



UDILIFE
LA DIFFERENZA SI SENTE

OTICON MORE



www.udilife.it

INTELLIGENZA ARTIFICIALE NEGLI APPARECCHI ACUSTICI

NUOVO OTICON MORE

Con la tecnologia BrainHearing™ fornisce ciò di cui il cervello ha bisogno per avere un migliore senso del suono. L'apparecchio acustico scansiona e analizza la scena sonora 500 volte al secondo ottenendo come risultato il 30% in più di suoni al cervello e migliora la comprensione del parlato del 15%.

Perchè non è più possibile usare la tecnologia convenzionale

Con la sua direzionalità, riduzione di guadagno e compressione tradizionale, la tecnologia degli apparecchi acustici convenzionali inibisce l'accesso allo scenario sonoro completo. Questi approcci limitativi sopprimono l'ingresso naturale dei suoni e trasmettono al cervello un codice neurale scadente. Questo taglia fuori le persone da ciò che le circonda e contrasta la naturale funzionalità del cervello.

Le nuove ricerche hanno evidenziato che l'area uditiva del cervello comprende due sottosistemi che lavorano in sinergia per dare senso ai suoni: il sottosistema dell'orientamento e il sottosistema del focus. L'udito dipende da quanto bene funzionano insieme, in modo tale che il resto del cervello può funzionare in modo ottimale, rendendo così più facile riconoscere, memorizzare e richiamare i suoni.

Noi di Udilife abbiamo scelto e vi proponiamo il nuovo **Oticon More**.

Vieni a trovarci o contatta uno dei nostri punti vendita per qualunque informazione.

Roma - Sede centrale Via Val di Cogne, 40 - 00141 ROMA (P.zza Conca d'Oro)

TEL. 06.88812301

Roma - P.zza dell'Alberone, 40 - 00189 ROMA - Tel. 06.98240091



www.udilife.it - info@udilife.it

