

QuadroStar PRO

Y E L L O W



NOWOCZESNY LASER O DŁUGOŚCI FALI 577 NM
STWORZONY DO ZABIEGÓW ZAMYKANIA NACZYNEK, NAPINANIA SKÓRY
ORAZ OFERUJE NAJBARDZIEJ SELEKTYWNE LECZENIE ZMIAN PIGMENTACYJNYCH.


Asclepion
Laser Technologies

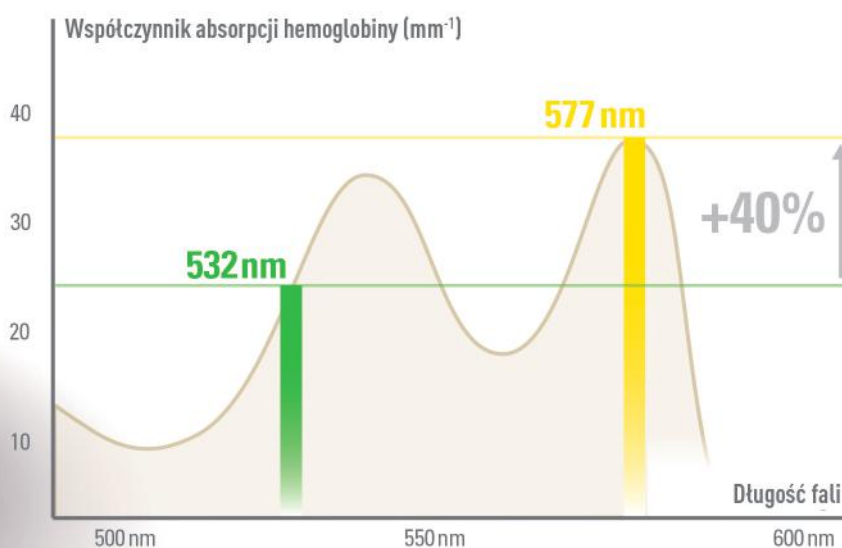


Właściwa długość fali
dla wszystkich wskazań zabiegowych.

ZABIEGI ZAMYKANIA NACZYNEK

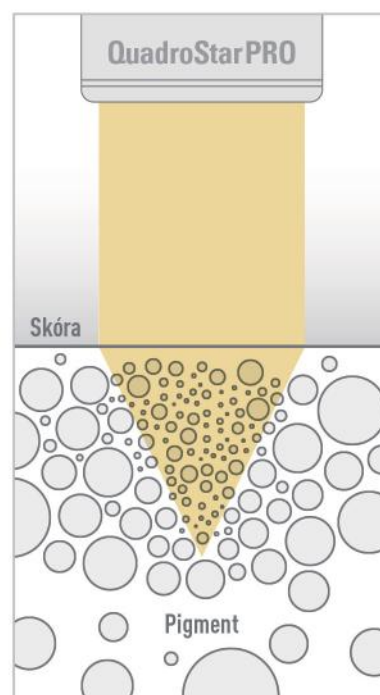
Płaskie zmiany naczyniowe (np. typu plamy czerwonego wina), małe zmiany truskawkowe, rozszerzone naczynka oraz cera naczyniowa: istnieje szeroka gama wskazań zabiegowych związanych z różnymi schorzeniami naczyń krwionośnych i wiele osób cierpi z ich powodu. QuadroStarPRO^{YELLOW} z długością fali 577nm jest idealny do leczenia wszelkich patologii naczyniowych. Skaner jest zintegrowany z funkcją chłodzenia skóry i pozwala na szybsze zabiegi leczenia rumienia bez efektów ubocznych i z krótszym czasem regeneracji.

Klasyczna zielona długość fali 532nm jest pochłaniana w dużym stopniu przez hemoglobinę, która jest strukturą docelową dla zabiegów naczyniowych. Żółta długość fali działa zdecydowanie bardziej selektywnie i osiąga maksymalną wartość absorpcji. Dzięki tej szczególnej długości fali, QuadroStarPRO^{YELLOW} jest złotym standardem w zabiegach naczyniowych. System pozwala na szybkie, efektywne i bezpieczne zabiegi bez efektów ubocznych. Zabieg wymaga niższej Fluencji dla uzyskania tych samych efektów a niższe powinowactwo do melaniny w stosunku do lasera 532 nm, pozwala na bezpieczniejszą pracę na ciemnych fototypach skóry.



ZABIEGI NA ZMIANY PIGMENTACYJNE

Zmiany pigmentacyjne nie są pożądane, a pragnienie ich usunięcia jest silne. Niechciane przebarwienia mogą być skutecznie usuwane za pomocą lasera QuadroStarPRO^{YELLOW}. Absorbowane światło lasera przegrzewa i koaguluje pigment zawarty w zmianie. Miejsce zabiegowe goi się i następnie strupek odpada.



Zalety:

- + Wysoka wydajność i niezawodność
- + Maksymalna absorpcja dla hemoglobiny
- + Niska absorpcja w melaninie, a zatem mniejsza ilość efektów ubocznych
- + Dostępność skanera zintegrowanego z chłodzeniem naskórkowym
- + Homogeniczny profil plamki zabiegowej dla maksymalnej precyzji
- + Niewielki, kompaktowy, lekki system
- + Brak materiałów eksploatacyjnych



Wskazania:

- + Powierzchnowe naczynka oraz łagodne, pigmentacyjne zmiany
- + Rozszerzone naczynka, cera naczynkowa, pajęczki
- + Naczyniaki, naczyniaki w okolicy linii ust
- + Niewielkie hemangiomy, płaskie naczyniaki typu plamy czerwonego wina, pajęczki
- + Brodawki, przerost gruczołów łojowych, plamy soczewicowate



GRAFICZNY INTERFEJS UŻYTKOWNIKA

5,7-calowy ekran LCD jest wyraźny i ostry, przyciski dotykowe zapewniają przyjemną pracę. Przyjazny dla użytkownika interfejs gwarantuje optymalną procedurę leczenia.

Zalety

- + Wyraźny wyświetlacz o wysokim kontraście z dotykową klawiaturą
 - + dla łatwej obsługi
- + Przyjazny dla użytkownika interfejs
 - + dla optymalnego procesu leczenia
- + Różne kolory tła
 - + dopasowane do osobistych preferencji

Tryb SCAN



Tryb EXPERT



SZEŚĆ TRYBÓW ZABIEGOWYCH

- BASIC** Stały rozmiar plamki (1 mm) i automatyczne ustawianie długości impulsu umożliwiają szybkie i bezpieczne ustawienie parametrów standardowych zabiegów.
- EXPERT** Rozmiar plamki i długość impulsu mogą być ustawione w celu optymalizacji zabiegów.
- BURST** Impulsy emitowane są w sekwencji 3 ms, po których następuje 3 ms przerwy co umożliwia delikatne leczenie trudniejszych zmian.
- VARIX** W tym trybie można bezpośrednio ustawić moc, długość impulsu i przerwę między impulsami. Całkowita energia i czas są również wyświetlane.
- CW** Użytkownik może regulować wymaganą moc, a zabieg jest przeprowadzany z ciągłą emisją.
- SCAN** Ten tryb jest aktywowany automatycznie po podłączeniu skanera. Dzięki skanerowi z wbudowanym chłodzeniem skóry i regulacją szybkości nakładania, możliwe jest wykonanie jeszcze szybszych i bardziej komfortowych zabiegów na dużych powierzchniach.

AKCESORIA HIGH-TECH

NAJNOWSZA TECHNOLOGIA

Specjalnie dla QuadroStarPRO^{YELLOW} zostały opracowane akcesoria dla różnych okolic zabiegowych. Głowica z precyzyjną optyką zawiera różne rozmiary plamki zabiegowej. Zintegrowany z systemem chłodzenia naskórkowego skaner pozwala na wykonywanie zabiegów szybciej i bardziej komfortowo dla pacjentów.



Skaner



Rękojeść chirurgiczna

ASCLEPION

KOMPETENCJA, DOŚWIADCZENIE, SUKCES

Od ponad 40 lat Asclepion Laser Technologies jest międzynarodowym liderem w branży medycznych technologii laserowych. Tworzy zaawansowane systemy laserowe na potrzeby dermatologii, medycyny estetycznej i chirurgii. Siedziba firmy znajduje się w Dolinie Optycznej w Jenie, która jest znana na całym świecie, jako główny ośrodek niemieckiego przemysłu optycznego. Asclepion stale inwestuje w badania i rozwój nowych technologii. Obecnie już w ponad 70 krajach klienci zaufali technologii "Made in Germany" oraz technologii naukowej Asclepion.

QuadroStarPRO, najnowsza rodzina produktów firmy Asclepion do leczenia naczyń krwionośnych, pigmentu i wielu innych, cieszy się niezrównanym powodzeniem na całym świecie. Świadczy to o jego skuteczności, bezpieczeństwie i wysokiej jakości.



WIĘCEJ NIŻ

10 000

użytkowników
na całym świecie



WIĘCEJ NIŻ

5 000 000

usatysfakcjonowanych
klientów



Nasze zrozumienie najwyższej jakości obejmuje również filozofię opartą na kliencie. Staramy się robić co w naszej mocy każdego dnia, dlatego możemy zaoferować nie tylko najlepszą technologię, ale także całe spektrum usług: wsparcie 360° dla Ciebie.

TRENING & EDUKACJA



Zarówno szkolenia regionalne, jak międzynarodowe są regularnie organizowane w naszym centrum szkoleniowym w Jenie. W ten sposób dostarczamy Naszym klientom całą wiedzę, której potrzebują do bezpiecznego i skutecznego działania za pomocą naszych urządzeń laserowych.

Więcej na:

www.asclepion.com/academy

MARKETING & WEBCLUB



Dostępna jest szeroka gama narzędzi marketingowych na stronie WEBCLUB firmy Asclepion. Platforma internetowa została zaprojektowana w taki sposób, aby był dostęp w czasie rzeczywistym do wszystkich najnowszych wiadomości i ważnych dokumentów dla sukcesu twojego gabinetu.

Więcej na:

www.asclepion.com/webclub

OBSŁUGA TECHNICZNA



Nasza wysoce wyspecjalizowana pomoc techniczna, realizowana zarówno bezpośrednio, jak i przez sieć lokalnych dystrybutorów obejmuje proces od instalacji, po pomoc w przypadku uszkodzenia czy dostawę części zamiennych.

Więcej na:

www.asclepion.com/service

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

System	QuadroStarPRO YELLOW	Tryby	Basic, Expert, Scan, Burst, Varix, CW
Laser	HOPSL (577 nm) , klasa 4	Skaner (opcja)	Wielkość plamki 1 mm
Moc	Max. 5W		Powierzchnia max. 15 mm x 15 mm
Czas trwania impulsu	1 ms – 95 s lub CW		Gęstość skanowania 100 % / 80 % / 60 %
Częstotliwość	0,5Hz - 100 Hz		Kształt 
Wielkość plamki	HOPSL	Ekran	5.7"
	Standard Ø 1 mm Opcja Ø 0,5; 1,5; 2,8 mm	Wymiary	41 x 71.5 x 97 cm ³ (W x D x H)
		Waga	< 15 kg

(Wszelkie parametry mogą ulec zmianie bez powiadomienia)

* High-power Optically Pumped Semiconductor Laser

www.novagroup.pl

ZAWSZE NAJŚWIEŻSZE INFORMACJE PRODUKTOWE



ZNAJDŹ NAS



 **MADE IN GERMANY**