RF-509 più recente <u>apparecchiature wireless in silenzio il fitness</u> cuffie di yoga silenziosi

Caratteristiche del prodotto:

- * Sistema aperto cuffia senza fili RF stereo
- * Mini disegno speciale per uso sportivo, come palestra, yoga, corsa
- * Mini disegno leggero in più con auricolari
- * luci LED per indicare la selezione del canale
- * Design pieghevole e astuccio con cerniera per una facile memorizzazione
- * Controllo del volume personali su ogni cuffia
- * Auricolari morbidi per Super comodo
- * Libertà senza fili con ricezione attraverso pareti e soffitti
- * I controlli del volume e sintonizzare comodamente posizionati sulle cuffie
- * Built-in batteria ricaricabile ai polimeri di litio (comprendere)

Dati tecnici

Sistema UHF / RF
modulazione FM
modalità stereo
opzione Canale 2, 3 o 4 canali
Segnale-rumore razione & gt; 75dB
THD & lt; 1%
Dell'altoparlante da 40 mm mylar
Risposta in frequenza 30 ~ 20000Hz
Separazione canali & gt; 35dB
Tempo di funzionamento 10 ore
Alimentazione Batteria ricaricabile ai polimeri di litio (300mAh)

Esposizione del prodotto:

L'RF-509 è la più nuova cuffia discoteca silenziosa in stile sportivo.

Extra disegno leggero è adatto per gli sport di fitness. Un caso cerniera carino per una facile memorizzazione.

Si ha l'opzione due, tre o 4 canali. Luci di colore diverso sono su entrambi i lati della cuffia

per indicare la selezione dei canali.









Silent System Fitness:

Il sistema di Fitness Silenzioso è un unico, all-in-one che permette di lezioni di fitness popolari come Zumba, Bodypump, Bodyattack, Bootcamp e Insanity da consegnare in qualsiasi luogo, senza la necessità di un suono massiccio interamente portatili quali mezzi di impianto che si può prendere le classi ovunque, anche luoghi all'aperto in cui vi è alcun limite alla dimensione di classe e senza costi costosi per noleggio sala. Permette istruttori di fitness di stare al passo dei loro competitori capitalizzando sulle tendenze chiave come il movimento verso lezioni di fitness all'aria aperta, e l'aumento della tecnologia indossabile all'interno del mondo del fitness.