

Jabra GN2100 Duo, Omni, STD

Schützen Jabra Headsets mein Gehör?

Alle Jabra Headsets, sowohl Endverbraucher- als auch Enterprise-Lösungen, verfügen über eine Technologie, die das Gehör des Nutzers vor plötzlichen Geräuschspitzen schützt.

Dieser grundlegende Gehörschutz, der in allen Jabra-Headsets zu finden ist, nennt sich Jabra PeakStop. Akustikexperten definieren einen akustischen Schock in der Regel als ein Ereignis, bei dem eine Person einer Lautstärke von über 135 dB SPL ausgesetzt ist, obwohl auch niedrigere Schallpegel das Gehör schädigen können. Jabra Headsets blockieren einen Geräuschpegel bereits bei 118 dB SPL RMS (effektiv).

Die meisten Enterprise-Lösungen von Jabra bieten einen zusätzlichen Gehörschutz: Jabra SafeTone. Jabra SafeTone besteht aus dem grundlegenden Jabra PeakStop-Schutz und dem fortschrittlichen Jabra IntelliTone-Gehörschutz. Jabra SafeTone erfüllt die internationalen Sicherheitsbestimmungen zum Schutz von Mitarbeitern und Nutzern vor einer Langzeitbelastung durch Lärm.

Weitere Informationen über den Gehörschutz von Jabra erhalten Sie im: Technischen Whitepaper: [Jabra SafeTone](#)

Überblick über die Jabra Enterprise-Lösungen: [Gehörschutz](#)