

Cubit360

Intuitiver, platzsparender Scanner ohne Klammern für das Dentallabor und die Zahnarztpraxis.



Für Zahntechniker

Mit unserer einzigartigen Technologie mit sechs Freiheitsgraden und fixierungsfreiem Scannen bietet der Cubit360™ von Mimetrik™ die kürzesten Scanzeiten für Oberkiefer-, Unterkiefer- und Okklusionsscans auf dem Markt.

Für Zahnärzte

Dank seiner geringen Stellfläche und Portabilität kann der Cubit360™ als Abdruck- und Prothesenscanner direkt am Zahnarztstuhl verwendet werden. Ideal für zahnlose Patienten und komplexe restaurative Fälle.

Wie funktioniert der Cubit360™?



1

Halten Sie den Abdruck oder das Zahnmodell vor die Cubit360-Kamera.



2

Drehen Sie das Scan-Objekt, um einen 3D-Scan zu erstellen, und nutzen Sie das Live-Feedback auf dem Bildschirm, um eine gute Scan-Abdeckung sicherzustellen.



3

Exportieren Sie die STL- oder PLY-Datei. — bereit für CAD/CAM.

Wie hilft der Cubit360™?

„Der digitale Cubit360-Scanner von Mimetrik wird alles für uns verändern – es ist das fehlende Puzzleteil.“

„Cubit360 wird das Endergebnis für Patienten völlig transformieren, Unannehmlichkeiten beseitigen und den Halt verbessern.“

„Der Cubit360 wird auch das gesamte Scan-Ergebnis für das professionelle Team verändern.“

Steve Campbell

Ehemaliger Präsident der UK Dental Laboratories Association (DLA) und Geschäftsführer des Nexus Dental Laboratory, England



Für den gesamten Behandlungspfad

Cubit360 optimiert den gesamten klinischen Workflow:

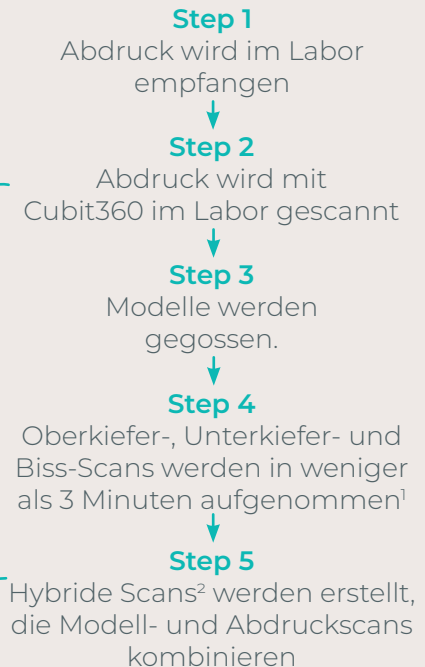
- Sofortiges Scannen von Abdrücken und Modellen
- Sechs Freiheitsgrade ermöglichen eine optimale Erfassung von Abdrücken und großen Modellen
- Deutlich einfacherer Modell-Biss-Scan
- Beschleunigung des gesamten Workflows
- Erleichtert und optimiert den Arbeitsalltag für alle

Basierend auf unseren langjährigen Erfahrungen mit digitaler Technologie in der klinischen Praxis... Mimetrik-Produkte sind wirklich „von Klinikern für Kliniker entwickelt“.

Cubit360™ Workflow in der Zahnarztpraxis



Cubit360™ Workflow im Labor



1. Klinische Studien zeigen, dass die aktuelle durchschnittliche Gesamtzeit für Oberkiefer-, Unterkiefer- und Biss-Scans >16,5 Minuten beträgt:
[Mühlemann S, Lamperti ST et al. \(2022\)](#)
[DOI: 10.1016/j.jdent.2022.104332](https://doi.org/10.1016/j.jdent.2022.104332)

2. [Alajmi S, Muhanna H et al. \(2021\)](#)
[DOI: 10.23805/JO.2021.13.S04.4](https://doi.org/10.23805/JO.2021.13.S04.4)



Cubit360

Beschleunigt Ihren Workflow, spart Kosten
und reduziert Umweltbelastungen

Sechs Freiheitsgrade

Der weltweit einzige Scanner mit sechs Freiheitsgraden, der eine schnelle und intuitive vollständige Erfassung ermöglicht.

KI-gestützt

Automatische Entfernung von Artefakten durch Deep-Learning-Technologie.



Schnell & Intuitiv

Kontinuierliches, Echtzeit-Scannen ohne mechanische Verzögerungen ermöglicht das schnellste Scannen auf dem Markt.

Sofortiger Biss-Scan

Keine sperrigen Metallmontagerahmen erforderlich. Unser handgeführter Ansatz ermöglicht einen präziseren Biss-Scan in weniger als fünf Sekunden.

Cubit360™ und Mimetrik™ sind Marken der Mimetrik Solutions Limited 2025

© Mimetrik Solutions Limited 2025
HC-000002-MM-V2-DE-27MAR25

Hier anmelden:

