

Què són els bucles magnètics?

Els bucles magnètics són aparells que transformen el so en ones d'inducció magnètica i permeten que les persones portadores de pròtesis auditives (audiòfons i/o implants) rebin el so directament de forma més nítida: sense soroll de fons, eco ni reverberació.

Hi ha diferents tipus de bucle:

Individuals: per connectar al telèfon, el receptor de la fm, l'ordinador i/o amb connexió *bluetooth* d'auriculars.

Portàtils: de mostrador.

Fixos: instal·lats en espais d'ús públic com auditoris, teatres, sales de conferències, cinemes, mostradors d'informació...

Aquest sistema de suport a la comunicació té diferents aplicacions, com ara: escoltar el telèfon, la televisió, la música o el teatre, així com poder participar en una reunió familiar o de treball, entre altres.

Què és la posició T?

La majoria d'audiòfons i els implants coclears disposen d'una bobina que, un cop activada, permet detectar els camps d'inducció magnètica que produeixen els bucles magnètics.

Cada vegada hi ha més espais públics que estan dotats amb aquest sistema de bucle magnètic com biblioteques, teatres, auditoris, museus, sales d'actes i de conferències, cinemes, centres cívics, mostradors d'informació, venda d'entrades, caixes de supermercats, vehicles, entre altres.

Ho podràs reconèixer per aquest símbol >>>

Quan vegis aquest símbol, cal que connectis la posició T del teu audiòfon i/o implant i podràs rebre el so, amb més nitidesa, directament a les teves pròtesis auditives.

Per veure quins espais disposen de bucle magnètic pots accedir a: <http://www.acapps.org/web/espais>

