



CARL ZEISS MEDILIVE TRIO EYE

SKU: EV022024



Categories: [Ophthalmologie](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Carl Zeiss MediLive Trio Eye ist ein fortschrittliches medizinisches Bildgebungssystem, das in der Augenheilkunde eingesetzt wird. Es kombiniert verschiedene Technologien zur Visualisierung und Dokumentation von Augenuntersuchungen und chirurgischen Eingriffen. Hier sind einige der Hauptmerkmale und Funktionen des MediLive Trio Eye:

1. **Multimodale Bildgebung:** Das System ermöglicht die gleichzeitige Darstellung von verschiedenen Bildgebungsmodalitäten, wie z.B. optischer Kohärenztomographie (OCT), Fundusfotografie und Fluoreszenzangiographie.
2. **Hohe Bildqualität:** Die Geräte von Carl Zeiss sind bekannt für ihre exzellente Bildqualität, die eine präzise Diagnose und Beurteilung von Augenerkrankungen ermöglicht.
3. **Echtzeit-Visualisierung:** Während chirurgischer Eingriffe bietet das MediLive Trio Eye Echtzeitbilder, die dem Chirurgen helfen, fundierte Entscheidungen zu treffen.
4. **Benutzerfreundliche Schnittstelle:** Das System ist in der Regel mit einer intuitiven Benutzeroberfläche ausgestattet, die eine einfache Bedienung während der Untersuchungen oder Eingriffe ermöglicht.
5. **Dokumentationsmöglichkeiten:** Es bietet Funktionen zur Speicherung und Dokumentation von Bildern und Daten, was für die Nachverfolgung von Patienten wichtig ist.
6. **Integration mit anderen Systemen:** Das MediLive Trio Eye kann oft in bestehende Praxis- oder Kliniksysteme integriert werden, um einen nahtlosen Workflow zu gewährleisten.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

