

## JABRA EVOLVE Link UC(14208-04)

JABRA EVOLVE Link UC - Télécommande - câble - pour Evolve 40 UC mono,40 UC stereo,80 UC stereo



La réponse en fréquence décrit la plage de fréquence mesurée en Hertz qu'un haut-parleur peut émettre.

Le traitement numérique des signaux (TNS) est une technologie qui optimise numériquement votre voix et la musique et élimine les échos.

Type de microphone:antibruit améliore la clarté d'appel en éliminant les bruits de fond du bureau.

Le mode muet vous donne la possibilité de désactiver ou de réactiver le microphone directement sur le périphérique.

### Mise en avant

Réponse en fréquence  
Traitement numérique des signaux  
Type de microphone: antibruit  
Fonction muet

### Les atouts

#### Réponse en fréquence

La réponse en fréquence décrit la plage de fréquence mesurée en Hertz qu'un haut-parleur peut émettre.

#### Traitement numérique des signaux

Le traitement numérique des signaux (TNS) est une technologie qui optimise numériquement votre voix et la musique et élimine les échos.

#### Type de microphone:antibruit

Améliore la clarté d'appel en éliminant les bruits de fond du bureau.

#### Fonction muet

Le mode muet vous donne la possibilité de désactiver ou de réactiver le microphone directement sur le périphérique.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	JABRA EVOLVE Link UC télécommande
Type de périphérique	Télécommande
Technologie de connectivité	Câble
Appareils pris en charge	Casque téléphonique / casque
Conçu pour	Evolve 40 UC mono,40 UC stereo,80 UC stereo

## Spécifications détaillées

### Général

Type de périphérique	Télécommande
Technologie de connectivité	Câble
Appareils pris en charge	Casque téléphonique / casque
Caractéristiques	Réglage du volume

### Connexions

Type de connecteur	1 x USB
--------------------	---------

## Information de compatibilité

Conçu pour

Jabra Evolve 40 UC mono,40 UC stereo,80 UC stereo

\* TD SYNnex n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.