

Link do produktu: <https://www.greencamo.pl/fisher-f75-11-dd-detektor-wykrywacz-metali-p-771.html>

# FISHER F75 11" DD - detektor / wykrywacz metali

Cena	<b>2 739,00 zł</b>
Dostępność	<b>Towar chwilowo niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>040-014</b>
Producent	<b>Fisher Labs</b>

## Opis produktu

**Wykrywacz Fisher F75** renomowanej amerykańskiej firmy jest uniwersalnym sprzętem, który zadowoli nawet wymagających poszukiwaczy. Wyposażony jest on w **wodoodporną sondę DD 11"**.

Posiada szereg niezbędnych i przydatnych funkcji takich jak: regulacja czułości, dyskryminacji, wycinania niechcianych przedmiotów (NOTCH). Wszystkie dane przedstawione są na **dużym, czytelnym wyświetlaczu**, na którym oprócz wymienionych funkcji możemy zaobserwować: **cyfrową identyfikację znaleziska (skala od 0 do 99)**, głębokość zalegania przedmiotu, wskaźnik baterii i inne. Wykrywacz wyposażony jest w możliwość ręcznego dostosowania do gruntu, dzięki czemu praktycznie w każdym gruncie poszukiwania będą przebiegały z wysoką skutecznością, bez strat zasięgów. Wykrywacz posiada również możliwość zmiany częstotliwości.

Oprócz wizualnego informowania o znalezisku, wykrywacz wydaje dźwięki w 4 segmentach. Do urządzenia można podpiąć słuchawki. Równie przydatną funkcją jest **tryb PinPoint** służący do precyzyjnego zlokalizowania metalu.

### Unikalne cechy wykrywacza:

- Częstotliwość pracy 13 kHz
- DST Mode - wysoka odporność na zakłócenia elektromagnetyczne
- FA (Fast process) - zwiększona zdolność separacji blisko położonych metali
- Możliwość dostosowania brzmienia dźwięku
- Intuicyjny interfejs przyjazny dla użytkownika
- Dyskryminacja oraz dyskryminacja wybiórcza
- Wskaźnik głębokości zalegania przedmiotu
- Wskaźnik sygnalizujący pewność wykrywacza co do identyfikacji znalezionej przedmiotu
- Regulacja częstotliwości w celu wyeliminowania zakłóceń zewnętrznych
- Cyfrowa identyfikacja znaleziska w skali 0-99
- Precyzyjne strojenie do gruntu z ciągłym odczytem mineralizacji gruntu
- Bardzo szeroki zakres możliwości dostrojenia do gruntu
- Funkcja precyzyjnego namierzania PinPoint
- Funkcja AutoTune - pozwala na wykrycie głębiej położonych metali
- Zapamiętywanie ustawień po wyłączeniu zasilania
- Niezależna kontrola czułości detekcji za pomocą funkcji wzmocnienia poziomu sygnału wiodącego
- Zasilanie: 4 baterie AA
- Czas pracy ok. 40 godzin
- Waga: 1,6 kg (z bateriami)

### Z sondą DD zyskujesz:

- większy zasięg
- lepszą separację metali
- większą powierzchnię przeszukiwania

- 
- minimalne spadki zasięgów w mocno zmineralizowanym gruncie
  - lepszą skuteczność w europejskich warunkach

**Gwarancja polskiego dystrybutora: 24 miesiące**

**Gwarancja Producenta: 5 lat**