

RF-509 mais recente [Equipamento sem fio de fitness silencioso](#)
Auscultadores silenciosos da ioga

Características do produto:

- * Sistema de auscultadores estéreo RF sem fios aberto
- * Mini design especial para uso esportivo como ginásio, ioga, corrida
- * Mini design leve extra com fones de ouvido
- * Led luzes para indicar a seleção do canal
- * Design dobrável e caso zipper para fácil armazenamento
- * Controle de volume pessoal em cada fone de ouvido
- * Soft almofadas de orelha para super confortável vestindo
- * Liberdade sem fio com recepção através de paredes e tetos
- * Controles de volume e afinação convenientemente localizados no fone de ouvido
- * Built-in bateria recarregável de lítio-polímero (incluir)

Dados técnicos

Sistema UHF / RF

Modulação FM

Estéreo de modo

Canal opção 2, 3 ou 4 canais

Razão sinal-ruído > 75dB

THD < 1%

Alto-falante 40mm mylar

Resposta de frequência 30 ~ 20000Hz

Separação de canais > 35dB

Tempo de operação 10 horas

Fonte de alimentação Bateria recarregável de lítio-polímero (300mAh)

Exibição do produto:

O RF-509 é o mais novo auscultadores disco silencioso no estilo desportivo.

Design leve extra é adequado para esportes de fitness. Um caso bonito do zipper para o armazenamento fácil.

Tem duas, três ou quatro opções de canais. Diferentes luzes de cores estão em ambos os lados dos fones de ouvido

Para indicar a seleção do canal.





Silent Fitness System:

O sistema silencioso da aptidão é um sistema único, tudo-em-um que permita classes populares da aptidão tais como Zumba, Bodypump, Bodyattack, Bootcamps e insanidade a ser entregue em todo o lugar sem a necessidade para um sistema de som maciço. É inteiramente portátil que significa Você pode fazer exame de suas classes em qualquer lugar, including posições ao ar livre onde não há nenhum limite no tamanho da classe e em nenhum custo caro para o aluguer da sala. Permite que os instrutores da aptidão permaneçam à frente de seus concorrentes capitalizando em tendências chaves como o movimento para classes ao ar livre da aptidão, eo aumento na

tecnologia wearable dentro do mundo da aptidão.