



Instrukcja obsługi
User manual

Radio samochodowe

AC-8203AG

Rozwiązywanie prostych problemów

Problemy, przyczyny oraz ich rozwiązania	
Brak zasilania	-Sprawdź i upewnij się czy kable zasilające są poprawnie podłączone -Sprawdź i upewnij się czy bezpiecznik nie jest przepalony. W razie konieczności wymień na bezpiecznik o właściwej mocy.
Brak dźwięku	-Sprawdź i upewnij się, że przewody głośnikowe są prawidłowo podłączone
Brak obrazu	- Sprawdź, czy przewód wideo jest podłączony do urządzenia wideo
Urządzenie zawiesza się	- Naciśnij przycisk RESET, aby zresetować urządzenie do domyślnych ustawień.
Brak funkcji po naciśnięciu przycisków lub ekranu TFT	- Naciśnij przycisk RESET, aby zresetować urządzenie do domyślnych ustawień.
Radio nie odbiera sygnału	- Sprawdź, czy antena radiowa jest włożona lub prawidłowo podłączona. - Antena może nie być odpowiedniej długości. Upewnij się, że antena jest całkowicie wysunięta. - Antena może być słabo uziemiona. Sprawdź i upewnij się, że antena jest prawidłowo uziemiona.
Stereo nie może odbierać w trybie radiowym	- Dokładnie ustaw częstotliwość radiową. - Sygnał nadawania jest za słaby, ustaw tryb na MONO.
Pilot zdalnego sterowania nie działa	- Wymień nową baterię pilota zdalnego sterowania. - Skieruj pilota zdalnego sterowania bezpośrednio na czujnik zdalnego sterowania jednostki głównej. - Oczyszczyć powierzchnię czujnika zdalnego sterowania.
Bluetooth nie działa	- sprawdź, czy urządzenia są prawidłowo połączone.
GPS nie działa	- sprawdź kartę micro SD z oprogramowaniem nawigacyjnym (mapą) włożonym do portu karty SD dla GPS. - sprawdź czy antena GPS jest prawidłowo podłączona
Hasło	Hasło do dodatkowych ustawień radia oraz zmiany logo podczas włączania to: 123456
Podłączenie kamery cofania	Trzeba podłączyć żółty kabel do wejścia R-CAM i jego czerwony kabelek do górnego pinu nr 2 od prawej strony. Od strony kamerki- Kabel czerwony wzbudzenia do czerwonego od zasilania kamerki



Uwaga!

Po powyższych wysiłkach, jeśli urządzenie nadal nie działa normalnie, skontaktuj się ze sprzedawcą. Nigdy nie próbuj samodzielnie rozmontowywać urządzenia. Brak części serwisowej wewnątrz urządzenia.

Uwaga: Specyfikacja techniczna, wygląd urządzenia, lub wygląd poszczególnych przycisków i ekranów ustawień mogą delikatnie różnić się pomiędzy poszczególnymi modelami i wersjami urządzeń. Zdjęcia i rysunki użyte w instrukcji obsługi mogą się różnić od konkretnej jednostki. W zależności od urządzeń wejściowych, działanie może się różnić od tych opisanych w instrukcji obsługi.

Środki ostrożności

Dziękujemy za korzystanie z naszego odtwarzacza multimedialnego marki VORDON

! Aby prawidłowo obsługiwać urządzenie, przeczytaj uważnie instrukcję obsługi przed użyciem.

Zachowaj tę instrukcję obsługi w celu uzyskania dalszych informacji.





Urządzenie jest przeznaczone tylko do systemu z uziemieniem ujemnym DC 12V. Upewnij się, że pojazd jest podłączony do układu elektrycznego z uziemieniem ujemnym DC 12V. Pamiętaj, aby podłączyć przewody głośnika (-) do gniazda głośnika (-). Nigdy nie podłączaj przewodów głośnika lewego i prawego kanału ani do karoserii pojazdu.

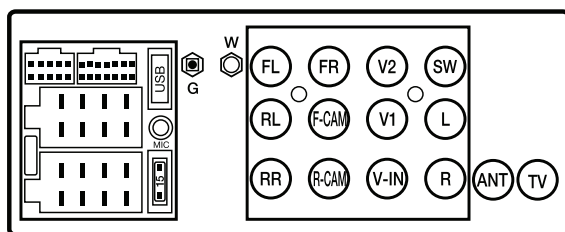
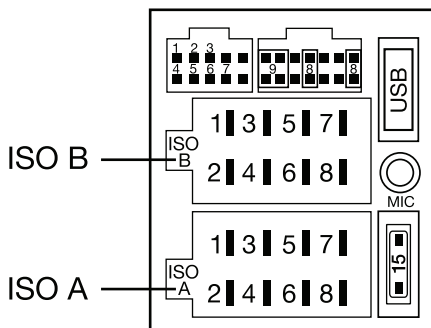
Normalna temperatura pracy wynosi od -20 do +60 stopni Celsjusza. Nie pracuj w ekstremalnie wysokich lub niskich temperaturach i nie blokuj otworów wentylacyjnych lub paneli chłodnicy urządzenia, ich blokowanie spowoduje gromadzenie się ciepła wewnątrz urządzenia i może spowodować uszkodzenie lub pożar.

Obsługa jednostki głównej

Symbol / Funkcja

Zastosowanie

RES	Przywracanie ustawień fabrycznych (wciśnij ostrym przedmiotem)
MIC	Mikrofon do prowadzenia rozmów
	ON / OFF
	Przycisk HOME
OPEN	Otwieranie ekranu
	Zwiększ głośność
	Zmniejsz głośność



1. Sterowanie kierownica	A1.	B1.RR+
2. Uziemienie	A2.	B2.RR-
3. Sterowanie tył	A3.	B3.FR+
4. Sterowanie kierownica 2	A4.B+	B4.FR-
5. Kontrola wzmacniacza (B+)	A5.ANT	B5.FL+
6. Przednia kamera (B+)	A6.ILL	B6.FL-
7. Wykrywanie hamulca	A7.ACC	B7.RL+
8. USB gniazdo	A8.GND	B8.RL-
9.2.1A USB Rechargeable(optional)		

FL:	(White)	Przód lewy głośnik wyjście
FR:	(Red)	Przód prawy głośnik wyjście
V2:	(Yellow)	Wideo wyjście
SW:	(Green)	Sub-woofer wyjście
RL:	(White)	Tył lewy głośnik wyjście
F-CAM:	(Brown)	Przód kamera wejście
V1:	(Yellow)	Wyjście wideo
L:	(White)	AUX lewy głośnik wejście
RR:	(Red)	Tył prawy głośnik wyjście
R-CAM:	(Yellow)	Tył kamera wejście
V-IN:	(Yellow)	Wejście wideo
R:	(Red)	AUX prawy głośnik wejście
W:	(Wifi)	Wi Fi antenna
G:	(GPS)	GPS wejście
MIC:	(MIC)	Extrapolation MIC(optional)
TV:	(TV)	TV antenna (optional)
ANT:	(ANT)	Radio antenna