

# Phonak Fast Facts

röger

## Roger für Schule und Studium

Überbrückt Sprachbarrieren

### Was ist Roger?

Roger ist der neue digitale Standard von Phonak, um Sprachbarrieren im Lärm und auf Entfernungen zu überbrücken, indem die Stimme der Sprecher drahtlos an die Zuhörer gesendet wird. Roger-Systeme bestehen aus einem oder mehreren drahtlosen Mikrofonen, die von den Sprechern benutzt werden und diskreten Roger-Empfängern, die mit den Hörgeräten oder Cochlea-Implantaten der Zuhörer verbunden sind.

### Warum Roger?

Roger sendet die Stimme der Lehrkraft direkt zum Ohr und verbessert dadurch das Sprachverstehen und fördert das Lernen.

#### • Maximale Leistung

Roger bietet das beste, je dagewesene Sprachverstehen im Lärm der Hörindustrie mit nachweislichen Verbesserungen von bis zu 35% im Vergleich zu Dynamic FM und von bis zu 54% zu anderen FM-Systemen\*.

#### • Einfache Handhabung

Mit Roger gehört das kopferbrechende Kanalmanagement der Vergangenheit an. Keine Frequenzplanung mehr, keine Anpasssoftware, eine unlimitierte Anzahl vor Ort einsetzbarer Netzwerke und das Verbinden von Geräten mit nur einem Tastenklick, das alles bietet Roger.

#### • Volle Kompatibilität

Roger-Systeme sind mit fast allen Hörgeräten, Cochlea-Implantaten, Baha- und Soundfield-Systemen kompatibel. Benutzer des heutigen inspiro Premium Mikrofons können ihre Mikrofone kostenlos upgraden, dadurch erhalten sie die volle Roger-Funktionalität. Die Stimme der Lehrkraft kann dadurch gleichzeitig an Träger von Roger-Empfängern, FM-Empfängern und an Dynamic SoundField-Systeme gesendet werden.

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

Für weitere detaillierte Informationen besuchen Sie bitte

[www.phonak.com/roger](http://www.phonak.com/roger)

**PHONAK**  
life is on