

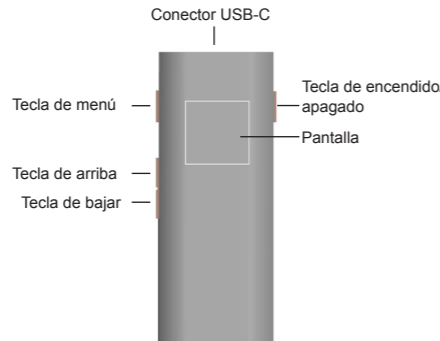
albrecht

Tectalk Biz



Manual

Resumen



Contenido del envío

- Albrecht Tectalk Radio Empresarial
- Cable de carga USB-C

Carga

Conecta el cable de carga USB incluido a una fuente de alimentación USB y al puerto USB-C del dispositivo. La carga completa tarda entre 3 y 4 horas; también puedes utilizar la base de carga opcional (n.º de artículo 29655) para cargar hasta 10 dispositivos a la vez.

Funcionamiento básico

Para encender o apagar el dispositivo, mantenga pulsada la **tecla de encendido/apagado**.

En cuanto se enciende el dispositivo, este recibe mensajes de radio en el canal actualmente seleccionado. Para enviar un mensaje de radio, mantén pulsada la **tecla PTT** situada en el cable de los auriculares y habla por el micrófono que hay junto a ella. Suelta la **tecla PTT** para finalizar el mensaje de radio y volver al modo de recepción.

Para utilizar el dispositivo es imprescindible disponer de unos auriculares compatibles (n.º de artículo 29656 o 29657).

Puedes ajustar el volumen deseado de los auriculares con los **botones de subir y bajar**. El nivel de volumen actual se muestra en la pantalla.

Menú

Para acceder al menú y cambiar la configuración, mantenga pulsada la **tecla de menú** hasta que aparezca la primera opción del menú en la pantalla. Utilice la **tecla de menú** para desplazarse entre las distintas opciones del menú y ajuste la opción seleccionada en ese momento con las **teclas de arriba y abajo**. Salga del menú con la **tecla de encendido/apagado** o espere a que el dispositivo vuelva al modo de espera.

El menú contiene las siguientes opciones:

- Canal
- CTCSS / DCS
- Silenciador
- Bloqueo por canal ocupado
- Tono clave

Canal

Seleccione aquí el canal de radio que desee. Hay 16 canales PMR446 entre los que elegir.

CTCSS / DCS

Seleccione aquí el tono CTCSS o el código DCS que desee. Hay 53 tonos CTCSS y 104 códigos DCS entre los que elegir.

Tenga en cuenta que una configuración incorrecta de CTCSS/DCS puede impedir que pueda seguir recibiendo mensajes de radio. Recomendamos esta función a usuarios con experiencia; en caso de duda, mantenga el ajuste desactivado (OFF).

Silenciador

El nivel de silenciamiento establecido aquí determina la intensidad que debe tener una señal entrante para activar el sonido del dispositivo. Cuanto mayor sea el nivel, más intensa deberá ser la señal entrante. Esto permite suprimir las transmisiones de radio débiles o las señales de interferencia.

Bloqueo por canal ocupado

Si esta función está activada, no es posible transmitir si el canal ya está ocupado por otro transmisor. En su lugar, se emiten dos tonos de señal.

Tono clave

Aquí se pueden activar y desactivar los tonos de confirmación al pulsar los botones.

Bloqueo del menú

Para evitar que se modifiquen los ajustes sin querer, se puede activar un bloqueo del menú, de modo que ya no sea posible abrirlo.

Para activar o desactivar el bloqueo, mantén pulsada la **tecla de menú** y, a continuación, pulsa la **tecla de arriba** antes de que se abra el menú.

Datos técnicos

Modelo	Tectalk Biz
Tecnología de radio	PMR446
Frecuencia	446,00625 – 446,19375 MHz
Potencia de transmisión	< 500 mW ERP
Batería	3,7 V, 650 mAh, polímero de litio

Instrucciones de seguridad

- Evita exponer el dispositivo al calor, a la luz solar directa, a la humedad, al agua y a otros líquidos.
- No utilice el dispositivo si ha estado expuesto a líquidos o ha sufrido cualquier otro tipo de daño.
- No utilice el dispositivo en atmósferas potencialmente explosivas.
- Mantenga el dispositivo fuera del alcance de los niños.
- No intente abrir ni modificar el dispositivo.

Información sobre la garantía

El vendedor de este dispositivo le ofrece una garantía legal de dos años a partir de la fecha de compra del dispositivo. Esta garantía cubre todos los defectos que se produzcan dentro del periodo de garantía debido a componentes defectuosos o fallos de funcionamiento, pero no los defectos causados por el desgaste normal, como baterías gastadas, arañazos en la carcasa, defectos de la carcasa, componentes rotos, así como defectos causados por influencias externas, como corrosión, sobretensión debida a una fuente de alimentación externa inadecuada o el uso de accesorios no adecuados. Los defectos causados por un uso inadecuado del dispositivo también quedan excluidos de la garantía.

Si tiene alguna reclamación relacionada con la garantía, póngase en contacto directamente con el distribuidor al que compró el electrodoméstico o con nuestro socio de servicio técnico. El distribuidor se encargará de reparar o sustituir su aparato, o le facilitará los datos de un servicio técnico especializado en dicho aparato.

Si envía su dispositivo, no olvide incluir el recibo de compra como prueba de la fecha de adquisición y describa el fallo que se ha producido con la mayor precisión posible.

Residuos electrónicos

La legislación europea prohíbe tirar los electrodomésticos defectuosos o que ya no se pueden utilizar junto con la basura doméstica. Si algún día desea deshacerse de su electrodoméstico, le rogamos que lo entregue únicamente para su reciclaje en los puntos de recogida municipales que hay por todas partes. Este sistema de recogida está financiado por la industria y garantiza, además, una eliminación respetuosa con el medio ambiente y el reciclaje de materias primas valiosas.



Declaración de conformidad CE

Por la presente, Alan Electronics GmbH declara que el equipo de radio del tipo Tectalk biz cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la Declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet:

<http://service.alan-electronics.de/CE-Papiere/>

Dirección del servicio / línea de asistencia técnica

(para dispositivos comprados en Alemania)

Alan Electronics S.L.
Servicio
Calle Daimler, 1g
63303 Dreieich
Alemania

Puede ponerse en contacto con nuestra línea de atención al cliente llamando al **+49 (0) 6103 9481 66** (al precio de una llamada a un teléfono fijo alemán) o enviando un correo electrónico a service@albrecht-midland.de.

Antes de devolver un dispositivo supuestamente defectuoso en caso de que surja algún problema, puedes ahorrar tiempo y gastos de envío llamando a la línea de atención al cliente para solicitar ayuda.

Salvo errores de impresión.

La información contenida en este manual está sujeta a cambios sin previo aviso.

© 2024 Alan Electronics GmbH