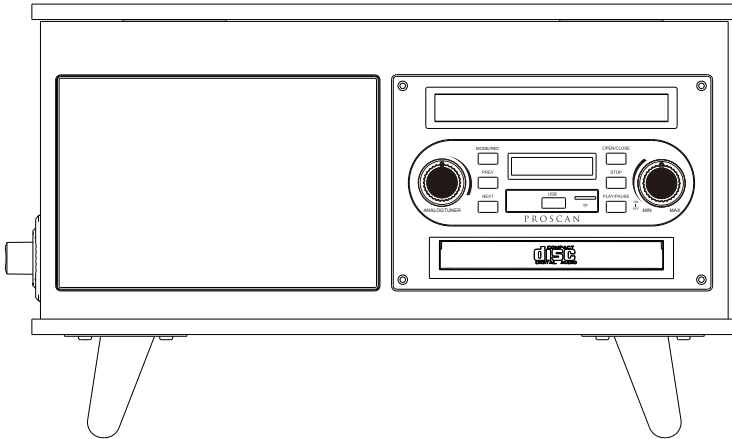


PROSCAN

NOSTALGIA BLUETOOTH 7 IN 1 MUSIC SYSTEM



INSTRUCTION MANUAL

PLEASE READ CAREFULLY BEFORE OPERATION

This product has been manufactured and sold under the responsibility of
CURTIS INTERNATIONAL LTD.

PROSCAN, and the PROSCAN logo are trademarks used under license by CURTIS
INTERNATIONAL LTD. – further information at www.proscan-brand.com.

All other products, services, companies, trademarks, trade or product names and logos
referenced herein are the property of their respective owners.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

	CAUTION RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN	
<p>CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.</p>		

CAUTION:
THIS DIGITAL VIDEO DISC PLAYER EMPLOYS A LASER SYSTEM.
TO PREVENT DIRECT EXPOSURE TO LASER BEAM, DO NOT TRY TO OPEN THE ENCLOSURE. VISIBLE LASER RADIATION MAY BE PRESENT WHEN THE ENCLOSURE IS OPENED. DO NOT STARE INTO BEAM.

WARNING:
TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK, DO NOT EXPOSE THIS PRODUCT TO RAIN OR MOISTURE.

WARNING:
TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK, AND ANNOYING INTERFERENCE, USE THE RECOMMENDED ACCESSORIES ONLY.


INDUSTRY CANADA CONFORMITY
CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)


This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions:
(1) this device may not cause interference, and
(2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.


Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

(1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
(2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

WARNING: The mains plug is used as disconnected device. The disconnect device shall remain readily operable. The equipment is Class II or double insulated electrical appliance.

 It has been designed in such a way that it does not require a safety connection to electrical earth.

 The lightning flash with arrowhead symbol within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of uninsulated dangerous voltage within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to persons.

 The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance(servicing) instructions in the literature accompanying the appliance.

FCC NOTICE:
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 WARNING:
To assure continued compliance, follow the attached installation instructions and use only shielded cables when connecting to other devices. Modifications not authorized by the manufacturer may void user's authority to operate this device.

FCC Radiation Exposure Statement:
This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 0cm between the radiator & your body.
Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations de la FCC établies pour un environnement non maîtrisé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 0 cm entre le radiateur et votre corps.

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.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

Before using the unit, be sure to read all operating instructions carefully. Please note that these are general precautions and may not pertain to your unit.

For example, this unit may not have the capability to be connected to an outdoor antenna.

- 1) **Read these instructions.**
All the safety and operating instructions should be read before the product is operated.
- 2) **Keep these instructions.**
The safety and operating instructions should be retained for future reference.
- 3) **Heed all warnings.**
All warnings on the product and in the operating instructions should be adhered to.
- 4) **Follow all instructions.**
All operating and use instructions should be followed.
- 5) **Do not use this apparatus near water.**
Do not use this product near water and moisture, for example: near a bathtub, washbowl, kitchen sink or laundry tub; in a wet basement; or near a swimming pool.
- 6) **Clean only with dry cloth.**
Unplug this product from the wall outlet before cleaning. Do not use liquid cleaners or aerosol cleaners. Use a dry cloth for cleaning.
- 7) **Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.**
Slots and openings in the cabinet and in the back or bottom are provided for ventilation, to ensure reliable operation of the product and to protect it from overheating. These openings must not be blocked or covered. The openings should never be blocked by placing the product on a bed, sofa, rug or other similar surface. This product should never be placed near or over a radiator or heat source. This product should not be placed in a built-in installation such as a bookcase or rack unless proper ventilation is provided or the manufacturer's instructions have been adhered to.
- 8) **Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.**
- 9) **Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong are provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.**
- 10) **Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.**
- 11) **Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.**
- 12) **Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.**

An appliance and cart combination should be moved with care. Quick stop, excessive force and uneven surfaces may cause the appliance and cart combination to overturn.
- 13) **Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.**
To protect your product from a lightning storm, or when it is left unattended and unused for long periods of time, unplug it from the wall outlet and disconnect the antenna or cable system. This will prevent damage to the product due to lightning and power-line surges.
- 14) **Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture does not operate normally, or has been dropped.**
- 15) **Power source**
This product should be operated only from the type of power source indicated on the marking label. If you are not sure of the type of power supply to your home, consult your appliance dealer or local power company. For products intended to operate from battery power, or other source, refer to the operation instructions.
- 16) **Power lines**
An outside antenna system should not be located in the vicinity of overhead power lines or other electric light or power circuits, or where it can fall into such power lines or circuits. When installing an outside antenna system, extreme care should be taken to keep from touching such power lines or circuits as contact with them might be fatal.



IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

17) Overloading

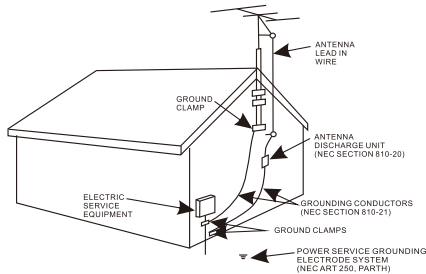
Do not overload wall outlets and extension cords as this can result in a risk of fire or electric shock.

18) Object and liquid entry

Never push objects of any kind into the product through openings as they may touch dangerous voltage points or short out parts that could result in fire or electric shock. Never spill or spray any type of liquid on the product.

19) Outdoor antenna grounding

If an outside antenna is connected to the product, be sure the antenna system is grounded so as to Provide some protection against voltage surges and built up static charges. Section 810 of the National Electric Code ANSI/NFPA 70 provides information with respect to proper grounding of the mast and supporting structure, grounding of the lead-in wire to an antenna discharge product, size of grounding conductors, location of antenna-discharge product, connection to grounding electrodes and requirements for the grounding electrodes.



20) Service

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.

21) Replacement parts

When replacement parts are required, be sure the service technician uses replacement parts specified by the manufacturer or those that have the same characteristics as the original parts. Unauthorized substitutions may result in fire or electric shock or other hazards.

22) Safety check

Upon completion of any service or repairs to this product, ask the service technician to perform safety checks to determine that the product is in proper operating condition.

23) Damage requiring service

Unplug this product from the wall outlet and refer service to qualified service personnel under the following conditions.

- a) When the power-supply cord or plug is damaged.
- b) If liquid has been spilled or objects have fallen into the product.
- c) If the product has been exposed to rain or water.
- d) If the product does not operate normally by following the operating instructions. Adjust only those controls that are covered by the operating instructions, as an adjustment of other controls may result in damage and will require extensive work by a qualified technician to restore the product to its normal operation.
- e) If the product has been dropped or the cabinet has been damaged.
- f) When the product exhibits a distinct change in performance-this indicates a need for service.

24) Note to CATV system installer

This reminder is provided to call the CATV system installer's attention to Article 820-40 of the NEC that provides guidelines for proper grounding and, in particular, specifies that the cable ground shall be connected to the grounding system of the building, as close to the point of cable entry as practical.

NOTE:

Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the unit has been damaged in any way such as the following: the power-supply cord or plug has been damaged, liquid has been spilled into unit, the unit has been exposed to rain or moisture, the unit has been dropped or the unit does not operate normally.

Cleaning The Music System

Wipe the music system with a soft ,dry, lint-free cloth.

Do not:

Immerse the music system in water or any other liquid.

Expose the media centre to liquid,moisture or humidity to avoid the unit's internal circuit being affected. Use any abrasive cleaning solvents to clean the music system, as this can cause damage.

Expose the music system to extremely high or low temperatures,as this will shorten the life of electronic devices, destroy the battery or distort certain plastic parts.

Drop the music system,as the internal circuit may become damaged.

Attempt to disassemble the media centre,as this may cause damage to the unit.

Dispose of the music system in a fire ,as it will result in an explosion.

Getting Started

Remove the unit from the box.

Remove any packaging from the unit.

Place the packaging inside the box and either store or dispose of safely.

In the Box

Nostalgia Bluetooth 7 in 1 music system

AC Power Adaptor

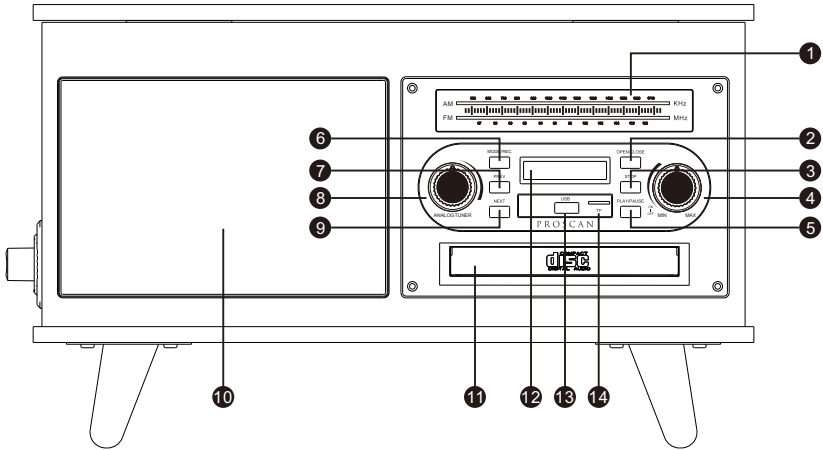
RCA Cable

Instruction Manual

4 legs

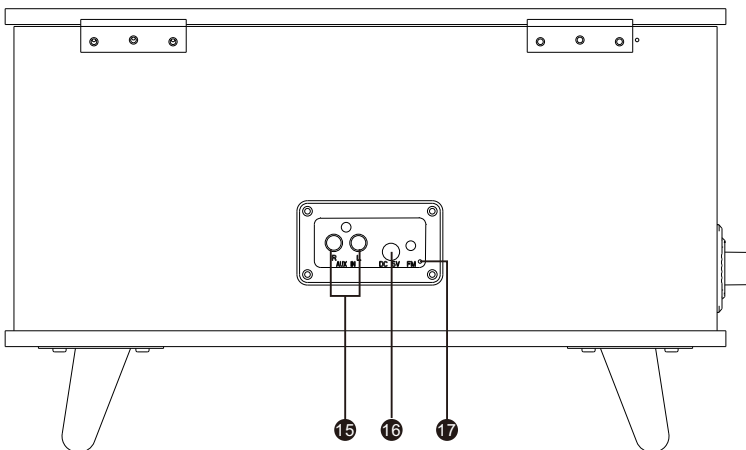
Location Of Controls

Front View



- | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| 1: Frequency Display | 6: Mode / Encoding | 9: Skip+Button (NEXT) |
| 2: Open / Close Button | Short press to switch mode | 10: Speakers |
| 3: Stop Button | Long press to USB Encoding | 11: Disc Tray |
| 4: On / Off / Volume Control Dial | 7: Skip-Button (PREV) | 12: LED Display |
| 5: Play/Pause Button | 8: AM/FM Radio Control Dial | 13: USB Input Port |
| | | 14: TF Card Input Port |

Back View



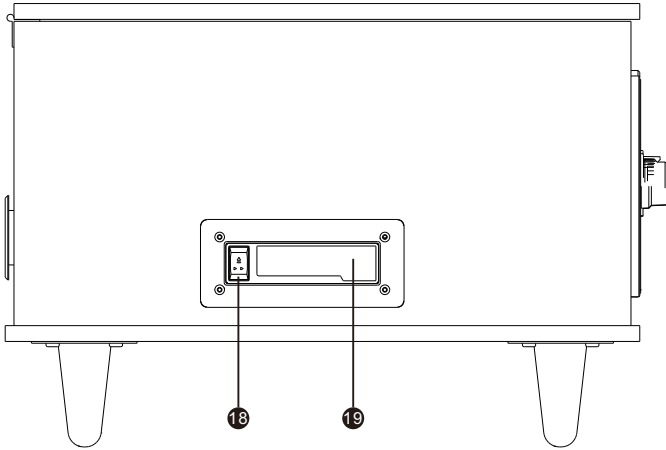
15: RCA Input Ports

16: DC Input Socket

17: FM Antenna

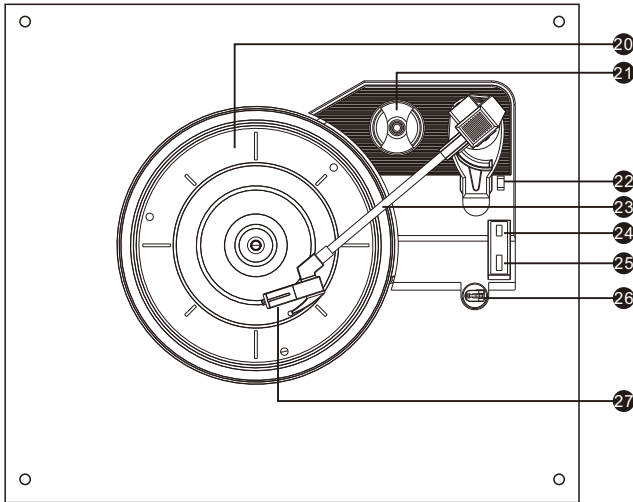
Location Of Controls

Side View



18: Tape Eject / Fast Forward 19: Cassette

Turntable



20: Turntable 23: Tone Arm 26: Tone Arm Holder
21: 45 RPM adapter 24: Auto Stop On/Off Switch 27: Turntable Pickup
22: Lever 25: Speed Selector

Instructions For Use

Assembly

Carefully turn the Nostalgia Bluetooth 7 in 1 music system over so that lid is resting on the floor, place it onto a soft surface to protect it from scratches.

Screw the four legs onto the underside of the 7 in 1 music system.

Stand the Nostalgia Bluetooth 7 in 1 music system on a flat, stable surface

Using music system

Basic Functionality

Plug the DC input jack on the power adaptor into the DC input socket on the reverse of the music system and then plug the adaptor into the mains power supply and switch it on.

Turn on the music system by rotating the on/off/volume control dial in a clockwise direction, until it clicks.

Short Press "MODE/REC" button until your desired operation is selected (Bluetooth, CD, Turntable, FM, AM, Aux, USB, TAPE).

Long press "MODE/REC" button to USB encoding (Only encoding during turntable mode).

Rotate the AM/FM Radio control dial in a clockwise direction to your desired radio mode

Adjust volume by rotating the on/off/volume control dial. Rotate in a clockwise direction to increase the volume and Rotate in an anticlockwise direction to decrease the volume.

To pause the track, press PLAY/PAUSE button, push it again to resume the track.

Switch to next track by pressing "Next" button; play previous track by pressing "PREV" button.

To open the Disc tray by pressing "OPEN/CLOSE" button, press "OPEN/CLOSE" button again to close Disc tray.

To Stop CD play by pressing "Stop" button.

To turn off the music system, rotate the on/off/volume control dial in an anticlockwise direction, until it clicks.

Listening to a Record

STEP 1: Turn on the music system by rotating the 'On/Off/ Volume Dial' in a clockwise direction.

STEP 2: Short press the "MODE/REC" button to turntable mode.

STEP 3: Remove the protective white needle cover by gently sliding it away from the tone arm.

STEP 4: Carefully place a record onto the turntable, remembering to apply the 45 rpm adapter first, if listening to a 45 rpm record with a large centre hole.

STEP 5: Unlock the tone arm from the arm lock by pushing it aside.

STEP 6: Raise the tone arm using the arm raising lever or by carefully lifting it.

STEP 7: Move the tone arm across to the outlet edge of the record and gently lower it, the turntable will begin to spin and play automatically.

STEP 8: Once the tone arm reaches the end of the record at the centre of the turntable, the turntable will stop. Lift away the tone arm and place it back into the armrest.

STEP 9: Secure the tone arm once more by engaging the arm lock.

STEP 10: Rotate the "On/Off/ Volume Dial" in an anticlockwise direction until it clicks, to turn off Turntable.

Note: Always ensure that the tone arm is secured before transporting.

Instructions For Use

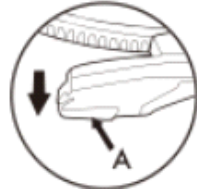
Replacing The Stylus

The music system stylus should last approximately 400~450 hrs under normal use .However, it is recommended that the stylus be replaced as soon as a change in sound quality is noticed. Prolonged use of a wore-out stylus may damage any records and the highest speed 78rpm records will wear out the stylus more quickly.

Removing the old stylus

STEP 1: Carefully place a screwdriver at the tip of the stylus and push downward (A) .

STEP 2: Remove the old stylus by gently pulling it down and forward simultaneously .



Installing a New Stylus

STEP 1: Hold the stylus at front edge(needle side) and insert the rear edge onto the tone arm(B).

STEP 2: Push the stylus upward ,until it locks into positionⓄ.

Caution: The music system must be powered off using the on/off /volume control dial before replacing the stylus. Do not bend the stylus or touch the needle,as the may cause injury.



Playing with CD

Inserting a CD

STEP 1: To access the built-in CD player, eject the disc tray by pressing "OPEN/CLOSE" button.

STEP 2: Insert the CD to be played with artwork visible. Gently press the CD into the disk tray and then close the CD player

STEP 3: Short press the "MODE/REC " button to CD mode

Warning: The CD player utilizes a class 1 laser.Always exit CD mode before opening the CD player to remove or change CDs. Never look directly at laser pickup head .

Listening to a CD

STEP 1: To use the CD player, follow the instructions in the section entitled "Inserting a CD".

STEP 2: To control the sound when a CD is inserted into the music system, follow the instructions in the section entitled "Using Music System " .

STEP 3: To end CD playback by pressing "STOP" button.

Listening to a Cassette Tape

STEP 1: Turn on the music system by rotating the 'On/Off Volume Dial' in a clockwise direction .

STEP 2: Short press the "MODE/REC " button to **TAPE** mode .

STEP 3: Insert the Cassette tape into the Cassette Deck on the left side panel.

STEP 4: Turn the 'On/Off/ Volume Dial to adjust the volume level

Instructions For Use

Quick press the tap Eject/Fast Forward button to fast forward.
.Full press the Tape Eject/Fast Forward button inward to eject.
.When tap has finished playing ,it will stop.

Listening through Bluetooth

STEP 1: Turn on the music system by rotating the 'On/Off/ Volume Dial' in a clockwise direction , short press the "MODE/REC " button until Bluetooth mode is selected .

STEP 2: Search for the music system using a Bluetooth compatible device. Select "Pro PRCD9060BT " to connect and pair.

Note: Once connected ,the sound can be controlled using the control panel or the relevant controls on the Bluetooth compatible device.

Listening through Aux

STEP 1: To use Aux mode, connect the RCA cable to RCA input port(ensuring that each plug is correctly inserted according to the corresponding color(red and white) , RCA port on the back of the music system and the other end to an MP3 player or other compatible audio source.

STEP 2: Short press the "MODE/REC " button to Aux mode.

Note: Once connected ,the sound can be controlled using the relevant controls on the compatible audio device.

Listening through USB

STEP 1: To use USB mode, insert a compatible USB drive (not included) into the USB port on the front of the unit.

STEP 2: Short press the "MODE/REC " button to USB mode

Note: Once connected ,the sound can be controlled using the music system. The music system will only recognize MP3 audio files; if other files are present on the USB drive, this may prevent the music system from playing .

USB Encoding during Turntable Mode

STEP 1: Set to play the vinyl

STEP 2: Insert USB to USB port

STEP 3: Long press "MODE/REC " button enter into USB encoding ,then you can encode the music you like .

STEP 4: When you want to finish the USB encoding ,long press the "MODE/REC " button to finish the USB encoding.

Note: Only can proceeding the USB encoding function when at turntable model,can not encoding at Bluetooth mode or other mode .

Listening to the Radio

STEP 1: Extend the antenna for the best possible reception.

STEP 2: Short press the "MODE/REC " button to select your desired radio mode(AM/FM)

STEP 3: Select the desired station by rotating the analog tuner.

To make a warranty claim, please email support2@curtiscs.com or call 1-800-968-9853

90 Day Warranty

This product is warranted to be free from defects in material and workmanship for a period of ninety (90) days from the date of original purchase. During this period, your exclusive remedy is repair or replacement of this product or component found to be defective, at our option; however, you are responsible for all costs associated with returning the product to us. If the product or component is no longer available, we will replace with a similar one of equal or greater value. Prior to a replacement being sent, the product must be rendered inoperable or returned to us.

This warranty does **not** cover glass, filters, wear from normal use, use not in conformity with the printed directions., or damage to the product resulting from accident, alteration, abuse, or misuse. This warranty extends only to the original consumer purchaser or gift recipient. Keep the original sales receipt, as proof of purchase is required to make a warranty claim. This warranty is void if the product is used for other than single-family household use or subjected to any voltage and waveform other than as on the specified rating on the label (e.g., 120V~60Hz).

We exclude all claims for special, incidental, and consequential damages caused by breach of express or implied warranty. All liability is limited to the amount of the purchase price. **Every implied warranty, including any statutory warranty or condition of merchantability or fitness for a particular purpose, is disclaimed except to the extent prohibited by law, in which case such warranty or condition is limited to the duration of this written warranty.** This warranty gives you specific legal rights. You may have other legal rights that vary depending on where you live. Some states or provinces do not allow limitations on implied warranties or special, incidental, or consequential damages, so the foregoing limitations may not apply to you.

For faster service, locate the model, type, and serial numbers on your appliance.

ATTACH YOUR PROOF OF PURCHASE HERE, PROOF OF PURCHASE IS REQUIRED TO OBTAIN WARRANTY SERVICE.

Please have the following information available when you contact the Support Team:

Name, address and telephone number.

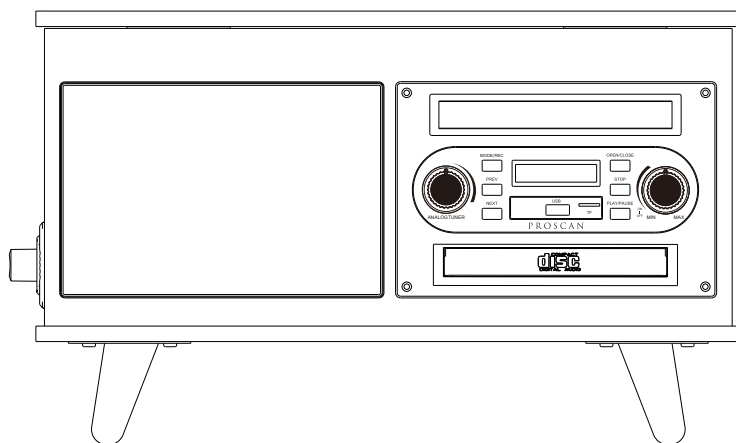
Model number and serial number.

A clear, detailed description of the problem.

Proof of purchase including dealer or retailer name, address and date of purchase.

PROSCAN

NOSTALGIA BLUETOOTH 7 EN 1
SYSTEME DE MUSIQUE



MODELES : PRCD906BT
NORMES DE PROCESSUS

Veillez lire attentivement avant Opérations

Ce produit a été fabriqué et vendu sous la responsabilité
de CURTIS INTERNATIONAL LTD.

PROSCAN, et le logo PROSCAN sont des marques utilisées sous licence par CURTIS
INTERNATIONAL LTD. – pour plus d'informations : www.proscan-brand.com.

Tous autres produits, services, dénominations sociales, marques, nom commerciaux, noms de
produits et logos référencés ici sont la propriété de leurs titulaires respectifs.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES



ATTENTION

**RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE
NE PAS OUVRIR**



ATTENTION : AFIN DE RÉDUIRE LES RISQUES DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE PAS RETIRER LE COUVERCLE (OU LE CAPOT ARRIÈRE). NE CONTIENT AUCUNE PIÈCE REMPLAÇABLE PAR L'UTILISATEUR. CONTACTEZ LE PERSONNEL QUALIFIÉ POUR TOUTE OPÉRATION DE MAINTENANCE.



Le symbole représentant un éclair dans un triangle signifie que cet appareil comporte des composants non isolés qui pourraient comporter une intensité suffisante pour causer des chocs électriques si le boîtier est ouvert.



Le point d'exclamation dans un triangle attire votre attention sur des points importants de ce manuel concernant l'utilisation ou l'entretien de l'appareil.



Il a été conçu de manière à ne pas nécessiter une mise à la terre de sécurité.

AVERTISSEMENT:

La prise secteur est utilisée en tant que dispositif déconnecté. Le dispositif déconnecté doit toujours être en état de marche. L'équipement est un appareil électrique de classe II ou à double isolation.

ATTENTION :

CE LECTEUR DE VIDÉODISQUE NUMÉRIQUE UTILISE UN SYSTÈME LASER. POUR EMPÊCHER UNE EXPOSITION DIRECTE AU RAYONNEMENT LASER, N'ESSAYEZ PAS D'OUVRIR LE COFFRET. UN RAYONNEMENT LASER VISIBLE PEUT SURVENIR LORSQUE LE COFFRET EST OUVERT. NE JAMAIS REGARDER DANS LE FAISCEAU.

AVERTISSEMENT :

POUR RÉDUIRE LE RISQUE D'INCENDIE OU DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE PAS EXPOSER CET APPAREIL À LA PLUIE OU À L'HUMIDITÉ.

AVERTISSEMENT :

POUR RÉDUIRE LE RISQUE D'INCENDIE OU DE CHOC ÉLECTRIQUE ET PARASITES, UTILISER UNIQUEMENT LES ACCESSOIRES RECOMMANDÉS.

CONFORMITÉ À L'INDUSTRIE DU CANADA MOULEUX-3(B)/NMB-3(B)

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

DÉCLARATION DE LA FCC :

Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites établies pour un dispositif numérique de classe B, conformément à la partie 15 de la réglementation FCC. Ces limites ont été mises en place pour offrir une protection raisonnable contre les interférences dans un complexe résidentiel. Cet équipement génère et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions du mode d'emploi, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio.

Mais il n'existe aucune garantie que des interférences ne seront pas produites dans une installation particulière. Si cet équipement crée des interférences pour la réception radio ou télévisuelle, ce qui peut être constaté en l'allumant et en l'éteignant, alors il vous est conseillé d'y remédier d'une des manières suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connectez l'équipement à une prise ou à un circuit différent de celui du récepteur.
- Prenez conseil auprès du revendeur ou d'un technicien radio/TV qualifié pour obtenir de l'aide.

AVERTISSEMENT DE LA FCC :

Pour s'assurer la conformité de l'appareil, suivez les instructions de ce manuel et utilisez seulement des câbles blindés pour le raccordement à d'autres appareils. Les modifications non autorisées par le fabricant pourraient annuler le droit de l'utilisateur de faire fonctionner cet appareil.

Déclaration d'exposition aux rayonnements de la FCC

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations de la FCC établies pour un environnement non maîtrisé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Avant d'utiliser l'appareil, veuillez vous assurer de lire attentivement les instructions. Veuillez remarquer que ce sont des précautions générales et pourraient ne pas s'appliquer à votre appareil.

Par exemple, cet appareil pourrait ne pas avoir la capacité d'être branché à une antenne extérieure.

1) Lire ces instructions.

Toutes les instructions concernant la sécurité et le mode d'emploi devraient être lues avant de faire fonctionner ce produit.

2) Conserver ces instructions.

Les instructions concernant la sécurité et le mode d'emploi devraient être conservées pour référence future.

3) Tenir compte de tous les avertissements.

Tous les avertissements sur le produit et dans le mode d'emploi devraient être respectés.

4) Suivre toutes les instructions.

Toutes les instructions d'utilisation devraient être suivies.

5) Ne pas utiliser cet appareil près de l'eau.

Ne pas utiliser ce produit près de l'eau et de l'humidité. Par exemple : près d'une baignoire, d'un lavabo, d'un évier de cuisine ou un bac à lessive, dans un sous-sol humide, ou près d'une piscine.

6) Nettoyer seulement avec un chiffon sec.

Débrancher cet appareil avant de le nettoyer. Ne pas utiliser de nettoyeur liquide ou en aérosol. Utiliser un chiffon sec pour le nettoyer.

7) Ne pas bloquer les ouvertures de ventilation. Installer selon les instructions du fabricant.

Les fentes et ouvertures dans le cabinet, à l'arrière ou en dessous sont pour la ventilation afin de s'assurer du fonctionnement continu de l'appareil et pour l'empêcher de surchauffer. Ces ouvertures ne doivent pas être bloquées ou couvertes. Ces ouvertures ne doivent jamais être bloquées en plaçant le produit sur un lit, divan, tapis ou autre surface similaire. Ce produit ne devrait jamais être placé à proximité d'une source de chaleur ou d'un radiateur. Ce produit ne devrait pas être placé dans une installation assemblée comme une bibliothèque ou une étagère à moins qu'il y ait une ventilation adéquate ou que les instructions du fabricant soient respectées.

8) Ne pas installer près d'une source de chaleur telle qu'un radiateur, une cuisinière ou un autre appareil (y compris un amplificateur) qui produit de la chaleur .

9) Ne pas contourner le dispositif de sécurité de la fiche à polarité ou de mise à la terre. Une fiche polarisée possède deux lames dont l'une est plus large que l'autre. Une fiche de mise à la terre possède deux lames et une troisième broche de mise à la terre. La lame large ou la troisième broche est là pour votre sécurité. Si la fiche ne s'adapte pas à votre prise, consulter un électricien pour le remplacement de la prise désuète.

10) Protéger le cordon d'alimentation afin qu'il ne soit pas piétiné ou pincé, surtout au niveau de la fiche, de la prise et à l'endroit où il sort de l'appareil

11) Utiliser seulement des accessoires recommandés par le fabricant.

12) Utilisez uniquement le chariot, trépied, support ou table spécifiés par le fabricant, ou vendus avec l'appareil. Lorsqu'un chariot est utilisé, faire attention lors du déplacement de la combinaison chariot/appareil afin d'éviter toute blessure lors d'un basculement.

Une combinaison de chariot et d'appareil devrait être déplacé avec soin.

Un arrêt brusque, force excessive et surfaces irrégulières peuvent faire basculer la combinaison de chariot et d'appareil.



13) Débrancher cet appareil durant les orages ou lorsqu'il est inutilisé pendant une longue période de temps.

Pour protéger votre produit des orages ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une longue

période de temps, le débrancher de la prise murale et débrancher l'antenne ou le système de câble. Cela prévient tout dommage au produit causé par les éclairs et les surtensions.

14) Référer tout entretien à des techniciens expérimentés. Une réparation est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé de quelque façon, tel que cordon d'alimentation ou fiche endommagé, liquide renversé ou objets tombés dans l'appareil, appareil exposé à la pluie ou à l'humidité, appareil ne fonctionne pas normalement, ou s'il a été échappé.

15) Source d'alimentation

Ce produit devrait être alimenté seulement à partir du type de source d'alimentation spécifié sur l'étiquette. Si vous n'êtes pas certain de la source d'alimentation, veuillez contacter le vendeur ou la compagnie d'électricité locale. Pour les produits conçus pour fonctionner avec des piles ou d'autres sources, se référer au mode d'emploi.

16) Lignes électriques

Une antenne extérieure ne doit pas être située à proximité de lignes électriques aériennes ou autres circuits électriques ou d'alimentation, ou si elle peut tomber sur ces lignes ou circuits électriques. Lors de l'installation de système d'antenne extérieure, éviter de toucher ces lignes ou circuits car leur contact peut être fatal.

17) Surcharge

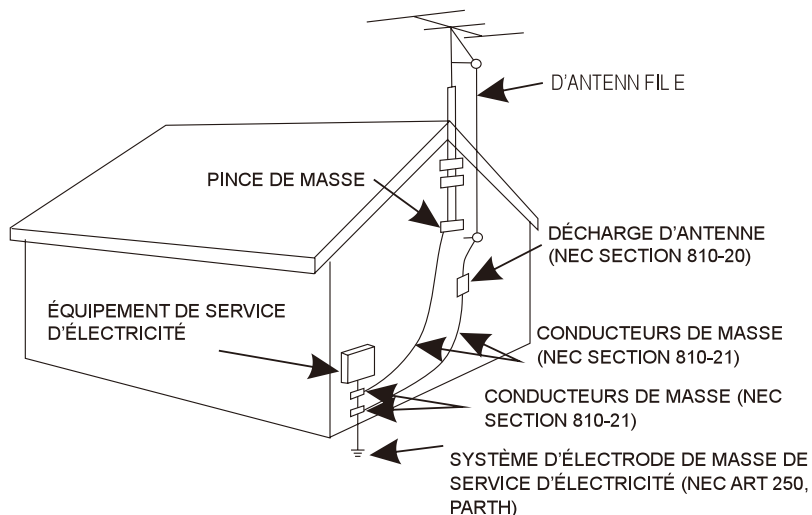
Ne pas surcharger les prises murales et les rallonges, car cela pourrait entraîner un risque d'incendie ou de choc électrique.

18) Insertion d'objet ou de liquide

Ne jamais insérer d'objet dans le produit à travers les ouvertures car il pourrait toucher des points de tensions dangereux ou faire court-circuiter des pièces, ce qui pourrait causer un incendie ou choc électrique. Ne jamais verser ou pulvériser aucun type de liquide sur le produit.

19) Mise à la terre d'antenne extérieure

Si une antenne extérieure est branchée au produit, veuillez vous assurer que le système d'antenne est mis à la terre afin de fournir une protection contre les surtensions et les charges statiques. L'article 810 du code électrique national (National Electrical Code), ANSI / NFPA 70, fournit des informations relatives à la mise à la terre adéquate du mât et sa structure, la mise à la terre du fil conducteur à un produit de décharge d'antenne, la taille des conducteurs de mise à la terre, l'emplacement des produits de décharge d'antenne la connexion aux électrodes de mise à la terre et les exigences pour les électrodes de mise à la terre.



20) Entretien

Ne pas essayer d'effectuer vous-même l'entretien de ce produit puisque l'ouverture ou le retrait des couvercles pourrait vous exposer à des tensions dangereuses et autres risques. Référez tout entretien à des techniciens expérimentés.

21) Pièces de remplacement

Lorsque des pièces de remplacement sont requises, s'assurer que le technicien utilise des pièces de remplacement spécifiées par le fabricant ou que celles-ci possèdent les mêmes caractéristiques que la pièce originale. Les substitutions non autorisées pourraient causer des incendies, chocs électriques ou autres risques.

22) Vérification de sécurité

Lorsque les réparations sont terminées, veuillez demander au technicien d'effectuer des contrôles de sécurité pour déterminer si le produit est en bon état de fonctionnement.

23) Dommage nécessitant une réparation

Débrancher le produit de la prise murale et confier la réparation à un technicien qualifié si une des conditions suivantes est rencontrée :

- a. Lorsque le cordon d'alimentation ou la fiche est endommagé
- b. Si du liquide a été renversé ou des objets sont tombés sur le produit.
- c. Si le produit a été exposé à la pluie ou à de l'eau.
- d. Si le produit ne fonctionne pas normalement en suivant le mode d'emploi. Ajuster seulement les contrôles visés par le mode d'emploi, comme l'ajustement des autres contrôles pourrait causer des dommages et occasionnerait un effort supplémentaire de la part du technicien pour restaurer le produit à son état de fonctionnement.
- e. Si le produit a été échappé ou si le cabinet a été endommagé.
- f. Lorsque le rendement de l'appareil diminue de façon notable.

24) Remarque à l'installateur du système CATV

Ce rappel est destiné à attirer l'attention de l'installateur du système CATV sur l'article 820-40 du NEC qui fournit des directives pour la mise à la terre adéquate et, en particulier, spécifie que le câble de mise à la terre doit être relié au système de la mise à la terre du bâtiment, aussi près que possible du point d'entrée du câble.

REMARQUE : Référez tout entretien à des techniciens expérimentés. Une réparation est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé de quelque façon telle que : le cordon d'alimentation ou la fiche a été endommagée, du liquide a été renversé dans l'appareil, l'appareil a été exposé à la pluie ou l'humidité, l'appareil a été échappé ou l'appareil ne fonctionne pas normalement.

Système De Musique Propre

Essayez le système de musique avec un tissu doux, sec et sans poils.

Non !:

Plongez le système de musique dans de l'eau ou tout autre liquide.

Exposez le centre multimédia à des liquides, à l'humidité ou à l'humidité afin d'éviter que les circuits internes de l'appareil ne soient affectés. Nettoyez le système de musique avec n'importe quel nettoyant abrasif, car cela peut causer des dommages.

Exposez le système de musique à des températures très élevées ou très basses, car cela raccourcira la durée de vie des appareils électroniques, endommagera la batterie ou déformera certaines pièces en plastique.

Éteignez le système de musique car les circuits internes peuvent être endommagés.

Essayez de démonter le Media Center, car cela pourrait endommager l'appareil.

Traitez le système de musique dans le feu, car cela peut provoquer une explosion.

Guide D'entrée

Retirez l'appareil de la boîte.

Retirez tout emballage de l'équipement.

Placez l'emballage dans une boîte pour le stockage ou la manipulation en toute sécurité.

Dans La Boîte

NOSTALGIA BLUETOOTH 7 EN 1 SYSTEME DE MUSIQUE

Adaptateur d'alimentation AC

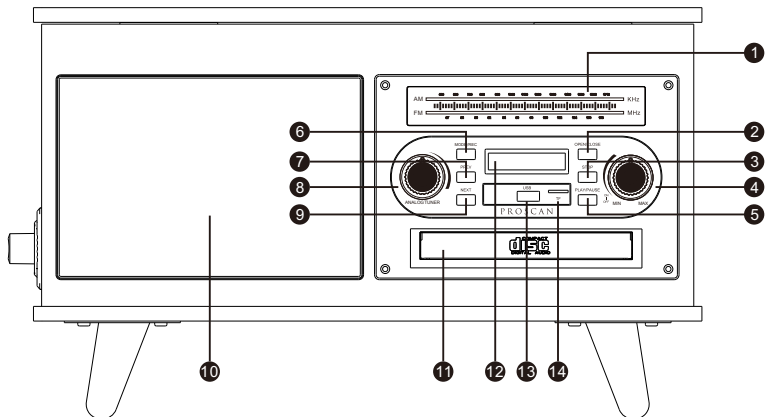
Le câble RCA

Normes de processus

Quatre jambes

Position Du Contrôle

Vue avant



1: Affichage de fréquence

2: Bouton OVRIR/FERMER

3: Bouton arrêter

4: Bouton MARCHÉ/ARRÊT/Volume Disque de contrôle

5: Bouton LECTURE/PAUSE

6: Modèles / Codes

Appuyez brièvement pour changer de mode

Appuyez sur Long jusqu'au codage USB

7: Sauter le bouton (précédent)

8: AM/FM Radio Disque de contrôle

9: Sauter le bouton (Suivant)

10: Haut-parleurs

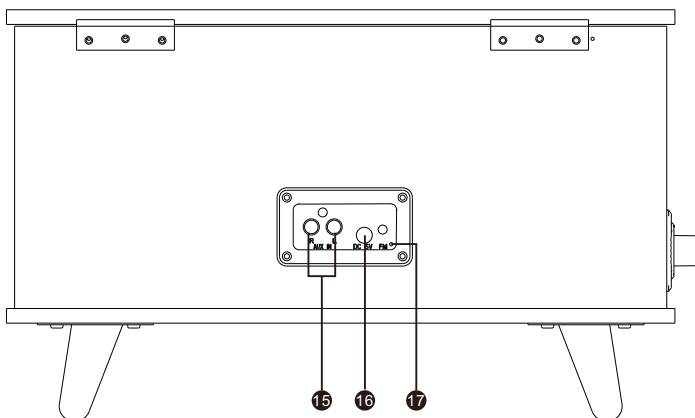
11: Plateau porte-disques

12: Affichage DE

13: Port d'entrée USB

14: Port d'entrée de la carte TF

Vue arrière



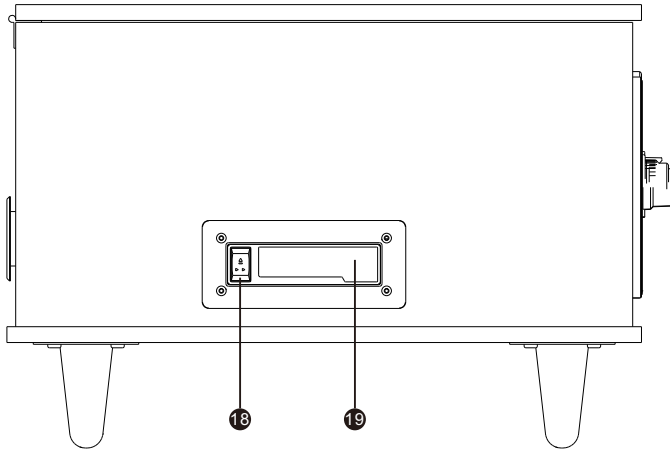
15: Port d'entrée RCA

16: Prise d'entrée DC

17: Antenne FM

Position Du Contrôle

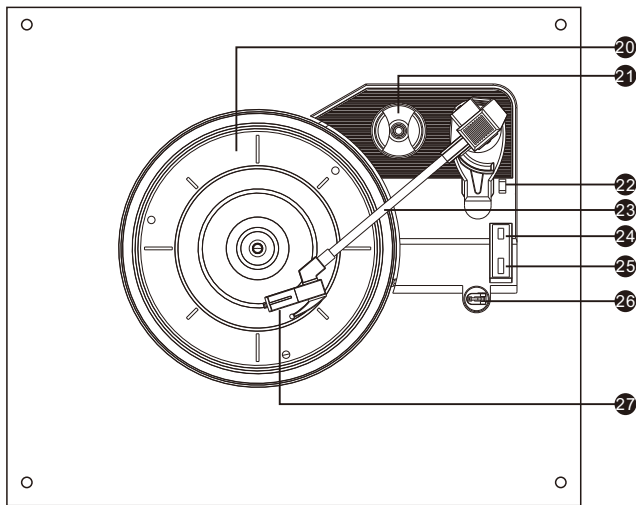
Vue latérale



18: Éjection de bande / Avance rapide

19: Casette

Platine



20: Platine

21: Adaptateur 45 RPM

22: Levier

23: Bras de lecture

24: Arrêt automatique interrupteur marche / arrêt

25: Sélecteur de vitesses

26: Support des bras
de lecture

27: Picker Platine

Instructions D'utilisation

Assemblée

Retournez soigneusement le système de musique Nostalgique Bluetooth 7 - en - 1 pour que le couvercle repose sur le sol, placez - le sur une surface douce pour éviter les rayures.

Vissez les quatre jambes sur le dessous du système de musique 7 en 1.

Placez le système de musique Nostalgique Bluetooth 7 - en - 1 sur une surface plane et stable

Utiliser le système musical

Fonctionnalités de base

Branchez la prise d'entrée DC de l'adaptateur secteur dans la prise d'entrée DC située à l'arrière du système de musique, puis branchez l'adaptateur au secteur et allumez - le.

Allumez le système de musique en faisant pivoter la molette de commande marche/arrêt/volume dans le sens des aiguilles d'une montre, jusqu'à ce qu'elle clique.

Appuyez brièvement sur le bouton "Modèles / REC" (Modèles / enregistrement) jusqu'à ce que vous sélectionniez l'action souhaitée (Bluetooth, CD, platine, FM, AM, auxiliaire, USB, cassette).

Appuyez longuement sur le bouton (Modèles/REC) vers l'encodage USB (encodage uniquement en mode platine).

Rotation du bouton de commande de la Radio AM / FM dans le sens horaire vers le mode de radio souhaité

Réglez le volume en faisant pivoter la molette du commande marche/arrêt/ volume. Faites pivoter dans un sens d'horloge pour augmenter le volume et Faites pivoter dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour diminuer le volume.

Pour mettre en pause la piste, appuyez sur le bouton lecture / pause et appuyez une fois de plus pour restaurer la piste.

Appuyez sur le bouton suivant pour passer à la piste suivante; Appuyez sur le bouton "Prev" pour lire la piste précédente.

Pour ouvrir le bac à disques en appuyant sur le bouton ouvrir / fermer, fermez le bac à disques en appuyant à nouveau sur le bouton ouvrir / fermer.

Appuyez sur le bouton "Arrêter" pour arrêter la lecture du CD.

Pour éteindre le système de musique, faites pivoter la molette de commande marche / arrêt / volume dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, jusqu'à ce qu'elle clique

Écouter les enregistrements

Étape 1: Tournez le bouton marche / arrêt / volume dans le sens horaire pour allumer le système de musique.

ÉTAPE 2: Appuyez brièvement sur le bouton (MODE / REC) pour le mode platine.

Étape 3: retirez le couvercle de l'aiguille de protection blanche en le faisant glisser doucement du bras tonal.

Étape 4: Placez soigneusement un disque sur la platine et si vous écoutez un disque de 45RPM avec un grand trou central, n'oubliez pas d'utiliser d'abord l'adaptateur 45 RPM.

Étape 5: Poussez le bras monophonique vers l'extérieur de la serrure du bras monophonique pour le déverrouiller.

Étape 6: utilisez le bras monophonique pour lever le levier ou soulevez soigneusement le bras monophonique.

Étape 7: Déplacez le bras monophonique jusqu'au bord de sortie du disque, puis Abaissez - le doucement et le Carrousel commencera à tourner et à jouer automatiquement.

Étape 8: une fois que le bras de tonalité atteint la fin du disque au Centre du tourne - disque, le tourne - disque s'arrête. Soulevez le bras de tonalité et remettez - le dans l'accoudoir.

Étape 9: fixez à nouveau le bras de tonalité en engageant le verrouillage du bras.

Étape 10: Tournez le bouton marche / arrêt / volume dans le sens anti - horaire pour fermer le Carrousel en un clic.

Remarque: Assurez - vous toujours que le bras de tonalité est fixé avant le transport..

Instructions D'utilisation

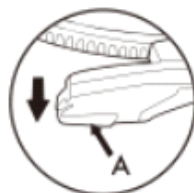
Remplacement du stylet

Le stylet du système de musique devrait durer environ 400 ~ 450 heures dans des conditions normales d'utilisation. Cependant, il est recommandé de remplacer le stylet immédiatement si vous remarquez un changement de qualité sonore. L'utilisation prolongée d'un stylet usé peut endommager n'importe quel enregistrement, tandis qu'un enregistrement avec une vitesse maximale de 78 RPM peut l'user plus rapidement.

Retirer l'ancien stylet

ÉTAPE 1: Placez soigneusement un tournevis à l'extrémité du stylet et poussez vers le bas (A).

ÉTAPE 2: Retirez l'ancien stylet en le tirant doucement vers le bas et vers l'avant simultanément.

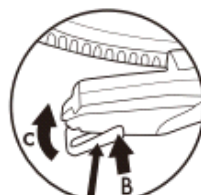


Installation d'un nouveau stylet

Étape 1: fixez le stylet sur le bord avant (côté aiguille), puis insérez le bord arrière dans le bras tonal (b).

Étape 2: Poussez le stylet vers le haut jusqu'à ce qu'il soit verrouillé en position ©.

Remarque: Avant de remplacer le stylet, vous devez éteindre le système de musique à l'aide de la molette marche / arrêt / contrôle du volume. Ne pliez pas le stylet ou ne touchez pas l'aiguille, sinon cela pourrait causer des blessures.



Guide pins
(inside)

Lire un CD

Insérer un CD

ÉTAPE 1: Pour accéder au lecteur CD intégré, éjectez le plateau de disque en appuyant sur le bouton (OVRIR/FERMER).

ÉTAPE 2: Insérez le CD à lire avec l'illustration visible. Appuyez doucement sur le CD dans le tiroir à disque, puis fermez le lecteur de CD.

ÉTAPE 3: Appuyez brièvement sur le bouton (Modèles/REC) en mode CD

Attention : Le lecteur CD utilise un laser de classe 1. Quittez toujours le mode CD avant d'ouvrir le lecteur de CD pour supprimer ou modifier les CD. Ne regardez jamais directement la tête de ramassage laser.

Écouter un CD

Étape 1: pour utiliser un lecteur de CD, suivez les instructions de la section intitulée insérer un CD.
Étape 2: pour contrôler le son du CD lorsqu'il est inséré dans le système de musique, suivez les instructions de la section intitulée "utilisation du système de musique".

Étape 3: appuyez sur le bouton "Stop" pour mettre fin à la lecture du CD.

Écouter la cassette

ÉTAPE 1: Tournez le bouton marche / arrêt / volume dans le sens des aiguilles d'une montre pour allumer le système de musique.

ÉTAPE 2: Appuyez brièvement sur le bouton (Modèles / REC) pour le mode BANDE.

ÉTAPE 3: Insérez la cassette dans la platine cassette sur le panneau latéral gauche.

ÉTAPE 4: Ouvrez le bouton marche / arrêt / volume pour régler le volume

Instructions D'utilisation

- .Appuyez rapidement sur le bouton Éjection de bande / Avance rapide pour avancer rapidement.
- .Appuyez complètement sur le bouton Éjection de bande / Avance rapide vers l'intérieur pour l'éjecter.
- .Lorsque la TAP est terminée, elle s'arrête.

Écouter via Bluetooth

Étape 1: Tournez le bouton marche / arrêt / volume dans le sens horaire, Allumez le système de musique et appuyez brièvement sur le bouton "Modèles / REC" jusqu'à ce que le mode Bluetooth soit sélectionné.

Étape 2: recherchez votre système de musique à l'aide d'un appareil compatible Bluetooth. Sélectionnez "Pro PRCD9060BT" pour la connexion et l'appariement.

Remarque: une fois connecté, vous pouvez contrôler le son à l'aide du panneau de configuration ou des commandes associées de votre appareil compatible Bluetooth.

Écouter par aux

ÉTAPE 1: Pour utiliser le mode auxiliaire, connectez le câble RCA au port d'entrée RCA (en vous assurant que chaque fiche est correctement insérée en fonction de la couleur correspondante (rouge et blanc), du port RCA à l'arrière du système de musique et de l'autre extrémité à un lecteur MP3 ou à une autre source audio compatible.

ÉTAPE 2: Appuyez brièvement sur le bouton (Modèles/REC) pour le mode Aux.

Remarque: Une fois connecté, vous pouvez contrôler le son à l'aide des contrôles appropriés sur les périphériques audio compatibles.

Écoute via USB

Étape 1: pour utiliser le mode USB, branchez une clé USB compatible (non incluse) dans le port USB situé à l'avant de l'appareil

Étape 2: appuyez brièvement sur le bouton "Modèles / REC" pour accéder au mode USB

Remarque: une fois connecté, vous pouvez contrôler le son à l'aide du système de musique. Le système de musique ne reconnaîtra que les fichiers audio mp3; si d'autres fichiers sont présents sur la clé USB, vous pouvez empêcher la lecture du système de musique.

Codage USB en mode Platine

Étape 1: configurer la lecture de musique vinyle

ÉTAPE 2: Insérez le port USB vers USB

Étape 3: appuyez longuement sur le bouton "Modèles / REC" pour entrer dans l'encodage USB, puis vous pouvez encoder la musique que vous aimez.

ÉTAPE 4: Lorsque vous souhaitez terminer l'encodage USB, appuyez longuement sur le bouton Modèles / REC pour terminer l'encodage USB.

Remarque: la fonction de codage USB ne peut être utilisée qu'en mode Carrousel, pas en mode Bluetooth ou en d'autres modes.

Écouter la radio

ÉTAPE 1: Étendez l'antenne pour la meilleure réception possible.

Étape 2: appuyez brièvement sur le bouton "Modèles / REC" pour sélectionner le mode Radio souhaité (AM / FM)

Étape 3: Sélection de la station souhaitée par rotation du Tuner analogique

Pour faire une demande de garantie, veuillez envoyer un courriel électronique à support2@curtiscs.com ou appeler le 1-800-968-9853.

90 jours de garantie

Ce produit est garanti contre tout défaut de matériel et de fabrication pendant une période de quatre-vingt-dix (90) jours à compter de la date d'achat d'origine. Pendant cette période, votre seul recours est la réparation ou le remplacement de ce produit ou composant jugé défectueux, à notre choix; Cependant, vous êtes responsable de tous les coûts associés au retour du produit. Si le produit ou le composant n'est plus disponible, nous le remplacerons par un produit similaire de valeur égale ou supérieure. Avant l'envoi d'un produit de remplacement, le produit doit être rendu inutilisable ou nous être renvoyé.

Cette garantie **ne couvre pas** le verre, les filtres, l'usure normale, une utilisation non conforme aux instructions imprimées, ni les dommages matériels résultant d'un accident, d'une altération, d'une utilisation abusive ou abusive. Cette garantie s'applique uniquement à l'acheteur initial ou au destinataire du cadeau. Conservez le reçu de vente original, car une preuve d'achat est nécessaire pour faire une réclamation de garantie. Cette garantie est annulée si le produit est utilisé pour un usage autre que domestique ou s'il est soumis à une tension ou une forme d'onde autre que celle indiquée sur l'étiquette (par exemple, 120V ~ 60Hz).

Nous excluons toute réclamation pour des dommages spéciaux, accessoires et consécutifs causés par une violation de la garantie explicite ou implicite. Toute responsabilité est limitée au montant du prix d'achat. **Toute garantie implicite, y compris toute garantie légale ou condition de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier, est refusée sauf dans la mesure où la loi l'interdit, auquel cas cette garantie ou condition est limitée à la durée de cette garantie écrite.** Cette garantie vous confère des droits légaux spécifique. Vous pouvez avoir d'autres droits légaux qui varient selon votre lieu de résidence. Certains états ou provinces n'autorisant pas les limitations de garanties implicites ou de dommages spéciaux, accessoires ou indirects, les limitations ci-dessus peuvent ne pas vous concerner.

Pour un service plus rapide, trouver le modèle, le type et les numéros de série sur votre appareil.

JOIGNEZ VOTRE PREUVE D'ACHAT ICI, UNE PREUVE D'ACHAT EST NÉCESSAIRE POUR OBTENIR UN SERVICE DE GARANTIE.

Veuillez avoir l'information suivantes lorsque vous contactez l'équipe d'assistance :

- Nom, adresse et numéro de téléphone.
- Numéro de modèle et numéro de série.
- Une description claire et détaillée du problème.
- Preuve d'achat comprenant le nom, l'adresse et la date d'achat du revendeur ou du détaillant.