

Po ostatnim teście miniaturowej Cobry wpadł mi w ręce nowiutki model radia Uniden PRO 538W. Wszyscy dobrze wiemy, jaką popularnością cieszyły się modele 510 i 520, wycofane już ze sprzedaży, dlatego też postanowiłem przetestować nowe dziecko tej firmy.

### Pierwsze wrażenie

Pierwsza innowacja, jaka odróżnia ten radiotelefon od pozostałych, to głośnik umiejscowiony na przedniej płycie. Dla kierowców to bardzo duże ułatwienie, gdyż montując radio w desce przedniej samochodu, nie muszą się martwić o dodatkowy głośnik. Podobne rozwiązanie znajdziemy w modelach Presidenta: Johnson i Johnson II ASC. Z lewej strony nad gniazdem mikrofonu znajdziemy przełącznik szybkiego dostępu do kanału ratunkowego 9, niestety w Polsce obecnie chyba zupełnie zapomnianego. Wydaje mi się, że powinien w tym miejscu znaleźć się praktyczniejszy kanał – drogowa dziewiętnastka, gdzie możemy otrzymać informacje o potencjalnych zagrożeniach na drodze. Przesuwając rękę w prawo, napotkamy przełączniki CB/PA – dla mnie zbędny, tak jak kolejny – przełącznik kanałów pogodowych na częstotliwościach 162,400–162,550MHz, niewykorzystywanych w Polsce.

Na pewno dużym plusem będzie diodowy wyświetlacz pokazujący numer kanału oraz siłę sygnału odbieranej stacji i moc naszego radia w czasie nadawania. Poniżej wyświetlacza znajdziemy cztery pokrętki VOLUME, SQUELCH, RF GAIN i zmianę kanałów. Odstępy między nimi pozwalają bezproblemowo na pracę zarówno osobom z drobnymi, jak i większymi palcami. Przełącznik kanałów działa z oporem, a to na pewno nie pozwoli na przypadkową zmianę częstotliwości.

Następca wycofanych modeli 510 i 520

# Uniden PRO 538W



Radio posiada wbudowany filtr ANL, co uprzyjemnia pracę na tym sprzęcie. Dodatkowo blokada szumów SQUELCH i RF Gain pozwoliły mi tak ustawić odsłuch, że w pewnej chwili zastanawiałem się, czy to radio w ogóle działa. Brakowało mi jednak przełącznika zmiany modulacji AM/FM. Co prawda w naszym kraju przyjęło się stosowanie modulacji AM, ale wyjeżdżając za granicę, niestety będziemy zmuszeni zmienić sprzęt, bądź nastawić się na wypatrywanie samochodów z polskimi tablicami rejestracyjnymi.

Testowany model współpracował z anteną President ML-145 na podstawie magnetycznej i otrzymane raporty były bardzo pozytywne. Mój sygnał u korespondentów był bardzo silny, a modulacja czysta i głośna. Pozwoliłem sobie również na podłączenie tego sprzętu w domu do anteny stacjonarnej. Wszyscy zgodnie mówili, że w takiej konfiguracji sprzęt jest godny polecenia.

### Ocena końcowa

Uniden PRO 538W to radio, które należy umiejscowić w kategorii sprzętu taniego z minimalną ilością dodatków. Posiada niezbędne funk-

### Najważniejsze parametry modelu Uniden PRO 538W

- częstotliwość pracy: 26,960–27,400MHz (161,650–163,275MHz)
- liczba kanałów: 40 AM (3 pogodowe NOAA)
- zasilanie: 13,8V DC z kablem zasilającym
- wyjście antenowe: 50Ω
- inne właściwości: szybka „9”, gniazdo podłączenia głośnika zewnętrznego PA, diodowy

cje pozwalające na proste użytkowanie, z zadowalającym nadajnikiem i odbiornikiem. Jest godnym następcą modeli 510 i 520 i ma możliwość wygrania walki z konkurencją. Minusem mogą się okazać jego gabaryty, ale to pozostaje kwestią montażu. Dodatkowo producent mógł wykorzystać funkcję zmiany kanałów w mikrofonie. W mojej ocenie w skali od 1 do 10 proponuję 5. Możliwe, że to za wysoki wynik, ale porównując Unidena ze sprzętem podobnej klasy innych producentów, trudno będzie znaleźć konkurenta w tak atrakcyjnej cenie.

**Marek Sikora**

REKLAMA