

KOCYIGIT
MEDİKAL ESTETİK


ilooda®

 **755**
808
755-808 Çift Dalga Boyu
Hızlı Epilasyon
Tarama Teknolojisi

www.kocyigitmedikal.com.tr



HIZLI EPILASYON İÇİN TARAMA TEKNOLOJİSİ

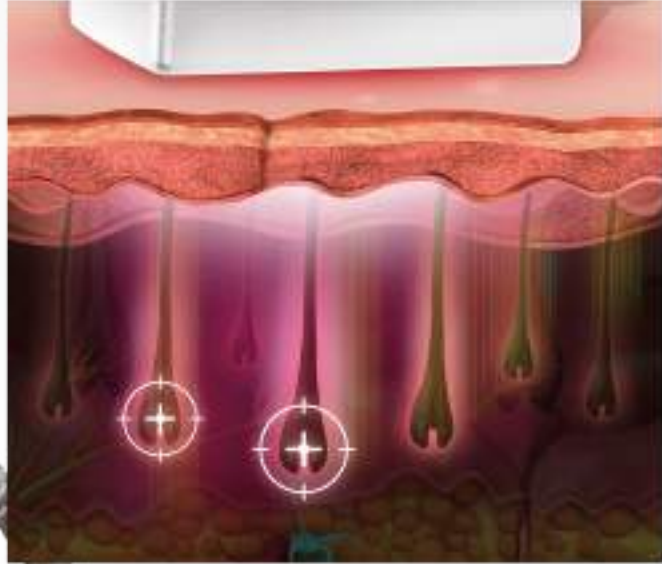
Velux 755nm & 808nm iki etkili lazer dalga boyunu tarama teknolojisiyle cilde göndererek hızlı kalıcı epilasyon sağlar. En etkili iki dalga boyu eş zamanlı olarak enerjiyi yayar ve Velux lazerin konsantre enerjisi istenmeyen tüyleri minimum acıyla tüy köklerini tarayarak yok eder. Ayrıca hareket tarama teknolojisi ayarlanabilir 50 x 15 mm büyük spot alanı güvenli, hızlı, konforlu epilasyonu **anestezisiz ve jelsiz** sağlar.

HIZLI TARAMA TEKNOLOJİSİ

3/ms Kısa Atışta Yüksek İletim

Tarama Teknolojisi 50 x 15 mm lik alanı yaklaşık 0,5-1,5 saniyede tarayarak hızlı epilasyon işlemini gerçekleştirmesi yeni bir teknolojidir. Bunun yanında, 2400 watt/cm² yüksek yoğunluklu güç sunar, yüksek akımı 3/ms e kadar kısa atışta herhangi bir yan etki riski taşımadan ince ve kalın tüylerde etkilidir.

Mixed 755 & 808 nm



VELUX NASIL ÇALIŞIR?

Cilt tedaviden önce ve tedavi sırasında soğutulur.



Çift dalga tek lazer ışık taramasına odaklanır ve tüy köküne ulaşır.



Hafif eritem, ödem tedavi bölgesinde görülebilir.



Tüy doğal olarak kaybolmaya başlar.



Fraksiyonel atış özelliği 5 değişik bölgeye farklı sırada gönderir ve ağrısız, acısız işlem sunar.

TEKNOLOJİK BAŞLIKLAR

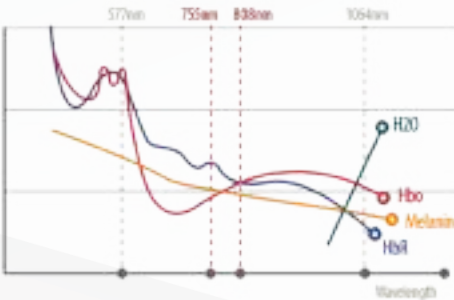


Yüksek Hızlı ve Pratik

Büyük spot ebatlı tarama tekniği kullanarak hızlı epilasyon sağlar. Tarama ebatı 50mm den 10mm ye kadar yüz ve vücuttaki küçük bölgeleri hedefleyerek kolay ve basit uygulamalar için ayarlanabilir. Ayrıca eşsiz magnetik bağlantılı yüz spotu ile küçük alanlara kolay ulaşımı sağlar.

Çift Dalga boyunun Faydaları

808 ve 755nm En etkili iki dalga boyunun sonuç kalitesinden esinlenerek fraksiyonel atım özelliği ile de birleştirilerek en etkili sonucu elde etmeyi sağlar. Özellikle açık renkli ve ince tüylerde dahi etki sağlar.



Contact Cooling plus Extra Air Cooling



Güçlü Soğutucu & Konforlu

Güçlü safir başlık temaslı soğutma ve tarama teknolojisi kombinasyonu ile diğer geleneksel diode lazer epilasyon cihazlarına kıyasla ideal faydayı **anestezisiz ve jelsiz** sağlar.

Ayrıca soğuk hava üfleme aparatı ile de kullanılabilir.



veLux ⁷⁵⁵/₈₀₈

755-808 Çift Dalga Boyu
Hızlı Epilasyon
Tarama Teknolojisi

Teknik Özellikler

Dalga Boyu	Mixed 755 & 808nm
Güç Yoğunluğu	Max. 2,400W/cm ²
Lazer Akımı	Up to 100J/cm ²
Atış Süresi	Min. 3ms ~ Max. 150ms
Spot Ebatı	15X10, 15X20, 15X30, 15X40, 15X50 (mm)
Elektrik Gücü	100-240VAC, 50/60Hz, 1.3kVA
Boyutlar	691(W) X 1260(H) X 343(L)
Kilo	Approx. 60Kg
Elektrik şoku koruma tipi	CLASS 1 / Type B
Elektrik şokuna karşı derece	Safety Class IV Laser product to IEC60825-1(2014)
Soğutma Sistemi	Safir Kontak soğutma soğuk hava üfleli