترخيص البرنامج

يرجى قراءة اتفاقية ترخيص البرنامج بعناية قبل استخدام هذا الجهاز. يرجى العلم أنه باستخدام الجهاز فقد أوضحت موافقتك على التزامك باتفاقية الترخيص. لقراءة الاتفاقية، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني التالي: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula>

شعار البرنامج مفتوح المصدر

للتعرف على بيان البرنامج مفتوح المصدر لجهازك، يرجى زيارة <https://consumer.huawei.com/enopensource> والبحث عن اسم الجهاز.

מידע אודות בטיחות

לפי שיקום התקן זה והפעלתו, יש לךרא את אמצעי ההזיהות הבאים כדי להבטיח ביצועים אופטימליים של ה התקן ודי' לחיינוע שימוש מסוכן או מועלות בלתי-morשתה.



- כדי להגן על השמייה שלך, אין להציג לשמע בעצמת קול חזקה במשך זמן רב.
- התקנים אלה עשויים סופרים עלולים להפריע לתפקידים רפואיים מסוימים במהלך טיפול רפואי אחר כגון קוצבי לב, שתלי שבול ועדרי שמיעה. בעת השימוש בהם, יש לשמר על מרחק של לפחות 15 ס"מ מהתקנים רפואיים כאלה. למידע נוסף יש להיעזר בצד הרפואי.
- טמפרטורה אידיאלית: זו עד 0°C ו-20°C עד +45°C לאחסון.
- בזמן הטבינה, יש להשאיר את המתחם לשיקח חשמל סגור ונגיש. ש להשתמש בהתאם למתקנים האובייקטיבים או המוקומיים.
- וודאו שמתאימים המתח עמד בדרישות נספח Q של IEC/EN 62368-1 ושהוא נבדק ואושר בהתאם לתקנים האובייקטיבים או המוקומיים.
- בתנאי השימוש במכשיר, זה, יש לציית לכל חוקי העברות והקומות הנקומיים. אין להשתמש בתפקידים זה בעודנו נושא.
- יש לשמר את התקן ואת אביזרי מתחם להשאgle ידים של ידיים. אחרת, ידיים עלולים לגרום נזק לתקן ולאירועים נוספים.
- יש להענין שימוש במכשיר בתפקידים מוגנטיים.
- יש להרカリ את הסוללה מאיש, חום בגבה ואשרו שם שיש. אין להניע אותה על התקני ייומם או בתוככי. אין לפرك, לשנות, להחליר או למחוץ אותה. אין להניע עצמים דומים לתוךיה, לטבול אותה בנוזל, או להשאיר אותה כוח או לחץ חזינו, מושם שהדבר עלול לגרום לה לדלק, והתהכם יתר על המידה, עלות באש או אפלו התפוצץ.
- אל מונסה להתחביב את הסוללה מבערך - אתה עלול לגרום נזק לסוללה, שיוביל להתקומות יתר, שרפה ופיצעה.
- יש להענין ממפרקי או משינוי של התקן ואביזריו. פרוקים ושינויים בלתי-מורשים עלולים לגרום לביטול אחריות היצרן. אם יש תקלת בתפקיד, בקר במרכזי שירות לקוחות מושווה של Huawei כדי לקבל סיוע.

מציעי זהירות

- יש לשמר את התקן על נקודות המגע ממתקנת של האזניות ושל קופסת הטעינה. אחרת, יתכן שהאוניות לא יפעלו כראוי.
- אם אתה חש אי-נוחות בעור בעת השימוש בתפקיד, יש להסיר אותו ולפנות לרופא.
- הקישור של התקן זה התעדכן באופן אוטומטי. כל פעם שהוא מתחבר לתפקיד Honor Honor כאיי השוחרר לפוי סוף (2020) או לתפקיד Huawei שאלוי בזעה התאמת בעבר, וכאשר-Fi Wi-Fi או נתנים סולוריים מושלים. ניתן להשבית עדכוני אוטומטיים של הקישור בהגדרות.

מידע אודות השלכה ומיחזור



סמל זה שומופיע על המוצר, הסוללה, הטעינה, או בטעינה שפועלת EEE תמכה בסטנדרט איסוף פסולת נפרדות המוגדרות על ידי הרשות המקומית, פועלן או בתפקיד המשמר חומרם ויירטם ונגן על ביציאות האנשים ווסביבה. מידע נוסף, כורן קשור עם הרשות המקומית, פונה לsocion שמננו רכשת את המוצר או לשירותי פינוי האשפה המוקומיים, או בקר באמצעות <https://consumer.huawei.com/en/>

עמידה בתקנות-ה-EU

EU REACH ,RoHS 2011/65/EU,Mazharah Huawei Device Co., Ltd. זה עומד בתקנות ההנחייה T0010/T0010C זה עומד בתקנות ההנחייה EU RED 2014/53/EU, זה עומד בתקנות ההנחייה SAR הארצית של 2.0 ואט לק"ג (1 ג') ומהנהה בדרישות (אשר הן מסווקות).

נינת למצוות התקן המלא של הצהרת התאימות של ה-EU ואת המידע העדכני ביותר אודות אביזרים ותוכנה בכתובת האינטרנט הבא:

<https://consumer.huawei.com/certification>

רצועות תדרים והספק

.Bluetooth: 2.4 GHz 14.5 dBm

מידע אודות שיפקה-ל-תדרים

התקן זה הוא מקלט- مصدر רדי' בעוצמה נמוכה. כפי שIALIZED עלי-ידי הנחיות בינלאומיות, התקן עומד ב מגבלות ה-SAR הארציות של 2.0 ואט לק"ג (1 ג').
- 1.6 ואט לק"ג (1 ג').
- 10 ג': ערך ה-SAR הגובה ביותר שדווח: SAR בראש: 0.41 ואט לק"ג.
- 1 SAR ג': ערך ה-SAR הגובה ביותר שדווח: SAR בראש: 0.66 ואט לק"ג.

הודעה משפטית

דיזיין יוצרים © Huawei 2022. כל הזכויות שמורות.

כל התקן במוסכים והנכליים בקיים הארץ, לרבות בין הינו מועד אודות האצטת המורה, החבע, הגדול ותוכנות נתמכות של המוצר (תוכנות מעודכנות יישע במסורת דעכני תוכנה), הם ליסומוכין בלבד. המוצר עצם עשי' להשתנות. המילה וסמל הלוגו של Bluetooth® SIG, Inc. וכל שימוש מחרדי' בשינויים בבליעות Huawei Technologies Co., Ltd. Huawei Technologies Co., Ltd. Huawei Device Co., Ltd. נשעה ברישיון.

הנתן פטנט

כדי להבין טוב יותר כיצד אומ' מגינים על המידע האישי שלך, עיין במידיניות הפרטויות בכתובת <https://consumer.huawei.com/privacy-policy>, או קרא את מדיניות פרטיות ותנאי השירותים באמצעות היישום המתאים.

הסכם רישיון תוכנה

ש לךרא את הסכם רישיון התוכנה בעין לפני השימוש בתפקיד, אתה מצין שאתה מסכים לתנאי הסכם הרישיון. כדי לךרא את הסכם, בקר באתר הבא: <https://consumer.huawei.com/en/legal/eula>.

הודעה בדבר תוכנת קוד פתוח

לקבלת ההצהרה בדבר תוכנת הקוד הפתוח של התקן שלך, בקר באתר <https://consumer.huawei.com/en/opensource>.

Contents

1.....	עברית.....
2.....	اللغة العربية.....

מידע בטיחות

T0010/T0010C

