

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 Teams : satisfaction garantie

Lorsque la communication est simplifiée, tout le monde est satisfait. L'Evolve2 40 est certifié MS Teams avec un bouton Teams dédié afin de faciliter la collaboration.

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

Appuyez 1 fois

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

Appuyez 1 fois

Une fois connecté à Microsoft Teams, appuyez sur le bouton pour rejoindre une réunion Teams ou consulter les appels manqués et messages vocaux

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 Certifications | Connectivité plug-and-play à votre ordinateur/mobile via une prise USB-A ou USB-C Microsoft Teams. Répond aux exigences Microsoft Teams Open Office |
| 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 |
| | Capteur intelligent | Les capteurs de mouvement détectent quand le micro-casque n’est pas porté et envoie automatiquement des notifications LED |
| | 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 | Choisissez entre les modèles UC et Microsoft Teams |
| | Types de maintien | Disponible en version stereo et mono |
| Compatibilité | Microsoft Teams. Répond aux exigences Microsoft Teams Open Office. | |

* Basé sur des calculs Jabra, par rapport à l’Evolve 40
** Plus d’infos sur jabra.fr/footerpages/commercial-claims

EVOLVE2 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 similicuir au coloris assorti, Similicuir, 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) |
| Audio | Certifications et conformités | Alcatel-Lucent, Avaya, Cisco, Unify, Mitel, Citrix, Zoom, Amazon Chime, Microsoft Teams (en fonction du modèle), Certification Microsoft Open Office |
| | 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) |
| Logiciels et applis | Protection acoustique de l'utilisateur | PeakStop™, Directive européenne sur le bruit au travail, G616 |
| | Logiciels et/ou applis compatibles | Jabra Direct, Jabra Xpress |
| | Maintien et confort | Design |
| Connectivité | Design | Serre-tête supra-auriculaire |
| | 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 |
|--------------|------------------|-----|

| 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'oeil, et nous pouvons travailler à rendre les futurs produits plus durables. Tout le monde y gagne.



EVOLVE2 40

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

L'empreinte carbone
du produit

9.18

Vérifié par Bureau
Veritas kg CO2
EQ



Ressources



Traitement



Fabrication



Distribution



Utilisation



Fin de vie

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'oeil, et nous pouvons travailler à rendre les futurs produits plus durables. Tout le monde y gagne.



EVOLVE2 40 MONO

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

L'empreinte carbone
du produit

7.17

Vérifié par Bureau
Veritas kg CO2
EQ



Ressources



Traitement



Fabrication



Distribution



Utilisation



Fin de vie