

Périphériques pour NaturallySpeaking® & DictaLink®

KIT MAGNÉTOPHONE OLYMPUS DS-5000



L'Olympus DS-5000 est à la pointe des enregistreurs numériques professionnels, combinant à la fois flexibilité, sécurité et simplicité. En complément de son classique interrupteur 4 positions, ses trois touches programmables vous permettent d'accéder facilement aux fonctions les plus utilisées. Sa structure interne sous forme de 7 dossiers donne une grande flexibilité d'organisation. Il est totalement sécurisé par le biais, optionnel, de codes pins pour son activation. Le logiciel fourni permet, pour chaque dossier, de définir un répertoire spécifique de réception pour le transfert automatique des enregistrements aux secrétaires.

Dimensions : 113,5*50*17 mm

Poids : 106 g avec carte SD

Durée des enregistrements : en mode dictée vocale (QP) 170 heures par carte SD de 2Go (fournie en standard), ou 349 heures en mode magnétophone simple (SP)

Fonction particulière : le logiciel livré avec l'enregistreur permet de convertir automatiquement les fichiers son du format compressé DSS au format .wav reconnu par Dragon NaturallySpeaking et Dictalink. Possibilité de transfert de fichiers son à des secrétaires distinctes.

Branchement : sur le port USB

Alimentation : par batteries (livrées en standard avec un socle de recharge et de connexion au PC)

En option : dictée mains libres avec une commande au pied

Système d'exploitation : Windows 2000, XP, Vista (32, 64 bits), 7 (32, 64 bits)/ Mac OS X 10.3, 10.5, 10.6, 10.6.5, 10.7.0, 10.7.1, 10.7.2

KIT MAGNÉTOPHONE PHILIPS 9620

Dernier cri de la technologie numérique, le Philips 9620 est l'enregistreur le plus abouti pour travailler avec un secrétariat : il est livré avec véritable logiciel de « workflow » permettant de déposer de façon automatique les fichiers son dans les répertoires de travail des secrétaires. Son utilisation est particulièrement facile grâce à son interrupteur quatre positions, largement inspiré de celui des enregistreurs analogiques, pour une utilisation d'une seule main.

Dimensions : 50*116*17 mm

Poids : 106 g avec carte MMC

Durée des enregistrements : en mode dictée vocale (QP) 170 heures par carte SD de 2Go (fournie en standard), ou 349 heures en mode magnétophone simple (SP)

Fonction particulière : le logiciel livré avec l'enregistreur permet un transfert automatique des fichiers son vers les répertoires de travail des secrétaires ; activation vocale

Branchement : sur le port USB

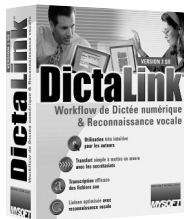
Alimentation : rechargement par batteries (livrées en standard avec un socle de recharge et de connexion au PC)

En option : lecteur codes-barres ; station d'accueil à branchement direct sur le réseau

Système d'exploitation : Windows 2000, XP, Vista (32 bits), 7 (32 bits)



PÉDALIER - SECRÉTARIAT



Utilisé en duo avec Dictalink Secrétariat, le pédalier permet de piloter au pied la réécoute des fichiers « son » provenant des enregistreurs numériques, ou de DictaLink Auteur, ou avec la version SR, des fichiers « texte + son » créés avec Dragon NaturallySpeaking Professional et DictaLink SR Auteur. Il propose 3 fonctions : écoute à partir de la position du curseur ou de l'enregistrement (pédale centrale), déplacement arrière (pédale de gauche), déplacement avant (pédale de droite).

Branchement : sur le port USB

En option : casque d'écoute 2 écouteurs pour secrétariat. Livré avec un adaptateur pour PC

Système d'exploitation : Windows 2000, XP, Vista (32, 64 bits), 7 (32, 64 bits)

◀ Commande d'une seule main par l'intermédiaire de interrupteur quatre positions



▲ Recharge de la batterie et transfert des fichiers vers le PC avec le socle fourni en standard



Note : d'autres enregistreurs numériques que l'Olympus DS 5000 ou le Philips 9620 sont compatibles avec Dragon NaturallySpeaking. Il est important de vérifier :

- la qualité de reconnaissance vocale qu'ils permettent. A minima ils doivent disposer d'un mode d'enregistrement pour "dictée vocale". Ce mode, s'il raccourcit les temps de dictée possibles, est le seul à même de donner des résultats satisfaisants.
- la possibilité que leurs fichiers son soient reconnus par Dragon NaturallySpeaking. Si le logiciel de transfert n'est pas spécialement conçu pour cela, le format d'enregistrement le plus adapté est le .wav en 11025 hz / 16 bits mono.
- les fonctionnalités plus ou moins étendues du logiciel de transfert de l'enregistreur au PC, qu'il faut soigneusement évaluer en fonction de ses besoins.

MICROPHONES OPTIMISÉS

Conçus pour ceux (médecins, avocats...) qui trouvent peu pratique le port d'un micro-casque, ces microphones ont été optimisés pour la dictée vocale.



■ Microphone à main SpeechMike III Pro USB

Ce microphone d'un design élégant associe dans un même boîtier un microphone professionnel de dictée, un haut-parleur et une souris. Il est conçu pour la tenue à la main mais il peut être également posé sur la table.

Matériel : souris / trackball, microphone et haut-parleur dans un même appareil

Fonctions : Les boutons sont préprogrammés pour piloter DictaLink en mode dictée numérique ou en mode reconnaissance vocale : arrêt/reprise, avance et retour rapides, réécoute....

Branchement : sur port USB

Système d'exploitation : Windows 2000, XP, Vista (32, 64 bits), 7 (32, 64 bits) ; Mac OS X 10.7.0, 10.7.1, 10.7.2 (Lion)

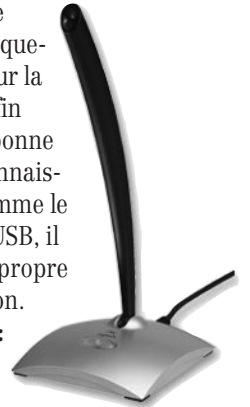
À noter : existe aussi en version sans fil.

■ Microphone sur pied USB Haute Performance

Un microphone sur pied spécifiquement conçu pour la dictée vocale afin d'obtenir une bonne qualité de reconnaissance. Tout comme le micro-casque USB, il comprend son propre analyseur de son.

Branchement : sur le port USB

Système d'exploitation : Windows 2000, XP, Vista (32, 64 bits), 7 (32, 64 bits)



MICRO-CASQUES

En complément ou remplacement du micro-casque fourni avec Dragon NaturallySpeaking, les micro-casques sélectionnés apportent une excellente qualité d'analyse du signal.

■ Micro-casque USB Haute Performance



La solution en cas de carte son inadaptée : ce micro-casque comporte en effet son propre analyseur de son qui se substitue à la carte son et garantit ainsi la compatibilité avec NaturallySpeaking.

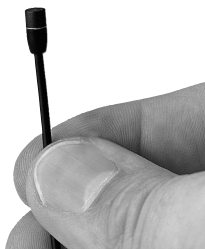
Branchement : sur le port USB

Système d'exploitation : Windows 2000, XP, Vista (32, 64 bits), 7 (32, 64 bits) / Mac OS X 10.1, 10.3, 10.5, 10.6, 10.6.5, 10.7.0, 10.7.1, 10.7.2

■ Micro-cravate

Un micro-cravate Sennheiser haut de gamme dont la qualité est adaptée à la reconnaissance vocale. Son fil relativement court (1,50 m) le destine par priorité aux utilisateurs de portables.

Branchement : sur l'entrée microphone de la carte son



Dans notre recherche permanente de périphériques les plus performants, nous pouvons être amenés à sélectionner de nouveaux matériels en substitution de ceux présentés ici. Les photographies présentées dans ce document ne sont donc pas contractuelles.

■ Micro-casque Haute Performance



Ce micro-casque, équivalent à celui livré au sein des solutions professionnelles avec dictionnaire Mysoft, donne un excellent rapport signal-bruit. Il comprend un casque confortable et est doté d'une importante longueur de fil.

Branchement : sur l'entrée microphone de la carte son

■ Micro-casque sans fil Plantronics SAVI 440

La nouvelle génération de micro-casque sans fil, particulièrement appréciée pour son micro-casque ultraléger (27 g) doté d'une touche « mute », pratique quand on veut interrompre la dictée.

Matériel : Station de recharge USB, oreillette principale (type téléphonie), 1 support micro-casque, 1 support contour d'oreille et 1 support tour de cou, alimentation secteur.

Norme de transmission : DECT à 1,8 GHZ

Portée utile : de 10 m

à 30 m, en mode dictée vocale, selon le type d'environnement.

Plus de 50 m autrement.

Autonomie : 7 heures (batterie rechargeable en 3 heures)

Branchement de la base : sur secteur ou sur port USB

Système d'exploitation : XP, Vista (32, 64 bits), 7 (32, 64 bits)

