



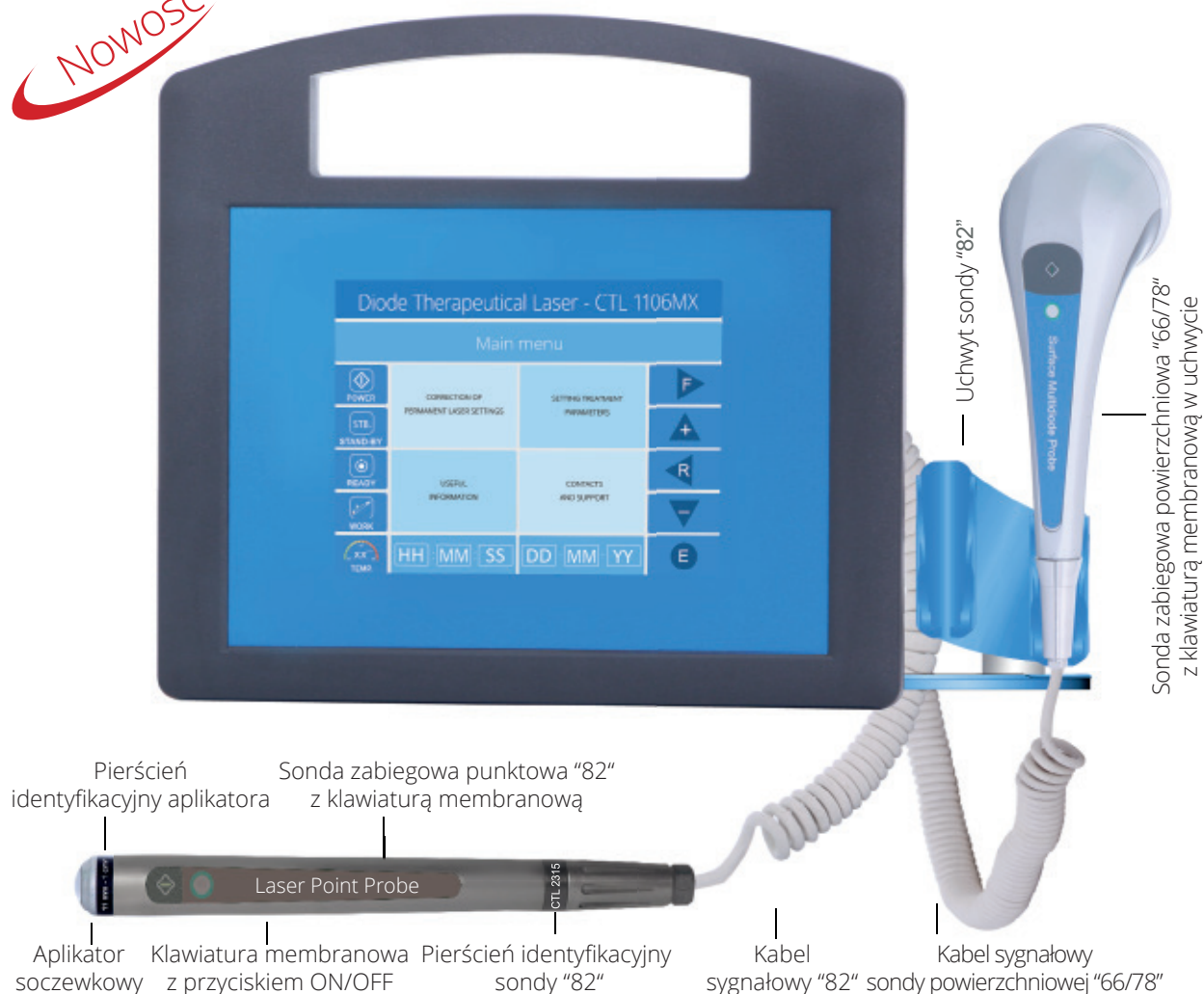
Diodowy Laser Terapeutyczny

CTL 1106MX - Doris Trio **DER**



820nm - 600mW and 660nm - 300mW(9x40mW) + 780nm - 300mW(8x40mW)

Nowość!



ISO 9001 • **CE** • ISO 13485

REF: CTL1106MX-0820-.600 and 0660-.300. + 0780-.300.27bl.TT.DER •

VER: B2.2-16.PS-POL.27g.DER

Podstawowe zalety użytkowe

- 3 długości fali w jednym urządzeniu
- Bezbolesne zabiegi
- Szybkie efekty leczenia
- Wysoka efektywność i skuteczność
- Szeroki zakres zastosowań
- Stabilne parametry, terapia bez leków
- Przenośny i wygodny w użyciu
- Bardzo lekki, Bezpieczny
- Duży komfort dla pacjenta i lekarza
- Kolorowy wyświetlacz dotykowy
- Załączanie lasera kartą zbliżeniową z kodem PIN
- Załączanie pracy z klawiatury na sondzie
- Łatwy w stosowaniu
- Intuicyjny interfejs
- Najwyższa jakość i niezawodność
- Atrakcyjny wygląd
- Nowoczesna stylistyka
- Trwały i niezawodny
- 2 lata gwarancji !

CTL 1106MX - Doris Trio Laser

Przykładowe zastosowania w zabiegach dermatologiczno-kosmetycznych

Leczenie ran

- Martwica skóry, oparzenia i blizny
- Odmrożenia, odleżyny
- Oparzenia chemiczne, opryszczka
- Rana cięta, odleżynowa, odmrożeniowa II stopnia, oparzeniowa II stopnia, owrzodzeniowa, pooperacyjna, po amputacyjna, pourazowa, rany trudno gojące się
- Brodawki zwykłe, stóp, płaskie
- Nabłoniak, naczynia zrogowaciałe, naczyniak chłonny, nagniotek, nadmierne rogowacenie

Stany zapalne skóry i jej przydatków

- Alergiczne zapalenie naczyń
- Atopowe zapalenie skóry, egzema, wyprysk
- Trądzik pospolity, ropowiczy, bliznowaty, różowaty
- Pokrzywka, potówki
- Ropne choroby skóry (trudno gojące się rany)
- Choroby i odczyny skóry wywoływane czynnikami fizycznymi
- Infekcje bakteryjne skóry i tkanki podskórnej
- Łojotokowe zapalenie skóry, łysienie łojotokowe
- Zapalenie mieszków włosowych, zapalenie kontaktowe skóry

Dermatozy naczyniowe

- Opryszczka zwykła, opryszczkowe zapalenie skóry
- Owrzodzenia podudzi, żylakowate, troficzne
- Znamię naczyniowe włósniczkowe, znamię naczyniowe krwionośne
- Blizny, blizny niez włóknione pooperacyjne, bliznowiec
- Czyraczność, czyraki, egzema, gruczolak potowy przewodowy i łojowy

Inne

- Cellulitis, łysienie, stymulacja wzrostu włosów
- Nagniotki, róża, świąd, zmarszczki, zwiotczenie skóry
- Rozstępy skóry, rogowacenie słoneczne (starcze), rogowacenie białe
- Potówki, pokrzywki, zanokcica, lipodystrofia cukrzycowa, lipodystrofia poinsulinowa
- Martwica skóry, półpasiec, przewlekłe zmiany posłoneczne
- Infekcje bakteryjne skóry i tkankę miękkich, kłykciny kończyste
- Liszaj płaski, łuszczyca
- Zastrzał, zespół Peutza-Jeghersa, ziarniniak
- Zwiotczenie skóry, żylakowatość

Podstawowe parametry	Laser Terapeutyczny - 820	Laser Terapeutyczny - 660	Laser Terapeutyczny - 780
Typ lasera	diodowy	diodowy	diodowy
Długość fali	820nm	660nm	780nm
Max. moc promieniowania	600mW	300mW (9x40mW)	300mW (8x40mW)
Rodzaj pracy	ciągła (c.w.)	ciągła (c.w.)	ciągła (c.w.)
Praca ciągła (c.w.)			
Max. moc promieniowania	600mW regulowana od 50 mW do 600mW co 50mW	300mW regulowana od 50mW do 300mW co 50mW	300mW regulowana od 50mW do 300mW co 50mW
Wyświetlacz / klawiatura	kolorowy TFT / dotykowa		
Zasilanie	(85-265)VAC, (50-60)Hz		
Pobór mocy	<20W		
Prowadzenie wiązki lasera do nieinwazyjnego zabiegu	sonda zabiegowa punktowa - 82 z aplikatorem soczewkowym $d_a=11\text{mm}$ sonda powierzchniowa $d_a=50\text{mm}$		
Włączanie wiązki roboczej	przyciskiem ON/OFF na sondzie lub przyciskiem START na wyświetlaczu		
Klasy bezpieczeństwa	klasa 3B bezpieczeństwo lasera, klasa I typ B bezpieczeństwa elektrycznego		
Wymiary(WxDxH)/Waga	270mmx195mmx90mm(W x D x H) / ~3,0kg /		
Numer REferencyjny	CTL 1106MX-0820-.600 i 0660-.300. + 0780-.300.27bl.TT.DER		