

Medit i900 classic: Revolution in der digitalen Zahnmedizin gestartet!

Medit präsentiert am 25. März 2025 den Medit i900 classic, ein innovativer intraoraler Scanner für Zahnärzte und Zahntechniker.

Seoul, Südkorea - Am 25. März 2025 stellte Medit, ein führendes Unternehmen im Bereich der digitalen Zahnmedizin, den Medit i900 classic vor. Dieser Scanner ist das neueste Mitglied der Medit i900 Family und richtet sich sowohl an Zahnärzte als auch an Zahntechniker. Die Markteinführung des Medit i900 classic verspricht fortschrittliche Features, die die zahnmedizinische Versorgung revolutionieren sollen. Laut **ots.at** bietet der neue Scanner eine intuitive Tastenschnittstelle, die eine einfache Steuerung ermöglicht, sowie eine erweiterte Scantiefe von 30 mm und ultraschnelle, hochpräzise Scans.

Das Design des Medit i900 classic ist leicht und kompakt, was eine komfortable Handhabung gewährleistet. Die Vorteile reichen jedoch über die Benutzerfreundlichkeit hinaus. Patienten profitieren von einer Echtzeitkommunikation, die ein besseres Verständnis der Behandlungen ermöglicht. Darüber hinaus stehen den Nutzern spezialisierte Apps zur ästhetischen Beratung und für die Nachbehandlung zur Verfügung.

Technologische Innovationen im Fokus

Für Laboratorien bietet der Medit i900 classic eine Vielzahl von Vorteilen. Die Ein-Klick-Datenübertragung und der HD-Modus für hochverdichtete Scandaten verbessern die Effizienz der Labortätigkeiten erheblich. Zudem sorgt eine KI-gestützte

Entfernung von Artefakten in Echtzeit für realitätsgetreue Farbabtastungen und Farbtonmessungen, was die Qualität der Ergebnisse optimiert. Das zahnärztliche Fachpersonal erhält mit dem Medit Shield-Programm zusätzlichen Schutz vor unfallbedingten Schäden.

Die digitale Transformation der Zahnmedizin, wie sie portal-der-zahnmedizin.de beschreibt, hat die Branche nachhaltig verändert. Digitale Technologien fördern die Effizienz, Genauigkeit und Patientenversorgung, indem sie papierbasierte Systeme durch digitale Akten ersetzen. Dies ermöglicht schnelleren Zugriff auf Patientendaten und verbessert die Sicherheit durch Verschlüsselung und Zugriffskontrollen.

Produktivität und Patientenversorgung steigern

Der Medit i900 classic wird durch die offene Softwareplattform Medit Link betrieben, die eine Vernetzung mit einer Vielzahl von kostenlosen Dental-Apps ermöglicht. Diese Apps unterstützen die Produktivität und verbessern die Patientenversorgung durch kontinuierliche Verbesserungen dank adaptiver Software-Updates. Laut [medit.com](https://www.medit.com) ermöglichen diese Updates intelligente Funktionen, die die Patientenberatung erleichtern und die Kommunikation mit Laboren optimieren.

Die Herausforderung bei der Einführung digitaler Technologien in der Zahnmedizin besteht oft in hohen Investitionen und dem Bedarf an Schulungen. Dennoch ist der Trend zu beobachten, dass moderne Technologien wie telemedizinische Lösungen und CAD/CAM-Technologien vermehrt zum Einsatz kommen, um die Patientenautonomie zu fördern und die Behandlungsgenauigkeit zu erhöhen.

Zusammenfassend lässt sich sagen, dass der Medit i900 classic einen bedeutenden Schritt in der Zukunft der digitalen Zahnmedizin darstellt. Mit seinen innovativen Funktionen und der Unterstützung für zahnärztliche Fachkräfte wird er erwartet,

die Art und Weise, wie Behandlungen durchgeführt und verwaltet werden, grundlegend zu verändern.

Details	
Vorfall	Sonstiges
Ort	Seoul, Südkorea
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.ots.at• www.medit.com• www.portal-der-zahnmedizin.de

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at