



[MÖLLER WEDEL VISUTEST D - 52305 PHOROPTER](#)

SKU: CP082021 // CC032022

Möller Wedel VISUTEST D - 52305 Phoropter ist ein präzises und zuverlässiges Gerät zur Refraktionsbestimmung und Sehschärfenmessung. Es ermöglicht eine komfortable und genaue Anpassung von Brillengläsern für eine optimale Sehkorrektur in der augenärztlichen Diagnostik.



Categories: [Ophthalmologie](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Möller Wedel VISUTEST D - 52305 Phoropter** ist ein hochpräzises, optometrisches Gerät, das speziell für die professionelle Augenuntersuchung und Refraktionsbestimmung entwickelt wurde. Dieses Phoropter-Modell kombiniert innovative Technik mit ergonomischem Design und ermöglicht eine exakte Erfassung von Fehlsichtigkeiten sowie eine effiziente Bestimmung der Brillengläserstärke.

Eigenschaften und Funktionen:

- **Präzise Refraktionsbestimmung:** Der VISUTEST D ermöglicht dank feinjustierbarer Linsensysteme eine exakte Messung von Myopie, Hyperopie, Astigmatismus sowie weiteren Sehfehlern.
- **Vielfältige Linsenoptionen:** Integrierte sphärische, zylindrische und prismatische Linsen bieten eine umfassende Anpassungsmöglichkeit für individuelle Patientenbedürfnisse.
- **Ergonomisches Design:** Das benutzerfreundliche Bedienkonzept erlaubt eine intuitive Handhabung und schnelle Wechsel der Linsen während der Untersuchung.
- **Hochwertige Verarbeitung:** Robuste Materialien und präzise Mechanik gewährleisten eine lange Lebensdauer und zuverlässige Funktion im Praxisalltag.
- **Kompatibilität:** Einfach integrierbar mit gängigen Untersuchungsstühlen und weiterer ophthalmologischer Diagnosetechnik.



Anwendungsbereiche:

Der Möller Wedel VISUTEST D - 52305 Phoropter findet Anwendung in Augenarztpraxen, Optometriezentren sowie in der Forschung und Entwicklung im Bereich der visuellen Diagnostik. Er unterstützt Fachpersonal bei der optimalen Ermittlung von Korrekturwerten für Brillen und Kontaktlinsen und trägt somit maßgeblich zur Verbesserung der Sehqualität der Patienten bei.

Technische Details:

- Verstellbereich Sphäre: ± 20 Dioptrien
- Verstellbereich Zylinder: ± 6 Dioptrien
- Prismenverstellung: bis zu 10 Prismendioptrien
- Präzisionsrastung für exakte Werteinstellung
- Gewicht: ca. 4,5 kg

Mit dem **Möller Wedel VISUTEST D - 52305 Phoropter** erhalten Sie ein zuverlässiges, präzises und benutzerfreundliches Instrument, das höchste Anforderungen in der refraktiven Diagnostik erfüllt und eine professionelle Patientenversorgung unterstützt.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

