

Das Handdermatoskop

DermoGenius II

Präzision „Made in Germany“



Asphärische Lupe

Der maximierte Durchmesser der Glaspräzisionsoptik ermöglicht ermüdungsfreies Sehen mit und ohne Brille. In patienten- und anwenderfreundlichem Untersuchungsabstand erkennen Sie – auch ohne direkt mit dem Auge am Okular zu sein – Strukturen scharf und detailgetreu. Die asphärische Optik sorgt für einzigartige Abbildungseigenschaften.

Beleuchtungseinheit

Der ergonomisch gestaltete Korpus dieser Handlupe erlaubt die intuitive Bedienung mit einer Hand. Besonders helle Leuchtdioden liefern eine perfekte Ausleuchtung und eine farbgetreue Bildwiedergabe.

DermoGenius II auf einen Blick:

- 10-fache Vergrößerung ohne Randverzerrung
- Ausgezeichnete Glaspräzisionsoptik „Made in Germany“
- Beste Bilddarstellung durch asphärische Linsentechnik
- Einfaches Fokussieren
- Besonders helle Leuchtdioden für ein hochauflösendes Bild in exzellenter Qualität
- Aufsätze mit Magnetverschluß (autoklavierbar)
- Geringes Gewicht, ergonomisches Design
- Kombinierbar mit Digitalkamera und der Software DermoGenius pro (Datenbank, Bildbetrachtung und Bildbewertung)

