

# FICHA TÉCNICA

## PRODUCTO

Radio Portátil a Pilas

## PRESENTACIÓN

El radio portátil a pilas es un dispositivo electrónico que permite recibir transmisiones de radio AM y FM para proporcionar información y entretenimiento en situaciones de emergencia o al aire libre.

## COMPOSICIÓN

- Carcasa de plástico resistente.
- Antena telescópica.
- Perilla de sintonización.
- Altavoz integrado.
- Compartimiento para pilas.

## MODO DE EMPLEO

- Inserte las pilas en el compartimiento designado.
- Encienda el radio y ajuste la perilla de sintonización a la frecuencia deseada.
- Extienda la antena telescópica para mejorar la recepción de la señal.
- Ajuste el volumen según sus preferencias.
- Sintonice la estación deseada para escuchar la transmisión.

## PRECAUCIONES

- Utilice pilas nuevas y del mismo tipo.
- Evite exponer el radio a la humedad o la lluvia para evitar daños.
- Apague el radio cuando no esté en uso para conservar la vida útil de las pilas.
- No desmonte el radio ni intente repararlo si no está calificado para hacerlo.



## CARACTERÍSTICAS

- Compacto y portátil para facilitar su transporte.
- Funciona con pilas para su uso en exteriores sin necesidad de energía eléctrica.
- Permite la recepción de transmisiones de radio AM y FM para mayor versatilidad.