

Jabra Revo Wireless

Skyddar Jabras headset min hörsel?

Alla Jabra -headset, både konsument- och företagslösningar, har en teknik som skyddar användarens hörsel mot plötsliga, höga ljudspikar.

Det grundläggande hörselskyddet som finns i alla Jabra -headset kallas Jabra PeakStop. Akustiska experter definierar vanligtvis akustisk chock som exponering för ljud över 135 dB SPL, även om lägre ljud också kan skada hörseln. Alla Jabras headset stänger av ljud vid 118 dB SPL RMS (RMS = effektivvärde).

Majoriteten av Jabra Enterprise -lösningar erbjuder en ytterligare nivå av hörselskydd som kallas Jabra SafeTone. Jabra SafeTone består av det grundläggande Jabra PeakStop -skyddet plus det förbättrade Jabra IntelliTone -skyddet. Jabra SafeTone följer riktlinjerna inom internationella hälso- och säkerhetsdirektiv för att skydda anställda och användare mot de faror som är förknippade med långsiktig kumulativ exponering för buller.

För mer information om Jabra hörselskydd, se följande:

Teknisk whitepaper: [Jabra SafeTone](#)

Översikt för Jabra Enterprise -lösningar: [Hörselskydd](#)