



[NIKON RETINOMAX AUTOREFRACTOR STATION UND DRUCKER](#)

SKU: DZ082024-NV



Categories: [Ophthalmologie](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der Nikon Retinomax ist ein tragbarer Autorefraktor, der zur Messung der Refraktionsfehler des Auges eingesetzt wird. Er wird häufig in der Augenheilkunde und Optometrie verwendet, um schnell und präzise Informationen über die Sehschärfe eines Patienten zu erhalten.

Hier sind einige wichtige Merkmale des Nikon Retinomax:

1. **Portabilität:** Der Retinomax ist leicht und tragbar, was ihn ideal für den Einsatz in verschiedenen Umgebungen macht, einschließlich Kliniken, Schulen und bei Hausbesuchen.
2. **Einfache Bedienung:** Das Gerät ist benutzerfreundlich gestaltet, sodass auch weniger erfahrene Anwender es problemlos bedienen können.
3. **Schnelle Messungen:** Der Retinomax kann innerhalb von Sekunden genaue Messungen durchführen, was die Effizienz bei der Patientenuntersuchung erhöht.
4. **Vielfältige Funktionen:** Neben der Bestimmung der Refraktion kann das Gerät auch andere Parameter wie Astigmatismus und Anisometropie messen.
5. **Datenübertragung:** Viele Modelle bieten die Möglichkeit, die Messergebnisse direkt an einen Computer oder ein anderes Gerät zu übertragen, was die Dokumentation und Analyse erleichtert.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

