

# PHILIPS

## SpeechControl

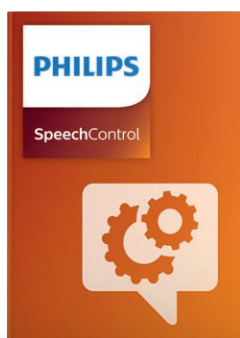
Logiciel de contrôle  
d'application et  
d'appareil

Configuration de la touche de  
microphone

Configuration de la pédale de  
commande

Configuration de l'application

Mises à jour du  
microprogramme



LFH4000



## Vous offre un contrôle total sur vos appareils

pour une solution entièrement personnalisée

Le logiciel de contrôle d'application et d'appareil Philips SpeechControl vous offre un contrôle total sur vos appareils. Le logiciel vous permet de personnaliser les touches physiques de votre microphone de dictée SpeechMike, les différentes parties de votre pédale de commande, ainsi que les actions de l'application dans votre flux de travail et votre solution de reconnaissance vocale.

### Configuration de vos appareils

- Configurez librement les touches et les modes préinstallés de votre SpeechMike pour créer un appareil sur mesure
- Configurez la fonctionnalité de la souris du pavé numérique ou de la boule de votre SpeechMike Premium Touch pour un plus grand confort d'utilisation
- Personnalisez votre pédale de commande pour une utilisation plus pratique et individualisée

### Configuration de vos applications

- Configurez les applications de flux de travail pour gagner en praticité
- Ajoutez et configurez des commandes de reconnaissance vocale Dragon NaturallySpeaking pour une transcription encore plus rapide

### Administration des paramètres

- Recevez des notifications lors de la mise à disposition de nouvelles mises à jour du microprogramme pour toujours utiliser la dernière version
- Administration centralisée des paramètres pour un déploiement rapide et facile



## Points forts

### Configuration des touches de l'appareil

Configurez et affectez librement différentes fonctions à chaque touche et activez ou désactivez certaines fonctionnalités. Vous pouvez, par exemple, utiliser la touche F1 pour créer un nouveau paragraphe.

### Configuration de la fonctionnalité de votre souris

Configurez le pavé numérique ou la souris à boule de votre SpeechMike pour répondre à vos préférences de travail personnelles. Vous pouvez augmenter ou réduire la vitesse du curseur de votre souris, par exemple.

### Personnalisation de votre pédale de commande

Personnalisez les différentes parties de votre pédale de commande selon votre façon de travailler, pour plus de confort.

### Personnalisation des applications

Personnalisez les commandes des applications, créez des raccourcis clavier ou insérez du texte pour accélérer le processus de création de vos documents. Vous pouvez, par exemple, insérer une signature personnalisée à la fin d'une lettre en cliquant sur une touche.

### Personnalisation des commandes de reconnaissance vocale

Ajoutez et configurez des commandes de reconnaissance vocale Dragon NaturallySpeaking pour une transcription encore plus rapide. Vous pouvez, par exemple, utiliser la touche d'avance rapide pour passer au champ suivant.

### Notifications de mises à jour du microprogramme

SpeechControl vous informe des nouvelles mises à jour du microprogramme pour votre appareil et vous permet de les télécharger automatiquement. Vous gagnez ainsi du temps et utilisez toujours la dernière version.

### Configuration centralisée des paramètres

Les administrateurs peuvent configurer et gérer les paramètres de multiples utilisateurs de manière centralisée, pour un gain de temps et de ressources.

## Spécifications

### Related products

Appareils SpeechMike pris en charge : séries LFH3200, LFH3300, LFH3500, LFH3600, SMP3700, SMP3800 et SMP4000 s

Pédales de commande prises en charge : séries ACC2300 et LFH2300

### Configuration système

Système d'exploitation requis : Windows 10/8/7, macOS 10

