



Botón para hablar
Mantenga pulsado para comunicarse con los demás. Con el micrófono a una distancia de unos cinco centímetros de su boca, hable con una voz normal.
Suelte el botón **Hablar** cuando haya terminado de hablar y escuche la respuesta. No puede recibir llamadas entrantes mientras pulsa el botón **Hablar**.

NOTA Las dos radios se deben sintonizar en el mismo canal para comunicarse.



Botón de llamada
Pulse y suelte para alertar a los demás de que está llamando.



Carga Jack USB
Pulse y suelte para ajustar el volumen.
Mientras está en función modo, pulse y suelte para cambiar los canales.

Botones Arriba/Abajo
Pulse y suelte para introducir la función modo para cambiar los canales.
Los números de canal parpadearán cuando ese modo esté seleccionado. Utilice los botones **Arriba/Abajo** para seleccionar un canal.

Botón modo/alimentación
Mantenga pulsado para encender la radio o apagarla.
Pulse y suelte para introducir la función modo para cambiar los canales.
Los números de canal parpadearán cuando ese modo esté seleccionado. Utilice los botones **Arriba/Abajo** para seleccionar un canal.



NOTA: La presión acústica excesiva de los auriculares puede causar pérdida de audición.

Pilas

Extraiga el clip para cinturón

Tire del pestillo hacia arriba

Inserte las pilas

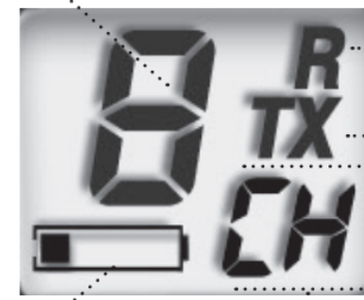
Para instalar o cambiar las pilas:

- Extraiga el clip para cinturón liberando el pestillo del clip para cinturón y deslizando el clip hacia arriba.
- Tire hacia arriba del pestillo de la puerta de las pilas para extraer la tapa del compartimento de las pilas.
- Inserte las tres pilas recargables AAA suministradas (también funciona con pilas alcalinas no recargables). Posicione las pilas según las marcas de polaridad.
- Vuelva a colocar la tapa del compartimento de las pilas y el clip para cinturón.
 - No intente cargar pilas alcalinas.
 - No mezcle pilas antiguas y nuevas.
 - No mezcle pilas alcalinas, estándar (carbono-cinc), o recargables (Ni-Cd, Ni-MH, etc.).
 - El radio no está destinado a ser utilizado mientras se está cargando.

Rango de funcionamiento máxima / mínima: -20 ° C a +45 ° C.
precaución – Riesgo de explosión si se sustituye la batería por una de tipo incorrecto. Deseche las baterías usadas según las instrucciones.

Utilice solamente las pilas recargables y el cargador suministrados para recargar su radio Cobra microTALK®.
Los valores máximos de SAR: 0.637 W / kg para FM 12.5KHz (Body-Worn).
Banda de frecuencia: 446MHz.
Potencia media y máxima de frecuencia de radio: 410mW.

Número de canal
Durante el modo **En espera** o al seleccionar el canal, se muestra el canal actual (1 a través de 8).
Cuando se ajusta el volumen, se muestra el nivel actual (de 1 a 8).



Icono de recepción
Visible cuando se recibe un mensaje.

Icono de transmisión
Visible cuando se transmite un mensaje.

Icono de batería baja
Parpadea cuando el nivel de alimentación de la batería está bajo.

Su radio microTALK® dispone de un único circuito diseñado para prolongar la vida de la batería. Si no hay transmisiones durante 10 segundos, la radio cambiará automáticamente al modo **Ahorro de batería**. Esto no afectará a la capacidad de la radio para recibir transmisiones entrantes.

Indicador de canal/volumen
"CH" es visible cuando está seleccionado el modo **En espera** o cuando se selecciona un canal.
"LE" es visible cuando se ajusta el volumen.

Nosotros, la empresa Altis Zenus BV in the Netherlands Wassenaarseweg 57, 2596CL The Hague Nederlande/ Netherlands

Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el siguiente producto
Tipo de producto : Walkie Talkie
Marca : Cobra
Modelo : AM245
más detalles : funcionamiento a pilas, 446MHz

cumple los requisitos esenciales de las siguientes directivas de la UE:
2014/53/EU Directiva sobre la puesta de equipos de radio en el mercado
2011/65/EU Anexo II del Tratado de la Unión Europea (UE) 2017/2102 Directiva sobre la restricción del uso de determinadas sustancias peligrosas en las normas y reglamentaciones

aplicadas a los equipos eléctricos y electrónicos:
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
EN 50566:2013
EN 300 296 V2.1.1
EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-5 V2.1.1
IEC 62321-3-1:2013 IEC 62321-4:2017
IEC 62321-5:2013 IEC 62321-6:2015
IEC 62321-7-1:2015 IEC 62321-7-2:2015
IEC 62321-8:2017

Persona autorizada para la documentación técnica:
Nombre, Posición: Jaap Derk Buma, Director

The Hague, 30-10-2018
Fecha
Firma

Marca CEEL™ es una marca comercial registrada de Cobra Electronics Europe, Ltd.

Snake design y microTALK® son marcas comerciales registradas de Cobra Electronics Corporation, EE.UU.

Garantía y servicio al cliente
Para información acerca de la garantía y el servicio de atención al cliente, póngase en contacto con su distribuidor.
Para uso en países de la UE, sujeto a las normas y reglamentos locales.

©2019 Altis Zenus BV in the Netherlands Wassenaarseweg 57, 2596CL The Hague Nederlande/ Netherlands

