

samsun vina



MEDIT *i900* Family

Medit *i900* classic and Medit *i900*

Effortless

your



MEDIT *i900 classic*

Precision,

way



MEDIT *i900*

Effortless Precision,

Your Way

Công nghệ quét tiên tiến có sẵn trên cả hai giao diện: Cảm ứng và Nút bấm



Quét nhanh, dễ dàng

Tối ưu quy trình làm việc, giảm thời gian chờ

- Vùng quét rộng hơn chỉ trong một lần thao tác, tăng tốc độ quét
- Tối ưu điều trị với khả năng quét dễ dàng cho bệnh nhân mất răng toàn hàm



Nhỏ gọn, nhẹ và thoải mái khi sử dụng

- Chỉ nặng 165g – nhẹ hơn cả điện thoại thông minh, giúp giảm mỏi cổ tay khi sử dụng lâu dài
- Thiết kế mỏng, công thái học – dễ cầm nắm và thao tác an toàn



Thiết kế liền mạch, vệ sinh dễ dàng

- Cấu trúc nguyên khối không mối nối – dễ lau chùi, hạn chế bám bẩn
- Tích hợp đèn UV khử khuẩn, giữ thiết bị sạch sẽ từ trong ra ngoài





Giao diện của Medit i900 Family

Chạm



Nhấn

*Giao diện khác biệt,
chung một đẳng cấp*

Động cơ quang học thể hệ thứ 3 hoàn toàn mới

Công nghệ camera 10-bit tiên tiến

- Cải thiện khả năng quét bề mặt kim loại
- Tăng độ chính xác khi quét
- Độ sâu quét lớn hơn
- Tái hiện kết cấu chân thực hơn



Quét chính xác trụ Scan Body
một cách dễ dàng



Hỗ trợ chuẩn bị Inlay với độ chính xác cao

Góc quét rộng hơn 18 x 15mm (552 x 460 px)

Giúp quét được nhiều dữ liệu hơn chỉ trong một lần thao tác



Medit i900



Sản phẩm khác

Nút bấm xúc giác

Thao tác nhẹ nhàng. Quét dễ dàng chỉ với một lần nhấp.



Touch Band & Touch Pad

Tùy chỉnh thao tác lệnh. Điều khiển thông minh không cần chuột.



Nhẹ nhặt, nhỏ gọn nhất

Thiết kế dành cho mọi thành viên
trong phòng khám

Cảm biến thông minh

Đèn LED và phản hồi rung (haptic)
Dễ nhận biết từ khi kết nối đến lúc quét



Thiết kế liền khối

Cấu trúc không mối nối, cân bằng hoàn hảo
trong từng thao tác



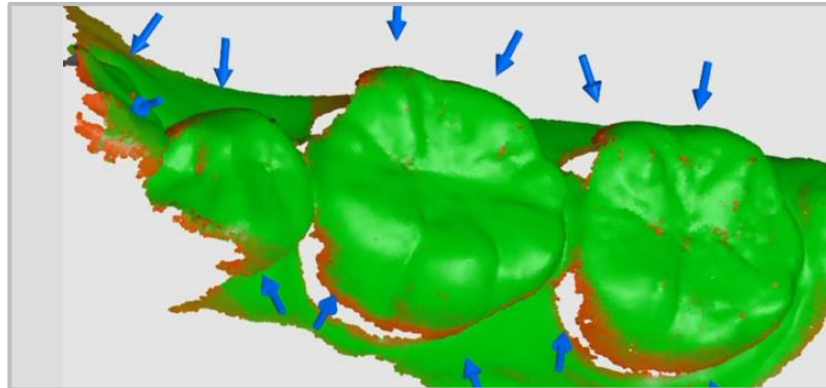
Chăm sóc bệnh nhân nhanh hơn, chính xác hơn

Nâng cao độ chính xác tư vấn với dữ liệu quét rõ nét



- Trang bị động cơ quang học thế hệ 3 mới, công nghệ 10-bit tiên tiến
- Tái hiện màu sắc chân thực, hỗ trợ tư vấn chính xác và đáng tin cậy

Dễ dàng cho người mới với Trợ lý Quét AI



- Kiểm tra độ chính xác theo thời gian thực trong quá trình quét
- Xác định khu vực cần bổ sung dữ liệu qua bản đồ độ tin cậy với màu sắc tương phản

Nhẹ và thoải mái trong mọi lần quét



- Thiết kế giảm áp lực cổ tay, không gây mỏi dù sử dụng lâu
- Chỉ nặng 165g – nhẹ hơn cả điện thoại, cho trải nghiệm quét dài mà không mệt mỏi

Chăm sóc bệnh nhân nhanh hơn với kết nối thời gian thực tế



- Dễ dàng chia sẻ tiến trình điều trị với bệnh nhân qua trình xem web
- Gửi dữ liệu số đến labo một cách liên mạch, rút ngắn thời gian trao đổi

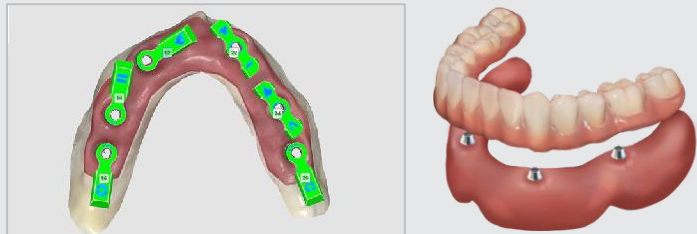
Bảng so sánh MEDIT i900 Family

Danh mục		Medit i900 classic	Medit i900
Máy quét			
Thông số kỹ thuật	Loại giao diện	Nhấn	Chạm
	Loại kết nối		Có dây nối
	Trọng lượng		165 g
	Vùng quét (FOV)		18 x15 mm
	Camera		10 bit
Dành cho bệnh nhân	Giao tiếp thời gian thực với bệnh nhân		Có
	Ứng dụng riêng biệt cho tư vấn thẩm mỹ		Có
	Ứng dụng cho tư vấn trước và sau điều trị		Có
Dành cho Labo	Chuyển dữ liệu đến bất kỳ labo nào chỉ với 1 lần nhấn		Có
	Chế độ HD cho dữ liệu độ phân giải cao		Có
	Quét AI với tính năng loại bỏ nhiễu thời gian thực		Có
	Quét màu chân thực như thật		Có
	So màu răng		Có
	Ghi nhận chuyển động khớp cắn		Có
Dành cho nha khoa	Chức năng camera nội soi trong miệng		Có
	Bảo hành Medit kèm bảo hiểm hư hại do tai nạn		Có
	Nhỏ gọn và nhẹ		Có
	Thiết kế liền mạch giúp cải thiện vệ sinh		Có
	Ứng dụng chuyên biệt cho tư vấn khớp cắn		Có



**Bứt phá nha khoa kỹ thuật số
cùng Medit i900 Family**

Giải pháp cấy ghép implant



- Quy trình All-on-X trực quan, phù hợp cho cả người mới và chuyên gia
- Độ chính xác cao nhờ cǎn chỉnh quét được tối ưu hóa
- Tối giản quy trình chọn thư viện và cǎn chỉnh dữ liệu

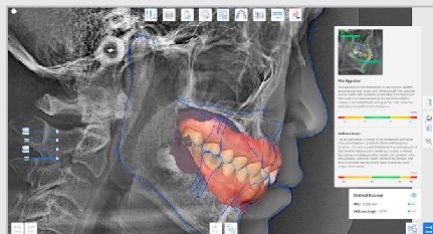
Giải pháp Chairside (Tại ghế điều trị)

- Quy trình làm việc liền mạch nhờ tích hợp với nhiều đối tác trên Medit Link
- Kết nối với hơn 30 đối tác CAD/CAM
- Thiết kế CAD và quy trình chế tác phục hình đơn giản, hiệu quả



Giải pháp chỉnh nha

- Mô phỏng trực quan giúp tư vấn bệnh nhân hiệu quả hơn
- Quy trình hoàn chỉnh từ lập kế hoạch đến sản xuất khay chỉnh nha
- Đột phá trong chỉnh nha với khả năng điều trị trong ngày



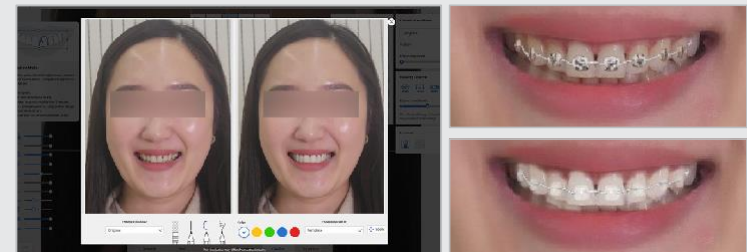
Giải pháp phục hình toàn hàm (Hàm tháo lắp)



- Vùng quét mở rộng giúp số hóa hàm giả dễ dàng hơn
- Sao chép hàm giả đơn giản với quét đệm hàm (reline scanning)
- Một lần quét cho cả dấu chấn năng và xác định kích thước dọc

Chẩn đoán & Tư vấn điều trị

- Tăng tỷ lệ đồng ý điều trị với hình ảnh mô phỏng kết quả
- Chẩn đoán và tư vấn đa dạng kế hoạch phục hình
- Xuất và chia sẻ kết quả tư vấn trực tiếp với bệnh nhân





Website



Fanpage

- ① TP.HCM : 112 Trần Quang Khải, Phường Tân Định, TP.HCM
- ② Hà Nội : 187 Đường đôi Nam An Khánh, KĐT Nam An Khánh, Xã An Khánh, TP. Hà Nội
- ③ Đà Nẵng : 137 Ông Ích Khiêm, Phường Hải Châu, TP. Đà Nẵng
- ④ Samsun Vina Education Center: 43 Nguyễn Văn Linh, Phường Tân Hưng, TP.HCM

Chi tiết xin liên hệ:
1800 6079
www.samsunvina.com