

#whdentalwerk
f @ in ▶
video.wh.com

Şimdi yetkili satıcınızdan
veya **wh.com** adresinden
temin edebilirsiniz



Güvenli, pratik, uyumlu.

İhtiyaçlarınızı karşılar.
Bugün ve yarın.



implantmed PLUS

Geleceğin diş hekimliği uygulamalarında rehberiniz

Oral cerrahi ve implantolojinin mükemmel kombinasyonu sayesinde başarılı tedaviler.



PİYASEMENLER VE ANGLDRUVALAR

Mükemmel, hassas tedavi sonuçları için tedavi alanında optimum aydınlatma.



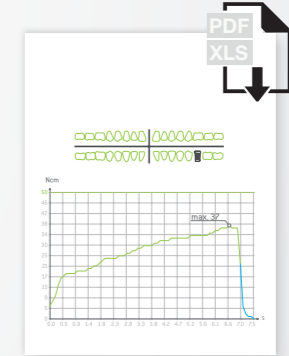
OSSTELL® IMPLANT STABILITY SOLUTIONS™

Beacon, SmartPegs ve OsstellConnect ile daha iyi öngörülebilirliğin yanı sıra optimize edilen implant tedavisi ve doktor-hasta iletişimi.



PIEZOMED PLUS VE CLASSIC MODÜLÜ

Piezo cerrahisi ve implantoloji tek cihazda bir araya geldi.



DOKÜMANTASYON FONKSİYONU

Veriler sayesinde daha kaliteli implant tedavileri ve doktor-hasta iletişimi.



ELEKTRİKLİ MOTOR

Yorulmadan çalışma için son derece küçük ve şaşırtıcı derecede hafiftir, farklı motor seçenekleriyle gelir.



KABLOSUZ VEYA KABLOLU AYAK PEDALI

Implantmed Plus ve Piezomed modülünü tek bir ayak pedali ile kontrol edin.

Stabil bir implant için



Güvenli vidalama

Otomatik tork kontrolü ihtiyaç duyduğunuz güvenliği garanti eder. 5 ila 80 Ncm arasında ayarlanabilir.

Ölçülebilir stabilite

Aksesuar olarak temin edilebilen W&H Osstell Beacon ile, implant stabilitesi güvenle ölçülebilir.

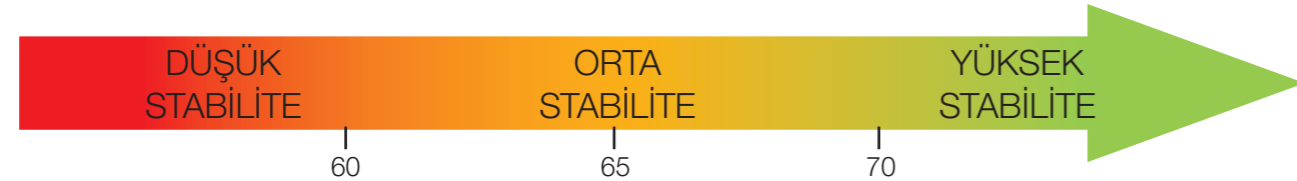
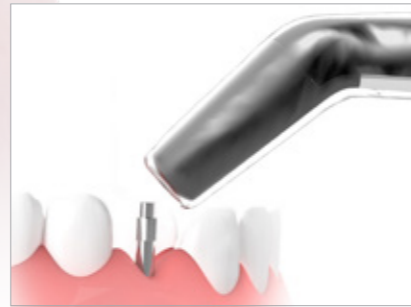
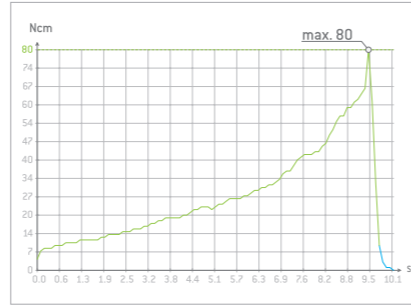
SmartPeg ile stabilite ölçümü

Yeni, steril ve tek kullanımlık SmartPeg, implantın içine vidalanır ve W&H Osstell Beacon yardımıyla salınım sağlanır. Mikro hareketler ne kadar küçük olursa, ISQ değeri o kadar yüksek ve implant da o kadar stabil olur.



Stressiz iyileşme

Otomatik yiv açma fonksiyonu sert kemiklere implant yerleştirirken size destek olur. Kemik üzerine baskı önlenir.

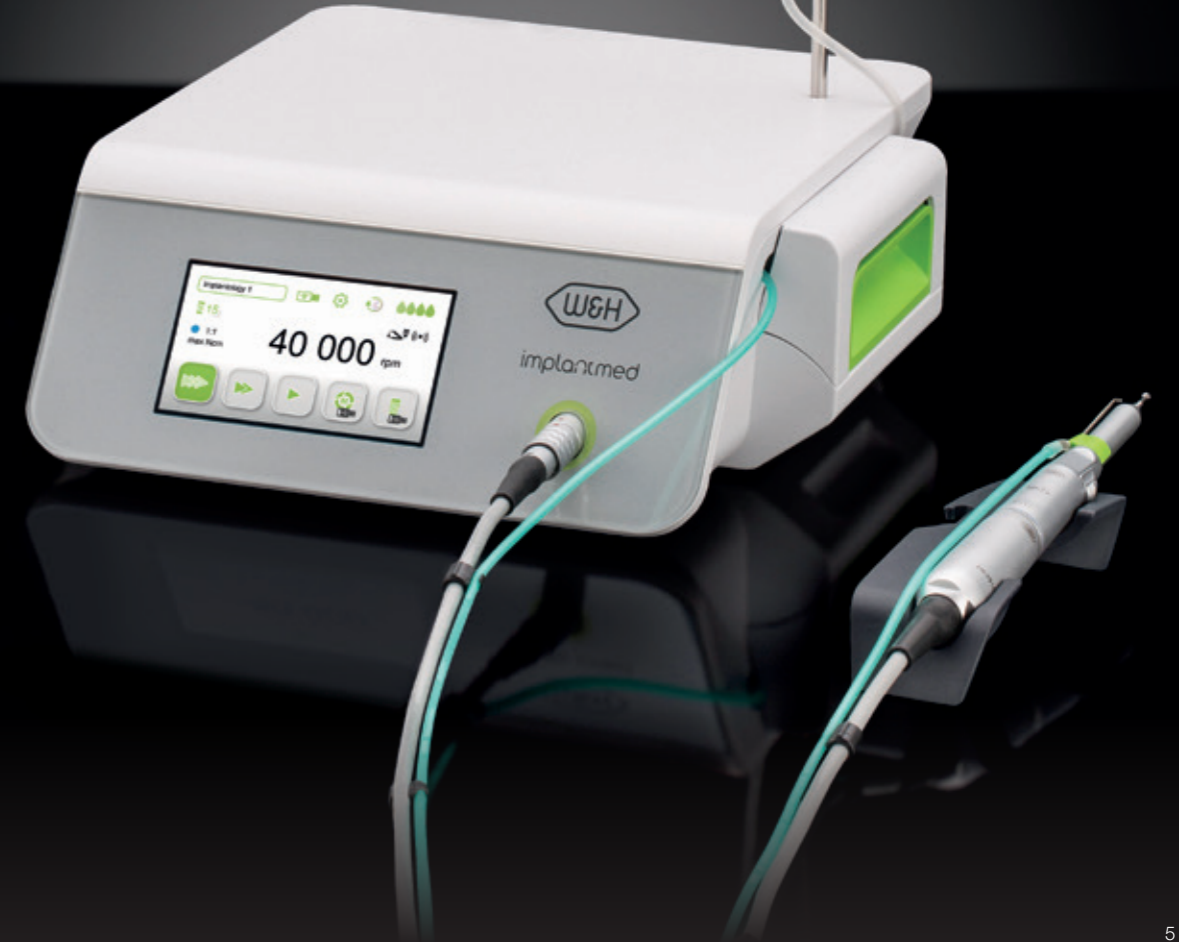


Ölçülen İmplant Stabilite Oranı (ISQ) çok sayıda klinik araştırmayla onaylanmıştır.



W&H Osstell Beacon bağlantısı

› İmplant stabilitesinin kolayca ölçülmesi için W&H Osstell Beacon kablosuz bağlantısı



Pratik bir çalışma süreci için

Implantmed, kişiselleştirilebilir kullanıcı arayüzü ile tedavi süreçlerini kolaylaştırarak kullanıcılarına büyük rahatlık sağlıyor.



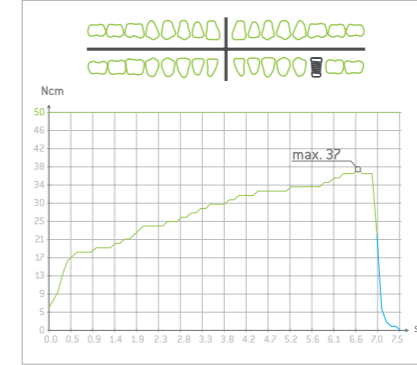
Önemli noktalara yoğunlaşın
Tedavi sırasında en önemli fonksiyonlar ekranda görüntülenir



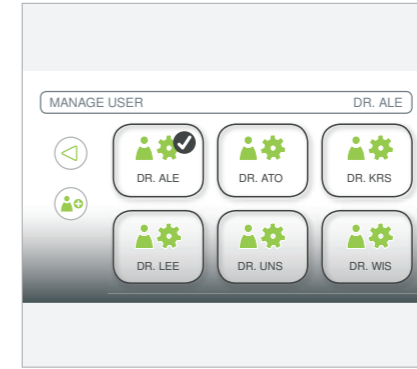
Sezgisel kolaylık
Kullanıcı dostu menü yönlendirmesine sahip renkli dokunmatik ekran ve kolay temizlik için cam yüzey.

kullanımı kolay!

Sezgisel pompa tasarımı Implantmed!



Dokümantasyon fonksiyonu
Dokümantasyon fonksiyonu sayesinde implant yerleştirmeye ilişkin tüm değerleri kolayca bir USB belleğe kaydedebilirsiniz.



Grup çalışmalarını için ideal
Implantmed'i grup şirketinizdeki birden fazla cerrah için kişiselleştirebilirsiniz.



Dental asistan için
Yeni tasarlanmış pompa, soğutucu hortumunun güvenli ve hızlı bir şekilde takılmasını sağlar.



Implantmed yazılım güncellemesi
Bu güncellemeyle, hem devamlı hata düzeltmeleri ve iyileştirmeler hem de W&H Osstell Beacon eşleştirme (pairing), delme adımlarının protokol genişletmesi ve Zygoma uygulaması gibi yeni özellikler sunuluyor.

Mini-LED+ içeren cerrahi piyasemenler ve angldruvalar

WS-75 L | 20:1

İmplant yeri hazırlama ve implant yerleştirme için özel olarak geliştirilmiştir.

S-11 L | 1:1

Apikal rezeksiyon, osteotomi, sekestrektomi, kemik modelleme, kemik düzeltme ve yirmi yaş dişi çekimleri için ilk seçim.

WS-91 L | 1:2,7
45° kafa

Premolar ve molar alanda daha iyi erişim için özel olarak geliştirilmiştir.

WS-56 L | 1:1
WS-92 L | 1:2,7

Osteotomi, sekestrektomi, germektomi, hemiseksiyonlar için geliştirilmiştir.



İster implant yerleştirme ister yirmi yaş dişi çekme olsun: Tedavi alanında optimum soğutma ve aydınlatma sağlanır. Çizilmeye karşı dayanıklı kaplamaya sahip yüksek kaliteli paslanmaz çelik sayesinde cerrahi piyasemenler ve angldruvalar son derece sağlam ve uzun ömürlüdür.

**Nicholas Claydon BDS MscD
PhD MJDF RCS (eEng) FHEA**
Ağız Diş ve Çene Cerrahisi, Büyük Britanya

“Kalite ve denge için yüksek kaliteli tasarım.
Birinci sınıf LED ışığı yeni standartlar belirliyor.”



Yorulmadan çalışma

Ultra kısa elektrikli motor EM-19 LC kombinasyonu ile uzun süre yorulmadan çalışabilirsiniz.

Esnek ve ergonomik

Kablosuz ayak pedalı ile birden fazla W&H cihazı (Implantmed ve Piezomed) kontrol edebilirsiniz.



Hepsi için tek yerden kontrol
Implantmed ve Piezomed'in fonksiyonlarını tek bir ayak pedalı ile kontrol edebilirsiniz.



Mutlak hareket özgürlüğü

Kablosuz ayak pedalı sayesinde çalışma alanınızda en uygun pozisyonu engel tanımadan seçebilirsiniz. Bu da tedavi alanında tam güvenlik anlamına gelir.

Prof. Dr. José Luis Calvo Guirado
D.D.S, PhD, Eu PhD, M.S.,
Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi, İspanya

"Implantmed ve Piezomed arasında inanılmaz derecede kolay kullanım."

İmplant iş akışınız için doğru çözüm

Yiv Açma
Stressiz iyileşme.
Kemik üzerine baskı önlenir.

Stabilite ölçümü
W&H Osstell Beacon ile implantın iyileşme sürecini riskli hastalarda bile kontrol altında tutarsınız.

Osteotomia

Nekrozların önlenmesi için 40.000 d/dak'ya varan hız ve 90 ml/dak soğutucu.

İmplant yerleştirme

80 Ncm'ye kadar torkla tüm implant tiplerinin kontrollü yerleştirilmesi.

Dokümantasyon

İsteyen hastalarınızı implant stabilitesi hakkında bilgilendirebilir veya sonuçlarınızı uzman seyircilere sunabilirsiniz.

W&H aksesuarları



Soğutucu hortumu

- › Tam anlamıyla uygun
- › Asistanınız için zaman tasarrufu
- › Implantmed'iniz için güvenlik



Cerrahi trolley

- › W&H kumanda üniteleriniz kompakt olarak tek bir yerde
- › Yer tasarrufu sağlar
- › Taşınabilir



Taşıma çantası

- › Seyahat için emniyetli
- › Implantmed, Piezomed modülü, ayak pedalı, uçlar ile piyasemenler ve angldrualar için yeterli alan
- › Piezomed için de uygundur

Teknik bilgiler

CE
0297

Tip:	Implantmed SI-1023	Implantmed SI-1015	Implantmed SI-1010
Voltaj:	230 V	120 V	100 V
İzin verilen voltaj dalgalanması:	220 – 240 V	110 – 130 V	90 – 110 V
Nominal akım:	0,3 – 0,8 A	0,3 – 1,6 A	0,3 – 1,4 A
Frekans:	50 – 60 Hz		
Şebeke sigortası (2 pcs):	250 V – T1,6 AH		
Maksimum elektrik tüketimi:	170 VA		
Maksimum çıkış gücü:	80 W		
Motordaki maksimum tork:	6,2 Ncm		
Nominal gerilim aralığında motordaki devir aralığı:	200 – 40.000 d/dak		
%100'de soğutucu akış miktarı:	asgari 90 ml/dak		
Ölçüler mm (Yükseklik x Genişlik x Derinlik):	100 x 262 x 291		
Ağırlık kg:	3,5		
Ayak pedalı:	S-N2 / S-NW		
Mini-LED+’li piyasemenler ve angldrualar:	S-11 L, WS-56 L, WS-75 L, WS-91 L, WS-92 L		
Garanti:	24 ay		



Üretici:

W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH
Ignaz-Glaser-Straße 53, Postfach 1
51111 Bürmoos, **Austria**
t +43 6274 6236-0
f +43 6274 6236-55
office@wh.com
wh.com

Distribütör:

W&H Dental Ticaret Limited Şirketi
Kısıklı Mh. Alemdağ Cd. No:60 Masaldan İş Merkezi C Blok D:6
34692 Çamlıca, Üsküdar / İstanbul, **Türkiye**
t +90 216 5058840
f +90 216 5058843
office.tr@wh.com
wh.com

Resimler semboliktir. Ek ekipmanlar ve gösterilen aksesuar parçaları teslimat kapsamına dâhil değildir.

20448 ATR Rev. 005 / 23.10.2024
Değişiklik hakkı saklıdır