



MP 01

Tuner -CD player



INSTRUKCJA OBSŁUGI

Ważne

Przewodu w kablu sieciowym są w następujących kolorach:

Zielony/Żółty – masa

Niebieski – Neutralny

Brązowy – Faza

Jeżeli kolory przewodów w kablu nie odpowiadają kolorom oznaczonych terminali we wtyczce należy:

Przewód zielony/żółty musi być podłączony do terminalu oznaczonego symbolem E, lub symbolem uziemienia, lub kolorem zielono/żółtym. Przewód oznaczony kolorem niebieskim powinien być podłączony do terminalu oznaczonego literą N lub oznaczonego kolorem czarnym. Przewód oznaczony kolorem brązowym musi być podłączony do terminalu oznaczonego literą L lub oznaczonego kolorem czerwonym.

Spis treści:

Zanim zaczniesz

- Co jest w pudełku – 4
- Porady instalacyjne- 4
- Formaty odtwarzania dysku Flash – 4

Kontrola i połączenia

- Panel przedni -5
- Panel tylni-5

Ustawienia i funkcje

- Funkcje tunera - 6
- Funkcje CD – 6

Specyfikacje

- Ogólna – 8
- Sekcja tunera – 8
- Sekcja CD - 8

4 Zanim Zaczniesz

Co jest w pudełku

- Akcesoria dołączone do pudełka to:
- Pilot zdalnego sterowania
- Antena FM
- Instrukcja obsługi
- Kabel zasilający

Porady instalacyjne:

- Usytuować w dobrze wentylowanym pomieszczeniu
- Położyć na solidnej, płaskiej powierzchni takiej jak stół, szafka, czy szafa rack

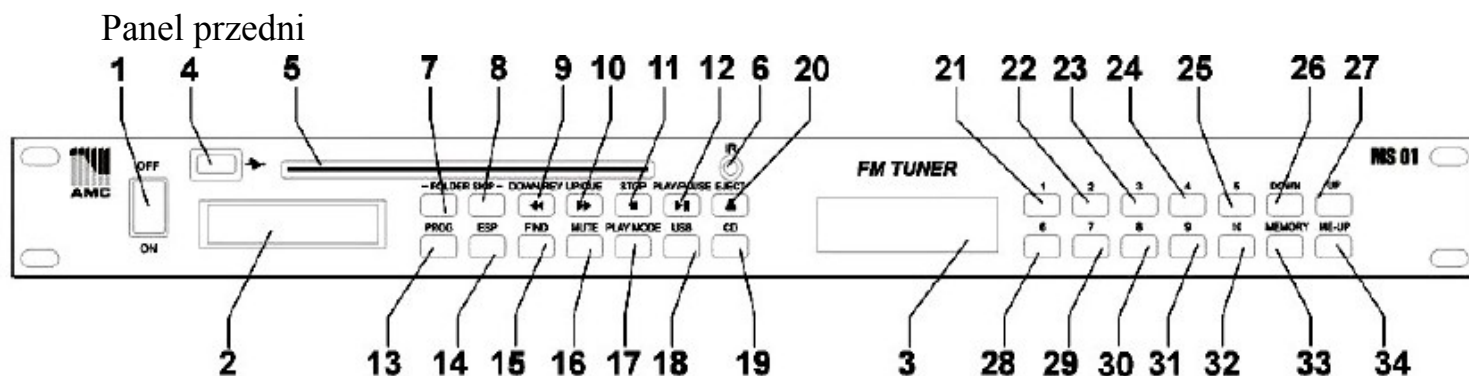
Nie wolno:

- Użytkować w pomieszczeniach narażonych na wysokie temperatury, wilgotność w pobliżu urządzeń generujących ciepło.
- Wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie słońca
- Użytkować w pomieszczeniach z małą ilością kurzu
- Kłaść bezpośrednio na wzmacniaczach bądź innych urządzeniach wydzielających ciepło
- Ustawiać blisko telewizora lub monitora, szczególnie w przypadku gdy telewizor wykorzystuje antenę wewnętrzną
- Kłaść na urządzeniu żadnych przedmiotów które zasłonią drogi wentylacyjne.
- Kłaść na niestabilnych powierzchniach oraz na powierzchniach zbyt małych, gdzie nie mieszczą się wszystkie cztery stopki urządzenia.

Odtwarzacz CD/MP3, pamięć Flash

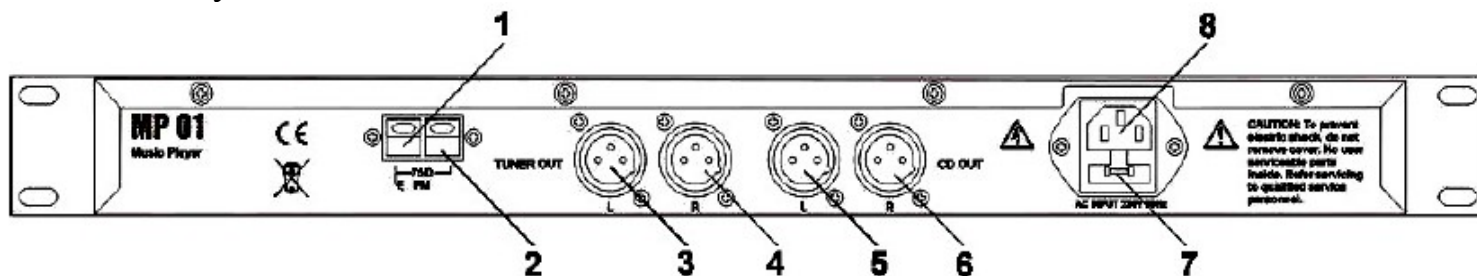
Za pomocą urządzenia można odtwarzać następujące formaty:
CD, CD-R, CD-RW, odtwarza również CDDA (CD text) oraz ISO 9660 CD-ROM MP3. Za pomocą portu USB odtwarza WAV oraz MP3.

5 Kontrola i połączenia



- | | |
|--|---|
| 1. Włącznik ON/OFF | 18. Tryb USB |
| 2. Wyświetlacz CD | 19. Tryb CD |
| 3. Wyświetlacz tunera | 20. Wyjęcie płyty |
| 4. Slot USB | 21. Ustawienie Utwór/Stacja przycisk 1 |
| 5. Slot CD | 22. Ustawienie Utwór/Stacja przycisk 2 |
| 6. Odbiornik IR | 23. Ustawienie Utwór/Stacja przycisk 3 |
| 7. Folder w dół | 24. Ustawienie Utwór/Stacja przycisk 4 |
| 8. Folder w górę | 25. Ustawienie Utwór/Stacja przycisk 5 |
| 9. Do tyłu | 26. W górę |
| 10. Do przodu | 27. W dół |
| 11. Stop | 28. Ustawienie Utwór/Stacja przycisk 6 |
| 12. Play/Pause | 29. Ustawienie Utwór/Stacja przycisk 7 |
| 13. Programowanie | 30. Ustawienie Utwór/Stacja przycisk 8 |
| 14. Elektroniczny system anty-wstrząsowy | 31. Ustawienie Utwór/Stacja przycisk 9 |
| 15. Znajdź | 32. Ustawienie Utwór/Stacja przycisk 10 |
| 16. Mute/Zciszenie | 33. Pamięć |
| 17. Tryb Play | 34. Przywołanie Pamięci |

Panel Tylni



1. Wejście uziemienia anteny FM
2. Wejście anteny FM
3. Wyjście tunera, kanał lewy
4. Wyjście tunera, kanał prawy
5. Wyjście odtwarzacza Cd kanał lewy
6. Wyjście odtwarzacza Cd kanał prawy
7. Wejście zasilania
8. Slot bezpiecznika

6 Ustawienia i Funkcje

Funkcje Tunera

Pamięć

Tryb zapamiętywania jest aktywowany po naciśnięciu przycisku „Memory”. Na wyświetlaczu wyświetla się napis MEMO. Częstotliwość stacji jest zapisywana w pamięci przez naciśnięcie w trybie zapamiętywania przycisków od 1 do 10. Po 5 sekundach tryb zapamiętywania jest wyłączany automatycznie.

Góra/Dół

Szukanie stacji odbywa się po naciśnięciu i przytrzymaniu dłużej niż 0,5 sekundy przycisku. Kiedy przyciski „UP” lub „DOWN” przez krótki czas, aktywne jest manulane wyszukiwanie stacji, 1 wciśnięcie/1 krok

ME-UP

Można wybrać ustawioną stację z pamięci poprzez naciśnięcie przycisku „ME-UP”. Poprzez pojedyncze naciśnięcie przycisku przeskakujemy do kolejnej zapamiętanej stacji. Ciągłe przytrzymanie przycisku, stacje przeskakują płynnie od jeden do dziesięć w jednym cyklu.

Funkcje CD

Play/Pauza

Poprzez naciśnięcie przycisku CD, włącza się odtwarzanie po wyszukaniu traków. Po przyciśnięciu tego przycisku podczas odtwarzania odtwarzacz przechodzi w tryb pauzy, ponowne naciśnięcie włącza ponownie odtwarzanie.

Stop

Kiedy CD jest uruchomione bądź jest w trybie pauzy, naciśnięcie przycisku stop powoduje jego zatrzymanie.

CD

Naciskając przycisk CD przechodzimy do trybu odtwarzacza CD/MP3

USB

Naciskając przycisk USB przechodzimy do trybu odtwarzania ze źródła Flash

UP/CUE

W trybie zatrzymania naciśnięcie tego przycisku powoduje przeskoczenie do następnego utworu startowego oraz automatycznie przechodzi do pierwszego traku jeżeli ostatnim odtwarzanym był ostatni track. W trybie odtwarzania bądź w trybie program naciśnięcie tego przycisku powoduje przeskoczenie do odtwarzania następnego utworu, w trybie wyboru losowego przeskakuje do losowego utworu. Przyciśnięcie dłuższe niż 0,7 sekundy powoduje przewijanie w przód.

DOWN/REV

W trybie zatrzymania naciśnięcie tego przycisku powoduje przeskoczenie do poprzedniego utworu startowego oraz automatycznie przechodzi do ostatniego traku jeżeli ostatnim odtwarzanym był pierwszy track. W trybie odtwarzania bądź w trybie program naciśnięcie tego przycisku powoduje przeskoczenie do odtwarzania poprzedniego utworu, w trybie wyboru losowego przeskakuje do losowego utworu. Przyciśnięcie dłuższe niż 0,7 sekundy powoduje przewijanie w tył.

7. Ustawienia i funkcje

FOLDER-UP (Zmiana folderu- do przodu)

W momencie gdy odtwarzacz nie gra, naciśnięcie tego przycisku spowoduje, że rozpoczęcie odtwarzania zacznie się od następnego folderu, lub od pierwszego folderu jeżeli aktualnie znajdujemy się w ostatnim folderze.

Jeżeli znajdować się będziemy w menu programowania, naciśnięcie tego przycisku spowoduje przeskoczenie do pierwszego nagrania znajdującego się w następnym folderze lub w pierwszym folderze, jeśli aktualnie znajdujemy się w ostatnim folderze.

Podczas odtwarzania naciśnięcie przycisku spowoduje przeskoczenie do pierwszego nagrania znajdującego się w pierwszym folderze.

FOLDER-DOWN (Zmiana folderu- do tyłu)

W momencie gdy odtwarzacz nie gra, naciśnięcie tego przycisku spowoduje, że rozpoczęcie odtwarzania zacznie się od poprzedniego folderu, lub od ostatniego folderu jeżeli aktualnie znajdujemy się w pierwszym folderze.

Jeżeli znajdować się będziemy w menu programowania, naciśnięcie tego przycisku spowoduje przeskoczenie do pierwszego nagrania znajdującego się w poprzednim folderze lub w ostatnim folderze, jeśli aktualnie znajdujemy się w pierwszym folderze.

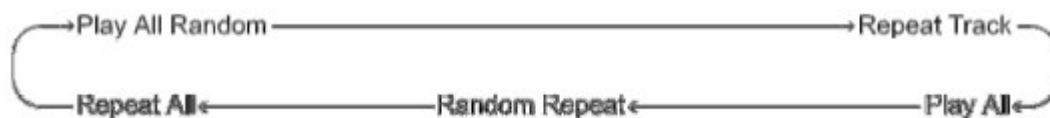
Podczas odtwarzania naciśnięcie przycisku spowoduje przeskoczenie do pierwszego nagrania znajdującego się w poprzednim folderze.

Tryb PLAY

w trybie MP3 lub w trybie USB naciskając przycisk PLAY będziemy poruszać się w sposób pokazany na poniższym rysunku.



Jeśli przycisk PLAY będzie naciskany w trybie pracy CD, wtedy poruszać się będziemy w sposób następujący:



EJECT

naciśnięcie tego przycisku spowoduje wysunięcie płyty.

PROG

Klawisz ten służy do programowania.

Program jest czyszczony jeżeli w trybie programowania zostanie naciśnięty przycisk STOP.

MUTE

Naciśnięcie tego klawisza spowoduje wyciszenie płyty CD. Ponownie naciśnięcie spowoduje ponowne włączenie dźwięku.

ESP

naciśnięcie tego klawisza spowoduje załączenie mechanizmu anty-wstrząsowego, co zostanie wyświetlone na wyświetlaczu. Czas ochrony przed wstrząsami wynosi ok 40 sek. Wyłączenie funkcji ESP realizowane jest poprzez ponowne przyciśnięcie przycisku ESP.

FIND

Naciśnięcie przycisku jednokrotnie w trybie MP3 spowoduje wyszukiwanie ścieżek, naciśnięcie dwukrotne spowoduje wyszukiwanie albumów. Jeżeli klawisz zostanie przytrzymany przez dłuższy czas, to na wyświetlaczu pojawi się czas nagrania. Jeżeli klawisz zostanie dwukrotnie przytrzymany przez dłuższy to na wyświetlaczu pojawi się opis ścieżki (ID3 tag).

0-10

Są to przyciski służące do wyboru ścieżek

8 Specyfikacja

OGÓLNA:

1. Tuner FM
2. 10 pamięci ustawień stacji
3. CD z mechanicznym i elektronicznym zabezpieczeniem antywstrząsowym. Odtwarzanie formatów CD, CD-R, CD-R/W, MP3, USB MP3.
4. Wejścia/ Wyjścia:
 - A. Wejście: terminal antenowy 75 ohm
port USB
 - B. Wyjście: XLR-kanal Lewy i Prawy tunera
XLR-kanal Lewy i Prawy odtwarzacza CD
5. Zasilanie: 230V
6. Pobór mocy: 50VA
7. Waga: 3,5 kg
8. Wymiary: 482 x 44 x 250 mm

TUNER:

1. Zakres: 87,5 – 108,0 Mhz
2. Częstotliwość pośrednia: 10,7 MHz
3. Stosunek sygnał/szum: (poziom ważony A przy 65 dB): 60 dB
4. Tłumienie częstotliwości pośredniej : 75 dB
5. Tłumienie sygnału sygnału lustrzanego : 25 dB
6. THD(1 mV 40 kHz dewiac.): 0,8 %
7. Pasmo przenoszenia: 100 Hz-10kHz

CD:

1. Poziom wyjściowy : 1,2 +/- 2dB
2. różnica pomiędzy kanałami: mniejsza niż 2 dB
3. Pasmo przenoszenia: 20Hz-20kHz
4. Separacja: większa niż 60 dB przy 1 kHz
5. THD przy 1 kHz : mniejsza niż 0,1%
6. stosunek sygnał/szum przy 1 kHz: większy niż 70 dB