



Radio portátil AM/FM
RA 2011

Manual de instrucciones

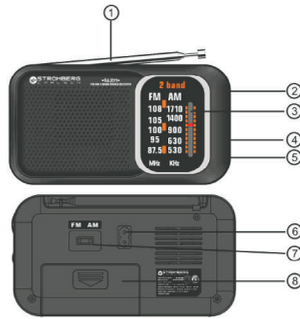
- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| 1- Antena | 5- Entrada auricular |
| 2- Sintonizador | 6- Entrada CA |
| 3- Sintonía | 7- Selector de banda (atrás) |
| 4- Tecla encendido/ volumen | 8- Compartimiento pilas |

Advertencias y precauciones

Advertencia: Para evitar el riesgo de fuego o descarga eléctrica no exponga el equipo a la lluvia o humedad, tampoco exponga la unidad a goteos o salpicaduras ni coloque recipientes con líquidos tales como floreros encima de la unidad.
No abra el gabinete ya que existe alto voltaje peligroso dentro. Solo debe intentarlo personal calificado de servicio.
Precaución: Para asegurar el uso correcto de la unidad, lea este manual detalladamente y consérvelo para referencias futuras.
Si esta unidad requiriera ser reparada, contacte al vendedor o nuestros centros de servicios. El toma corrientes al que se enchufará el equipo debe ser de fácil acceso.
Para reducir el riesgo de incendio o descargas eléctricas, no exponga este aparato a la lluvia o la humedad.
No tape las ventilaciones del producto, pues podrá causar malfuncionamiento o incluso rotura del equipo.

- 1-LEA LAS INSTRUCCIONES - Todas las instrucciones operativas y de seguridad deben ser leídas antes de operar el producto.
- 2-RETENGA LAS INSTRUCCIONES - Las instrucciones operativas y de seguridad deben ser retenidas para referencias futuras.
- 3-TENGA EN CUENTA LAS ADVERTENCIAS - Todas las advertencias en este producto y en las instrucciones operativas deben ser consideradas.
- 4-LIMPIEZA - Desenchufe este producto antes de limpiarlo. No utilice limpiadores líquidos o en aerosol. Utilice un trapo húmedo para limpiarlo.
- 5-AGUA Y HUMEDAD - No utilice este producto cerca del agua -por ejemplo, cerca de la bañera de baño o del lavamanos o de la piletta de la cocina o del lavadero. No utilice este producto en un sótano húmedo o cerca de una piscina etc.
- 6-FUENTES DE ENERGÍA - Este producto debe ser operado únicamente con el tipo de fuente de energía que se especifica en la etiqueta.
- 7-TORMENTAS ELÉCTRICAS - Para aumentar la seguridad de este producto durante una tormenta eléctrica o cuando no es utilizado por largos períodos de tiempo, desenchúfelo y desconecte la antena o el sistema de cable del TV. Este producto se verá dañado por tormentas eléctricas y sobrevoltajes.
- 8-REPARACIÓN - No intente reparar este producto usted mismo, ya que al remover las tapas puede ser expuesto a voltajes de alto riesgo y a otros peligros.
- 9-DAÑOS QUE REQUIEREN REPARACIÓN - Desenchufe este producto y recurra a un servicio técnico autorizado bajo las siguientes condiciones:
-Cuando el cable de alimentación o el enchufe se encuentren dañados.
-Si se ha derramado líquido o algún objeto se ha caído dentro del producto.
-Si el producto ha sido expuesto a la lluvia o el agua.
-Si el producto no opera en forma normal siguiendo las instrucciones operativas. Ajuste solo aquellos controles que han sido descritos por las instrucciones operativas, ya que un ajuste para mejorar cualquier de los controles puede dañar el producto y generalmente requerirá trabajo extensivo por parte de técnicos especializados para volver al producto a su operación normal.
-Cuando el producto exhiba un cambio en su modo de operar, esto indica la necesidad de ser reparado.
- 10-REEMPLAZO DE PARTES - Cuando algún repuesto debe ser reemplazado, asegúrese que el técnico de servicio haya utilizado partes especificadas por el distribuidor y que tengan las mismas características que las partes originales. Reemplazos no autorizados pueden resultar en incendios, golpes eléctricos u otros peligros.
- 11-CHEQUEO DE SEGURIDAD - Luego de completar cualquier servicio de reparación a este producto, solicite al técnico de servicio que verifique las medidas de seguridad para determinar que el producto se encuentra en buenas condiciones operativas.

Descripción de partes



Uso de pilas

1. Abra el compartimiento de pilas y coloque 2 pilas tipo D , teniendo en cuenta la posición indicada para las mismas.

2. Cierre el compartimiento.

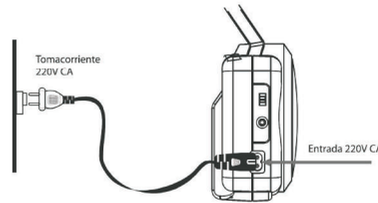
Importante: si las pilas tienen poca carga el sonido puede escucharse distorsionado o el display podría funcionar erráticamente. Cuando eso suceda, reemplace las baterías.

Nota:

No mezcle pilas viejas con nuevas de distinto tipo. No intente abrir las pilas, evite derrames de electrolito o posibles explosiones. Si la radio no va a ser usada por largo tiempo, retire las pilas para evitar corrosión del material interno de la radio.

Uso de alimentación CA 220V

Con la radio apagada inserte el cable de alimentación provisto en la entrada y conecte el otro extremo a un tomacorriente de 220V CA. La batería interna cortará el suministro automáticamente y la radio será alimentada por corriente de red.



Con la radio apagada desconecte el enchufe del tomacorriente de 220V CA. y luego de la entrada CA de la radio.



- Atención:**
1. Respete siempre el voltaje indicado en la etiqueta trasera del equipo.
 2. Cuando el equipo esté apagado, desconecte todos los cables por seguridad.

Uso de la antena

1. Para sintonizar AM de una manera mas fina, gire el equipo completo, hasta lograr una buena sintonía
2. Para una sintonía FM de mejor calidad, estire la anten y girela hasta que el sonido sea el adecuado.

Uso básico de la radio

1. Lleve la tecla ON/OFF a la posición ON para encender la radio.
2. Gire el control de volumen para ajustarlo a la intensidad deseada.
3. Seleccione la banda (AM/FM) que desee escuchar.
4. Gire el control de sintonía para seleccionar la estación favorita.
5. Se ha suministrado UNA SALIDA DE AURICULARES estéreo en la unidad de modo que usted pueda escuchar la unidad sin molestar a otros. Para utilizar este terminal, enchufe los auriculares/audífonos (no suministrados) y ajuste el CONTROL DE VOLUMEN (VOLUME) de acuerdo con su preferencia.
NOTA: Cuando usted enchufe los auriculares/audífonos externos, los parlantes principales de la unidad quedarán mudos.
6. Cuando ud. desee apagar la radio mueva el selector ON/OFF a la posición OFF.
7. Esta radio cuenta con una manija para transportar facilmente la unidad.



Información técnica

1. Rango de frecuencias:
AM: 530-1710 KHz
FM: 87.5-108 MHz
2. Sensibilidad:
FM: $\leq 12\text{dB}\mu$
AM: $\leq 3\text{mV/m}$
3. AM S/N: $\geq 40\text{ dB}$
4. Altavoz: $\phi 66\text{ mm}/4 \Omega/0.5\text{W}$
5. Potencia: DC 3V
Pilas: dos pilas UM1 de 1.5V
Corriente: 220V 50Hz
6. Potencia de salida: $\geq 100\text{mW}$
7. Tamaño: 180 x 98 x 47 mm
8. Peso: 335 g

Importa y distribuye Gularo S.A.
Lima 575, 7mo, CABA,
Argentina
CUIT 3051714969-8
Garantía 6 meses.
Ver certificado de garantía
Hecho en China
Por consultas y servicio técnico:
0800-220-1126

品牌: STROMBERG
公司型号: KK-789
客户型号: RA 2011
语言: 西班牙语
客户提供资料
单张/单色/双面印刷
尺寸: 212x261mm
Po: B-201
版本号: 1.0 A
发出确认日期: 2012-11-27

