

# Skaner do wyszukiwania żył Vein Finder QV 600



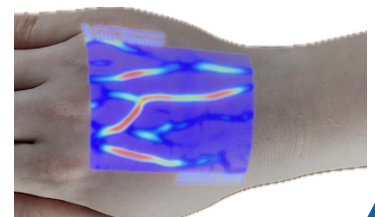
**Profesjonalny skaner naczyń krwionośnych dla dzieci i dorosłych umożliwiającą szybką lokalizację żył w czasie rzeczywistym z interfejsem w j. polskim, systemem AutoFocus, panelem LCD, oraz kolorometrycznym wskazaniem głębokości umiejscowienia żył.**



## Najnowsza technologia projekcji żył IT DLP i ulepszone obrazowanie

Najnowsza wersja skanera żył VEIN FINDER QV 600. z kolorowym wyświetlaczem LCD, interfejsem w języku polskim. To bezinwazyjne, przenośne urządzenie do iluminacji naczyń krwionośnych w czasie rzeczywistym. Bezdotykowy skaner naczyniowy jest stosowany do uwidaczniania siatki podskórnych naczyń krwionośnych z dokładnością do 0,3 mm. Skaner serii QV występuje w wersji ze statywem nabladowym lub statywem jezdny

W nowym modelu zastosowano mocniejsze iluminatory naczyniowe 3D serii IT DLP ze wsparciem AI, które emitują światło podczerwone oraz widzialne i niewidzialne promieniowanie laserowe. Wizualizacji żył, skaner Vein Finder dokonuje dzięki wchłanianiu promieniowania podczerwonego przez hemoglobinę we krwi. Skaner bardzo dobrze sprawdza się przy lokalizacji żył u pacjentów z różnorodnymi problemami, takimi jak zanik żył otyłość, ciemna zasiniona skóra, owłosienie, żylaki czy drobne naczynia krwionośne. Wielu pracowników medycznych ma trudności ze znalezieniem żyły, dlatego skaner to duże wsparcie, która pomaga w eliminacji powszechnego problemu w czasie diagnostyki, leczenia lub zabiegu kosmetycznego. Zastosowanie w oddziałach ratunkowych, ambulatoryjnych, pediatrii, geriatrici, OIOM, DPS-ach dermatologii, centrach hemodializy i kosmologii.



Nowy Vein Finder posiada więcej funkcji, dzięki którym można lepiej dostosować parametry urządzenia do różnych grup wiekowych, kształtów ciała, koloru skóry lub wagi pacjenta.

- Kolorowy wyświetlacz LCD z czytelnym interfejsem w j.polskim
- Urządzenie działa bez fizycznego kontaktu z pacjentem co eliminuje potrzebę sterylizacji skanera po każdym użyciu.
- Kolorometryczne wskazanie głębokości umiejscowienia żył
- Złącze USB C, pozwala przesyłać zapisane zdjęcia .
- 12 dostępnych kolorów: Nadaje się do różnych kolorów skóry, tatuaży, mocno zniszczonej skóry.
- 3 dostępne rozmiary wyświetlania odpowiednie dla dorosłych, dzieci i noworodków.
- Tryb foto wraz z możliwością przechowywania do 6000 zdjęć pozwala na szczegółowe śledzenie i analizę patologii naczyń krwionośnych.
- 5 poziomów jasności wyświetlany obraz ustawiamy do najbardziej komfortowej jasności.
- Odwrócenie kolorów-inwersja , pozwala zmniejszyć interferencję włosów i rozjaśnić naczynia krwionośne.
- **NOWOŚĆ** 8 dodatkowy trybów wizualizacji żył, pozwala na jeszcze dokładniejsze obrazowanie naczyń krwionośnych
- Wykrywanie żył światłem podczerwonym jest całkowicie bezpieczne i bez szkody dla ludzkiego ciała.



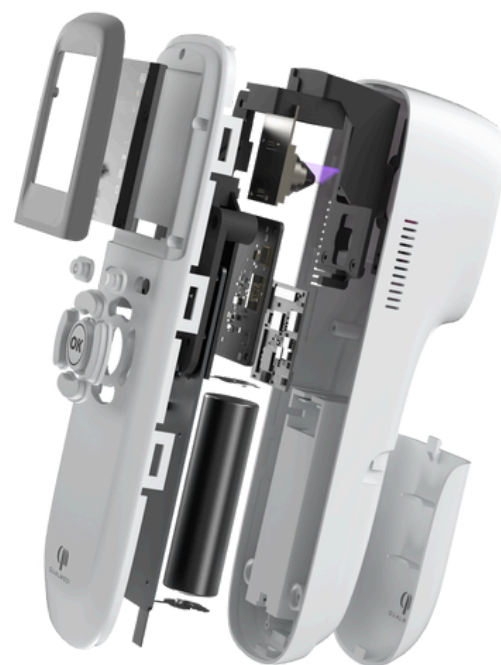
## Wyrób Medyczny kupuj tylko u Autoryzowanego Dystrybutora

Skaner Vein Finder QV600 jest profesjonalnym Wyrobem Medycznym klasy I posiadający min. Certyfikat GNAS, ISO oraz CE.

- Zasilanie ładowania : 5V 2.0A, 100V-240V 50Hz-60Hz

Waga: 350g

- Rozmiar : 24 x 6,5 x 5,5 cm
  - Poziom hałasu: < 20db
  - Projekcja Światła 300-1100 lux
  - Długość podczerwieni 850 nm
  - Bateria: Bateria litowo-jonowa wielokrotnego ładowania pojemność 5000mA
  - Czas pracy: do 5 h lub tryb ciągły przy zasilaniu sieciowym
  - Czas ładowania : do 180 min
  - Tryb Stand-by. Uniwersalne złącze USB C
  - Wyświetlacz LCD: 2,4 cala
  - Interfejs : j.polski, angielski, niemiecki, hiszpański, włoski, ukraiński, rosyjski
  - Głębokość wykrywania : 10- 12 mm
  - Odległość wykrywania: 20-35 cm
  - Dokładność położenia naczyń  $\pm 0,3$  mm
  - Stan baterii: wyświetlany na panelu
  - Amerykańska technologia projekcji TI DLP Tryb Auto Focus wspomaga optymalne ustawienie odległości odczytu
  - Opcjonalnie : stojak na kółkach, stojak biurkowy
- Certyfikacja: Wyrób Medyczny Klasy I 93/42 EEC , CE EN ISO 13485:2016



Autoryzowany Dystrybutor w Polsce : MEDICAL SPOT Telefon:+48 690 486 043.  
Biuro : Poznań ul. Pomarańczowa 9 61-612 Polska Web: [www.medicalspot.pl](http://www.medicalspot.pl)  
Mail: [kontakt@medicalspot.pl](mailto:kontakt@medicalspot.pl) NIP: 781 124 45 09