



Scharfes Sehen.
Maßgeschneidert für Ihre Kunden.

Nulux iDentity V+ ist Hoyas exklusives Einstärkenglas, das die individuellen Trageparameter berücksichtigt. Dieses hochwertige Produkt basiert auf intensiven Studien und den neusten technologischen Erkenntnissen.

Unser Versprechen

Nulux iDentity V+ ermöglicht deutliches Sehen in alle Blickrichtungen und verspricht unübertroffen scharfes Sehen über die gesamte Glasfläche. Die in der Berechnung berücksichtigten individuellen Trageparameter gewährleisten optimales Sehen basierend auf der Trageposition der Fassung.

Zielgruppe

Träger von Einstärkengläsern, die Wert auf allerhöchste Qualität und scharfes Sehen in alle Blickrichtungen legen. Sie sind modebewusst und die Ersten, wenn es um neuste Innovationen geht. Dabei schätzen sie es, dass ihre Brillengläser maßgeschneidert sind auf ihren persönlichen Stil, die Fassungs Auswahl und die individuellen Tragebedingungen.

Kundenvorteile

- Scharfes und uneingeschränktes Sehen in alle Blickrichtungen
- Jederzeit ein natürlich klares Sehfeld
- Ästhetisches Aussehen
- Ideal für den modernen und dynamischen Lebensstil



Nulux iDentity V+ ist eine eingetragene Marke der Hoya Corporation.
© 2014 Hoya Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Veröffentlichungsdatum: 11/2014



Scharfes Sehen.
Maßgeschneidert für Ihre Kunden.

Merkmale

- **Binocular Eye Model:** Prüft und garantiert binokulare Abbildungseigenschaften des Designs unter realen Bedingungen, bevor es in die Produktion geht.
- **Trageposition:** Die berücksichtigten Trageparameter für eine noch genauere Korrektur führen zu einer verbesserten Sehschärfe.
- **Punktgenaue Freiform-Berechnungs- und Fertigungstechnologie:** Garantiert unübertroffene Sehschärfe über die gesamte Glasfläche und ein natürliches Seherlebnis.

Verfügbarkeit

Material	Lieferbereich	Phototropie	Veredelungen
Eyvia 1.74	+12,00 > -20,00/Cyl. 6,00	–	UV Control, BlueControl, Hi-Vision LongLife, Super Hi-Vision
Eynoa 1.67	+10,00 > -15,00/Cyl. 6,00	Sensity	UV Control, BlueControl, Hi-Vision LongLife, Super Hi-Vision
Eyas 1.60	+8,00 > -10,00/Cyl. 6,00	Sensity	UV Control, BlueControl, Hi-Vision LongLife, Super Hi-Vision, Hi-Vision Aqua

- Angabe der Messwerte auf den Glastüten zur einfachen Verifizierung der Glasstärken bezogen auf die Gebrauchsstellung

Anpassung

- Berücksichtigung von PD, EP, HSA (7–25 mm), Vorneigung (0–25°) und FSW (0–15°)
- Höhenzentrierung: Zentrierpunkt auf Pupillenmitte in Nullblickrichtung Ferne
- Seitenzentrierung: monokulare Fern-PD

Vorteile für Sie

- Hightech-Einstärkenglas mit einem Höchstmaß an Präzision für jeden Kunden
- Eine maßgeschneiderte Lösung dank der Berücksichtigung von individuellen Tragebedingungen
- Auf die Sehanforderungen Ihrer modernen Kunden in der digitalen Welt abgestimmt

