

TELECHARGEMENT DU LOGICIEL :

Pour installer notre logiciel de commande, rendez-vous sur le site <http://www.artmonium.com/les-verres-art-lens> puis cliquez sur le lien correspondant à votre agence



MENU SAISIE DE COMMANDE

CommandesARTLens - Saisie de commande

Fichier Editier Extras Aide

Verres Forme Points de perçage

Client

Nom : JIG
Numéro : FRA78103

Commande en attente

Enregistrer

Réfraction

	Sphère	Cylindre	Axe	Addition	Prisme 1	Base 1	Prisme 2	Base 2	DP	Hauteur
D	<input checked="" type="checkbox"/> +1.25	+1.50	015	2.00					32.0	20.0
G	<input checked="" type="checkbox"/> +1.00	+0.75	020	2.00					31.0	20.0

Produits

Droit >> Stock

Type de verre: QUADRAL Short HD+ FF 1.6 TR. XTRActive
Couleur: XTRACTIV GRIS
Traitements: OBSYDE UV

UV / Clean / Durci UV Clean Durci

<< Gauche Stock

Type de verre: QUADRAL Short HD+ FF 1.6 TR. XTRActive
Couleur: XTRACTIV GRIS
Traitements: OBSYDE UV

UV Clean Durci

Géométrie

Forme Elliptique Precal

Diamètre Liste Réduit 6570

Ép. min. bord Épaisseur au centr... Courb. de base

Ép. min. bord Épaisseur au cent... Courb. de base

Référence: WALTER Remarque:

Prisme d'allègement

Calcul en ligne

Effacer

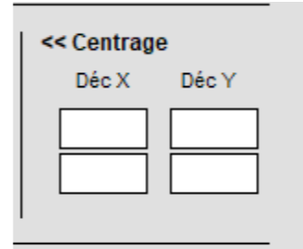
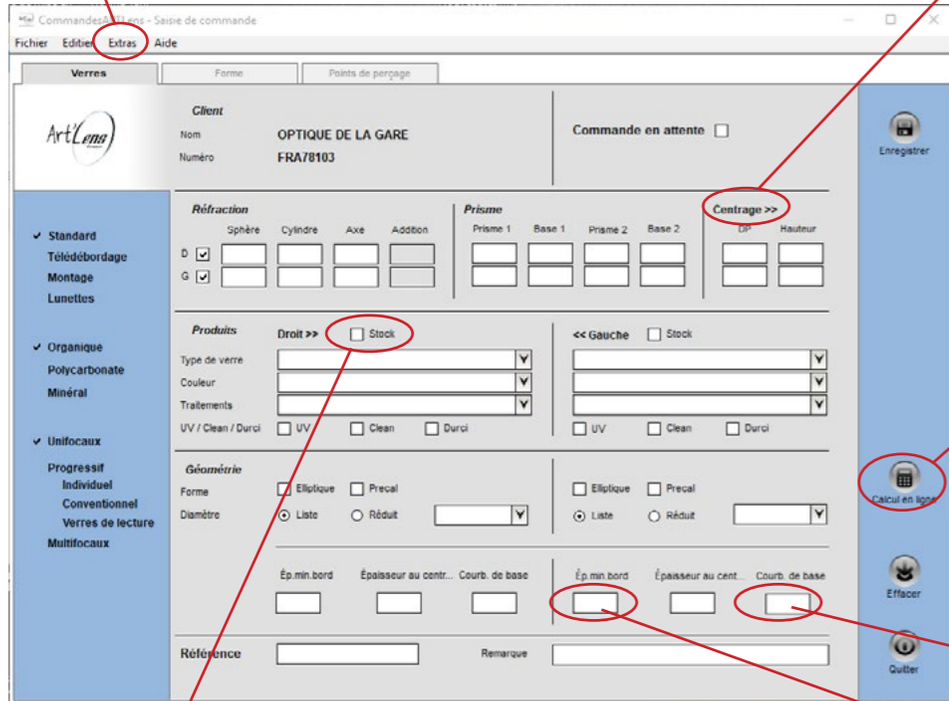
Quitter

LOGICIEL DE COMMANDES : MISES A JOURS ET INFORMATIONS

Mises à jour produits et/ou programme online

Décentremments

Cliquer sur «Centrage» pour accéder à la saisie de décentremments. Cliquer à nouveau pour retourner sur les cases écarts pupillaires / Hauteurs montage



Calcul d'épaisseurs

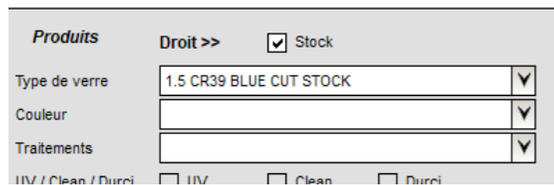
Calcul d'épaisseurs

Base spéciale

Liste des verres de stock

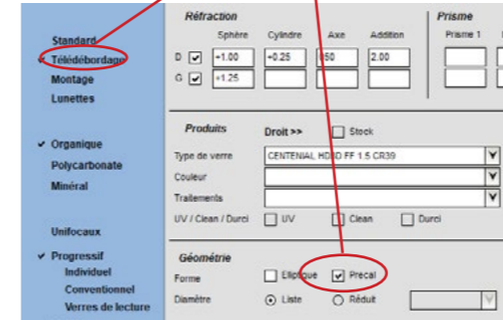
Cocher la case pour faire apparaître les verres de stock disponibles pour les puissances saisies

Épaisseur minimum au bord (en mm)



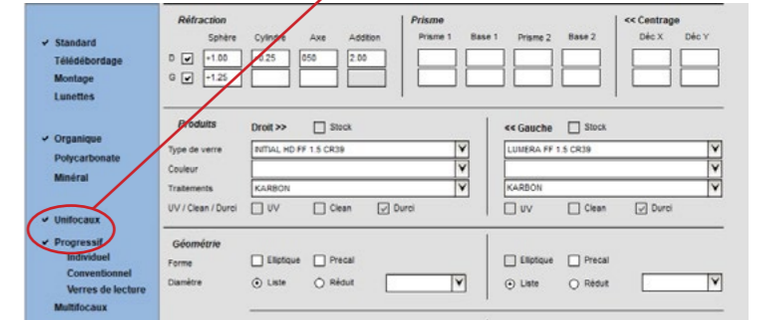
Commande en détournage

Attention, case précal cochée par défaut après intégration de la forme (à décocher si précal non souhaité)



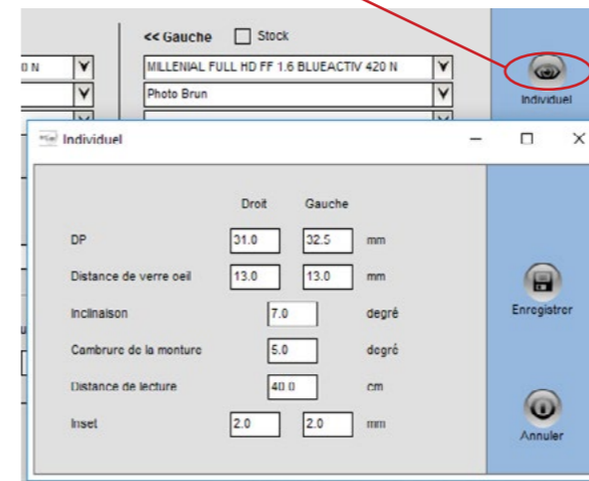
Commande mixtes (ex : progressif, unifocal)

Faire un clic droit avec la souris pour que progressif et unifocaux soient cochés tous les deux, puis saisir les puissances et sélectionner dans la liste des verres disponibles pour chaque oeil



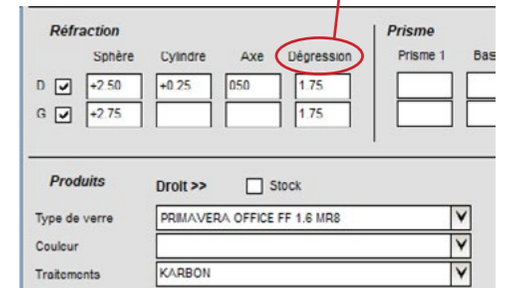
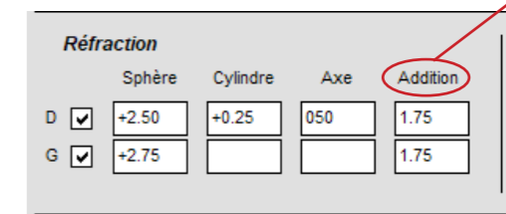
Saisie des paramètres individuels

Cliquer sur l'onglet « individuel » dans le menu de droite pour ouvrir la fenêtre de saisie des données



Commande en Primavera Office FF

Dans le menu « Verres de lecture » Saisir la puissance sous forme VP + dégression La case « Addition » se transforme en « Dégression » si la valeur de dégression entrée est disponible

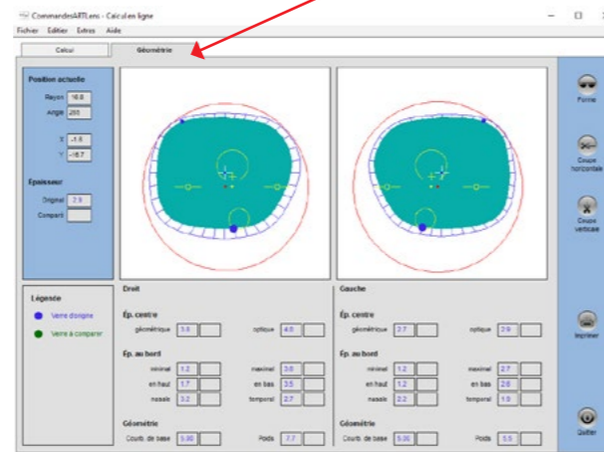


FONCTION CALCUL D'ÉPAISSEUR

RÉSULTAT GÉNÉRAL CALCUL D'ÉPAISSEUR



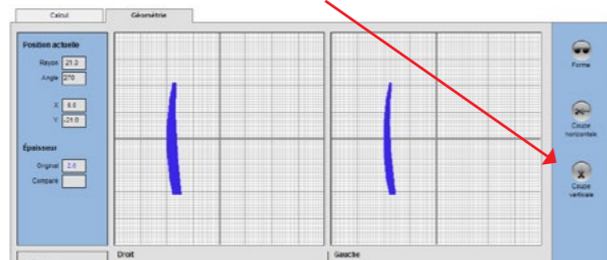
VUE DE FACE



COUPE HORIZONTALE



COUPE VERTICALE



FORMES TYPES ART'LENS

