



## 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

▶ II 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

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

Microphone 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
Certifications		Microsoft Teams. Répond aux exigences Microsoft Teams Open Office
Audio	Microphone Design anti-bruit Intégration des logiciels Haut-parleurs	Technologie à 3 microphones pour des performances d'appel exceptionnelles Réduction de bruit pour une meilleure concentration dans les environnements bruyants Fonctions supplémentaires disponibles via Jabra Xpress et Jabra Direct Les haut-parleurs puissants 40mm offrent un son plus riche pour une expérience audio encore plus immersive
Simplicité d'utilisation	Voyant busylight Mode "muet" et réponse d'appel Capteur intelligent Gestion des appels	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 Orientez la perche vers le haut pour désactiver le micro et vers le bas pour l'activer ou pour répondre à un appel Les capteurs de mouvement détectent quand le micro-casque n'est pas porté et envoient automatiquement des notifications LED Décochez/raccrochez lors d'un appel, augmentez/baissez le volume des haut-parleurs et mettez le micro en mode "muet"
Modèles	Modèles UC et MS Types de maintien	Choisissez entre les modèles UC et Microsoft Teams 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](http://Jabra.fr/footerpages/commercial-claims)

Evolve2 40 Fiche technique Microsoft Teams A4 170420

© 2020 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](http://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%

L'empreinte carbone du produit

7.17

Vérifié par Bureau  
Veritas kg CO2  
EQ

