

Naciskając przycisk ◀▶ przejdź do menu DD:MM:YEAR, umożliwiające zmianę daty.



Naciskając przyciski SEEK ▲ lub SEEK ▼ ustawić żądany dzień.



Analogicznie do ustawień zegara, naciskając przycisk ◀▶ przejdź do menu DD:MM:YEAR, przyciskami SEEK ▲ lub SEEK ▼ ustawić żądany miesiąc, następnie naciskając przycisk ◀▶ przejdź do menu DD:MM:YEAR i przyciskami SEEK ▲ lub SEEK ▼ ustawić żądany rok.

Pozostałe opcje menu dostępne po kolejnych naciśnięciach przycisku ◀▶:
IGN LOGIC OFF
LANGUAGE

Aby zmienić ich ustawienie należy naciskać przyciskami SEEK ▲ lub SEEK ▼.

Po zakończeniu ustawień należy zaczekać na automatyczne opuszczenie menu, a następnie wyłączyć zapłon i wyjąć kluczyk ze stacyjki.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

AUDIOMEDIA

AM SWRC08 CANBUS Uniwersalny cyfrowy interfejs do sterowania z kierownicy

rev. 11.0 A9

OPIS

AM SWR C08 CANBUS jest UNIWERSALNYM interfejsem do sterowania z kierownicy, obsługiwanym za pomocą protokołu CANBUS. Urządzenie jest kompatybilne z wieloma modelami samochodów (patrz tabela) i radiodtwarzaczami marki CLARION i AUDIOMEDIA wyposażonymi w gniazdo mini jack do przewodowego zdalnego sterowania lub czujnik podczerwiieni dla pilota

Poza komendami z kierownicy, moduł przetwarza sygnały ze stacyjki, podświetlenia, biegu wstecznego i drogomierza, jeśli tylko sygnały te obecne są w protokole CANBUS.

Wybór protokołu odbywa się automatycznie. Po podłączeniu urządzenie w krótkim czasie rozpocznie synchronizację, rozpozna samochód i wybierze właściwy protokół CANBUS.



OPIS PRZEWODÓW



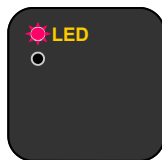
PRZEWÓD	FUNKCJA
CZERWONY	ZASILANIE +
CZARNY	ZASILANIE -
ZIELONY	CAN HIGH
BIAŁY	CAN LOW / K-BUS
RÓŻOWY	PLUS - "PO STACYJCE"
POMARAŃCZOWY	PLUS - PODŚWIETLENIE
SZARY	SYGNAŁ PRĘDKOŚCIOMIERZA
NIEBIESKI	PLUS - BIEG WSTECZNY
BIAŁO/ŻÓŁTY	MINUS - HAMULEC RĘCZNY

Wyłączny dystrybutor w Polsce: 2N-Everpol Sp. z o.o.

02-801 Warszawa ul.Puławska 403A; tel.22 3319959; fax.22 3319950; e-mail: info@everpol.pl; www.everpol.pl

PROGRAMOWANIE

Po podłączeniu, urządzenie dokona automatycznego rozpoznania i synchronizacji. W ciągu kilku sekund potwierdzi operację szybkim błyskiem diody LED na czerwono.



Po zakończeniu synchronizacji urządzenie wybierze odpowiedni dla samochodu protokół. Operacja zostanie potwierdzona błyskiem diody LED na zielono. Urządzenie jest teraz przygotowane do wyboru radioodtwarzacza.



Moduł domyślnie ustawiony ma program nr.1, obsługujący radioodtwarzacze CLARION, potwierdza to jedno błyśnięcie diody LED na zielono. Poniższa tabela wskazuje odpowiednie programy dla poszczególnych radioodtwarzaczy. Aby zmienić program na kolejny należy nacisnąć VOLUME +, aby zmienić program na poprzedni, nacisnąć VOLUME -. Po wybraniu odpowiedniego programu zatwierdzić wybór naciskając SEEK +. Dioda LED potwierdzi program odpowiednią ilością błyśnięć.



ILOŚĆ BŁYŚNIEĆ	MARKA	MODEL
1	CLARION	Wszystkie modele
2	AUDIOMEDIA	AMV367RVD, AMV368RVD, AMV308RVD, AMV358DD, GSM649, MDM579, MSM349, MDF359, SVT8000DVD, VRX278RUSB, VRX279RUSB"
3	AUDIOMEDIA	FMS476DD
4	AUDIOMEDIA	AMV477VD, AMV578VD, AMV497DD, GSM779, MSM479
5	AUDIOMEDIA	AM10RUSB
6	AUDIOMEDIA	AMV397DD, AMV377VD
7	AUDIOMEDIA	AMV398DD, GDM979, GDF879, GSM639
8	AUDIOMEDIA	STV7800DVD
9	AUDIOMEDIA	GPS678DD GPS778VD, AMV588VD
10	AUDIOMEDIA	AMV108RVD, AMV208RVD

USTAWIENIA W SAMOCHODACH MARKI OPEL

AM SWRC08 CANBUS umożliwia ustawienie niektórych funkcji, zwykle obsługiwanych przez fabryczny radioodtwarzacz. Prosta i intuicyjna procedura umożliwia zmianę następujących funkcji:

- Zegar
- Data
- Język
- Ustawienia główne

Urządzenie zostało przetestowane w samochodzie OPEL ANTARA model 2009.

UWAGA



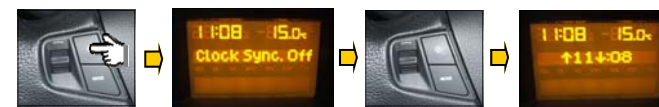
MENU DOSTĘPNE JEST W OKREŚLONYM CZASIE, JEŚLI W CIĄGU 30 SEK. NIE ZOSTANIE PRZYCIŚNIĘTY ŻADEN PRZYCIŚNIK, SYSTEM AUTOMATYCZNIE OPUŚCI MENU. ABY ZRESETOWAĆ WPROWADZONE ZMIANY NALEŻY ODŁĄCZYĆ ZAPŁON PRZED AUTOMATYCZNYM OPUSZCZENIEM MENU.

Wejście do menu

Aby wejść do menu należy włączyć zapłon, wyłączyć radioodtwarzacz, następnie dwukrotnie nacisnąć sekwencję przycisków ◀▶ oraz MODE.



Po naciśnięciu przycisku ◀▶ na wyświetlaczu pojawi się menu CLOCK SYNC OFF. Naciskając przycisk ◀▶ przejść do menu ↑HH↓:MM, umożliwiającego zmianę godziny.



Naciskając przyciski SEEK ▲ lub SEEK ▼ wybrać żadaną godzinę.



Naciskając przycisk ◀▶ przejść do kolejnego menu HH:↑MM↓, umożliwiającego zmianę minut.



Naciskając przyciski SEEK ▲ lub SEEK ▼ ustawić żadane minuty.



Aby wejść do kolejnego poziomu sub menu należy nacisnąć przycisk SRC.
Poniższy przykład pokazuje sub menu służące do zmiany godziny.



Aby zmienić godzinę należy nacisnąć przycisk SEEK >> lub SEEK <<.



W celu potwierdzenia zmian należy nacisnąć przycisk SRC.



Analogicznie dla każdego sub menu należy wykonywać czynności opisane powyżej.
Poniżej znajduje się uproszczony schemat poruszania po menu i kolejnych sub menu.

Wejście do menu



Przegląd menu głównego



Przegląd sub menu



Potwierdzenie wyboru



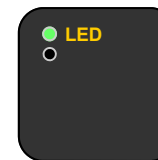
MENU DOSTĘPNE JEST W OKREŚLONYM CZASIE, JEŚLI W CIĄGU 30 SEK. NIE ZOSTANIE PRZYCIŚNIĘTY ŻADEN PRZYCIŚNIK, SYSTEM AUTOMATYCZNIE OPUŚCI MENU. ABY PONOWNIE WEJŚĆ DO MENU NALEŻY NACISNĄĆ PRZYCIŚNIK VOLUME+



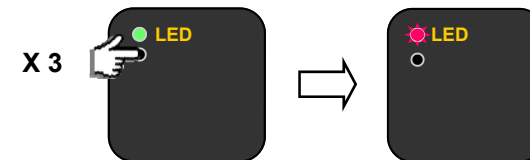
Aby zakończyć ustawienia należy wyłączyć zapłon i wyjąć kluczyk ze stacyjki.

USTAWIANIE FUNKCJI

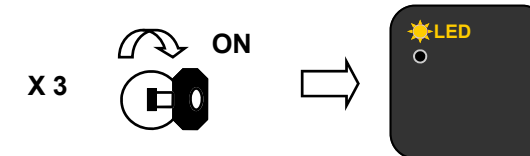
AM SWRC08 CANBUS domyślnie zarządza niektórymi funkcjami.
Zdarzają się przypadki, że użytkownik woli używać innych funkcji niż te, zaprogramowane fabrycznie.
Do tego celu przygotowana jest procedura pozwalająca ustawić niektóre funkcje.
Warunkiem jest prawidłowe rozpoznanie właściwego dla samochodu protokołu CANBUS.
Dioda LED musi świecić na zielono.



Należy 3-krotnie nacisnąć przycisk na urządzeniu, dioda LED zacznie błyskać na czerwono.
Ilość błysnięć wskazuje, który protokół został wybrany przez urządzenie.

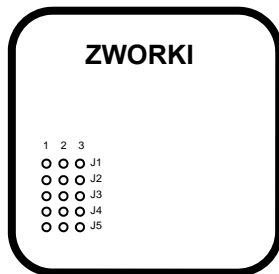


Następnie należy 3-krotnie włączyć zapłon.
Dioda LED zacznie wolno migać w kolorze żółtym.



Ilość błysnięć oznacza numer funkcji, którą można zmienić.
Poprzez krótkie naciśnięcie przycisku przechodzi się do ustawienia kolejnych funkcji (łącznie 5).
Aby zmienić domyślne ustawienie danej funkcji, należy przytrzymać przycisk, aż do momentu kiedy dioda LED zaświeci na kolor zielony.

ILOŚĆ BŁYŚNIĘĆ NUMER FUNKCJI	USTAWIENIE DOMYŚLNE	OPCJA
1	"SEEK" dostępne zawsze	"SEEK" dostępne przez 10 sek. po naciśnięciu "VOLUME"
2	Sygnał hamulca ręcznego po jego zaciągnięciu	Sygnał hamulca ręcznego z prędkościomierza do 3km/h
3	"SEEK" dostępne zawsze	"SEEK" z prędkościomierza powyżej 3km/h
4	Częstotliwość odświeżania sygnału prędkości 26000 impulsów / milę	Częstotliwość odświeżania sygnału prędkości 4000 impulsów / milę
5	"SEEK" dostępne zawsze	"SEEK" dostępne tylko w trybie audio - tylko VIANO



	1 - 2	2 - 3
J1		
J2	MINUS - HAMULEC	PLUS - HAMULEC
J3	MINUS - WSTECZNY	PLUS - WSTECZNY
J4		
J5	MAGISTRALA K-BUS	MAGISTRALA CAN-BUS

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

- **Urządzenie nie działa, dioda LED nie świeci.**
- Sprawdzić podłączenie zasilania.
- **Prawidłowo podłączone urządzenie nie działa, dioda LED nie świeci.**
- Sprawdzić podłączenie CANBUS.
- **Urządzenie prawidłowo podłączone, dioda LED szybko miga na czerwono.**
- Urządzenie nie zsynchronizowane z magistralą CANBUS, skontaktuj się ze sprzedawcą.
- **Urządzenie prawidłowo podłączone, dioda LED nieregularnie miga na czerwono.**
- Sprawdzić podłączenie CANBUS.
- **Urządzenie prawidłowo podłączone, dioda LED świeci na czerwono.**
- Urządzenie rozpoczęło synchronizację z magistralą CANBUS ale nie rozpoznało samochodu, skontaktuj się ze sprzedawcą.
- **Urządzenie prawidłowo podłączone ale nie współpracuje z protokołem K-BUS.**
- Sprawdzić czy zworka J5 jest wpięta do pinów 1 i 2.
- **Urządzenie prawidłowo podłączone, dioda LED świeci na zielono ale nie współpracuje z radioodtwarzaczem.**
- Sprawdzić czy wtyk mini jack jest wpięty do gniazda w radioodtwarzaczu lub skontaktuj się ze sprzedawcą.



UWAGA!
JEŚLI URZĄDZENIE JEST MONTOWANE DO KOLEJNEGO SAMOCHODU,
KONIECZNE JEST ZRESETOWANIE MODUŁU
(NAWET JEŚLI TO SAMOCHÓD TEJ SAMEJ MARKI)

RESET:

1. GDY URZĄDZENIE JEST PODŁĄCZONE DO ZASILANIA, PRZYCIŚNĄĆ I PRZYTRZYMAĆ PRZYCIŚNIK DO MOMENTU, AŻ DIODA LED ZGAŚNIE.
2. PO ZGAŚNIĘCIU DIODY PUŚCIĆ PRZYCIŚNIK, URZĄDZENIE JEST ZRESETOWANE.

GWARANCJA

PRODUKT OBJEJTY JEST GWARANCJĄ DYSTRYBUTORA.
GWARANCJA JEST WAŻNA TYLKO Z DOWODEM ZAKUPU (PARAGON / FAKTURA).

USTAWIENIA W SAMOCHODACH KONCERNU PSA

AM SWRC08 CANBUS umożliwia ustawienie niektórych funkcji, zwykle obsługiwanych przez fabryczny radioodtwarzacz. Prosta i intuicyjna procedura umożliwia zmianę następujących funkcji:

- Zegar
- Data
- Język
- Ustawienia główne



UWAGA

MENU DOSTĘPNE JEST W OKREŚLONYM CZASIE, JEŚLI W CIĄGU 30 SEK. NIE ZOSTANIE PRZYCIŚNIĘTY ŻADEN PRZYCIŚNIK, SYSTEM AUTOMATYCZNIE OPUŚCI MENU. ABY ZRESETOWAĆ WPROWADZONE ZMIANY NALEŻY ODŁĄCZYĆ ZAPŁON PRZED AUTOMATYCZNYM OPUSZCZENIEM MENU.

Wejście do menu

Aby wejść do menu należy włączyć zapłon, wyłączyć radioodtwarzacz, następnie dwukrotnie nacisnąć sekwencję przycisków MODE oraz SEEK >>.



Naciskając przycisk SEEK >> można poruszać się po menu głównym.



Aby wejść do danego sub menu z menu głównego należy nacisnąć przycisk SRC. Poniższy przykład pokazuje sub menu DISPLAY ADJUST służące do zmiany zegara i daty.



Naciskając przycisk MEMO V można poruszać się po sub menu DISPLAY ADJUST.

