

Aqua+, el nuevo accesorio para los procesadores de las series CP800 y CP900

Escrito por Federación AICE
Miércoles, 17 de Diciembre de 2014 10:48



Desde GAES, nos informan que **Aqua+ de Cochlear™**, el accesorio resistente al agua para los procesadores de sonido CP810, CP910 y CP920, ya está disponible en España.

El Aqua+ permite disfrutar del agua y seguir escuchando de manera óptima, tanto si se está sumergido en un baño de espuma como en el mar, en un lago o piscina.

El Aqua+ es una bolsa reutilizable con cierre hermético que permite, junto con la bobina Aqua+, que el procesador de sonido permanezca seco cuando es usado en el agua. Incorpora un codo que permite llevarlo detrás de la oreja cerrado herméticamente con el procesador de sonido dentro.

Es necesario utilizar pilas recargables cuando se usa el procesador de sonido dentro del Aqua+

. El cierre hermético de Aqua+

impide la entrada de aire en su interior, por lo que no sirven las pilas de cinc-aire, ya que necesitan aire para funcionar.

Aqua+, el nuevo accesorio para los procesadores de las series CP800 y CP900

Escrito por Federación AICE

Miércoles, 17 de Diciembre de 2014 10:48

Los mandos a distancia y los accesorios inalámbricos se pueden utilizar con *Aqua+* siempre y cuando sean aptos para su uso en el agua o cerca de ella.

Según Cochlear™, las pruebas muestran que el accesorio **Aqua+** puede utilizarse durante **dos horas y a una profundidad de hasta tres metros**

, cumpliendo con los estándares de protección al agua IP68. Además esos mismos tests exponen que el accesorio

Aqua+

puede reutilizarse 50 veces

, aunque esta cifra puede variar dependiendo del uso.



La bobina de Aqua+ (con cable integrado de 6cm o 8cm) sustituye a la bobina y el cable habitual cuando se introduce el procesador de sonido en el accesorio

Aq

ua+

. Dispone de un conector especial que genera un cierre hermético cuando se conecta a la bobina del procesador de sonido a través del orificio para el conector de la bobina del *Aqua+*

. Al igual que ocurre con la bobina habitual, el imán de la bobina se fija a la bobina de

Aqua+, el nuevo accesorio para los procesadores de las series CP800 y CP900

Escrito por Federación AICE

Miércoles, 17 de Diciembre de 2014 10:48

Aqua+

y la sujeta sobre el implante. Está testada para un total de 180 usos.

El estribo MicLock es un complemento de retención para sujetar el accesorio *Aqua+* detrás de la oreja de forma más segura

. El estribo se conecta a la base de

Aqua+

y el tubo del MicLock (a medida) pasa por debajo del lóbulo de la oreja y se conecta al codo del

Aqua+.

El cable de seguridad (de 16cm) es un complemento de retención que ayuda a prevenir la pérdida accidental del accesorio *Aqua+*, ya que se sujeta a la ropa con un clip con cierre a presión.

Cochlear™ recomiendo que el *Aqua+* sólo sea utilizado por aquellos pacientes que sean capaces de quitarse el procesador de sonido por sí mismos, o de avisar a sus padres o personas a su cargo, en caso de notar molestias.

El accesorio *Aqua+* **no es compatible** con los procesadores **Freedom, Esprit 3G, Esprit y Sprint.**