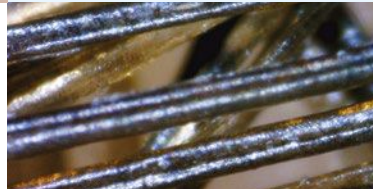




## Dino-Lite TrichoScope



Trikoskopi saç ve kafa derisi sağlığı üzerine, nispeten genç bir bilim dalıdır. Trikoskopi genellikle dermatologlar tarafından icra edilir, ancak gittikçe daha fazla tıp uzmanı bu bilimde yeterliliğe sahip oluyor. Dijital mikroskop kafa derisi, saç gövdesi ve ayrıntılı olarak saçın kendisini incelemek için harika bir araç olduğu için Dino-Lite TrichoScope, trikoskopi için mükemmel bir araçtır.

Saç dökülmesi için 50'den fazla bilinen neden var olduğundan ve sadece ayrıntılı bir çalışma buna ışık getirebileceğinden dolayı saç dökülmesinde trikoskopi hastalar için çok şey ifade edebilir. TrichoScope ile elde edilen görüntüler, uzmanlara deri veya saç sorunları ve hastalıklarını tanımak ve tedavi yöntemi ve kaynakları veya doğru ilaç reçetesini belirlemek için yardımcı olabilir.

### Geniş Kapsam

TrichoScope sadece tıp dünyasında geçerli değildir. Adli tıpta da (cezai soruşturmalarda kanıt bulma ile ilgili bilim) TrichoScope değerli bir ortak haline geliyor. Kurbanın yaşı, kilosu, ırkı ve sağlığı söz konusu olduğunda TrichoScope görüntüleri ile adli tıp uzmanı önemli sonuçlar çıkarabilir. Bir cezai soruşturma ivme kazanabilir.

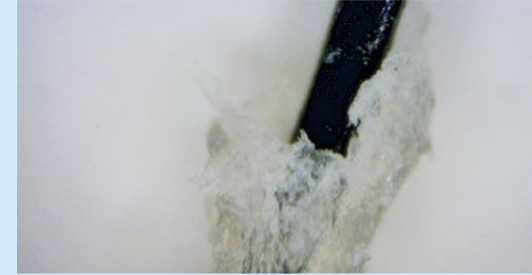
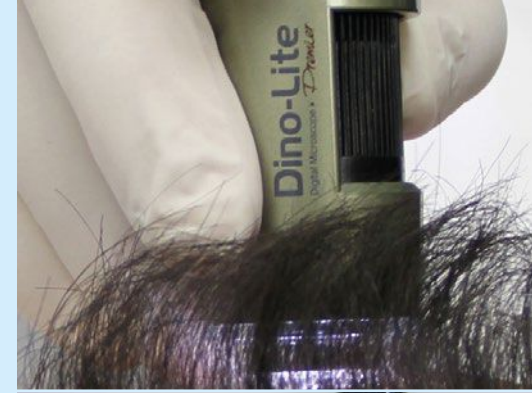
TrichoScope ayrıca kuaför salonlarında giderek yaygın bir olgu haline geliyor. Müşteriler bir PC, dizüstü bilgisayar veya Windows tablet üzerinde saç uzmanı ile birlikte sonuçları izleyerek saçlarının bakımını daha iyi şekilde takip edebilirler. Saç büyüme ve gelişimi ürünlerinin tedavi sonuç resimleri önce/sonra şeklinde gösterilebilir.

### Çalışmak için yapılmış

TrichoScope sağlamdır, çeşitli büyüme aralıklarıyla ve 1.3 megapiksel ve beş megapiksel VGA ile mevcuttur. Yerleşik parlak beyaz LED sayesinde, harici ışık kaynağı gerekli değildir. TrichoScope USB ile bağlandığı ve çalıştığı için pil gerektirmez. Pro ve Pro HR modellerindeki yerleşik polarize filtre herhangi bir parlamayı bastırmak için kullanılabilir.

Görüntüler PC monitörü, dizüstü bilgisayar veya Windows tablet ile izlenebilir ve dijital olarak saklanabilir. Görüntüler hasta veya müşteri veri tabanında depolanarak zamanı gelince kolayca karşılaştırılabilir.

Dino-Lite TrichoScope 2007/47/EC ile değiştirilen 93/42/EEC Tıbbi Cihaz Direktifine göre onaylanmıştır ve Windows ve MacOS gibi işletim sistemleri ile uyumludur. Gerekli tüm yazılım dahildir.



# Kullanımda

## **Dino-Lite TrichoScope ile saç ve saç derisi değerlendirme**

Hantesis şirketi Avrupa çapında profesyonel kuaförler için saç tedavisinde geniş bir ürün yelpazesi sunmaktadır. Bunun yanı sıra, Hantesis Dino-Lite TrichoScope satıyor.

“Dino-Lite TrichoScope ürünlerimizi satan saç uzmanlarının saç ve saç derisi ile ilgili sorunları tanımasını sağlıyor”, diye açıklıyor Hantesis pazarlama müdürü Luca Dellaversana.

## **TrichoScope ürünlere katma değer verir ve saç uzmanları destekler**

“Saç uzmanlarımız TrichoScope ile saç, saç gövdesi ve kafa derisi üzerinde çalışabilir ve sorunun ne olduğunu belirleyebilir ve nasıl çözülebileceğini anlayabilirler. Cihaz kullanımı çok kolay ve USB bağlantısı sayesinde müşteriler uzmanlar ile birlikte bilgisayar ekranında sonucu izleyebilirler. Büyütülmüş görüntü ürünlerimizin sorunu çözmek için nasıl yardımcı olabileceğini müşteriye açıklamak için kullanılabilir. TrichoScope kullanmak ürünlere ekstra değer verir ve işlerinde bizim saç uzmanlarımızı destekler.”

Hantesis daha önce bir saç mikroskobu ile çalıştı ama pahalı olduğu için bu bir başarı elde edemedi, büyütme oranı düşüktü ve kullanımdan önce kılavuzunu okumayı gerekli kılıyordu.

Dellaversana: “Sonra Dino-Lite TrichoScope geldi. Kullanımı kolay, dahili LED ışıklı, USB üzerinden güç alıyor ve fiyatı çok uygun. Bu cihazla çok fazla çalıştık ve şu an tahmin ediyorum yaklaşık 1000 civarı saç uzmanı TrichoScope ile çalışıyor. Bu işi ve müşterilerinizi ciddiye aldığınızı ve gerçek problemlere uygun çözümler sağladığınızı gösteriyor. Bu yüzden müşterilerimize tedarik ettiğimiz aksesuarlar doğrultusunda bunun bir parçası olarak Dino-Lite TrichoScope sunmaya devam edecektir. Bunun için açık bir talep var.”

## TrichoScope Basic

Dino-Lite TrichoScope Basic (MEDL3H) saç dökülmesi araştırmaları gibi uygulamalarda insan derisi muayenesi ve saç analizi için harika bir araçtır. Özel koni biçimli kapak, insan kafasında saçın kolay ayrılmasını sağlar. 200 kata kadar yüksek büyütme oranı ile tek bir saç teli büyük detaylarla görülebilir.



## TrichoScope UV

Dino-Lite TrichoScope UV/Beyaz (MEDL4HVW), beyaz ve morötesi ışık arasında değiştirilebilen iki çeşit LED ışığına sahiptir. 200 kadar büyütme ile, saç ve saç derisindeki küçük ayrıntılar büyük bir doğrulukla görülebilir. Beyaz ışık çoğu standart muayenelerde kullanılır, UV ışığı ile aydınlanan olguları incelemek ve analiz etmek için UV ışığı kullanılabilir.



USB 2.0



ÖLÇÜM  
İŞLEVİ



AYARLANABİLİR  
~10-70x & 200x



VGA  
ÇÖZÜNÜRLÜęÜ  
640 x 480



8 BEYAZ LED,  
DEęİŐTİRİLEMEZ



USB 2.0



ÖLÇÜM  
İŞLEVİ



AYARLANABİLİR  
~10-70x & 200x



BÜYÜTME  
KİLİDİ



1,3 MEGAPIKSEL  
1280 x 1024



UV-LEDLER  
390~400 nm



DEęİŐTİRİLEBİLİR  
UV/BEYAZ LEDLERİ

## TrichoScope Polarizer HR

Dino-Lite TrichoScope Polarizer HR (MEDL7HM) saç dökülmesi araştırmaları gibi uygulamalarda insan derisi muayenesi ve saç analizi için harika bir araçtır. 200 kata kadar yüksek büyütme oranı ile tek bir saç teli büyük detaylarla görülebilir. 5 Megapiksel sensörü büyük ekranlarda gösterimde veya büyük görüntüleri yazdırılması gerektiği zaman mikroskopik görüntülerde kalite kaybı olmamasını sağlar.



## TrichoScope Polarizer

Dino-Lite TrichoScope Polarizer (MEDL4HM) saç dökülmesi araştırmaları gibi uygulamalarda insan derisi muayenesi ve saç analizi için harika bir araçtır. 200 kata kadar yüksek büyütme oranı ile tek bir saç teli büyük detaylarla görülebilir.



USB 2.0



ÖLÇÜM  
İŞLEVİ



AYARLANABİLİR  
~10-70x & 200x



USB 2.0



ÖLÇÜM  
İŞLEVİ



AYARLANABİLİR  
~10-70x & 200x



5 MEGAPIKSEL  
2592 x 1944



8 BEYAZ LED,  
DEĐİŐTİRİLEMEZ



METAL  
GÖVDE



BÜYÜTME  
KİLİDİ



1,3 MEGAPIKSEL  
1280 x 1024



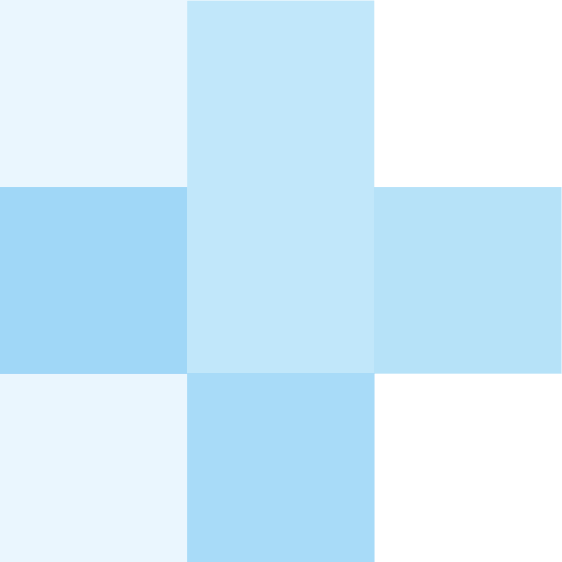
8 BEYAZ LED,  
DEĐİŐTİRİLEMEZ



POLARİZE  
YANSIMA  
ÖNLEYİCİ



POLARİZE  
YANSIMA  
ÖNLEYİCİ



Tüm Dino-Lite tıbbi ürünleri Tıbbi  
Cihaz Sınıf 1'e uyumludur -  
2007/47/EC olarak değiştirilen  
Direktif 93/42/EEC'e göre

2016Q4 Copyright © 2016 IDCP BV

**Dino-Lite**  
**Digital Microscope Medical**

[www.dino-lite.eu/medical](http://www.dino-lite.eu/medical)  
[www.dino-lite.eu](http://www.dino-lite.eu)