

Beats by Dr. Dre

Powerbeats Fit – Product Positioning Copy

Product Name / Colors

- Powerbeats Fit – Écouteurs sans fil à réduction du bruit parfaitement ajustés pour les entraînements – Obsidienne
 - Powerbeats Fit – Écouteurs sans fil à réduction du bruit parfaitement ajustés pour les entraînements – Gris granit
 - Powerbeats Fit – Écouteurs sans fil à réduction du bruit parfaitement ajustés pour les entraînements – Orange turbo
 - Powerbeats Fit – Écouteurs sans fil à réduction du bruit parfaitement ajustés pour les entraînements – Rose néon
-

Product Description

- Écouteurs sans fil à réduction du bruit pour les entraînements, résistants à l'eau et à la transpiration, avec maintiens d'oreille parfaitement ajustés pour offrir une stabilité et un confort inégalés

Product Tagline

Libre de vos mouvements.

Liste des caractéristiques

- Écouteurs hautes performances pour les entraînements, avec maintiens d'oreille universels parfaitement ajustés à glisser dans votre oreille pour une stabilité exceptionnelle et un confort optimal tout au long de la journée
- Le système acoustique personnalisé fournit un son puissant et équilibré caractéristique de Beats sur l'intégralité du spectre audio
- La Réduction active du bruit (ANC) bloque les sons extérieurs pour une concentration maximale¹
- Le mode Transparence vous permet de rester à l'écoute de votre environnement quand vous en avez besoin¹
- Résistance à l'eau et à la transpiration (IPX4) pour les entraînements les plus intenses, même sous la pluie, la neige et le soleil^{2, 3}
- Jusqu'à 30 heures d'autonomie avec l'étui de charge, et jusqu'à 7 heures d'écoute par écouteur sur une seule charge⁴
- Avec la technologie Fast Fuel, une recharge rapide de 5 minutes offre jusqu'à 1 heure d'écoute quand la batterie est faible⁵
- L'étui de charge est 17 % plus compact que son prédécesseur; il est également résistant à l'eau et à la transpiration conformément à la norme IPX4^{2, 3}
- Compatible avec l'Audio spatial personnalisé avec suivi dynamique de la tête.⁶
- L'égalisation adaptative modèle automatiquement le son selon l'ajustement de chaque écouteur, pour une expérience d'écoute personnalisée
- Les capteurs de Lecture/Mise en pause automatique détectent quand vous mettez et retirez vos écouteurs
- Compatibles avec les appareils Apple et Android™⁷
- Puce Apple H1 intégrée pour profiter de fonctionnalités iOS : bascule automatique, partage audio, assistant mains libres Siri⁸, app Localiser, test d'ajustement et plus encore⁹
- L'app Beats pour Android™ donne accès à plusieurs fonctions : jumelage d'un seul geste, commandes dédiées, statut de la batterie, Localiser mes Beats et test d'ajustement pour les utilisateurs d'appareils Android^{9, 10}
- Qualité d'appel exceptionnelle grâce aux deux micros beamforming et au processeur interne qui réduit les bruits extérieurs
- Passez des appels classiques ou FaceTime avec l'Audio spatial Dolby Atmos et activez Siri grâce à la meilleure connectivité Bluetooth® de classe 1 sur le marché^{6, 8}
- Les commandes intégrées sont personnalisables pour gérer votre musique, le volume, les modes d'écoute, les appels et l'assistant vocal
- Quatre tailles d'embouts (XS, S, M, L) pour un confort sur mesure

Contenu du coffret :

- Écouteurs totalement sans fil Powerbeats Fit
- Étui de charge
- Embouts auriculaires de quatre tailles différentes
- Carte de garantie
- Guide de démarrage rapide

Notes de bas de page

* Câble de charge USB-C vers USB-C non inclus.

** Par rapport aux Beats Fit Pro (1re génération)

¹ Les performances de l'appareil et les fonctionnalités de contrôle du bruit telles que les modes Réduction active du bruit et Transparence peuvent être affectées par l'accumulation d'impuretés ou de cérumen. Nettoyez régulièrement l'appareil pour préserver ses performances et garantir le bon fonctionnement de toutes les fonctionnalités. Reportez-vous à la page <https://support.apple.com/fr-fr/101597> pour connaître les consignes de nettoyage des Powerbeats Fit.

² Les écouteurs Powerbeats Fit sont résistants à l'eau et à la transpiration pour le sport et les activités non aquatiques. Ils ont été testés en laboratoire dans des conditions contrôlées et ont obtenu l'indice de protection IPX4 défini par la norme 60529 de la Commission électrotechnique internationale (CEI). Dans le cadre d'une usure normale, la résistance à l'eau et à la transpiration peut diminuer au fil du temps. N'essayez pas de recharger des écouteurs Powerbeats Fit humides. Reportez-vous à la page <https://support.apple.com/fr-fr/101597> pour connaître les consignes de nettoyage et de séchage.

³ L'étui des écouteurs Powerbeats Fit est résistant à l'eau et à la transpiration pour le sport et les activités non aquatiques. Il a été testé en laboratoire dans des conditions contrôlées et a obtenu l'indice de protection IPX4 défini par la norme 60529 de la Commission électrotechnique internationale (CEI). Dans le cadre d'une usure normale, la résistance à l'eau et à la transpiration peut diminuer au fil du temps. N'essayez pas de recharger l'étui des Powerbeats Fit s'il est humide. Reportez-vous à la page <https://support.apple.com/fr-fr/101597> pour connaître les consignes de nettoyage et de séchage.

⁴ Tests réalisés par Apple en mai 2025 sur des prototypes de Powerbeats Fit et leurs logiciels, jumelés à des iPhone 15 Pro avec version préliminaire du logiciel. La liste de lecture comprenait 358 pistes audio achetées sur l'iTunes Store (encodage AAC 256 kbit/s). Le volume était réglé sur 50 %, et les modes Réduction active du bruit et Transparence étaient désactivés. Les tests consistaient à décharger complètement la batterie des Powerbeats Fit en lisant du contenu audio jusqu'à ce que l'un des écouteurs interrompe la lecture. Lorsque la Réduction active du bruit est activée, l'autonomie totale des écouteurs s'élève à 6 heures en écoute continue, et à 24 heures avec l'étui de charge. L'autonomie de la batterie dépend des réglages de l'appareil, de son environnement, de son utilisation et de nombreux autres facteurs.

⁵ Tests réalisés par Apple en mai 2025 sur des prototypes de Powerbeats Fit et leurs logiciels, jumelés à des iPhone 15 Pro avec version préliminaire du logiciel. La liste de lecture comprenait 358 pistes audio achetées sur l'iTunes Store (encodage AAC 256 kbit/s). Le volume était réglé sur 50 %, et les modes Réduction active du bruit et Transparence étaient désactivés. Les tests de 5 minutes de charge ont été réalisés en rechargeant pendant 5 minutes via un câble USB-C des Powerbeats Fit totalement déchargés, puis en lisant du contenu audio jusqu'à l'arrêt du premier écouteur. L'autonomie de la batterie dépend des réglages de l'appareil, de son environnement, de son utilisation et de nombreux autres facteurs.

⁶ Matériel et logiciels compatibles requis. Fonctionne avec le contenu compatible dans les apps prises en charge. Tous les contenus ne sont pas disponibles en Dolby Atmos. iPhone avec caméra TrueDepth requis pour créer un profil personnel pour l'Audio spatial, profil qui se synchronisera avec tous les appareils Apple exécutant la dernière version du système d'exploitation, y compris iOS, iPadOS, macOS et tvOS.

⁷ Nécessite un compte iCloud et un appareil Apple compatible doté de la dernière version du système d'exploitation ou un appareil compatible Android doté de la dernière version du système d'exploitation, avec les services Google Play activés.

⁸ Siri n'est pas disponible dans toutes les langues ni dans toutes les zones géographiques, et les fonctionnalités proposées peuvent varier en fonction des zones géographiques. Appareil compatible et accès à Internet requis. Des frais de données mobiles peuvent s'appliquer. Les appareils doivent être compatibles avec la dernière version du système d'exploitation et l'exécuter.

⁹ Nécessite un compte iCloud et un appareil Apple compatible doté de la dernière version du système d'exploitation.

¹⁰ L'app Beats nécessite Android 13.0 ou une version ultérieure. L'app est disponible dans Google Play et sur beatsbydre.com/fr. Android et Google Play sont des marques déposées de Google LLC.

Retail Fact Tags

1. Des maintiens d'oreille souples et parfaitement ajustés pour offrir une stabilité et un confort inégalés
2. Réduction active du bruit, mode Transparence et Égalisation adaptative ¹
3. Qualité audio incroyable et Audio spatial personnalisé²
4. Jusqu'à 30 heures d'autonomie avec l'étui de charge³
5. Compatibilité avec Apple et Android™, dont le jumelage d'un seul geste^{4, 5}

Notes de bas de page

Les performances de l'appareil et les fonctionnalités de contrôle du bruit telles que les modes Réduction active du bruit et Transparence peuvent être affectées par l'accumulation d'impuretés ou de cérumen. Nettoyez régulièrement l'appareil pour préserver ses performances et garantir le bon fonctionnement de toutes les fonctionnalités. Reportez-vous à la page <https://support.apple.com/fr-fr/101597> pour connaître les consignes de nettoyage des Powerbeats Fit.

² L'Audio spatial fonctionne avec les contenus compatibles dans les apps prises en charge. iPhone avec caméra TrueDepth requis pour créer un profil personnel.

³ L'autonomie de la batterie dépend des réglages de l'appareil, de son environnement, de l'utilisation qui en est faite et de nombreux autres facteurs.

⁴ Nécessite un compte iCloud et un appareil Apple compatible doté de la dernière version du système d'exploitation.

⁵ L'app Beats nécessite Android 13.0 ou une version ultérieure. L'app est disponible dans Google Play et sur beatsbydre.com/fr. Android et Google Play sont des marques déposées de Google LLC.

Feature Paragraphs

- Conçus pour offrir une stabilité et un confort inégalés, les écouteurs totalement sans fil Powerbeats Fit s'adaptent à toutes les situations, des séances d'entraînement aux appels professionnels. Leurs maintiens d'oreille universels parfaitement ajustés s'insèrent en douceur dans l'oreille pour rester bien en place, même en mouvement.
- Fruit de plusieurs années de recherche et développement, le maintien d'oreille souple a été pensé pour épouser la forme de l'oreille de manière si naturelle et confortable qu'il se fait presque oublier. Il garantit une tenue parfaite, caractéristique des Powerbeats.
- La forme ergonomique de chaque écouteur est conçue autour d'un système acoustique personnalisé et de transducteurs exclusifs, pour un son puissant et équilibré sur l'intégralité du spectre audio et une expérience d'écoute exceptionnelle.
- Pour une concentration maximale, la Réduction active du bruit (ANC) bloque les sons extérieurs, tandis que le mode Transparence vous permet de rester à l'écoute de votre environnement.¹
- Les écouteurs Powerbeats Fit sont résistants à l'eau et à la transpiration conformément à la norme IPX4^{2, 3}, pour vous accompagner lors de vos entraînements les plus intenses, même sous la pluie, la neige et le soleil.
- Les Powerbeats Fit offrent jusqu'à 30 heures d'autonomie avec l'étui de charge, et chaque écouteur fournit jusqu'à 7 heures d'écoute à chaque recharge⁴.
- Grâce à la technologie Fast Fuel, une recharge rapide de 5 minutes vous offre jusqu'à 1 heure d'écoute quand la batterie est faible⁵.
- Le nouvel étui de charge est 17 % plus compact que son prédécesseur. Il est également résistant à l'eau et à la transpiration conformément à la norme IPX4^{2, 3}.
- Les Powerbeats Fit sont compatibles avec les appareils Apple et Android^{TM6}.
- Grâce à la puce Apple H1 intégrée, les Powerbeats Fit comprennent des fonctionnalités iOS : bascule automatique entre les appareils, partage audio, assistant mains libres Siri⁷, app Localiser et plus encore⁸.
- Les Powerbeats sont compatibles avec les appareils AndroidTM via le Bluetooth[®], et l'application Beats pour Android donne accès à plusieurs fonctions supplémentaires, comme le jumelage d'un seul geste, les commandes dédiées, le statut de la batterie, Localiser mes Beats et un test d'ajustement pour vous aider à choisir les embouts les mieux adaptés à vos oreilles⁹.
- Les Powerbeats Fit, compatibles Audio spatial avec suivi dynamique de la tête, offrent un son immersif pour profiter de vos films, de votre musique et de vos jeux préférés.¹⁰
- L'égéralisation adaptative utilise des micros avancés pour analyser ce que vous écoutez afin de modeler le son en fonction de l'ajustement de vos écouteurs.

- Chaque écouteur est équipé de capteurs Lecture/Mise en pause automatique qui détectent lorsque vous les glissez dans votre oreille afin que vous puissiez lancer votre entraînement sans attendre.
- Les commandes intégrées personnalisables vous permettent de gérer facilement votre musique, de régler le volume, de basculer entre les modes d'écoute, de prendre des appels et d'activer l'assistant vocal.
- Les appels passés avec les Powerbeats Fit sont d'une qualité exceptionnelle grâce aux deux micros beamforming qui captent votre voix et au processeur interne qui réduit les bruits extérieurs tels que le vent.
- Passez des appels classiques ou FaceTime avec l'Audio spatial Dolby Atmos¹⁰ et activez Siri grâce à la meilleure connectivité Bluetooth® de classe 1 sur le marché⁷.
- Pour assurer un confort personnalisé sur le long terme, les Powerbeats Fit incluent quatre embouts conçus pour différentes tailles et formes d'oreilles : XS, S, M et L.
- Contenu du coffret :
 - Écouteurs sans fil Powerbeats Fit
 - Étui de charge
 - Embouts auriculaires de quatre tailles différentes
 - Carte de garantie
 - Guide de démarrage rapide

Notes de bas de page

* Câble de charge USB-C vers USB-C non inclus.

** Par rapport aux Beats Fit Pro (1re génération)

¹ Les performances de l'appareil et les fonctionnalités de contrôle du bruit telles que les modes Réduction active du bruit et Transparence peuvent être affectées par l'accumulation d'impuretés ou de cérumen. Nettoyez régulièrement l'appareil pour préserver ses performances et garantir le bon fonctionnement de toutes les fonctionnalités. Reportez-vous à la page <https://support.apple.com/fr-fr/101597> pour connaître les consignes de nettoyage des Powerbeats Fit.

² Les écouteurs Powerbeats Fit sont résistants à l'eau et à la transpiration pour le sport et les activités non aquatiques. Ils ont été testés en laboratoire dans des conditions contrôlées et ont obtenu l'indice de protection IPX4 défini par la norme 60529 de la Commission électrotechnique internationale (CEI). Dans le cadre d'une usure normale, la résistance à l'eau et à la transpiration peut diminuer au fil du temps. N'essayez pas de recharger des écouteurs Powerbeats Fit humides. Reportez-vous à la page <https://support.apple.com/fr-fr/101597> pour connaître les consignes de nettoyage et de séchage.

³ L'étui des écouteurs Powerbeats Fit est résistant à l'eau et à la transpiration pour le sport et les activités non aquatiques. Il a été testé en laboratoire dans des conditions contrôlées et a obtenu l'indice de protection IPX4 défini par la norme 60529 de la Commission électrotechnique internationale (CEI). Dans le cadre d'une usure normale, la résistance à l'eau et à la transpiration peut diminuer au fil du temps. N'essayez pas de recharger l'étui des Powerbeats Fit s'il est humide. Reportez-vous à la page <https://support.apple.com/fr-fr/101597> pour connaître les consignes de nettoyage et de séchage.

⁴ Tests réalisés par Apple en mai 2025 sur des prototypes de Powerbeats Fit et leurs logiciels, jumelés à des iPhone 15 Pro avec version préliminaire du logiciel. La liste de lecture comprenait 358 pistes audio achetées sur l'iTunes Store (encodage AAC 256 kbit/s). Le volume était réglé sur 50 %, et les modes Réduction active du bruit et Transparence étaient désactivés. Les tests consistaient à décharger complètement la batterie des Powerbeats Fit en lisant du contenu audio jusqu'à ce que l'un des écouteurs interrompe la lecture. Lorsque la Réduction active du bruit est activée, l'autonomie totale des écouteurs s'élève à 6 heures en écoute continue, et à 24 heures avec l'étui de charge. L'autonomie de la batterie dépend des réglages de l'appareil, de son environnement, de son utilisation et de nombreux autres facteurs.

⁵ Tests réalisés par Apple en mai 2025 sur des prototypes de Powerbeats Fit et leurs logiciels, jumelés à des iPhone 15 Pro avec version préliminaire du logiciel. La liste de lecture comprenait 358 pistes audio achetées sur l'iTunes Store (encodage AAC 256 kbit/s). Le volume était réglé sur 50 %, et les modes Réduction active du bruit et Transparence étaient désactivés. Les tests de 5 minutes de charge ont été réalisés en rechargeant pendant 5 minutes via un câble USB-C des Powerbeats Fit totalement déchargés, puis en lisant du contenu audio jusqu'à l'arrêt du premier écouteur. L'autonomie de la batterie dépend des réglages de l'appareil, de son environnement, de son utilisation et de nombreux autres facteurs.

⁶ Nécessite un compte iCloud et un appareil Apple compatible doté de la dernière version du système d'exploitation ou un appareil compatible Android doté de la dernière version du système d'exploitation, avec les services Google Play activés.

⁷ Siri n'est pas disponible dans toutes les langues ni dans toutes les zones géographiques, et les fonctionnalités proposées peuvent varier en fonction des zones géographiques. Appareil compatible et accès à Internet requis. Des frais de données mobiles peuvent s'appliquer. Les appareils doivent être compatibles avec la dernière version du système d'exploitation et l'exécuter.

⁸ Nécessite un compte iCloud et un appareil Apple compatible doté de la dernière version du système d'exploitation.

⁹ L'app Beats nécessite Android 13.0 ou une version ultérieure. L'app est disponible dans Google Play et sur beatsbydre.com/fr. Android et Google Play sont des marques déposées de Google LLC.

¹⁰ Matériel et logiciels compatibles requis. Fonctionne avec le contenu compatible dans les apps prises en charge. Tous les contenus ne sont pas disponibles en Dolby Atmos. iPhone avec caméra TrueDepth requis pour créer un profil personnel pour l'Audio spatial, profil qui se synchronisera avec tous les appareils Apple exécutant la dernière version du système d'exploitation, y compris iOS, iPadOS, macOS et tvOS.

Powerbeats Fit – Spec Sheet¹

Contenu du coffret :

- Écouteurs sans fil Powerbeats Fit
- Étui de charge
- Embouts auriculaires de quatre tailles différentes
- Carte de garantie
- Guide de démarrage rapide

(Adaptateur secteur et câble de charge USB-C vendus séparément)

Général

Powerbeats Fit

Longueur : (étui) 6,25 cm/2,46 po ; (écouteur) 2,74 cm/1,08 po

Largeur : (étui) 5,54 cm/2,18 po ; (écouteur) 2,15 cm/0,84 po

Hauteur : (étui) 2,75 cm/1,08 po ; (écouteur) 2,04 cm/0,80 po

Poids : (étui) 49,75 g ; (écouteur) 5,78 g ; (total) 61 3 g

Format : écouteurs intra-auriculaires

Alimentation : batterie rechargeable au lithium-ion

Connectivité

Bluetooth® classe 1 sans fil

Batterie

Powerbeats Fit (charge unique) : jusqu'à 30 heures d'écoute, jusqu'à 7 heures d'utilisation continue par écouteur²

Fast Fuel : une recharge de 5 minutes offre jusqu'à 1 heure de lecture³

Commandes intégrées

Bouton multifonctions sur chaque écouteur

Emballage

L'emballage des Powerbeats Fit est composé à 100 % de matières organiques provenant de forêts durables ou créées à partir de fibres recyclées⁴.

[Notes de bas de page](#)

¹ Les dimensions et le poids varient en fonction de la configuration et du procédé de fabrication.

² Tests réalisés par Apple en mai 2025 sur des prototypes de Powerbeats Fit et leurs logiciels, jumelés à des iPhone 15 Pro avec version préliminaire du logiciel. La liste de lecture comprenait 358 pistes audio achetées sur l'iTunes Store (encodage AAC 256 kbit/s). Le volume était réglé sur 50 %, et les modes Réduction active du bruit et Transparence étaient désactivés. Les tests consistaient à décharger complètement la batterie des Powerbeats Fit en lisant du contenu audio jusqu'à ce que l'un des écouteurs interrompe la lecture. Lorsque la Réduction active du bruit est activée, l'autonomie totale des écouteurs s'élève à 6 heures en écoute continue, et à 24 heures avec l'étui de charge. L'autonomie de la batterie dépend des réglages de l'appareil, de son environnement, de son utilisation et de nombreux autres facteurs.

³ Tests réalisés par Apple en mai 2025 sur des prototypes de Powerbeats Fit et leurs logiciels, jumelés à des iPhone 15 Pro avec version préliminaire du logiciel. La liste de lecture comprenait 358 pistes audio achetées sur l'iTunes Store (encodage AAC 256 kbit/s). Le volume était réglé sur 50 %, et les modes Réduction active du bruit et Transparence étaient désactivés. Les tests de 5 minutes de charge ont été réalisés en rechargeant pendant 5 minutes via un câble USB-C des Powerbeats Fit totalement déchargés, puis en lisant du contenu audio jusqu'à l'arrêt du premier écouteur. L'autonomie de la batterie dépend des réglages de l'appareil, de son environnement, de son utilisation et de nombreux autres facteurs.

⁴ Chiffre basé sur le poids par matériau des emballages dans le commerce aux États-Unis. Les adhésifs, encres et revêtements sont exclus de nos calculs portant sur la teneur en plastique et le poids des emballages.