



## AURICULAR KIND2



**Guia Rápido de Instalação**  
**83216**

## Especificações

Tipo	Para uso ao ar livre, dinâmico
Unidade de controlo	14,2 mm
Impedância	32 ohm
Resposta frequência	20 Hz ~ 20 kHz
Tensão de entrada nominal	5-10 MW
Tensão de entrada nominal máx.	10 mW
Temperatura de armazenamento	-20 °C ~ 60 °C
Temperatura de funcionamento	-10 °C ~ 55 °C
Humidade de armazenamento	10-90%
Cabo	Cabo 1,2 m
Ficha	Ficha estéreo dourada 3,5 mm
Sensibilidade	104 dB ±3 dB

## Funcionalidades

- Auricular, alto desempenho com bloqueamento de ruído ambiente
- As colunas incluem uma protecção magnética elevada, que permite obter uma reprodução de som reduzido e de susceptibilidade com melhor qualidade.
- Bobina de voz CCAW aumentou a qualidade do som
- Ficha dourada 24K garante uma boa ligação
- Microfone integrado e controlo de volume para o smartphone

## Precauções

- A audição, durante períodos de tempo prolongados, com o volume muito elevado pode afectar a audição. Por razões de segurança não deve usar os auriculares enquanto conduzir ou andar de bicicleta.
- Não colocar objectos pesados ou exercer pressão sobre os auriculares dado isso poder dar origem à deformação dos mesmos durante um período longo de armazenamento.
- As almofadas dos auriculares podem deteriorar-se devido a longo período de utilização ou de armazenamento.







## Localização dos componentes

1. R= Usar o auricular marcado com R no ouvido direito
2. L= Usar o auricular marcado com L no ouvido esquerdo

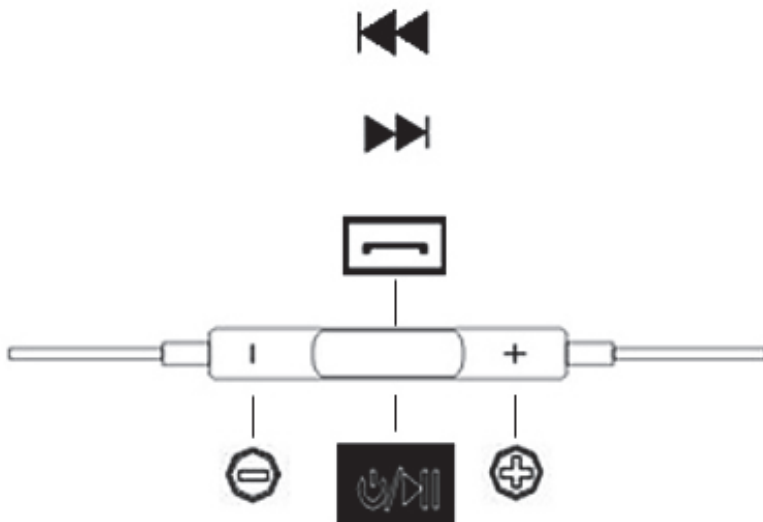
## Função de microfone remoto usando um dispositivo diferente

Ednet 83216 está equipado com um cabo áudio que possui um microfone integrado para usar com o seu smartphone.

## Funções incluídas

- Reproduzir/Pausa: 
- Saltar Avançar/Retroceder: 
- Responder a uma chamada recebida: 
- Terminar uma chamada: 
- Aumentar o volume: 
- Reduzir o volume: 

## Série iPod e iPhone



## Serie HTC, Blackberry e Android

