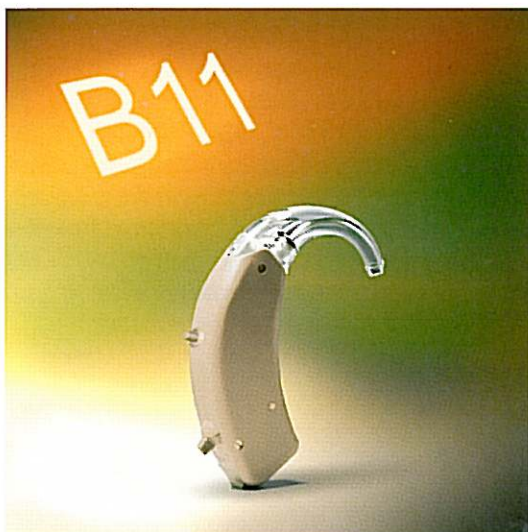


Bravo B11

Contour puissant 100% numérique

- Programmable (SP3 ou Compass)
- Compression pour niveaux élevés
- 2 canaux DSP
- Contrôle de volume numérique



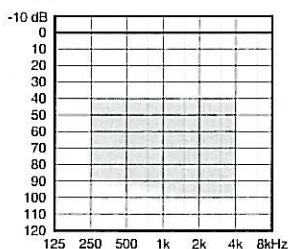
Le réglage B11 est affiné à l'aide de trois paramètres:

- LF = Gain dans les fréquences basses
- HF = Gain dans les fréquences élevées
- MPO = Sortie maximum

Recommandé pour:

- Les pertes auditives plates et à pente modérée.
- Les pertes auditives moyennes à sévères à profondes.

Etendue d'application



Le processeur de traitement numérique du signal (DSP) opère avec une représentation de 20 bits du signal et un taux d'échantillonnage de 32 kHz. Bravo B11 est une aide auditive superbement conçue, fidèle à la tradition Widex.

Caractéristiques:

- 2 canaux DSP (Traitement numérique du signal).
- Système de compression pour niveaux élevés pour garantir la reproduction confortable des sons forts.
- Fréquence charnière fixe à 1500 Hz.
- Méthodologie de réglage numérique spéciale basée sur les données audiométriques introduites par l'audioprothésiste.
- Gestionnaire de feedback pour réduire les effets de feedback.
- Contrôle de volume numérique (± 6 dB) avec bip sonore lors des ajustements.
- Commutateur M, MT et T. La réponse en fréquence de la bobine téléphonique est identique à celle du microphone.
- Longue durée de vie de la pile (environ 415 heures).
- Bip sonore indiquant lorsque la pile est usée.
- Bruit intrinsèque minimale grâce à un traitement particulier.
- Entrée audio directe.
- Tiroir-pile de sécurité.
- Disponible dans les nouvelles couleurs Widex.
- Adaptateurs CROS et BiCROS disponibles.
- Mini-coude disponible pour les petites oreilles.