

Jabra Talk 30

Conçu pour un port en contour d'oreille confortable et pour simplifier les appels.

- Des appels en son HD d'une grande clarté. Microphone haute définition.
- Design contour d'oreille. Conception ergonomique pour un confort tout au long de la journée.
- Du matin au soir. Jusqu'à 5 heures d'autonomie en appels. Autonomie en veille allant jusqu'à 7 jours.
- Écoutez des diffusions depuis votre téléphone. Musique, podcasts et indications GPS
- Facile d'utilisation. Un bouton. Règle automatiquement le volume/bruit de fond.
- Design haute qualité. Stylisé, surface en acier brossé et contour d'oreille transparent.


Caractéristique technique

| | | |
|---------------------------------|--|---|
| Audio | Haut-parleur | Haut-parleur dynamique 13 mm |
| | Sensibilité du haut-parleur | 105 dB SPL à 1 mW/1 kHz |
| | Impédance du haut-parleur | 32 Ω |
| | Puissance d'entrée max. du haut-parleur | 10 mW |
| | Plage de fréquences du haut-parleur | 200 Hz - 7 kHz |
| | Type de microphone | 1 microphone multidirectionnel MEMS |
| | Plage de fréquences microphone | 100 Hz - 8 kHz |
| | Sensibilité du microphone | -38 dBV/Pa |
| Simplicité d'utilisation | Périphériques appairés | Jusqu'à 8, avec connexion simultanée à deux périphériques (MultiUse™) |
| | Type de port | Sur l'oreille (avec ou sans contour d'oreille) |
| | Fonctionnalités | Décrochage/raccrochage/rejet des appels, Voyant batterie/LED, Rappel du dernier numéro*, Audio avancée, Distribution (A2DP) pour diffusion de musique, podcat et GPS*, Numérotation vocale (activation Siri/Assistant Google)*, Contrôle vocal (activation Siri/Assistant Google)*, Guidage vocal, Multiuse, Réglage automatique du volume, NFC, DSP (Traitement numérique du signal), Voix HD |
| Batterie | Autonomie en conversation | jusqu'à 5 heures* |
| | Autonomie en veille | Jusqu'à 7 jours* |
| | Mode sieste pour une durée de veille plus longue | Jusqu'à 180 jours* |
| | Temps de charge | Environ 2 heures |
| | Câble de charge | Connecteur USB-B standard (30 cm) |
| | Intensité de recharge batterie | 50 mA |
| | Câble de recharge USB | 5 V 300 mA |
| Connectivité | Qu'est-ce que la technologie sans fil Bluetooth® ? | La technologie sans fil Bluetooth est une technologie par ondes radio conçue pour permettre une mobilité sans fil de courte portée. La technologie Bluetooth élimine les câbles entre les dispositifs, comme les téléphones portables et les micros-casques, et permet une communication entre les dispositifs qui sont proches l'un de l'autre. Le Bluetooth permet des transmissions rapides et sécurisées pour la voix et les données. Plus d'informations sont disponibles sur www.bluetooth.com ou www.bluetooth.org |
| | Conformité Bluetooth® | Bluetooth version 4.0 |
| | Profils Bluetooth® pris en charge | Advanced Audio Distribution (A2DP) v1.2, profil mains libres v1.6, profil micro-casque v1.2 |
| | Modes compatibles | EDR (2 et 3 Mo), SCO, eSCO, mode Sniff |
| | Sécurité | Cryptage 128 bits |
| | Portée de fonctionnement | Jusqu'à 30 mètres* |
| | Clé d'appairage ou PIN | 0 |
| | Général | Poids du micro-casque |
| | Dimensions, unité principale | L 66,9 mm x l 24,15 mm x H 16,45 mm |
| | Température de fonctionnement | 0° à 45° C |
| | Température de stockage | -20° à 60° C |
| | Matériaux | Matériaux EarGel : Polyamide et silicone. Matériaux micro-casque : Polycarbonate. Matériaux contour d'oreille : Polyamide. |
| | Contenu de la boîte | 1 micro-casque Jabra Talk 30, 2 EarGels (un déjà monté), 1 contour d'oreille, 1 câble de recharge USB, guide de démarrage express, feuillets de garantie et de mise en garde |
| | Certification | Bluetooth 4.0, CE, CB, FCC, IC, CEC, EAC, RoHS, REACH, SRRC, IMDA, NCC, TELEC, KCC, ACMA, RADCOMM, ETA, SIRIM, SDPPI, NTC, ICASA |
| | Garantie | Garantie limitée d'un an |

*En fonction de l'appareil

Jabra.com/Talk30