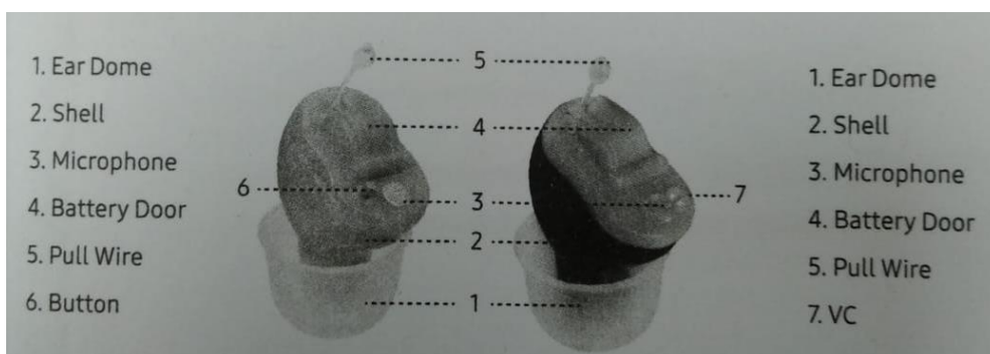


Solución Auditiva CIC:



Nota: Las imágenes de arriba son solo para referencia. Las partes pueden cambiar de acuerdo con los requisitos reales de los clientes y el producto.

1. Dome (Goma de silicona redonda)
2. Carcasa
3. Micrófono
4. Puerta de la batería
5. Tira del cable
7. Volumen

Pasos para usar Solución auditiva

a) Instalación de la batería

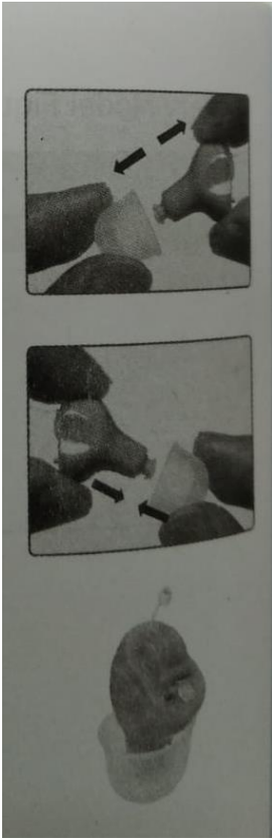
Se debe elegir el tipo correcto de batería, pila 10A. Abra la puerta de la batería suavemente con los dedos, use el imán del cepillo para mantener la batería positiva. Debe evitar tocar la batería con la mano directamente. Cepillo plano mueva en la dirección de la puerta de la batería para separar la batería y el cepillo, luego cierre la puerta de la batería. No inserte a la fuerza la batería. Cierre la puerta de la batería suavemente después de instalar nuevas unidades. No cierre la tapa de la batería con fuerza, ya que podría dañarse. No puede cerrar la tapa de la batería, compruebe si la batería está instalada correctamente, especialmente para los polos positivo y negativo. El signo "+" en la batería debe estar al mismo lado de "+" en la puerta de la batería.

b) Reemplazo del tapón auditivo o dome

Desmontaje: pellizque el tapón con la mano para separar el tapón del conector como se muestra en la imagen a continuación.

Ensamblaje: Seleccione el tamaño apropiado de tapón auditivo; sostenga el tapón auditivo y colóquelo en el conector correctamente.

Juzgue si el tapón auditivo está en la parte inferior correcta del ensamblaje anterior, verifique que la dome llegue al fondo del tapón auditivo de una tonelada. No se caerá ni lo jalará ligeramente.



Consejos: Por favor, recomiendo elegir una dome de talla M por primera vez. Si la dome es pequeño, eso hará que el aparato silbe cuando lo use en el canal auditivo. Elija una dome de mayor tamaño cuando el aparato suene. Sugiera amablemente que pueda bajar el volumen del aparato antes de usarlo en el canal auditivo, para evitar que el aparato silbe en el canal auditivo. Si el domo del oído es demasiado grande, no puede usarlo, elija un tamaño más pequeño.

c) Encendido / apagado

La puerta de la batería también funciona como el interruptor de encendido / apagado; ON: la puerta de la batería está completamente cerrada. Si apaga los aparato, espere al menos tres segundos antes de volver a encenderlo. APAGADO: la tapa de la batería está abierta. Apague el aparato para reducir el consumo de batería mientras no lo usa. Algunos modelos están programados para tener un retraso de encendido.

La demora de encendido significa que sus aparato tardarán varios segundos en encenderse una vez que se hayan encendido. Esta característica le permite colocar los aparatos en su oído antes de que comiencen a amplificar el sonido.

d) Colocación del audífono en el oído

Encienda los audífonos antes de colocarlos en el oído.

Sostenga sus audífonos con el pulgar y el índice en los bordes exteriores de la carcasa o el cable de tracción en la placa frontal del dispositivo.

Inserte suavemente la punta del canal del instrumento en su canal auditivo hasta que sienta resistencia. Use la punta del dedo índice para mover suavemente el audífono hacia adelante o hacia atrás para colocar el dispositivo en una posición adecuada para que quepa en el canal auditivo.

Para ayudar a colocar los audífonos correctamente, puede tirar del oído externo hacia atrás y hacia arriba con la otra mano.

e) Control de volumen (opcional)

La rotación en sentido horario aumenta gradualmente y la rotación en sentido antihorario disminuye gradualmente.

f) Control de botón (opcional)

El método de aplicación del botón con el interruptor de programa ordinario: al presionar el botón de cambio de programa, el programa se puede cambiar circularmente entre diferentes programas. Cada pulsación es para un cambio de programa. Cuando la tapa de la batería está cerrada y la alimentación está encendida, el audífono irá automáticamente al "Programa 1". Para aquellos que tienen la función de memoria del programa, los audífonos pueden volver al mismo programa cuando se vuelven a encender.

El método de aplicación del botón con tres en todas las funciones: Pulsación breve (1 segundo): Ciclo para cambiar el volumen: el volumen cae 3dB con cada pulsación del botón. Cuando se baja al volumen más bajo, presione el botón nuevamente, el volumen alcanzará el valor máximo del rango de ajuste.

Pulsación larga (2 segundos): ciclo para cambiar de programa Mantenga pulsado durante 2 segundos para escuchar diferentes modos de programa.

Si los audífonos tienen memoria de programa y funcionan continuamente durante 10 minutos o más, entonces están apagados. Volverá a la misma configuración cuando se vuelva a encender. Pulsación extra larga (5 segundos): presione el botón del programa durante 5 segundos para ingresar al modo de suspensión, y el audífono ahorra energía en el modo de espera; Presione el botón de programa nuevamente durante 5 segundos para liberar el modo de suspensión y activar el audífono para que funcione.

g) Retirar el audífono

Sujete el dispositivo con el pulgar y el índice; gírelo suavemente mientras tira hacia afuera. Para dispositivos con cable de extracción: Sujete el cable de extracción y extraiga suavemente los audífonos. ¡Nunca use la tapa de la batería para extraer el audífono! El daño puede ocurrir ya que no está diseñado para soportar la presión de tirar.

7. Mantenimiento y reparación

Cuando use audífonos, el cerumen se acumulará en el canal auditivo y los tapones auditivos sonarán en la boca. La gran acumulación de cerumen puede afectar la calidad del sonido de los audífonos. Por lo tanto, limpie regularmente el canal auditivo y el tapón auditivo para audífonos.

a) Limpieza de audífonos

- Limpie y limpie su audífono con un paño suave y seco.
- Use el cepillo para limpiar la cera del oído en el orificio de sonido del audífono.

Limpie o limpie el audífono sobre la superficie blanda (como: coloque el paño suave o la toalla sobre el escritorio) para evitar que el audífono se dañe cuando se caiga accidentalmente. Nunca use ningún líquido como agua para limpiar el audífono, ya que puede dañar permanentemente los circuitos.