

PHILIPS

Speech Processing

COMMUNIQUE DE PRESSE

Philips présente le stylo qui enregistre chacune de vos paroles, basé sur l'IA et prêt à tout retranscrire.



Stylo enregistreur DVT1600 de Philips

Vendredi 31 août 2023 – [Philips](#), le leader international en matière de [dictée](#) professionnelle, lance le stylo enregistreur audio Philips VoiceTracer DVT1600, vous avez tout à portée de main pour la prise de notes, l'enregistrement de conversations et la conversion de paroles en texte.

Gardez une trace de chaque mot échangé lors de réunions ou de conversations importantes, en toute discrétion, grâce au nouveau stylo enregistreur audio Philips VoiceTracer. Ultrasensible, le micro intégré à 360° a été conçu pour enregistrer les voix dans une qualité audio cristalline. Il suffit d'appuyer sur un bouton. L'appareil fait aussi office de stylo classique. De quoi prendre des notes en cours d'enregistrement.

Associé au logiciel AI Speech-to-Text Cloud de Sembly, le stylo vous permet même de convertir vos enregistrements en texte. Et cela avec rapidité et précision. Chargez simplement vos fichiers sur Sembly quand vous revenez sur votre ordinateur et laissez l'IA retranscrire automatiquement vos enregistrements.

L'interface USB-C intégrée du stylo enregistreur audio garantit des transferts de fichiers extrêmement rapides. Connectez le stylo directement à votre PC ou Mac pour lire et transférer vos fichiers ou pour recharger la batterie, dont l'autonomie atteint en moyenne huit heures. En cas de batterie faible, le stylo sauvegarde automatiquement l'enregistrement avant de s'éteindre. Il se recharge complètement en deux heures.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 129 heures en haute qualité ou utiliser les 32 Go de mémoire interne du stylo pour combiner stockage et enregistrement. En d'autres termes, le stylo s'utilise comme une clé USB, et comme un stylo pour écrire.

Autre nouveauté : l'enregistreur audio Voice Tracer DVT2015 avec la solution Cloud de Sembly AI !

L'enregistreur audio DVT 2015 VoiceTracer est un dispositif de poche qui simplifie considérablement les enregistrements vocaux (notes, interviews et brèves réunions). Excellente qualité audio, batterie longue durée, généreuse mémoire extensible : il offre une alternative idéale à l'enregistrement sur smartphone.

Le DVT 2015 intègre deux microphones stéréo ultrasensibles qui enregistrent les voix en haute qualité (formats MP3 ou PCM, au choix). L'écran LCD de 33 mm vous permet de naviguer facilement dans les fichiers, tandis que la connectivité USB assure un transfert de fichiers extrêmement rapide. Il suffit de le connecter à votre PC ou Mac pour lire et transférer vos fichiers. Doté d'une mémoire interne de 8 Go (extensible jusqu'à 32 Go avec une carte micro SD), il peut enregistrer jusqu'à 12 heures en PCM, 90 heures en HQ, 297 heures en SP et 2 370 heures en SLP. Et grâce aux 40 heures d'autonomie de la batterie, vous enregistrez vos réunions sans le moindre problème. Radio FM comprise !



Voice Tracer enregistreur DVT2015 de Philips

Sembly : la transcription facilitée par l'IA

Associés au logiciel de reconnaissance vocale Sembly (dans le cloud), les deux nouveaux enregistreurs VoiceTracer offrent les fonctionnalités suivantes basées sur l'IA :

- Conversion automatique des enregistrements en texte, en partant directement des fichiers audio ;
- Fourniture des comptes rendus de réunions avec la transcription des discours de plusieurs intervenants, pour un suivi simplifié des échanges ;
- Simplification du partage d'enregistrements vocaux au sein des équipes.

Pour des options de transcription et une gestion du flux de travail encore plus avancées, vous pouvez combiner les deux appareils avec le logiciel SpeechLive de Philips Dictation.

Les deux produits sont disponibles chez différents revendeurs, au prix moyen **de 79 € TTC** pour le **DVT1600 VoiceTracer Audio Recorder Pen** et de **99 € TTC** pour le **DVT2015** avec des écouteurs. Prix généralement constatés. Disponibles à la Fnac, Boulanger, les sites internet marchands et les catalogues de bureautique.

Pour obtenir plus d'informations, les photos et toutes les spécifications techniques des deux produits rendez-vous sur : <https://bit.ly/3L8F47I>

Pour plus de renseignements, consultez la page produit Philips, à l'adresse : www.philips.com/dictation

Si vous souhaitez essayer un de ces deux nouveaux gadgets technologiques, n'hésitez pas à contacter Élisabeth Riffaud par mail via elisa.riffaud@youengine.be ou par téléphone au +32 (0)4.85.35.97.96.

Contact Presse France Élisabeth Riffaud elisa.riffaud@youengine.be Tél : +32 (0)4.85.35.97.96	Speech Processing Solutions Hervé Bertinot herve.bertinot@speech.com Tél : +33 (0)6.09.82.87.06
--	---

À propos de Speech Processing Solutions

[Speech Processing Solutions \(SPS\)](#) est une société internationale de technologie et un leader mondial des solutions de dictée. Plus de quatre millions d'utilisateurs dans le monde travaillent avec [les solutions de reconnaissance vocale](#) développées par SPS et vendues sous la marque Philips. Ces solutions comprennent des logiciels de travail en ligne et pour ordinateur de bureau ainsi que des appareils de dictée. Ces solutions intelligentes font gagner du temps aux utilisateurs et leur permettent de se concentrer sur leurs tâches principales, rendant ainsi leur travail plus efficace, plus orienté client et plus rentable.

SPS, dont le siège social est situé à Vienne, en Autriche, possède des bureaux régionaux aux États-Unis, au Canada, en Australie, au Royaume-Uni, en Allemagne, en France, en Belgique et en Autriche, ainsi qu'un réseau de plus de 1000 partenaires de distribution et d'exécution dans le monde entier.