



Écouteurs TWS Nexa AI avec intelligence artificielle pour résumés, enregistrement et traduction simultanée

SKU: TEEARTWSMAIBTW



Bien plus que de simples écouteurs : traduisez, enregistrez, retranscrivez et écoutez votre musique

BIEN PLUS QUE DE LA MUSIQUE : DÉCOUVREZ L'ASSISTANT INTELLIGENT TOUJOURS À PORTÉE DE MAIN

Les écouteurs **TWS Nexa AI** associent liberté sans fil, qualité audio premium et fonctionnalités basées sur l'**intelligence artificielle**. Grâce à leur technologie AI intégrée, ils permettent d'enregistrer, retranscrire et traduire en temps réel. Conçus pour rendre chaque communication plus fluide et compréhensible, ils vous aident à travailler plus intelligemment sans renoncer à une expérience audio de haute qualité.

UN MONDE DE POSSIBILITÉS AVEC L'APPLICATION SBS AI CONNECT

L'achat des écouteurs Nexa AI garantit un accès gratuit et illimité à l'application SBS AI Connect: une fois les écouteurs Nexa AI achetés, accédez à l'application SBS AI Connect afin de profiter de fonctionnalités intelligentes telles que la **transcription audio vers texte**, l'**enregistrement vocal**, la **traduction bidirectionnelle en temps réel** ainsi que la création de **résumés générés par intelligence artificielle** accompagnés de Mind Maps visuelles.

Pour télécharger l'application depuis le **Google Play Store**, cliquez [ici](#).
Pour télécharger l'application depuis l'**Apple App Store**, cliquez [ici](#).

COMMUNIQUEZ SANS LIMITES

Grâce à la fonction de **traduction bidirectionnelle**, vous pouvez traduire en temps réel des conversations, appels et même des textes écrits dans **plus de 50 langues**. Les traductions sont disponibles directement dans l'application, sous forme écrite ou audio, garantissant ainsi une flexibilité maximale. Ces écouteurs sont parfaits en voyage, lors de réunions professionnelles, d'appels ou de conversations internationales, en vous donnant accès à votre propre interprète intelligent personnel.

NE MANQUEZ PLUS UN SEUL MOT

Grâce à la fonction Voice Recording de l'application, les écouteurs Nexa AI peuvent être utilisés pour **enregistrer des appels, réunions ou cours universitaires**, afin de ne plus jamais perdre d'informations importantes, même lorsque vous êtes en déplacement.

TRANSCRIPTION PRÉCISE

Chaque contenu enregistré peut être **converti en texte** : retranscrivez des réunions professionnelles ou créez directement des notes précises à partir de cours enregistrés. Gagnez du temps et simplifiez le partage des informations.

CRÉEZ DES MIND MAPS INTERACTIVES

La fonction de synthèse permet de générer automatiquement des **résumés intelligents** des appels et réunions grâce à l'intelligence artificielle, en mettant en évidence les points essentiels. L'application crée également une **Mind Map visuelle interactive**, organisant les informations par thèmes principaux pour une compréhension immédiate et intuitive.

UNE EXPÉRIENCE AUDIO AVANCÉE

La technologie **Active Noise Cancelling** aide à réduire les bruits extérieurs pour une écoute plus immersive. Choisissez parmi trois modes : écoute standard, filtrage des bruits ambiants ou suppression totale des bruits pour vous concentrer uniquement sur votre musique. Le **microphone ENC** garantit un son toujours clair et professionnel grâce au filtrage des bruits extérieurs pendant les appels.

COMMANDES INTUITIVES ET LIBERTÉ DE MOUVEMENT

Ces écouteurs offrent jusqu'à **5,5 heures** d'utilisation continue et jusqu'à **25 heures** d'autonomie totale avec le boîtier de charge. Une fois déchargés, il vous suffira de placer les écouteurs dans leur boîtier pour qu'ils soient à nouveau prêts à l'emploi en environ 1 h 30, tandis que le boîtier peut être rechargé via un port USB-C. Grâce aux commandes tactiles, vous pouvez gérer la musique, les appels et activer l'assistant vocal directement depuis les écouteurs, sans sortir votre appareil. De plus, la **portée de 10 mètres** garantit une grande liberté de mouvement sans compromettre la qualité de la connexion sans fil.

LES POINTS FORTS

- Écouteurs TWS avec intelligence artificielle intégrée
- Accès illimité à l'application SBS AI Connect
- Enregistrement vocal idéal pour les cours, réunions et appels
- Traduction bidirectionnelle dans plus de 50 langues
- Création de résumés et de Mind Maps interactives grâce à l'intelligence artificielle
- Réduction active du bruit (ANC) avec 3 modes
- Commandes tactiles multifonctions
- Connexion sans fil stable jusqu'à 10 mètres
- Autonomie jusqu'à 25 heures
- Compatibles avec iOS 13+ et Android 6+
- Microphone avec technologie ENC

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- 1 paire d'écouteurs TWS
- 1 câble
- 1 boîtier de charge
- 6 paires d'embouts en silicone
- 1 manuel utilisateur



Écouteurs TWS Nexa AI avec intelligence artificielle pour résumés, enregistrement et traduction simultanée
SKU: TEEARTWSMAIBTW

Données techniques

SKU: TEEARTWSMAIBTW

Poids: 0.0200 g

Temps en veille: 120 jours

Temps de conversation: 5.5 heures

Rayon de fonctionnement: 10 mètres

Temps de chargement: 1h30

Capacité batterie: 40 mAh

Çâble de chargement: USB - Type C

Écoute musique: 5.5 heures

Nombre de connexions: 1

Capacité de l'étui de chargement: 400 mAh

EAN: 8018417536342

GPSR: Ce produit ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes qui ne seraient pas en mesure d'appréhender son éventuelle dangerosité., Article soumis à la Directive DEEE 2012/19/UE, Article soumis au Règlement sur les batteries 2023/1542/UE, Article soumis au marquage CE, Spécifications de charge du produit, conformément à la directive RED 2014/53/UE, Chargeur du produit non inclus dans l'emballage, Emballage de l'article soumis au système de recyclage "Green Dot", L'emballage de l'article est recyclable, Article soumis au marquage UKCA

Couleur: white

Boutons: Multi-fonctions

Microphone: Environmental Noise Cancellation (ENC), Intégré

Technologie: Technologie ANC – Active Noise Cancelling,

Environmental Noise Cancellation (ENC), True Wireless Stereo

Mode son (mono/stéréo): Stéréo

Type de son (mono/stéréo): Stéréo

Batterie interne aux écouteurs: 400 mAh

Données logistiques

Qté Inner: 6 Pz

Qté Master: 48 Pz