

# Auriculares Xiaomi Mi Game Headset

Auriculares de psima calidad. Comenz a despegarse despues de 3 meses de uso. Me sent como un tonto cosindolos despues de eso, pero no pude encontrarlos en oferta. (Baja mucho el volumen) Se soluciona desenchufando y enchufando los auriculares.

Ruido al conectar por USB. Puede ser posible arreglarlo mediante programacin, pero aparentemente no lo harn. Micrfono, el sonido era casi inaudible desde l. El problema se resolvi en un ao. Decid desmontar los auriculares y ver qu hay dentro. Uno de los auriculares ms difciles de desarmar que he visto. Primero, retira la cinta de doble cara que, junto con los pestillos, sujeta la almohadilla. Despues, Es mejor desoldar el altavoz de inmediato. Desenroscamos el tornillo del centro, escondido debajo de la cinta negra pegada, y luego sacamos todas las patas de goma que sobresalen a lo largo del dimetro del altavoz. Luego viene el pago. Entonces, en esta placa, uno de los cables del micrfono (verde) estaba soldado a 1-2 cabellos, y mientras estaba filmando, se me sali. El segundo cableado amarillo tambien se cay (qued colgado en la parte central del cableado, un trapo). Sold todo en su lugar y arm todo con cuidado, el micro funcion bien, con buena calidad de sonido para auriculares

El parlante de la izquierda dej de funcionar despues de 4 meses. Despues de + -5 meses, el parlante derecho dej de funcionar. Aplicacin en idioma chino.

El software est en chino. Cuando se conecta a travs del conector Uzbi, los auriculares comienzan a parpadear (cuando se elimin el software nativo, el ruido desapareci). No hay forma de ajustar el volumen de los auriculares cuando estn conectados a travs de un conector de 3,5, as como la capacidad de apagar el micrfono.

La aplicacin est en chino, pero esto no es crtico

Cuando est conectado a travs de USB, puede acostumbrarse al ruido de fondo, pero por qu? La aplicacin MI GAMING HEADSET, que descarga cada segundo, ocupa cada vez ms RAM por una razn desconocida, por lo que de 10 MB despues de 10 minutos aumenta a 600 MB y esto no es una capilla, y apagarlo no afectar el funcionamiento de los auriculares. Error del sistema cuando se conectan los auriculares, ninguna salida USB conectada a la computadora funciona hasta que desconecta los auriculares y espera a que se cargue el escritorio. El problema se encontr en Win 10. 7.1 funciona ms para msica que para juegos.

La aplicacin est en chino, pero no es crtica

Cuando se conecta a travs de USB, puede acostumbrarse al ruido de fondo, pero por qu? La aplicacin MI GAMING HEADSET, que descarga cada segundo, ocupa cada vez ms RAM por una razn desconocida, por lo que de 10 MB despues de 10 minutos aumenta a 600 MB y esto no es una

capilla, y apagarlo no afectar el funcionamiento de los auriculares. Error del sistema cuando se conectan los auriculares, ninguna salida USB conectada a la computadora funciona hasta que desconecta los auriculares y espera a que se cargue el escritorio. El problema se encontr en Win 10. 7.1 funciona ms para msica que para juegos.

La aplicacin est en chino, pero no es crtica

Cuando se conecta a travs de USB, puede acostumbrarse al ruido de fondo, pero por qu? La aplicacin MI GAMING HEADSET, que descarga cada segundo, ocupa cada vez ms RAM por una razn desconocida, por lo que de 10 MB despus de 10 minutos aumenta a 600 MB y esto no es una capilla, y apagarlo no afectar el funcionamiento de los auriculares. Error del sistema cuando se conectan los auriculares, ninguna salida USB conectada a la computadora funciona hasta que desconecta los auriculares y espera a que se cargue el escritorio. El problema se encontr en Win 10. 7.1 funciona ms para msica que para juegos. La aplicacin MI GAMING HEADSET, que descarga cada segundo, ocupa cada vez ms RAM por una razn desconocida, por lo que de 10 MB despus de 10 minutos aumenta a 600 MB y esto no es una capilla, y apagarlo no afectar el funcionamiento de los auriculares. Error del sistema cuando se conectan los auriculares, ninguna salida USB conectada a la computadora funciona hasta que desconecta los auriculares y espera a que se cargue el escritorio. El problema se encontr en Win 10. 7.1 funciona ms para msica que para juegos. La aplicacin MI GAMING HEADSET, que descarga cada segundo, ocupa cada vez ms RAM por una razn desconocida, por lo que de 10 MB despus de 10 minutos aumenta a 600 MB y esto no es una capilla, y apagarlo no afectar el funcionamiento de los auriculares. Error del sistema cuando se conectan los auriculares, ninguna salida USB conectada a la computadora funciona hasta que desconecta los auriculares y espera a que se cargue el escritorio. El problema se encontr en Win 10. 7.1 funciona ms para msica que para juegos.