



[HEIDELBERG HRT II RETINA-TOMOGRAPH - SYSTEM OHNE RECHNER](#)

SKU: BA082024

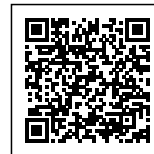
~~2.150,00 €~~ **1.521,00 €**

zzgl. [Versandkosten](#)

``html

Heidelberg HRT II Retina-Tomograph ist ein hochpräzises Diagnosesystem zur detaillierten Darstellung der Netzhautstruktur, das ohne integrierten Rechner geliefert wird. Es ermöglicht eine schnelle und zuverlässige Messung des Sehnervenkopfes zur Unterstützung der Glaukom-Diagnostik und Verlaufskontrolle.

...



Categories: [Ophthalmologie](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der Heidelberg HRT II (Heidelberg Retina Tomograph II) ist ein spezialisiertes Gerät zur dreidimensionalen Bildgebung der Netzhaut und des Sehnervs. Wenn du ein HRT II-System ohne Rechner in Betracht ziehst, gibt es einige wichtige Aspekte zu beachten:

1. **Geräteeigenschaften:** Der HRT II bietet hochauflösende Bilder der Netzhautoberfläche und ermöglicht die Analyse von Veränderungen im Sehnervenkopf, was für die Diagnose von Erkrankungen wie Glaukom wichtig ist.
2. **Software:** Um die vom HRT II erfassten Bilder zu analysieren, benötigst du die entsprechende Software, die normalerweise auf einem Computer installiert ist. Diese Software ist entscheidend für die Auswertung der Daten und die Erstellung von Berichten.



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

