



**Így használja**
A R jelű fejhallgatót a jobb, a L jelűt a bal fülére tegye.

**Použití**
Sluchátko označené R je určeno pro pravé ucho, sluchátko označené L pro levé ucho.

**Návod na používanie**
Slúchadlo označené písmenom R nasadte na pravé ucho a slúchadlo označené písmenom L nasadte na ľavé ucho.

**Использование**
Наушник со знаком R надевается на правое ухо, а наушник со знаком L - на левое ухо.

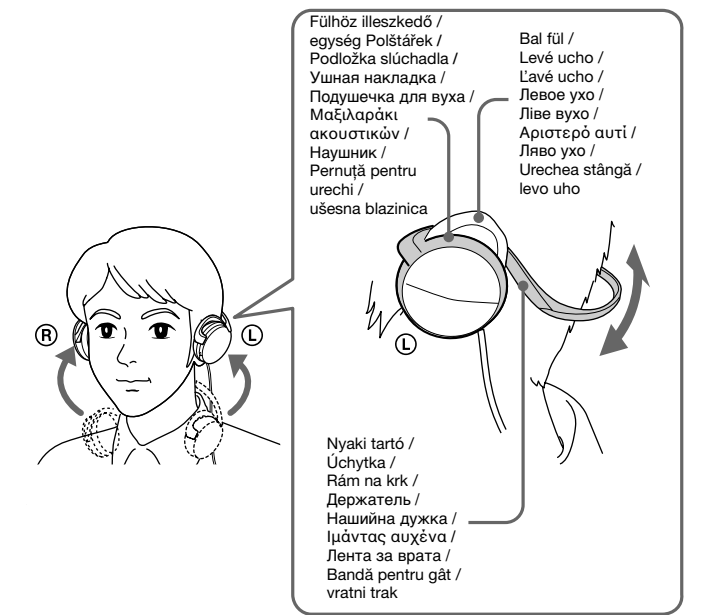
**Використання**
Вставте навушник із літерою R у праве вухо, а навушник із літерою L у ліве вухо.

**Τροπος χρήσης**
Φορέστε το ακουστικό με την ένδειξη R στο δεξιό αυτί και εκείνο με την ένδειξη L στο αριστερό.

**Употреба**
Поставяйте маркираната с R слушалка на вашето дясно ухо, а маркираната с L, на вашето ляво ухо.

**Mod de utilizare**
introduce casca marcată cu R în urechea dreaptă și casca marcată cu L în ureche stângă.

**Kako uporabljati**
Slušalko, označeno z R, si vstavite v desno uho, slušalko, označeno z L, pa v levo uho.



## Magyar

### Sztereo fejhallgató

### Jellemzők

- Stabil és kényelmes nyaki tartó.
- Könnyű, hogy sokáig kényelmesen viselhesse.

### Övintézkedések

- Ha nagy hangerővel használja a fejhallgatót, károsodhat a hallása. A közlekedés biztonságáa érdekében vezetés és kerékpározás közben ne használjon fejhallgatót/fülhallgatót.
- A fejhallgatót ne tegyen nehéz tárgyat, és ügyeljen arra is, hogy ne nyomódjék, mert úgy hosszabb tárolás során a fejhallgató deformálódhat.
- A fülpárnák hosszú tárolás vagy használat során tönkremehetnek.

## Български

**Feleslegessé vált elektromos és elektronikus készülékek hulladékként való eltávolítása (Használható az Európai Unió és egyéb európai országok szelektív hulladékgyűjtési rendszereiben)**
Ez a szimbólum a készüléken vagy a csomagolásán azt jelzi, hogy a termékét ne kezelje háztartási hulladékként. Kérjük, hogy az elektromos és elektronikai hulladék gyűjtésére kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A feleslegessé vált termékeknek helyes kezelésével segít megelőzni a környezeti és az emberi egészség károsodását, mely bekövetkeztetne, ha nem követi a hulladék kezelés helyes módját. Az anyagok, újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében. A termék újrahasznosítása érdekében további információért forduljon a lakhelyén az illetékesekhez, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta.

## Česky

**Megjegyzés a vásárlóknak: az alábbi információ csak az Európai Unió irányelveit alkalmazó országokban eladott berendezésekre vonatkozik**

Ezt a terméket a Sony Corporation (108-0075 Japán, Tokió, 1-7-1 Konan, Minato-ku) gyártotta. A termékbiztonsággal és az EMC irányelvekkel kapcsolatban a Sony Deutschland GmbH (Németország, 70327 Stuttgart, Hedelfinger Strasse 61.), a jogosult képviselő. Kérjük, bármely szervizeléssel vagy garanciával kapcsolatos ügyben, a különálló szerviz- vagy garanciadokumentumokban megadott címekhez forduljon.

### Műszaki adatok

Típus: kültéri, dinamikus / Hangszóró: 30 mm, domború (CCAW jóváhagyással) / Teljesítmény: 1 000 mW (IEC) / Impedancia: 24 Ω / 1 kHz frekvencián / Erőszükség: 104 dB/mW / Frekvenciatartomány: 16 Hz – 20 000 Hz / Kábel: kb. 1,2 m sztereo, OFC többszálas kábel / Tömeg: kb. 55 g kábel nélkül / Csatlakozódugó: Aranyozott, sztereo mini csatlakozódugó \* IEC = International Electrotechnical Commission

A forma és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül megváltozhatnak.

### Česky

### Stereofonní sluchátka

### Vlastnosti

- Stabilní a pohodlná ušytka.
- Odlehčený design zajišťující pohodlí při dlouhodobém používání.

### Upozornění

- Poslech sluchátek při nastavené vysoké hlasitosti může nepříznivě ovlivnit váš sluch. Z důvodu bezpečnosti silničního provozu nepoužívejte sluchátka při řízení vozidla nebo při jízdě na kole.
- Nevytvářejte sluchátka tlaku ani zátlak, neboť by mohlo při dlouhodobém skladování dojít k jejich deformaci.
- Kvalita polštářků se může vlivem dlouhého skladování nebo používání snižovat.

## Ελληνικά

**Nakládání s nepotřebným elektrickým a elektronickým zařízením (platné v Evropské unii a dalších evropských státech uplatňujících oddělený systém sběru)**

Tento symbol umístěný na výrobku nebo jeho balení upozorňuje, že by s výrobkem po ukončení jeho životnosti nemělo být nakládáno jako s běžným odpadem z domácnosti. Místo toho by měl být odložen do sběrného místa, určeného k recyklaci elektrických výrobků a zařízení. Dodržení této instrukce zabrání negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí, které naopak může být ohroženo nesprávným nakládáním s výrobkem při jeho likvidaci. Recyklováním materiálů, z nichž je vyroben, pomůžete zachovat přírodní zdroje. Pro získání dalších informací o recyklaci tohoto výrobku kontaktujte, prosím, místní orgány státní správy, místní firmu zabezpečující likvidaci a sběr odpadů nebo prodejnu, v níž jste výrobek zakoupili.

## Ελληνικά

**Poznámka pro zákazníky: následující informace se vztahují jen na produkty prodávané v zemích, ve kterých platí směrnice EU**
Výrobcom tohoto výrobku je Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonsko. Zplnomocneným zástupcom pro požadavky ohľadné elektromagnetické kompatibility EMC a bezpečnosti výrobku je Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61,70327 Stuttgart, SRN. Po záležitosti servisu a záruky se obračejte na adresy uváděné v servisních a záručních dokumentech.

### Technická specifikace

Typ: Otevřený, dynamický / Měnič: 30 mm, klenutý typ (v souladu s CCAW) / Výkonová zatížitelnost: 1 000 mW (IEC) / Impedance: 24 Ω při frekvenci 1 kHz / Citlivost: 104 dB/mW / Frekvenční rozsah: 16 Hz – 20 000 Hz / Šňůra: přibližně 1,2 m, kabel OFC / Hmotnost: přibližně 55 g bez kabelu / Konektor: Pozlačená stereo mini zástrčka
\* IEC = Mezinárodní výbor pro elektrotechniku
Vzhled a technické parametry mohou být změněny bez předchozího upozornění.

### Slovensky

### Stereofónne slúchadlá

### Hlavné charakteristiky

- Stabilný a pohodlný dizajn rámu na krk.
- Nízka hmotnosť pre dlhodobé pohodlné nosenie.

### Odporúčania

- Počúvanie zvuku s vysokou hlasitosťou prostredníctvom slúchadiel môže mať negatívny vplyv na váš sluch.
- Z bezpečnostných dôvodov nepoužívajte slúchadlá pri šoférovaní alebo bicyklovaní.
- Na slúchadlá netlačte ani nepôsobte silou, inak to môže pri dlhodobom skladovaní spôsobiť ich deformáciu.
- Kvalita podložiek slúchadiel sa môže po dlhodobom skladovaní alebo používaní znižiť.

## Ελληνικά

**Likvidácia starých elektrických a elektronických zariadení (Platí v Európskej únii a ostatných európskych krajinách so zavedeným separovaným zberom)**

Tento symbol na výrobku alebo obale znamená, že s výrobkom nemôže byť nakladané ako s domovým odpadom. Miesto toho je potrebné ho doručiť do vyhradeného zberného miesta na recykláciu elektrozariadení. Tým, že zaisíte správne zneškodnenie, pomôžete zabrániť potenciálnemu negatívneému vplyvu na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by v opačnom prípade hrozilo pri nesprávnom nakladaní s týmto výrobkom. Recyklácia materiálov pomáha ušchovávať prírodné zdroje. Pre získanie ďalších podrobných informácií o recyklácii tohoto výrobku kontaktujte prosím váš miestny alebo obecny úrad, miestnu službu pre zber domového odpadu alebo predajňu, kde ste výrobok zakúpili.

## Ελληνικά

## Ελληνικά

## Ελληνικά

## Ελληνικά

**Oznam pre zákazníkov: nasledujúce informácie sa týkajú iba zariadení predávaných v krajinách, v ktorých platia smernice EÚ**
Výrobcom tohoto výrobku je Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japonsko. Autorizovaným zástupcom pre EMC a bezpečnosť výrobku je Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Nemecko. V akychkoľvek servisných alebo záručných záležitostiach prosím kontaktujte adresy uvedené v separátnych servisných alebo záručných dokumentoch.

### Technické parametre

Typ: Otvorený, dynamický / Ovládacie zariadenia: 30 mm, kupolovitý typ (prispôsobený pre vodič typu CCAW) / Zafatiteľnosť: 1 000 mW (IEC) / Impedancia: 24 Ω pri frekvencii 1 kHz / Citlivost: 104 dB/mW / Frekvenčný rozsah: 16 Hz – 20 000 Hz / Kábel: dĺžka približne 1,2 m, mnohovlákňový kábel z bezkyslíkovej medi (OFC) / Hmotnosť: približne 55 g bez kábla / Konektor: pozlátený konektor typu stereo mini
\* IEC = Medzinárodná elektrotechnická komisia
Vzhľad a technické parametre sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

### Русский

### Стереοφωνические наушники

### Особенности

- Надежная и удобная конструкция держателя.
- Небольшой вес наушников позволяет использовать их с комфортом в течение долгого времени.

### Меры предосторожности

- Высокий уровень громкости в наушниках при прослушивании может оказывать отрицательное воздействие на слух. В целях безопасности на дорогах не пользуйтесь наушниками при управлении автомобилем или езде на велосипеде.
- Не кладите тяжелые предметы и не надавливайте сильно на наушники, так как это может вызвать их деформацию во время длительного хранения.
- Ушные накладки от длительного хранения или использования могут прийти в негодность.

## Ελληνικά

**Утилизация электрического и электронного оборудования (директива применяется в странах Евросоюза и других европейских странах, где действуют системы раздельного сбора отходов)**

Данный знак на устройстве или его упаковке обозначает, что данное устройство нельзя утилизировать вместе с прочими бытовыми отходами. Его следует сдать в соответствующий приемный пункт переработки электрического и электронного оборудования. Неправильная утилизация данного изделия может привести к потенциально негативному влиянию на окружающую среду и здоровье людей, поэтому для предотвращения подобных последствий необходимо выполнять специальные требования по утилизации этого изделия. Переработка данных материалов поможет сохранить природные ресурсы. Для получения более подробной информации о переработке этого изделия обратитесь в местные органы городского управления, службу сбора бытовых отходов или в магазин, где было приобретено изделие.

## Ελληνικά

потенциально негативному влиянию на окружающую среду и здоровье людей, поэтому для предотвращения подобных последствий необходимо выполнять специальные требования по утилизации этого изделия. Переработка данных материалов поможет сохранить природные ресурсы. Для получения более подробной информации о переработке этого изделия обратитесь в местные органы городского управления, службу сбора бытовых отходов или в магазин, где было приобретено изделие.

Изготовитель:	Сони Корпорейшн
Адрес:	1-7-1 Конан, Минато-ку, Токио 108-0075, Япония
Сделано в	Таиланде

**Примечание для покупателей. Следующая информация применима только для оборудования, продающегося в странах, где действуют директивы ЕС**
Производителем данного устройства является корпорация Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japán. Уполномоченным представителем по электромагнитной совместимости (EMC) и безопасности изделия является компания Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. По вопросам обслуживания и гарантии обращайтесь по адресам, указанным в соответствующих документах.

### Τεχνικές характеристики

Тип: Динамический,открытый / Динамики: 30 мм, купольного типа (одобрено CCAW) / Мощность: 1000 мВт (IEC) / Сопротивление: 24 Ω при 1 кГц / Чувствительность: 104 дБ/мВт / Диапазон воспроизводимых частот: 16 Гц – 20000 Гц / Шнур: прилб. 1,2 м, оптоволоконный кабель-лицендрат / Масса: прилб. 55 г без шнура / Разъем: Позолоченный мини-стереоразъем
\* IEC = Международная электротехническая комиссия
Конструкция и характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.

### Українська

### Стереοфонічні навушники

### Характеристики

- Надійна та зручна нашійна дужка.
- Легка конструкція для тривалого й комфортного використання.

### Застереження

- Прослуховування музики через навушники на великій гучності може негативно вплинути на слух. Задля безпеки дорожнього руху не користуйтеся навушниками, керуючи автомобілем або велосипедом.
- Не ставте на навушники важкі предмети та не піддавайте їх тиску, оскільки тривалий вплив ваги/тиску може спричинити деформацію навушників.
- Тривале користування або зберігання може призвести до псування подушечок для вуха.

**Термін експлуатації виробу складає 6 років.**

## Ελληνικά

## Ελληνικά

## Ελληνικά

## Ελληνικά

## Ελληνικά

## Ελληνικά

**Примітка для користувачів: наведена нижче інформація стосується лише обладнання, що продається у країнах, де застосовуються директиви ЄС**
Виробником цього товару є корпорация Sony, офіс якої розташований за адресою: 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japán (Японія). Уповноважений представник з питань EMC (Електромагнітна сумісність) та безпеки товарів – Sony Deutschland GmbH, адреса: Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany (Німеччина). З приводу обслуговування або гарантії звертайтєся за адресами, вказаними в окремих документах, що обумовлюють питання гарантії та обслуговування.

### Τεχνικές характеристики

Тип: відкриті, динамічні / Динамік: 30 мм, купольного типу (застосовується звукова котушка CCAW) / Допустима потужність: 1000 мВт (IEC) / Опір: 24 Ом за 1 кГц / Чутливість: 104 дБ/ мВт / Частотний діапазон: 16 – 20000 Гц / Шнур: прилб. 1,2 м, ліцендрат типу OFC / Вага: приблизно 55 г без шнура / Штекер: міні-стереоштекер із золотим покриттям
\* IEC = International Electrotechnical Commission (Міжнародна електротехнічна комісія)
Зовнішній вигляд і технічні характеристики можуть бути змінені без попередження.

### Ελληνικά

### Στερεοφωνικά ακουστικά

### Χαρακτηριστικά

- Σταθερό και άνετο σχέδιο μάρτα αυχένα.
- Ελαφριά για μακροχρόνιο άνετο φέρμα.

### Προφιλάξεις

- Η ακρόαση μέσω των ακουστικών σε υψηλή ένταση μπορεί να επηρεάσει την ακοή σας. Για λόγους οδικής ασφάλειας, μην τα χρησιμοποιείτε κατά την οδήγηση οχήματος ή ποδηλάτου.
- Μην ασεχτεί Βάρος ή πίεση στα ακουστικά, καθώς έτσι ενδέχεται να προκληθεί παραμόρφωση σε μεγάλες περιόδους αποθήκευσης.
- Τα μαξιλαράκια ακουστικών μπορεί να φθαρούν από τη μακροχρόνια αποθήκευση ή χρήση.

## Ελληνικά

## Ελληνικά

## Ελληνικά

## Ελληνικά

**Αποκομιδή Παλαιού Ηλεκτρικού & Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (Ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και άλλες Ευρωπαϊκές χώρες με ξεχωριστά συστήματα συλλογής)**

Το σύμβολο αυτό επάνω στο προϊόν ή στη συσκευασία του σημαίνει ότι το προϊόν δεν πρέπει να πεταχτεί μαζί με τα οικιακά απορρίμματα αλλά πρέπει να παραδοθεί σε ένα κατάλληλο σημείο συλλογής ηλεκτρολογικού και ηλεκτρονικού υλικού στην ανακύκλωση. Με το να βεβαιωθείτε ότι το προϊόν πετάχτηκε σωστά, βοηθάτε στην πρόληψη πιθανών αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και την υγεία. Η ανακύκλωση των υλικών θα βοηθήσει στη εξοικονόμηση φυσικών πόρων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες καθαριότητας του δήμου σας ή το κατάστημα όπου αγοράσατε το προϊόν.

**Σημείωση για τους πελάτες: οι παρακάτω πληροφορίες αφορούν μόνο εξοπλισμό που πωλείται σε χώρες όπου ισχύουν οι οδηγίες της Ε.Ε**

Ο κατασκευαστής αυτού του προϊόντος είναι η Sony corporation . 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japán. Ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος για το EMC και την ασφάλεια των προϊόντων είναι η Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. Για οποιαδήποτε θέμα υπηρεσίας ή εγγύησης, παρακαλώ ανατρέξτε στις διευθύνσεις που δίνονται στα χωριστά έγγραφα υπηρεσιών ή εγγύησης.

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τύπος: Άνοιχτού τύπου, δυναμικό / Μονάδα οδήγησης: 30 mm, θολωτού τύπου (εφαρμόζεται το πρότυπο CCAW) / Μέγιστη επιτρεπόμενη ισχύς: 1.000 mW (IEC) / Αντίσταση: 24 Ω στο 1 kHz / Ευαισθησία: 104 dB/Mw / Απόκριση συχνότητας: 16 Hz – 20.000 Hz / Καλώδιο: περίπου 1,2 m καλώδιο, OFC litz / Βάρος: Περίπου 55 g χωρίς το καλώδιο / Βύσμα: Επιχρυσωμένη υποδοχή mini στέρεο
\* IEC = International Electrotechnical Commission
Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

### Български

### Стереο слушалки

### Χαρακτηριστικά

- Стабилен и удобен дизайн на лентата за врата.
- Легка конструкция за дълготраен комфорт при носене.

### Предпазни мерки

- Слушането със слушалки с висока сила на звука може да увреди слуха ви. За безопасност на движението не използвайте, докато шофирате или карате колело.
- Не поставяйте тежести и не притискайте слушалките, за да не се деформират при продължително съхранение.
- Възглавичките за уши могат да се износат при дълготрайно съхранение или употреба.

## Ελληνικά

**Τρετιране на стари електрически и електронни съоръжения (приложимо в Европейския съюз и други Европейски страни със системи за разделно събиране)**

Този символ върху продукта или върху неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се изхвърля като домакински отпадък. Вместо това той трябва да се предаде на подходящия събирателен пункт за рециклиране на електрически и електронни уреди. Предавайки този продукт в такъв пункт Вие ще помогнете за предотвратяване на негативните последиества за

околната среда и човешкото здраве, които биха възникнали при изхвърлянето му на неподходящо място. Рециклирането на материалите ще спомогне да се съхранят природните ресурси. За повече информация относно рециклирането на този продукт можете да се обърнете към общината, фирмата за събиране на битови отпадъци или магазина, откъдето сте закупили продукта.

**Забележка за потребители: следната информация се отнася само за оборудване, продавано в страни, където се прилагат директивите на ЕС**
Производителят на този продукт е Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japán. Упълномощият представител за EMC (електромагнитна съвместимост) и техническа безопасност на продукта е Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61,70327 Stuttgart, Germany. За въпроси, свързани със сервиза и гаранцията, моля обърнете се към адресите в съответните сервизни или гаранционни документи.

### Спецификации

Тип : Отворени, динамични / Мембрана : 30 mm, куполна (приет CCAW) / Максимална мощност : 1000 mW (IEC) / Съпротивление : 24 Ω при 1 kHz / Чувствителност : 104 dB/Mw / Честотна характеристика : 16 Hz – 20 000 Hz / Кабел : прилб. 1,2 m, OFC литцендрат / Телно : Приблизително 55гр. без кабел / Щекер : позлатен, стереο мини щекер
\* IEC = Международна електротехническа комисия
Дизайнът и спецификациите подлежат на промяна без уведомление.

### Română

### Căști stereo

### Caracteristici

- Design stabil și confortabil al benzii pentru gât.
- Greutate redusă, pentru un confort de purtare de lungă durată.

### Măsurι de precauție

- Utilizarea căștilor pentru a asculta la volum ridicat vă poate afecta auzul. Pentru siguranța traficului, nu se recomandă utilizarea în timp ce vă aflați la volan sau pe o bicicletă.
- Nu așezați o greutate la exerciții presiune asupra căștilor deoarece în acest caz căștile se pot deforma în timpul unei depozități prelungite.
- Adaptoarele pentru ureche se pot deteriora dacă sunt depozitate sau utilizate o perioadă lungă de timp.

## Ελληνικά

## Ελληνικά

## Ελληνικά

## Ελληνικά

## Ελληνικά

## Ελληνικά

## Ελληνικά

## Ελληνικά

### Specificații

Тип: Exterior, dinamic / Unitate de acționare: 30 mm, de tip dom (adaptat CCAW) / Putere dezvoltată: 1.000 mW (IEC) / Impedanță: 24 Ω la 1 kHz / Sensibilitate: 104 dB/Mw / Răspuns în frecvență: 16 Hz – 20.000 Hz / Cablu: cablu tip liță OFC de aprox 1,2 m / Masă: Cca. 55 g fără cablu / Mufă: Mini-mufă stereo sulfată cu aur
\* IEC = International Electrotechnical Commission (Comisia lectrotehnică Internațională)
Designul și specificațiile pot fi schimbate fără notificare.

### Slovenščina

### Stereo slušalke

### Lastnosti

- Stabilna in udobna oblika vratnega pasu.
- Lahek za dolgo trajno udobje nošenja.

### Previdnostni ukrepi

- Poslušanje s slušalkami pri visoki glasnosti lahko vpliva na vaš sluh. Za varnost v prometu slušalk ne uporabljajte, ko vozite ali kolesarite.
- Na slušalke ne polagajte težkih predmetov ali ustvarjajte pritiska, saj se med daljšim hranjenjem lahko deformirajo.
- Ušesne blazinice se lahko zaradi daljšega obdobja hrambe ali uporabe pokvarijo.

## Ελληνικά

## Ελληνικά

## Ελληνικά

## Ελληνικά

tega izdelka. Recikliranje materiala bo pripomoglo k ohranjanjuvarni naravnih virov. Podrobnejše informacije o recikliranju tega izdelka lahko dobite pri lokalni mestni upravi, službi oddajanja gospodinskih odpadkov ali v trgovini, kjer ste izdelek kupili. Odpadno električno in elektronsko opremo lahko oddate brezplačno tudi distributerju nep