

PHILIPS

VoiceTracer

Enregistreur audio

Logiciel de reconnaissance vocale Dragon

Enregistrement de notes

8 Go

Connexion PC



DVT2710



Transformez votre voix en texte

enregistrements et reconnaissance vocale de première classe

Enregistrez documents et notes à la volée en haute qualité. De retour au bureau, connectez simplement l'enregistreur à votre ordinateur, transférez vos fichiers et laissez le logiciel inclus transformer automatiquement votre voix en texte.

Qualité audio supérieure

- Enregistrement stéréo 2Mic pour une qualité audio exceptionnelle
- Enregistrement MP3 pour diffusion claire et partage aisé des fichiers
- Activation vocale pour enregistrement mains libres

Transformez votre voix en texte

- Logiciel de reconnaissance vocale Dragon inclus
- Transcrivez automatiquement vos fichiers de dictée
- Une précision de transcription exceptionnelle pouvant atteindre 99 %

Conçu pour s'adapter à vous

- Grand écran couleur pour manipulation simple et intuitive
- Mémoire interne 8 Go pour jusqu'à 88 jours d'enregistrement
- Entrée pour carte mémoire MicroSD pour des enregistrements quasi-illimités



Points forts

Enregistrement stéréo 2Mic



Les deux microphones stéréo intégrés sont conçus pour fournir des enregistrements vocaux cristallins et réduire les bruits de fond, même dans les environnements bruyants. Un enregistrement de haute qualité est essentiel pour une diffusion claire et des résultats précis en reconnaissance vocale.

Logiciel de reconnaissance vocale



Oubliez la dactylographie fastidieuse, créez des documents texte directement à partir des fichiers audio enregistrés. Le logiciel de reconnaissance vocale Dragon NaturallySpeaking convertit automatiquement votre enregistrement en fichier texte.

Grand écran couleur



Le grand écran couleur affiche des images nettes, ce qui facilite la lecture et la compréhension visuelle d'un seul coup d'œil. L'interface utilisateur épurée comprend huit langues et est optimisée pour une utilisation simple et intuitive.

Enregistrement MP3



Capturez vos enregistrements en MP3. Le format populaire vous permet de lire vos fichiers un peu partout et de les partager très simplement avec d'autres personnes.

Transcription automatique



Enregistrez simplement vos documents et vos notes, connectez l'enregistreur à l'ordinateur, cliquez sur le bouton 'Transcrire' et le logiciel de reconnaissance vocale Dragon NaturallySpeaking effectue le travail de transcription pour vous.

Mémoire interne 8 Go



Capturez et stockez jusqu'à 88 jours d'enregistrement en continu grâce aux 8 Go de mémoire interne.

Enregistrement à activation vocale



L'enregistrement à activation vocale est une fonction pratique pour l'enregistrement mains libres. Quand la fonction est activée, l'enregistrement démarre automatiquement quand vous commencez à parler. L'enregistrement se met en pause quand vous arrêtez, et reprend automatiquement quand vous recommencez à parler.

Précision exceptionnelle



Le logiciel de reconnaissance vocale Dragon NaturallySpeaking fournit une précision exceptionnelle jusqu'à 99 % et s'améliore au fur et à mesure que vous l'utilisez. Dragon connaît l'orthographe des mots et vous évite de faire des fautes de frappe.

Entrée pour carte mémoire MicroSD



Capacité d'enregistrement et de stockage quasiment illimitée grâce à une entrée pour carte mémoire microSD jusqu'à 32 Go de mémoire supplémentaire.

Caractéristiques

Connectivité

Casque : 3,5 mm
Entrée pour carte Micro-SD
USB : USB 2.0 haute vitesse

Écran

Type : écran LCD couleur
Rétroéclairé
Diagonale de l'écran : 1,77"/4,5 cm
Résolution : 128 × 160 pixels

Enregistrement audio

Microphone intégré : stéréo HQ, microphone à réduction de bruit
Formats d'enregistrement : MPEG1 layer 3 (MP3), PCM (WAV)
Modes d'enregistrement : PCM 1411 kbps, SHQ 192 kbps, HQ 96 kbps, SP 64 kbps, LP 8 kbps
Taux d'échantillonnage : 44,1 kHz (PCM/SHQ), 32 kHz (HQ), 22 kHz (SP), 16 kHz (LP)
Débit binaire : 8, 64, 96, 192, 1411 kbps
Mode écrasement de fichier ou ajout
Fonction vérification d'enregistrement
Temps d'enregistrement : 2280 h (LP), 284 h (SP), 190 h (HQ), 90 h (SHQ), 12 h (PCM)
Mode d'enregistrement silencieux
Mode pré-enregistrement

Son

Amélioration sonore : ClearVoice
Réponse en fréquence : 50–20 000 Hz
Rapport signal/bruit : > 60 dB
Puissance de diffusion haut-parleur : 110 mW
Diamètre haut-parleur : 28 mm

Média de stockage

Capacité mémoire intégrée : 8 Go
Type de mémoire intégrée : flash NAND
Compatible périphérique de stockage amovible

Praticité

Firmware actualisable
Verrouillage des boutons
Plusieurs langues : anglais, français, allemand, espagnol, italien, russe, polonais, chinois simplifié
Vitesse de lecture variable
Indicateur du volume de la voix
Enregistrement à activation vocale
Recherche calendrier
Enregistrement tactile one-touch instantané
Optimisé pour les notes

Alimentation

Piles incluses
Autonomie piles : jusqu'à 50/25 heures en mode d'enregistrement LP (mémoire interne/ carte microSD)
Type piles : AAA/LR03 alcalines
Nombre de piles : 2
Rechargeable : non

Configuration système requise (logiciel)

Système d'exploitation : Windows 10, 8.1, 8, 7 Service Pack 1 (32/64 bit), Windows Server 2008 R2 Service Pack 1 (64 bit), Windows Server 2012
Processeur : Intel dual core ou AMD équivalent, 2,2 GHz ou supérieur (jeu d'instructions SSE2 requis), cache L2 : 512 Ko
Mémoire RAM : 2 Go (32 bit)/4 Go (64 bit)
Espace disque dur : 4 Go
Carte son : capable de prendre en charge un enregistrement de 22 kHz et 16 bit
Lecteur DVD-ROM
USB : Port USB libre

Normes environnementales

Produit sans soudures au plomb

Design et finition

Couleur(s) : Anthracite/chrome

Contenu livré

Enregistreur
DVD-Rom avec logiciel de reconnaissance vocale
Câble USB
2 × piles AAA
Guide de démarrage rapide

Dimensions du produit

Dimensions du produit (L × H × P) :
4,5 × 11,3 × 2,0 cm
Poids : 79 g
EAN: 0855971006182

