

## 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** ❶, następnie przycisk wyboru zakresu fal ❷ rys.1

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



rys.1



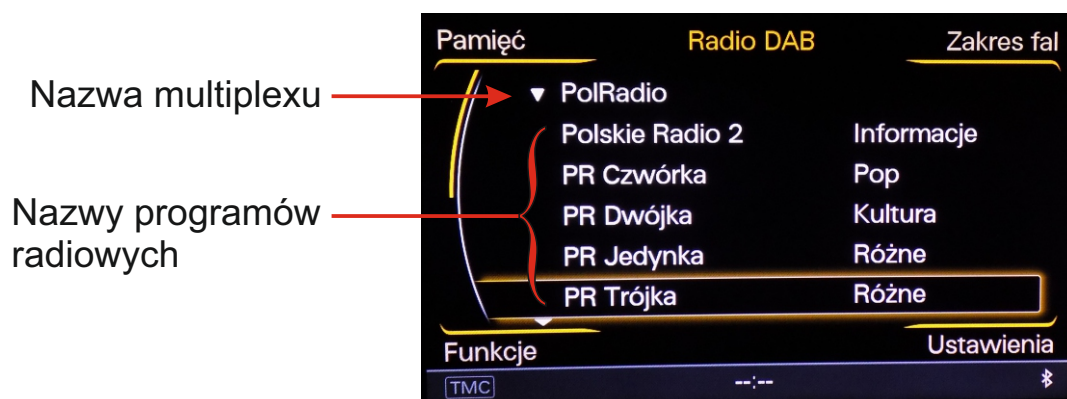
rys.2

### 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.



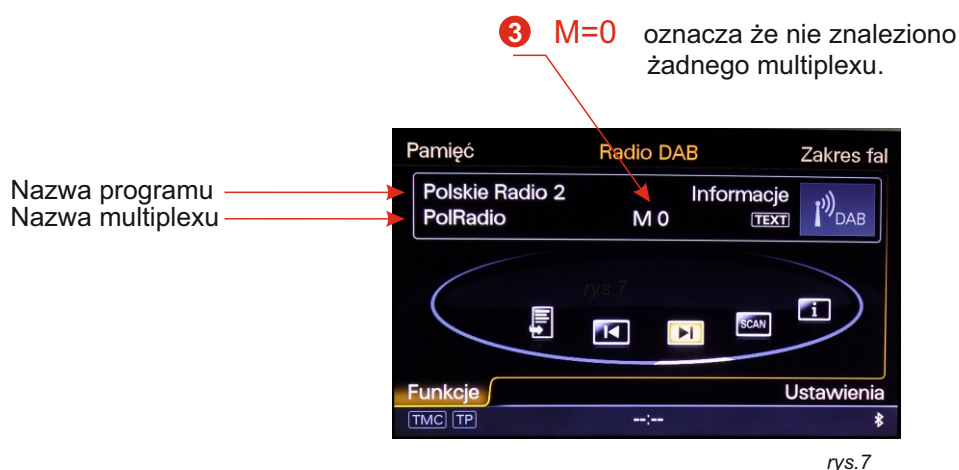
rys.3

## 4.Skanowanie

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



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



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