



LU700C



LU700L

ASUS[®]

BEZPRZEWODOWE GŁOWICE USG
DIAGNOSTYKA I MONITOROWANIE ZABIEGÓW

Wstęp

Główce bezprzewodowe ASUS przenoszą badanie Point-of-Care na niespotykany dotychczas poziom. Współpraca ze wszystkimi systemami operacyjnymi, brak kabla, świetna jakość obrazu, szerokie spektrum badań Dopplerowskich, to tylko niektóre zalety głowic ASUS. Nagrane obrazy i Cine loopy możesz z łatwością udostępnić do konsultacji lub dołączyć do dokumentacji. Przekonaj się, jak ułatwi to Twoją pracę.

*Główce ASUS można połączyć z dedykowanym odbiornikiem także przy pomocy kabla.



Zastosowanie

- medycyna ratunkowa, intensywne terapia,
- standardowe badanie jamy brzusznej, klatki piersiowej i narządów powierzchniowych,
- monitorowanie pacjenta, anestezjologia regionalna, dostępy naczyniowe
- badanie układu mięśniowo-szkieletowego
- diagnostyka ultrasonograficzna twarzy - medycyna estetyczna.

Tryby obrazowania

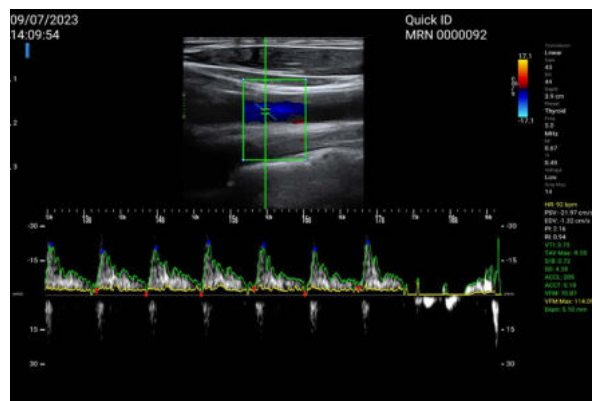
- Tryb B
- Tryb M
- Doppler Kolorowy
- Power Doppler
- Doppler Pulsacyjny

Funkcjonalność i obsługa

- szybkie połączenie z głowicą za pomocą kodu QR
- pamięć głowic w aplikacji
- dedykowane presety plus możliwość tworzenia własnych
- łatwe udostępnianie obrazów i Cine loop'ów

Pomiary i adnotacje

- Odległość
- Elipsa
- Kąt
- Pole powierzchni
- Szczegółowe pomiary do dedykowanych presetów
- Doppler: PSV, EDV, RI, PI (Auto)
- Strzałka
- Znacznik
- Dowolny tekst



Informacje o systemie

- połączenie WiFi z urządzeniami mobilnymi i PC
- kompatybilność z systemami IOS, Android, Windows
- czas pracy na akumulatorze do 4,5h (tryb B)
- masa – 340 – 390 g, w zależności od rodzaju głowicy
- darmowa aktualizacja oprogramowania, brak wymagania subskrypcji

Wymagania sprzętowe

- iOS
 - iOS 11 lub nowszy
 - iPhone 7 lub nowszy
 - iPad 3 lub nowszy
- Android
 - Android 7.0 lub nowszy
 - CPU: Snapdragon 650 lub lepszy
 - RAM: 4 GB lub więcej
- Windows
 - System operacyjny: Windows 10 lub nowszy
 - CPU:
Intel core i5-8265U/ AMD Ryzen 5 2500U (minimalny)
Intel core i7-10850H/AMD Ryzen 7 4700U (zalecany)
 - USB support
 - Wi-Fi 2.4 GHz
 - RAM 8 GB lub więcej



Akcesoria



Zasilacz / adaptery sieciowe

Umożliwia ładowanie akumulatorów głowicy bezpośrednio z sieci lub portu USB. Magnetyczne złącze zasilania ułatwia podłączenie i chroni kabel przed uszkodzeniem.



Android



Apple

Aplikacje

Służą do połączenia sondy bezprzewodowej z Twoim urządzeniem.

Stojak wysoki

Poręczny stojak na kółkach umożliwiający podpięcie tabletu.

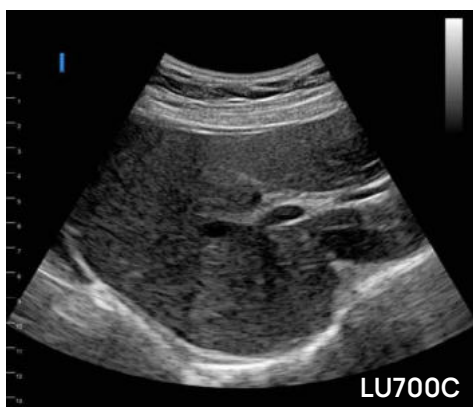
Dodatkowo posiada specjalne uchwyty do mocowania głowic.



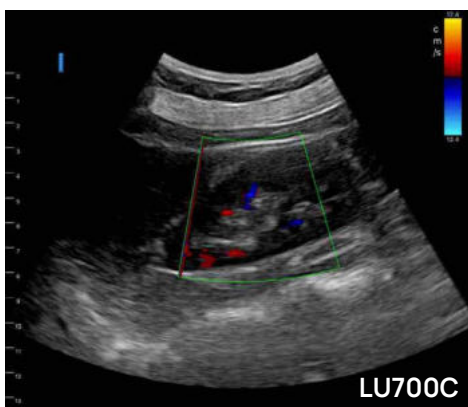
Główce



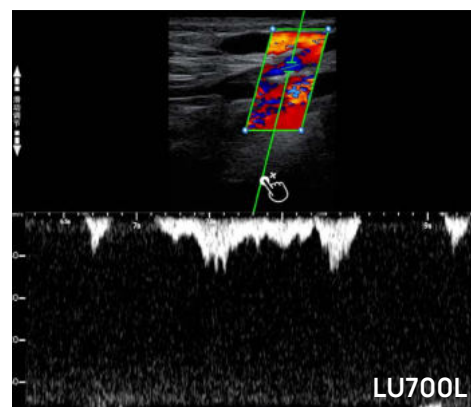
Symbol głowicy	LU700L	LU700C
Rodzaj głowicy	Liniowa	Konweksowa
Częstotliwość	5-10 (12,5) MHz	2-5MHz
Głębokość	12cm	25cm



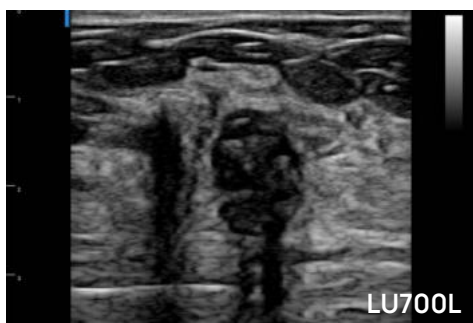
Wątroba



Nerka, kolorowy doppler



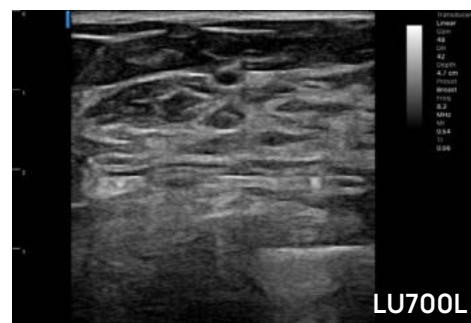
Przetoka AV do dializy



Włókniakoguczolak piersi



Polip pęcherzyka żółciowego




Zwłóknienie piersi



ZOBACZ WIĘCEJ

DRAMIŃSKI S.A.

Wiktora Steffena 21, 11-036 Sząbruk, Polska

 +48 604 114 114

 ultrasonografy@draminski.com

Obserwuj nas:    

www.medical.draminski.pl