

Go Beyond Treatment

3Shape TRIOS 4



따라 잡을 수 없는 치료 옵션



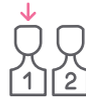
34개의 연구 결과에 따른
TRIOS 스캐너의 높은 정확도



완벽한 보철물 제작을 위한
TRIOS Patient Specific Motion



간편한 스캔을 위한 AI 스캔



환자의 관심을 유도할 수 있는
생생한 색상 및 셰이드 측정



무선 스캐너를 통한 간편함과
편리함

환자의 진료만족도를 높이는 다양한 기능



TRIOS Design Studio®



3Shape
Implant Studio®



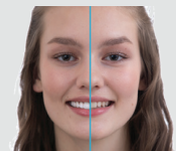
Clear Aligner Studio



Patient Monitoring



Treatment Simulator



Smile Design

3Shape TRIOS 4 NEW

| 새로운 스마트 팁

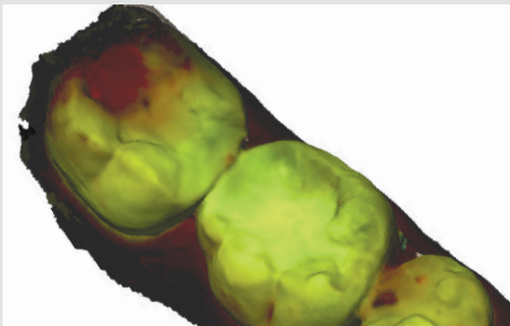
즉시 heating 기술 - 몇 초 내 준비
배터리 수명 30% 증가
사용횟수 자동 계산 및 변경 주기
알람으로 최적의 스캔 가능

| 4세대 엔진, 유무선 겸용

우수한 사용자 경험
새롭게 개발, 디자인된 장비
우수한 빌드 품질



- 정확도(Accuracy) : $6.9 \pm 0.9 \mu\text{m}$
- 정밀도(Precision, Consistency) : $4.5 \pm 0.9 \mu\text{m}$
- 무게 : 375g (배터리 포함)
- Light source : LED
- 출력 형식 : DCM, STL, PLY
- 출시 타입 : POD, MOVE+



| 우식을 조기에 발견하여 적절한 시기에 치료를 도와줄 수 있는 우식 진단 보조 기능

TRIOS 4에 내장된 형광 기술과 새로운 색상 코드 데이터로 표면 우식을 감지할 수 있습니다. 또한 일반 3D 스캔과 표면 우식 스캔을 동시에 진행할 수 있는 옵션이 곧 제공될 예정입니다. 스캔 결과를 환자와 함께 공유하여 치료에 대한 필요성을 환자에게 쉽게 설명할 수 있습니다.



일반 3D 스캔



표면 우식 스캔

Indication of caries stage

- Moderate / Extensive
- Initial
- Insufficient scan

디지털 진료를 통해 치과를 한 단계 UP

| 최상의 환자 진료 서비스를 제공

환자와 함께 스캔을 공유하며 치료 계획을 제시
원하는 위치로 편안하게 스캐너를 쉽게 이동



Pod



MOVE+

	TRIOS 4	TRIOS 3	TRIOS 3 Basic	
스캐너 기능	무선	유무선 겸용	✓	해당사항 없음
	AI 스캔	✓	✓	✓
	3Shape Academy	✓	✓	✓
	실제 색상 및 셰이드 측정	✓	✓	✓
	출력 형식	DCM, STL, PLY	DCM, STL, PLY	DCM, STL, PLY
	스마트 팁	✓	해당사항 없음	해당사항 없음
	우식 진단 보조	✓	해당사항 없음	해당사항 없음
소프트웨어 및 앱	TRIOS Patient Monitoring	✓	✓	TRIOS 3으로 업그레이드
	TRIOS Treatment Simulator	✓	✓	TRIOS 3으로 업그레이드
	3Shape Smile Design	✓	✓	TRIOS 3으로 업그레이드
	TRIOS Patient Specific Motion	✓	✓	TRIOS 3으로 업그레이드
	Studio 앱	Add-on 옵션	Add-on 옵션	Add-on 옵션