

# Bezprzewodowy ultrasonograf wysokiej częstotliwości do Twarzy

## Handheld

**C10MR PRO**

**18/24 MHz**

**C10MB PRO**

**16/20 MHz**



# Zabiegi wypełniające i diagnostyka pod kontrolą USG wysokiej częstotliwości

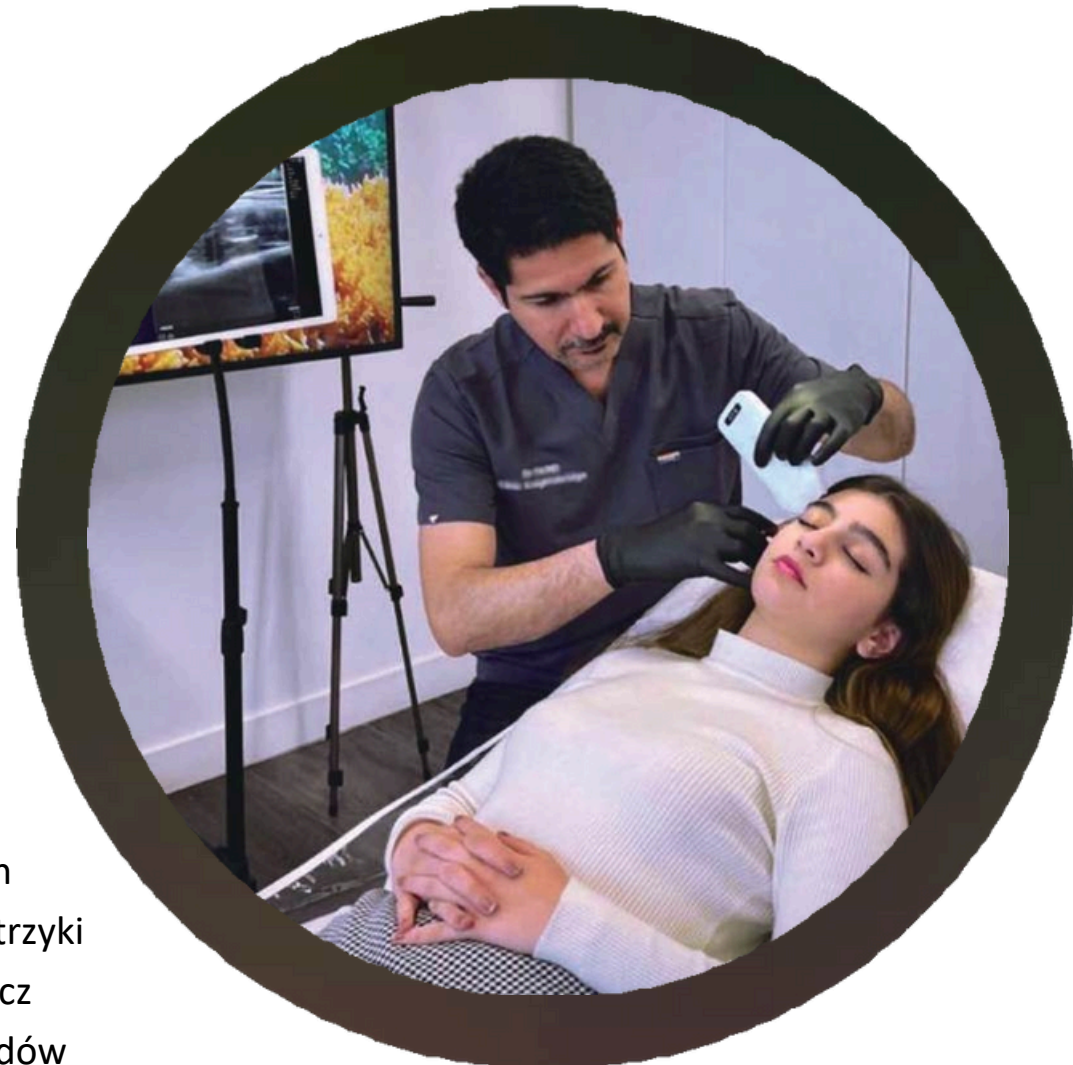
## Mapowanie i wypełnianie

Wykonuj zabiegi tak bezpiecznie, jak to możliwe, wiedząc z dużą pewnością, jak głęboko znajduje się każde naczynie krwionośne. Minimalizuj ryzyko powikłań. Teraz zabiegi kosmetyczne mogą być komfortowe, pewniejsze i szybsze

## Ocena wypełniaczy

Ultradźwięki mogą skanować wypełniacz który został wstrzyknięty do twarzy w przeszłości. Czasami może powodować długotrwały obrzęk lub nieregularności w skórze. Gdy lekarze muszą rozpuścić wstrzyknięty materiał, ultradźwięki mogą pomóc im precyzyjnie wstrzyknąć hialuronidazę (używaną do rozpuszczania wypełniaczy). Teraz usg może pomóc zoptymalizować zabieg i rozpuścić wypełniacz.

**Ultrasonografy C10MR/MB Pro** mogą być używane do wszystkich zabiegów w obszar twarzy i szyi, w (ale nie wyłącznie) Botox, zastrzyki w usta, płynna plastyka nosa, redukcja tłuszczu Kybella, wypełniacz podbródka / linii zuchwy, wypełniacz pod oczami i wypełniacz fałdów nosowo- wargowych.



# Ultrasonografy wysokiej częstotliwości, teraz masz do wyboru dwa modele



Nowa wersja PRO jest lżejsza i mniejsza. Tylko 223 g, łatwa do przenoszenia.

W pełni wodoodporna konstrukcja  
Stopień ochrony IP68 umożliwiającą łatwą dezynfekcję

Dwa złącza USB i WiFi  
Obsługa pracy podczas ładowania.

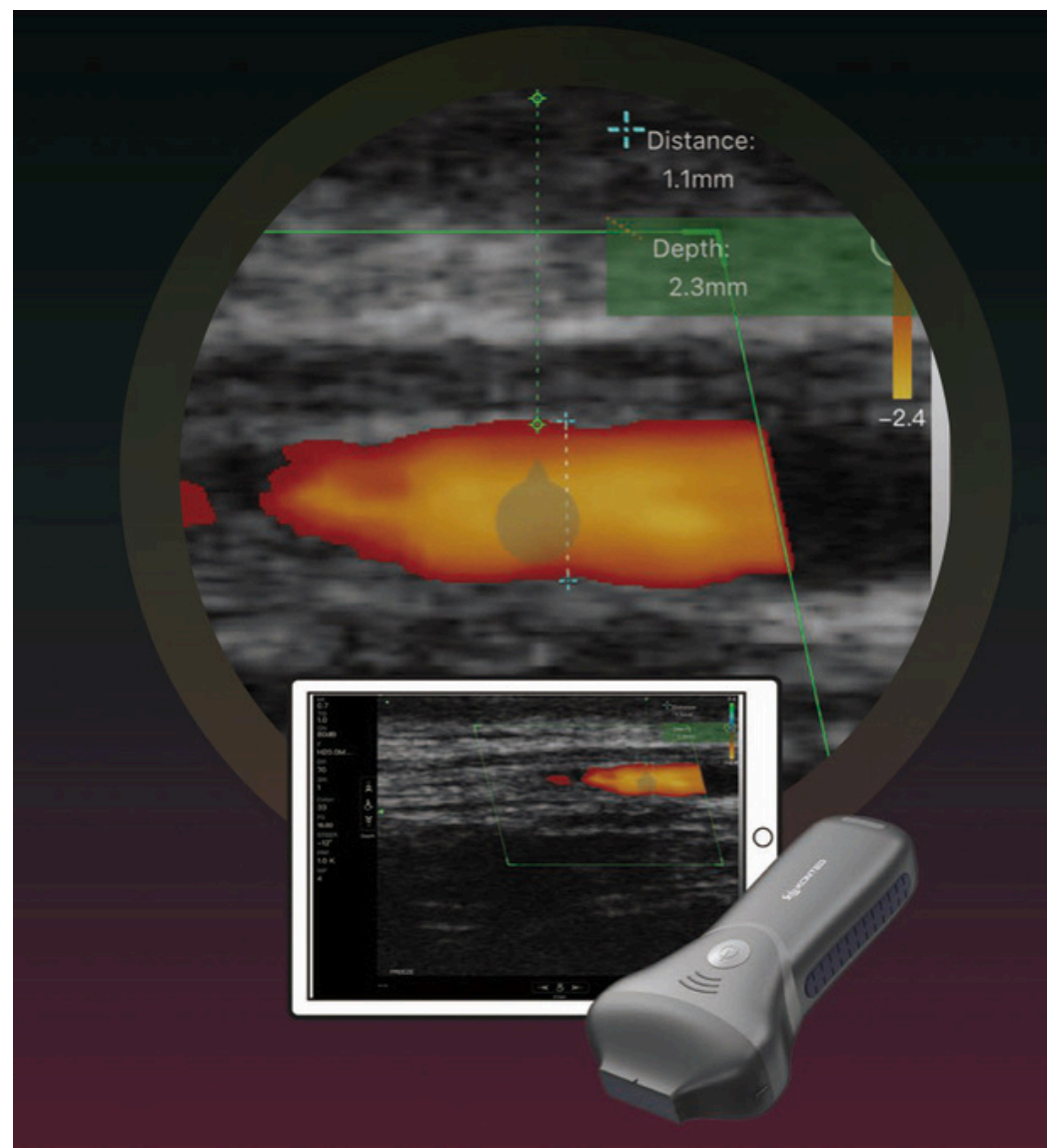
Darmowa aplikacja MY USG bez żadnej opłaty  
Obsługa IOS/Android/Windows.

Wbudowana powłoka chłodząca odporna na uszkodzenia

Można skanować naczynia krwionośne o średnicy 1 mm na głębokości 1-25 mm -10-40 mm podskórnie na twarzy dokładniej i szybciej. Powiększanie, pomiar

[www.medicalspot.pl](http://www.medicalspot.pl)

## C10MR PRO & C10MB PRO



## Specyfikacja sond

Model: **C10MR PRO**

Częstotliwość: 18/24 MHz

Głębokość skanowania: 1-25 mm

Model: **C10MB PRO**

Częstotliwość: 16/20 MHz

Głębokość skanowania: 10-40 mm

Elementy: 192

Tryb: B.B+M.Color.PW.

PDI

Kanał: 64

Wodoodporność: IP68

## Regulowane parametry

B/kolor GN(wzmocnienie)

D(Głębokość)

ENH(Enhancement)

DR (zakres dynamiczny)

H(harmoniczna)

Skupienie 8 TGC

Mid-Line Uwaga

Nakłucie biopsyjne

Strona Lewo/Prawo Góra/Dół

4-stronna konstrukcja

antypoślizgowa Podwójna

powłoka chłodząca

## Połączenie (USB i WiFi)

WiFi: 802.11n/20MHz/2.4G/5G

System: Android. IOS. Windows

Urządzenie: Android: tablet/telefon/komputer PC

IOS: Ipad/iPhone (tylko WiFi) Windows PC

## Ładowanie akumulatora

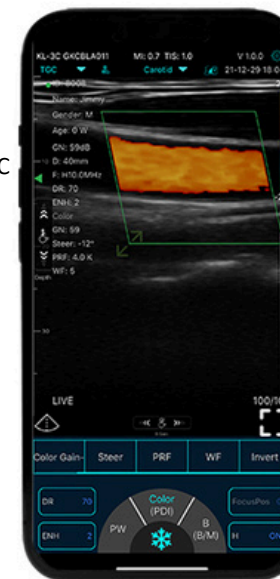
Pojemność: 4400 mAh Czas pracy: 3h

Podwójna bateria

48 godzin bardzo długiego czuwania

Czas ładowania: 2~3 godziny przez

Kabel USB lub ładowanie bezprzewodowe



## Rozmiar

Wymiary: 150x47x15mm

Waga: 160g

Ślady: 18\*5 mm (MR pro) Ślady:

24\*6 mm (MB pro)

## Zarządzanie obrazem



# KOSMETOLOGIA NA NAJWYŻSZYM POZIOMIE

[www.medicalspot.pl](http://www.medicalspot.pl)

Autoryzowany dystrybutor w Polsce : Medicalspot Poznań

mail. [kontakt@medicalspot.pl](mailto:kontakt@medicalspot.pl)

telefon: [+48 690486043](tel:+48690486043) ; [+48 690450410](tel:+48690450410)

