OPENFIT 2 Series ÉCOUTEURS SANS FIL À OREILLES LIBRES &

Confort à oreilles libres, son ultime.



Confort à oreilles libres, son ultime.

La série OpenFit 2 vous propose un son à oreilles libres plus puissant, plus riche et plus dynamique, grâce à la technologie DualBoost de Shokz et à l'audio Dolby.

Son design ergonomique et confortable, associé à une couche intérieure en silicone optimisée, **garantit un maintien sûr et agréable**, pour profiter pleinement de la musique tout au long de la journée.

Gérez vos appels, votre musique et bien plus encore grâce aux nouveaux boutons physiques, qui offrent un contrôle audio précis.





Expérience audio dynamique avec des basses puissantes.

Un son détaillé jamais entendu.

La série OpenFit 2 intègre la technologie DualBoost de Shokz, une innovation inédite dans l'industrie.

Équipés de deux haut-parleurs distincts — une large unité dédiée aux basses pour des graves profonds et percutants, et une unité indépendante pour des aigus éclatants — les écouteurs délivrent un son à la fois vibrant et dynamique.

Profitez de basses puissantes, de médiums et d'aigus cristallins, avec un niveau de détail exceptionnel.





Unité haute fréquence.

L'unité haute fréquence indépendante offre un son pur et riche avec une réponse en fréquence étendue, garantissant une restitution précise de chaque détail.





Unité basse fréquence.

Les haut-parleurs dynamiques extra-larges de 17,3 mm produisent des basses profondes et intenses, qui conservent clarté et pureté, même à volume maximal¹.





Ressentez le rythme. Désormais accordé à vous.

L'OpenBass™ 2.0 de Shokz mise sur des basses audacieuses. Un algorithme de pointe envoie des vibrations de basse puissantes directement dans votre oreille, tandis que l'application Shokz vous permet de personnaliser votre son avec 4 modes d'égalisation préconfigurés ou de créer vos propres réglages grâce à 2 égalisations personnalisables.







Compatible avec le son Dolby. (Exclusif OPENFIT 2+)

Le son Dolby crée une scène sonore riche et immersive qui vous enveloppe d'un audio réaliste, transformant le divertissement stéréo en une expérience à la fois claire et naturelle.

Que vous écoutiez de la musique, regardiez des films ou jouiez, chaque détail est précis et authentique.





Confort doux pour une écoute prolongée.

Le design à oreilles libres de la série OpenFit 2, combiné à son poids léger, assure un confort exceptionnel, sans fatigue, tout au long de la journée. Pesant seulement 9,4 g chacun et dotés d'une couche intérieure en silicone Ultra-Souffle Shokz 2.0³, ces écouteurs offrent un ajustement confortable et naturel qui s'intègre parfaitement dans votre quotidien.

Redessiné pour un ajustement encore plus sécurisé.

Inspiré par les proportions parfaites de la spirale d'or, l'ergot flexible de l'oreille a été optimisé pour garantir un ajustement encore plus sécurisé. L'alliage nickel-titane intégré s'adapte aux contours de votre oreille pour un ajustement personnalisé et confortable, allant des séances d'entraînement à l'utilisation quotidienne.

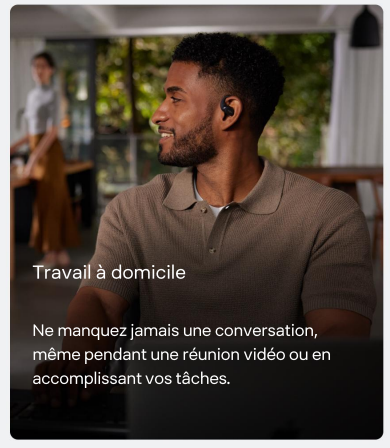


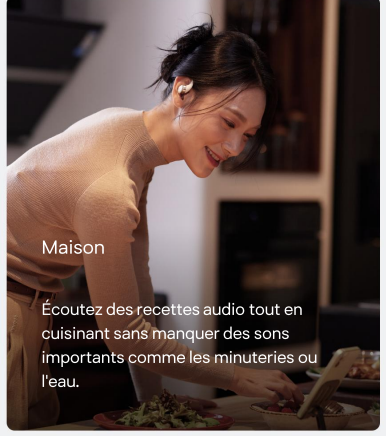


Design à oreilles libres pour une prise de conscience situationnelle.

Activités en extérieur Restez en sécurité grâce à une meilleure prise de conscience des piétons et du trafic.

Restez dans l'action et restez connecté à votre monde grâce à notre design unique à oreilles libres 4 et à notre technologie de pointe. Avec notre technologie à oreilles libres de deuxième génération, DirectPitch™ 2.05, le son est désormais encore plus précisément dirigé vers vos oreilles, tout en réduisant davantage les fuites sonores. De plus, le design à oreilles libres vous permet de demeurer attentif à votre environnement.







Boutons multifonctions physiques.

Le système de contrôle amélioré associe des boutons physiques et des commandes tactiles pour un fonctionnement à la fois **précis et intuitif**. Ajustez facilement le volume, changez de morceau, répondez aux appels et bien plus, d'un simple appui sur un bouton.

*Le pavé tactile permet uniquement d'activer l'assistance vocale de votre appareil. Cette fonctionnalité est désactivée par défaut et nécessite une activation via l'application Shokz.





48 heures de puissance, 48 heures de son⁶.

Jusqu'à

Jusqu'à

48 heures

11 heures

de temps d'écoute total avec le boîtier de chargement. d'autonomie avec une seule charge.

Une charge rapide de

10 minutes offre

2 heures de temps d'écoute.





OPEN**FIT** 2+

Charge sans fil facile.

Il vous suffit de placer le boîtier de chargement au centre d'un chargeur sans fil compatible, et vous êtes prêt à partir⁷.







Quatre micros à faisceau, alimentés par une technologie avancée de réduction du bruit et des algorithmes IA, filtrent la majeure partie des bruits ambiants⁸, vous permettant d'être clairement entendu et de rester connecté, même dans les environnements les plus bruyants.



Résistance à l'eau IP559.

Que vous transpiriez pendant un entraînement ou que vous soyez surpris par une averse soudaine, la résistance à l'eau IP55 de la série OpenFit 2 assure des **performances fiables**, vous permettant de continuer, sous la pluie comme sous le soleil.



Appairage MultiPoint.

Connectez simultanément deux appareils grâce à l'appairage MultiPoint, vous permettant de passer facilement d'un appareil à l'autre, que ce soit votre téléphone, votre tablette, votre montre connectée ou votre ordinateur.

Bluetooth 5.4 de nouvelle génération.

La série OpenFit 2 intègre une puce Bluetooth 5.4 avancée, garantissant une connectivité ultra-rapide et une stabilité renforcée.







Application Shokz.



Activez le son Dolby pour un son clair et naturel. (Disponible uniquement pour l'OpenFit 2+)



Personnalisez votre expérience d'écoute avec quatre modes d'égalisation préconfigurés ou créez vos propres réglages.



Retrouvez facilement votre casque grâce à la fonction de sonnerie d'un simple clic.



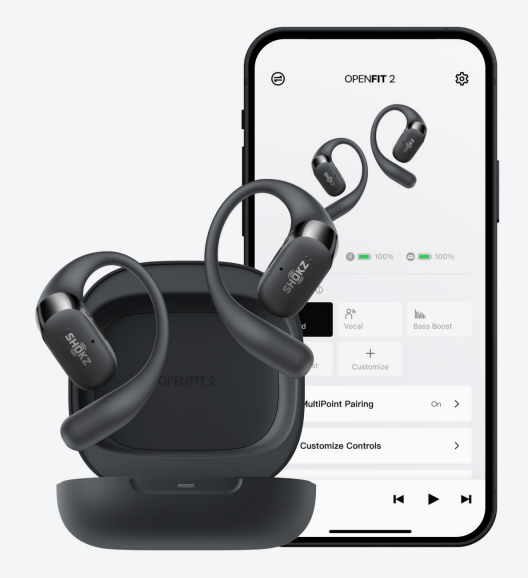
Adaptez les fonctionnalités des boutons physiques selon vos préférences, telles que la lecture et la pause de musique, le changement de morceaux, l'ajustement du volume et la gestion des appels.



Activez le "Jumelage MultiPoint " pour passer d'un appareil à l'autre en toute fluidité.



Restez informé de l'état de votre batterie et des mises à jour du micrologiciel.













OPEN**FIT** 2

★★★★



OPEN**FIT**★★★★



OPEN**FIT** AIR

•	•	┷
$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$

Qualité sonore	Doubles Haut-parleurs, son cinématographique Haut-parleur p	personnalisé, Haut-parleur personnalisé, son dynamique	Son dynamique équilibré
Technologie Open-Ear	DirectPitch 2.0	DirectPitch 1.0	DirectPitch 1.0
Shokz ComfortTech	Silicone ultra-doux Shokz 2.0 *Confort journée entière	Silicone ultra-doux Shokz 1.0 *Confort longue durée	Shokz Air-Fitbook *Léger et stable
Durée de batterie	11h 11 heures par charge Jusqu'à 48 heures avec le boîtier de chargement	7 heures par charge 7h Jusqu'à 28 hours avec le boîtier	6 heures par charge Jusqu'à 28 hours avec le boîtier
Charge sans fil	((4)) OUI /	/	/
Méthode de contrôle	Boutons physiques multifonctions Boutons tactiles (assistant vocal uniquement)	Zone tactile	Zone tactile
Étanchéité	<u>.;○</u> ↑: IP55	<u>:○</u> ○: IP54	<u>:: ○</u> IP54
Microphone	4 micros à réduction de bruit et optimisation IA	4 micros à réduction de bruit	4 micros à réduction de bruit
Version Bluetooth	Bluetooth 5.4	Bluetooth 5.2	Bluetooth 5.2

SPEC



Numéro de modèle	T920
Type de haut-parleur	Transducteur à conduction aérienne
Sensibilité du woofer	96.5dB ± 2.5dB
Sensibilité du tweeter	94.5dB ± 3dB
Sensibilité du microphone	-38 dB ±1dB
Version Bluetooth	Bluetooth 5.4
Profils compatibles	A2DP, AVRCP, HFP
Matériaux	Écouteurs : PC, Silicone Boîtier de charge : PC

Tension de charge	5V±5%
Plage de fréquence	2402MHz-2480MHz
Portée sans fil	10 m (33 pieds)
Type de batterie	Batterie Li-ion
Temps de lecture continu	Autonomie d'écoute : Jusqu'à 11 heures d'écoute avec une seule charge, et jusqu'à 48 heures au total avec le boîtier de charge. Autonomie en conversation : Jusqu'à 8 heures de conversation avec une seule charge, et jusqu'à 36 heures au total avec le boîtier de charge.
Temps de veille	Jusqu'à 270 jours
Temps de charge	60 minutes pour les écouteurs avec le boîtier de chargement,
Charge rapide	10 minutes pour une charge rapide fournissant 2 heures d'écoute.
Poids	Écouteurs: $9.4g \pm 0.2g$ Boîtier de charge: $53g \pm 2.0g$ Poids total: $71.8g \pm 2.0g$
Garantie	2 ans
Résistance à la sueur	Écouteurs: IP55 Boîtier de charge : Non étanche
Capacité minimale de la batterie	Écouteurs: 56mAh Boîtier de charge: 600mAh
Codecs audio compatibles	AAC, SBC

SPEC



OPEN**FIT** 2+

Numéro de modèle	T921	
Type de haut-parleur	Transducteur à conduction aérienne	
Sensibilité du woofer	96.5dB ± 2.5dB	
Sensibilité du tweeter	94.5dB ± 3dB	
Sensibilité du microphone	-38 dB ±1dB	
Version Bluetooth	Bluetooth 5.4	
Profils compatibles	A2DP, AVRCP, HFP	
Matériaux	Écouteurs : PC, Silicone Boîtier de charge : PC	

Tension de charge	5V±5%
Plage de fréquence	2402MHz-2480MHz
Portée sans fil	10 m (33 pieds)
Type de batterie	Batterie Li-ion
Temps de lecture continu	Autonomie d'écoute: Jusqu'à 11 heures d'écoute avec une seule charge, et jusqu'à 48 heures au total avec le boîtier de charge. Autonomie en conversation: Jusqu'à 8 heures de conversation avec une seule charge, et jusqu'à 36 heures au total avec le boîtier de charge.
Temps de veille	Jusqu'à 270 jours
Temps de charge	60 minutes pour les écouteurs avec le boîtier de chargement, 10 minutes pour une charge rapide fournissant 2 heures d'écoute.
Charge rapide	10 minutes pour une charge rapide fournissant 2 heures d'écoute.
Poids	Écouteurs: $9.4g \pm 0.2g$ Boîtier de charge: $53g \pm 2.0g$ Poids total: $71.8g \pm 2.0g$
Garantie	2 ans
Résistance à la sueur	Écouteurs: IP55 Boîtier de charge : Non étanche
Capacité minimale de la batterie	Écouteurs: 56mAh Boîtier de charge: 600mAh
Codecs audio compatibles	AAC, SBC

Confort à oreilles libres, son ultime.

OPENFIT 2 Series



Écouteurs véritablement sans fil à oreilles libres haut de gamme









Commandes physiques précises et intuitives



Jusqu'à 48 heures de lecture plus charge sans fil



Crochets d'oreilles redessinés pour un confort accru



Design à oreilles libres pour une prise de conscience situationnelle



Quatre micros avec réduction du bruit IA pour des appels clairs



Écouteurs véritablement sans fil à oreilles libres premium





Système à double haut-parleur pour des basses puissantes et une voix claire



Commandes physiques précises et intuitives



Jusqu'à 48 heures de lecture plus charge sans fil



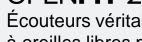
Crochets d'oreilles redessinés pour un confort accru



Design à oreilles libres pour une prise de conscience situationnelle



Quatre micros avec réduction du bruit IA pour des appels clairs











- 1. L'unité basse fréquence est équipée d'un haut-parleur dynamique personnalisé de 21 mm x 11 mm, offrant une qualité sonore équivalente à celle d'un haut-parleur rond de 17,3 mm.
- 2. Les données ont été collectées au laboratoire Shokz, et le poids exact peut varier de ± 0,2 grammes.
- 3. Le silicone ultra-doux Shokz™ 2.0, développé en interne par Shokz, présente une dureté Shore A de -20°.
- 4. Lors de son utilisation en extérieur, assurez-vous que les écouteurs sont correctement positionnés et ajustez le volume pour pouvoir entendre votre environnement, y compris les signaux de circulation et les passants.

 L'utilisation de la série OpenFit 2 pendant la conduite ou la pratique d'activités sportives peut entraîner des distractions et augmenter le risque de blessures ou d'accidents de la route. De plus, l'utilisation d'OpenFit 2 pendant la conduite ou les activités sportives pourrait enfreindre les lois locales ou les règlements communautaires. L'utilisation de ce produit doit se conformer aux lois locales et aux règlements en vigueur.
- 5. Selon les tests réalisés au Shokz Lab, à une distance de 20 cm des écouteurs, la technologie DirectPitch™ 2.0 réduit les fuites sonores de 2 à 5 dB par rapport à la version précédente, ce qui équivaut à une réduction de l'énergie sonore de 20 % à 45 %.
- 6. Ces données ont été collectées au Laboratoire Shokz dans un environnement contrôlé à 25 ± 2°C, avec de l'audio codé en SBC à 50 % du volume, et toutes les autres fonctionnalités réglées par défaut. L'autonomie réelle de la batterie varie en fonction du volume, de la source sonore, de l'interférence environnementale, des caractéristiques du produit, des habitudes d'utilisation et d'autres facteurs. La charge rapide nécessite que le boîtier de chargement soit en mode de lumière verte indiquant une charge active.
- 7. Dans un environnement à 25°C et avec une puissance de charge de 2W, ce dispositif a été testé pour atteindre une charge complète en 3 heures avec un chargeur sans fil. Le boîtier de chargement de l'OpenFit 2+ est compatible avec tous les chargeurs sans fil certifiés Qi.
- 8. Grâce aux expériences menées au Laboratoire Shokz simulant des scénarios comme des carrefours, l'alignement des micros doubles dans cette position améliore le rapport signal/bruit de 51 dB en moyenne, lorsque la tête artificielle est exposée à un niveau de pression sonore de 65-72 dB(A). Cela correspond à une réduction de 99,97 % du bruit ambiant.
- 9. La résistance à l'eau IP55 s'applique uniquement aux écouteurs, tandis que le boîtier de chargement n'est pas étanche. L'OpenFit 2 résiste à la sueur et aux éclaboussures d'eau, le rendant adapté aux activités sportives non aquatiques. Sous des conditions de test spécifiques, ses performances en matière d'étanchéité ont atteint le niveau IP55 selon la norme IEC 60529. Cette résistance à la sueur et à l'eau n'est pas permanente et peut diminuer avec le temps en raison de l'usure. NE PAS charger un OpenFit 2 humide, ni nager ou prendre une douche avec.