



MANTA

Harlem Boombox BT

MM274



Instrukcja obsługi
User's Manual

User's Manual

| | |
|--------------------------------|----|
| IMPORTANT NOTES | 3 |
| REMOTE HANDSET | 7 |
| POWER SOURCE..... | 9 |
| BASIC FUNCTION..... | 9 |
| RADIO OPERATION..... | 10 |
| CD/MP3 OPERATION | 11 |
| LISTENING TO USB/SD CARD | 15 |
| COMPACT DISC MAINTENANCE | 16 |
| SPECIFICATIONS | 18 |

User's Manual

| | |
|--|----|
| WPROWADZENIE | 20 |
| REMOTE HANDSET | 24 |
| ZASILANIE | 26 |
| FUNKCJE PODSTAWOWE..... | 26 |
| OBSŁUGA RADIA..... | 27 |
| OBSŁUGA PŁYT CD/MP3..... | 29 |
| ODTWARZANIE Z PAMIĘCI USB/KARTY SD | 32 |
| DBAŁOŚĆ O PŁYTY KOMPAKTOWE..... | 35 |
| SPECIFICATIONS | 37 |

IMPORTANT: Please read before using and keep for future reference.

IMPORTANT NOTES

INTRODUCTION

- Thank you for buying this product.
- Please read through these operating instructions, so you will know how to operate your equipment properly. After you finished reading the instructions manual, put it in a safe place for future reference.

CAUTION

- **Use of controls or adjustment or performance of procedures other than those specified herein may result in hazardous radiation exposure.**

DANGER

CLASS 1 LASER PRODUCT
LUOKAN 1 LASERLAITE
KLASS 1 LASERAPPARAT

This Compact disc player is classified as a Class 1 LASER PRODUCT.

THE CLASS 1 LASER PRODUCT label is located on the rear exterior.

NOTE:

- The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications.

Avoid installing the unit in locations described below:

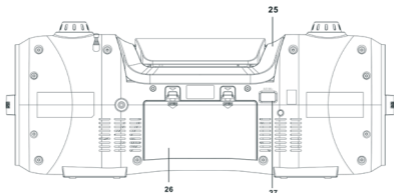
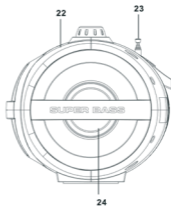
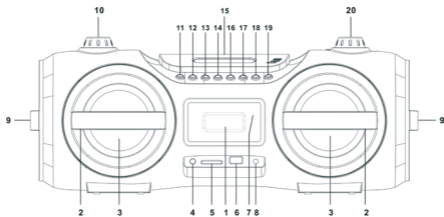
1. Places exposed to direct sunlight or close to heat radiating appliances such as electric heaters, or other equipments that radiate too much heat.

2. Places subjected to constant vibration.
 3. Unventilated or dusty places.
 4. Humid or moist places.
- Operate buttons and switches as instructed in the manual.
 - Before turning on the power for the first time, make sure that the power cord is properly installed and the voltage switch is correctly set.
 - Store your CD or other devices in a cool area to avoid damage from heat.

CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). DO NOT OPEN THE UNIT. ANY SERVICING PLEASE REFER TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.

- **WARNING:**
- Remove batteries if exhausted or if they will not be used for a long period.
- The incorrect use of batteries can cause electrolyte leakage and will corrode the compartment or cause the batteries to burst. Therefore:
- Do not mix battery types, e.g. alkaline with zinc carbonate.
- When inserting new batteries, replace all batteries at the same time.

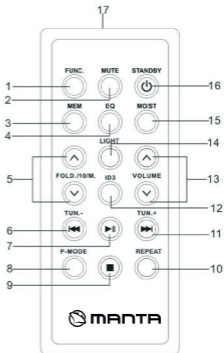
LOCATION OF CONTROLS



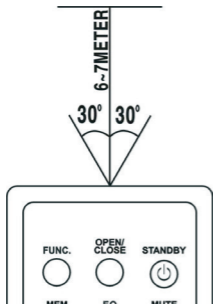
1. DISPLAY
2. SPEAKER DECORATION RING
3. LEFT/RIGHT SPEAKERS
4. PHONES JACK
5. SD CARD SLOT
6. USB PORT
7. STANDBY INDICATOR
8. PC/AUX IN JACK
9. PASSIVE SPEAKER DECORATION RING
10. VOLUME KNOB
11. FUNCTION BUTTON
12. EQ/LIGHT BUTTON
13. PROG./P-MODE BUTTON
14. BACK/FAST BACKWARD/-10 BUTTON
15. CD DOOR
16. NEXT/FAST FORWARD/+10 BUTTON
17. STOP BUTTON
18. PLAY BUTTON
19. STANDBY BUTTON
20. TUNING KNOB
21. BACK CABINET
22. FRONT CABINET
23. ANTENNA
24. LEFT/RIGHT PASSIVE SPEAKERS
25. HANDLE
26. BATTERY DOOR
27. AC SOCKET

REMOTE HANDSET

1. FUNCTION KEY
2. MUTE KEY
3. MEMORY KEY
4. EQ KEY
5. FOLD./10/M. UP/DOWN KEY
6. CD B-SKIP DOWN/TUN.- KEY
7. CD PLAY/PAUSE KEY
8. P-MODE KEY
9. STOP/PLAY KEY
10. REPEAT KEY
11. CD F-SKIP UP/TUN.+ KEY
12. ID3 KEY
13. VOLUME UP/DOWN KEY
14. LIGHT KEY
15. MO/ST KEY
16. STANDBY KEY
17. REMOTE SENSER
18. BATTERY COMPARTMENT



Note: Please pull battery protector before using



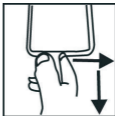
REMOTE CONTROL OPERATION

Operate the unit with the remote control, point the remote handset at the remote sensor on the front panel and press the appropriate button on the remote handset.

The remote works best within a range of 6 ~ 7 meters from the front panel and on an angle of 30 degrees. Bright sunlight or room light conditions can interfere with the remote control. If the remote operation is unsatisfactory or stops working entirely, first try replacing the remote batteries, then try reducing the room lighting conditions.

LITHIUM BATTERY INSTALLATION OF REMOTE CONTROL

- The remote control includes one CR2025(3V) lithium battery.
- To replace the battery, gently push the clasp to the right direction accordingly to the instruction and then pull out the battery compartment. Take the drained battery out and install a new lithium battery (CR-2025) in the compartment with the positive polarity upward. Then push the compartment back to its position with a "click" sound indicating installation finished.



POWER SOURCE

This unit is designed to be operated on AC/DC.

AC OPERATION

- Plug the tail of AC power cord into AC socket on unit and the plug into household AC outlet. The batteries will be automatically disconnected.

DC OPERATION

- Open the BATTERY COMPARTMENT DOOR. Install 8pcs UM-1/D size batteries (not included) into compartment. Please follow correct polarities as indicated.

CAUTION:

- Remove batteries if they are flat or not being used for a long period of time. Batteries contain chemical substances, so they should be disposed of properly.

BASIC FUNCTION

SWITCHING ON THE UNIT

After connecting the power, press POWER button to turn on the unit, the default function is radio. Press the FUNC. button on unit to choose TUNER / CD / USB / SD/ AUX function.

VOLUME ADJUSTING

- Rotate the VOLUME button on unit to increase or decrease volume.

EQ FUNCTION

- This unit has a built-in equalizer system, Press EQ button on unit while playing to select different music style (sound tone): FLAT, CLASSIC, ROCK, POP and JAZZ.

HEADPHONE JACK

- For private listening, insert a 3.5mm headphone (not included) into the HEADPHONE jack. The SPEAKER output would be automatically cut off.

CAUTION:

- LISTENING AT A HIGH VOLUME OVER A LONG PERIOD IS NOT GOOD FOR YOUR EARS.

DISCO LIGHT

- There are five flashing modes of the disco light, press and hold the **EQ/LIGHT** button to choose the desired mode: "LIGHT 01" to "LIGHT 05". To turn off the disco light, press and hold the **EQ/LIGHT** button until "LIGHT OFF" shows on the display.

RADIO OPERATION

TUNING RADIO STATIONS

- Press the **FUNC.** button on unit or on the remote control to select the desired wave band: AM/FM.
- Tune to required station by rotating the **TUNING KNOB**, the frequency will show on the display.
- Rotate the **VOLUME CONTROL** to comfortable volume level.
- Extend the **TELESCOPIC ANTENNA** to its full length if you are listening to FM broadcasting. Gently move the unit back and forth to get the best reception when you are listening to AM program, or place the unit in an open place.
- To turn off the radio, press the **FUNC.** button to switch to other functions or press **POWER** button to turn off the unit.

RADIO AUTO SCAN (SEARCH)

- Press the **▶|** button on unit, the unit will conduct auto scan and program until having found a strong signal. The unit will start to broadcast the P01 after searching finished.
- Press the **▶▶/ +10** button on unit to choose next programmed station.

RADIO STATION MEMORY OPERATION

You may pre-store AM/ FM each 30 radio stations in memory for your preference, so as you can listen to your desired station directly and quickly, no need to tuning and search for again.

1. Press PROG./P-MODE button on unit, "P01" will flash on the display. Then rotate the TUNING knob to select the first desired station.
2. Press the PROG./P-MODE button on unit to choose the desired sequence you want to store, then press the PROG./P-MODE button on unit again to enter.
3. Search another station, repeat steps (2) & (3) until all desired stations stored. Up to 30 stations can be programmed.
4. Press the **◀◀/ -10** or **▶▶/ +10** to listen to the stored station directly.

CD/MP3 OPERATION

Discs for Playback

This system can playback all digital audio CD/MP3, finalized digital audio CD-Recordable (CD-R) discs, finalized digital audio CD-Rewritable (CD-RW) discs and CD-DA format digital audio CD/CD-R/CD-RW discs.

LOADING A DISC

1. Press the FUNCTION button on unit to select "CD" mode.
2. Press the PUSH TO OPEN button to open the CD door, "OPEN" will be shown on the display.
3. Place an audio CD/MP3 DISC into the tray with the front side facing up.

4. Close the CD door. The display will show a flashing "TOC READ", then the total number of tracks would be shown and the playback will start from track.
5. To remove the CD, press POWER button to turn off the unit, then press the PUSH TO OPEN button to open the CD compartment lid. Hold the CD by its edges, and take it out carefully.

Note:

1. Make sure the disc is stopped before opening the CD DOOR.
2. To ensure good system performance; wait until the unit completely reads the disc before proceeding.
3. If no disc loaded into the tray, or the disc is unreadable, the display will show "NO DISC".

PLAYING A DISC

1. The playback starts from track 1 automatically when reading the disc. To pause playback, press **▶||** button on unit. The current playing time will flash on the display. To resume playback, press **▶||** button on unit again.
2. To stop playback, press **■** STOP button on unit, the total number of tracks.

SELECTING A DESIRED TRACK/PASSAGE

To select a desired track

Press the **▶▶/ +10** or **◀◀/ -10** button on unit on stop mode or during playing until the desired track appears on the display. It will start play automatically.

To search for a particular passage during playback (track scanning at high speed)

Press and hold the **▶▶/ +10** or **◀◀/ -10** button on unit to scan the current playing

track at high speed until desired point (passage) appears, then release the

button for normal playback mode. Playback will start again from this point.

PROGRAMING TRACKS

Programming tracks of disc are possible when playback is stopped. Up to 20 tracks for CD disc and 99 tracks for MP3 disc can be stored in the memory in any order.

1. In stop mode, press the **PROG./P-MODE** button on unit enter program setting, the **PROG** logo will flash on the display and show **P01**.
2. Press the **▶▶/ +10** button on unit to select the first desired track to be programmed. (example: track 2)
3. Press the **PROG./P-MODE** button on unit to enter. The display would flash **PROG** and show **P02**.
4. Repeat steps 2 & 3 to store other desired tracks until all tracks programmed.
5. Press the **■** button on unit to start playback from the first programmed track. The display will show the first programmed track No. and the " **PROG** „ indicator will light up on LCD display.
6. Press the **■STOP** button on unit to stop program playback. To clear the program, you may press **STOP** button on unit when the disc stopped and open the CD compartment lid, the program will be erased.

REPEAT PLAY

You can play one track or all tracks on the disc repeatedly.

To Repeat a Single Track

1. Press **PROG./P-MODE** button on unit during play, the display will show a steady " **C** „ and **■** the current track will be played over an over again till you press the **■STOP** button on unit .
2. To cancel repeat play, press **PROG./P-MODE** button on unit until " **C** „ disappears from the display.

To repeat all the Tracks

1. Press **PROG./P-MODE** button on unit until the "◀ ALL" shows steadily on the display, all tracks on the disc will be played over and over again till you press the ■ **STOP** button on unit.
2. To cancel repeat play, press the **PROG./P-MODE** button on unit until "◀ ALL" disappears from the display.

To repeat the folder**(only for MP3 disc which contains more than one folder)**

- Press the **PROG./P-MODE** button on unit until "◀ DIR" show steadily on the display, the current folder will be repeated over and over again till you press the **STOP** button on unit.
- To cancel repeat play, press the **PROG./P-MODE** button on unit until "DIR" ◀ disappear from the display.

RANDOM PLAY

- Press the **PROG./P-MODE** button on unit in play mode till the "RAN" shows steadily on the display, the random play will start from next track automatically, until all tracks are played over and then it will stop. Press the **PROG./P-MODE** button on unit again until the "RAN" disappears from the display to cancel.

INTRO PLAY

- Press the **PROG./P-MODE** button on unit in play mode till the "INTRO" shows steadily on the display, the intro play will start and scan 10 seconds for every track. To cancel intro play, press the **PROG./P-MODE** button on unit until "INTRO" disappear from the display.

LISTENING TO USB/SD CARD

USB OPERATION

1. Press the **FUNCTION** button on unit to select "USB" mode.
2. Connect the USB to the USB INPUT. The LCD will show the total number of tracks stored in the USB. The playback starts from track 1 automatically after reading the USB.
3. To pause playback, press **▶||** button on unit. The current playing time will flash on the display. To resume playback, press **▶||** button on unit again.
4. Press the **STOP** button on unit to stop playing. The display will show total number of USB and **STOP**.
5. Proceed program play/repeat play (repeat 1- repeat folder - repeat all)/ random play/intro play operation as the same described in above "CD/MP3 OPERATION".

CAUTION:

- Do not use any USB extension cable for connecting the USB bar which may cause harmful interference

SD CARD OPERATION

1. Press the **FUNC.** button on unit to select "CARD" mode.
2. Connect the SD CARD to the SD INPUT. The LCD will show the total number of tracks stored in the SD CARD. The playback starts from track 1 automatically after reading.
3. To pause playback, press **▶||** button on unit. The current playing time will flash on the display. To resume playback, press **▶||** button on unit again.
4. Press the **STOP** button on unit to stop playing. The display will show total number of USB and **STOP**.

5. Proceed program play/repeat play (repeat 1- repeat folder - repeat all)/ random play/intro play operation as the same described in above "CD/MP3 OPERATION".

AUX-IN OPERATION

1. Press the FUNCTION button to select "AUX" mode.
2. Insert the AUX line plug into the AUX IN jack ($\Phi 3.5\text{mm}$) on the player, music from the device would be amplified and exported from the speakers.
3. Adjust the volume on the unit or on the device to your desired level.
4. Proceed play/pause and next/previous on the device.

COMPACT DISC MAINTENANCE

1. Always use a compact disc bearing the mark as shown.



2. Notes on handling discs
 - Removing the disc from its storage case and loading it.
 - Do not touch the reflective recorded surface.
 - Do not stick paper or write anything on the surface.
 - Do not bend the disc.



3. Storage

- Store the disc in its case.
- Do not expose discs to direct sunlight or high temperatures, high humidity or dusty places.



DO NOT STORE NEAR HEAT

4. Cleaning a disc

- Should the disc become soiled, wipe off dust, dirt and fingerprints with a soft cloth.
- The disc should be cleaned from the center to the edge.



CORRECT



INCORRECT



FROM THE CENTRE TO THE EDGE

- Never use benzene, thinners, record cleaner fluid or anti-static spray.
- Be sure to close the CD door, so the lens is not contaminated by dust.
- Do not touch the lens.

SPECIFICATIONS

| GENERAL | |
|-----------------------|--|
| Power Requirement | AC100V~240V -50/60Hz DC 12V UM-1/D x 8pcs |
| Power consumption | 48 Watts |
| Dimensions: | 210(D) x 492(W) x 198 (H) mm |
| Operation temperature | + 5°C – + 35° C |
| RECEIVER SECTION | |
| Receiving Bands | AM/FM.ST |
| Frequency Range | AM: 530-1710KHz FM:87.5 – 108 MHz |
| COMPACT DISC SECTION | |
| Optical Pickup | 3-Beam Laser |
| Frequency Response | 100Hz – 16KHz |
| AUDIO SECTION | |
| Power output | 12.5W x 2 |
| ACCESSORIES | |
| Instruction Booklet | 1 |
| AC Cord | 1 |

- **Note: Specifications are subject to change for continuous improvement without prior notice.**



WPROWADZENIE

WAŻNE INFORMACJE

- Dziękujemy za zakup naszego produktu.
- Prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi, aby dowiedzieć się, jak prawidłowo obsługiwać zakupiony sprzęt. Zalecamy, aby po przeczytaniu instrukcji odłożyć ją w bezpieczne miejsce i umożliwić skorzystanie z niej w przyszłości.

UWAGA

- Użytkowanie elementów sterowania bądź regulacyjnych innych, niż opisane w instrukcji, lub wykonywanie procedur, które nie zostały przedstawione w tym dokumencie, może spowodować narażenie na działanie groźnego promieniowania.

NIEBEZPIECZEŃSTWO

PRODUKT LASEROWY KLASY 1
LUOKAN 1 LASERLAITE
KLASS 1 LASERAPPARAT

Ten odtwarzacz płyt kompaktowych jest klasyfikowany jako PRODUKT LASEROWY klasy 1.

Etykietę oznaczającą PRODUKT LASEROWY KLASY 1 umieszczono z tyłu urządzenia

UWAGA:

- Producent nie ponosi odpowiedzialności za zakłócenia fal radiowych lub telewizyjnych wywołane przez nieuprawnione modyfikacje sprzętowe..

Nie zaleca się instalowania urządzenia w miejscach wymienionych poniżej:

1. Miejscach narażonych na bezpośrednie działanie światła słonecznego lub znajdujących się w pobliżu urządzeń emitujących promieniowanie ciepłe, np. grzejników elektrycznych lub innych urządzeń wydzielających nadmierne ilości ciepła.
 2. Miejscach narażonych na ciągłe drgania.
 3. Miejscach nienapowietrzonych lub zakurzonych.
 4. Miejscach o dużej wilgotności.
- Przyciski i przełączniki muszą być obsługiwane zgodnie ze wskazówkami podanymi w instrukcji.
 - Przed pierwszym uruchomieniem zasilania sprawdzić, czy przewód zasilania został zainstalowany prawidłowo oraz czy przełącznik napięcia został ustawiony poprawnie.
 - Odtwarzacz CD oraz inne urządzenia muszą być umieszczone w chłodnym miejscu, aby zapobiec ich uszkodzeniu w wyniku działania wysokich temperatur.

UWAGA: NIE WOLNO ZDEJMOWAĆ POKRYWY (POKRYWY TYLNEJ), ABY ZMNIJSZYĆ ZAGROŻENIE PORAŻENIEM PRĄDEM. NIE WOLNO SAMODZIELNIE OTWIERAĆ URZĄDZENIA. W PRZYPADKU KONIECZNOŚCI JEGO SERWISOWANIA SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z WYKWALIFIKOWANYM CENTRUM NAPRAWCZYM.

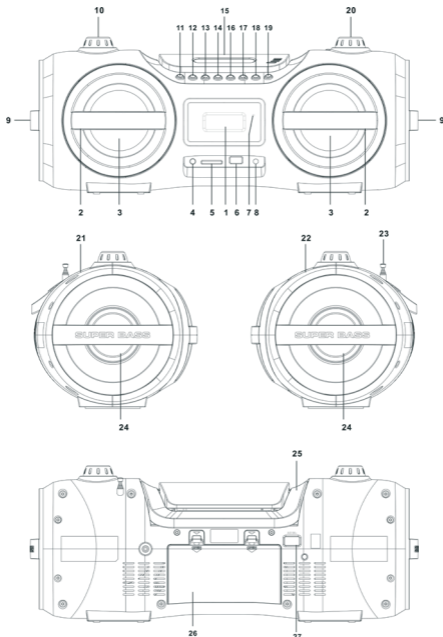
OSTRZEŻENIE: Baterie rozładowane muszą być wyjęte z urządzenia. To samo dotyczy baterii, które nie będą używane przez dłuższy czas. Niewłaściwe użytkowanie baterii może spowodować wyciek elektrolitu, co wywoła korozję w gnieździe na baterie lub spowoduje ich eksplozję. Z tego względu:

Nie wolno mieszać ze sobą typów baterii, np. baterii alkalicznych z węglowo-cynkowymi.

Podczas wymiany baterii każdorazowo wszystkie stare zastąpić nowymi.

MM274

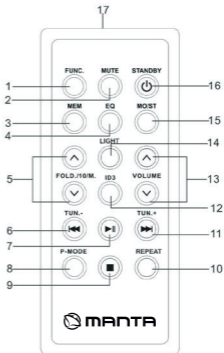
POŁOŻENIE ELEMENTÓW STERUJĄCYCH



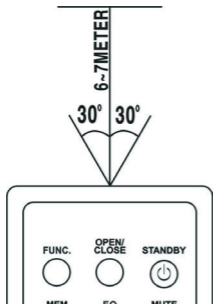
1. EKRAN
2. PIERŚCIEŃ OZDOBNY NA GŁOŚNIKACH
3. LEWY I PRAWY GŁOŚNIK
4. GNIAZDO DO SŁUCHAWEK
5. GNIAZDO NA KARTĘ SD
6. PORT USB
7. WSKAŹNIK ŁĄCZENIA W PARY/TRYBU OCZEKIWANIA
8. GNIAZDO DO URZĄDZEŃ DODATKOWYCH PC/AUX IN
9. PIERŚCIEŃ OZDOBNY NA GŁOŚNIKU Z MEMBRANĄ BIERNĄ
10. POKRĘTŁO GŁOŚNOŚCI
11. PRZYCIŚK FUNKCJI
12. PRZYCIŚK KOREKCJI DŹWIĘKU/PODŚWIETLENIA
13. PRZYCIŚK PROGRAMOWANIA PROG./P-MODE
14. PRZYCIŚK PRZEWIJANIA SZYBKIEGO W TYŁ/W PRZÓD/-10
15. KLAPKA KOMORY NA PŁYTY
16. PRZYCIŚK NASTĘPNY/PRZEWIJANIA SZYBKIEGO W PRZÓD/+10
17. PRZYCIŚK ZATRZYMANIA
18. PRZYCIŚK ODTWARZANIA/PAROWANIA
19. PRZYCIŚK TRYBU OCZEKIWANIA
20. POKRĘTŁO STROJENIA
21. TYŁ OBUDOWY
22. PRZÓD OBUDOWY
23. ANTENA
24. LEWY I PRAWY GŁOŚNIK Z MEMBRANĄ BIERNĄ
25. UCHWYT
26. KLAPKA KOMORY NA BATERIE
27. GNIAZDO PRĄDU ZMIENNEGO

REMOTE HANDSET

1. FUNCTION KEY
2. MUTE KEY
3. MEMORY KEY
4. EQ KEY
5. FOLD./10/M. UP/DOWN KEY
6. CD B-SKIP DOWN/TUN.- KEY
7. CD PLAY/PAUSE KEY
8. CD F-SKIP UP/TUN.+ KEY
9. ID3 KEY
10. REPEAT KEY
11. VOLUME UP KEY
12. VOLUME DOWN KEY
13. ID3 KEY
14. LIGHT KEY
15. MO/ST KEY
16. STANDBY KEY
17. REMOTE SENSER
18. BATTERY COMPARTMENT



Note: Please pull battery protector before using



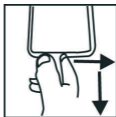
REMOTE CONTROL OPERATION

Operate the unit with the remote control, point the remote handset at the remote sensor on the front panel and press the appropriate button on the remote handset.

The remote works best within a range of 6 ~ 7 meters from the front panel and on an angle of 30 degrees. Bright sunlight or room light conditions can interfere with the remote control. If the remote operation is unsatisfactory or stops working entirely, first try replacing the remote batteries, then try reducing the room lighting conditions.

LITHIUM BATTERY INSTALLATION OF REMOTE CONTROL

- The remote control includes one CR2025(3V) lithium battery.
- To replace the battery, gently push the clasp to the right direction accordingly to the instruction and then pull out the battery compartment. Take the drained battery out and install a new lithium battery (CR-2025) in the compartment with the positive polarity upward. Then push the compartment back to its position with a "click" sound indicating installation finished.



ZASILANIE

Urządzenie zaprojektowano do pracy z prądem stałym/zmiennym.

ZASILANIE PRĄDEM ZMIENNYM

- Wpiąć końcówkę przewodu zasilającego AC do gniazda prądu zmiennego na urządzeniu, a wtyczkę przewodu do gniazdka sieciowego w domu. Spowoduje to automatyczne rozłączenie zasilania baterijnego. Urządzenie wyposażono w możliwość zmiany trybu zasilania w zakresie napięcia znamionowego od 100 do 240 V.

ZASILANIE PRĄDEM STAŁYM

- Otworzyć KLAPKĘ KOMORY NA BATERIE. W środku zainstalować 8 sztuk baterii o wielkości UM-1/D (nie są dostarczane razem z urządzeniem). Ułożyć baterie zgodnie ze wskazanymi kierunkami biegunowości.

UWAGA:

- Baterie rozładowane lub nieużywane od dłuższego czasu muszą być bezwzględnie wyjęte. Baterie zawierają substancje chemiczne i należy je usuwać zgodnie z przepisami.

FUNKCJE PODSTAWOWE

WŁĄCZANIE URZĄDZENIA

- Po podłączeniu zasilania nacisnąć przycisk POWER, aby włączyć odtwarzacz. Urządzenie włączy się domyślnie w trybie radia.
- Nacisnąć przycisk FUNC. na odtwarzaczu, aby wybrać jedną z funkcji TUNER/CD/USB/AUX lub BLUETOOTH.

REGULACJA GŁOŚNOŚCI

- Obrócić pokrętkę VOLUME na urządzeniu, aby zwiększyć lub zmniejszyć poziom głośności.

FUNKCJA KOREKCJI DŹWIĘKU

- Urządzenie ma wbudowany system korekcji dźwięku. Naciśnięcie przycisku EQ na odtwarzaczu w czasie odtwarzania muzyki umożliwia wybranie jednego z kilku stylów muzycznych (tonów): FLAT, CLASSIC, ROCK, POP i JAZZ.

GNIAZDO DO SŁUCHAWEK

- Aby posłuchać muzyki prywatnie na słuchawkach, wystarczy jedynie włożyć wtyczkę 3,5 mm od przewodu do słuchawek (nie są dostarczane z urządzeniem) do gniazda SŁUCHAWEK na odtwarzaczu. Spowoduje to automatyczne odcięcie wyjścia do GŁOŚNIKÓW.

UWAGA: DŁUGOTRWAŁE SŁUCHANIE GŁOŚNEJ MUZYKI NA SŁUCHAWKACH MA NEGATYWNY WPŁYW NA SŁUCH.

ŚWIAŁTA DYSKOTEKOWE

- Urządzenie wyposażono w pięć trybów generowania migających świateł dyskotekowych. Nacisnąć i przytrzymać przycisk EQ/LIGHT, aby wybrać jeden z pożądaných trybów: od „LIGHT 01” do „LIGHT 05”.
- Do wyłączenia oświetlenia dyskotekowego wystarczy wcisnąć i przytrzymać przycisk EQ/LIGHT, aż na ekranie pokaże się komunikat „LIGHT OFF”.

OBSŁUGA RADIA

STROJENIE STACJI RADIOWYCH

1. Nacisnąć przycisk FUNC. na urządzeniu, aby wybrać funkcję strojenia TUNER FUNCTION. Odtwarzacz zaprojektowano wyłącznie do pracy w trybie pasma FM.
2. Za pomocą pokrętki TUNING wyszukać pożądaną stację radiową. Na ekranie wyświetlone zostanie wybrane pasmo częstotliwości. Na przykład: FM 97.10 MHz. Na ekranie pokaże się także komunikat „STEREO”, jeżeli radio odbiera sygnał stereo.

3. Wysunąć całkowicie antenę teleskopową FM i ostrożnie przesunąć odtwarzacz w tył i w przód lub ustawić go na otwartej przestrzeni, aby uzyskać najlepszy odbiór.
4. Naciśnij przycisk FUNC., aby wyłączyć radio i przełączyć się na inne funkcje, lub naciśnij przycisk POWER, aby wyłączyć odtwarzacz.

AUTOMATYCZNE WYSZUKIWANIE STACJI RADIOWYCH (SKANOWANIE)

- Nacisnąć przycisk ►||/PAIR na odtwarzaczu, aby uruchomić automatyczne wyszukiwanie i programowanie stacji radiowych, aż do odnalezienia stacji o bardzo silnym sygnale. Po zakończeniu wyszukiwania odtwarzacz zacznie nadawanie programu P01.
- Nacisnąć przycisk ►►|/+10 na odtwarzaczu, aby przejść do kolejnej zaprogramowanej stacji.

ZAPISYWANIE STACJI RADIOWYCH W PAMIĘCI

Można zapisać w pamięci urządzenia maksymalnie 30 ulubionych stacji radiowych (FM). Dzięki temu będziesz mógł szybko i bezpośrednio wybrać swoją ulubioną stację bez konieczności każdorazowego wyszukiwania i strojenia stacji.

- Nacisnąć przycisk PROG./P-MODE w odtwarzaczu. Na ekranie zacznie migać symbol „P01”. Następnie obrócić pokrętkę TUNING, aby wybrać pierwszą z poszukiwanych stacji.
- Nacisnąć przycisk PROG./P-MODE na odtwarzaczu, aby wybrać pożądaną kolejność zapisu zaprogramowanych stacji, a następnie ponownie nacisnąć przycisk PROG./P-MODE, aby wprowadzić dane.
- Powtórzyć kroki 2 i 3 powyżej, aby wyszukać kolejną stację, aż do zapisania w pamięci wszystkich poszukiwanych stacji. W ten sposób można zaprogramować maksymalnie 30 stacji.
- Nacisnąć przycisk |◀◀/-10 lub ►►|/+10, aby przejść bezpośrednio do jednej z zapisanych w pamięci stacji.

OBSŁUGA PŁYT CD/MP3

Odtwarzanie płyt kompaktowych

- System umożliwia odtwarzanie wszystkich cyfrowych płyt audio CD i w formacie MP3, nagranych płyt CDR z zakończoną sesją, płyt audio do wielokrotnego zapisu CDRW z zakończoną sesją, a także płyt CD/CDR/CDRW zapisanych w formacie CD-DA.

ŁADOWANIE PŁYTY

1. Nacisnąć przycisk FUNCTION na odtwarzaczu, aby wybrać tryb odtwarzania płyt CD.
2. Nacisnąć przycisk na klapce komory CD, aby ją otworzyć. Na ekranie wyświetlacza pojawi się komunikat „OPEN” (otwarte).
3. Umieścić płytę CD/MP3 na tacce tak, aby strona z nadrukiem była skierowana do góry.
4. Zamknąć klapkę komory płyt. Na ekranie wyświetlacza pojawi się migający komunikat „---TOC READ---” (Odczytywanie) wraz z całkowitą liczbą ścieżek zapisanych na danym nośniku. Odtwarzanie rozpocznie się od ścieżki nr 1.
5. Wyjmowanie płyty: nacisnąć przycisk POWER, aby wyłączyć odtwarzacz, a następnie przycisk na klapce komory płyt, aby otworzyć wieczko na komorze z płytą. Chwyć palcami za krawędzie płyty i ostrożnie zdjąć ją z tacki.

Uwaga:

1. Przed otwarciem KLAPKI KOMORY NA PŁYTY sprawdzić, czy płyta została zatrzymana.
2. Odczekać chwilę, aż system całkowicie odczyta informacje zapisane na płycie, aby zagwarantować prawidłową pracę systemu.
3. Na ekranie wyświetlacza pojawi się komunikat „NO DISC” (brak płyty), jeżeli do komory nie włożono żadnej płyty lub nie można jej odczytać.

ODTWARZANIE PŁYTY

- Po odczytaniu informacji na płycie odtwarzanie rozpoczyna się automatycznie od ścieżki nr 1. Nacisnąć przycisk ►||/PAIR na odtwarzaczu, aby wstrzymać odtwarzanie. Na ekranie zacznie migać aktualny czas odtwarzania dla wstrzymanej ścieżki. Nacisnąć ponownie przycisk ►||/PAIR na odtwarzaczu, aby wznowić odtwarzanie.
- Nacisnąć przycisk STOP na odtwarzaczu, aby zatrzymać odtwarzanie. Na ekranie pokaże się całkowita liczba utworów zapisanych na danym nośniku.

WYBÓR KONKRETNEJ ŚCIEŻKI/FRAGMENTU

Wybieranie konkretnej ścieżki

- Po zatrzymaniu lub w trakcie odtwarzania nacisnąć przycisk ►►|/+10 lub |◄◄/-10 na urządzeniu, aż na ekranie pojawi się numer poszukiwanej ścieżki. Odtwarzanie rozpocznie się automatycznie od wybranego utworu.

Wyszukiwanie konkretnego fragmentu w czasie odtwarzania (skanowanie ścieżek przy dużej prędkości)

- Nacisnąć i przytrzymać przycisk ►►|/+10 lub |◄◄/-10 na urządzeniu, aby przeszukać aktualnie odtwarzaną ścieżkę przy dużej prędkości, aż do odnalezienia pożądanego momentu (fragmentu). Zwolnić przycisk, aby wrócić do normalnego trybu odtwarzania. Odtwarzanie zostanie wznowione od wybranego punktu.

PROGRAMOWANIE ŚCIEŻEK

Programowanie ścieżek na płycie jest możliwe tylko po zatrzymaniu odtwarzania. W pamięci urządzenia można zapisać maksymalnie 20 ścieżek z płyty CD/99 ścieżek MP3, ułożonych w dowolnej kolejności.

- Nacisnąć przycisk PROG./MODE w trybie zatrzymania odtwarzania, aby wprowadzić ustawienia programowania. Na ekranie pokaże się migający symbol „PROG” i komunikat „P01”.

2. Nacisnąć przycisk ►►|/+10 na odtwarzaczu, aby wybrać pierwszą ścieżkę, którą chcemy zaprogramować. (Na przykład: ścieżkę nr 2).
3. Nacisnąć przycisk PROG./P-MODE, aby wprowadzić numer ścieżki. Na ekranie pokaże się komunikat „PROG” i „P02”.
4. Powtórzyć fazy 2 i 3, aby zapisać w pamięci kolejne ścieżki. Kontynuować, aż do zaprogramowania wszystkich ścieżek.
5. Nacisnąć przycisk ►||/PAIR na urządzeniu, aby rozpocząć odtwarzanie od pierwszej zaprogramowanej ścieżki. Na ekranie LCD pokaże się numer pierwszej z zaprogramowanych ścieżek i zapali się wskaźnik „PROG”.
6. Nacisnąć przycisk STOP na odtwarzaczu, aby zatrzymać odtwarzanie zaprogramowanych ścieżek.
7. Programy można wymazać z pamięci naciskając przycisk STOP na urządzeniu. Program zostanie skasowany po zatrzymaniu płyty i otwarciu klapki do komory z płytą.

POWTARZANIE ŚCIEŻEK

Urządzenie umożliwia cykliczne odtwarzanie jednej lub wszystkich ścieżek z płyty.

Powtarzanie pojedynczego utworu

1. W czasie odtwarzania nacisnąć przycisk PROG./P-MODE w odtwarzaczu. Na ekranie pojawi się na stałe symbol \curvearrowright , a aktualnie odtwarzany utwór będzie powtarzany w pętli, aż do naciśnięcia przycisku STOP na odtwarzaczu.
2. Nacisnąć ponownie przycisk PROG./P-MODE i zaczekać, aż symbol zniknie z ekranu, aby skasować tryb odtwarzania w pętli.

Powtarzanie wszystkich ścieżek

1. Nacisnąć przycisk PROG./P-MODE, aż na ekranie pokaże się na stałe symbol \curvearrowright ALL. Od tej chwili wszystkie ścieżki na płycie będą odtwarzane w pętli, aż do naciśnięcia przycisku STOP na urządzeniu.

2. Nacisnąć ponownie przycisk PROG./P-MODE i zaczekać, aż symbol \square . ALL zniknie z ekranu, aby skasować tryb odtwarzania w pętli.

Wybór konkretnego katalogu (dotyczy wyłącznie płyt w formacie MP3 zawierających więcej, niż jeden katalog)

1. Nacisnąć przycisk PROG./P-MODE, aż na ekranie pokaże się na stałe symbol \square . DIR. Od tej chwili wybrany katalog będzie odtwarzany w pętli, aż do naciśnięcia przycisku STOP na urządzeniu.
2. Nacisnąć ponownie przycisk PROG./P-MODE i zaczekać, aż symbol \square . DIR zniknie z ekranu, aby skasować tryb odtwarzania w pętli.

ODTWARZANIE LOSOWE

- W trybie odtwarzania nacisnąć przycisk PROG./P-MODE na urządzeniu, aż na ekranie pokaże się na stałe komunikat „RAN” (odtwarzanie losowe) i odtwarzanie rozpocznie się automatycznie od kolejnej ścieżki, aż do odtworzenia wszystkich ścieżek. Potem odtwarzanie zostanie zatrzymane. Aby skasować odtwarzanie losowe, ponownie nacisnąć przycisk PROG./P-MODE na urządzeniu, aż komunikat „RAN” zniknie z ekranu.

TRYB ODTWARZANIA INTRO

- W trybie odtwarzania nacisnąć przycisk PROG./P-MODE na urządzeniu, aż na ekranie pokaże się na stałe komunikat „INTRO”. W tym trybie urządzenie odtworzy pierwsze 10 sekund każdej ze ścieżek zapisanych na płycie. Nacisnąć ponownie przycisk PROG./P-MODE i zaczekać, aż symbol „INTRO” zniknie z ekranu, aby skasować ten tryb odtwarzania.

ODTWARZANIE Z PAMIĘCI USB/KARTY SD ODCZYTYWANIE USB

1. Nacisnąć przycisk FUNCTION na odtwarzaczu, aby wybrać tryb odtwarzania z pamięci USB.
2. Podłączyć pamięć USB do wejścia USB INPUT. Na ekranie LCD odtwarzacza pokaże się całkowita ilość ścieżek zapisanych w pamięci USB. Po odczytaniu pamięci USB odtwarzanie płyty rozpoczyna się automatycznie od ścieżki nr 1.
3. Nacisnąć przycisk ►||/PAIR na odtwarzaczu, aby wstrzymać odtwarzanie. Na ekranie znacznie migać aktualny czas odtwarzania dla wstrzymanej ścieżki. Nacisnąć ponownie przycisk ►||/PAIR na odtwarzaczu, aby wznowić odtwarzanie.
4. Nacisnąć przycisk STOP na odtwarzaczu, aby zatrzymać odtwarzanie. Na ekranie wyświetlacza pokaże się całkowita liczba ścieżek zapisanych w pamięci USB oraz komunikat „STOP”.
5. Procedura wyboru odtwarzania powtarzalnego (powtórz raz/powtórz katalog/ powtórz wszystkie)/odtwarzania losowego/odtwarzania w trybie intro/ jest taka sama, jak opisana powyżej w sekcji „OBSŁUGA PŁYT CD/MP3”.

UWAGA:

Pamięci USB nie można podłączać z użyciem jakiegokolwiek przedłużacza, ponieważ może to spowodować szkodliwe zakłócenia.

OBSŁUGA KARTY SD

1. Nacisnąć przycisk FUNC. na odtwarzaczu, aby wybrać tryb odtwarzania kart „CARD”.
2. Podłączyć kartę SD do wejścia SD INPUT. Na ekranie LCD odtwarzacza pokaże się całkowita ilość ścieżek zapisanych na karcie SD. Po odczytaniu karty odtwarzanie danych rozpoczyna się automatycznie od ścieżki nr 1.
3. Nacisnąć przycisk ►||/PAIR na odtwarzaczu, aby wstrzymać odtwarzanie. Na ekranie znacznie migać aktualny czas

- odtworzenia dla wstrzymanej ścieżki. Nacisnąć ponownie przycisk **||/PAIR** na odtwarzaczu, aby wznowić odtwarzanie.
4. Nacisnąć przycisk **STOP** na odtwarzaczu, aby zatrzymać odtwarzanie. Na ekranie wyświetlacza pokaże się całkowita liczba ścieżek zapisanych na karcie SD oraz komunikat „STOP”.
 5. Procedura wyboru programowania odtwarzania/odtworzenia powtarzalnego (powtór raz/powtór katalog/powtór wszystkie)/odtworzenia losowego/odtworzenia w trybie intro jest taka sama, jak opisana powyżej dla płyt CD/plików MP3 (Obsługa płyt CD/MP3).

OBSŁUGA URZĄDZEŃ ZEWNĘTRZNYCH

1. Nacisnąć przycisk **FUNCTION**, aby przejść do trybu „AUX” (urządzenia zewnętrzne).
2. Wpiąć wtyczkę przewodu AUX do gniazda AUX IN (3,5 mm) w odtwarzaczu. Muzyka z podłączonego urządzenia przenośnego zostanie wzmacniona sprzętowo i odtworzona z głośników.
3. Wyregulować poziom głośności na odtwarzaczu głównym/urządzeniu pomocniczym zgodnie z preferencjami.
4. Uruchomić/zatrzymać odtwarzanie i wybrać kolejny/poprzedni utwór na urządzeniu przenośnym.

DBAŁOŚĆ O PŁYTY KOMPAKTOWE

1. Zawsze używać tylko płyt kompaktowych, które są oznaczone symbolem pokazanym po prawej stronie.



2. Uwagi dotyczące postępowania z płytami.
 - Wyjmować płytę z pudełka i wkładać do urządzenia.
 - Nie wolno dotykać palcami strony odblaskowej płyty, która zawiera nagranie.
 - Nie wolno niczego przyklejać ani pisać po powierzchni nagranej.
 - Nie wolno zginać płyty.
3. Przechowywanie
 - Płyty należy przechowywać w przewidzianych do tego pudełkach.
 - Nie wolno narażać płyt na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub wysokich temperatur, wysokiej wilgotności lub umieszczać ich w zakurzonych miejscach.
4. Czyszczenie płyty
 - Do czyszczenia płyt zabrudzonych kurzem, zanieczyszczeniami lub odciskami palców używać miękkiej ściereczki.
 - Płytę należy czyścić przesuwaną ściereczką od środka do krawędzi. **OD ŚRODKA DO KRAWĘDZI**

POPRAWNIE



NIEPOPRAWNIE



- Do czyszczenia nie wolno używać benzenu, rozpuszczalników, płynu do czyszczenia płyt gramofonowych lub spreju antyelektrostatycznego.
- Pamiętaj, aby zawsze zamykać klapkę od komory CD, aby kurz nie dostawał się do soczewki lasera.
- Nie wolno dotykać soczewki.

SPECIFICATIONS

| GENERAL | |
|-----------------------|--|
| Power Requirement | AC100V~240V -50/60Hz DC 12V UM-1/D x 8pcs |
| Power consumption | 48 Watts |
| Dimensions: | 210(D) x 492(W) x 198 (H) mm |
| Operation temperature | + 5°C – + 35° C |
| RECEIVER SECTION | |
| Receiving Bands | AM/FM.ST |
| Frequency Range | AM: 530-1710KHz FM:87.5 – 108 MHz |
| COMPACT DISC SECTION | |
| Optical Pickup | 3-Beam Laser |
| Frequency Response | 100Hz – 16KHz |
| AUDIO SECTION | |
| Power output | 12.5W x 2 |
| ACCESSORIES | |
| Instruction Booklet | 1 |
| AC Cord | 1 |

- **Note: Specifications are subject to change for continuous improvement without prior notice.**

