

INSTRUKCJA OBSŁUGI OWNER'S MANUAL



AUDIOMEDIA AMV 790

**Monitor zagłówkowy
Headrest monitor**



SPIS TREŚCI

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI.....	3
INFORMACJE NA TEMAT PILOTA.....	3
INFORMACJE NA TEMAT EKRANU.....	3
DODATKOWE INFORMACJE.....	3
SPECYFIKACJA	4
INSTALACJA	4
POŁĄCZENIA	4
OBSŁUGA NA MONITORZE.....	5
OBSŁUGA NA PILOCIE.....	5
WYMIANA BATERII.....	6
OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BATERII.....	6
SPOSÓB WYMIANY	6
ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA.....	6

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Dziękujemy za zakup naszych produktów. Aby korzystać ze wszystkich jego funkcji i zapewnić mu długą bezawaryjną pracę, przeczytaj dokładnie tę instrukcję i postępuj zgodnie z zaleceniami:

- Żadna część tego produktu nie może być naprawiana samodzielnie przez użytkownika. W przypadku awarii należy natychmiast odłączyć zasilanie i skontaktować się ze sprzedawcą lub instalatorem. Ponieważ ten produkt jest wykonany z precyzyjnych elementów elektronicznych, nieuprawniony demontaż lub rozbieranie urządzenia może spowodować jego uszkodzenie.
- Nie należy narażać urządzenia na działanie wilgoci, kurzu, dymu, pary lub bezpośredniego działania promieni słonecznych.
- Nie używaj rozpuszczalnika lub innych chemicznych środków czyszczących do czyszczenia urządzenia. Do czyszczenia zabrudzeń należy użyć miękkiej wilgotnej ściereczki
- Monitor należy trzymać z dala od bardzo gorących lub zimnych miejsc, temperatura przechowywania tego urządzenia wynosi od -30°C do $+70^{\circ}\text{C}$.
- Monitor należy chronić przed upadkiem i innymi uderzeniami.
- Jeśli masz jakieś pytania lub pytania dotyczące tego produktu, należy skontaktować się ze sprzedawcą lub instalatorem.

UWAGA!

Kierowco, dla własnego bezpieczeństwa nie oglądaj nic podczas jazdy.

INFORMACJE NA TEMAT PILOTA

- Nie należy umieszczać pilota na desce rozdzielczej, kierownicy, czy innym miejscu narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych zwłaszcza w lecie. Wysoka temperatura może zdeformować pilota.
- Po zaparkowaniu samochodu w nasłonecznionym miejscu ukryj pilota w schowku lub innym bezpiecznym miejscu.
- Po mocnym nasłonecznieniu sygnał emitowany z pilota może nie być właściwie rozpoznawany przez monitor. Zbliź pilota do odbiornika na monitorze.

INFORMACJE NA TEMAT EKRANU

- Nie należy naciskać na ekran LCD, ponieważ może to spowodować zniekształcenia obrazu lub nawet uszkodzenie ekranu.
- Jeśli zaparkujesz samochód w bardzo zimnym lub bardzo gorącym miejscu obraz może stać się nieostry. To nie jest uszkodzenie, kiedy temperatura wewnątrz samochodu powróci do normalnego poziomu, obraz się poprawi.
- Na monitorze może pojawić się statyczny niebieski lub czerwony punkt, tzw. plamka świetlna. Jest to powszechne zjawisko dla każdego rodzaju wyświetlacza LCD. Wyświetlacze LCD to bardzo precyzyjne urządzenia gdzie zwykle 99,99% pikseli działa prawidłowo, a ok. 0,01% może posiadać wadę. Jakkolwiek nie będzie to miało wpływu na efekty wizualne.

DODATKOWE INFORMACJE

- Gdy temperatura otoczenia spadnie bardzo nisko, wewnątrz monitora może pojawić się rosa. Należy odczekać kilka minut, aż rosa odparuje, a urządzenie powróci do właściwej kondycji.

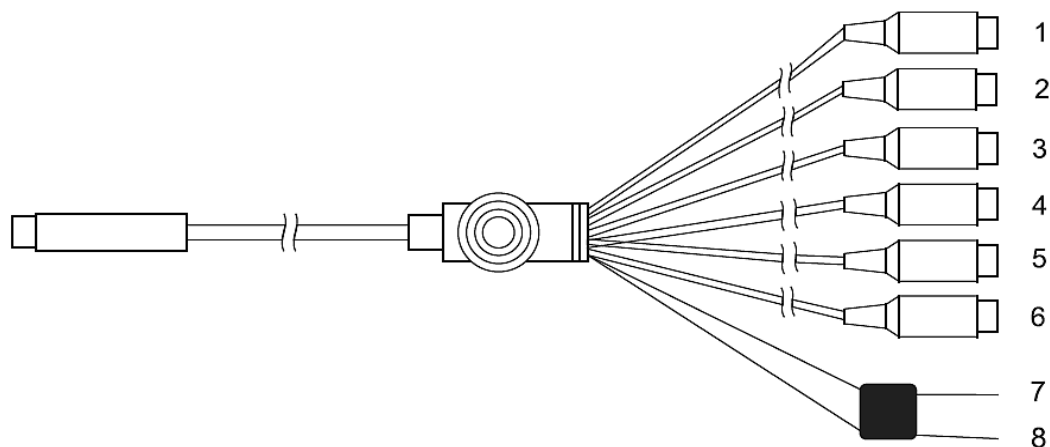
SPECYFIKACJA

- Rozmiar ekranu: 7 cali
- Rodzaj: Cyfrowy panel TFT LCD
- Rozdzielczość: 800 x RGB x 480 pikseli
- System: PAL/NTSC
- Nominalne napięcie pracy: 12V
- Pobór prądu: 5W MAX
- Sposób sterowania: przyciski dotykowe z niebieskim podświetleniem lub pilot
- Przeznaczenie: Rozrywka w samochodzie
- Zakres temperatur pracy: -20° C – +60° C

INSTALACJA

- Zalecamy zlecić instalację tego urządzenia wykwalifikowanemu instalatorowi.
- Jeśli monitor nie działa prawidłowo najpierw sprawdź połączenia, a następnie bezpiecznik.
- Niewłaściwa instalacja monitora może doprowadzić do zwarcia w instalacji samochodu.

POŁĄCZENIA



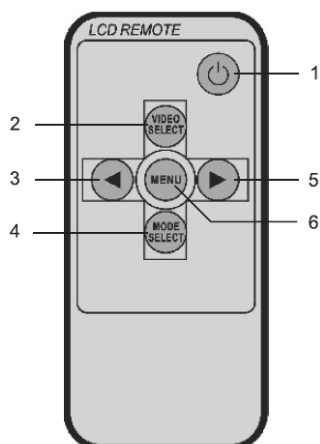
1. Żółty 1: Wejście wideo 1
2. Czerwony: Wejście audio prawy kanał
3. Biały: Wejście audio lewy kanał
4. Żółty 2: Wejście wideo 2
5. Czerwony: Wejście audio prawy kanał
6. Biały: Wejście audio lewy kanał
7. Czerwony: zasilanie "+"
8. Czarny: masa

OBSŁUGA NA MONITORZE



1. Przetwarzanie wejść AV1/AV2
2. MENU
3. Włączanie/wyłączanie zasilania
4. Zmniejszanie wartości funkcji: jasność, kontrast, kolor, głośność, etc.
5. Zwiększanie wartości funkcji: jasność, kontrast, kolor, głośność, etc.

OBSŁUGA NA PILOCIE



1. Włączanie/wyłączanie zasilania
2. Przetwarzanie wejść AV1/AV2
3. Zmniejszanie wartości funkcji: jasność, kontrast, kolor, etc.
4. Zmiana proporcji obrazu 16:9/4:3
5. Zwiększanie wartości funkcji: jasność, kontrast, kolor, etc.
6. MENU

WYMIANA BATERII

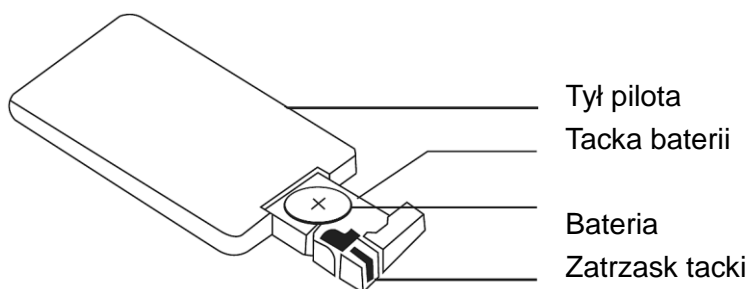
W normalnych warunkach bateria wystarcza na około 1 roku pracy (lub krócej, co zależy od warunków pracy). Im niższa jest moc baterii, tym mniejszy jest zakres pracy pilota.

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BATERII

- Trzymaj baterie w miejscu nie dostępnym dla dzieci. Jeśli dziecko połknie baterię natychmiast poproś o pomoc lekarza.
- Czyść baterie suchą szmatką aby zapewnić właściwy kontakt biegunów..
- Upewnij się, że bateria zainstalowana jest z właściwą polaryzacją „+” i „-”.
- Nie używaj metalowych narzędzi do wymiany baterii, aby nie spowodować zwarcia.
- UWAGA!: Niewłaściwe obchodzenie się z bateriami może spowodować wybuch. Nie ładuj baterii, nie rozbieraj ich i nie wrzucaj do ognia..

SPOSÓB WYMIANY

- Wyciągnij tackę baterii, przyciśnij zatrzask tacki i wyciągnij tackę z baterią.
- Wymień baterię zwracając uwagę aby dodatni biegun (+) skierować do góry.
- Wsuń tackę z nową baterią na swoje miejsce.



ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

1. Monitor
2. Pilot
3. Wiązka przewodów
4. Instrukcja obsługi

CONTENTS

PRECAUTIONS..... 8
 INFORMATION ON REMOTE CONTROLLER 8
 INFORMATION ON LCDLCD 8
 ADDITIONAL INFORMATION 8
SPECIFICATION 9
INSTALLATION 9
CONNECTIONS 9
OPERATIONS ON MONITOR..... 10
OPERATIONS ON REMOTE CONTROLLER 10
BATTERY REPALCEMENT 11
 PRECAUTIONS OF LITHIUM BATTERY 11
 INSTALLATION PROCEDURES OF BATTERIES 11
PACKAGE CONTENT 11

PRECAUTIONS

Thank you for purchasing our products. To enjoy all the features of this product and ensure its a long trouble-free operation, please read this Manual thoroughly and follow the instructions below accordingly:

- No parts of this product can be repaired by user himself. In case of faults, shut off the power immediately, and consult your dealer or installer. As this product is made of precise electronic components, unauthorized detachment or reassembly may damage it.
- Do not expose this device in moisture, dirt, smoke, vapor or direct sunshine.
- Do not use thinner or other chemical cleaner to clean the device. Please use soft wet cloth to clean the dirt if any on the device.
- Keep the monitor far from extremely hot or cold places, storage temperature of this device is from -30°C to +70°C.
- Avoid dropping or bumping this device.
- If you have any query or question about this product, please consult your dealer or installer.

WARNING!

For your safety, driver please do not watch the Monitor while you are driving.

INFORMATION ON REMOTE CONTROLLER

- Do not place the remote controller on dashboard, steering wheel or any other place under direct sunlight especially in summer, where there is high temperature which may deform the remote controller.
- When parking the car in the sun, please place the card-style remote controller in toolkit or other safe places.
- When exposed in direct sunlight, signal emitting from the remote controller may not be properly received by the monitor. It should be place nearer to the inductor of frontal panel of the host.

INFORMATION ON LCDLCD

- Do not press the screen of LCD, otherwise distortion or other fault may occur. The image may become unclear or LCD may be damaged.
- If you park your car in an extremely cold or hot place, the video may become unclear, it is not a fault, when the temperature in car returns to normal level, the video will become clear.
- Static blue or red spot may appear on the monitor, this is called light spot, it is a common phenomenon for any kind of LCD. LCD is a very precise device, more than 99.99% segment is normal, but less than 0.01% segment may be flaw, however, this will not affect your visual effects.

ADDITIONAL INFORMATION

- When environmental temperature declines dramatically, dew may occur inside the monitor, user need wait for a minute till the moisture vapors, then the device will return to good condition.

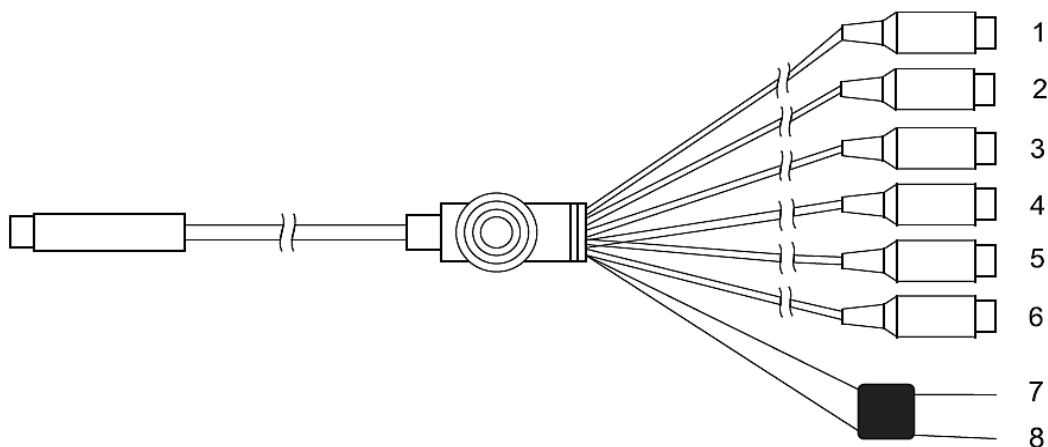
SPECIFICATION

- Screen size: 7 inch
- Type: TFT LCD Digital Panel
- Resolution: 800(W)x RGB x 480(H)
- System: PAL/NTSC
- Nominal voltage: 12V
- Power consumption: 5W MAX
- Way of control: Touch button with blue background, remote control
- Purpose: Vehicle entertainment
- Working environment: -20° C – +60° C

INSTALLATION

- We strongly recommend have qualified technician or maintenance engineer install this device.
- If this monitor does not work well, please check the connection first, then the fuse.
- Improper installation of this Monitor may cause battery leakage or short circuit.

CONNECTIONS



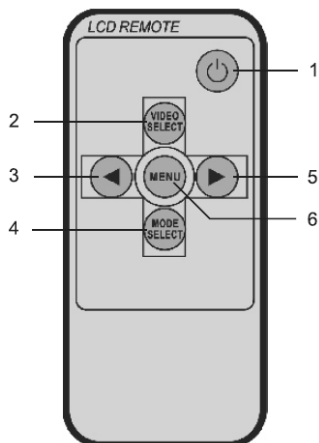
1. Yellow 1: Video input 1
2. Red: Audio Right input
3. White: Audio Left input
4. Yellow 2: Video input 2
5. Red: Audio Right input
6. White: Audio Left input
7. Red: "+"
8. Black: GND

OPERATIONS ON MONITOR



1. AV1/AV2 Switch
2. MENU
3. POWER: On/Off
4. Function Decrease: brightness, contrast, color, volume, etc.
5. Function Increase: brightness, contrast, color, volume, etc.

OPERATIONS ON REMOTE CONTROLLER



1. Power
2. AV1/AV2
3. Function Decrease
4. 16:9/4:3
5. Function Increase
6. MENU

BATTERY REPLACEMENT

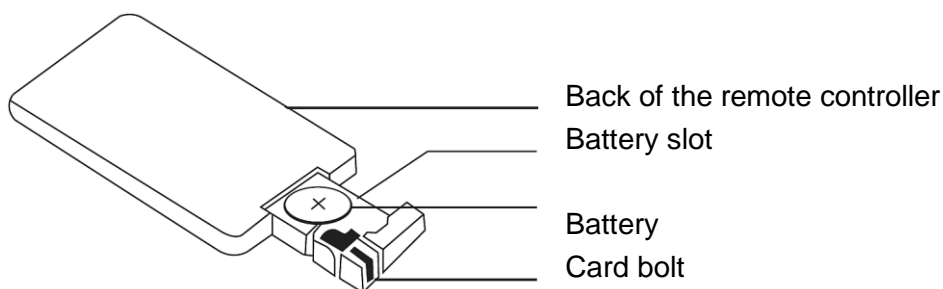
In normal conditions, the battery has 1 year life (or shorter, it depends on the operating conditions). The lower the power of battery is, the narrower the working range of the power is.

PRECAUTIONS OF LITHIUM BATTERY

- Please keep the battery out of reach of children, if children has swallowed the batteries, please ask doctor for help.
- Clean the batteries with dry cloth so as to ensure they are in good contact.
- When installing batteries, make sure they are properly fit in polarity.
- Do not use metal clamp to clip the batteries, in order to prevent short circuit.
- **WARNING!** If improperly handled, the batteries may explode, do not charge the batteries, decompose them or put it into fire.

INSTALLATION PROCEDURES OF BATTERIES

- Take out battery card: press down the card bolt, pull out the battery card.
- Replace the batteries: place in battery card, with anode (+) upward.
- Insert battery card: insert the battery card to the original place.



PACKAGE CONTENT

1. Monitor
2. Remote controller
3. Harness
4. User's Manual

In case of questions or problems please contact our service:

2N-Everpol Sp. z o.o.

ul. Puławska 403A

02-801 Warsaw, Poland

phone: +48 22 331 99 59

e-mail: info@everpol.pl

www.everpol.pl

www.audiomedia.pl

Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszystkie nazwy handlowe są zastrzeżonymi znakami towarowymi ich właścicieli.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.

All rights reserved. All brand names are registered trademarks of their respective owners. Specifications are subject to change without prior notice.

