

PHILIPS

VoiceTracer

Enregistreur audio

Avec logiciel de reconnaissance vocale

Une connexion au PC

Une touche pour l'enregistrement

Nuance Dragon Recorder Edition

Transcription automatique de vos enregistrements



DVT1115



Enregistrement exceptionnel, transcription automatique

Transformez vos enregistrements en texte rapidement, facilement et précisément. Enregistrez vos documents et notes en déplacement en haute qualité. De retour au bureau, branchez simplement l'enregistreur à votre ordinateur, transférez vos fichiers et laissez le logiciel inclus transcrire automatiquement vos mots.

Expérience simple et intuitive

- Une connexion au PC prête à l'emploi
- Une seule touche pour un enregistrement instantané

Conçu pour vous

- Une mémoire de 4 Go pour des heures d'enregistrement supplémentaires
- Affichage de l'heure pour une utilisation des fichiers plus facile
- Batterie longue durée pour des sessions d'enregistrement plus longues

Vos paroles se transforment en texte

- Avec le logiciel de reconnaissance vocale, plus besoin de transcrire les documents
- Transcrivez automatiquement vos enregistrements, jusqu'à trois fois plus vite qu'en les tapant
- Taux de précision exceptionnel des transcriptions jusqu'à 99 %
- Le logiciel continue d'améliorer la précision de la reconnaissance vocale



No 1 de l'enquête de satisfaction client mondiale SPS de 09/2019.



Highlights

Prêt à l'emploi



Branchez votre enregistreur sur votre ordinateur et lisez vos fichiers avec Windows ou macOS.

Une touche pour l'enregistrement



Appuyez sur la touche d'enregistrement et maintenez-la enfoncée pour allumer l'enregistreur et commencer à enregistrer.

Mémoire intégrée de 4 Go



Avec la mémoire intégrée de 4 Go, votre enregistreur peut garder en mémoire plusieurs jours d'enregistrement continu.

Affichage de l'heure



Grâce à cette fonction d'affichage, la date et l'heure de vos enregistrements sont ajoutées aux fichiers afin que vous puissiez les retrouver plus facilement et naviguer plus aisément.

Piles très longue durée.



Durée d'enregistrement sur piles jusqu'à 12 heures pour des sessions d'enregistrement très longues.

Logiciel de reconnaissance vocale



Finies les tâches fastidieuses de saisie, créez des documents texte directement à partir des fichiers audio enregistrés. Le logiciel de reconnaissance vocale convertit automatiquement vos enregistrements en fichier texte.

Transcription automatique



Utiliser le logiciel de reconnaissance vocale est jusqu'à trois fois plus rapide que de transcrire vous-même le document. Enregistrez simplement vos documents et notes, branchez l'enregistreur à l'ordinateur, cliquez sur « Transcrire » et le logiciel transcrit à votre place.

Précision d'exception



Le logiciel de reconnaissance vocale garantit un remarquable niveau de précision allant jusqu'à 99 %. De plus, il ne se trompe jamais : les coquilles appartiennent désormais au passé.

Un logiciel qui apprend



L'algorithme intelligent apprend des corrections que vous apportez à la transcription du texte. Cela signifie que plus vous utilisez le logiciel, plus vos résultats seront précis. Lorsque vous parlez, le logiciel mémorise également les dispositions ainsi que les mots généralement groupés, afin de prédire quels mots sont les plus susceptibles d'apparaître. Il donne un coup de pouce supplémentaire à votre précision de reconnaissance vocale.

Spécifications

Connectivité

Écouteurs : 3,5 mm
Entrée en ligne
USB : USB 1.1

Affichage

Type : écran LCD
Taille de la diagonale d'écran : 33 mm

Support de stockage

Capacité de mémoire intégrée : 4 Go
Type de mémoire intégrée : carte TF
Stockage de masse USB

Enregistrement audio

Microphone intégré : 1 canal
Formats d'enregistrement : WAV (PCM)
Modes d'enregistrement : HQ (PCM), SP (PCM)
Fréquence d'échantillonnage : 16 kHz (HQ), 12 kHz (SP)
Taux de compression : 512kbit/s, 384 kbit/s
Durée d'enregistrement (mémoire interne) : 17 h (mode HQ), 23 h (mode SP)

Audio

Réponse en fréquence : 750 Hz – 18 KHz
Type de haut-parleur : rond
Diamètre du haut-parleur : 28 mm

Commodité

Une touche unique pour l'enregistrement
Touches verrouillables
Mises à jour possibles du micrologiciel
Sensibilité du microphone : haute/basse
Entrée en ligne
Horloge en temps réel
Affichage du temps restant
Verrouillage des fichiers
Répétition A-B

Alimentation

Durée de vie des piles : jusqu'à 12 heures
Type de piles : 2 × piles AAA
Nombre de piles : 2
Piles incluses : oui

Configuration requise (logiciel)

Système d'exploitation :
Windows 11/10/8.1/8/7, Windows Server 2016/2012/2008 R2
Processeur : AMD Intel dual core ou équivalent, 2,2 GHz ou plus récent
Mémoire RAM : 2 Go (32 bits)/4 Go (64 bits)
Espace sur le disque dur : 4 Go
Carte son : capable de prendre en charge un enregistrement de 22 kHz et 16 bits
USB : port USB libre
Connexion Internet pour le téléchargement et l'activation

Langues prises en charge par la reconnaissance vocale (logiciel)

Allemand, anglais, espagnol, français, italien, néerlandais

Dimensions du produit

Dimensions du produit (H × L × P) :
108 × 34 × 19 mm
Poids : 46 g

Design et finition

Couleur(s) : gris

Contenu de l'emballage

Enregistreur
Logiciel de reconnaissance vocale (clé de produit logiciel avec lien de téléchargement)
2 × piles AAA
Câble USB
Guide de démarrage rapide

