

Infinitylight™

Tüm IPL uygulamaları için kanıtlanmış çözümler sunar



SPECIFICATION

Energy Type	Xenon lamp light
Cartridge	430, 560, 585, 640, 700nm filter
Energy density max	38J/cm ²
Wavelength	430~980 nm
Input Power	AC 220V, 60Hz
Dimension	(WxDxHmm) 310 x 589 x 950


elektro
m e d i k a l

“Aesthetic Solutions „

Adres : Burhaniye Mahallesi Burhaniye Bayırı Sokak No: 14 Üsküdar - İSTANBUL

Tel: + 90 216 318 90 71 - 72 Email: info@elektrokozmetik.com

w w w . e l e k t r o m e d i k a l . c o m . t r

Sonsuzluk Işığ...

Infinitylight™

CE
0046

Infinitylight™ ile tedaviler daha kolay, daha verimli...



Kullanıcı Dostu

- ✓ Birçok uygulama için çözüm
- ✓ Tek sistem ile birden çok endikasyon
- ✓ Kullanım kolaylığı
- ✓ Seans süresinde zamandan tasarruf
- ✓ Kullanışlı Tasarım

Hasta Konforu

- ✓ Özel atış teknolojisi ile minimum ağrı ve konforlu tedavi
- ✓ Daha hızlı iyileşme süresi
- ✓ Güvenli ve etkili sonuçlar

Optimal Yoğun Darbeli IPL Dağıtım Sistemi

Infinitylight 5 farklı filtresi (430nm, 560 nm, 585 nm, 640nm, 700nm) sayesinde dermatolojik birçok endikasyonda çalışma imkanı sağlar. Optimal yoğun darbeli ışık sistemi ile cilde yeterli foto-enerji sunar. Bu sayede tedavilerde en iyi sonucunun alınmasına yardımcı olur.

Gelişmiş Atış Teknolojisi

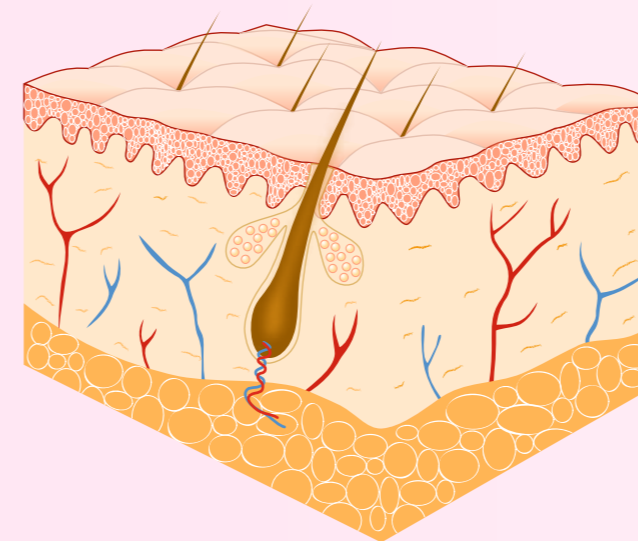
Infinitylight pulse atışları optimal uygulamalar için özel tasarlanmıştır. Sistem 4 farklı pulse atışı imkanı sağlayarak, son teknoloji ile etkili ve güvenli kullanım sunar. 4 tür pulse çeşidi, ms'lik artış darbe sürelerine adapte olarak, tedavi sonuçlarını iyileştirir.

Endikasyonlar

Akne
Pigmentli lezyonlar
Vasküler lezyonlar
Melazma
Epilasyon

430 nm
560 nm
585 nm
640 nm
700 nm

Penetrasyon Derinliği



Infinitylight™

ile Esnek Çözümler :

Tek başlık ile birden çok uygulama

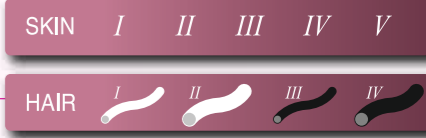
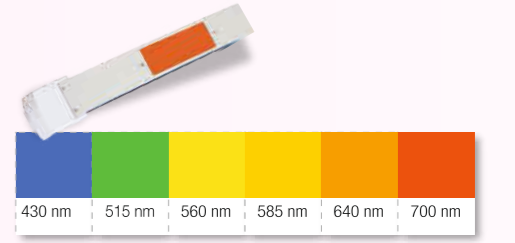
Geliştirilmiş kolay filtre değiştirme fonksiyonu

Daha geniş spot boyutu ve hızlı uygulama

Her cilt tipi için geniş uygulama imkanı

Stabil soğutma fonksiyonu ile güvenli uygulama

Kullanıcı dostu yazılım



EPİLASYON (HR MODU)



CİLT TEDAVİLERİ (ST MODU)



PULSE AYAR FONKSİYONU

