

# DEUS®

# V4

Nadchodzi V4

## Pobierz najnowsze oprogramowanie !

pobierz oprogramowanie ze strony  
<http://www.xpmetaldetectors.com/metal-detector/deus-update/>



Najnowsza wersja oprogramowania 4 wraz z nowymi akcesoriami, uolnii w Twoim DEUS'ie nowe możliwości jeszcze bardziej zwiększając jego uniwersalność. Nowy Pinpointer MI-6 oraz cewki wysokiej częstotliwości pomogą zaadoptować detektor do praktycznie każdego zastosowania. Ten jeden detektor będzie mógł sprostać zadaniom do których dotychczas trzeba było używać dwóch, trzech a czasem i więcej urządzeń. DEUS kolejny raz pokazuje że jest najlepszy i zawsze gotowy by sprostać stawianym przed nim zadaniom.

## Nowe sondy wysokiej częstotliwości:

Te ekstremalnie czułe sondy działają w szerokim zakresie 21 częstotliwości od 13kHz do 81kHz. Każda z dwóch nowych sond pracuje na trzech nowych częstotliwościach bazowych:

- 22.5cm (9") Okrągła sonda DD:  
14kHz - 30kHz and 59 kHz
- Eliptyczna sonda DD:  
14kHz - 30kHz and 81 kHz

Każda z nowych sond posiada dodatkowe 7 częstotliwości pośrednich zarówno w wyższym jak i niższym zakresie. Niższe częstotliwości lepiej spiszą się przy tradycyjnych poszukiwaniach, zapewnią wysoką czułość i separację dla najbardziej popularnych znalezisk, wysokie częstotliwości zmienią twój detektor nie do poznania... Do pozimu jaki do tej pory był niedostępny. Wszechstronność, precyzja i stabilność jakiej do tej pory nieznaliście. Zauważycie wzrost czułości na ekstremalnie małe przedmioty, które do tej pory były trudno wykrywalne, szczególnie w glebie wysokozmineralizowanej. Bardzo wzrasta wykrywalność obiektów o przewodności skrajnie wysokiej jak i skrajnie niskiej, tych które zazwyczaj powodują przesterowanie lub problemy z identyfikacją w innych urządzeniach.

### HF COIL GOLD PROSPECTING



22.5cm HF  
(dostępna od marca 2017)



Elliptical HF  
(dostępna od maja 2017)

NOWE oprogramowanie w wersji V4 wraz z nowymi akcesoriami zwiększającymi wydajność i możliwości twojego DEUS'a

Przykładowo: otwarte pierścienie jak kolczyki, małe pierścionki, kawałki łańcuszków, zniszczone artefakty, ziarna złota i "nuggety", fibuły małe monety itp..

Na koniec waga nowych sond która wynosi zaledwie 350g. Zastosowanie najnowszego akumulatora litowego o większej pojemności (850mAh). Nowa bateria instalowana jest w dolnej sztycy a przewód ją łączący jest tak ukryty, że po zmontowaniu sondy ze sztycą praktycznie niewidoczny.

Czas działania na akumulatorze:

20h dla 15kHz - 27h dla 30kHz - 28h dla 55 oraz 80 kHz



## PINPOINTER XP MI-6

Nowy pinpointer (lokalizator) posiada wiele innowacji niedostępnych do tej pory w innych urządzeniach tego typu:

- Sygnał Audio jest transmitowany do DEUS'a
- Eliminacja interferencji między MI-6 a DEUS'em.
- Litowy akumulator o długim czasie działania
- Wodoszczelność do 6 metrów
- Zaawansowana konfiguracja poprzez panel DEUS

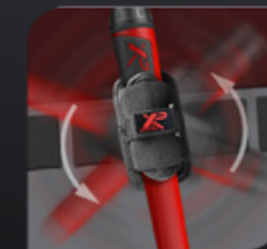
- 50 poziomów czułości
- Zmiana tonów
- @ tryby audio
- Wskazanie naładowania akumulatora
- 4 programy
- Tryb odnajdywania ( w przypadku zagubienia detektora w trudnym terenie łatwiej go znaleźć
- Łatwe łączenie MI-6 z panelem

## MI-6

Pierwszy na świecie bezprzewodowy pinpointer



(dostępny od marca 2017)



XP  
METAL  
DETECTORS

