



TegeMed

Leaseir AHR

YÜKSEK GÜÇLÜ DİYOT LAZER

EsteliXir

**LEASEIR** personeli, epilasyon için diyet cihazlarının geliştirilmesi konusunda 18 yıldan fazla bir deneyime sahiptir.

**Leaseir AHR**, esas olarak el tipi ergonomiye dayanan pratik tasarım ve sadelik sunan ve kullanımı kolay bir pedal sayesinde kullanıcıya büyük rahatlık verir.

**Leaseir AHR**, orijinal klinik çalışmalarda önerilen akıcılık ve uygulama modları ile lazer uç sıcaklığını 0°C civarında koruyarak 4Hz'de geniş bir vücut yüzey alanını tedavi edebilir.

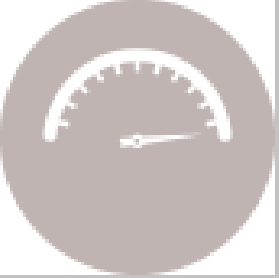


**AHR, CONTINUOUS MAX COOLING** ile müşteri konforunu önemser, sert krom-bakır uç, yüksek ısı iletkenliği nedeniyle yüksek özgül ısıya ve yüksek kalori emme kapasitesine sahiptir.



## Yüksek Güçlü Diyot Lazer

4000W , 10/20 diode bars



## 4Hz'de bile tam güçte çalışabilme

30ms,100ms ve 400ms'te olduğu gibi otomatik modda da 40 J/cm<sup>2</sup> çıkış gücü



## Soğutma Sistemi

Anestezi görevi gören sürekli soğuk 0°C sıcaklığa sahip lazer ucu. 28°C'ye kadar oda sıcaklığında işlem yapılmasını sağlayan dahili soğutma sistemi



Single  
810 nm



0,81cm<sup>2</sup>

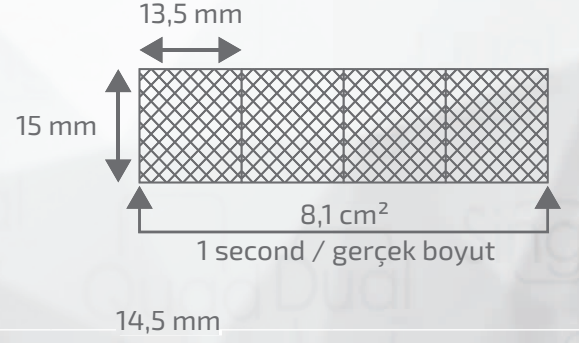
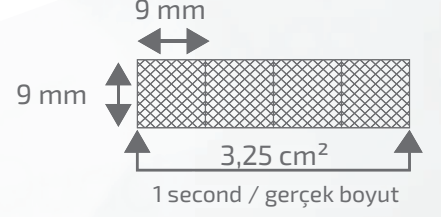
Dual  
810 nm



2cm<sup>2</sup>

# 4000 W

## 4Hz



**Pazarda ki en yüksek ortalama güç ve tepe gücüne sahip platform, 30ms ve 4 Hz de 40J/cm2 enerji verebilme**

Leaseir AHR platformu basit, kullanımı kolay pedal ve ergonomik başlık tasarımı üzerine kurulu pratik tasarımına bağlı olarak kullanıcıya büyük bir konfor sağlar.

Leaseir AHR platformu basit, kullanımı kolay pedal ve ergonomik başlık tasarımı üzerine kurulu pratik tasarımına bağlı olarak kullanıcıya büyük bir konfor sağlar

Seçici fototermoliz sürecinde, diyot lazerin sıcaklık seviyesinde sağladığı artışa bağlı olarak hücre kromofor yapısının yok edilmesi sağlanmaktadır.

☺ Tahmini bacak epilasyonu (5000 cm<sup>2</sup>)

	Single	Dual
Spot	0,81 cm <sup>2</sup>	2 cm <sup>2</sup>
Tekrarlama Oranı: 4 Hz	3,24	8
Uzunluk (sn)	1543 sn	625 sn
Uzunluk (Dak)	26 Dak	10 Dak
Toplam Tedavi	30-35 Dak	15-20 Dak

# Teknik Özellikler

## CIHAZ

Tip Sıcaklığı	0 ila 3°C
Cihaz Boyutları	Yükseklik 110cm, Genişlik 45cm, Derinlik 57 cm
Ağırlık	50,5 Kg
Çevresel Koşullar	15°-28°C / 0-90% nem / 90-110 KPa
Lazer Tipi	Sınıf 4 , EN60825-1

## PLATFORM ÖZELLİKLERİ

### Single

### Dual

Tekrarlama Oranı	1 ile 4 Hz ve 10 Hz SP Ütüleme modu	
Spot büyüklüğü	9 X 9 mm	13,5 X 15 mm
Dalgaboyu	810 nm	
Enerji	40 J/cm <sup>2</sup> , 30 ms / 60 J/cm <sup>2</sup> , 400 ms	
Puls Genişliği:	2 ile 400 ms	1 ile 400 ms
Tepe Gücü:	2000 W	4000 W

## DIĞER ÖZELLİKLER

Bakım anlaşması ile full garantili

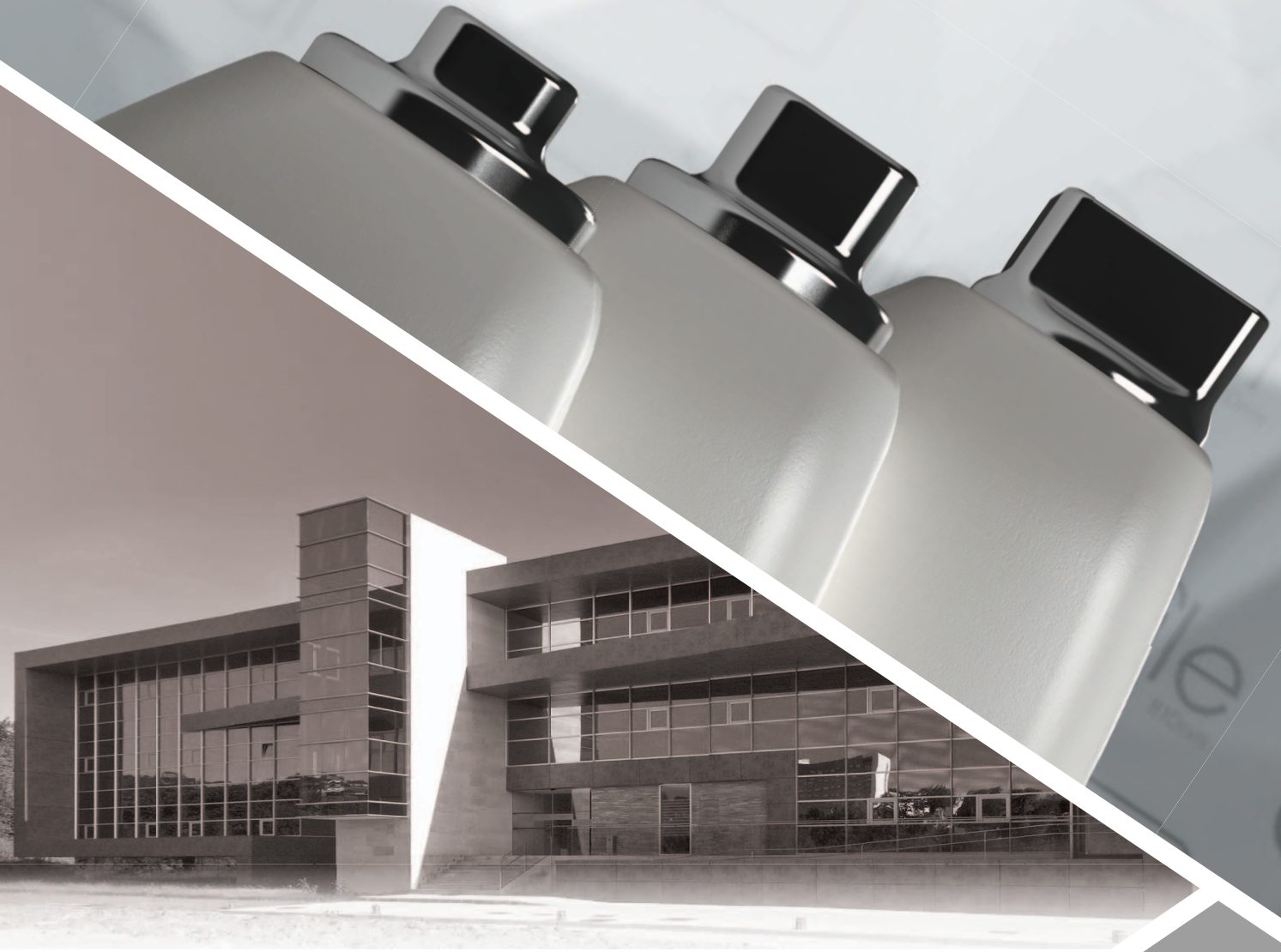
İşlem maliyeti, sarf malzeme, fiber, cryo gaz maliyeti yok

Teknik destek

İspanya'da tasarlanıp üretilmiştir.



# EN GELİŞMİŞ DİYOT LAZER MAKSİMUM GÜÇTE TEKNOLOJİ



Biz **Leaseir Medical Light** olarak lazer teknolojinin 18 yıldır ön sıralarında yer alıyoruz. Hastalardan istedikleri sonuçları alabilme becerisini verebilen bir platform sunabilmek için klinik ve doktorlara kendimizi adadık.

**Amacımız kaliteli ürünler sunmak .Bu sebeple platformumuz kendi kategorisinde ki medikal cihazların standardını aşmaktadır.**



Leaseir

**EsteliXir**

İLETİŞİM BİLGİSİ

TegeMed Medikal Yazılım Donanım  
Danışmanlık ve Tic. Ltd. Şti. Merkez Mah.  
Oktay Cebeci Sk. No: 14 İç kapı: 4 Şişli İstanbul  
Gsm: +90 535 431 32 41 w w w.tegemed.com