



Bougez en ville avec un son qui bouge.

Le casque supra E35 JBL représente le style et la substance, indissociables, en offrant le son signature de JBL. Un arceau textile chic et innovant, une conception supra-auriculaire ergonomique impliquent que votre divertissement se prolonge et que votre facteur de plaisir est démultiplié dans toutes vos activités - travail, transports ou un simple balade en ville. Son câble textile détachable, anti-nœuds, son design élégant, pliable à plat et une télécommande universelle une touche sont des caractéristiques supplémentaires qui font de l'E35 le choix parfait. Disponible en 4 couleurs distinctives, l'E35 accessoirise votre vie avec de la couleur et du fun.

Caractéristiques

- ▶ Le son signature de JBL
- ▶ Télécommande universelle une touche avec microphone
- ▶ Arceau textile confortable
- ▶ Câble textile sans-nœud
- ▶ Conception ergonomique améliorée
- ▶ Léger



Caractéristiques et avantages

Le son signature de JBL

Le son signature de JBL est produit par de puissants haut-parleurs de 40 mm dans un style sobre et élégant.

Télécommande universelle une touche avec microphone

Compatible avec la grande majorité des smartphones, elle permet de commander facilement la musique et les appels mains libres.

Arceau textile confortable

L'arceau textile élégant au port confortable complète le style sobre du casque.

Câble textile sans-nœud

Une conception de cordon innovante et anti-nœuds avec fiche coudée renvoie le démêlage dans le passé.

Conception ergonomique améliorée

Les coussinets d'oreilles confortables à forme adaptable garantissent que votre casque reste en place pendant que vous appréciez votre musique – même lorsque vous êtes en déplacement.

Léger

Confortable en utilisation continue sur de longues durées.

Contenu de la boîte

1 paire d'écouteurs E35

Télécommande 1 touche avec microphone et câble détachable

Carte de mise en garde

Carte de garantie

Spécifications techniques

- ▶ Prise : Mini jack stéréo 3,5 mm (1/8")
- ▶ Haut-parleur dynamique : 40 mm
- ▶ Réponse en fréquence : 20 Hz – 20 kHz
- ▶ Poids : 168.0 g
- ▶ Impédance : 32Ω