

Le verre unifocal **IDÉAL™** est le verre parfait pour les porteurs les plus exigeants. Entièrement réalisé sur-mesure, **IDÉAL™** assure un confort visuel inégalé sur toute la surface du verre, sans aucune déformation, même en vision périphérique.



VERRE FREE-FORM À CORRECTION COMPENSÉE

Basées sur une simulation précise du modèle verre-œil, les méthodes de calculs utilisées pour la conception de son design prennent en compte l'ensemble des paramètres pouvant avoir un impact sur la qualité de vision de manière à offrir au porteur des verres présentant une qualité optimale de précision et de contraste dans toutes les directions de regard.

DESIGN ET TECHNOLOGIE

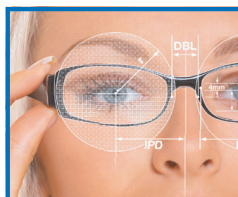
Élaboré à l'aide de la toute dernière technologie de surfaçage de pointe Freeform **Digital Ray Path®**, **IDÉAL™** fournit une excellente performance et procure une précision visuelle plus élevée qu'avec des verres unifocaux traditionnels.



PARAMÈTRES DE PERSONNALISATION

Pour la personnalisation à 100%, il est essentiel d'inclure les paramètres¹ uniques pour chaque porteur selon les données de la prescription. Les verres sans paramètres de personnalisation, seront optimisés par défaut.

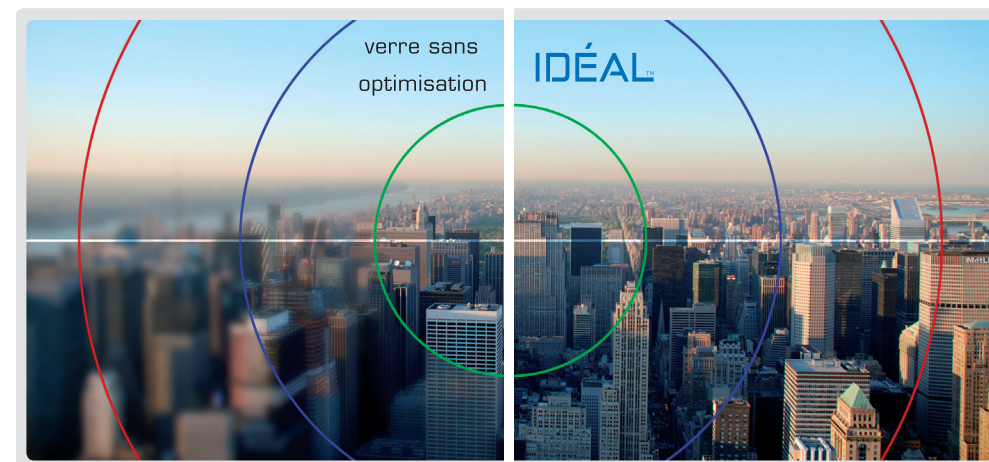
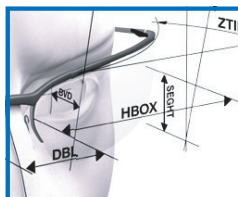
¹(Écarts pupillaires, distance verre-œil, angle pontoscopique, angle de galbe & boxing)



ADAPTATION & CONFORT VISUEL

Chaque verre est produit individuellement prenant en compte les paramètres uniques de la combinaison du visage et de la monture.

La personnalisation est particulièrement recommandée pour les porteurs pratiquant une activité sportive ou extérieure. Les verres **IDÉAL™** réduisent les aberrations induites par la position d'inclinaison et la courbure du verre.



BÉNÉFICES PORTEUR

- Vision plus nette, même en périphérie du verre.
- Verre plus mince, plus plat et plus léger pour une esthétique accrue.
- Particulièrement adapté dans le cas d'amétropies et/ou d'astigmatismes moyens à forts.
- Meilleure vision par faible luminosité.

AVANTAGES OPTICIEN

- Facile à commander, facile à monter.
- Une gamme étendue en puissances et en indices.
- Satisfaction porteurs.



FABRICATION DIGITALE



DIGITAL RAY-PATH



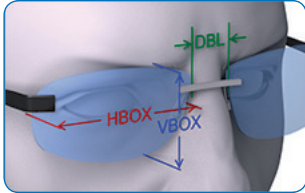
PERSONNALISATION



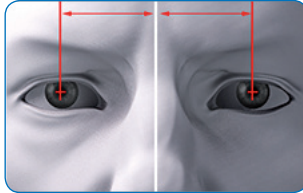
DISPONIBLE EN VERRE GALBÉ

IDÉAL™

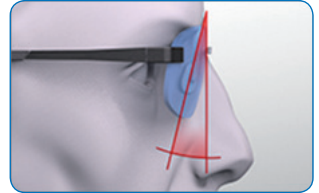
Paramètres uniques pour chaque porteur



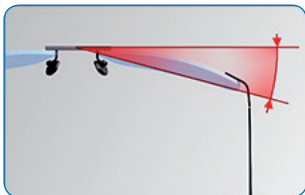
Boxing & hauteur
de montage



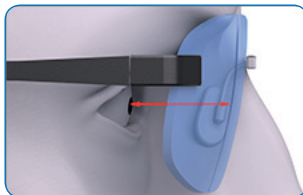
Écart pupillaire



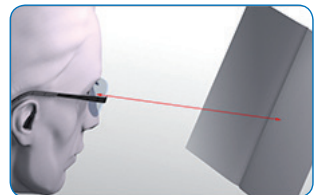
Angle panto-scopique
(8° par défaut)



Angle de galbe
(5° par défaut)



Distance vertex
(14 mm par défaut)



Distance de lecture
(35 cm par défaut)

Disponible en

Transitions® Acclimates™, Transitions® Signature™ VII, NuPolar®, Trilogy®, Pure, Blue Cut®



[facebook.com/optique.sinal](https://www.facebook.com/optique.sinal)



twitter.com/optiquesinal



Optique Sinal

www.optiquesinal.com

ORAN Tél : 041 33 41 43 • 0560 92 78 16 • 0660 76 93 93 • 0770 82 41 03 Fax: 041 33 30 12 Email : prescription@sinaldz.com
ALGER Tél : 021 71 53 41 • 021 71 56 75 • 0560 92 78 25 • 021 74 00 84 Fax: 021 74 01 02 Email : optic.alger@sinaldz.com
CONSTANTINE Tél : 031 92 66 59 • 031 92 72 77 • 0560 92 78 19 • Fax: 031 92 66 83 Email : optic.cirta@sinaldz.com
ANNABA Tél : 038 86 84 92 • 0561 96 24 83 • 0561 61 18 16 • Fax: 038 86 53 83 Email : optic.annaba@sinaldz.com