

Die Hörlösung für fokussiertes Hören

Roger Focus ist ein leicht zu bedienendes Gerät, das die Stimme der Lehrkraft direkt an die Ohren Ihres Kindes überträgt.

Ablenkende Geräusche, die z.B. durch Gespräche der Mitschüler, Stuhlrücken oder Blättern in Büchern und Heften entstehen, werden reduziert, damit Ihr Kind die Lehrkraft besser verstehen kann.

Ergebnisse aus wissenschaftlichen Studien zeigen, dass Kinder, die Roger Focus nutzen, im Schnitt eine um 53% bessere Sprachverständlichkeit aufweisen, als Kinder, die eine andere Technologie verwenden.²



Was ist Roger?

Roger ist der neue digitale Standard mit 2,4 GHz, der Sprachbarrieren in geräuschvoller Umgebung und auf Distanz überbrückt, indem er die Stimme der Sprecher direkt an die Roger Focus-Empfänger des Zuhörers sendet.

¹ Gary Rance (PhD), Associate Professor, Department of Audiology & Speech Pathology, The University of Melbourne

² Parc-SEDOL Experimental Roger Laboratory. (2014) Roger Focus Validation, Phonak Field Study News

Life is on

Gutes Hören bedeutet Lebensqualität. Deshalb widmen wir uns bei Phonak seit mehr als 70 Jahren der Entwicklung wegweisender Hörlösungen. Damit ermöglichen wir es jedem, sich sozial und emotional frei zu entfalten und das Leben in vollen Zügen zu genießen. Life is on.

www.phonak.de

Roger Focus bei Autismus-Spektrum-Störung (ASS)

Damit jedes Kind die Chance erhält, zuhören zu können



roger



Erleben Sie Phonak auf facebook
www.facebook.com/phonakde



028-3018-01/2017-08



A Sonova brand

PHONAK
life is on

Fokussiert hören – eine Herausforderung

Eine Autismus-Spektrum-Störung (ASS) kann das Leben, die Entwicklung und insbesondere die Kommunikationsfähigkeit eines Kindes stark beeinträchtigen. Das verursacht nicht nur im Kreis der Familie große Probleme, sondern auch in der Schule.

Es ist wissenschaftlich belegt, dass Kinder mit ASS besonders in lauten Umgebungen, wie in Klassenzimmern, große Schwierigkeiten haben. Häufig reagieren sie nicht auf Anweisungen und es fällt ihnen sehr schwer, akustische Reize, wie die Stimme der Lehrkraft, wahrzunehmen. Dies ist jedoch eine wichtige Voraussetzung für den schulischen Erfolg.

Es gibt glücklicherweise eine Lösung, mit der diese Konzentrationsschwäche überwunden werden kann: Eine Technologie, die Kindern mit ASS erwiesenermaßen hilft, die Worte eines Sprechers besser zu hören. Hierbei werden keine Medikamente eingesetzt. Es handelt sich auch nicht um eine Therapie, sondern einfach um eine Technologie, die Ihrem Kind das Zuhören erleichtert.

„In unserer Studie mit ASS-Kindern im Schulalter haben wir beobachtet, dass diejenigen Kinder, die ein drahtloses Mikrofon nutzten, den Lehrer besser verstehen, mit ihren Mitschülern besser kommunizieren und sich stärker an schulischen Aktivitäten beteiligen konnten, als Kinder ohne drahtloses Mikrofon. Die meisten Kinder wollten diese Geräte nach Beendigung der Studie weiternutzen.“¹

Roger Focus-Empfänger

Die Lehrkraft trägt ein kleines Roger-Mikrofon und Ihr Kind trägt die diskreten Roger Focus-Empfänger. Das Mikrofon „hört“ die Worte des Lehrers und verstärkt sie, bevor es sie direkt an die leichten Empfänger und damit an die Ohren Ihres Kindes überträgt. Ganz einfach und unkompliziert.



Roger-Mikrofone

Ihr Kind kann in jeder Lernumgebung von einem Roger-Mikrofon profitieren.

Roger Touchscreen Mic

Roger Touchscreen Mic ist ein Mikrofon, welches durch seine vielseitigen Funktionen und seine einfache Bedienbarkeit ideal für den Unterricht in der Schule geeignet ist.



Roger Pen

Der Roger Pen kann um den Hals des Sprechers getragen, auf den Tisch gelegt oder in der Hand gehalten werden. Die Mehrfachmikrofone des Roger Pens reduzieren automatisch Hintergrundgeräusche und fokussieren gleichzeitig die Stimmen, die der Zuhörer hören will.



Roger Clip-On Mic

Das Roger Clip-On Mic wird mit einem Tastendruck verbunden und eignet sich besonders für Eltern von Kleinkindern im Park, im Auto, beim Einkaufen und überall sonst, wo geräuschvolle Umgebung oder Distanz das fokussierte Hören erschweren.

