

## REGULACJA PARAMETRÓW ODBIORU AE6110



Dopasowanie najbardziej komfortowych warunków odsłuchu wymaga prawidłowego ustawienia 4 parametrów pracy radiotelefonu

### 1. Poziom głośności

Głośność reguluje pokrętkiem z prawej strony na przednim panelu.

### 2. Czułość odbiornika RFG

W Albrechcie AE6110 czułość odbiornika redukuje się przez dodawanie większych wartości tłumienia sygnału. Im wyższą wybierzesz wartość tym bardziej stłumisz odbiornik i tylko silniejsze sygnały będą słyszalne w głośniku, co praktycznie skraca zasięg radia, ale zmniejsza uciążliwe szумы i zakłócenia. Jeżeli chcesz słuchać dalekich wartości wybierz jak najmniejszą wartość tłumienia.

Wciśnij przycisk RFG, wyświetlacz pokaże R i migającą aktualną wartość tłumienia.

Przyciskami w mikrofonie wybierz właściwą dla twoich potrzeb i warunków propagacyjnych wartość. Ponownie wciśnij RFG, żeby opuścić tryb regulacji.

### 3. Blokada szumów SQ

Regulując blokadę szumów ustalasz dolny próg mocy słyszalnych sygnałów. Im wyższa wartość blokady tym tylko silniejsze (a więc i bliższe) komunikaty będą słyszalne. Masz 28 poziomów blokady do wyboru plus pozycję OF oznaczającą zupełne wyłączenie blokady, gdy radio słyszy wszystko na wybranej częstotliwości w skutecznym zasięgu anteny. Zwiększając poziom blokady należy zatrzymać w momencie, gdy uciążliwe szумы przestaną być słyszalne. Dalsze zwiększanie blokady spowoduje skrócenie zasięgu odbioru.

Wciśnij krótko przycisk SQ, wyświetlacz pokaże SQ i migającą aktualną wartość tłumienia.

Przyciskami w mikrofonie wybierz właściwą dla twoich potrzeb i warunków propagacyjnych wartość. Ponownie wciśnij SQ, żeby opuścić tryb regulacji.

### 4. Automatyczna blokada szumów ASQ

Automatyczna blokada szumów działa podobnie jak manualna SQ, z tym że stara się sama, w pewnych granicach, nadążać za zmianami poziomu szumów tła. Do wyboru jest 9 poziomów, gdzie 1 to poziom najniższy pozwalający słuchać słabych, odległych stacji, a 9 to poziom najwyższy przepuszczający tylko najmocniejsze sygnały z bliskich odległości.

Wciśnij i przytrzymaj przycisk SQ, aż wyświetlacz pokaże A i migającą aktualną wartość tłumienia. Przyciskami w mikrofonie wybierz właściwą dla twoich potrzeb i warunków propagacyjnych wartość. Ponownie wciśnij SQ lub poczekaj żeby opuścić tryb regulacji.