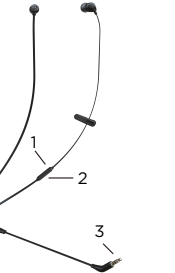




Model: EARBUDS 3-S



QUICK START GUIDE / SNELSTARTGIDS / GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE / KURZANLEITUNG / SKRÓCONA INSTRUKCJA OBSŁUGI / PŘÍRUČKA PRO RYCHLÉ POUŽITÍ / PRÍRUČKA RÝCHLYM SPUSTENÍM / GUÍA DE INICIO RÁPIDO / GUIDA RAPIDA ALL'AVVIO / HURTIG START GUIDE / GUIA DE INÍCIO RÁPIDO / SNABBSTARTSGUIDE / HIZLI BAŞLANGIÇ KILAVUZU / КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ / КОРОТКЕ КЕРІВНИЦТВО КОРИСТУВАЧА / دليل التشغيل السريع / 快速入门指南 / 快速入門指南 / クイックスタートガイド / 빠른 시작 안내서

EN

1. Music/Calls button
2. Microphone
3. Connect - Phone / Music Device

Note: Not all music players and apps support the Music/Calls button.

Caution About High Volume Usage Warning:

Exposure to loud noise from any source for extended periods of time may affect your hearing. The louder the volume sound level, the less time is required before your hearing could be affected.

To protect your hearing:

- Limit the amount of time you use headsets or headphones at high volume.
- Avoid turning up the volume to block out noisy surroundings.
- Turn the volume down if you can't hear people speaking near you. If you experience hearing discomfort, including the sensation of pressure in your ears and fullness in your ears, ringing in your ears, or muffled speech, you should stop listening to the device through your headset or headphones and have your hearing checked.

European Union Directives Conformance Statement
This product complies with the applicable EU requirements and carries the CE mark:

Specifications

Impedance: 16 ohms
Sensitivity: 95dB at 1kHz
Frequency Range: 20Hz-20kHz



Disposal of the Device (environment)
At the end of the product life cycle, you should not dispose of this product with normal household waste. Take this product to a collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. The symbol on the product, user's guide and/or box indicates this.

Some of the product materials can be re-used if you take them to a recycling point. By reusing some parts or raw materials from used products you make an important contribution to the protection of the environment. Please contact your local authorities in case you need more information on the collection points in your area.

MOTOROLA and the Stylized M Logo are trademarks or registered trademarks of Motorola Trademark Holdings, LLC. All other product or service names are the property of their respective owners. © 2021 Motorola Mobility LLC. All rights reserved.

UK Declaration of Conformity

Hereby, MZGW declares that this product is in compliance with the requirements for UKCA marking. The Declaration of Conformity can be obtained at motorolasound.com



NL
1. Muziek / oproepen knop
2. Microfoon
3. Verbinden - Telefoon / Muziek Apparaat
Opmerking: Niet alle muziekspelers en apps ondersteunen de knop Muziek / Gesprekken.

Let op bij het gebruik van een hoge volumestand
Waarschuwing:
Blootstelling aan harde geluiden van welke bron dan ook gedurende langere tijd kan van invloed zijn op uw gehoor. Hoe luider het volumeniveau, des te korter het duurt het voordat uw gehoor beschadigd kan worden.

Ter bescherming van uw gehoor:

- Beperk de hoeveelheid tijd dat u headsets of koptelefoons op hoog volume gebruikt.
- Vermijd het volume hoger te zetten om een lawaaiige omgeving te blokkeren.
- Zet het volume lager als u mensen in uw buurt niet kunt horen praten. Als u gehoorproblemen ervaart, waaronder het gevoel van druk in uw oren en volheid in uw oren, oorsuizen of muffled spraak, moet u stoppen met luisteren naar het apparaat via uw hoofdtelefoon of hoofdtelefoon en uw gehoor laten controleren.

EU-richtlijnen Conformiteitsverklaring Dit product voldoet aan de toepasselijke EU-vereisten en draagt het CE-merk:

Bestek

Impedantie: 16 ohms
Gevoeligheid: 95dB at 1kHz
Frequentiebereik: 20Hz-20kHz



Afvoeren van het toestel (milieu)
Geef het product aan het einde van de levensduur niet mee met het normale huisvuil. Lever het product in bij een inzamelplaats voor elektrische en elektronische apparatuur voor recycling. Het product, de gebruikershandleiding en/of de verpakking zijn voorzien van een recyclingsymbool.

Sommige onderdelen van het product kunnen opnieuw gebruikt worden als u ze bij een inzamelpunt inlevert. Door sommige onderdelen of grondstoffen van gebruikte producten te recyclen levert u een belangrijke bijdrage aan de bescherming van het milieu. Neem contact op met de plaatselijke overheid voor nadere informatie over inzamel punten in uw omgeving.

MOTOROLA en het gestileerde M-logo zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Motorola Trademark Holdings, LLC. Alle andere product- of servicenamen zijn het eigendom van hun respectieve eigenaars. © 2021 Motorola Mobility LLC. Alle rechten voorbehouden.

Hereby, MZGW declares that this product is in compliance with the requirements for UKCA marking. The Declaration of Conformity can be obtained at motorolasound.com



FR
1. Bouton Musique/Appel Musique
2. Microphone
3. Connexion - Téléphone / Appareil Musical
Note: Not all music players and apps support the Music/Calls button.

Mise en garde contre l'utilisation à un volume élevé
Avertissement:
une exposition à des bruits forts en provenance de n'importe quelle source pendant de longues périodes de temps pourrait affecter votre audition. Plus le volume sonore est élevé, plus votre audition peut se détériorer rapidement.

Pour protéger votre audition:

- limitez la période d'utilisation de casques ou d'écouteurs à volume élevé;
- évitez de monter le volume pour couvrir un environnement bruyant;
- baissez le volume si vous ne pouvez pas entendre les gens parler près de vous. Si vous ressentez une gêne auditive, y compris des sensations de pression dans les oreilles et de plénitude, de bourdonnement dans les oreilles ou de parole muette, arrêtez d'écouter l'appareil avec votre casque ou vos écouteurs et faites vérifier votre audition.

Déclaration de conformité aux directives de l'Union européenne Ce produit est conforme aux exigences applicables de l'UE et porte le marquage CE:

Caractéristiques

Impédance: 16 ohms
Sensibilité: 95dB at 1kHz
Gamme de fréquences: 20Hz-20kHz



DE
1. Musik/Anruf-Taste Musik
2. Mikrofon
3. Verbinden - Telefon / Musikgerät
Hinweis: nicht alle Musik-Player und Apps unterstützen die Musik/Anruf-Taste.

Vorsichtshinweise zu hoher Lautstärke
Warnung:
Wenn Sie für längere Zeit einer lauten Geräuschquelle ausgesetzt sind, kann das zu Beeinträchtigungen Ihres Hörvermögens führen. Je höher die Lautstärke ist, desto schneller wird Ihr Hörvermögen beeinträchtigt.

So schützen Sie Ihr Gehör:

- Nutzen Sie Headsets oder Kopfhörer nur für begrenzte Zeit mit hoher Lautstärke.
- Regeln Sie die Lautstärke nicht höher, um laute Umgebungsgeräusche zu übertönen.
- Verringern Sie die Lautstärke, wenn Sie keine Personen in Ihrer Nähe hören können. Wenn Sie unter Schwerhörigkeit leiden, z. B. unter Druck in Ihren Ohren und Völlegefühl in Ihren Ohren, Ohrensausen oder Sprachausgabe, sollten Sie aufhören, über Ihr Headset oder Ihre Kopfhörer auf das Gerät zu hören, und Ihr Gehör überprüfen lassen.

Erklärung der Konformität mit den Richtlinien der Europäischen Union Dieses Produkt entspricht den geltenden EU-Vorschriften und trägt das CE-Zeichen:

Spezifikationen

Impedanz: 16 ohms
Empfindlichkeit: 95dB at 1kHz
Frequenzbereich: 20Hz-20kHz



PL
1. Przycisk odtwarzania muzyki/odbierania połączeń
2. Mikrofon
3. Połączenie - Telefon / Odtwarzanie Muzyki
Informacja: Nie wszystkie odtwarzacze i aplikacje umożliwiają używanie przycisku odtwarzania muzyki/odbierania połączeń.

Ostrzeżenie dotyczące zbyt głośnego słuchania muzyki:
Długotrwała ekspozycja na głośne dźwięki wydobytujące się ze słuchawek może negatywnie wpłynąć na zmysł słuchu użytkownika. Im wyższy poziom głośności, tym krócej należy słuchać muzyki, aby ograniczyć ryzyko uszkodzenia słuchu.

Aby uniknąć uszczerbku na zdrowiu, użytkownik powinien:

- Ograniczyć czas słuchania muzyki w słuchawkach z maksymalną lub zbliżoną do maksymalnej głośnością.
- Unikać nadmiernego podglądania muzyki celem zniwelowania odgłosów otoczenia
- Zmniejsz głośność, jeśli nie słyszysz ludzi mówiących w pobliżu. Jeśli odczuwasz dyskomfort słuchowy, w tym uczucie ucisku i pełności w uszach, dzwonienie w uszach lub mowę, musisz przestać słuchać urządzenia przez zestaw słuchawkowy lub słuchawki i sprawdzić słuch.

Informacja odnośnie zgodności z Dyrektywami Unijnymi: Niniejszy produkt wyprodukowano zgodnie z zaleceniami Dyrektyw Unii Europejskiej. Posiada on także oznaczenie CE:

Specyfikacje

Impedancja: 16 ohms
Wrażliwość: 95dB at 1kHz
Zakres częstotliwości: 20Hz-20kHz



CZ
1. Tlačítko Hudba/Hovory
2. Mikrofon
3. Připojit - Telefon / Hudba Zařízení
Poznámka: Ne všechny hudební přehrávače a aplikace podporují tlačítko Hudba/Hovory.

Upozornění o používání vysoké hlasitosti
Varování:
Vystavení hlasitému zvuku z jakéhokoli zdroje po delší časové období může ovlivnit váš sluch. Čím vyšší je úroveň hlasitosti, tím méně času je potřebného k ovlivnění vašeho sluchu.

Pro ochranu vašeho sluchu:

- Omezte čas užívání vašich sluchátek při vysoké hlasitosti.
- Vyhnete se zvyšování hlasitosti pro zablokování vnějších zvuků.
- Pokud neslyšíte, jak lidé ve vašem okolí mluví, snižte hlasitost. Pokud máte potíže se sluchem, včetně pocitu tlaku v uších a plnosti v uších, vyzvánění v uších nebo mluvené řeči, měli byste přestat poslouchat zařízení prostřednictvím náhlavní soupravy nebo sluchátek a nechat si nechat sluch zkontrolovat.

Prohlášení o shodě se směrnicemi Evropské unie Tento výrobek je v souladu s platnými požadavky EU a nese označení CE:

Specifikace

Impedance: 16 ohms
Citlivost: 95dB at 1kHz
Rozsah frekvencí: 20Hz-20kHz



Utylizacja urządzenia (środowisko)
Pod koniec cyklu życia produktu, ty nie należy wyrzucać tego produktu w normalny sposób Odpady z gospodarstw domowych. Zabierz ten produkt do kolekcji punkt recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych sprzęt. Symbol na produkcie, podręcznik użytkownika i / lub pole wskazuje to.

Niektóre materiały produktu mogą być ponownie wykorzystane, jeśli się wezmiesz do punktu recyklingu. Ponowne użycie niektórych części lub surowych ważne są materiały z używanych produktów wkład w ochronę środowiska. Proszę skontaktuj się z lokalnymi władzami, jeśli potrzebujesz więcej informacji o punktach zbiórki w Twojej okolicy.

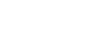
Pro ochranu vašeho sluchu:

- Omezte čas užívání vašich sluchátek při vysoké hlasitosti.
- Vyhnete se zvyšování hlasitosti pro zablokování vnějších zvuků.
- Pokud neslyšíte, jak lidé ve vašem okolí mluví, snižte hlasitost. Pokud máte potíže se sluchem, včetně pocitu tlaku v uších a plnosti v uších, vyzvánění v uších nebo mluvené řeči, měli byste přestat poslouchat zařízení prostřednictvím náhlavní soupravy nebo sluchátek a nechat si nechat sluch zkontrolovat.

Prohlášení o shodě se směrnicemi Evropské unie Tento výrobek je v souladu s platnými požadavky EU a nese označení CE:

Specifikace

Impedance: 16 ohms
Citlivost: 95dB at 1kHz
Rozsah frekvencí: 20Hz-20kHz



UZ
1. Tlačítko Hudba/Hovory
2. Mikrofon
3. Připojit - Telefon / Hudba Zařízení
Poznámka: Ne všechny hudební přehrávače a aplikace podporují tlačítko Hudba/Hovory.

Upozornění o používání vysoké hlasitosti
Varování:
Vystavení hlasitému zvuku z jakéhokoli zdroje po delší časové období může ovlivnit váš sluch. Čím vyšší je úroveň hlasitosti, tím méně času je potřebného k ovlivnění vašeho sluchu.

Pro ochranu vašeho sluchu:

- Omezte čas užívání vašich sluchátek při vysoké hlasitosti.
- Vyhnete se zvyšování hlasitosti pro zablokování vnějších zvuků.
- Pokud neslyšíte, jak lidé ve vašem okolí mluví, snižte hlasitost. Pokud máte potíže se sluchem, včetně pocitu tlaku v uších a plnosti v uších, vyzvánění v uších nebo mluvené řeči, měli byste přestat poslouchat zařízení prostřednictvím náhlavní soupravy nebo sluchátek a nechat si nechat sluch zkontrolovat.

Prohlášení o shodě se směrnicemi Evropské unie Tento výrobek je v souladu s platnými požadavky EU a nese označení CE:

Specifikace

Impedance: 16 ohms
Citlivost: 95dB at 1kHz
Rozsah frekvencí: 20Hz-20kHz



