

nvox

MODEL: JD 3015D

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Radioodtwarzacz samochodowy z ekranem LCD 3" z DVD USB SD



SISVEL RoHS LSCD CE

Nabywca urządzenia jest zobowiązany zapoznać się z instrukcją przed pierwszym jego uruchomieniem. Poniższa instrukcja zawiera podstawowe informacje dotyczące użytkowania odtwarzacza:

Należy używać tylko i wyłącznie oryginalnych akcesoriów dołączonych do zestawu – podłączenie do urządzenia innych akcesoriów, agregatów prądotwórczych lub innych urządzeń może spowodować uszkodzenie sprzętu i utratę gwarancji.

Obudowę należy wycierać tylko suchą lub lekko wilgotną bawełnianą ściereczką bez użycia detergentów lub innych środków chemicznych. Jeżeli sprzęt jest zasilany na 12V, to nie należy go podłączać do instalacji samochodowej na 24V bez zastosowania odpowiedniej przetwornicy – spowoduje to uszkodzenie sprzętu i utratę gwarancji. Nie bierzemy odpowiedzialności za stosowanie wszelkiego typu przetwornicy – prosimy dokładnie sprawdzić dopasowanie prądu i napięcia stosowanej przetwornicy do prądu i napięcia na wyjściu z zasilacza AC 220V (na wyjściu jest najczęściej DC 12V). Potrzebne dane można odczytać z naklejki na oryginalnym zasilaczu z zestawu.

Nie należy myć i czyścić urządzenie podłączone do prądu.

Nie należy używać płyt DVD/CD innej formy, niż okrągłej – spowoduje to uszkodzenie sprzętu.

Nie należy używać sprzętu na miękkiej powierzchni (poduszka, łóżko itp.) – spowoduje to brak wentylacji i przegrzanie się urządzenia.

Nie należy zostawiać urządzenia w miejscach narażonych na wpływ promieni słonecznych.

Przy podłączeniu słuchawek należy uprzednio ustawić poziom dźwięku na środkową pozycję.

Nie należy podłączać urządzenia i akcesoriów w przypadku wilgotnych rąk – może to spowodować porażenie prądem i uszkodzenie sprzętu.

W celach oszczędzania baterii/akumulatora należy odłączyć go od urządzenia, jeśli jest ono podłączone do sieci elektrycznej 220V. Baterie należy przechowywać w stanie naładowanym!

Instalacja:

1. Nie należy instalować urządzenia w pozycji, która ogranicza pole widzenia kierowcy lub takiej, która ogranicza swobodne posługiwanie się kierownicą, lewarkiem zmiany biegów lub też hamulcem ręcznym.

2. Instalacja powinna być przeprowadzona przez wyspecjalizowany personel.

3. W razie samodzielnej instalacji, konieczne jest zapoznanie się ze schematem okablowania.

UWAGA! Niepoprawna instalacja urządzenia może spowodować pożar!

4. Przed rozpoczęciem instalacji należy wyłączyć silnik oraz wyjąć kluczyk ze stacyjki.

UWAGA! Uruchomienie silnika podczas instalacji może spowodować wyciek z baterii lub krótkie spięcie!

WAŻNE:

Przed instalacją urządzenia w samochodzie usuń 2 śruby zabezpieczające mechanizm wsuwania/wysuwania płyty DVD/CD. Znajdują się one na górnej obudowie urządzenia. Nie usunięcie ww. śrub uszkodzi mechanizm wsuwania/wysuwania płyty DVD/CD co nie jest objęte gwarancją.

OSTRZEŻENIE

W czasie, gdy urządzenie jest podłączone do źródła prądu, nie należy zaglądać do otworu na nośniki CD/DVD, ani żadnego innego

UWAGA

W celu zmniejszenia ryzyka porażenia prądem, zapalenia się urządzenia lub innego wypadku, należy używać tylko dedykowanych akcesoriów.

UWAGA

Aby zapobiec porażeniu prądem nie należy użytkować urządzenia w czasie, gdy wtyczka nie jest do końca włożona do gniazda przedłużacza lub gniazda zasilania.

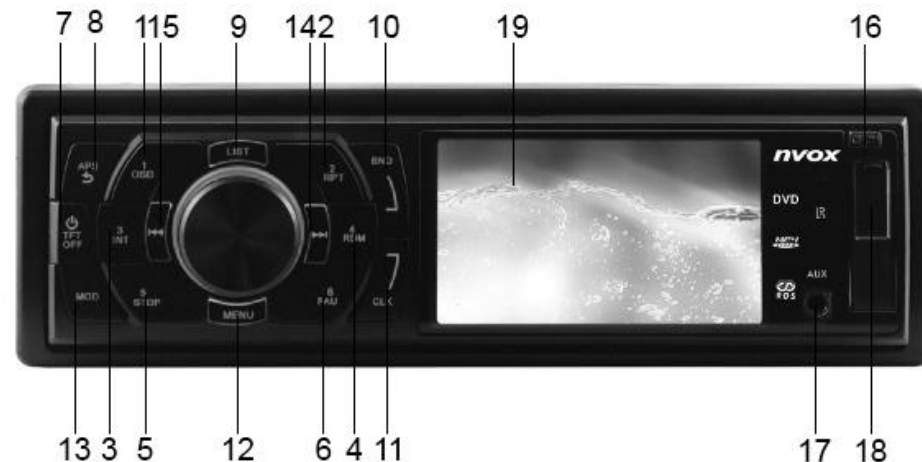
Podczas użytkowania:

- Nie zasłaniaj otworów wentylacyjnych

- Nie ustawiaj urządzenia blisko źródeł ciepła takich jak grzejniki, piece, wzmacniacze i inne. Nie ustawiaj urządzenia w pobliżu źródeł ognia takich jak np. palące się świece
- Staraj się nie dopuszczać do splątania, deptania bądź gniewienia przewodów. Może to spowodować spięcie i/lub pożar
- Zawsze odłączaj urządzenie od źródła zasilania w czasie burzy oraz w czasie braku użytkowania przez dłuższy czas
- Chroń urządzenie przed wilgocią

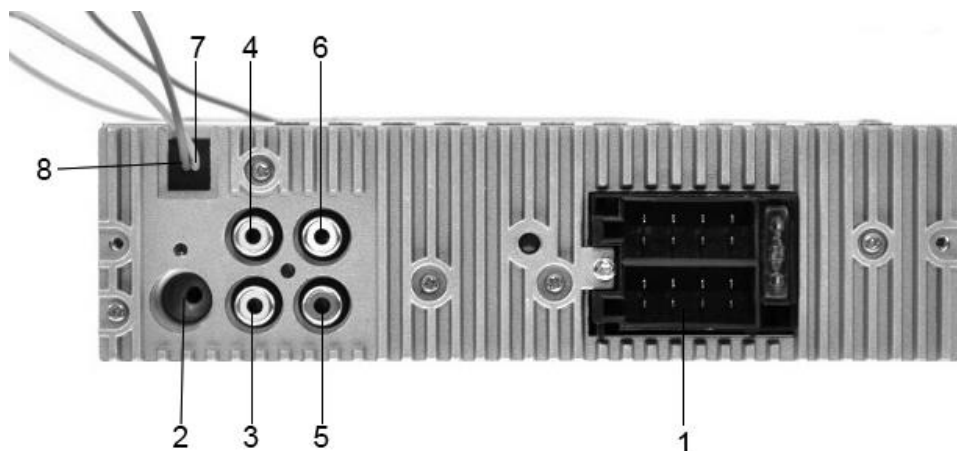
Nigdy nie używaj urządzenia, które nie działa prawidłowo, zostało upuszczone, zniszczone, zalane oraz gdy przewód lub wtyczka zasilająca noszą objawy uszkodzenia

Panel przedni:



1. OSD	2. RPT	3. INT
4. RDM	5. STOP	6. PAU
7. POWER	8. APS	9. LIST
10. BND	11. CLK	12. MENU
13. MOD	14. >>	15. <<
16. OPEN	17. złącze AUX	18. wejście USB
19. Ekran LCD		

Panel tylni:



1. złącze ISO	2. wejście antenowe	3. wejście na kamerę cofania
4. wyjście wideo	5. wyjście audio L	6. wyjście audio P
7. fiolet - parking	8. różowy - sygnał z lampy wstecznej	

Podstawowe ustawienia:

Włączanie/wyłączanie urządzenia

Naciśnij przycisk PWR aby włączyć urządzenie. Gdy urządzenie jest włączone naciśnij przycisk PWR raz aby wyłączyć ekran LCD. Ponowne naciśnięcie przycisku PWR spowoduje ponowne włączenie ekranu LCD. Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku PWR spowoduje wyłączenie urządzenia.

Wybór trybów pracy urządzenia

Naciśnięcie przycisku 13. MODE spowoduje cykliczne przełączenie się trybów pracy urządzenia między radiem / napędem DVD/CD / złączem USB / oraz złączem AUX.

Ustawienia dźwięku

- Głośność – użyj pokrętła głośności aby pogłościć lub ściszyć urządzenie.
- Bass (niskie tony) – naciśnij pokrętło głośności do momentu pojawienia się na ekranie napisu BAS. Pokrętłem głośności można podwyższyć lub obniżyć wartość bassu czyli niskich tonów.
- Treble (wysokie tony) - naciśnij pokrętło głośności do momentu pojawienia się na ekranie napisu TRE. Pokrętłem głośności można podwyższyć lub obniżyć wartość treble czyli wysokich tonów.
- Balance (balans dźwięku lewo/prawo) - naciśnij pokrętło głośności do momentu pojawienia się na ekranie napisu BAL. Pokrętłem głośności można skierować dźwięk na lewe bądź prawe głośniki.
- Fader (balans dźwięku przód/tył) - naciśnij pokrętło głośności do momentu pojawienia się na ekranie napisu FAD. Pokrętłem głośności można skierować dźwięk na przednie bądź tylne głośniki.

Ustawienia - SETUP

Naciśnij przycisk 12. MENU aby wejść do menu wyboru dostępnych trybów pracy urządzenia. Pokrętłem głośności wybieramy SETUP i naciskamy aby potwierdzić wybór. Pokrętłem głośności wybieramy odpowiednie menu z ustawieniami. Ikona zębatki – w tym podmenu mamy możliwość włączenia dźwięku przycisków (BEEP). Ikona zegara – w tym podmenu mamy możliwość ustawienia formatu zegara – tryb 24 lub 12 godzin oraz ustawienie aktualnej godziny. Ikona głośnika – w tym podmenu mamy możliwość ustawienia

- MBP – wyl/lewo
- Podbicie dźwięku włączone/wyłączone
- EQ – equalizer – predefiniowane ustawienia dźwięku ROCK/POP/KLASZYKA/wyłączone
- Subwoofer - włączony/wyłączony

Ikona taśmy filmowej – ustawienia obrazu: jasność/kontrast/nasycenie/barwa standard video – powoduje przywrócenie ustawień fabrycznych ekranu
Ikona anteny
Ustawienie regionu radia – Europa/Ameryka/Rosja/Japonia
Ustawienia RDS – włączenie / wyłączenie RDS

RADIO

1. Ustawianie pasma radiowego

Gdy urządzenie jest włączone w trybie radia naciśnij przycisk 10. BND aby cyklicznie zmieniać pasmo pomiędzy FM1/FM2/FM3/AM1/AM2

2. Strojenie / wyszukiwanie stacji radiowych

Gdy urządzenie jest włączone w trybie radia naciśnij przycisk 14. >>| 15. |<< aby automatycznie wyszukać kolejną stację radiową. Naciśnij i przytrzymaj przycisk 14. lub 15. do momentu pojawienia się na ekranie MANU SEEK. W tym momencie można ręcznie wyszukać żądaną stację. Po czasie MANU SEEK zniknie i będzie możliwe ponowne automatyczne strojenie.

3. Automatyczne zapisywanie/wyszukiwanie stacji radiowych.

Gdy urządzenie jest włączone w trybie radia naciśnij i przytrzymaj przycisk APS. Urządzenie automatycznie wyszuka i zapamięta wszystkie znalezione stacje radiowe dla wszystkich 3 zakresów FM. Taka sama procedura obowiązuje przy słuchaniu radia w trybie AM.

Zapisywanie aktualnie wybranej stacji radiowej

Po wybraniu żądanej stacji radiowej należy przytrzymać pokrętło głośności aby zapisać stację radiową na wybranym numerze listy radiowej.

Przycisk LIST

Gdy urządzenie jest włączone w trybie radia naciśnij przycisk LIST aby wyświetlić listę zapisanych stacji radiowych. Za pomocą pokrętła głośności wybieramy żądaną stację radiową. W tym trybie mamy także dostęp do funkcji włączenia/wyłączenia RDS, trybu mono/stereo oraz loc/dx.

DVD/VCD/CD/MP3/WMA

Wkładanie/wysuwanie płyty

Naciśnij przycisk 16. Open na panelu przednim. Panel otworzy się i umożliwi wsunięcie płyty do kieszeni CD/DVD. Naciśnięcie przycisku EJECT spowoduje wysunięcie się płyty. Jeśli płyta po wysunięciu nie zostanie zabrana zostanie automatycznie wciągnięta ponownie przez mechanizm kieszeni płyt DVD/CD.

Odtwarzanie płyt CD audio

Podczas odtwarzania płyt CD naciśnięcie przycisków 14. >>| oraz 15. |<< spowoduje zmianę odtwarzanego utworu na kolejny lub poprzedni.

Naciśnięcie przycisku OSD na panelu przednim lub pilocie zdalnego sterowania spowoduje wyświetlenie dodatkowych opcji na ekranie.

Są to kolejno: PLAY / PAUSE | STOP | poprzedni utwór | następny utwór | Repeat – powtarzanie utworu/katalogu | Random – losowe odtwarzanie utworów | Audio Selection – wybór języka odtwarzania (dostępne tylko dla niektórych płyt) | LOUD – wzmocnienie dźwięku

Odtwarzanie płyt DVD audio

Podczas odtwarzania płyt DVD naciśnięcie przycisków 14. >>| oraz 15. |<< spowoduje zmianę odtwarzanego utworu na kolejny lub poprzedni.

Naciśnięcie przycisku OSD na panelu przednim lub pilocie zdalnego sterowania spowoduje wyświetlenie dodatkowych opcji na ekranie.

Są to kolejno: PLAY / PAUSE | STOP | poprzedni utwór | następny utwór | Repeat – powtarzanie utworu/katalogu | Random – losowe odtwarzanie utworów | Audio Selection – wybór języka odtwarzania (dostępne tylko dla niektórych płyt) | LOUD – wzmocnienie dźwięku

Odtwarzanie plików MP3

Podczas odtwarzania plików MP3 naciśnięcie przycisków 14. >>| oraz 15. |<< spowoduje zmianę odtwarzanego utworu na kolejny lub poprzedni.

Naciśnięcie przycisku OSD na panelu przednim lub pilocie zdalnego sterowania spowoduje wyświetlenie dodatkowych opcji na ekranie.

Są to kolejno: PLAY / PAUSE | STOP | poprzedni utwór | następny utwór | Repeat – powtarzanie utworu/katalogu | Random – losowe odtwarzanie utworów | Audio Selection – wybór języka odtwarzania (dostępne tylko dla niektórych płyt) | LOUD – wzmocnienie dźwięku

Dodatkowo wyświetlana jest nazwa aktualnie odtwarzanego pliku oraz folder, w którym dany plik się znajduje.

Podczas odtwarzania płyt DVD/CD/USB/SD które zawierają pliki audio/video/zdjęcia lub inne formaty urządzenie automatycznie rozpocznie odtwarzanie plików audio. Jednakże po naciśnięciu przycisku APS na panelu przednim spowoduje wyświetlenie listy plików, ponowne naciśnięcie przycisku APS spowoduje wyświetlenie listy plików. Trzecie naciśnięcie przycisku APS spowoduje możliwość wybrania typu plików do wyświetlenia: AUDIO/VIDEO/ZDJĘCIA. Wyboru dokonujemy za pomocą pokrętła głośności, naciśnięcie pokrętła głośności wybiera żądany plik/folder.

Ustawienia DVD

Gdy urządzenie jest włączone w trybie odtwarzania płyt DVD/CD naciśnij przycisk SETUP na pilocie zdalnego sterowania.

SYSTEM SETUP – ustawienia systemowe

- TV TYPE – ustawienia pozwalające dobrać obraz wyjściowy z urządzenia na ekran zewnętrzny.
 - 4:3 PS – odtwarzanie w trybie PAL/SECAM (jeśli podłączony będzie ekran 16:9 lewa i prawa krawędź ekranu zostanie przycięta)
 - 4:3 LB – odtwarzanie w trybie LETTERBOX (jeśli podłączony będzie ekran 16:9 górna i dolna część ekranu będzie wyczerziona)
 - 16:9 – odtwarzanie w trybie 16:9 gdy podłączony jest ekran z proporcjami 16:9
- PASSWORD – ustawianie hasła na menu ustawień. Podczas odtwarzania płyty CD/DVD naciśnij przycisk STOP 2 razy aby permanentnie zatrzymać odtwarzanie. Dalej naciśnij W PRAWO / W LEWO / W DÓŁ / W GÓRĘ w podanej kolejności aby umożliwić ustawienie nowego hasła do menu.
- RATING – pozwala na podgląd jaka kategorię wiekową ma film aktualnie odtwarzany
 - KID SAFE – dla wszystkich dzieci
 - G – dla każdej grupy wiekowej
 - PG – dzieci pod nadzorem rodziców
 - PG_13 – niedozwolone dla dzieci poniżej 13 roku życia
 - R – dzieci poniżej 17 roku życia pod nadzorem rodziców
 - NC-17 – zabronione dla dzieci poniżej 17 roku życia
 - ADULT – tylko dla dorosłych

LANGUAGE SETUP

OSD language – język menu ekranowego
 Audio language – język audio
 Subtitle language – język napisów do filmów
 Menu language – język menu urządzenia

AUDIO SETUP

Wzmocnienie lub osłabienie dźwięku.

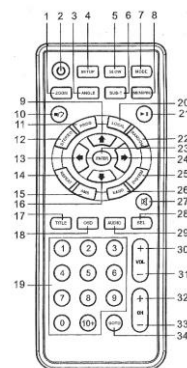
VIDEO SETUP

Brightness – ustawienie jasności ekranu
 Contrast – ustawienie kontrastu ekranu
 Hue – ustawienie wybarwienia ekranu
 Saturation – ustawienie nasycenia kolorów obrazu
 Sharpness – ustawienie ostrości ekranu

SEAKER SETUP

Downmix – ustawienie LT/RT | Stereo | VSS

Pilot zdalnego sterowania:



1. Zoom - zbliżanie/oddalanie	18. OSD - wyświetlenie menu ekran.
2. Power on/off	19. Klawisze numeryczne
3. Angle - zmiana kąta	20. Local - lokalne stacje radiowe
4. Setup	21. Play / Pause
5. Slow - spowolnienie odtwarzania	22. Random - losowe odtwarzanie
6. SUB-T - zmiana napisów	23. Enter - potwierdzenie wyboru
7. Mode	24. Nawigowanie w prawo
8. MEN/PBC	25. System - wybór trybu pracy z TV
9. Nawigowanie w górę	26. Band - wybór pasma radiowego
10. Stop / cofnij w menu	27. Mute - wyciszenie
11. Program	28. Sel - zmiana trybu pracy dźwięku
12. Stereo - włącz/wyłącz	29. Audio - zmiana wyjścia audio
13. Nawigowanie w lewo	30-31 - zmiana głośności
14. Repeat - powtarzanie	32-33 - kolejny/popzedni plik
15. Auto. zapisanie / skanowanie	34. Goto - "idź do"
16. Nawigowanie w dół	
17. Wyś. nazwy plików (DVD)	

Pilot wyposażony jest w baterię litową CR-2025.

Na panelu przednim znajduje się dioda podczerwieni. Służy ona do rozpoznawania sygnałów z pilota zdalnego sterowania. Zasięg pilota to około 6m. Pilot musi widzieć urządzenie, tzn. nie mogą pojawić się żadne objekty na drodze między pilotem a panelem przednim urządzenia.

Specyfikacja techniczna:

zasilanie	12V DC
okablowanie	złącze ISO, tylko 4 głośniki
wyjście RCA	niskopoziomowe 1000MV
bezpiecznik	10 amp
wymiary	178mm x 178mm x 51mm
waga	1.8 Kg

Odwarzacz CD

sygnał	>80dB
częstotliwość	20Hz - 20KHz
separacja sygnału	>50dB
konwerter	16Bit

FM tuner

zakres	87.5-108 MHz
czułość FM	12dBu
separacja stereo @ 1Khz	35dB

AM tuner

zakres	522-1620 KHz
czułość AM	30dBu

Wejście AUX

Urządzenie jest wyposażone w złącze AUX na przednim panelu. Do podłączenia zewnętrznego urządzenia audio (np. telefon, przenośny odtwarzacz MP3) należy wykorzystać przewód ze złączem stereo jack.

Wyjście VIDEO

Urządzenie jest wyposażone w złącza RCA chinch na tylnym panelu. Dzięki niemu możemy podłączyć zewnętrzne urządzenie audio/video jak np. zagłówek multimedialny. Żółte złącze odpowiada za sygnał wideo, białe i czerwone to złącza audio odpowiednio lewy i prawy kanał.

ESP – Electronic Skip Protection

Urządzenie jest wyposażone w elektroniczne zabezpieczenie przed przeskakiwaniem podczas odtwarzania płyt CD/DVD w trakcie jazdy po nierównej nawierzchni. ESP dla płyt DVD to 5 sek., dla płyt VCD to 10 sek., CD 12 sek., MP3 to 180sek. Funkcja jest włączona na stałe i nie ma możliwości włączenia/wyłączenia jej.

Problemy i rozwiązania

Najczęściej pojawiające się problemy podczas użytkowania i ich rozwiązanie.

1. Brak zasilania – po sprawdzeniu podłączenia przewodów zasilających sprawdzić bezpiecznik i w razie konieczności wymienić.
2. Brak reakcji na naciśnięcie dowolnego przycisku – urządzenie mogło się zawiesić. Należy nacisnąć przycisk RST – Reset na panelu przednim aby zrestartować urządzenie.
3. Brak obrazu – urządzenie jest podłączone niepoprawnie lub przewód z etykietą BRAKE jest podłączony niepoprawnie – sprawdzić poprawność podłączenia urządzenia oraz przewód BRAKE.
4. Ciemny obraz – urządzenie jest włączone gdy temperatura jest niska –należy poczekać aż ogrzeje się panel LCD urządzenia, jest to specyfika ekranów LCD, które gdy są zimne są ciemniejsze.
5. Zła jakość radia AM/FM – antena niepoprawnie podłączona lub bardzo mocno zabrudzona – sprawdzić podłączenie anteny oraz wzmacniacza antenowego oraz utrzymywać antenę w czystości
6. Pilot zdalnego sterowania nie działa – pilot jest kierowany w inną stronę niż okienko na panelu przednim urządzenia lub baterie pilota są rozładowane – należy skierować pilot w stronę okienka pilota na przednim panelu urządzenia i/lub wymienić baterie.
7. Brak dźwięku lub dźwięk ledwo słyszalny – ustawienie pokrętki głośności na minimum lub ustawienia balansu (prawo, lewo, przód, tył) niepoprawne – skorygować ustawienie głośności i/lub balansu.
8. Po wyłączeniu silnika radioodtwarzacz nie wyłącza się – podłączenie przewodu czerwonego i żółtego jest nieprawidłowe – należy zamienić miejscami na kości ISO przewód czerwony i żółty.
9. Błędne odtwarzanie filmu – płyta DVD/CD jest porysowana lub brudna – wymienić płytę lub ją wyczyścić.
10. Brak napisów podczas filmu – dysk DVD nie posiada napisów – jeśli dysk DVD nie posiada napisów nie będą one odtwarzane

Jeśli powyższe wskazówki, rozwiązania problemów nie pomogą należy skontaktować się z serwisem.