

# MC-300 | headphones

## PL

1. Podłącz słuchawki do portu audio.
2. Ustaw poziom dźwięku w komputerze.
3. Po zakończeniu odsłuchu odłącz słuchawki od portu audio.

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Sluchanie przy użyciu słuchawek dźwięku o wysokiej głośności może być przyczyną utraty słuchu. W celu zachowania bezpieczeństwa na drodze nie należy używać słuchawek podczas prowadzenia pojazdu lub jazdy rowerem.

## UWAGA DOTYCZĄCA STATYCZNYCH ŁADUNKÓW ELEKTRYCZNYCH

W niektórych warunkach (duże nasłonecznienie, wilgoć) może wystąpić uczucie łagodnego łaskotania w okolicach uszu. Przyczyną tego stan są statyczne ładunki elektryczne zgromadzone na ciele. Nie oznacza to nieprawidłowego funkcjonowania słuchawek. Efekt ten można zminimalizować, nosząc odzież z tkanin naturalnych.

## GB

1. Plug in earphones into audio port.
2. Check sound volume.
3. After using plug out earphones from audio port.

## PRECAUTION

Listening with headphones at high volume may affect your hearing. For traffic safety, do not use while driving or cycling.

## NOTE ON STATIC ELECTRICITY

In particularly (dry or wet) air conditions, mild tingling may be felt on your ears. The cause are static electricity accumulated in the body, and not a malfunction of the headphones. The effect can be minimized by wearing clothes made from natural materials.

## H

1. Dugd a fülhallgató csatlakozóját az audio bemenetbe
2. Ellenőrizd a hangerőt.
3. Használat után húzd ki a csatlakozót az audio bemenetből.

## ELŐVIGYÁZATOSSÁG

Maximális hanger használata halláskárosodáshoz vezethet.

Közlekedési biztonsági szempontból, kérjük ne használja vezetés vagy biciklizés közben.

## MEGJEGYZÉS: STATIKUS ELEKTROMOSSÁG

Száraz vagy nedves közegben enyhe bizsergést érezhet a fülhallgató használata közben. Az ok ilyenkor lehet a szervezetben felgyülemllett statikus elektromosság, nem a termék rossz működése. Ezt a hibajelenséget kiszűrheti természetes anyagokból készült ruha viselésével.

## CZ

1. Připojte sluchátka do vstupu audio.
2. Nastavte hlasitost zvuku.
3. Po skončení poslechu odpojte sluchátka od vstupu audio.

## PREVENTIVNÍ OPATŘENÍ

Poslech zvuku o vysoké hlasitosti při použití sluchátek může způsobit ztrátu sluchu.

Z důvodů zachování bezpečnosti silničního provozu by sluchátka neměla být použita při řízení nebo jízdě na kole.

## POZNÁMKA TÝKAJÍCÍ SE STATICKÉ ELEKTRINY

Za určitých podmínek (vysoké slunečního záření, vlhkost) se může vyskytnout mírné lechtání v okolí uší. Důvodem tohoto stavu je statická elektřina nahromaděná na těle. Nejedná se o poruchu sluchátek. Efekt lze minimalizovat nošením oblečení z přírodních tkanin.

## SK

1. Pripojte slúchadlá do vstupu audio.
2. Nastavte hlasitosť zvuku.
3. Po skončení počúvania odpojte slúchadlá od vstupu audio.

## PREVENTÍVNE OPATRENIA

Počúvanie zvuku o vysokej hlasitosti pri použití slúchadiel môže spôsobiť stratu sluchu.

Z dôvodov zachovania bezpečnosti cestnej premávky by slúchadlá nemali byť použité pri riadení alebo jazde na bicykli.

## POZNÁMKA TÝKAJÚCA SA STATICKEJ ELEKTRINY

Za určitých podmienok (vysoké slnečného žiarenia, vlhkosť) sa môže vyskytnúť mierne šteklenie v okolí uší.

Dôvodom tohto stavu je statická elektrina nahromadila na tele.

Nejedná sa o poruchu slúchadiel.

Efekt možno minimalizovať nosením oblečenie z prírodných tkanín.

# MC-300 | headphones

## RO

1. Conectează casca la porturile audio.
2. Reglează puterea sunetului din calculator.
3. După terminarea recepției deconectează casca de la porturile audio.

## MĂSURI DE PRECAUȚIE

Ascultarea cu ajutorul căștilor a sunetelor de mare putere poate constitui cauza pierderii auzului. Pentru asigurarea siguranței în timpul călătoriei, nu trebuie folosite căștile în timpul conducerii autovehicolului sau mersului cu bicicleta.

## OBSERVAȚIE PRIVIND SARCINILE ELECTRICE STATICE

În anumite condiții (expunere solară intensă, umiditate) se poate resimți o senzație ușoară de gădilare în zona urechilor.

Cauza o constituie sarcinile electrice statice acumulate pe suprafața corpului. Acest lucru nu denotă însă funcționarea necorespunzătoare a căștilor. Efectul poate fi redus la minim prin purtarea unei îmbrăcămînți din materiale naturale.

## RU

1. Подключите наушники к аудио-выходу.
2. Настройте уровень звука в компьютере.
3. После прослушивания отключите наушники от порта аудио.

## СРЕДСТВА БЕЗОПАСНОСТИ

Прослушивание звуков на высоких уровнях громкости

с помощью наушников может являться причиной потери слуха. Для сохранения безопасности дорожного движения не рекомендуется пользоваться наушниками во время управления машиной или велосипедом

## ПРИМЕЧАНИЕ ОТНОСИТЕЛЬНО ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКИХ ЗАРЯДОВ

В определенных условиях (высокий уровень солнечного облучения, большая влажность) может появиться ощущение нежного щекотания в областях ушей. Причина этого эффекта – электростатические заряды, накопленные на теле. Это не является признаком наличия неисправностей наушников. Эффект можно уменьшить, нося одежду из натуральных волокон.

## ENVIRONMENT PROTECTION:



This symbol on our product nameplates proves its compatibility with the EU Directive 2002/96 concerning proper disposal of waste electric and electronic equipment (WEEE). By using the appropriate disposal systems you prevent the potential negative consequences of wrong product takeback that can pose risks to the environment and human health. The symbol indicates that this product must not be disposed of with your other waste. You must hand it over to a designated collection point for the recycling of electrical and electronic equipment waste. The disposal of the product should obey all the specific Community waste management legislations. Contact your local city office, your waste disposal service or the place of purchase for more information on the collection. Weight of the device: 86 g

## OCHRONA ŚRODOWISKA:



Niniejsze urządzenie oznakowane jest zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej 2002/96/UE dotyczącą utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych (WEEE). Zapewniając prawidłowe usuwanie tego produktu, zapobiegasz potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, które mogą zostać zagrożone z powodu niewłaściwego sposobu usuwania tego produktu. Symbol umieszczony na produkcie wskazuje, że nie można traktować go na równi z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Należy oddać go do punktu zbiórki zajmującego się recyklingiem urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Usuwanie urządzenia musi odbywać się zgodnie z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje dotyczące usuwania, odzysku i recyklingu niniejszego produktu można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym nabyłeś niniejszy produkt. Masa sprzętu: 86 g