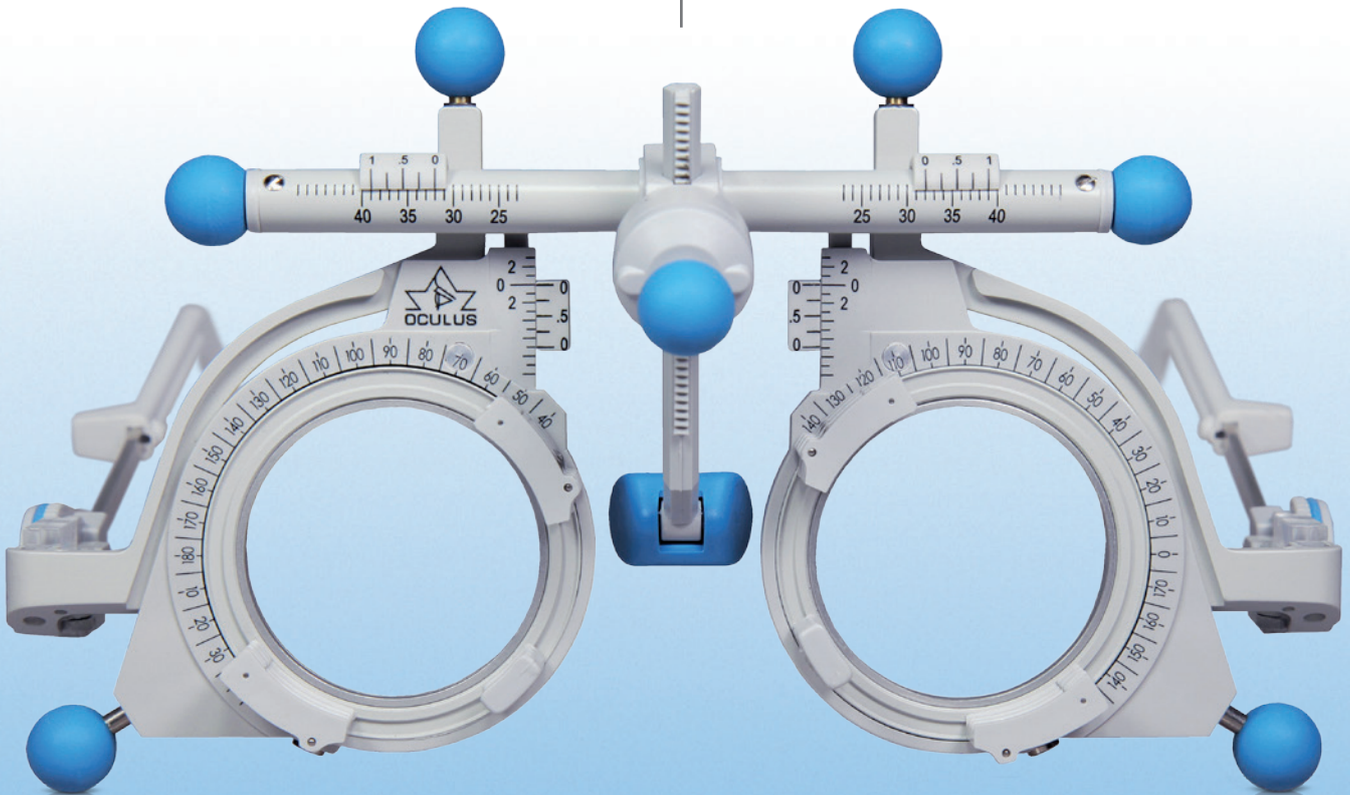


OCULUS

Universal-
Messbrille UB 4
höhenverstellbar



 OCULUS®

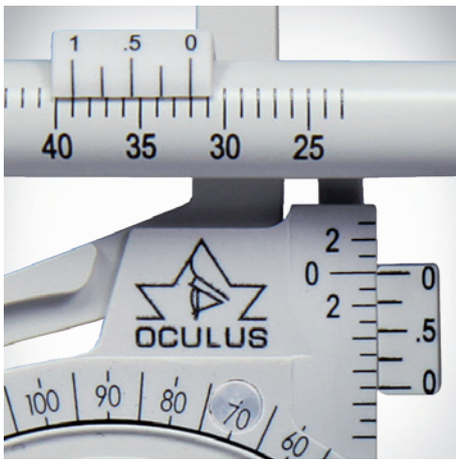
Den Fortschritt im Auge

Universal-Messbrille

UB 4 höhenverstellbar

Für Alle, die Präzision lieben!

Auf vielfachen Wunsch unserer Kunden haben wir die höhenverstellbare Universal-Messbrille in unser Produktportfolio aufgenommen. Die bekannte Präzisionsmessbrille wurde modifiziert und ist als neue Universal-Messbrille UB 4 höhenverstellbar noch leichter und stabiler. Sie ist der ideale Partner für die präzise subjektive Brillenglasbestimmung und bietet OCULUS Qualität bis ins kleinste Detail. Ein Präzisionswerkzeug – bestehend aus 226 Einzelteilen – mit größter Sorgfalt und von Hand montiert.

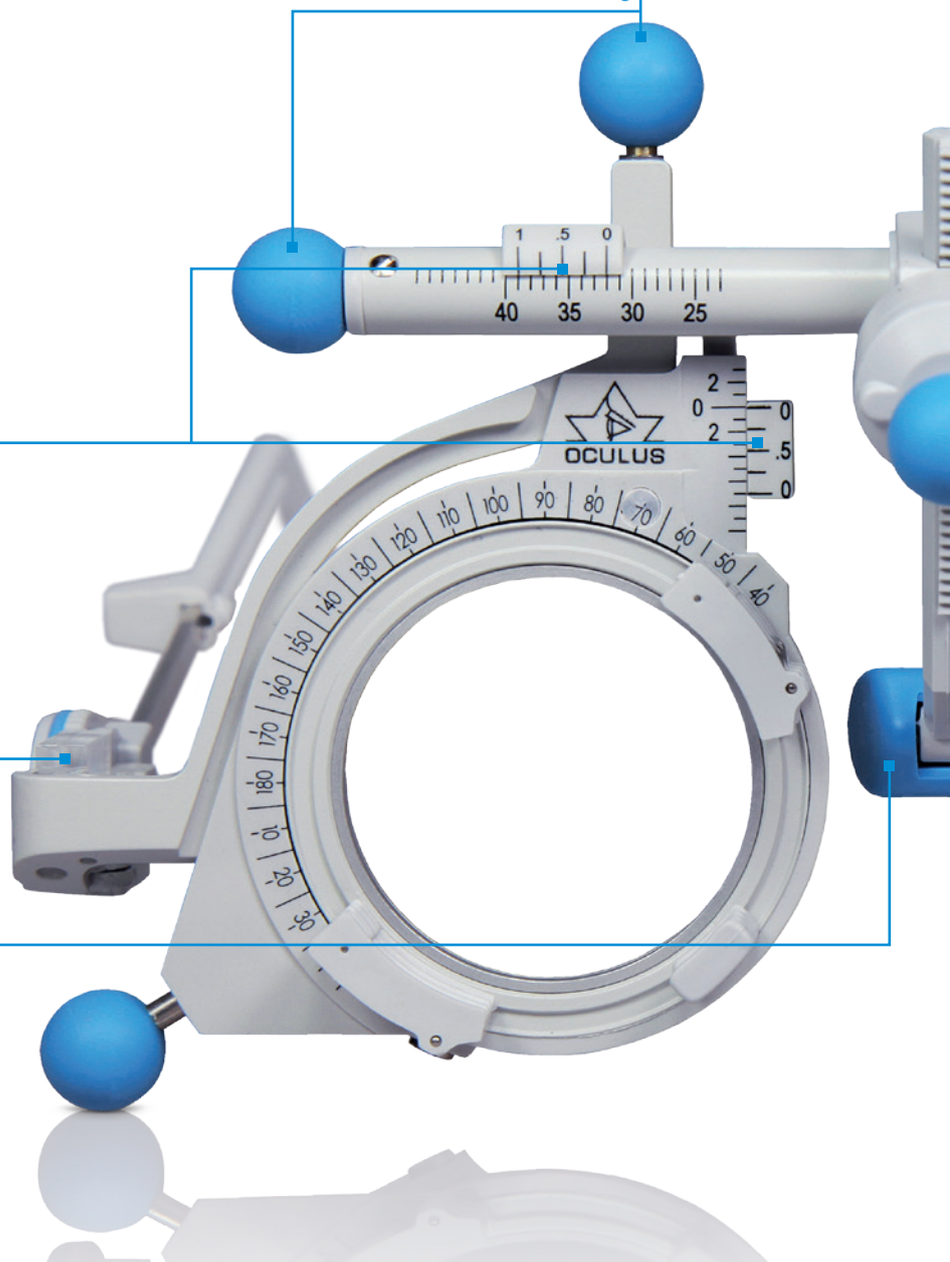


Einstellung mit Nonien
auf 0,25 mm genau

Exakte Zentrierung durch
Einstellung der Glasaufnahmen in
horizontaler und vertikaler Richtung

Parallaxefreie Erfassung des
Hornhautscheitelabstands (HSA)

Anatomisch geformte
Nasenauflage ist austauschbar
(im Lieferumfang sind drei verschiedene
Nasenauflagen enthalten)

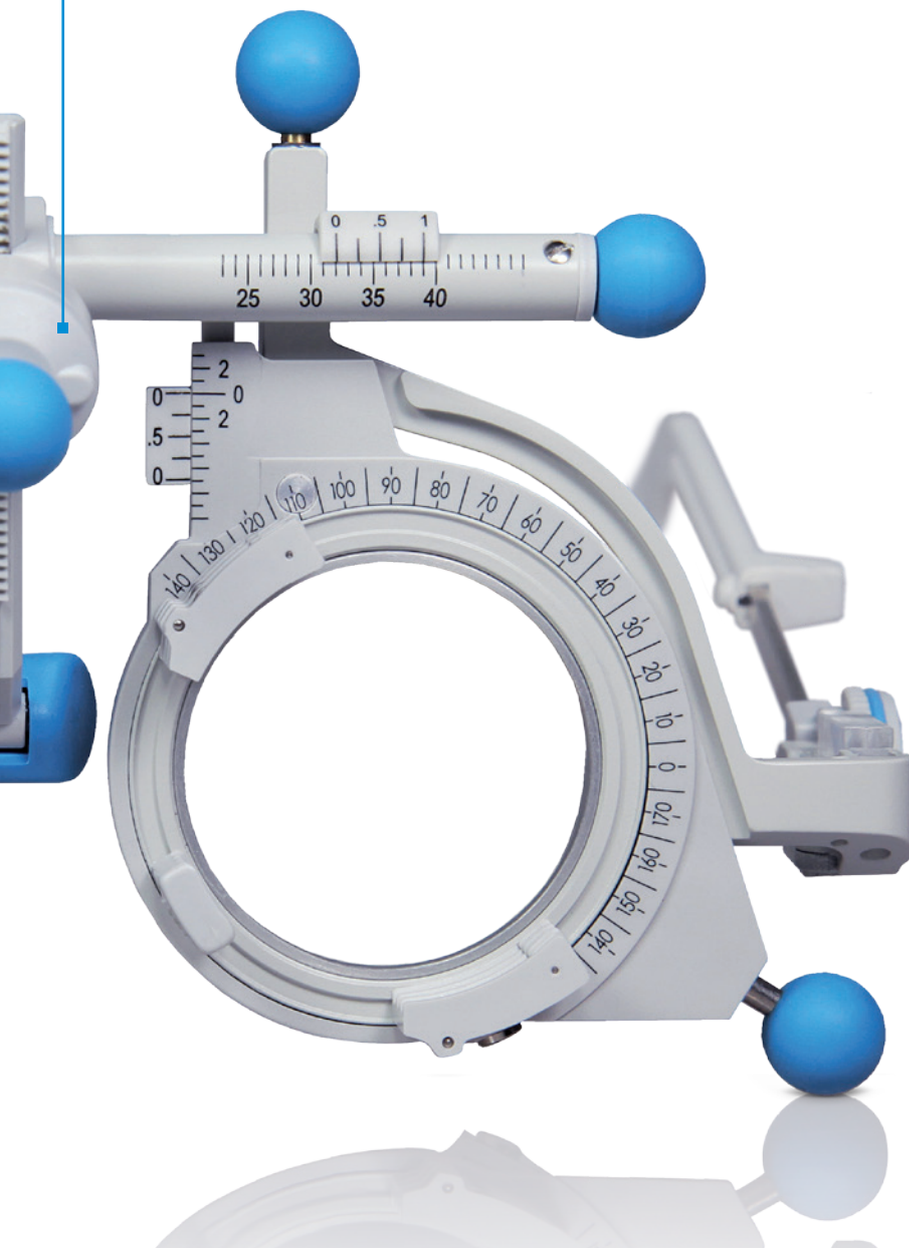


Hergestellt in Handarbeit – kontrolliert mit High-Tech-Messmaschinen

Die neue UB 4 höhenverstellbar ist das High-End-Modell unter den Messbrillen. Montiert und feinjustiert von speziell ausgebildeten Mitarbeitern entsteht in unserer Manufaktur-Abteilung ein Präzisionswerkzeug ohne Kompromisse. 226 Einzelteile aus optimal aufeinander abgestimmten Werkstoffen, kontrolliert mit unserer hochgenauen Koordinaten-Messmaschine, bilden dieses feinmechanische Meisterwerk.

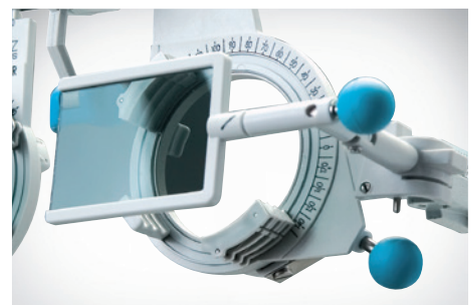


Nasensteg in Höhe
und Tiefe einstellbar



Immer das richtige Messglas zur Hand
Unsere Brillenbestimmungskästen sind in verschiedenen Varianten vom Minimalmodell bis zum umfangreichen Topmodell erhältlich. Mess- und Sondergläser können jederzeit einzeln nachbestellt werden.

Alle OCULUS Mess- und Sondergläser in der Normgröße $\varnothing 38$ mm sind kompatibel zur neuen UB 4 höhenverstellbar.



Pol.-Filter (Analysatoren) der UB 4 zum seitlichen Aufstecken (optional) sind kompatibel mit der neuen UB 4 höhenverstellbar.

Technische Daten

OCULUS Universal-Messbrille

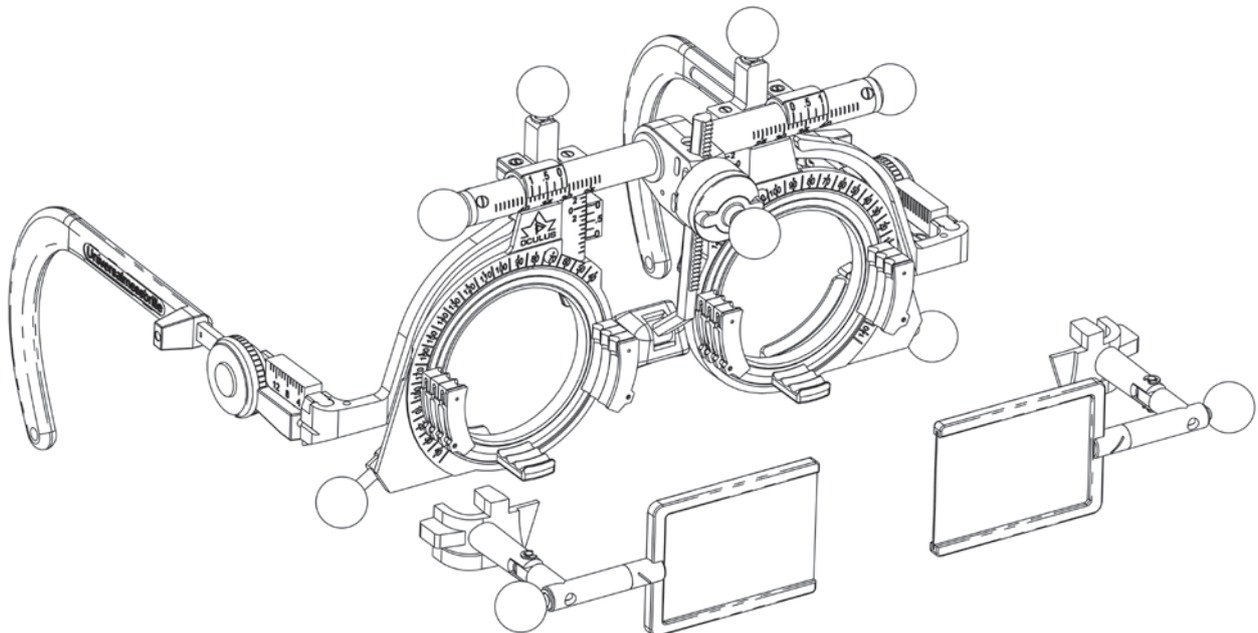
UB 4 höhenverstellbar

Technische Spezifikationen

PD-Einstellbereich	48 - 80 mm
Skaleneinteilung	1 mm
Ablesegenauigkeit mit Nonius-Skala	0,25 mm
Gewicht	72 g
Bügelänge	88 - 124 mm
Bügelneigung (oben/unten)	14,5° / 8°
Anzahl Steckplätze Refraktionsgläser vorn	3
Anzahl Steckplätze Refraktionsgläser hinten	2
Refraktionsglas-Durchmesser	38 mm
Drehbereich der Refraktionsgläser vorn	360°
Höheneinstellung	± 4 mm

CE gemäß Richtlinie 93/42/EWG über Medizinprodukte

DIN EN ISO 12867:2010-11 wird eingehalten



WWW.OCULUS.DE



OCULUS ist zertifiziert gemäß
DIN EN ISO 13485

OCULUS Optikgeräte GmbH

Postfach • 35549 Wetzlar • GERMANY

Tel. +49-641-2005-0 • Fax +49-641-2005-255

E-Mail: sales@oculus.de • www.oculus.de

