

**7**  
SERIES**3**  
SERIES**i**  
SERIES

## Teknoloji

Optik	Işık Kaynağı	Laser, class 2, FCC registered		
	Ölçüm kameraları	2	1	2
	Video kamera	1	1	1
Mekanik	Eksen sayısı	5 (X, Y, Z, R <sub>x</sub> , R <sub>z</sub> )	3 (X, R <sub>x</sub> , R <sub>z</sub> )	5 (X, R <sub>x1</sub> , R <sub>x2</sub> , R <sub>y</sub> , R <sub>z</sub> )
	Tarama hacmi (mm x mm x mm)	140 x 140 x 140	90 x 90 x 90	90 x 90 x 90
	Ful model tarama	Evet	Evet	Evet
Bilgisayar/OS	Win7 64-bit, 8Gb RAM	Intel i7	Intel i5	Intel i5
Çıktı formatı	STL & desteklenen üçüncü-parti formatları			

## Performans

Taranabilir materyaller	Alçı (tüm renkler) Mum (modelaj) Silikon & aljinat	Alçı (tüm renkler) Mum (modelaj)	Silikon & aljinat Mum (modelaj)	
Hassasiyet (µm)	15	15	15	
Simultane tarama & tasarım	Evet	Evet	Evet	
Ölçü taramaları	Tümü	N. A.	Tümü	
Çoklu-güdüük modu	Üye sayısı	30	12	(IDS 2013)
	Tarama & tasarım	15 dk. (tam otom.)	8 dk. (tam otom.)	N. A.
Artikülör uyumluluğu	Evet	Evet	N. A.	

## Yazılım modülleri

Kuron & Köprü (CNB)	Dahili	Dahili	Opsiyonel
İmplant bar & custom abutment (IMP)	Dahili	Opsiyonel	N. A.
Parsiyel (Hareketli) Protezler (PFW)	Dahili	Opsiyonel	Opsiyonel
Sanal model yapıcı (VMB)	Dahili	Opsiyonel	Dahili
CAM	Opsiyonel	Opsiyonel	Opsiyonel
Hızlı-prototipleme & üretim (RPM)	Dahili	Opsiyonel	Opsiyonel
Ortodontik uygulamalar (ORT)	Opsiyonel	Opsiyonel	Opsiyonel

<b>Ebatlar</b> (W X D X H cm)	Paketli	61 x 53 x 79	52 x 64 x 64	52 x 54 x 64
	Paketsiz	43 x 43 x 45	33 x 39 x 41	33 x 39 x 41
<b>Ağırlık</b>	Paketli	32.0 kg	28.7 kg	28.7 kg
	Paketsiz	22.0 kg	20.0 kg	20.0 kg

## Voltaj

110/220 volt

## Sertifikasyonlar

FDA onaylı, FCC, TUV, CE mark, RoHS

## Market segmenti

Orta/büyük lab.

Küçük/orta lab.

Klinikler &amp; lab.