3Shape TRIOS

디지털 진료를 통해 치과를 한 단계 끌어 올리세요





TRIOS는 환자에게 우수한 스캔 경험을 제공합니다

쉽게 사용할 수 있는 디지털 입문용 스캐너에서 보철물 제작을 위한 완전 디지털 진료용 스캐너까지, 치과에서는 3Shape TRIOS®로 최상의 환자 진료 서비스를 제공할 수 있습니다.



34개의 연구 결과에 따른 TRIOS 스캐너의 높은 정확도

국제 학술지(International Journal)에 따르면, TRIOS 스캐너의 정확도는 기존 방식의 인상 채득 및 다른 구강 스캐너와 비교하여 높게 나타났습니다.



간편한 스캔을 위한 AI 스캔

스캔 시 불필요한 연조직을 제거하여 더 쉽게 스캔할 수 있습니다.



무선 스캐너를 통한 편안함과 편리함

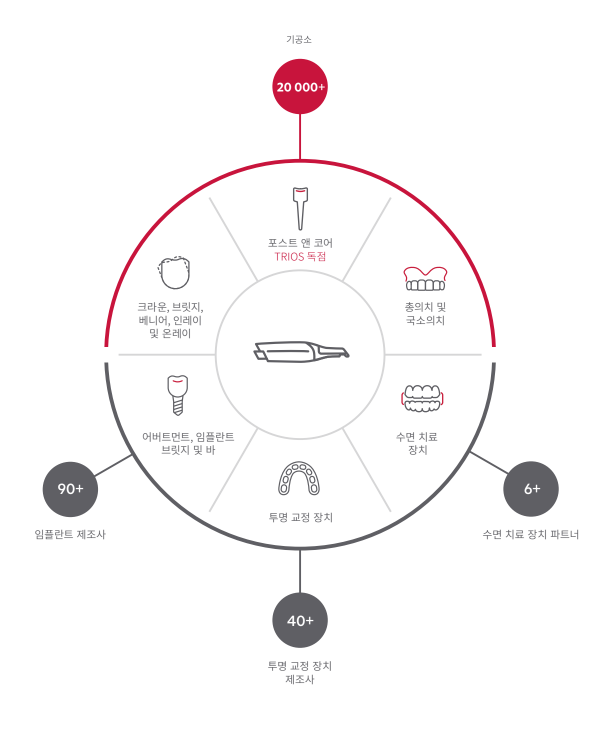
세계 최초의 무선 스캐너로 선 없이 자유롭게 스캔할 수 있어 환자와 치과 의사 모두에게 편리함을 제공하며 스캔 또한 더욱 쉬워졌습니다.





따라잡을 수 없는 치료 옵션

종합적이며 끊임없이 발전하는 개방형 3Shape TRIOS® 에코시스템을 진료에 활용해 보세요. 모든 적응증에 대해 선호하는 파트너 혹은 기공소와 완벽한 통합이 가능하여, 높은 가성비에 대한 최고의 옵션을 보장합니다.

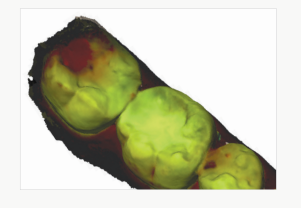


최상의 예방 진료를 위한 Patient Monitoring 진단 도구

예방 진료를 위한 3Shape TRIOS® Patient Monitoring

환자가 내원할 때마다 정기적으로 치아를 스캔하여 치아의 변화와 발생 가능한 문제를 빠르게 추적하고 감지할 수 있습니다. 또한 색상을 사용하여 환자와 시각적으로 치아의 변화를 함께 공유할 수 있습니다.





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.

환자의 관심 유도를 통한 치료 동의율 향상

3Shape TRIOS[®] MOVE+와 TRIOS Excitement 앱으로 예상 치료 결과를 공유할 수 있습니다.

TRIOS MOVE+

높은 수준의 환자 참여 유도

더욱 커진 15.6인치 모니터로 환자와 함께 스캔을 공유하며 치료 계획을 제시할 수 있습니다.

인체공학적 설계

치과 의사와 환자가 원하는 위치로 편안하게 스캐너를 쉽게 이동할 수 있습니다. 또한 새롭게 장착된 후면 USB 2.0 포트를 사용하여 치료 시술 계획에 대한 데이터를 쉽게 가져오고 내보낼 수 있습니다.

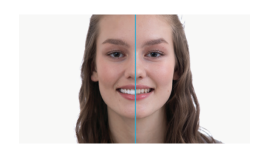






3Shape Smile Design을 사용하여 환자의 이상적인 미소를 디자인

환자의 얼굴 사진을 찍고, 단 몇 분 안에 아름다운 새로운 미소를 디자인할 수 있습니다. 결과를 바로 공유하여 환자의 만족도와 치료에 대한 동의율을 높일 수 있습니다.



3Shape TRIOS $^{\circ}$ Treatment Simulator를 사용한 교정 치료의 성장

환자의 치아를 스캔한 후, 현재의 치아 상태와 예상 교정 치료 결과를 비교하여 환자의 치료 동의율을 높입니다.



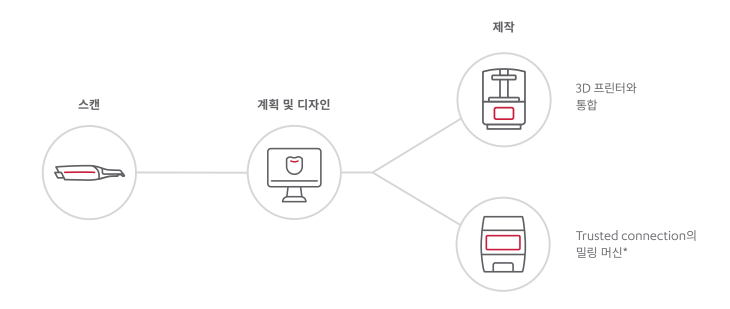


"저의 새로운 이상적인 미소에 대해 볼 수 있다는 것을 상상하지 못했습니다. 그러나 지금 제 미소는 TRIOS Smile Design에서 봤던 그 미소 그대로입니다. 믿을 수가 없습니다!"

환자, Samantha Morra 미국, 뉴욕

TRIOS Studio 앱을 사용한 원내 제작으로 비즈니스 성장

3Shape의 개방형 시스템은 3Shape $TRIOS^{@}$ Studio 앱과 연동되어 주요 타사 밀링 머신과 Trusted connection 및 모든 3D 프린터와 완벽한 통합 및 호환이 가능합니다. 이를 통해 더 많은 작업이 가능하며, 수익성이 높은 원내 제작 옵션을 확보하여 환자의 기대치를 충족시킬 수 있습니다.



치과 의사, Simon Kold

덴마크, 헤르닝

참조

[&]quot;비절개 수술과 원데이 치과 진료를 통해 환자분께 더 나은 진료 경험을 제공하게 되었습니다."

^{*}TRIOS Design Studio를 사용하여 Trusted Connection에 등록된 우수한 밀링 머신으로 구성 요소들을 더 쉽게 밀링할 수 있습니다.



3Shape TRIOS Design Studio

표준 및 나사 유지 크라운*, 온레이, 베니어, 3-unit 브릿지를 포함하는 다양한 범위의 보철물을 디자인하고 제작할 수 있습니다.



3Shape Implant Studio®

하나의 워크플로에서 임플란트 배치 계획과 커스텀 서지컬 가이드 및 임시 나사 유지 크라운*의 디자인 및 제작이 가능합니다.



3Shape Splint Studio

빠르고 직관적으로 제공되는 워크플로로 스플린트와 나이트 가드 및 마우스 가드를 디자인하고 제작할 수 있습니다.



3Shape Clear Aligner Studio

치과에 높은 투자 수익률을 가져다 줄 수 있는 투명 교정 장치를 원내에서 디자인하고 제작하는 완벽한 솔루션을 이용할 수 있습니다.



3Shape Indirect Bonding Studio

브라켓 배치를 계획하고, Indirect Bonding을 위한 데이터를 디자인하고 제작할 수 있습니다.

모든 조건을 갖춘 다양한 선택지

치과의 요구 사항과 예산에 알맞은 3Shape TRIOS® 스캐너를 구비할 수 있습니다.

1. 스캐너 선택



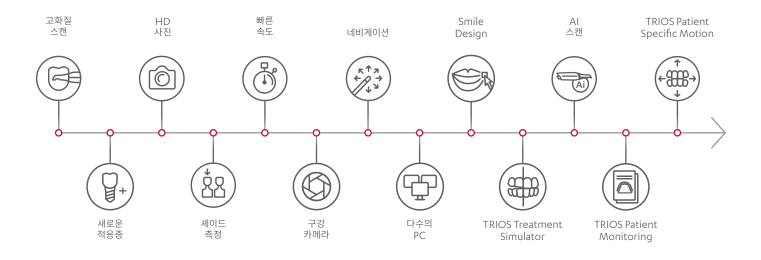
2. 제품 선택



		TRIOS 4	TRIOS 3	TRIOS 3 Basic
스캐너 기능	무선	√	√	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

3Shape CliniCare를 통해 TRIOS의 기능을 더 활용해보세요

업그레이드와 온라인 지원 및 교육 등을 제공하여 탁월한 임상적인 성능을 보장합니다.



3Shape Community에서 케이스를 공유하고, 많은 지식을 얻어가세요

전 세계의 3Shape 사용자들과 소통하며 학습 자료와 케이스를 공유하여 3Shape TRIOS[®] 솔루션을 최대한 활용할 수 있습니다.

지금 community.3shape.com을 통해 가입해보세요.



3Shape 정보

3Shape은 환자에게 최상의 치과 진료를 제공하는 다양한 기술 개발을 통해, 전 세계 치과 전문가와 함께 치과의 변화 및 발전을 도모하고 있습니다. 3Shape의 치과 3D 스캐너 및 CAD/CAM 소프트웨어 포트폴리오에는 우수한 3Shape TRIOS® 구강 스캐너와 치과 또는 기공소용 스캔 및 디자인 소프트웨어 솔루션이 포함되어 있습니다. 2000년, 덴마크의 대학원생 2명이 코펜하겐에서 설립한 3Shape은 다양하고 우수한 제품으로 기존의 방식을 개선하는 방법을 모색하고 있으며, 치과 전문가들이 보다 더 효과적으로 많은 환자들을 진료 및 치료할 수 있도록 돕고 있습니다.



3Shape 제품 문의는 가까운 대리점에 문의하시길 바랍니다

82602812 3Shape TRIOS 2020 Broch KO

© 3Shape A/S, 2020. 모든 권리 소유. 해당 브로셔에 언급된 3Shape 회사명, 로고 및/또는 기타 상표는 EU 및 기타 국가에 등록된 3Shape A/S의 상표입니다.

