

DENTIG

Diş Röntgen Sistemi
İKİSİ BİR ARADA

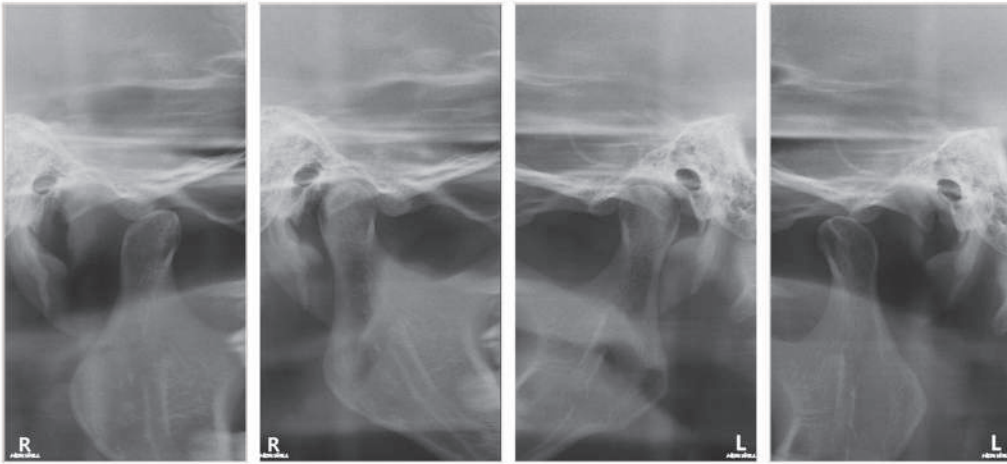


Web sitemizi
ziyaret edin
www.hdxwillturkiye.com



HDX WILL

Panorama



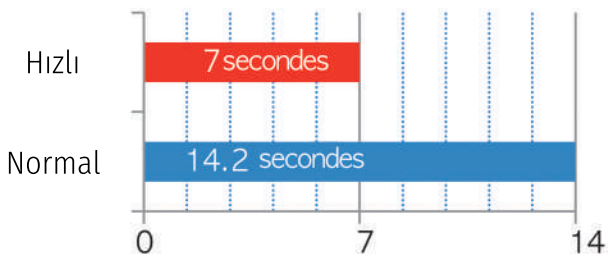
Sefalometrik



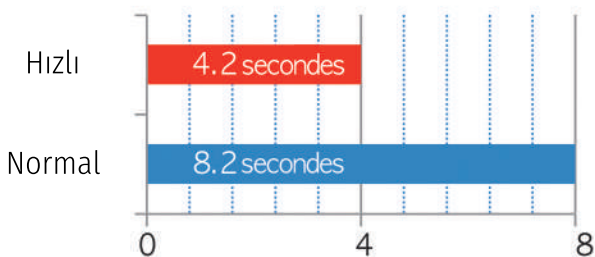
Tarama süresini yarıya indirin

- Daha az radyasyon dozu
- Hasta hareketinden kaynaklanan daha az artefakt
- Daha az hasta bekleme süresi

Panorama



Sefalometrik



Teknik Özellikler

Radyasyon ışını	Konik ışın
X-ışını Işını	60 kV ~ 90 kV
kV Aralığı	4 mA ~ 10 mA
mA Aralığı	16 bit
Gri Tonlama	TDI CCD
Dedektör Tipi	0,5 mm
Odak Noktası	Panorama: 14,2 saniye (Normal) / 7,2 saniye (Hızlı)
Tarama Süresi	Sefalo: 8,2 saniye (Normal) / 4,2 saniye (Hızlı)
Hasta Pozisyonu	Ayakta
Boyutlar (G×D×Y)	Sefalo ile: 1953 mm × 1222 mm × 2309 mm
	Sefalo olmadan: 980 mm × 1222 mm × 2309 mm
Sistem Ağırlığı	Sefalo ile: 160 kg (tolerancja ±10%)
	Sefalo olmadan: 130 kg (tolerancja ±10%)

HDX WILL Türkiye

Kazım Özalp Mah. Kız Kulesi Sok. 21/6 GOP Çankaya, Ankara
www.hdxwillturkiye.com/info@hdxwillturkiye.com