

UBZ-LJ9, la radio sin licencia en el estándar PMR446. Compacta, ligera y fiable. Más alcance, más diversión. La gente habla de eso.

## Compacta

Con su práctico tamaño y un peso de 138 g, el UBZ-LJ9 se adapta a casi cualquier espacio.

## Robusta

¡Estas radios son resistentes! Están protegidas contra el polvo y la humedad según IP32 y tienen una larga vida útil gracias a su diseño robusto.

## Flexible

Con 32 canales y tonos QT/DQT ajustables, la UBZ-LJ9 es compatible con prácticamente cualquier otra radio PMR446.

### Accesorios incluidos



2 x baterías de iones de litio  
2 x clips para cinturón.  
2 x cables USB-C con adaptador de corriente  
1 x Alimentador doble USB

### Accesorios Opcionales



**KNB-86L**  
Batería de iones de litio con 1150 mAh / 3,7 V



**KHS-22**  
Auricular de banda para el cuello con PTT



**EMC-11**  
Auricular botón con PTT/ Micrófono de solapa



**UBC-9**  
Base doble de carga



**EMC-12**  
Auricular orejera con PTT/ Micrófono de solapa

### Especificaciones técnicas

modelo	UBZ-LJ9
Rango de frecuencia	446,0 a 446,2 MHz
Número de canales	32
Potencia de transmisión de RF	PRA 500mW
Subcódigos	38 x QT + 83 x DQT
Capacidad batería	3,7 V/1150 mAh
Autonomía (5:5:90)* / tiempo de carga	máximo 18 horas / aproximadamente 3 horas
Rango de temperatura de funcionamiento	-20°C a +55°C
Dimensiones (An. x Al. x Pr.)	52 mm x 157 mm x 28 mm
Peso con batería y clip para cinturón	138 g

\* Basado en 5 % de transmisión / 5 % de recepción / 90 % en espera (ciclo estándar)

**Tecnitrán**  
TELECOMUNICACIONES

Tel. Madrid: 916 106 678 | Tel. Valencia: 960 699 593 | Tel. Mallorca: 871 620 033

www.technitrán.es | info@technitrán.es

Síguenos en:



ADPRUBZ22ESP

**KENWOOD**



Entonces,  
¿Finalmente os habéis entendido?

**Juego de 2**

Equipo de radio FM de mano

**UBZ-LJ9SET**

PMR446

PocKet  
size

## UBZ-LJ9SET

Equipo de radio FM de mano

PMR446

Registro y sin cargo

Tamaño original

Botón Encendido/  
Apagado/Volumen

Pulsar para  
Hablar (PTT)

Conector  
accesorios

MIC

Pantalla LED

Teclas de  
función

KENWOOD



## Fácil comunicación para todos los que tienen algo que decir.

### Compacta, ligera y fácil de usar

Con el práctico equipo de radio UBZ-LJ9SET tiene su comunicación bajo control. Se adapta perfectamente a la mano y es fácil de usar. Con 138 gramos, es realmente ligero y se puede llevar cómodamente en el bolsillo o en el cinturón.



### Gran autonomía de funcionamiento, carga rápida

El UBZ-LJ9 tiene una batería extraíble de iones de litio con una capacidad de 1150 mAh que permite hasta 18 horas de autonomía de utilización (5 % de transmisión, 5 % de recepción, 90 % en espera). La batería puede ser cargada directamente por su conexión USB-C o en su cargador de sobremesa opcional UBC-9.



### Gran alcance y ajuste nivel silenciador

Con su potencia de transmisión de 500 mW, pueden alcanzar conversaciones hasta 6 km\* lejos. Gracias al ajuste del nivel de silenciador, se puede ajustar el nivel de calidad mínima en recepción.



### Pantalla nivel de carga

Durante la puesta en marcha, se muestra por un breve tiempo el nivel de carga de la batería y el canal seleccionado actual. La visualización del nivel de carga también es accesible desde menú.

### Conector accesorios (2 pines)

La popular conexión de 2 pines de accesorios Kenwood permite utilizar una amplia gama de micrófonos o microauriculares opcionales fácilmente.

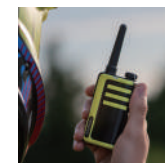


### Función VOX integrada

Gracias a la función VOX integrada, el UBZ-LJ9 puede transmitir sin pulsar PTT, simplemente por detección de la voz. La sensibilidad de activación de transmisión se puede configurar en tres niveles accesible desde menú.

### 32 canales con señalización QT/DQT

Dispone de 32 canales del rango de frecuencias PMR446. Esto permite que el UBZ-LJ9 pueda ser compatible con la mayoría de radios PMR446 del mercado. Además, al activar la señalización QT/DQT la conversación será exclusiva entre los equipos con el mismo tono QT/DQT.



### Tono de alerta seleccionables

Se pueden seleccionar hasta 20 tonos distintos de llamada. Esto facilita la identificación de usuario que llama en función al tono de alerta escuchado.

\* El alcance puede variar según las condiciones ambientales (terreno, edificios, etc.) mostrando fluctuaciones significativas.

\* Incluye antena