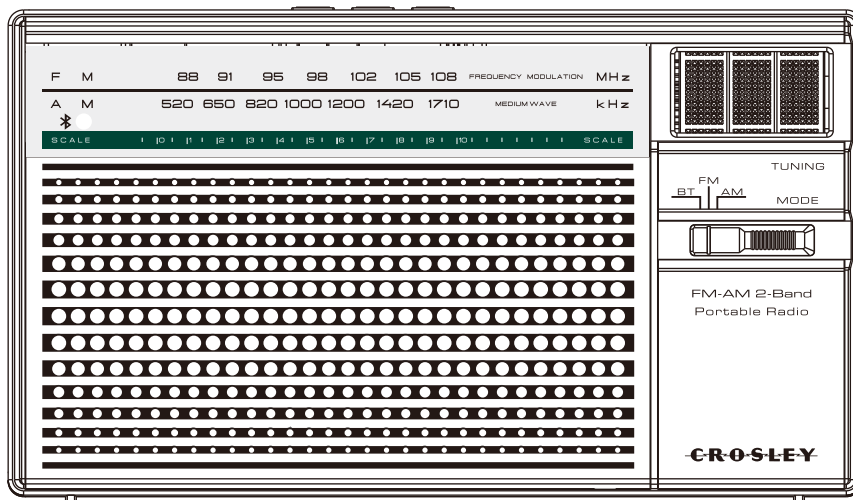


尺寸：140*210mm+/-2mm

材质：封面封底105g铜版纸，内页80g书，正反面黑印刷

CROSLEY®

CR3040A Rambler Radio Instruction Manual



Questions, problems, missing parts?
Before returning to the store, call Customer Service
8 a.m. – 6 p.m., EST, Monday – Friday
1-888-CROSLEY
www.crosleyradio.com

Safety Instructions

Read and understand this entire manual before using this product. Keep these instructions for future reference.

1. Do not use this product near water.
2. This product should be operated only by the type of power source indicated on the marking label or in this instruction manual.
3. Do not defeat the safety purpose of the polarized plug. A polarized plug has two blades with one blade wider than the other. This plug will fit into the power outlet only one way. If you are unable to insert the plug fully into the outlet try reversing the plug. If the plug should still fail to fit, contact your electrician.
4. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the product.
5. Do not overload wall outlets, extension cords, or integral convenience receptacles as this can result in a risk of fire or electric shock.
6. Never push objects of any kind into this product through openings as they may touch dangerous voltage points or short-out parts that could result in a fire or electric shock. Never spill liquid of any kind on the product.
7. Do not attempt to service this product yourself as opening or removing covers may expose you to dangerous voltage or other hazards. Refer all servicing to qualified service personnel.
8. Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.
9. Do not use attachments not recommended by the product manufacturer as they may cause hazards.
10. A product and cart combination should be moved with care. Quick stops, excessive force, and uneven surfaces may cause the product and cart combination to overturn.
11. Slots and openings in the cabinet are provided for ventilation and to ensure reliable operation of the product and to protect it from overheating. Do not block or cover these openings.
12. Unplug the product during lightning storm or when unused for long periods of time.
13. The maximum use environment temperature of the product. The maximum use environment temperature of the product +40°C.
14. Instruction of the disconnect device. The plug on the power supply cord is used as the disconnect device, the socket-outlet shall be easily accessible.
15. Battery warning
 - 1) Risk of explosion if the battery is replaced by an incorrect type.
 - 2) Do not ingest battery, Chemical Burn Hazard
 - 3) The battery subjected to extremely low air pressure that may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.
 - 4) Do not leaving a battery in an extremely high temperature surrounding environment, that can result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.
 - 5) Do not disposal of a battery into fire, a hot oven, mechanically crushing or cutting of a battery. That can result in an explosion.

Items in this package

Before throwing away any packaging materials, please check thoroughly and make sure you find the following items that come along with this package:

- Cassette Player
- Power plug

Please contact Crosley customer service if there is any accessory missing from the package. **Retain the original packaging materials for exchange or return purposes.**

Specifications

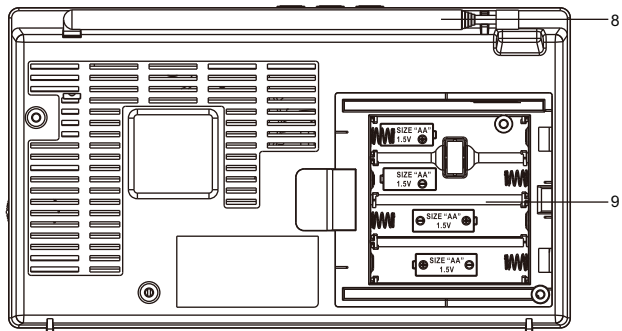
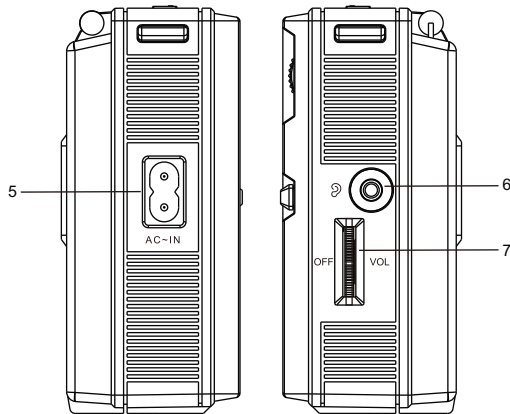
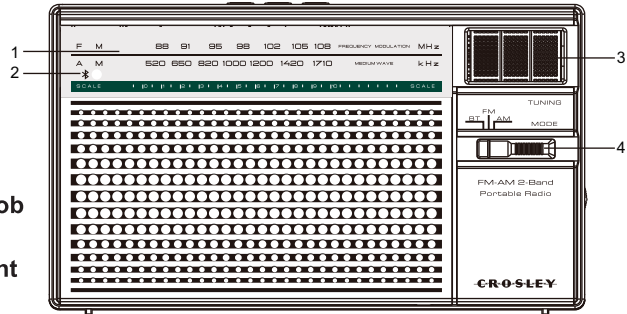
Power	AC 120V / 60Hz
Battery Supply	"AA" X 4 (Not Included)
Power Output	1 W
Speaker	4 Ω 3W 3"
Frequency Range	AM 520 – 1710 KHz FM 88 – 108 MHz

Note:

- *Design and specifications are subject to change without notice.*
- **To help save power consumption, some models will comply with ERP energy saving standard. When there is no audio input for 20 minutes, their powers will automatically cut-off. To turn power back on and resume playing, you will need to turn off the power and turn it on again.**

Product Description

1. Dial Scale
2. Bluetooth Indicator
3. Tuning Knob
4. Function Switch
5. Power Jack
6. Headphone Jack
7. ON/OFF Volume Knob
8. External Antenna
9. Battery Compartment



Radio Operation

1. Set the Function Switch to the desired band
2. Rotate the Tuning Knob for desired radio station.

Note:

- *When operating FM band radio, pull up the TELESCOPIC ANTENNA, and adjust position to get better reception.*

Bluetooth Operation

1. Set the Function Switch to BT position, you will hear an activation sound from the unit.
Note: The Bluetooth indicator will be flashing blue.
2. Turn on the Bluetooth feature of your audio device, search for "CROSLEY CR3040A" and pair.
3. Once your device is successfully paired with the unit, you will hear a short confirmation sound from the unit, and the Bluetooth indicator will be blue.
4. Play and stream music from your device to the unit.

Note: Bluetooth version – 5.0

FCC Statements

1. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
 1. This device may not cause harmful interference, and
 2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
2. Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

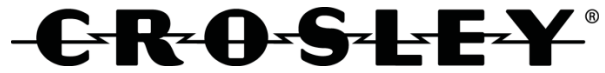
- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Radiation Exposure Statement

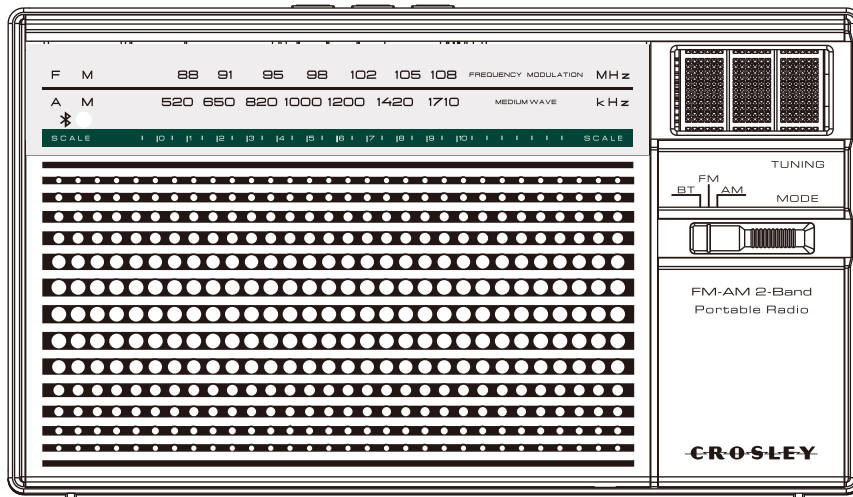
This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

RF warning statement:

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.



CR3040A
Rambler Radio
Manual de instrucciones



¿Tiene preguntas, ha tenido problemas o hay piezas faltantes?
Antes de devolver el producto a la tienda, comuníquese con nuestro Servicio al Cliente
de 8 a. m. a 6 p. m., hora del este, de lunes a viernes
1-888-CROSLEY
www.crosleyradio.com

Instrucciones de seguridad

Lea y comprenda este manual en su totalidad antes de usar este producto. Conserve estas instrucciones para consultarlas en el futuro.

1. No use este producto cerca del agua.
2. Este producto debe ser utilizado solo con el tipo de fuente de alimentación indicado en la etiqueta o en este manual de instrucciones.
3. No subestime el propósito de seguridad del enchufe polarizado. Un enchufe polarizado posee dos hojas; una de ellas es más ancha que la otra. Este enchufe encajará en el tomacorriente en un solo sentido. Si no logra insertar completamente el enchufe en el tomacorriente, pruebe invirtiendo el enchufe. Si aún así el enchufe no encaja, comuníquese con su electricista.
4. Proteja el cable de alimentación de ser pisado o pinzado, en especial en los enchufes, los tomacorrientes y en el punto donde el cable sale del producto.
5. No sobrecargue los tomacorrientes de pared, cables de alargue, o receptáculos integrales, ya que puede generar un riesgo de incendio o descarga eléctrica.
6. No introduzca objetos de ningún tipo en el producto a través de las ranuras, ya que pueden hacer contacto con puntos de alto voltaje o provocar un cortocircuito que ocasione fuego o una descarga eléctrica. No derrame líquidos de ningún tipo sobre el producto.
7. No intente realizar tareas de mantenimiento por su cuenta, ya que abrir o remover la cubierta puede exponerlo a un voltaje peligroso y a otros riesgos. Deje toda tarea de mantenimiento en manos de un técnico de servicio calificado.
8. Los cambios o las modificaciones que no tengan la aprobación expresa de la parte responsable del cumplimiento pueden anular el permiso del usuario para utilizar el equipo.
9. No utilice accesorios que no son recomendados por los fabricantes del producto porque pueden ser peligrosos.
10. Cualquier combinación de carro y producto debe moverse con cuidado. Las paradas súbitas, el uso de fuerza excesiva y las superficies irregulares pueden causar que el producto y el carro se vuelquen.
11. Las ranuras de ventilación y las aberturas del gabinete son provistas para la ventilación y para asegurar el correcto funcionamiento del producto y evitar el recalentamiento. No bloquee ni cubra estas aberturas.
12. Desconecte el producto durante las tormentas eléctricas o cuando no se utilice durante periodos extendidos.
13. La temperatura ambiente de uso máxima del producto. La temperatura ambiente máxima de uso del producto + 40 ° C.
14. Instrucción del dispositivo de desconexión. El enchufe del cable de alimentación se utiliza como dispositivo de desconexión, la toma de corriente debe ser fácilmente accesible
15. Advertencia de batería
 - 1) Riesgo de explosión si la batería se reemplaza por un tipo incorrecto.
 - 2) No ingiera la batería, peligro de quemaduras químicas
 - 3) La batería se somete a una presión de aire extremadamente baja que puede provocar una explosión o la fuga de líquido o gas inflamable.
 - 4) No deje una batería en un ambiente circundante de temperatura extremadamente alta, que puede resultar en una explosión o la fuga de líquido o gas inflamable.
 - 5) No arroje una batería al fuego, un horno caliente, aplastando o cortando mecánicamente una batería. Eso puede resultar en una explosión.

Artículos en este empaque

Antes de deshacerse de cualquier material del empaque, revíselo con atención y asegúrese de encontrar los siguientes artículos que se incluyen en este paquete:

- Reproductor de cassette
- Enchufe de alimentación

Comuníquese con el Servicio al Cliente de Crosley en caso de que faltara algún accesorio en el empaque. **Conserve el material de embalaje original para realizar cambios o devoluciones.**

Especificaciones

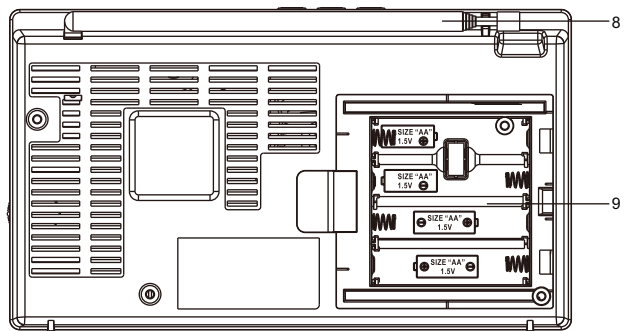
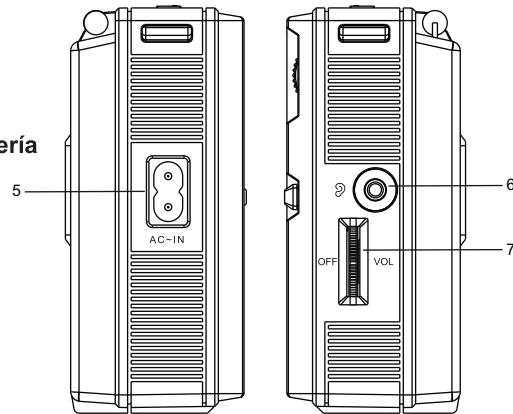
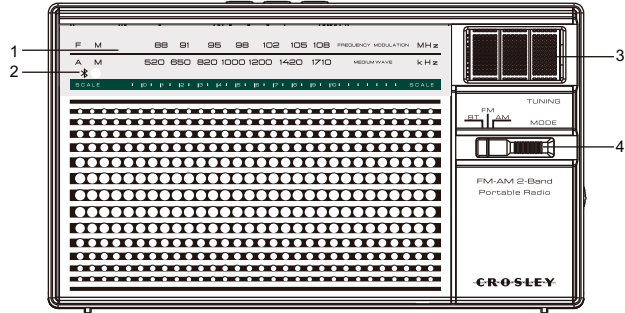
Fuente de energía	CA 120V / 60Hz
Alimentación de batería	"AA" x 4 (no incluidas)
Potencia de salida	1 W
Potencia del altavoz	4 Ω 3W 3"
Gama De Frecuencias	AM (PO) 520 – 1710 KHz FM (GO) 88 – 108 MHz

Nota:

- *El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.*
- **Con el fin de ahorrar en el consumo de energía, algunos modelos cumplirán con el estándar de ahorro de energía ERP (productos relacionados con la energía). En el caso de que no se produzca la entrada de audio durante 20 minutos, estos equipos se desactivarán automáticamente. Para volver a encenderlos y reanudar la reproducción, deberá apagar la unidad primero y luego volver a encenderla.**

Descripción del producto

1. Indicador de Estaciones
2. Indicador Bluetooth
3. Perilla de Sintonización
4. Interruptor de funciones
5. Conector de alimentación
6. Conector de auriculares
7. Perilla de volumen Encendido/Apagado
8. Antena externa
9. Compartimiento de la batería



Funcionamiento de la radio

1. Coloque la interruptor de función a la banda deseada.
2. Gire la perilla de sintonización para la estación de radio deseada.

Nota:

- *Cuando utilice las bandas de radio FM, levante la ANTENA TELESCÓPICA y ajuste la posición para lograr una mejor recepción.*

Funcionamiento de Bluetooth

1. Ajuste el Interruptor de funciones a la posición BT. La unidad emitirá un sonido de activación.
Nota: El Indicador de Bluetooth parpadeará en azul.
2. Active la conexión de Bluetooth en el dispositivo de audio, busque "CROSLEY CR3040A" y conéctelo.
3. Una vez que el dispositivo quede conectado correctamente, la unidad emitirá un sonido corto de confirmación, y el indicador de Bluetooth será azul.
4. Reproduzca música en forma inalámbrica desde el dispositivo hacia la unidad.

Nota: Versión de Bluetooth – 5.0

Declaraciones de la FCC

1. Este dispositivo cumple con la Sección 15 de las reglas de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC). El uso de este equipo está sujeto a las dos condiciones siguientes:
 1. Este dispositivo no causa interferencia perjudicial y
 2. Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluso una interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado.
2. Cualquier cambio o modificación que no tenga la aprobación expresa de la parte responsable del cumplimiento pueden anular el permiso del usuario para utilizar el equipo.

NOTA: Se verificó y se comprobó que este equipo cumple con los límites para un dispositivo digital clase B, conforme a la sección 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para brindar una protección razonable frente a interferencia perjudicial en un establecimiento residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza siguiendo las instrucciones, puede causar interferencia perjudicial a las radiocomunicaciones. Sin embargo, no existe garantía de que la interferencia no ocurrirá en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia perjudicial a las radiocomunicaciones o a la recepción televisiva, lo que se puede determinar al encender y apagar el equipo, se recomienda que el usuario intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Orientar o reubicar la antena de recepción.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma en un circuito diferente del circuito en el que está conectado el receptor.
- Consultar al proveedor o a un técnico con experiencia en radio/TV para obtener ayuda.

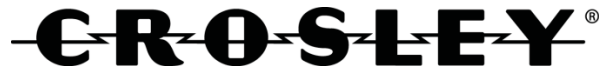
Declaración de exposición a la radiación de la Comisión Federal de Comunicaciones (Federal Communications Commission, FCC)

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC especificados para un entorno no controlado.

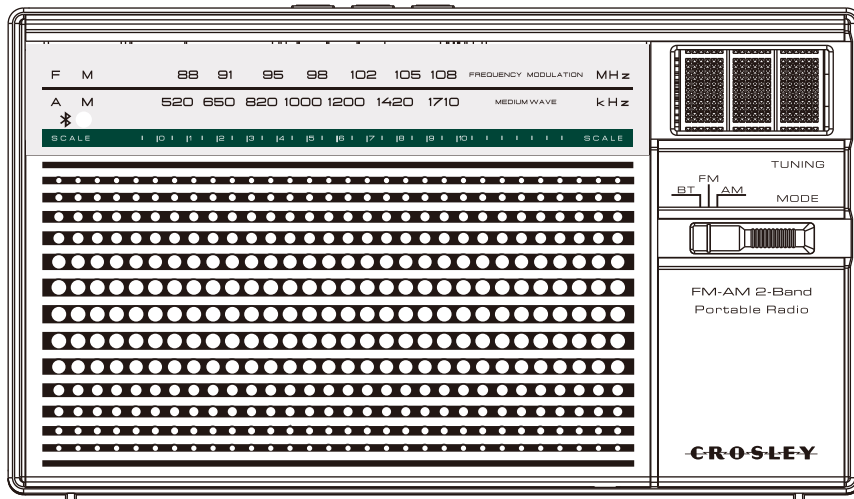
Este equipo debe instalarse y operarse con un mínimo de 20 cm de distancia entre el radiador y su cuerpo.

Declaración de advertencia de la exposición a la radiofrecuencia:

El dispositivo se ha evaluado y cumple con los requisitos generales de la exposición a la energía de radiofrecuencia (RF). El dispositivo puede utilizarse en condiciones de movilidad sin restricción.



CR3040A
Rambler Radio
Manuel d'utilisation



Des questions, problèmes, pièces manquantes?
Avant de retourner au magasin, appelez le service à la clientèle
De 8 h à 18 h, HNE, du lundi au vendredi
1-888-CROSLEY
www.crosleyradio.com

Instructions de sécurité

Veillez lire et comprendre l'intégralité de ce manuel avant d'utiliser ce produit. Conservez ces instructions pour pouvoir les consulter ultérieurement.

1. Ne pas utiliser ce produit près de l'eau.
2. Ce produit doit être alimenté uniquement par le type de source d'alimentation indiqué sur l'étiquette ou dans le présent manuel d'utilisation.
3. Ne pas tenter de modifier le dispositif de sécurité que constitue la fiche polarisée. Une fiche polarisée a deux lames, l'une étant plus large que l'autre. Cette fiche peut être insérée dans une prise électrique d'une seule façon. S'il est impossible d'insérer la fiche complètement dans la prise, inverser la fiche. Si la fiche ne peut toujours pas s'insérer entièrement, contacter un électricien.
4. Faire en sorte que personne ne marche sur le cordon d'alimentation ou que ce dernier ne soit pas pincé, notamment au niveau des fiches, des prises murales et du point de sortie du produit.
5. Ne pas surcharger les prises murales, cordons de rallonge ou prises de courant intégrales, car cela pourrait entraîner un risque d'incendie ou de décharge électrique.
6. Ne jamais pousser d'objets, quelle que soit leur nature, dans les ouvertures, car ils pourraient toucher des points de tension dangereux ou court-circuiter des pièces, ce qui pourrait entraîner un incendie ou une décharge électrique. Ne jamais renverser de liquide, quelle qu'en soit la nature, sur le produit.
7. Ne pas tenter de réparer ce produit vous-même, car couvrir ou ôter des couvercles pourrait vous exposer à une tension dangereuse ou à d'autres dangers. Faire appel à une personne qualifiée pour toutes les réparations.
8. Les changements ou les modifications non approuvés expressément par la partie responsable de la conformité pourraient annuler le droit de l'utilisateur de faire fonctionner le matériel.
9. Ne pas utiliser d'accessoires non recommandés par le fabricant du produit, car ils pourraient causer des dommages.
10. Il est important de déplacer avec prudence le produit s'il se trouve sur un chariot. Les arrêts brusques, une force excessive et les surfaces inégales peuvent entraîner le retournement du produit sur un chariot.
11. Des fentes et ouvertures sont présentes dans le boîtier pour la ventilation, pour assurer un fonctionnement fiable du produit et pour le protéger d'une surchauffe. Ne pas bloquer ou couvrir ces ouvertures.
12. Débrancher le produit pendant un orage ou lorsqu'il est inutilisé pendant une période prolongée.
13. La température ambiante d'utilisation maximale du produit. La température ambiante d'utilisation maximale du produit + 40 ° C.
14. Instruction du dispositif de déconnexion. La fiche du cordon d'alimentation est utilisée comme dispositif de déconnexion, la prise de courant doit être facilement accessible.
15. Avertissement de batterie
 - 1) Risque d'explosion si la batterie est remplacée par un type incorrect.
 - 2) N'ingérez pas la batterie, risque de brûlure chimique
 - 3) La batterie est soumise à une pression d'air extrêmement basse pouvant entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.
 - 4) Ne laissez pas une batterie dans un environnement environnant à température extrêmement élevée, qui pourrait entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.
 - 5) Ne jetez pas une batterie au feu, dans un four chaud, en écrasant ou en coupant mécaniquement une batterie. Cela peut provoquer une explosion.

Contenu de la trousse

Avant de jeter les emballages, veuillez les passer en revue minutieusement et vérifier que vous avez les éléments suivants fournis dans cette trousse :

- Tourne-disque
- Prise d'alimentation

Veuillez contacter le service à la clientèle de Crosley s'il manque des accessoires dans la trousse. **Conservez les emballages d'origine pour procéder à un échange ou à un retour.**

Spécifications

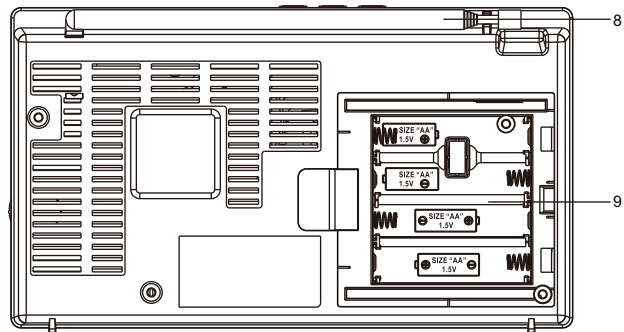
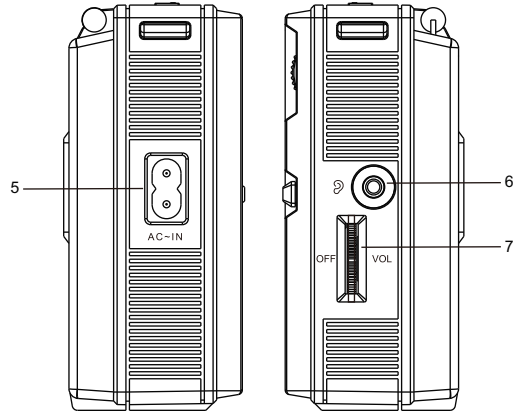
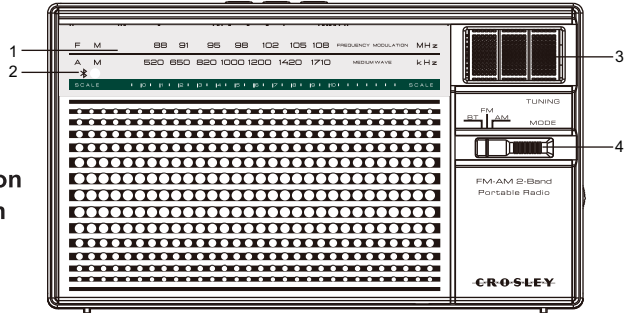
Alimentation	c.a., 120V / 60 Hz
Alimentation par piles	« AA » X 4 (non comprises)
Puissance de sortie	1 W
Haut-parleur	4 Ω 3W 3"
Gamme de fréquences	AM (PO) 520 – 1710 KHz FM (GO) 88 – 108 MHz

Remarque :

- *La conception et les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.*
- **Pour contribuer à économiser de l'énergie, certains modèles se conformeront à la norme d'économie d'énergie ERP (Energy-Related Products). En l'absence d'entrée audio pendant 20 minutes, l'alimentation se coupera automatiquement. Pour rétablir l'alimentation en courant et reprendre la lecture, vous devrez éteindre l'appareil puis le rallumer.**

Description du produit

1. Échelle de Syntonisation
2. Voyant Bluetooth
3. Bouton de Syntonisation
4. Sélecteur de fonction
5. Prise d'alimentation
6. Bouton ON/OFF du volume
7. Prise pour casque d'écoute
8. Antenne Externe
9. Compartiment à piles



Utilisation de la radio

1. Réglez le sélecteur de fonction sur la bande souhaitée.
2. Tournez le bouton de syntonisation pour sélectionner la station de radio désirée.

Remarque :

- Lors du fonctionnement de la bande FM, tirez l'ANTENNE TÉLÉSCOPIQUE vers le haut et réglez la position pour obtenir la meilleure réception possible.

Utilisation du Bluetooth

1. Mettez le sélecteur de fonction en position BT, l'unité émettra un son d'activation.
Remarque : L'indicateur de Bluetooth clignote en bleu.
2. Activez la fonction Bluetooth de votre appareil audio, recherchez « CROSLEY CR3040A » et associez l'appareil.
3. Une fois votre appareil associé à l'unité, celle-ci émettra un bref son de confirmation, et l'indicateur de Bluetooth sera bleu.
4. Lire et diffuser de la musique en continu de votre appareil sur l'unité.

Remarque : Versions de Bluetooth – 5.0

Déclarations relatives à la FCC

1. Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est assujéti aux deux conditions suivantes :
 1. Cet appareil ne peut causer des interférences nuisibles et
 2. Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris celles susceptibles de causer un fonctionnement indésirable.

2. Toute modification non approuvée expressément par la partie responsable de la conformité pourrait annuler le droit de l'utilisateur de faire fonctionner le matériel.

REMARQUE : Ce matériel a été testé et jugé en conformité avec les limites pour un appareil numérique de Classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites ont été établies pour offrir une protection raisonnable contre l'interférence nuisible dans une installation résidentielle. Cet appareil produit, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut provoquer de l'interférence nuisible aux communications radio. Toutefois, il n'existe aucune garantie qu'il n'y aura pas d'interférence dans une installation particulière. Si ce matériel cause de l'interférence nuisible à la réception radio ou de télévision, qui peut être déterminée en allumant et en éteignant le matériel, il est conseillé à l'utilisateur de tenter de remédier à l'interférence par l'un ou plusieurs des moyens suivants :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre le matériel et le récepteur.
- Brancher le matériel à une prise sur un circuit différent de celui du récepteur.
- Consulter le détaillant ou un technicien de radio ou de télévision qualifié pour obtenir de l'aide.

Déclaration sur l'exposition aux rayonnements relative à la FCC

Ce matériel est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC établies pour un environnement non contrôlé. Ce matériel doit être installé et utilisé avec un écart minimum de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

Énoncé d'avertissement RF :

L'appareil a été évalué pour respecter les exigences générales en matière d'exposition aux RF. L'appareil peut être utilisé en condition d'exposition portative sans restriction.