

# SpeechMike Premium



SPEECHMIKE  
PREMIUM

PREMIUM  
SPEECHMIKE

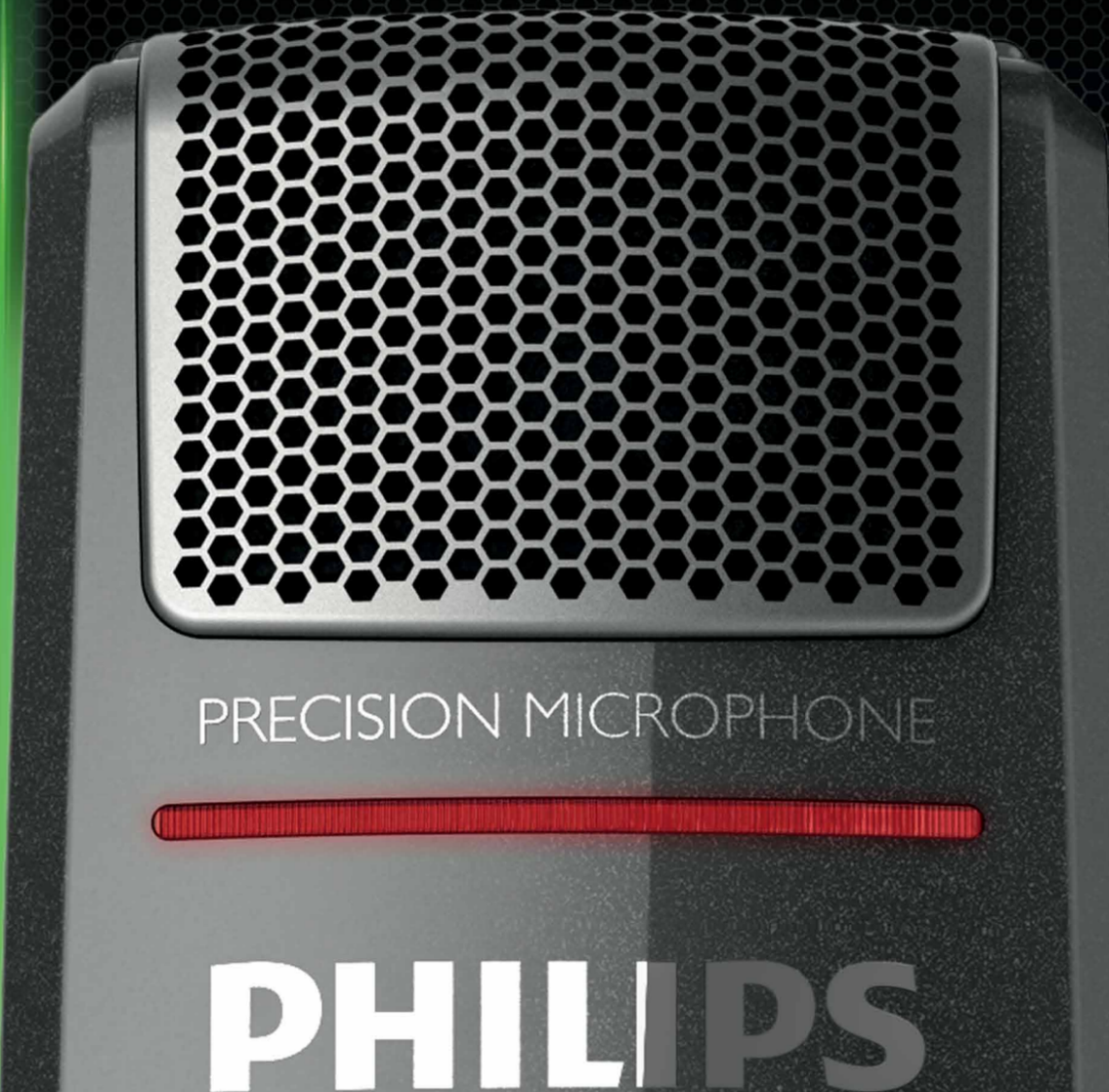
## LE PLUS PROFESSIONNEL DES MICROPHONES DE DICTÉE JAMAIS CRÉÉ

En réponse aux réactions de nos partenaires et utilisateurs professionnels, nous avons fait de l'appareil Philips SpeechMike la norme acceptée pour la dictée numérique de bureau, aussi bien pour les petits bureaux que pour les grandes organisations opérant à l'échelle internationale. Pour le développement de SpeechMike Premium, Philips a tenu compte de ces réactions pour créer un appareil original tant du point de vue de la qualité sonore que de la facilité d'utilisation, ce qui place SpeechMike Premium en tête du marché de la dictée numérique professionnelle. Avec la toute dernière génération SpeechMike, déjà largement au-dessus des autres modèles, le SpeechMike Premium porte la dictée à un niveau jamais atteint.

#1

Du n° 1 de la  
dictée professionnelle

Qu'il s'agisse d'un microphone avec une précision de qualité d'un studio en libre fluctuation, une grille de microphone dotée d'une structure optimisée, d'un filtre anti-bruit intégré, d'une surface antimicrobienne ou le premier microphone numérique fixe avec détecteur de mouvement intégré, SpeechMike Premium définit le nouveau standard. Le boîtier du nouvel appareil SpeechMike Premium est fourni avec une finition lisse de qualité supérieure, ce qui réduit les empreintes digitales ou les bruits parasites au toucher. De surcroît, l'appareil SpeechMike Premium est rétrocompatible avec son prédécesseur – pour une intégration « plug and play » aisée dans les systèmes existants.





L'appareil Philips SpeechMike Premium constitue la référence en matière de dictée numérique de bureau, et cela à tous points de vue. Grâce aux technologies de pointe telles que le microphone flottant de qualité studio et la grille hexagonale qui l'entoure, l'appareil offre une surface d'ouverture agrandie de 10 % en comparaison aux microphones à trous ronds.

Philips réinvente la dictée statique grâce à un microphone flottant de qualité studio pour fournir les meilleures performances de reconnaissance vocale jamais obtenues avec un microphone de bureau

#### MICROPHONE FLOTTANT DÉCOUPLÉ

Le microphone du nouveau SpeechMike Premium est découplé du boîtier, offrant ainsi un enregistrement vocal limpide dont la qualité n'a été égalée par aucun autre appareil de dictée de bureau. La suspension, qui a été complètement reconçue, permet d'éliminer la majorité des bruits de fond, des bruits au toucher et des clics, ainsi que des bruits environnants ou de structure, lors de l'enregistrement. Cette technique est dérivée de la technologie des microphones de studio. Cela permet d'éviter toute distorsion sonore éventuelle et de garantir d'excellents résultats de reconnaissance vocale.



#### MICROPHONE À GRILLE MÉTALLIQUE AVEC UNE STRUCTURE OPTIMISÉE

Une grille bien conçue permet de faire d'un microphone haut de gamme, comme le nouveau SpeechMike Premium, un appareil exceptionnel. Les trous hexagonaux utilisés pour la grille métallique offrent une surface d'ouverture trois fois plus importante que celle de son prédécesseur. Une telle conception favorise les enregistrements limpides.

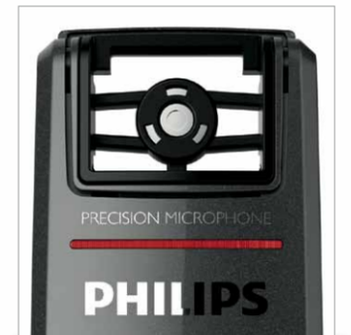


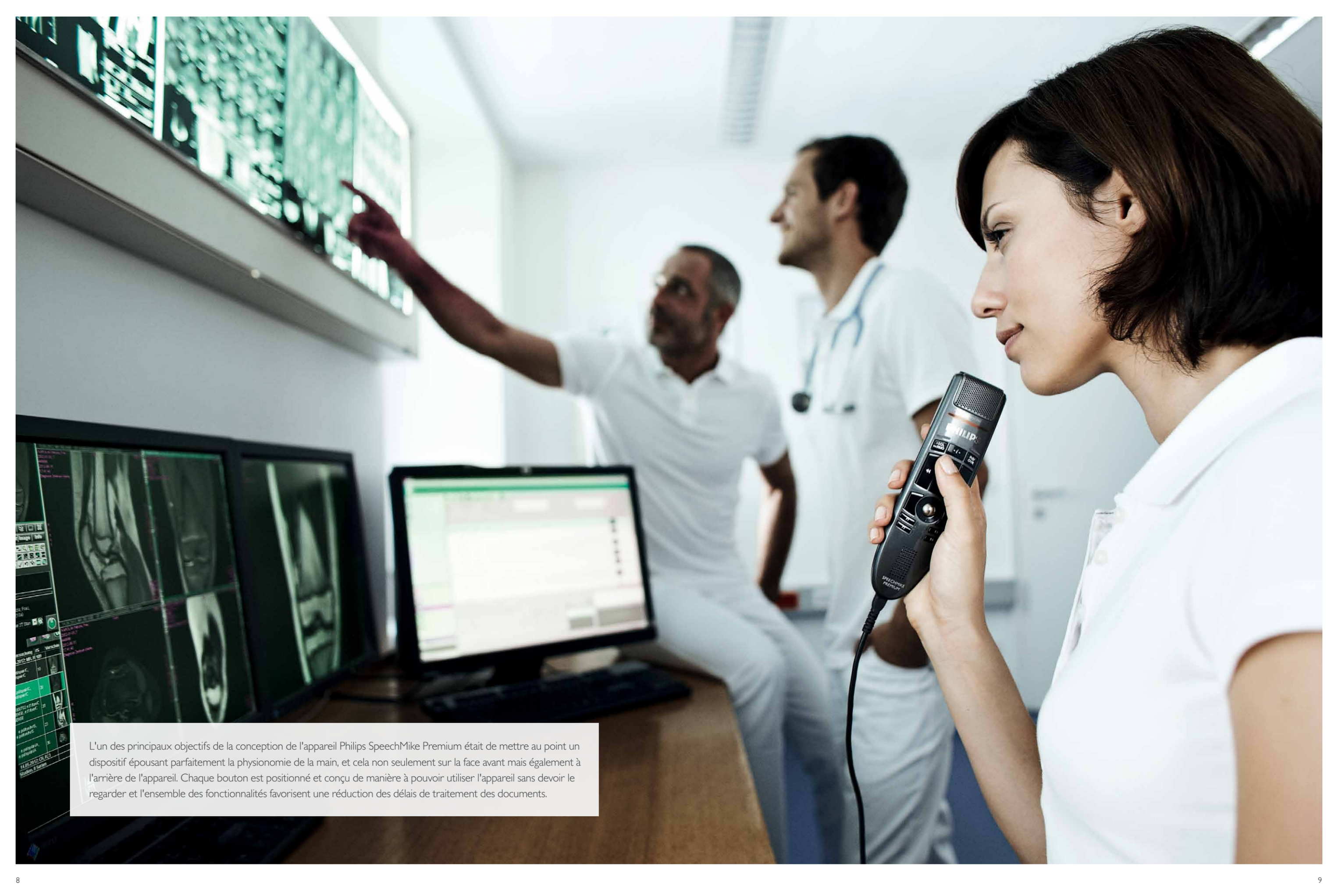
#### FILTRE ANTI-BRUIT INTÉGRÉ

La partie du SpeechMike Premium, où est situé le microphone, est constituée de plusieurs couches différentes pour obtenir un son aussi clair et authentique que possible. L'une de ces couches est faite de laine insérée aussi bien dans la partie inférieure que dans la partie supérieure de la capsule du microphone. La laine sert de filtre pour éliminer les distorsions sonores éventuelles telles que les claquements et les sifflements, ce qui garantit des résultats parfaits, même lorsque la personne parle près du microphone.



MICROPHONE FLOTTANT, DÉCOUPLÉ





L'un des principaux objectifs de la conception de l'appareil Philips SpeechMike Premium était de mettre au point un dispositif épousant parfaitement la physiologie de la main, et cela non seulement sur la face avant mais également à l'arrière de l'appareil. Chaque bouton est positionné et conçu de manière à pouvoir utiliser l'appareil sans devoir le regarder et l'ensemble des fonctionnalités favorisent une réduction des délais de traitement des documents.



### UN PANNEAU DE CONFIGURATION OPTIMISÉ DOTÉ DE BOUTONS TACTILES ET D'UNE CONCEPTION MUNIE DE ZONES ERGONOMIQUES

Conçu avec trois zones ergonomiques, l'appareil SpeechMike Premium a été testé et éprouvé par des utilisateurs afin de garantir une adaptation optimale à la main humaine. La zone de dictée est optimisée pour réduire au maximum les mouvements du pouce. Les boutons nécessaires aux fonctions de dictée à proprement parler sont placés dans la zone centrale de l'appareil, ce qui permet de garantir une ergonomie parfaite et une utilisation aisée pour l'utilisateur. Les boutons de fonction les moins utilisés sont clairement disposés dans les parties supérieure et inférieure. Tous les boutons utilisés sont conçus de manière à pouvoir fournir une réaction tactile maximale.



### FACE ARRIÈRE À LA FORME ERGONOMIQUE MUNIE D'UNE TOUCHE DE COMMANDE

Étant donné que la face arrière d'un microphone de dictée est tout aussi importante que la face avant, Philips a tenu à lui donner une forme lui permettant d'épouser parfaitement la physiologie de la main humaine, réduisant ainsi la possibilité d'une utilisation involontaire des boutons. Le déclencheur et le bouton « commande », situés sur la face arrière, sont placés à un endroit optimal. Il n'y a pas d'appareil de dictée de bureau aussi ergonomique que le SpeechMike Premium.



### UN COFFRET POLI DE COULEUR MÉTALLIQUE NACRÉ RÉDUIT LA PRÉSENCE D'EMPREINTES DIGITALES ET PERMET D'ÉLIMINER LES BRUITS INDÉSIRABLES

Le boîtier du nouveau SpeechMike Premium est conçu avec du polymère de haute qualité. Le coffret est doté d'une surface polie et le matériel inclut un additif en métal nacré fournissant un effet métallique de haute qualité, ce qui rend l'appareil insensible aux bruits au toucher ainsi qu'aux empreintes digitales.



### JUSQU'À 60 CM/23 PO DE BALAYAGE DE CODE-BARRES

Associez les données relatives à un client ou patient à un fichier enregistré en effectuant simplement un balayage du code-barres.\* Les informations obtenues grâce au scan sont automatiquement jointes au fichier de dictée, ce qui permet de rationaliser le processus de documentation. Toutes ces informations d'identification sont entrées avec précision, ce qui est synonyme de sécurité accrue et d'économies éventuelles sur les coûts. Grâce au SpeechMike Premium, il vous est possible d'effectuer le balayage de codes-barres à partir d'une distance allant jusqu'à 60 cm/23 po. Ceci représente le double de la distance maximale de balayage de son prédécesseur.

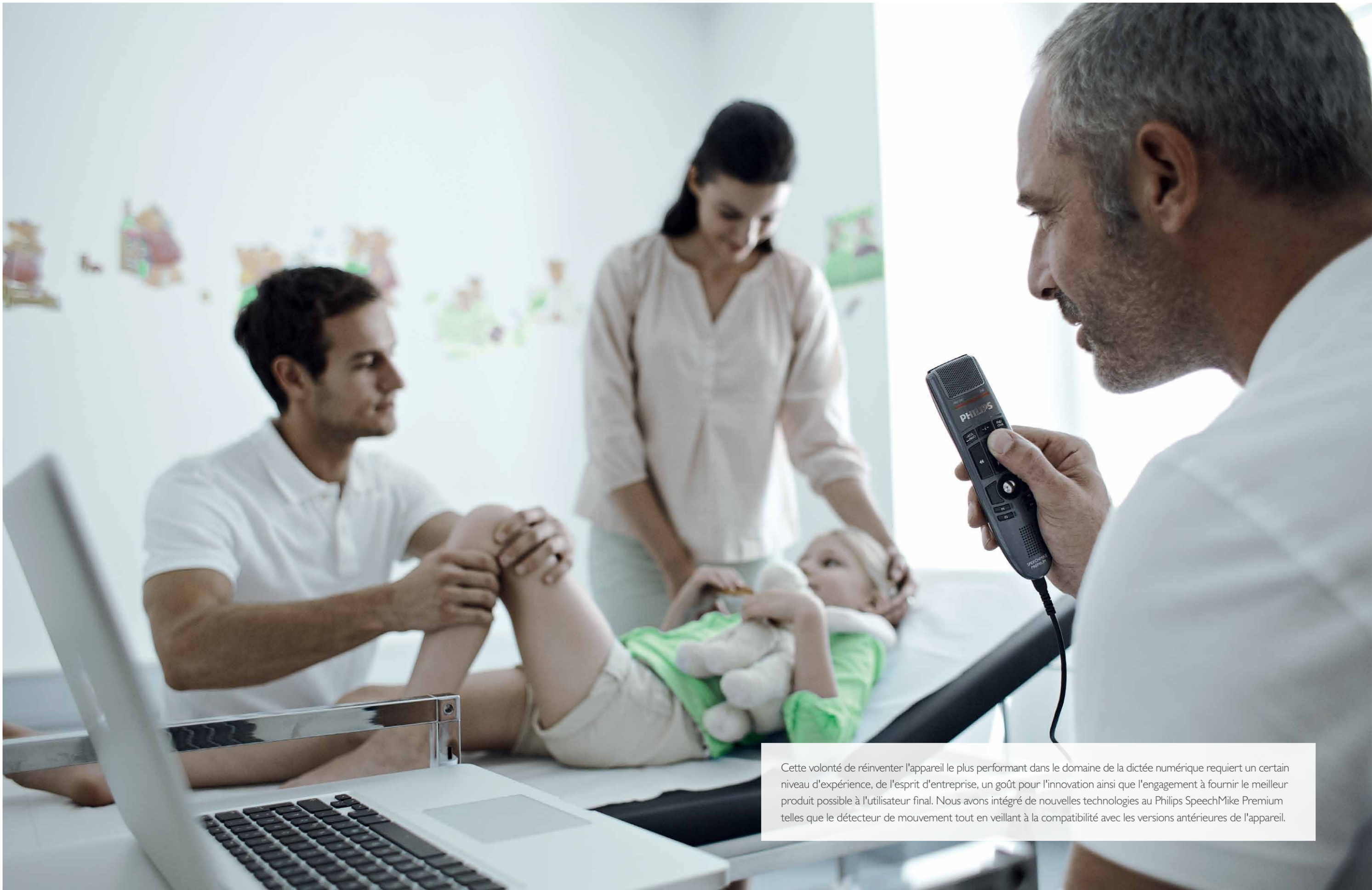


### BOÎTIER ET BOUTONS ANTIMICROBIENS

Le boîtier et les boutons du SpeechMike Premium sont conçus avec de la matière synthétique antimicrobienne. Cela permet de préserver l'appareil de toutes sortes de germes. Les matériaux antimicrobiens protègent efficacement contre une grande variété de microorganismes tels que les bactéries (par exemple, les bacilles pneumococques et les microorganismes multi résistants tels que le SARM), les virus (par exemple, le VIH, la grippe, etc.), les champignons (par exemple, l'Aspergillus Niger), ou les algues. L'effet antimicrobien sur l'appareil SpeechMike Premium est efficace pendant au moins cinq ans.



\*Appareils SpeechMike Premium Barcode uniquement



Cette volonté de réinventer l'appareil le plus performant dans le domaine de la dictée numérique requiert un certain niveau d'expérience, de l'esprit d'entreprise, un goût pour l'innovation ainsi que l'engagement à fournir le meilleur produit possible à l'utilisateur final. Nous avons intégré de nouvelles technologies au Philips SpeechMike Premium telles que le détecteur de mouvement tout en veillant à la compatibilité avec les versions antérieures de l'appareil.

## Ergonomie de qualité supérieure pour une parfaite adaptation à la main humaine

### DÉTECTEUR DE MOUVEMENT INTÉGRÉ

À la pointe de la technologie, Philips SpeechMike Premium est livré avec un détecteur de mouvement intégré, ce qui en fait le premier microphone numérique fixe à être contrôlé par le mouvement de votre main. Il détecte le moment où il est posé sur la table, désactive le son du microphone et une fois qu'il est repris il rétablit le son. Cette fonctionnalité peut être très bénéfique dans bien des cas. Pensez à un appel téléphonique entrant ou à quelqu'un qui entre dans votre bureau. En plus de cela, les événements personnalisés peuvent être programmés, par exemple, interrompre et reprendre l'enregistrement.



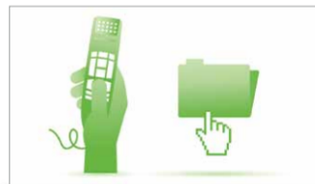
### BOULE DE COMMANDE EN ACIER INOXYDABLE SCANNÉ AU LASER ET AUTO-NETTOYANT

L'appareil SpeechMike Premium inclut une boule de commande en acier inoxydable intégrée de haute précision. Des roulements en téflon autolubrifiants et résistants à l'usure garantissent une intégration homogène pendant toute la durée de vie de l'appareil. Associée à un scanner Laser ainsi qu'aux fonctionnalités auto-nettoyantes, la boule de commande offre plus de précision et de résistance que jamais auparavant. Qui plus est, la boule de commande peut être décollée de l'appareil lors de son nettoyage, si besoin.



### BOULE DE COMMANDE OFFRANT LA FONCTION GLISSER-DÉPOSER EN UN CLIC

La boule de commande de l'appareil SpeechMike Premium permet à l'utilisateur de faire un double clic tout en ayant la possibilité d'utiliser la fonction glisser-déposer sur le bureau. En mode lecture, la boule de commande sert de bouton de commande du volume. Les appareils Philips SpeechMike sont les seuls dispositifs de dictée de bureau à offrir une fonctionnalité aussi riche et polyvalente.



### NOUVELLE TOUCHE D'INSTRUCTIONS CONFIGURABLE

L'appareil Philips SpeechMike Premium est le microphone de dictées le plus sophistiqué à ce jour. Cela donne à l'utilisateur plus de liberté pour personnaliser son appareil. Par ailleurs, Philips a ajouté, dans la partie supérieure du panneau de configuration, une touche d'instructions. Celle-ci est, bien entendu, intégralement et librement configurable, et particulièrement utile pour la programmation de commandes de reconnaissance vocale.



MANIPULATION AISÉE À UN POUCE DE TOUTES LES FONCTIONS DE DICTÉE AVEC UNE TOUCHE D'INSTRUCTION PROGRAMMABLE

CONTRÔLEZ VOTRE ORDINATEUR ET LES APPLICATIONS AVEC LA BOULE DE COMMANDE EN ACIER INOXYDABLE

4 BOUTONS DE COMMANDE PROGRAMMABLES POUR UN TRAVAIL PERSONNALISÉ

CÂBLE DÉTACHABLE

STRUCTURE ERGONOMIQUE



### VERSIONS DISPONIBLES



COMMANDE PAR BOUTON-POUSOIR



LECTEUR DE CODE-BARRES INTÉGRÉ AVEC COMMANDE PAR BOUTON-POUSOIR



LECTEUR DE CODE-BARRES INTÉGRÉ AVEC COMMANDE PAR INTERRUPTEUR À CURSEUR

### SURFACE DÉDIÉE AU HAUT-PARLEUR PLUS IMPORTANTE

L'appareil SpeechMike Premium est équipé d'une surface dédiée au haut-parleur deux fois plus importante que celle de son prédécesseur, ce qui permet de lire les enregistrements avec une qualité nette et limpide.



### LES MICROPROGRAMMES INTELLIGENTS ET RÉTROCOMPATIBLES

L'un des plus grands avantages de l'appareil SpeechMike Premium est qu'il est entièrement rétrocompatible avec la 3ème génération de SpeechMike. Pour les intégrateurs, cela signifie qu'il n'est pas nécessaire de mettre en œuvre des modifications et le kit SDK existant peut être utilisé. L'appareil SpeechMike Premium peut être configuré avec le logiciel Philips Remote Device Management et SpeechControl. Il fonctionne avec le logiciel de flux de travail SpeechExec et inclut même un mode de compatibilité pour la 2ème génération de SpeechMikes.



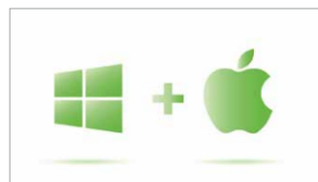
### CURSEUR MÉTALLISÉ SANS USURE AVEC SURFACE ERGONOMIQUE

Le SpeechMike Premium comprenant un interrupteur à curseur n'est pas fourni avec n'importe quel curseur habituel. Le curseur est ergonomique et dispose d'une surface nervurée lisse pour une réaction tactile incroyablement douce et une utilisation confortable, même pendant des heures. En outre, nos ingénieurs ont mis en œuvre un système de détection de curseur sans contact testé des millions de fois, ce qui écarte le risque d'usure pour une période extra longue.



### COMPATIBLE AVEC MAC ET WINDOWS

L'appareil SpeechMike Premium est compatible avec les systèmes d'exploitation Mac ainsi que Windows et peut être configuré à l'aide de SpeechControl, l'outil pratique de gestion matérielle de Philips.



### QUATRE BOUTONS DE COMMANDE CONFIGURABLES

Avec nos boutons de commande configurables placés dans la partie inférieure du panneau de configuration, l'appareil SpeechMike Premium peut être davantage personnalisé pour n'importe quel utilisateur et application. Grâce à l'avantage unique qu'offre Philips SpeechMike, travaillez comme vous voulez !



PHILIPS  
SPEECHMIKE

#### QU'EST-CE QUI REND LE NOUVEL APPAREIL SPEECHMIKE AUSSI REMARQUABLE ?

- Il est conçu pour filtrer les bruits de fond ainsi que les bruits au toucher afin d'obtenir une qualité d'enregistrement inédite pour un appareil de dictée de bureau.
- Le microphone flottant unique avec son excellent rapport signal / bruit enregistre la voix de manière naturelle et limpide, ce qui garantit les meilleurs résultats de reconnaissance vocale et la satisfaction des secrétaires.
- Ergonomie de qualité supérieure avec un panneau de configuration optimisé pour un fonctionnement « à l'aveugle » et forme des boutons améliorée s'adaptant parfaitement à la main humaine.

#### POURQUOI PHILIPS A-T-IL INTÉGRÉ LA FONCTION DE DÉTECTION DE MOUVEMENTS ?

- Grâce à des études de marché et des décennies d'expérience, nous développons des fonctions bénéfiques pour nos utilisateurs finaux. Lorsqu'ils sont concentrés sur leurs dictées, les utilisateurs oublient d'arrêter l'enregistrement lorsqu'ils sont interrompus par un appel téléphonique ou par leur assistant. Ils posent l'appareil SpeechMike sur la table et ne se rendent pas compte que l'enregistrement suit son cours. Grâce à la commande de mouvement, l'utilisateur a la certitude que lorsqu'il met l'appareil de côté, l'enregistrement sera interrompu pour ne reprendre qu'une fois qu'il aura repris l'appareil.

#### POURQUOI LE SPEECHMIKE PREMIUM POSSÈDE-T-IL UNE GRANDE GRILLE MÉTALLIQUE ?

- Afin d'avoir une qualité d'enregistrement studio, la surface d'ouverture de la grille métallique est trois fois plus importante que celle de ses prédécesseurs.
- Un filtre anti-bruit intégré permet d'éviter les distorsions lorsque la personne parle près du micro.

#### POURQUOI LA NOUVELLE FONCTION SPEECHMIKE PREMIUM OFFRE-T-ELLE UN BOÎTIER ANTIMICROBIEN ?

- Le boîtier et les boutons de SpeechMike Premium sont fabriqués en polymères avec des additifs antimicrobiens qui le protègent contre tous les types de germes pendant 5 ans au minimum.

#### L'APPAREIL SPEECHMIKE PREMIUM EST-IL RÉTROCOMPATIBLE AVEC LA 3ÈME ET LA 2ÈME GÉNÉRATION DE SPEECHMIKE ?

- Oui, il est entièrement rétrocompatible avec la 3ème génération et il inclut un mode de compatibilité pour la 2ème génération.

#### AI-JE BESOIN D'INSTALLER DE NOUVEAUX PILOTES ?

- Non, vous n'avez pas besoin d'installer de nouveaux pilotes. Si vous souhaitez configurer les nouvelles fonctions comme la détection de mouvement, vous devez juste mettre à jour nos pilotes les plus récents.

#### L'APPAREIL SPEECHMIKE PREMIUM PREND-IL EN CHARGE LA FONCTIONNALITÉ DE DÉFILEMENT ?

- Oui. Les boutons de commande peuvent être configurés en option pour augmenter la fonctionnalité de défilement ainsi que la fonctionnalité de la souris telle que le clic.

#### QUELLES FONCTIONS LA BOULE DE COMMANDE OFFRE-T-ELLE ?

- La boule de commande en acier inoxydable prend en charge le glisser-déposer, le sélectionner-déposer, la fonctionnalité du bouton gauche de la souris ainsi que le contrôle du volume en mode lecture.

#### LA BOULE DE COMMANDE EST-ELLE DOTÉE D'UNE FONCTION D'AUTO-NETTOYAGE ET PEUT-ELLE ÊTRE NETTOYÉE PAR L'UTILISATEUR ?

- Oui. Le boîtier de la boule de commande inclut un récupérateur d'impuretés servant à nettoyer la boule de commande durant son utilisation. En outre, l'utilisateur peut démonter la boule de commande pour nettoyer la lentille du capteur laser – si toutefois cela est requis.

#### AVEC QUELS SYSTÈMES D'EXPLOITATION L'APPAREIL SPEECHMIKE PREMIUM EST-IL COMPATIBLE ?

- SpeechMike Premium est compatible avec Windows et Mac ainsi qu'avec les environnements virtuels tels que Citrix et Windows Terminal Server.

## FOIRE AUX QUESTIONS



[www.philips.com/dictation](http://www.philips.com/dictation)

© 2012 Speech Processing Solutions GmbH. Tous droits réservés.  
La marque Philips et l'emblème du bouclier Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips Electronics N.V. et sont utilisés par Speech Processing Solutions GmbH sous licence de Koninklijke Philips Electronics N.V. Toutes les marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.  
8798 602 05252