

INSTRUKCJA OBSŁUGI AUDI MMI 3G

1.Wstęp

Urządzenie **JRDAB-01** jest odbiornikiem radiowym **DAB/DAB+**. Został on zaprojektowany do odbioru cyfrowych stacji radiowych w samochodach wyposażonych w cyfrowy system dźwiękowy. **JRDAB-01** posiada funkcję umożliwiającą śledzenie wybranej stacji radiowej w czasie jazdy (**following service**).

2.Uruchomienie

UWAGA! Obsługa sterowania urządzeniem odbywa się za pomocą przycisków sterujących panelu MMI odbiornika.

Aby wybrać zakres fal cyfrowego radia **DAB** należy na panelu obsługi wcisnąć przycisk **RADIO** ①, następnie przycisk wyboru zakresu fal ② rys.1

Gdy zostaną wyświetlone zakresy fal należy wybrać DAB(radio cyfrowe) rys.2



rys.1



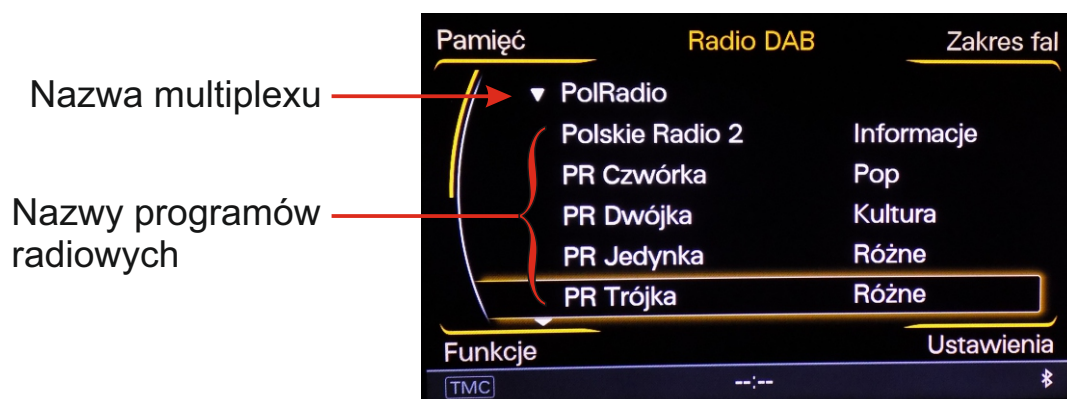
rys.2

3. Wybór i zmiana stacji

UWAGA! Przy pierwszym uruchomieniu urządzenia należy włączyć funkcję **skanowanie** aby dodać nowe Multiplexy i programy do listy.


Sposób działania cyfrowego radia DAB polega , na nadawaniu programów w formie bloków programowych nazywanych Multiplexami. W danym multiplexie może znajdować się od 1 do 32 programów. Lista stacji radia DAB wyświetlana jest na ekranie w formie nazw Multipleksów w których znajdują się nazwy programów radiowych. *rys.3*

Dla lepszej przejrzystości, dany multiplex z programami możemy „rozwijać i zwiijać” , w tym celu należy użyć obrotowej gałki wyboru na panelu sterowania.



rys.3

4.Skanowanie

Aby wejść w funkcje Skanowanie, należy na panelu obsługi wcisnąć przycisk **Funkcje** ①, następnie używając obrotowej gałki wyboru ② na panelu sterowania wybrać i włączyć przycisk  na ekranie. rys.5, rys.6

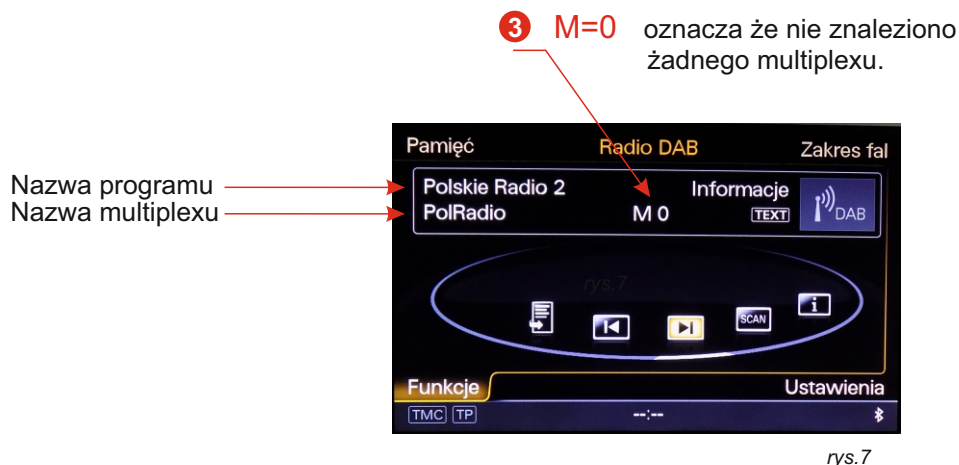


rys.5



rys.6

Proces wyszukiwania i dodanie nowych programów może trwać ok. 40szek. Po zakończeniu procedury zostanie pokazana ilość dodanych Multiplexów ③ po czym zostanie włączona stacja ostatnio wybrana lub pierwsza stacja z listy gdy wybrana jest poza zasięgiem.



rys.7

UWAGA! W przypadku słabego sygnału z nadajnika, mogą występować zaniki głosu lub całkowity jego brak.