



## **Nostalgic Blues**

Cód.: CXR-1493

You have just purchased a Goldship product, tested and approved by worldwide.

In addition to quality technology, choose Goldship, you get the certainty of the best customer service. Our team is formed by professionals and committed to your total satisfaction.

For the correct installation and use of the appliance / week you just purchased, please read this manual carefully. It contains all the information necessary for proper use.

**Security instructions**

Read the safety instructions carefully and retain this manual for future reference.

**Copyright Statement**

No part of this publication may be reproduced in any manner and under any circumstances without prior written permission. Other trademarks or names mentioned in this manual are trademarks of their respective companies.

**Disclaimer of Liability**

Leadership has a policy of permanent updating of its products and the information contained in this document is subject to change without prior notice. Leadership makes no warranties of any kind (implied or express) regarding the accuracy or completeness of this document and shall in no event be held liable for loss of profits or for any commercial damages, including but not limited to special, incidental, consequential, or others.

**WARNING: Changes or modifications to the equipment not approved by the party responsible for compliance could affect the user's ability to operate the equipment.**

**Preparation for Use****UNPACKING AND SET UP**

- Carefully remove the unit from the display carton and remove all packing materials from the unit.
- Unwind the FM Antenna wire and extend it to its full length.
- Place the unit on a stable, level surface, convenient to AC outlet, out of direct sunlight, and away from sources of excess heat, dust, moisture, humidity or strong magnetic fields.
- Connect te plug to your AC outlet.

**POWER SOURCE**

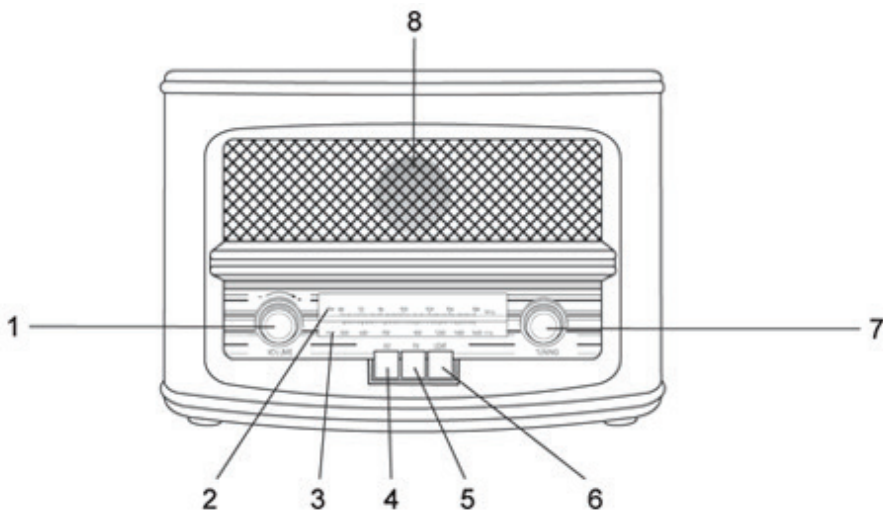
This system is designed to operate on DC 12 V 1A only. Attempting to operate this system from any other power source may cause damage to the system and such damage is not covered by your warranty.

**PROTECT YOUR FURNITURE**

This model is equipped with non-skid rubber feet to prevent the product from moving when you operate the controls. These feet are made from non-migrating rubber material specially formulated to avoid leaving any marks or stains on your furniture. However certain types of oil based furniture polished, wood preservatives, or clening sprays may cause the rubber feet to soften, and leave marks or a rubber residue on the furniture. To prevent any damage to your furniture we strongly recommend that you purchase small self-adhesive felt pads, available at hardware stores and home improvement centres everywhere, and apply these pads to the bottom of the rubber feet before you place the product on fine wooden furniture.

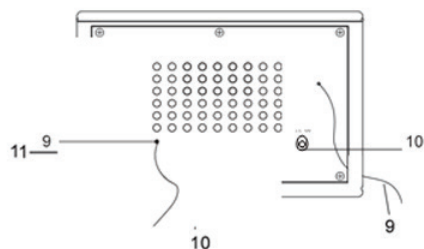
**Location of controls and indicators**

**FRONT PANEL**



- 1) VOLUME Control
- 2) FM Tuning Dial Scale
- 3) AM Tuning Dial Scale
- 4) AM Function Button
- 5) FM Function Button
- 6) BT Button
- 7) TUNING Control
- 8) Speaker

**BACK PANEL**



- 9) FM Wire Antenna (Back Cabinet)
- 10) DC input jack

**Operating Instructions**

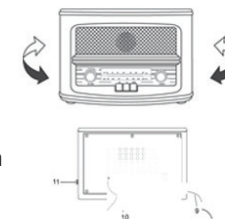
**LISTENING TO THE RADIO**

- 1) To turn the system on, press the ON/OFF button one time.
- 2) Press AM/FM buttons for the desired band, AM or FM.
- 3) Rotate the TUNING control to select the desired radio station.
- 4) Rotate the VOLUME control to the desired level. 5)

**ANTENNA INFORMATION**

AM - The AM bar antenna is inside the cabinet. If AM reception is unsatisfactory try repositioning the cabinet slightly until the internal antenna is pickin up the strongest signal.

FM - The FM wire antenna is located on the back cabinet. If neces- position that provides the reception.



**BLUETOOTH OPERATION**

1. Press ON/OFF button to turn the system on.
2. Press BT button to enter bluetooth mode. You can hear a `beep` sound, it's ready for match.
3. Open you Bluetooth device and select 'LEADERSHIP 1493' in the list.
4. You will hear a 'beep' sound when the devices successfully connected.

**NOTE:**

1. Wireless distance is up to 10m.
2. Make sure no other bluetooth device is nearby that may affect the connection.

**SPECIFICATION**

Frequency range : AM 530 – 1600KHz FM 88 – 108MHz  
 Power Source : DC 12 V 1A  
 AC 100-240 V/ 50 Hz  
 Power Consumption : 9 W Power Consumption Off mode: 0W  
 Antennas : Built-in Ferrite Bar forAM External Antenna for FM  
 Speaker : 3.5 Dynamic type x1  
 Weight (NETTO) : 2,3 kg

**We reserve the right to change technical specifications.**

**Warning:** Do not use this product too close to Water, near fire and in humid places. Under risk of electric shock and product breakdown and loss of warranty. All repairs must be done by an authorized authorized professional, at the risk of loss of warranty.



To avoid danger of suffocation, keep the plastic bag that accompanies the product packaging away from infants and children. Do not use this bag in cots, beds, to store toys. This bag is not a toy, and should be disposed of properly after unpacking the product.



**Disposal of old Electrical & Electronic Equipment (Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems).**

This symbol on the product or on its packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. The recycling of materials will help to conserve natural resources. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local Civic Office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

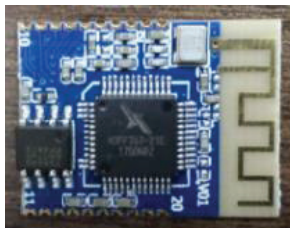
**ANATEL**

This product is approved by Anatel in accordance with the procedures regulated by Resolution n. 242/2000 and meets the technical requirements applied.

This equipment operates on a secondary basis, ie it is not entitled to protection against harmful interference, even from the same type of installation, and may not cause interference to the systems operating on a primary basis.

For consultations with Anatel, use the website: [www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)



**MODELO BK 3254****Características Técnicas:**

Módulo BK 3254 a ser incorporado em equipamentos de som

Tecnologias de operação: SS 280

Potência máxima de 0,036W

Alimentação: 2.8V~5.2V

**Fabricante:** AppoTech

**Endereço:** N° 6 Science Park West Ave, Hong Kong Science Apark, Shation, N.T., Hong Kong

**Telefone:** 852 - 26074090

**Warranty**

For more warranty information, questions or suggestions:

[www.leadership.com.br/garantia/](http://www.leadership.com.br/garantia/)

[sac4@leadership.com](mailto:sac4@leadership.com) 0800 777 7198



## Nostalgic Blues

Cód.: CXR-1493

Você acaba de adquirir um produto Goldship, testado e aprovado por diversos consumidores em todo Brasil.

Além da tecnologia de qualidade, optando pela marca Goldship, você adquire a certeza do melhor atendimento ao cliente. Nossa equipe é formada por profissionais qualificados e comprometidos com a sua satisfação total.

Para correta instalação e utilização do aparelho/acessório que acaba de adquirir, leia atentamente este manual. Nele constam todas as informações necessárias para o uso apropriado.

## Instruções de Segurança

Leia as instruções de segurança cuidadosamente e guarde este manual para consultas futuras.

## Declaração de Direitos Autorais

Nenhuma parte desta publicação pode ser reproduzida de nenhuma maneira e sob nenhuma circunstância sem que haja permissão antecipada por escrito. Outras marcas registradas ou nomes mencionados neste manual são registros de suas respectivas empresas.

## Nota de Isenção de Responsabilidade

A Leadership tem uma política de atualização permanente de seus produtos e as informações contidas neste documento são passíveis de alterações sem prévio aviso. A Leadership não oferece garantias de qualquer natureza (implícitas ou explícitas) a respeito da precisão ou integridade deste documento e em nenhum caso deverá ser responsabilizada por lucro cessante ou por qualquer dano comercial, incluindo, mas não se limitando a dano especial, acidental, consequente ou outros.

**AVISO: Mudanças ou modificações do equipamento, que não sejam aprovadas pelos responsáveis pela distribuição do produto podem afetar a autonomia do usuário em operar o equipamento.**

## Primeira utilização

### Desembalando o produto

- Remova cuidadosamente a unidade da caixa e remova todos os materiais que protegem o produto.
- Desenrolar o fio da antena FM e estendê-lo.
- Coloque a unidade sobre uma superfície estável, plana, próximo a uma tomada. Mantenha o produto fora da luz solar direta, e de fonte de calor excessivo, poeira, e em lugares úmidos.
- Conecte o plugue da fonte na parte traseira do Produto e em uma tomada de Tensão Alternada (100V ~ 240V CA)

### Fonte de alimentação

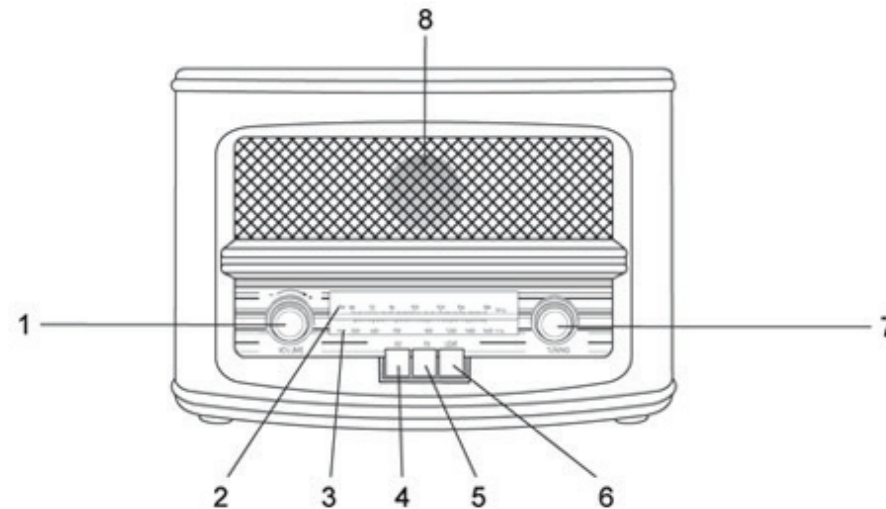
Este sistema destina-se a funcionar em Corrente contínua 12 V 1A. A Tentativa de operar este sistema de qualquer outra fonte de energia pode causar danos ao sistema e tais danos não são cobertos pela sua Garantia.

### Proteja seu Rádio

Este modelo é equipado com os pés de borracha Non-skid para impedir que o produto se mova enquanto você opera os controles. Estes pés em Non-skid, é feito a partir de material de borracha não-migratória especialmente formulado Para Evite deixar marcas ou manchas na sua mobília. No entanto certos tipos de óleo de mobiliário com base polido, conservantes de madeira, ou pulverizadores claning pode causar eventuais danos aos pés de borracha deixando resíduos de borracha na mobília.

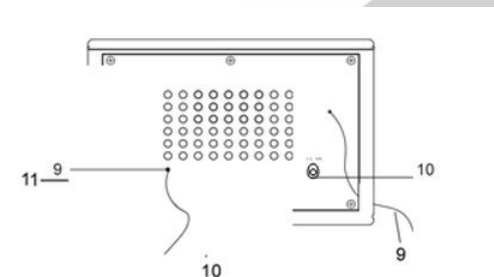
## Localização dos controles e indicadores

### Painel Frontal



- |                                      |                                  |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| 1) Controle de volume - Botão On/Off | 5) Modo FM                       |
| 2) Faixa de frequência FM            | 6) Modo Bluetooth®               |
| 3) Faixa de frequência AM            | 7) Ajuste de Faixa de Frequência |
| 4) Modo AM                           | 8) Dois Alto Falantes            |

### Painel Traseiro



- 9) Antena FM  
10) Entrada do conector da Fonte

**Instruções****Modo Rádio**

- 1) Para ligar o rádio, gire o botão de volume no sentido horário, até ouvir um “click”
- 2) Selecione AM ou FM para a banda desejada.
- 3) Gire o botão de Ajuste de Faixa de frequência para selecionar a estação desejada.
- 4) Gire o controle de Volume controle para o nível desejado.
- 5) Para desligar o rádio, basta girar o botão de Volume no sentido anti-horário, até ouvir um “Click”

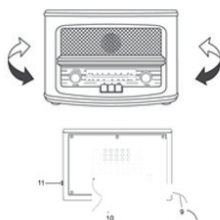
**Informação da antena**

AM - A antena da faixa Am está dentro do produto. Se a recepção for insatisfatória, tente reposicionar ligeiramente o produto até que a antena consiga obter uma melhor recepção de Sinal.

FM - A antena FM está localizada na parte traseira do produto,

Para melhor recepção de sinal, estenda o fio (ANTENA) posicionando

Até que a antena consiga obter uma melhor recepção de Sinal.

**Operação Bluetooth**

1. Com o produto ligado
2. Pressione o botão BT para entrar no modo Bluetooth®. Você poderá ouvir um som ‘beep’, indicando que ele está pronto para pareamento.
3. Abra ative em seu dispositivo a opção Bluetooth e em adicionar dispositivo selecione ‘Leadership 1493’ na Lista.
3. Você ouvirá um som ‘beep’ indicando que o dispositivo foi pareado com sucesso.

Nota: 1.A distância sem fio entre o seu disposto e o rádio é de até 10m.

**Especificação**

Bluetooth 4.1v

Rádio AM / FM Digital - Faixa de frequência: AM 530 – 1600KHz / FM 88 – 108MHz

Visor Retroiluminado de fácil visualização

Antena Externa

Potência: 10W RMS - (5W RMS X 2)

Alto Falante de 3,5 - Dinâmico

Pés emborrachado

Fonte de Alimentação: 12V CC – 1A

Bivolt: 100 ~ 240V CA 50/60Hz

Dimensões:

- 30 x 14 x 20cm
- Peso: 2kg

**Reservamo-nos o direito de alterar as especificações técnicas.**

**Aviso:** Não utilize este produto muito próximo a Água, próximo ao fogo e em lugares úmidos. Sob risco de choque Elétrico e quebra do produto e perda a garantia. Todo e qualquer reparo deverá ser feito por um profissional autorizado habilitado, sob risco de perda de garantia.



Para evitar o perigo de asfixia, mantenha o saco de plástico que acompanha a embalagem do produto afastado de bebês e crianças. Não utilize este saco em berços, camas, para guardar brinquedos. Este saco não é um brinquedo, e deverá ser descartado de maneira apropriada após desembalar o produto.

**DisParticipação De Velho Elétrica & Eletrônico Equipamento (aplicável Em O Europeia União E Outros Europeia Países Com Separe Coleção Systems).**

Este símbolo no produto ou na sua embalagem indica que este produto não deve ser tratado como lixo doméstico. Em vez disso, deverá ser descartado em um ponto de recolhimento de eletrônicos mais próximo de sua residência, aplicável para a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrônicos. Ao garantir que este produto seja descartado corretamente, você vai ajudar a evitar consequências negativas potenciais para o meio ambiente.



## ANATEL

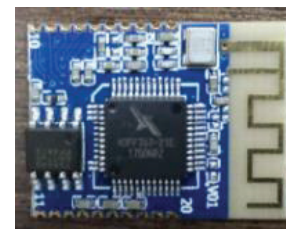
Este produto está homologado pela Anatel de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução n°. 242/2000 e atende aos requisitos técnicos aplicados.

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência nos sistemas operando em caráter primário.

Para consultas à Anatel utilizar o site [www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)



## MODELO BK 3254



Beken Corporation

  
05323-18-11622  
Módulo Bluetooth  
Modelo BK 3254

"Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados"

### Características Técnicas:

Módulo BK 3254 a ser incorporado em equipamentos de som

Tecnologias de operação: SS 280

Potência máxima de 0,036W

Alimentação: 2.8V~5.2V

**Fabricante:** AppoTech

**Endereço:** N° 6 Science Park West Ave, Hong Kong Science Apark, Shation, N.T., Hong Kong

**Telefone:** 852 - 26074090

## **Garantia**

Para mais informações de garantia, dúvidas ou sugestões:

[www.leadership.com.br/garantia/](http://www.leadership.com.br/garantia/)

sac4@leadership.com.br 0800 777 7198

**THE  
LEADERSHIP  
GROUP**

Leadership Goldship Gamer

[www.leadership.com.br](http://www.leadership.com.br)