

Hakkımızda

2008 yılında kurulan Dünya Dental, kurulduğu günden bugüne fiyat / fayda endeksi en yüksek ürünleri, dünyanın dörtbir yanından tedarik edip, diş hekimliği sektörüne kazandırmayı kendine ilke edinmiştir.

Firmamız, 01.01.2014 tarihinde İstanbul Fındıkzade'de açtığı şubesiyle istikrarlı büyümesini sürdürmeyi hedeflemekte ve hedefine emin adımlarla ilerlemektedir.

Dünya Dental, bundan sonra da genç, dinamik ve eğitimli kadrosuyla diş hekimliği sektöründeki tüm yenilik ve gelişmeleri takip edecek ve siz değerli diş hekimleriyle buluşturmaya devam edecektir.

Firmamız çalışanları bu geniş ürün gamı içinde en yüksek kalite standartlarını tutturmak ve mümkün olan en iyi hizmetleri sunmak için sürekli olarak eğitim almakta ve almaya devam etmektedir...

Saygılarımızla.

dünya
dental

Tokuyama
Türkiye

Euronda

PREVESTDenPro®
THE FUTURE OF DENTISTRY

ORDEKA®

trident
Discover a world of images

Dianfang

DTE®

TOR
M

NAIS
manufacturer of
products for dentistry

GLORIOUS
danmark

miglionico
DENTAL EQUIPMENT

DENTKIST

medisana
International

Euronda®

İtalya



Euronda Pro System®

Ürünler, Süreç, Koruma

Euronda Pro System çalışanların, hastaların, aletlerin ve çalışma ortamlarının emniyetini sağlamak için geliştirilen uygulamalara yönelik tam kapsamlı bir koruma sistemidir. Sterilizasyon sürecinde birden fazla adım bulunur ve her bir adım tek başına (toplamadan depolamaya kadar) uygun şekilde yerine getirildiğinde süreç başarılı olur. Pro System serisi sayesinde, kaynakları optimize ederken, düzenli takip edilebilen modern, etkili ve verimli bir protokolü hayata geçirmek ve bir uygulamanın emniyetini artırmak mümkündür.



Temizleme



Termal dezenfeksiyon

Eurosafe 60



Ultrasonik yıkama

Eurosonic® 4D
Eurosonic® 3D
Eurosonic® Energy
Eurosonic® Micro

Paketleme



Termal kapama

Euromatic® Plus
Euroseal® Valida
Euroseal®
Euroseal® 2001 plus



Sterilizasyon ruloları



Euroseal® Kontrol Testi

Herkes için sterilizasyon sanatı

Teknik özellikler

- Kullanımı kolay Türkçe menü
- Su tüketimi yalnız 300 ml
- 12 adet Program
 - 5 adet B Class Programı
 - 2 adet N Class Programı
 - 2 adet S Class Programı
 - 3 adet Test Programı (Helix Testi, Prion Testi , Vakum Testi)
- Su kalite sensörü
- Kir Kontrol Sistemi
- Hava su ayırıcı separatör
- Buhar jeneratörlü sistem
- 24 litre iç hacim
- Bilgisayarlı hata tespit sistemi
- Opsiyonel yazıcı sistem sayesinde kayıt alabilme
- SD kart desteği
- Opsiyonel Wi-Fi desteği

**Güvenlik Donanımı**

- Aşırı basınç koruması
- Yanlışlıkla kapı açılmasına karşı korumalar
- Süreç değerlendirme sistemi
- Gerçek zamanlı tanı sistemi

Standartlara Uygunluk

EN 13060, EN ISO 14971
EN 61010-1, EN 61010-2-040
EN 61326, EN 13445

Sertifikasyon Bilgileri

- 93/42/AT direktifine ve eklerine uygun E8 Otoklav.
- IIB Sınıfı cihaz
- 97/23/AT PED Direktifine uygun sterilizasyon haznesi
- Firma Belgeleri
ISO 9001, ISO 13485,
CE Tip Referansı: E8 24L, E8 18L

UTS Kodu

+E30711571611

Sadece
E8 Otoklav

4.520€
+KDV

E8 Otoklav +
Aquadist + Euroseal

5.071€
+KDV

**Sterilizasyon****Otoklavlar**

E10
E9 Next
E8
E9 Med

**Testler****İzlenebilirlik / Alım****Su arıtma**

Aquaosmo
Aquadist
Aquafilter 1 to 1
Aquadist

Ekstra Büyük otoklav

Kapasite: 29 litrelik haznesiyle EXL optimum sterilizasyon sonuçları sunan piyasada mevcut en yüksek kapasiteli Euronda otoklavıdır.

İzlenebilirlik: Standart bağlantı ve yapışkanlı etiketlerin yazdırılması için entegre edilebilir Yazdırma Setleri sayesinde genişletilebilir bir izlenebilirlik sistemi sunar.

Çevre dostu: Hızlı buhar jeneratörü ve teknolojisi sayesinde sterilizasyon ayarları tüketimi iyileştirerek etkin yüke göre uyarlanır.

Güvenilir: En gelişmiş Euronda otoklavları temel alan EXL, bu sistemlerin dayanıklılık, bakım ve tasarım yapısı bakımından en güçlü yanlarını ve en iyi özelliklerini bir araya getirir.

Bağlantı: Entegre SD Kart ve Ethernet veya WiFi bağlantısı sterilizasyon verilerinin her zaman ulaşılabilir olmasını ve verilerin otoklavdan bir bilgisayara veya farklı cihazlara aktarılmasını sağlayacaktır.

İşlevsel: Kullanıcı dostu arayüzünden otoklavın zaman içerisindeki performansını garanti eden en yenilikçi sistemlere kadar EXL sterilizasyonu ve sterilizasyon sürecinin yönetimini iyileştirir ve basitleştirir.

**Sınıflandırma**

Sınıf IIb Tıbbi Cihaz Sınıf B Otoklav, EN 13060 standardı gerekliliklerine tamamen uyumludur. PED 2014/68/EC tasdikli paslanmaz çelik dökümlü hazne

Ağırlık

62 Kg (sepet ve tepsilerle makine boşken)

Su tüketimi

800 ml

Sadece
EXL Otoklav

6.063 €
+KDV

Dış boyutları

460 x 455 x 855 mm (gxyxd)

CE Tipi Referansı

EXL

Hazne kapasitesi

29 L

Güç tüketimi

3200 W 14 A

Bağlantı

Ethernet ve SD Kart

EXL Otoklav +
Aquadist + Euroseal

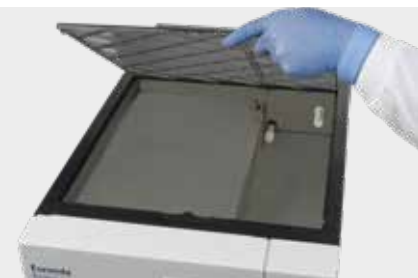
7.166 €
+KDV

Ayrıntılar

Temiz su deposuna kolay erişim

EXL, 5 tepsi veya kasetler için 3 rafa göre hazırlanmıştır.

Soft Touch Ekran



E10

Pro System®

Tek bir otoklavda Euronda sterilizasyonun olmazsı olmazı

Euronda

Performans: En üst düzey Euronda sterilizasyon sistemi etkilidir, mükemmel kurutma garantisi sunar ve çevre dostudur.

Ergonomi: Kullanıcı, cihaz ve çalışma ortamı arasındaki tam uyumla daha kullanıcı dostu.

Güvenlik: Yeni sistemler kurulmadan bakıma kadar her an olağanüstü sterilizasyon kalitesini garanti eder.

Yenilik: Yeni E-Touch, E-Light, E-Timer, EHelp ve E-Backup sistemleri teknolojiyi insanların hizmetine sunar.

İzlenebilirlik: Standart bağlantı çözümleri ve yazıcı ayarı seçenekleri kapsamlı ve genişletilebilir izlenebilirlik sunar.

Tasarım: E10'un ileri teknolojiye sahip modern tasarımı estetiği yeni bir noktaya taşıyor.



Sınıflandırma

Sınıf IIb Tıbbi Cihaz Sınıf B Otoklav, EN 13060 standardı gerekliliklerine tamamen uyumludur. PED 2014/68/EC tasdikli paslanmaz çelik dökümlü hazne

Ağırlık

47,5 kg (18 l) - 50,5 kg (24 l) (sepet ve tepsilerle makine boşken)

Su tüketimi

300 ml

Sadece
E10 Otoklav

5.236 €
+KDV

Dış boyutları

460 x 455 x 610 mm (gxyxd)

CE Tipi Referansı

E10-18L, E10-24L

Hazne kapasitesi

18-24 L

Güç tüketimi

2300 W 10,2 A

Bağlantı

Ethernet, SD Kart ve WiFi (isteğe bağlı)

E10 Otoklav +
Aquadist + Euroseal

6.063 €
+KDV

E-Light

Yeşil ışık: Bitiş döngüsü, yük steril

Sarı ışık: Bitiş döngüsü, yük hemen kullanılmak için ıslak

Kırmızı ışık: Yük steril değil



Eurosafe 60

Tamamıyla güven içerisinde temizleme, dezenfekte etme ve kurutma

Eurosafe 60, tek bir döngüde ön yıkama yapar, yıkar, termal olarak dezenfekte eder ve kurutur, böylece el ile temizlemeye gerek kalmaz. Bu, daha az zaman ve cerrah için daha az riskle daha etkili ve verimli sonuçları garanti eder. Büyük, 60 litrelik tank, el aletleri, gevşek aletler, kasetler ve konteynerler dahil olmak üzere birçok ürünü termal olarak dezenfekte etmek için kullanılabilir. Geniş aksesuar yelpazesi mevcut alanın kullanımını optimize eder.

Kullanıcı dostu ara yüz, yıkama süresi ve sıcaklığı gibi ayarları düzenleyerek, özel ihtiyaçlara ve malzemelere uyacak şekilde özelleştirerek, 40 çevrime kadar programlamak için kullanılabilir. Eurosafe 60, eksiksiz, güvenli izlenebilirliği garanti eder ve diğer Euronada Pro Sistem cihazlarına bağlandığında daha da etkili olur. Bir USB anahtarına kaydedilebilen ve bir bilgisayara aktarılabilen tüm dezenfeksiyon döngülerinin verilerini doğrular ve kaydeder. Eurosafe 60 iki versiyonda mevcuttur: bir veya iki peristaltik pompa ile.



Sınıflandırma
Tıbbi Cihaz Sınıfı I b

Toplam güç
2750 W 230 V

Ebatları (gxyxd)
560 x 825 x 577 mm

Pompa gücü
150 W

Ağırlık
62 Kg

İşletim sıcaklığı
+5°C / +40°C

8.874€
+KDV



Çubuk tutucularıyla destek



Enjeksiyon yıkama sistemi



Kimyasal sıvı dağıtım sistemi

Eurosonic® 4D

Pro System®

Ultrasonik yıkamada yeni boyut

Euronda

Eurosonic® 4D, Euronda Pro System serisindeki en gelişmiş dijital ultrasonik tanktır.

Bir LED arkadan aydınlatmalı denetleyiciye sahiptir ve farklı döngüler, zamanlar ve sıcaklıklar ile ilişkili ışık sinyalleri sayesinde sezgisel ve kullanıcı dostudur. Kullanıcıların 10 ila 40 dakikalık bir süreye sahip 30°C ila 60°C arasında bir sıcaklıkta serbest döngü veya 6 önceden ayarlanmış döngüden birini seçmelerine izin veren iki çalışma modu vardır (aletler, burlar, ölçü tepsileri, çimento çıkarma, alçı çıkarıcı ve protezler). 6 ön ayar döngüsünde 4 farklı çalışma kademesi vardır: Degas, Boost, Normal ve Süpürme. Eurosonic® 4D, arka tarafta bir drenaja sahiptir ve daha kolay hareket etmek için bir tapa ve boru ile yan tutamaklarla birlikte gelir.



Kapasite
3.5 L

Ebatları (gxyxd)
320 x 240 x 170 mm

Ağırlık
5.5 Kg

UTS Kodu
+E3071131521

Ön ayar döngüleri

- Enstrümanlar:
40°C'de 20 dakika
- Burlar:
40°C'de 10 dakika
- İzlenim tepsisi tutucusu:
60°C'de 40 dakika
- Çimento çıkarıcı:
30°C'de 10 dakika
- Alçı çıkarıcı:
60°C'de 30 dakika
- Protezler:
60°C'de 40 dakika

1.157 €
+KDV



LED arka ışıklandırma kontrolörü

Aksesuarlar



Damlatmama sistemli duman girişi anti deformasyon kaplama



1 x 600 ml lab. bardağı tutucu



3 x 600 ml lab. bardağı tutucu



Paslanmaz çelik delikli sepet



600 ml cam lab. bardağı

Eurosonic® 3D

Ultrasonik tanklarda dengeli bir tercih

60°C'lik sabit çalışma sıcaklığına ve 0 – 30 dakikalık bir zaman aralığına sahip, arkadan aydınlatmalı bir merkezi kontrolör tarafından yönetilen dijital ultrasonik tank. Eurosonic® 3D, daha tutarlı temizlik sonuçları elde etmek için ultrasonik dalgaları eşit olarak dağıtan bir Sweep Mode teknolojisi ile çalışır. Denetleyicinin ön tarafını çevreleyen LED'leri kullanan bir görsel döngü geri sayım aygıtına sahiptir. Yan tutamaçlar, ultrasonik tankı hareket ettirmeyi kolaylaştırır.



Kapasite
3 L

Ebatları (gxyxd)
260 x 220 x 156 mm

Ağırlık
3.8 Kg

UTS Kodu
+E3071131021

882€
+KDV

Eurosonic® 3D ve Eurosonic® Energy için Aksesuarlar



Damlatma sistemi duman girişi anti deformasyon kaplama



Paslanmaz çelik delikli sepet



600 ml cam lab. bardağı



2 x 600 ml lab. bardağı tutucu

Eurosonic® Energy

Pro System®

Elektromekanik ultrasonik tank

Euronda

Elektro mekanik ayarlı paslanmaz çelik ultrasonik tank. Euronda Sweep Mode teknolojisi ile donatılmış: Farklı frekanslarda çalışan, ultrasonik dalgaların iki piezoseramik dönüştürücü ile donatılmış tankın her yerine homojen olarak dağılmasını garanti eder. Eurosonic® Energy, ultrasonik depoyu boşaltmayı kolaylaştıran iki yan tutamağa sahiptir.

Kolay açma / kapama fonksiyonlarına sahip kontrol paneli. Sabit 60°C ısıtma ve 0 – 30 dakika arasında ayarlanabilir çalışma süresi.



Kapasite
3 L

Ebatları (gxyxd)
256 x 220 x 156 mm

Ağırlık
4.1 Kg

UTS Kodu
+E3071130251

771€
+KDV

Eurosonic® Micro

Küçük ebat, Büyük performans

Önceden ayarlanmış 10 dakikalık çalışma döngüsü ile tek bir açma / kapama fonksiyonuna sahip elektronik kompakt paslanmaz çelik ultrasonik tank. Bir piezoseramik dönüştürücü ile donatılmış Eurosonic® Micro, özellikle küçük enstrümanlar (bur, vb.) için mükemmel bir temizlik sağlar. 0,5 litrelik paslanmaz çelik tepsi. Plastik kapak dahil.



Kapasite
0,5 L

Ebatları (gxyxd)
235 x 130 x 170 mm

Ağırlık
1.1 Kg

380€
+KDV

Euromatic® Plus

Çalışmayı basitleştiren, hızlandıran ve takip eden dönel termo izolasyon makinesi

Euromatic® Plus, sürekli döngü teknolojisine sahip döner bir termo izolasyon makinedir. İzolasyonu yapılacak çok sayıda kese ile gerçekleştirilen diş hekimliği uygulamaları için ideal hale getiren dakikada 8 metrelik bir izolasyon hızına sahiptir. Basitçe aletleri içeren poşeti takın ve Euromatic® Plus otomatik olarak son konumuna gelene ve sızdırmazlık tamamlanana kadar bunları sürükler. Ek olarak, cerrah tarafından seçilen veriler, dahili yazıcı tarafından doğrudan kese üzerine yazdırılır. Hızlı ama olağanüstü sonuçlar vermenin yanı sıra, kullanıcıların bir USB cihazında kaydetmelerine ve aynı zamanda tüm izolasyon verilerini takip etmelerine olanak tanır. Mükemmel, hızlı, güvenli ve izlenebilir sızdırmazlık için.



İzolasyon şeridi
12.5 mm

Ağırlık
14 Kg

3.168 €
+KDV

İzolasyon alan genişliği
310 mm

Güç kaynağı
200 – 240 V, 50 / 60 Hz

Ebatları (gxyxd)
473 x 220 x 235 mm

Soğrulan güç
500 W

Aksesuarlar



Ön kaydırma masası
Ebat 480 x 60 x 240 mm



Silindirli ön kaydırma yüzeyi
Ebat 790 x 66 x 289 mm



Masa üstü kesicili silindir tutucu
Ebat 480 x 78 x 300 mm

Euroseal® 2001 Plus

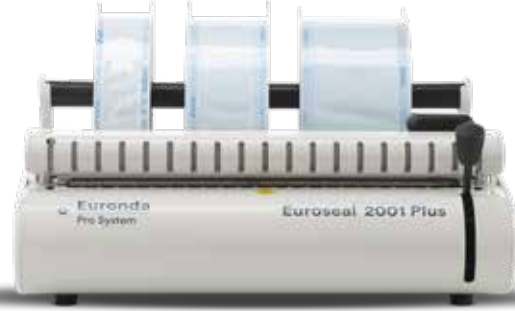
Pro System®

Tek kelimeyle, Euronda en çok satan termo izolasyon makinesi

Euronda

Sabit sıcaklıkta sürekli döngü işlemi için elektronik bir termo izolasyon makinesi: Euroseal® 2001 Plus dayanıklı, güvenilir ve kullanımı kolaydır. Güvenli, ergonomik sızdırmazlık kolu, keseleri kapatmayı kolaylaştırmak için önden konumlandırılmıştır.

Makineyi daha kompakt hale getirmeye yardımcı olan bir çözümdür, bu nedenle masa üstüne rahatça yerleştirilebilir veya standart sterilizasyon odası mobilyalarına monte edilebilir. Euroseal® 2001 Plus, silindiri tutan ve kilitleyen ve sızdırmazlık alanının içinde kalmasını sağlayan bir metal çubuğa sahiptir. Pürüzsüz yüzeyler temizlemeyi kolaylaştırır. UNI 868-5 ve EN 11607-2 standartlarına tamamen uygundur.



İzolasyon şeridi
12 mm

Ağırlık
7,6 Kg

İzolasyon alan genişliği
310 mm

Güç kaynağı
230 V, 50 / 60 Hz

Ebatları (gxyxd)
473 x 220 x 235 mm

Soğrulan güç
100 W

853€
+KDV

Aquadist

Su arıtma cihazı

Damıtılmış su elde etmek için su kaynatan ve buhar yoğunlaştıran su damıtıcı. Saatte 0,7 litre su damıtır. 4 litre kapasiteye sahiptir. Tüm güvenlik testlerinden geçip tüm elektromanyetik uygunluk standardı (2004/108/AB) ve düşük voltaj standardı (2006/95/AB) gerekliliklerine uygundur.



Su üretimi
Saatte 0,7 litre su

Boyutlar (Øxy)
230 x 360 mm

Ağırlık
3,5 Kg

UTS Kodu
+E3071140011

441€
+KDV

miglionico
DENTAL EQUIPMENT

İtalya

**YENİ ÇİZGİLER
HAYAT BULUYOR**
Yeni Dental Ünite Serisi
Tanıtımı



Yeni diş ünitesi serisi, son kullanıcı ihtiyaçlarının desteklenmesine ve yeni çözümler öngörülmesine odaklanırken bu ihtiyaçların uzun ve doğru bir şekilde araştırılmasına dayanmaktadır. Yenilik, diş ünitesinin kullanımını daha hafif hale getiren, daha iyi işlenebilir bir malzeme olan medikal alana özel yeni nesil plastiklerin kullanılmasında yatmaktadır.

Bu özellik sayesinde çizgileri daha ince hale getirip her detayı dikkatle inceleyerek, koltuk ve sırt kısmını değiştirerek daha ergonomik ve konforlu formlar oluşturmayı başardık.

Medikal alana özel yeni nesil plastiklerimiz:

- Kimyasallara ve antibakteriyel sıvılara dayanıklıdır.
- UV ışınlarına dayanıklıdır (anti-sarı).

ERGONOMİK VE YENİLİKÇİ TASARIM





KOLTUK HAREKETİ

Koltuğumuz, ergonomik olarak daha konforlu olmasının yanı sıra hızlı ve sessiz hareket eder. Koltuk ve sırtlık, daha iyi konfor sağlamak ve Trendelenburg pozisyonuna ulaşmak için senkronize olarak hareket eder.

DOKUNMATİK EKTRAN

Cam yüzeyli 7" tam renkli ekran sayesinde üniteyi kontrol etmek oldukça kolaydır. Dokunmatik teknoloji, diş hekiminin üniteyi kolay ve sezgisel bir şekilde kontrol etmesini ve mevcut tüm işlevler ve ayarlar arasında rahatça hareket etmesini sağlar.



UTS Kodu
8055349930008



DIŞ HEKİMİ KONSOLU

Dişçi konsolunun şekli ve malzemesi de değişti. Sterilize edilmesi daha etkili ve daha kolay hale geldi. Kolun dikey hareketi 600 mm'ye kadar çıkabilir hale geldi.

Diğer bir yenilik ise artık daha eklemli olan ve konsolu hareket ettirmeden diş hekimine her yönde eşlik eden üst uygulama sistemidir. Patentli mekanik hizalama sistemi sayesinde aletler otomatik olarak başlangıç konumlarına geri döner.



UTS Kodu
8055349930015



VALF GRUBU

Hidro gövde, bakım işlemlerini en aza indirmek için öncekinden daha performanslı olan yeni valf grubumuz için ayrılmış kolay erişilebilir bir bölme sahiptir.

ASİSTAN KONSOLU

Yeni nesil plastikler sayesinde daha hafif hale getirilen, iki kol üzerine eklenilen asistan konsolumuzun hatları daha belirgindir.





HİDRO GÖVDE

Hidro kasa, daha da işlevsel hale gelmesi amacıyla tamamen yenilendi: her bölme için (hidrik kısım, elektrik kısmı ve valf grubu) özel bir kapı açıklığı bulunmaktadır.

Alan genişletildiği için hem teknisyenler hem de diş hekimleri tarafından kolayca incelenebilir. Aspirasyon hortumları bağımsız hale getirilmiş olup her biri kendi filtresine sahiptir.



AYAK PEDALI

Ayak pedalı piyasanın ihtiyaçlarına göre güncellendi. Bu parçanın geliştirilmesi için mekanik strese ve aşınmaya karşı daha dayanıklı hale getirilmesi amacıyla çok dayanıklı plastikler de kullanıldı. Ayağınızla indirebileceğiniz veya hareket ettirmeniz gerektiğinde kaldırabileceğiniz, geri çekilebilir bir kaldırma tutacağı bulunur.

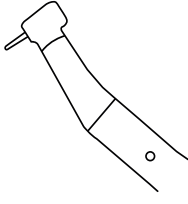
DEZENFEKSİYON

Tüm dezenfeksiyon prosedürleri basit, hızlı ve etkilidir. Her parça çıkarılabilir ve otoklavlanabilir.

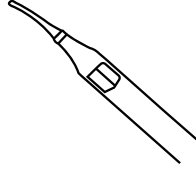
SU TEMİNİ SİSTEMİ

Su temin sistemlerimiz řebeke suyu, 2 litrelik řiře, MDS ve MDS+17 sistemleridir.

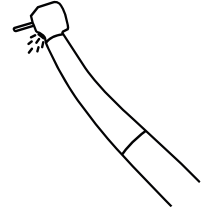
STANDART DONANIM



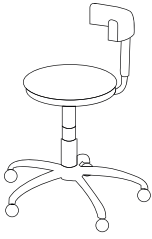
Bien Air Mcx elektrikli ve led ışıklı mikromotor



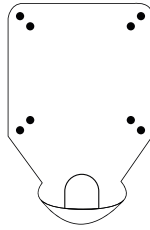
Paslanmaz çelik şırınga



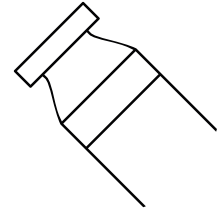
Fiber optik midwest türbün çıkışı



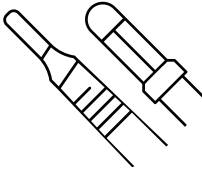
Hekim taburesi



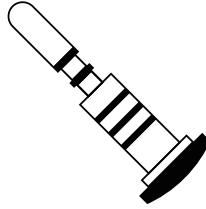
Vesa montaj braketi



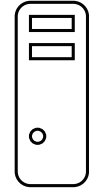
Entegre su tedarik şışesi



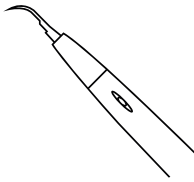
Aspirasyon kanülleri



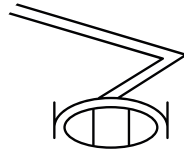
Kupling



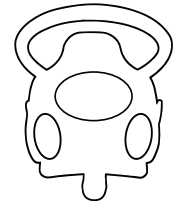
PC hepsi bir arada



Miglinico marka led ışıklı kavitrön



Faro led reflektör

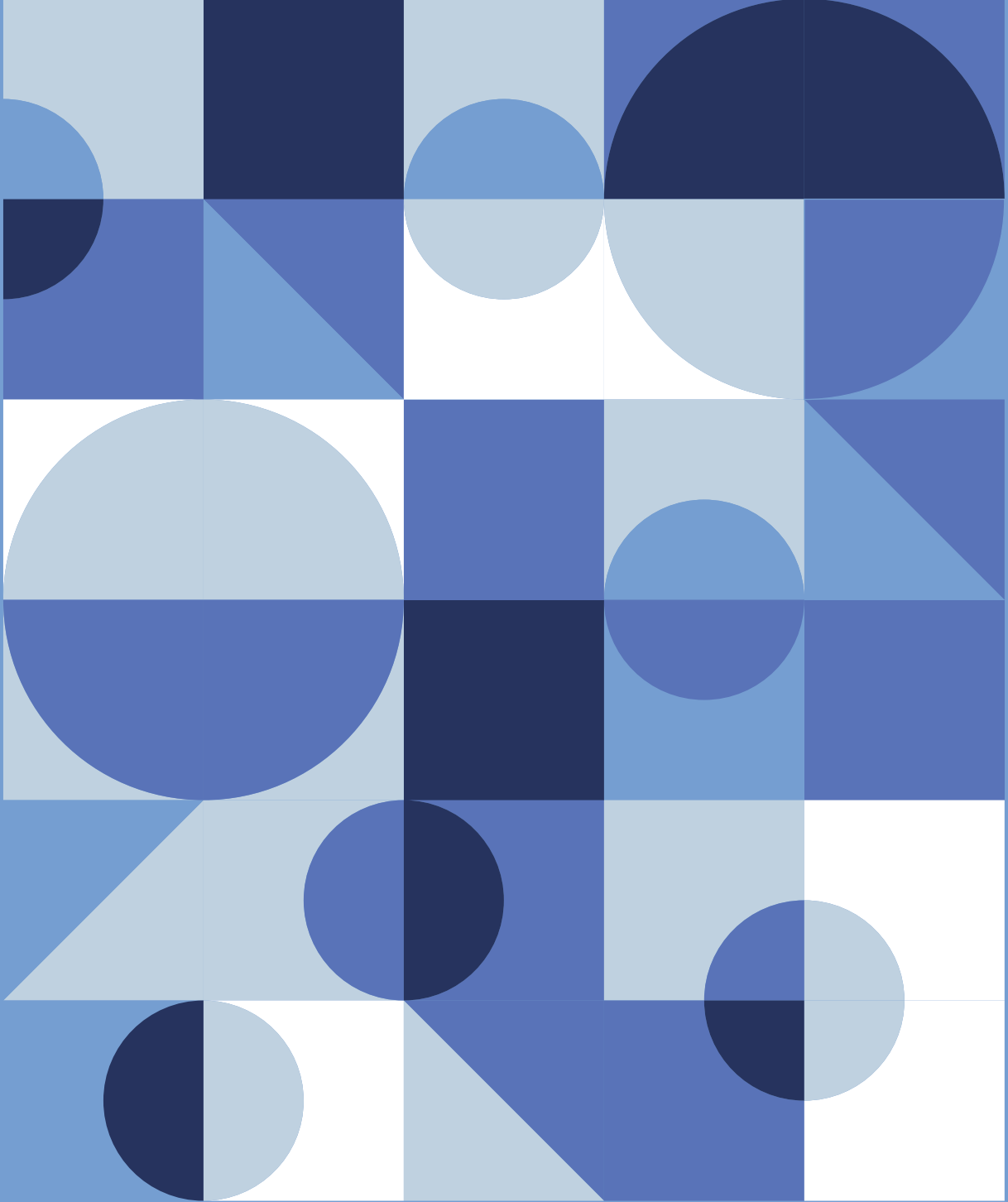


Çok işlevli ayak pedalı



trident

MADE IN ITALY



Trident

Görüntülerin dünyasını keşfedin.

X-VIEW 2D PAN

Üç modeli mevcut olan X-VIEW 2D PAN sistemi, dijital radyolojideki en son gelişmeleri temiz ve kompakt bir tasarımla birleştirerek tam ve düşük maliyetli görüntüleme çözümleri sunar.



HASSAS TANILAMA

X-VIEW 2D ile elde edilen görüntüler daha hassas tanılamaya olanak sağlar.



DOĞRU GÖRÜNTÜLER

Her muayene için uygulanabilir olan gelişmiş fonksiyonları, gezinmeleri ve kolimasyonları sayesinde görüntülerde tam ayrıntı ve kontrast mevcuttur.



YÜKSEK BAĞLANABİLİRLİK

Yazılım, görüntüleri kolayca yönetmek, kaydetmek, dışa aktarmak ve paylaşmak için geniş bir araç seti sunar.



DÜŞÜK DOZ RADYASYON

Yüksek frekans jeneratörü ve darbeli emisyon, görüntü kalitesinden ödün vermeksizin dozu muayene edilen alanın büyüklüğüne uyularak pozlamayı ayarlar.



ÇEVRE DOSTU VE EMNİYETLİ AMBALAJ

Ünite, yeni sökülebilir kolonu sayesinde yalnızca bir adet üçlü duvar oluklu, 120*80*120(Y) cm ebadında karton kutu kullanılarak güvenli bir şekilde ambalajlanır.

Bu ambalaj türü, enerji kullanımını ve ambalajın çevreye karşı zararlı etkilerini azaltan malzeme ve üretim tekniklerinin kullanıldığı sürdürülebilir bir ambalajdır.

X-VIEW 2D PAN

Trident



UTS: 8055060430696

Büyük Ayak Fiyatı - 1.102 € + KDV

X-VIEW 2D PAN – BASIC

Bu model, X-VIEW ailesinin temel modeli olup ağız içi dijital görüntüleme sisteminden ağız dışı dijital görüntüleme sistemine ekonomik ve verimli bir şekilde geçiş yapan doktorlara özeldir. 2D panoramik görüntülerin spesifik olarak alınması için geliştirilmiştir. İnanılmaz sonuçlar elde etmek için sezgisel fonksiyonlara sahip bu ünitenin kullanımı oldukça kolaydır.

CMOS DÜZ PANEL SENSÖRÜ

30x15 CM 2D YETİŞKİN PANORAMİK

KOLAY KURULUM

AZ BAKIM GEREKSİNİMİ

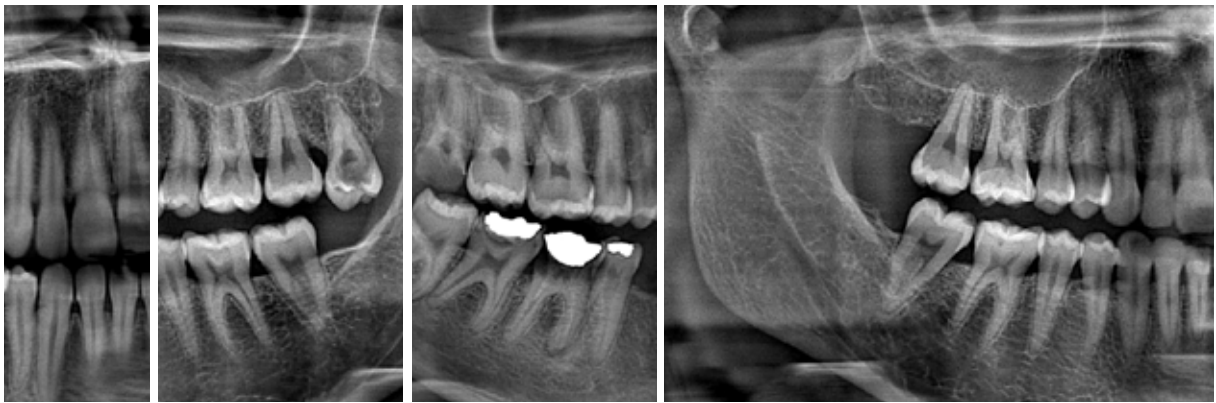
DÜŞÜK İLK YATIRIM MALİYETİ

Derin Görüntü yazılımı, doktorlara endodonti, ortodonti, implantoloji ve maksillofasiyal cerrahide uzmanlık prosedürleri için verimli bir araç sağlayan net ve bol ayrıntılı panoramik muayeneler sunar.

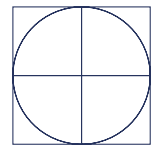
PANORAMİK GÖRÜNTÜLERİN AVANTAJLARI

Panoramik X-ışınlarının ağız dışında ve kolay uygulanabilir olması sayesinde hastalar için daha fazla konfor. Geliştirilmiş Bakım. Panoramik röntgen; baş, boyun ve çenenin görüntülenmesini ve bir bütün olarak nasıl birlikte çalıştığının görülmesini sağlar. Bu da doktorların aşağıda belirtilen işlemleri daha kolay yapabildiği anlamına gelir:

- Aşırı öğürme refleksi olan hastaların değerlendirilmesi
- TMJ ilerlemesinin değerlendirilmesi
- Kistlerin ve anormalliklerin değerlendirilmesi
- Gömülü dişlerin pozlanması
- Çene kemiği kırıklarının pozlanması
- Muayenenin planlanması (tam ve kısmi protezler, diş telleri ve implantlar)
- Diş eti çekilmesi ve çürüklerin ortaya çıkarılması



trident



TEKNİK VERİLER

		2D PAN BASIC/UP	CEPH DR
X-IŞINI JENERATÖRÜ	Tip	Yüksek Frekanslı DC Jeneratör	
	Çalışma Modu	Doğrudan	
	Tüp Voltajı	61-85 KvP	
	Anot Akımı	5-10 mA	
	Odak Noktası	0,5 mm	
DETEKTÖR	Tip	CMOS Detektörü	Tek Çekim, Dijital CMOS Sensörü
	Alan (mm cinsinden)	150x7	300x240
	Piksel Boyutu	100 µm	125 µm
	Piksel Sayısı	1500x68	2448x2048
	Sintilatör	Csl	
GÖRÜNTÜ ALMA	Pozlama Süresi	4,4-15,5 sn	Anında tarama ile 200-500 ms
PROGRAMLAR	Standart	Yetişkin/Çocuk Standart Panoramik Yetişkin/Çocuk Hemi Panoramik Frontal Dentisyon TMJ kapalı/açık ağız 2D Sinüs	LL CEPH 30x24 AP CEPH Karpus görüntüleri
	Opsiyonel 2D Muayeneler	İndirgenmiş Doz Geliştirilmiş Ortogonalite Sağ Bitewing	Sol Bitewing Sağ ve Sol Bitewing
EBATLAR	Yükseklik (cm)	223,5	
	Ağırlık (kg)	110	25
YAZILIM	Görüntü Alma	Derin Görüntü Çoklu Kullanıcı	
	Opsiyonel	DICOM 3.0-Yalnızca yazdırma DICOM 3.0 - Tam [Baz, CD, Çalışma listesi, Yazdırma] - Sefalometrik Analiz için DFO	
	Görüntü Formatı	JPEG, BMP, PNG, TIFF, DCM	

MUAYENELER

2D PAN							
	Standart PAN	Hemi PAN sağ	Hemi PAN sol	Frontal Dentisyon	TMJ kapalı ağız	TMJ açık ağız	Sinüs
OPSİYONEL 2DPAN							
	İndirgenmiş Doz Panoram	Geliştirilmiş Ortogonal	Sağ Bitewing	Sol Bitewing	Sağ ve Sol Bitewing		
CEPH							
	Lateral-Lateral 30x24	Antero-Posterior	Karpus Görüntüsü				

trident-dental.com

Her türlü dental uygulama için temel nitelikte bir araç Detaylardaki sadelik Üstün performans

Trident, daha kısa zamanda mükemmel görüntüler elde etmeyi sağlayan bu inanılmaz sensör ile en modern görüntüleme teknolojisini herkesin kullanımına sunuyor.

Ürün Fiyatı
19404 € + KDV

UTS: 08055060430429



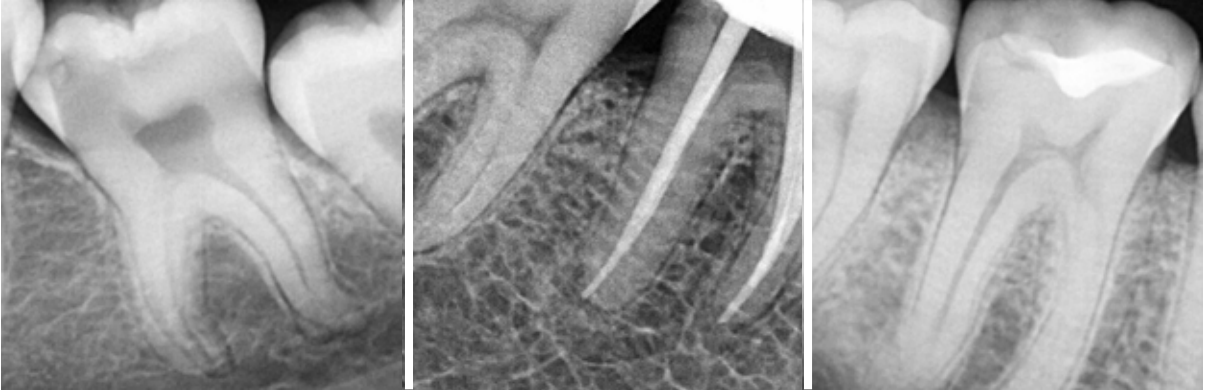
tr:ident

AED TEKNOLOJİSİ (OTOMATİK POZLAMA TESPİTİ)

I-View Silver, görüntü kalitesini ışın kaynağına daha az bağımlı hale getiren geniş bir radyasyon spektrumu içinde en yüksek görüntü kalitesini garanti edebilir.

I-View Silver ile yanlış doz alma ve az ya da çok pozlanmış görüntüler elde etme olasılığı azaltılmıştır.

I-View Silver, doğrudan CBCT'den türetilen bir görüntü kalibrasyon sistemi ve her bir çekimde maksimum detay ve maksimum çözünürlük elde edilmesini sağlayan, Trident tarafından geliştirilmiş panoramik teknolojiyi kullanır.



DTE®

Çin



DTE

Dr. Talal's Endo Kit

By. Dr. Talal Al-Nahlawi

151 €
+KDV



DTE

Dr. Talal's Kit, S6 kavitron cihazı için özel olarak geliştirilmiş ekstra bir uç setidir.

S6 LED

Işıklı Endodontik Kavitron Cihazı



460 €
+KDV

UTS Kodu
6944843600628

O-light MAX

Led Işık Cihazı

Yüksek odaklı ışık çıkışı

Geniş spektrum

Yükseltilmiş ışık yoğunluğu

218 €
+KDV

UTS Kodu
6944843600314



1 SEC FOR CURING

Yükseltilmiş odaklı ışık çıkışı

Odaklanmış ışık çıkışının benzersiz Woodpecker teknolojisi, ışık açısını %55,85 azaltarak daha konsantre enerji ve daha yüksek kürlleme verimliliği sağlar.



US A Brand ile iLed karışımı



US B Brand ile iLed karışımı

DTE

DTE

Yükseltilmiş ışık yoğunluğu

iki seçim modu; 2300 mw/cm² maksimum ışık yoğunluğu ile, 2 mm reçineyi 1 saniyede kürler, bu da onu özellikle ortodontik braketler, porselen kaplamalar ve post yapıştırıcılarına göre uygun kılar.

Yükseltilmiş geniş spektrum

iLed plus Geniş Spektrumlu Kürlleme Işığının emisyon dalga boyu aralığı 385nm-515nm'dir ve esas olarak 385nm-420nm dalga bandını ekler. Ek bant, TPO, Tetric N-Ceram Bulk Fill (Ivoclar), Amelogen Plus (Ultradent) ve Ena Hri (Micerium) gibi yeni stil fotobaşlatıcılar içeren reçine malzemelerini daha iyi kürleyebilir. Ek dalga bandı, reçine dökülmesi ve eksik kürlenme riskini de azaltabilir.

iLed plus Spektral Eğrisi ve Reçine Spektral Soğurma



Geleneksel malzemelerin (yukarıdaki kırmızı çizgiyle gösterilen kamfurkinon içeren) ışık emici tepe noktası 460 nm'dir, bu nedenle kürlleme hem normal Kürlleme Işığı hem de Geniş Spektrumlu Kürlleme Işığı ile yapılabilir. Ancak kamfurkinon sarımtıraktır ve ağartılmış reçineye veya açık renkli reçineye çok miktarda eklenmesi uygun değildir. Yeni malzemenin ışık emici tepe noktası (yukarıdaki mavi çizgi olan TPO dahil) 405 nm'dir. iLed plus, bu malzemeleri daha iyi kürleyebilen 385nm-420nm'lik ek dalga bandına sahiptir. TPO beyazdır ve ağartılmış reçinelere ve açık renkli reçinelere ilave edilmeye uygundur.

1 SN'DE
KÜRLEME

Size yeni bir deneyim sunar

SABİT GÜÇ ÇIKIŞI

Diş restorasyonu için üretildi

AKIŞKAN TASARIM

Daha iyi tutuş hissi

360° KÜRLEME

Her açıya ulaşır

1 SN'de KÜRLEME

2mm reçine

Endo Free

Fırçasız Endomotor Cihazı

Hafif Piyasemen
Kolay hazırlık

Fırçasız motor
Yüksek enerji

Fırçalı motora göre 10 kat fazla
hizmet ömrü

606 €
+KDV



DTE

AP-H Airflow Cihazı

DTE

Kolay ve hızlı bağlantısı sayesinde hızlıca takın ve kullanmaya başlayın
Hafif tasarımı sayesinde eliniz yorulmaz.

424,2€
+KDV

UTS Kodu
6944843658896



Suprajinival & Subjinival
modu
ikisi bir arada



0.7mm küçük kalibreli
nozül



Üç bölümlü
air-polishing piyasemen
tasarımı



360° döndürülebilir
Önceden bükülebilir
subjinival nozül



Lateral şeffaf toz kabı
kalan tozun daha kolay
gözlemlenmesini sağlar



Cihazın ağırlığı
yaklaşık 125g'dir

Hafif kablosuz piyasemen daha iyi bir tutuş hissi sunar



Ağırlık: 106.8g (piyasemen+anguldurva)

Kordon kısıtlaması olmadan piyasemeni kablosuz sinyalle kontrol edin.

İyi dengelenmiş tasarım, daha kolay hazırlık sağlar.

4 çalışma modu, daha güvenli ve daha verimli hazırlığı garanti eder

İleri dönüş modu / Geri dönüş modu
Pistonlu mod / ATR modu

ATR modu

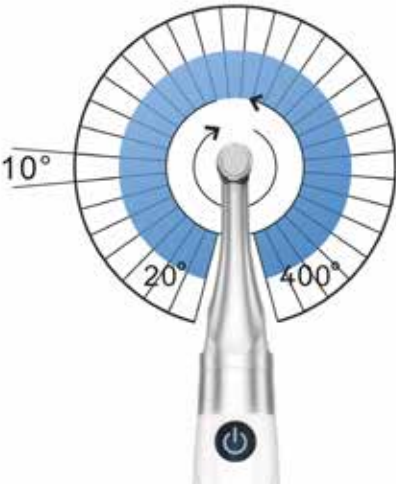
Eğre, önceden ayarlanmış torqa ulaştıktan sonra ayarlanan açı başına resiprok hareket eder. Dönme açısının doğru kontrolü, aletin ayrılma riskini azaltır ve daha verimli hazırlık sağlar.



10° aralıklı ayarlanabilir resiprok hareket açısı

Resiprok hareket açısının ayar aralığı: 20°-400°

Dönme açısının doğru kontrolü, cihazın ayrılma riskini azaltır ve daha verimli ve daha güvenli hazırlık sağlar.



Apex Locator'a (Uç Bulucu) bağlanabilir



6:1 mini anguldurva daha geniş çalışma alanı sağlar

Kompakt ama güçlü 6:1 hız oranı, yüksek tork uygulaması altında düşük hız ve stabil dönüş sağlar.

Başlık yüksekliği: 9.7mm

Başlık çapı: 8mm

Boyun çapı: 6mm

360° dönebilen anguldurva

Daha esnek çalışma, farklı pozisyonlarda dişlerin hazırlanmasını kolaylaştırır.

2 saniye ısıtma süresi

Yüksek performanslı dönüş sistemi, verimli bir kesim performansı sağlar

0.35mm eğimli uç

Daha ince uçlar, dar kök kanalının derinliklerine nüfuz ederek size daha iyi bir tedavi etkisi sağlar.

Ürün fiyatı



Yüksek hassasiyetli sıcaklık kontrolü

Sabit sıcaklık aşırı ısınmayı önler.

4 ayrı çalışma sıcaklığı

150°C, 180°C, 200°C, 230°C, piyasadaki farklı gutta-percha markaları ile eşleşebilir.

4 saat dayanıklılık

Yüksek kapasiteli bataryası ve özel ısıtma sistemi, tam dolu şarjla 1500 işlem sağlar.

Tip	Çap	Sivri Uç
WP3504	0.35mm	0.04
WP4004	0.40mm	0.04
WP4504	0.45mm	0.04
WP5004	0.50mm	0.04
WP5506	0.55mm	0.06
WP5508	0.55mm	0.08
WP5510	0.55mm	0.10
WP6072	0.60mm	0.12
WP5508L	0.55mm	0.08

Yeni Nesil Doğru Sonuçtan Daha Fazla

DPEX V

Apex Bulucu Cihaz

Daha stabil, daha güçlü hatalı veri önleme özelliği

25 Ulusal Patent 8 İcat Patenti

363,9€
+KDV

UTS Kodu
6944843604497



Fi - G

15 saniye içinde hızlı ısıtma

Bekleme süresini azaltır ve çalışma verimliliğinizi artırır.



0.5mm enjeksiyon iğnesi

Kolay ulaşılan apikal 3mm kanal daha iyi bir dolgu sağlar.



Gutta-percha sızıntısını önler

360 dönebilen iğne

Optimize edilmiş yapısı, 360° üniform dönüş özelliğiyle, gutta-percha sızıntısını etkili bir şekilde önler.



Geri dönüş önleyici yapıya sahip itme silindiri

Mekanik kilitleme yapısı, itme silindirinin geri dönmesini engeller ve boşlukların oluşmasını önler.



Tip Boyut Uzunluk

20G 22mm	20G	22mm
20G 24mm	20G	24mm
20G 28mm	20G	28mm
23G 24mm	23G	24mm
23G 28mm	23G	28mm
25G 24mm	25G	24mm

Ürün fiyatı

578€
+KDV

Fi-G: 0°C-230°C için Süre (S)

**Woodpecker
markası**

15

**Korean B
markası**

24

**Chinese C
markası**

51

**Chinese D
markası**

56



DTE

N2 LED

Işıklı Ünite Monte Kavitrn Cihazı

DTE

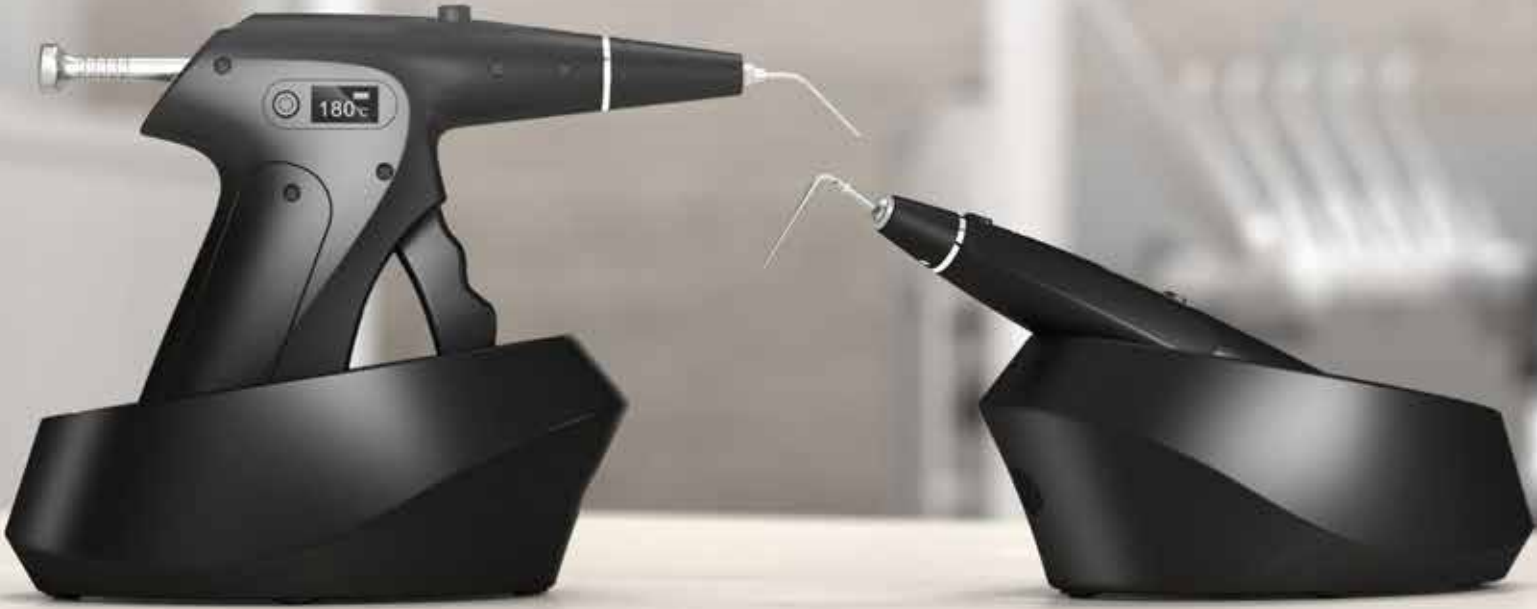


Fi-G

Fi-P

Fi-G 15 saniyelik en kısa ısıtma ve erime süresini sağlar.

DTE



Gutta-percha Obtürasyon Sistemi

Fi-G

0.5mm enjeksiyon iğnesi

Gutta-percha sızıntısını önler
360 derece dönebilen
enjeksiyon iğnesi

15 saniyede hızlı ısıtma

Geri dönüş önleyici yapıya sahip
itme silindiri

Fi-P

0,2 saniyede hızlı ısıtma

0,35 mm eğimli uç

Mini Ray

DTE



iki hedef grup:
Çocuk / Yetişkin



Üç cihaz seçeneği:
Sensör/Tarayıcı/Film



Beş diş konumu seçeneği:

Azı Dişi / Küçük Azı Dişi /
Kesici Köpek Dişi / Kanin Kesici



Daha Güvenli Kullanım İçin Geliştirilmiş Koruma

Yanlış dokunuşu önlemek için hızlı ekran kilidi

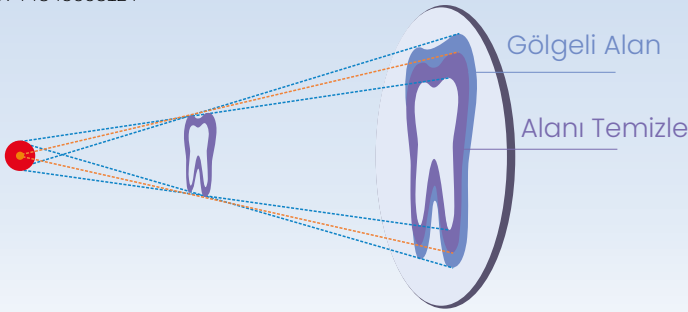
Yeni, yüksek enerjili dönem

Geleneksel AC Güç Frekanslı makinelere kıyasla

Mini Ray, üstün performansa sahip ve daha kararlı X-ışınları üreten Yüksek Frekanslı DC bir makinedir.

1.012 €
+KDV

UTS Kodu
6944843658124



Atış açısı **hastanın duruşuna göre**
kalibre edilebilir

i-Sensor

DTE

Daha Net ve Daha Dayanıklı!



Tek Tık
Kurulum



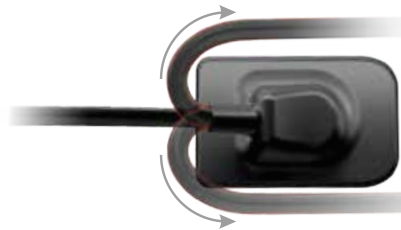
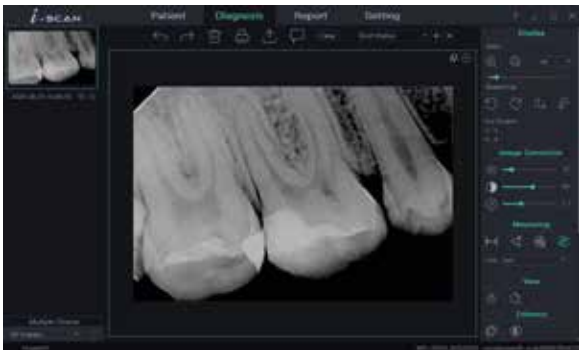
Kullanıcı tanımlı
görüntü işleme



Kullanım yükseltme
ücretsiz

Kullanımı kolay yazılım

Tek tıklamayla kolay kurulum ve kullanım sağlayan, kullanımı kolay bir yazılım sunar ve kare fotoğrafların kalitesini önemli ölçüde ve hızla artırabilen güçlü görüntü işleme işlevleriyle donatılmıştır.



80.000+
Bükme

4.4mm
İNCE SENSÖR

1.080 €
+KDV

UTS Kodu
6944843605319

Sensör, **çapraz enfeksiyonu** önlemek için dezenfektan sıvıya daldırılabilir.

MotoPex

endo motor

DTE



Ön ağırlık
merkezi



360° dönebilen açı

6:1

6:1
Karşı açı



2000mAh
Lityum pil



Yazılım
güncellemesi

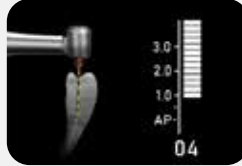


Üç kat daha uzun
servis ömrü

675 €
+KDV

UTS Kodu
6944843603568

Dahili Apex



DS-II LED

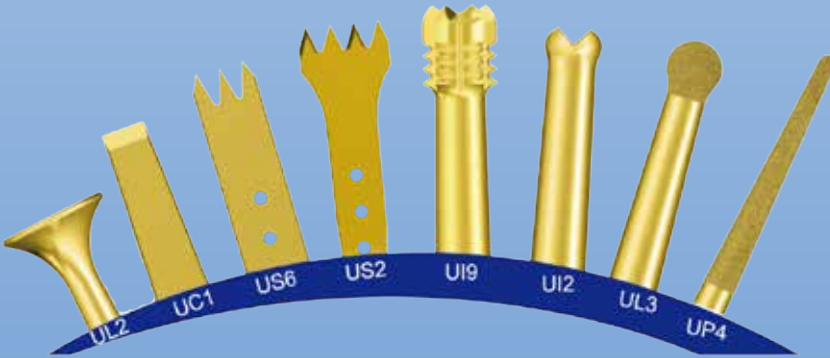
kesme konusunda dünya çapında güvenilir uzman

DTE

Hızlıdan Daha Hızlı !



DS-II, DTE'nin temel teknolojisine sahip bir ürün olarak:
tam klinik izleme sistemine sahiptir ve güvenliği garanti eder;
Daha istikrarlı ve verimli titreşim eşleştirmesi ile kademeli sabit frekansı benimser;
Geliştirilmiş yedek parçalarıyla klinik pratiğe daha yakın ve odaklıdır



3.375 €
+KDV

UTS Kodu
6944843604237