



Jabra®
YOU'RE ON

LA LIBERTÉ D'EN FAIRE PLUS

LA LIBERTÉ D'EN FAIRE PLUS

Le Jabra Stealth ouvre de nouvelles perspectives en matière de micro-casques Bluetooth®. En intégrant pour la première fois la technologie de batterie innovante microPOWER, cet appareil s'impose par ses dimensions extrêmement réduites, son autonomie de conversation prolongée et son confort exceptionnel.

Un accès à distance à votre assistant vocal Siri / Google Now

Avec le Jabra Stealth, vous pouvez activer Siri et Google Now sans sortir votre smartphone de votre poche. Il vous suffit d'appuyer sur un bouton sur le micro-casque afin de lancer à distance l'application Siri ou Google Now sur votre smartphone.

Le meilleur du son – sans bruit indésirable !

Le Jabra Stealth est équipé des technologies d'amélioration du son les plus évoluées. La technologie Noise Blackout™ filtre les bruits de fond des conversations et, associée à la voix HD, vous offre une qualité audio d'une clarté incomparable tant en émission qu'en réception.

Un confort supérieur

Le Jabra Stealth relève la barre en matière de confort. Plus petit, plus léger, ce micro-casque s'adapte parfaitement à votre oreille. Il est tellement discret et confortable que vous en oublierez presque sa présence !



TROIS BONNES RAISONS DE CHOISIR LE JABRA STEALTH UC

- Bouton de contrôle vocal pour smartphone
- Noise Blackout et voix HD*
- Conception très légère et Eargels ultra confortables

* En fonction du réseau



RETROUVER MON JABRA
avec l'appli Jabra Assist
pour iOS et Android

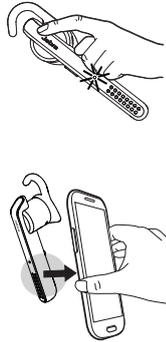
CERTIFIÉ POUR SKYPE FOR BUSINESS



1 SE CONNECTER

CONNEXION À UN APPAREIL MOBILE (avec un adaptateur Jabra Link 360 Bluetooth)

1. Allumez le micro-casque.
2. Branchez l'adaptateur Jabra Link 360 Bluetooth dans l'un des ports USB de votre appareil.
3. Appuyez et maintenez enfoncé pendant 3 secondes le bouton Répondre/Raccrocher sur le micro-casque Stealth jusqu'à ce que le voyant Bluetooth clignote en bleu et que le mode d'appairage soit annoncé dans le micro-casque. Suivez les instructions vocales. Le micro-casque et le Jabra Link 360 sont préconnectés.

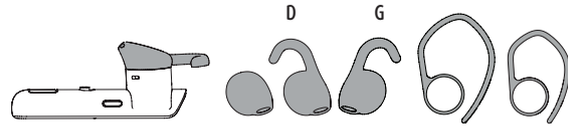


CONNEXION À UN APPAREIL MOBILE (par NFC)

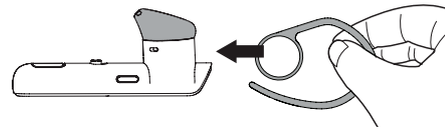
1. Assurez-vous que la fonction NFC est activée sur votre appareil mobile.
2. Glissez doucement la zone NFC du micro-casque le long de la zone NFC de l'appareil mobile jusqu'à ce que la connexion soit confirmée.

2 PORTER

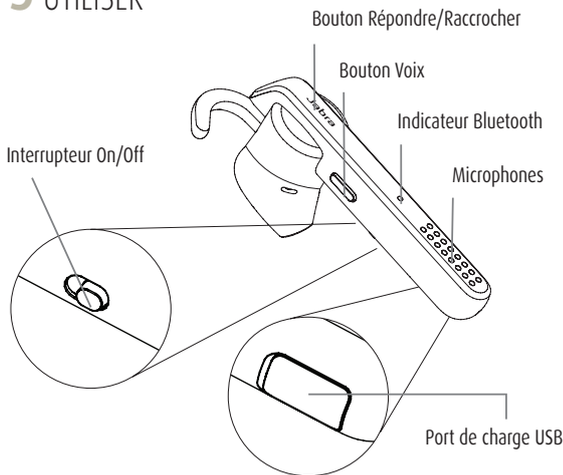
Le micro-casque peut être porté sur l'oreille gauche ou droite. Embouts auriculaires (EarGels) et contours d'oreille (EarHooks) contenus dans le pack.



FIXER LE CONTOUR D'OREILLE



3 UTILISER



	On/Off	Faites glisser l'interrupteur On/Off
	Décrochage/raccrochage d'appel	Appuyez brièvement sur le bouton Répondre/Raccrocher
	Refuser un appel	Appuyez et maintenez enfoncé pendant 1 seconde le bouton Répondre/Raccrocher
	Recomposer le dernier numéro	Appuyez deux fois sur le bouton Répondre/Raccrocher lorsque vous n'êtes pas en ligne
	Activer le contrôle vocal (selon le téléphone)	Appuyez sur le bouton Voix
	Volume du haut-parleur	Réglez le volume à partir de votre mobile connecté

LE SAVIEZ-VOUS ?

L'appli Jabra Assist peut vous aider à retrouver votre micro-casque à l'aide d'un repérage GPS. Téléchargez l'appli Jabra Assist sur votre appareil Android™ ou iOS.

RECHARGER LE MICRO-CASQUE

Ouvrez la protection de charge afin d'accéder au port de charge USB. Il faut compter environ 2 heures pour recharger entièrement la batterie.

CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

- Bouton de contrôle vocal permettant l'activation à distance Siri/Google Now sur votre smartphone
- Technologie Noise Blackout Dual Microphone pour une réduction des bruits de fond
- Voix HD® assurant une qualité audio haute définition
- Technologique NFC** pour un appairage facile
- Diffusion en streaming de la musique, des podcasts et des instructions GPS
- Jusqu'à 6 heures de conversation
- Restez connecté avec le dongle nano Bluetooth
- Son HD avec réduction de bruit
- Confort supérieur dans un design compact
- Bouton de contrôle vocal dédié

* En fonction du réseau **En fonction de l'appareil