



EVOLVE2 40

Conçu pour rester productif.

Une qualité audio supérieure, une réduction de bruit exceptionnelle et un confort optimal.

Une réduction de bruit encore plus performante

Posez votre casque Evolve2 40 sur vos oreilles et écoutez le silence s'installer autour de vous. Les coussinets d'oreilles ovales à mémoire de forme et le nouveau design incliné vous offrent une réduction de bruit passive remarquable, annulant 48% du bruit ambiant en plus*.

Une meilleure concentration avec le voyant busylight

Le nouveau voyant busylight est quatre fois plus visible*, ce qui vous permet d'être vu sous tous les angles et d'éviter au plus les interruptions. Vous pourrez ainsi travailler dans le calme.

Une qualité d'appel en toutes circonstances

Les performances d'appel de nos micro-casques Evolve, la gamme la plus performante du marché**, se sont encore améliorées. L'Evolve2 40 est un micro-casque filaire doté d'un chipset numérique dernière génération et de trois microphones professionnels, placés de manière stratégique sur le casque. Cela permet de réduire de 35% les bruits de fond lors de vos appels*.

Une solution certifiée UC : satisfaction garantie

La plateforme de communications unifiées d'une part, un micro-casque d'exception d'autre part... Lorsque la collaboration est facilitée, tout le monde est satisfait. L'Evolve2 40 est un modèle certifié UC, également proposé en version certifiée Microsoft Teams pour des échanges encore plus fluides.

Des haut-parleurs plus larges, un meilleur chipset, une qualité audio exceptionnelle

Grâce à ses haut-parleurs puissants de 40mm et notre tout dernier chipset numérique, vous profitez d'une qualité audio exceptionnelle pour ne manquer aucune information.

Un confort optimal tout au long de la journée

Nous avons conçu le modèle idéal en utilisant les mesures biométriques de centaines de têtes, l'avons équipé de coussinets d'oreilles à mémoire de forme qui s'adaptent naturellement à votre morphologie et avons fait le choix de le fabriquer en utilisant des matériaux haut de gamme particulièrement résistants.

Une technologie en constante amélioration

Profitez d'une plateforme évolutive qui enrichie votre investissement grâce aux futures mises à jour du firmware via JabraXpress.



INSTRUCTIONS DE CONNEXION

1. Branchez l'Evolve2 40 au port USB-A ou USB-C de l'ordinateur (en fonction de la version USB du micro-casque).

2. Placez le micro près de votre bouche.



INSTRUCTIONS D'UTILISATION

▶ || Appuyez 1 fois

◀ + Appuyez 1 fois

▶▶ Appuyez sur le bouton pendant 1 sec

◀ - Appuyez 1 fois

◀◀ Appuyez sur le bouton pendant 1 sec

◀ - | ▶ + Appuyez simultanément sur les boutons Volume + et Volume - pour activer/désactiver le voyant busylight

Microphone Appuyez 1 fois

Orientez la perche micro vers le bas pour répondre à un appel entrant

Microphone Appuyez 1 fois

Orientez la perche vers le haut pour désactiver le micro et vers le bas pour l'activer



FONCTIONNALITÉS

AVANTAGES

| | | |
|--------------------------|--------------------------------|--|
| Connectivité | Connectivité USB-A ou USB-C | Connectivité plug-and-play à votre ordinateur/mobile via une prise USB-A ou USB-C |
| Audio | Microphone | Technologie à 3 microphones pour des performances d'appel exceptionnelles |
| | Design anti-bruit | Réduction de bruit pour une meilleure concentration dans les environnements bruyants |
| | intégration des logiciels | Fonctions supplémentaires disponibles via Jabra Xpress et Jabra Direct |
| | Haut-parleurs | Les haut-parleurs puissants 40mm offrent un son plus riche pour une expérience audio encore plus immersive |
| Simplicité d'utilisation | Voyant busylight | Le voyant busylight 360° sur les 2 écouteurs est visible sous tous les angles, agit comme un signal "ne pas déranger" et préserve votre concentration |
| | Mode "muet" et réponse d'appel | Orientez la perche vers le haut pour désactiver le micro et vers le bas pour l'activer ou pour répondre à un appel |
| | Gestion des appels | Décrochez/raccrochez lors d'un appel, augmentez/baissez le volume des haut-parleurs et mettez le micro en mode "muet" |
| Modèles | Modèles UC et MS Teams | Choisissez entre les modèles UC et Microsoft Teams |
| | Types de maintien | Disponible en version stereo et mono |
| Certifications | Principaux vendeurs UC |        |

*Basé sur des calculs Jabra, par rapport à l'Evolve 40

**Plus d'infos sur Jabra.fr/footerpages/commercial-claims

FR Jabra Evolve2 40 Datasheet UC A4 291021

© 2021 GN Audio A/S. Tous droits réservés.

® Jabra est une marque déposée de GN Audio A/S. La marque et le logo Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de telles marques par GN Audio A/S est sous licence.

EVOLVE 40 SE

**Conçu pour vous aider à rester focalisé.
Une qualité audio supérieure, une
réduction de bruit exceptionnelle et un
confort optimal.**



Spécifications techniques

| Informations générales | | |
|--|--|--|
| Contenu de la boîte | Micro-casque, Housse de rangement, Documents utilisateur | |
| Dimensions du conditionnement (LxHxP) | 5.35mm x 21.6mm x 18.6mm 2.11in x 8.5in x 7.32in | |
| Dimension de l'unité principale (LxHxP) - Stéréo | 186mm x 157mm x 60.5mm 7.32in x 6.18in x 2.38in | |
| Dimension de l'unité principale (LxHxP) - Mono | 150mm x 157mm x 60.5mm 5.9in x 6.18in x 2.38in | |
| Matériaux utilisés | Mousse de serre-tête très moelleuse, recouverte de simili-cuir au coloris assorti, Simili-cuir, Plastique PC et PC/ABS, Acier inoxydable | |
| Poids du casque (stéréo avec câble) | 188g 6.63oz | |
| Poids du casque (mono avec câble) | 113g 3.98oz | |
| Caractéristiques et fonctions LED | Busylight, Appel entrant, Notifications Microsoft Teams (selon appareil) | |
| Certifications et conformités | Alcatel-Lucent, Avaya, Cisco, Unify, Mitel, Citrix, Zoom, Amazon Chime, Microsoft Teams (en fonction du modèle), Certification Microsoft Open Office | |
| Audio | | |
| Taille du haut-parleur | 40mm | |
| Puissance d'entrée max. du haut-parleur | 30 mW | |
| Plage de fréquences du haut-parleur | 20Hz - 20000Hz | |
| Bande passante haut-parleur (mode musique) | 20Hz - 20000Hz | |
| Bande passante haut-parleur (mode voix) | 100Hz - 14000Hz | |
| Type de microphone | MEMS | |
| Sensibilité du microphone | Élevé (E-HS) | |
| Protection acoustique de l'utilisateur | PeakStop™, Directive européenne sur le bruit au travail, G616 | |
| Logiciels et applis | | |
| Logiciels et/ou applis compatibles | Jabra Direct, Jabra Xpress | |
| Maintien et confort | | |
| Design | Serre-tête supra-auriculaire | |
| Connectivité | | |
| Connectivité | USB-C, USB-A, USB C or USB A | |
| Informations complémentaires | | |
| Température de fonctionnement | -10°C à 55°C 14°F à 131°F | |
| Température de stockage | -5°C à 55°C 23°F à 131°F | |

Spécifications techniques

| Control unit | Contrôle d'appel | Oui |
|-----------------|------------------|--|
| <hr/> | | |
| Type de produit | Référence | Description |
| Produits | 24189-889-799 | Jabra Evolve2 40 SE USB-C/A, UC Mono |
| | 24189-889-889 | Jabra Evolve2 40 SE USB-C, UC Mono (include Extended Cord) |
| | 24189-889-899 | Jabra Evolve2 40 SE USB-C, UC Mono |
| | 24189-889-999 | Jabra Evolve2 40 SE USB-A, UC Mono |
| | 24189-899-799 | Jabra Evolve2 40 SE USB-C/A, MS Mono |
| | 24189-899-899 | Jabra Evolve2 40 SE USB-C, MS Mono |
| | 24189-899-999 | Jabra Evolve2 40 SE USB-A, MS Mono |
| | 24189-989-889 | Jabra Evolve2 40 SE USB-C, UC Stereo (include Extended Cord) |
| | 24189-989-899 | Jabra Evolve2 40 SE USB-C, UC Stereo |
| | 24189-989-999 | Jabra Evolve2 40 SE USB-A, UC Stereo |
| | 24189-999-799 | Jabra Evolve2 40 SE USB-C/A, MS Stereo |
| | 24189-999-899 | Jabra Evolve2 40 SE USB-C, MS Stereo |
| | 24189-999-999 | Jabra Evolve2 40 SE USB-A, MS Stereo |

Remarque : les références originales des produits (USB-C et USB-A) seront abandonnées et remplacées par des références USB-C/A en 2025.

Jabra Evolve2 40 SE Fiche technique 06052025

Téléchargez la dernière version de ce document sur :
jabra.com/fr-fr/supportpages/jabra-evolve2-40se#/TECH

Mesurer l'empreinte carbone avec les Analyses du Cycle de Vie (ACV)

La durabilité commence par la transparence. C'est pourquoi nous réalisons des ACV sur nos produits, afin de comprendre leur impact sur l'environnement. Ainsi, vous pouvez voir l'empreinte carbone de votre produit en un coup d'œil, et nous pouvons travailler à rendre les futurs produits plus durables. Tout le monde y gagne.



| EVOLVE2 40 | | |
|-----------------------------|----------------|--------|
| ① Plastique | 0.74 kg CO2-eq | 8.03% |
| ② Métaux | 0.49 kg CO2-eq | 5.32% |
| ③ Composants électroniques | 0.38 kg CO2-eq | 4.11% |
| ④ Carte de circuit imprimée | 1.94 kg CO2-eq | 21.16% |
| ⑤ Fabrication | 1.57 kg CO2-eq | 17.14% |
| ⑥ Emballage | 0.04 kg CO2-eq | 0.41% |
| ⑦ Transport | 3.68 kg CO2-eq | 40.14% |
| ⑧ Usage | 0.21 kg CO2-eq | 2.32% |
| ⑨ Fin de vie | 0.13 kg CO2-eq | 1.37% |

L'empreinte carbone du produit

9.18

Vérifié par Bureau
Veritas kg CO2
EQ



Mesurer l'empreinte carbone avec les Analyses du Cycle de Vie (ACV)

La durabilité commence par la transparence. C'est pourquoi nous réalisons des ACV sur nos produits, afin de comprendre leur impact sur l'environnement. Ainsi, vous pouvez voir l'empreinte carbone de votre produit en un coup d'œil, et nous pouvons travailler à rendre les futurs produits plus durables. Tout le monde y gagne.



EVOLVE2 40 MONO

| | | |
|----------------------------|----------------|--------|
| ① Plastique | 0.54 kg CO2-eq | 7.57% |
| ② Métaux | 0.49 kg CO2-eq | 6.80% |
| ③ Composants électroniques | 0.26 kg CO2-eq | 3.57% |
| ④ Carte circuit imprimée | 0.95 kg CO2-eq | 13.30% |
| ⑤ Fabrication | 1.56 kg CO2-eq | 21.75% |
| ⑥ Emballage | 0.04 kg CO2-eq | 0.52% |
| ⑦ Transport | 3.09 kg CO2-eq | 43.05% |
| ⑧ Usage | 0.20 kg CO2-eq | 2.81% |
| ⑨ Fin de vie | 0.05 kg CO2-eq | 0.63% |



Toutes les estimations de l'empreinte carbone sont incertaines. Jabra a suivi les règles de déclaration de l'ACV de la norme ISO 14067:2018. Le rapport a été vérifié conformément à la norme ISO 14673 Spécifications et lignes directrices pour la vérification et la validation des déclarations de GES, à la norme ISO 14065 Exigences pour la validation et vérification, et à la norme ISO 14066 Exigences de compétences pour les équipes de validation et de vérification des GES. L'ACV porte sur deux ans d'utilisation à Londres (Royaume-Uni), ce qui correspond à la période de garantie moyenne et au cas d'utilisation moyen.

© 2022 GN Audio A/S. All rights reserved.® Jabra is a registered trademark of GN Audio A/S.

Jabra Infographic A4 V4