

# Phonak Fast Facts

roger

## Roger pour l'éducation

Comblant le manque de compréhension

### De quoi s'agit-il ?

Roger est le nouveau standard numérique qui comble le manque de compréhension, dans le bruit et à distance, en transmettant sans fil la voix de l'orateur directement à l'auditeur. Les systèmes Roger comportent un ou plusieurs microphones sans fil, utilisés par les orateurs, et des récepteurs Roger discrets qui se connectent aux aides auditives ou implants cochléaires des élèves.

### Pourquoi l'utiliser ?

Roger amène la voix de l'enseignant directement dans l'oreille, améliorant la compréhension de la parole et l'apprentissage.

#### • Performances maximales

Roger offre la meilleure performance pour la parole dans le bruit de l'industrie, avec des améliorations avérées allant jusqu'à 35% par rapport à Dynamic FM et 54% comparé à d'autres systèmes FM\*.

#### • En toute simplicité

Roger élimine les difficultés passées liées à la gestion des canaux. Il n'y a pas de planification de fréquence, pas de logiciel d'appareillage, pas de limite au nombre de réseaux pouvant être utilisés sur un même site, et les dispositifs sont connectés sur simple pression d'un bouton.

#### • Totalemment compatible

Les systèmes Roger sont disponibles pour presque toutes les aides auditives, implants cochléaires, Baha et systèmes en champ libre. Les utilisateurs actuels du microphone pour enseignant inspiro Premium peuvent même mettre gratuitement à jour ce produit vers Roger, ce qui permet aux orateurs de transmettre simultanément leur parole aux porteurs de récepteurs Roger, de récepteurs FM et aux auditeurs de Dynamic SoundField.

\*Comparison of Speech Recognition with Adaptive Digital and FM Wireless Technology by Listeners who use Hearing Aids, Professor Linda Thibodeau PhD.

Pour plus d'informations, rendez-vous à l'adresse  
[www.phonak.com/roger](http://www.phonak.com/roger)

**PHONAK**  
life is on