

KABLOSUZ ENDODONTİK MOTOR ELEKTRONİK APEKS LOCATER CİHAZI



Dual·Move



Dual·Pex

 **COLTENE**

MicroMega

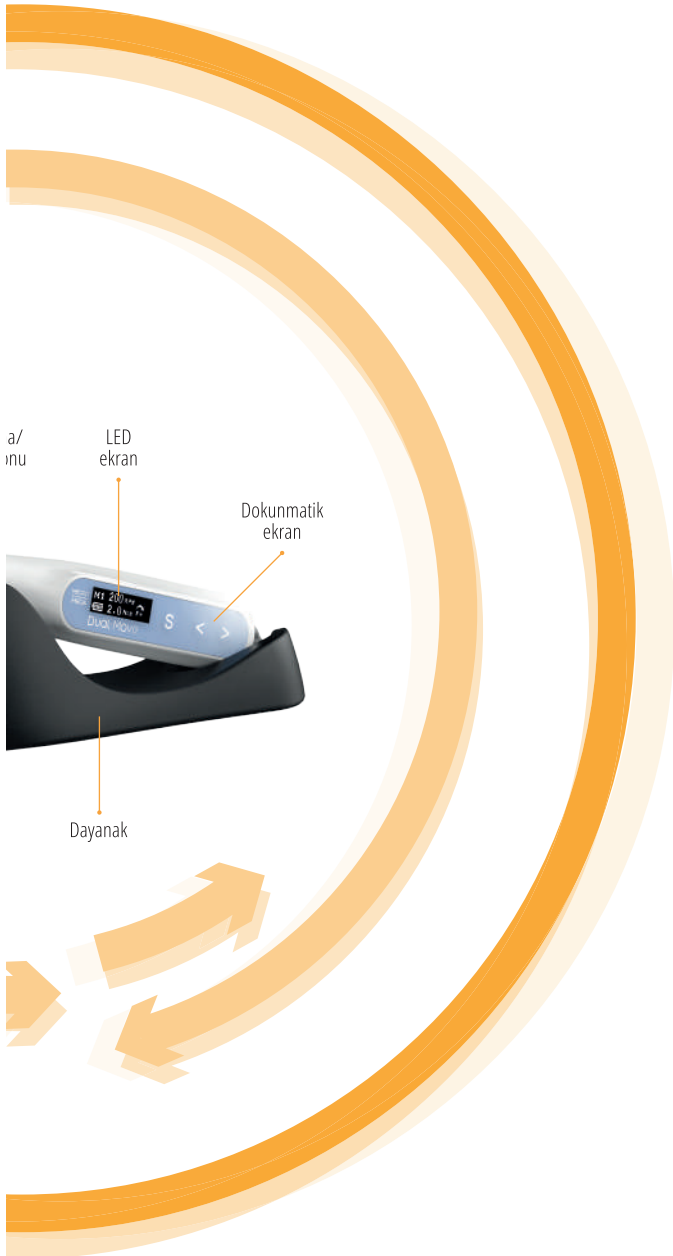
Dual·Move

HIZ, TORK KONTROLLÜ, ROTARY-RESİPROKAL HAREKET SEÇENEKLİ KABLOSUZ ENDODONTİK MOTOR

ÜSTÜN ŞEKİLLENDİRME DENEYİMİ

- Ergonomik tasarım
- Kullanımı kolay
- Küçük angldruva kafası ile arttırlılmış görüş açısı
- Sağ el ve sol el kullanım alternatifli tasarım





GÜVENLİ ENDODONTİK TEDAVİLER

- Hız ve tork kontrolü ile eşe kırılmasını minimize eder

GENİŞ PARAMETRELERDE ESNEK AYARLAR

- Tüm Ni-Ti sistemleri ile uyumlu
- Çok yönlü kullanım, tek başına veya Dual Pex apeks locater cihazı ile kombine kullanım
- Alternatif hareketli dönüş imkanı (Rotary-resiprokal hareketli*)

*Bazı ülkelerde mevcut değildir.

ÜSTÜN ŞEKİLLENDİRME DENEYİMİ

> ŞEKİLLENDİRME ESNASINDA KONFOR

- İnce ve kompakt tasarım
- Hafif ve ergonomik tasarım







> ANGDRUVA KAFASININ İSTENİLEN POZİSYONDA AÇILANDIRILMASI VE ÜSTÜN GÖRÜŞ AÇISI

- 340° derece donebilen angldruva
- Minyatür kafa ve ince boyun



> PREPERASYON ESNASINDA GÖRSEL VE SESLİ UYARI KONTROLÜ

- İki yönlü gösterge (180° donebilen ekran)
- Angldruva içine otomatik eğe kilitlenmesi
- Tek elle kullanılabilecek şekilde mükemmel otomatik başlama/durdurma butonu pozisyonu
- Kolaylıkla öğrenilebilen kullanıcı dostu arayüz



MOVE

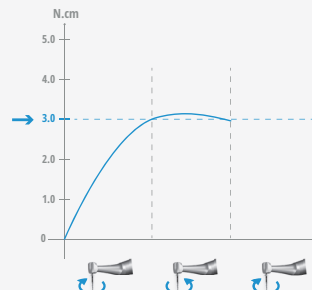
KİŞİSEL İHTİYAÇLARINIZA UYARLANMIŞ

> TÜM Nİ-Tİ EĞELER VE TÜM KULLANICI SEVİYELERİ İÇİN

- 6 adet tamamı hız, tork ve dönmeye yönü ayarlanıp kaydedilebilir program
- Sürekli rotasyon
- Resiprokal hareket *



GÜVENLİ ENDODONTİK TEDAVİ



> EĞE KIRILMASINI ÖNLER

- Tork limitinde oto revers
- Alarm sesi ayarlanabilir sesli uyarı



> TEDAVİLERİNİZİ KONTROL EDİN

- Güvenilir hız ve tork kontrolü
- Anlık olarak gösterge üzerinden tork değerinin görsel ve sesli takibi
- Kalibrasyon fonksiyonu

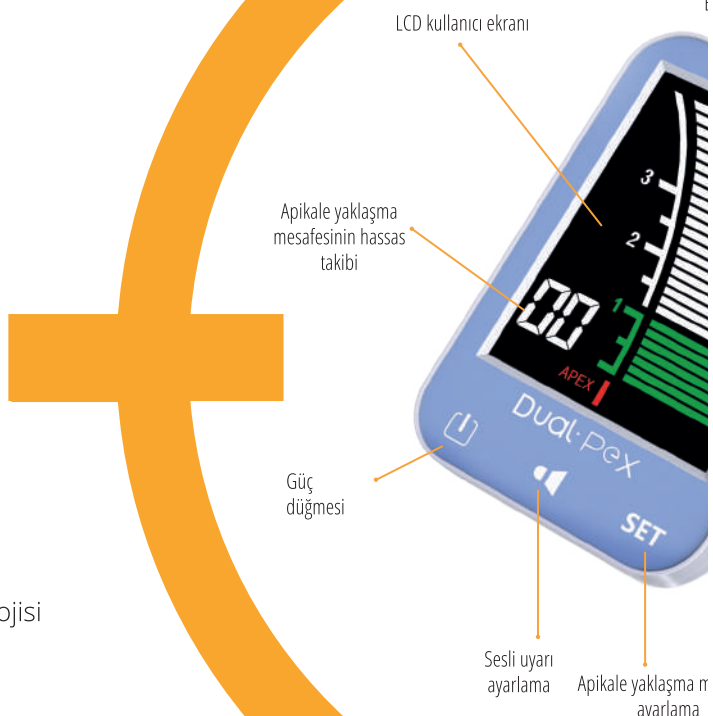
* Bazı ülkelerde mevcut değildir.

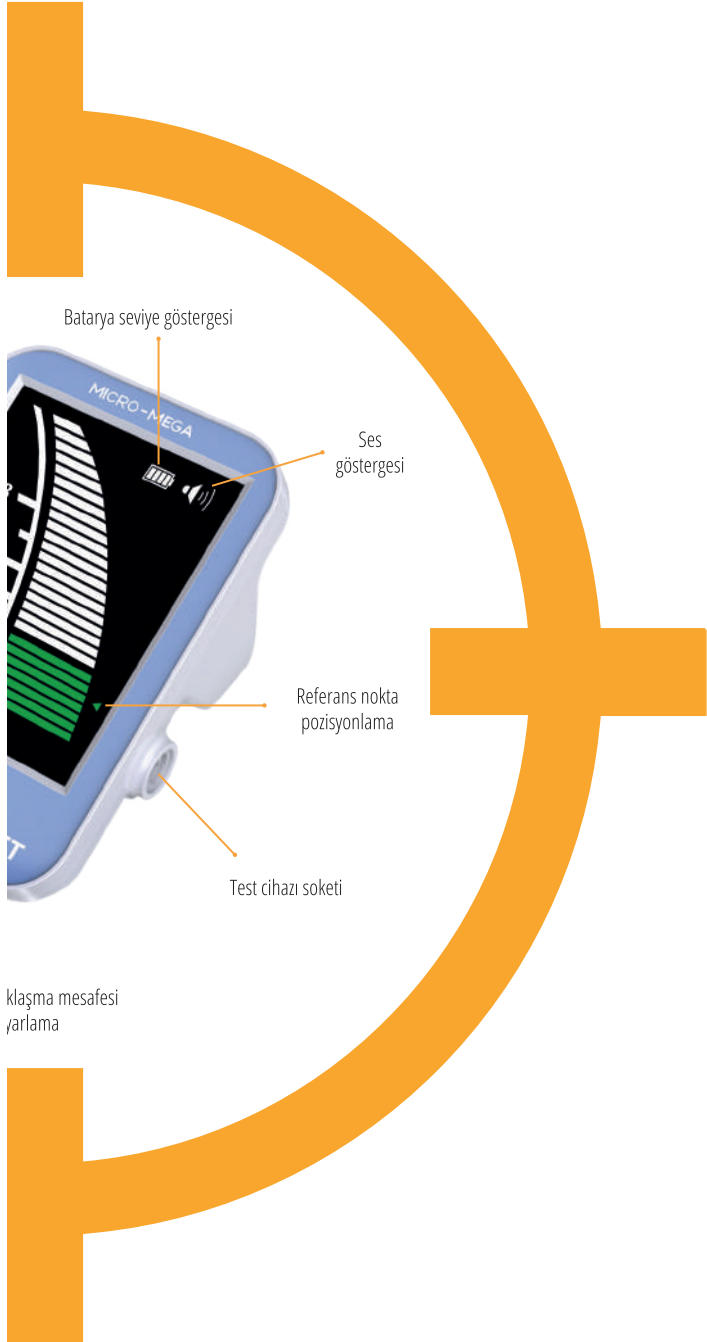
Dual-Pex

TEK BAŞINA VEYA DUAL MOVE İLE KOMBİNE KULLANIM

ÖNEMLİ ÖZELLİKLER

- > Kullanıcı dostu ekran
- > Multi frekans konumlandırma teknolojisi ile ıslak ve kuru kanallarda dahi doğru ve hassas ölçüm
- > Batarya seviyesi düşük olsa da sabit voltaj aktarım teknolojisi
- > Gerçek zamanlı görsel ve sesli uyarı
- > Otomatik olarak bataryayı koruma amaçlı kapanma
- > Kendi kendini test edebilme imkanı

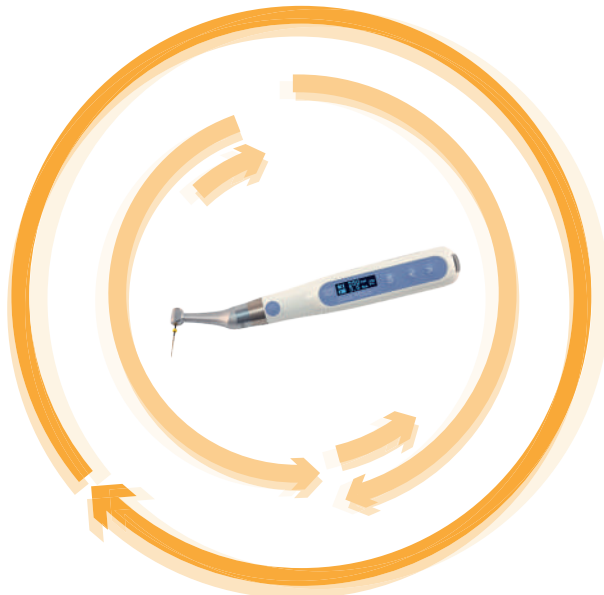




KLİNİKTEKİ YARDIMCINIZ

- Kompak ve sağlam tasarım
- Kolaylıkla okunabilen 3.5" renkli LCD gösterge
- Tek başına veya Dual Move cihazı ile kombine kullanım
- Tekrar şarj edilebilen batarya
- 06 (apikal daralma) -00 (apikal foramen) arasında ayarlanabilir apikal limit (referans nokta)

DUAL MOVE İLE



Move



DETAYLI

- > Çift ekran kullanımı



İLAVE ÖZELLİKLER İLE ÇALIŞMA

- > Auto Start & Stop



- > Apical Reverse



- > Apical Slow Down



MÜKEMMEL İKİLİ

Jal



Pex 'e



I BAKIŞ



- > Çift ekran ile daha güvenli eže konumu kontrolü

ÇALIŞMA ŞEKLİNİZİ SEÇİN.



- > Auto-start-Eže kanala girdiğinde cihaz çalışır
- > Auto stop-Eže kanaldan çıktıığında durur



- > Auto Reverse-Eže apikal limite ulaştığında otomatik geri döner
- > Automatic restart-Eže apikal limitin üzerine ulaştığında otomatik başlar



- > Apical Slow Down- Eže ayarlanan apikal limite ulaştığında otomatik olarak hızda azalma olur

Dual Move



2Shape



One Curve



Dual Pex



« Dual Move, Dual Pex, 2Shape TS1 ve TS2 kök kanal sisteminde güvenli navigasyon için 4 önemli husustur. »

Dr. Filippo CARDINALI - *İtalya*



« Dual Move ergonomik ve kullanımı kolay bir cihazdır. Dual Pex gerçek ölçüm hassasiyeti sunar. Kablosuz endodontik motor ve önceden eğim verilebilen, etkili tek eğe olan One Curve ile endodonti daha kolay! »

Dr. Tara Mc MAHON - *Belçika*





COLTENE

MicroMega

MICRO-MEGA®
5-12, rue du Tunnel
25006 Besançon Cedex - France

www.micro-mega.com



T +90 216 466 83 83 Pbx F +90 216 313 57 24
E info@guneydis.com www.guneydis.com



e-disdeposu
Size En Yakın Diş Deposu...


[/GuneyDis](#)

