

M

Manuel d'utilisation Winoptics²

Interfaces NOVASOFT / MEGACONNECT

VERSIONS 1.0.31

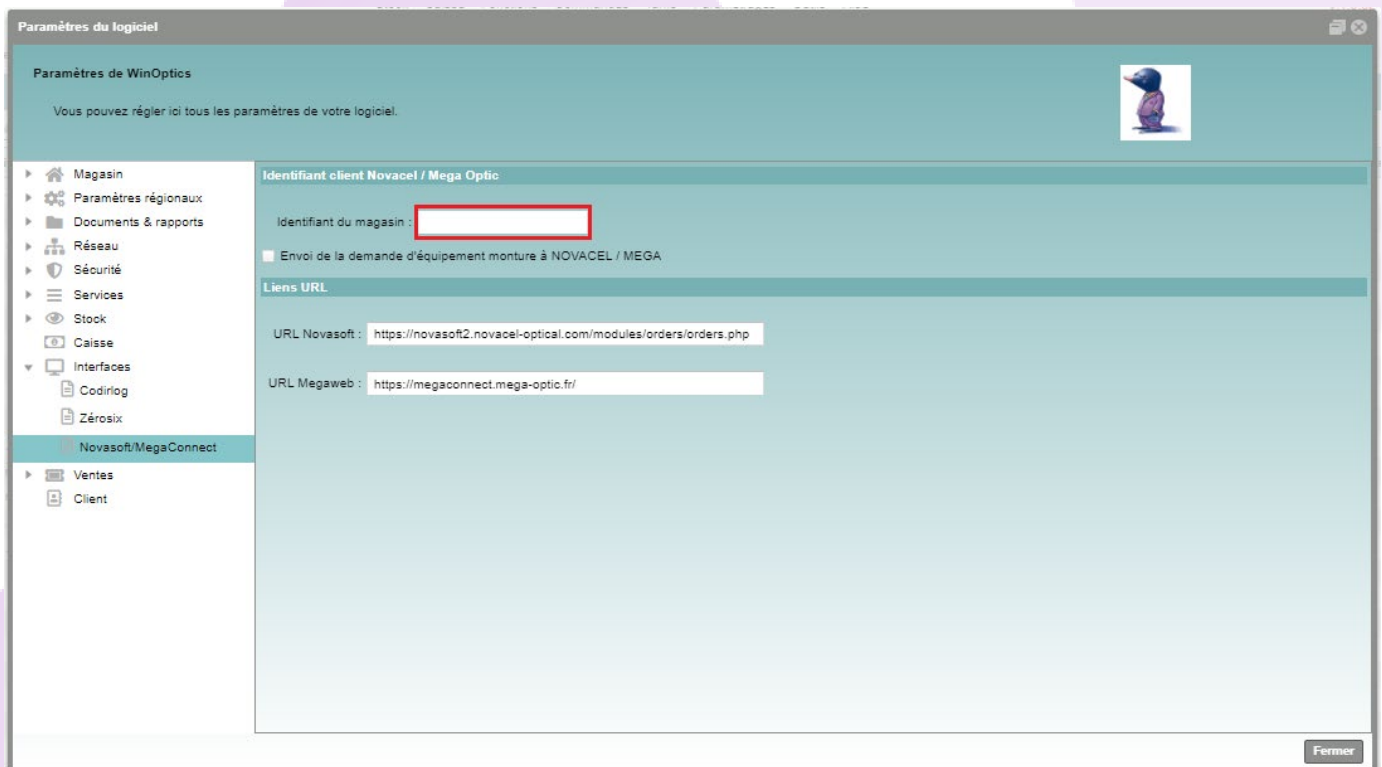
Winoptics

Le fonctionnement et le paramétrage pour les interfaces Novasoft et MegaConnect sont identiques, seules les icônes d'accès changent suivant le fournisseur utilisé (NOV pour Novacel et MEG pour MegaOptic)

Les boutons d'accès Novasoft : , et MegaConnect :  ouvrent automatiquement les logiciels fournisseurs.

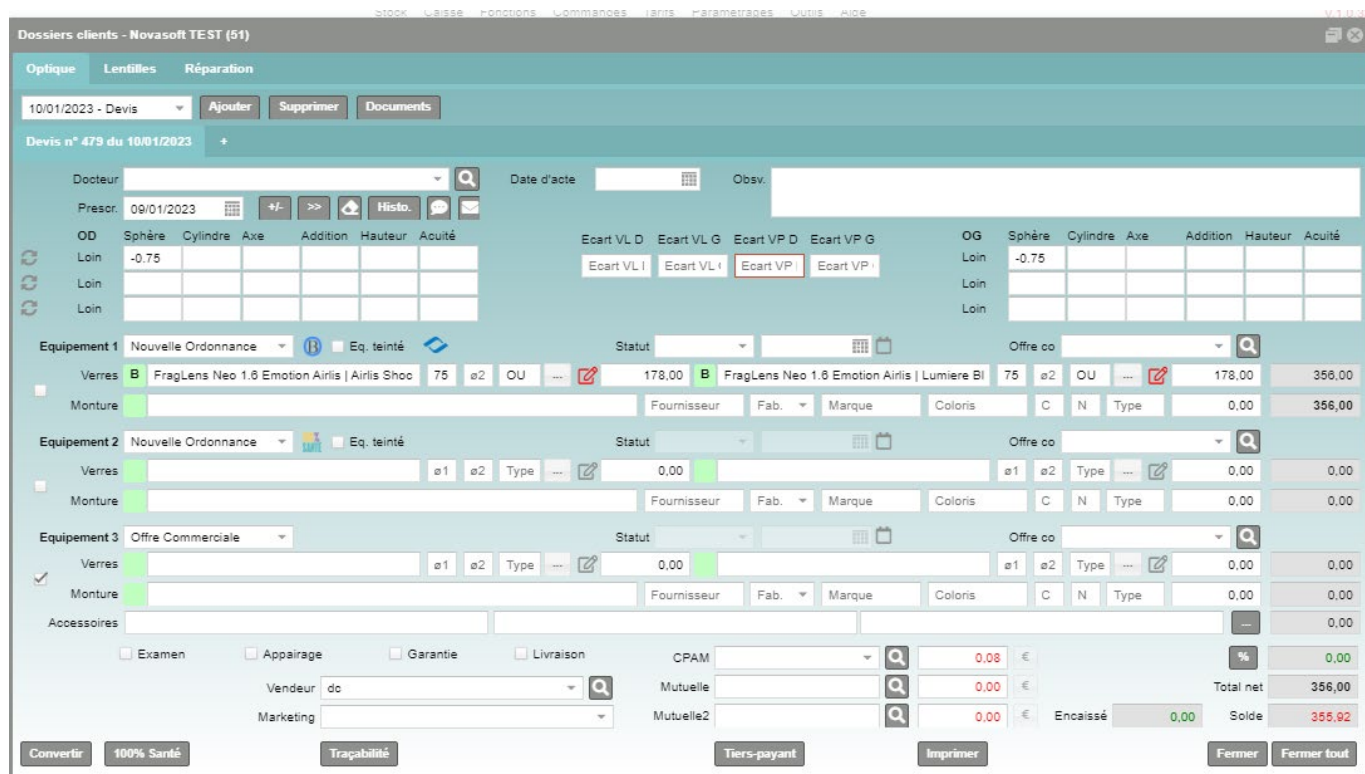
Paramétrage : Renseigner l'identifiant du magasin en PARAMETRES – INTERFACES - NOVASOFT

Renseigner l'identifiant du magasin dans Outils - Options Interfaces – Novasoft / MegaConnect

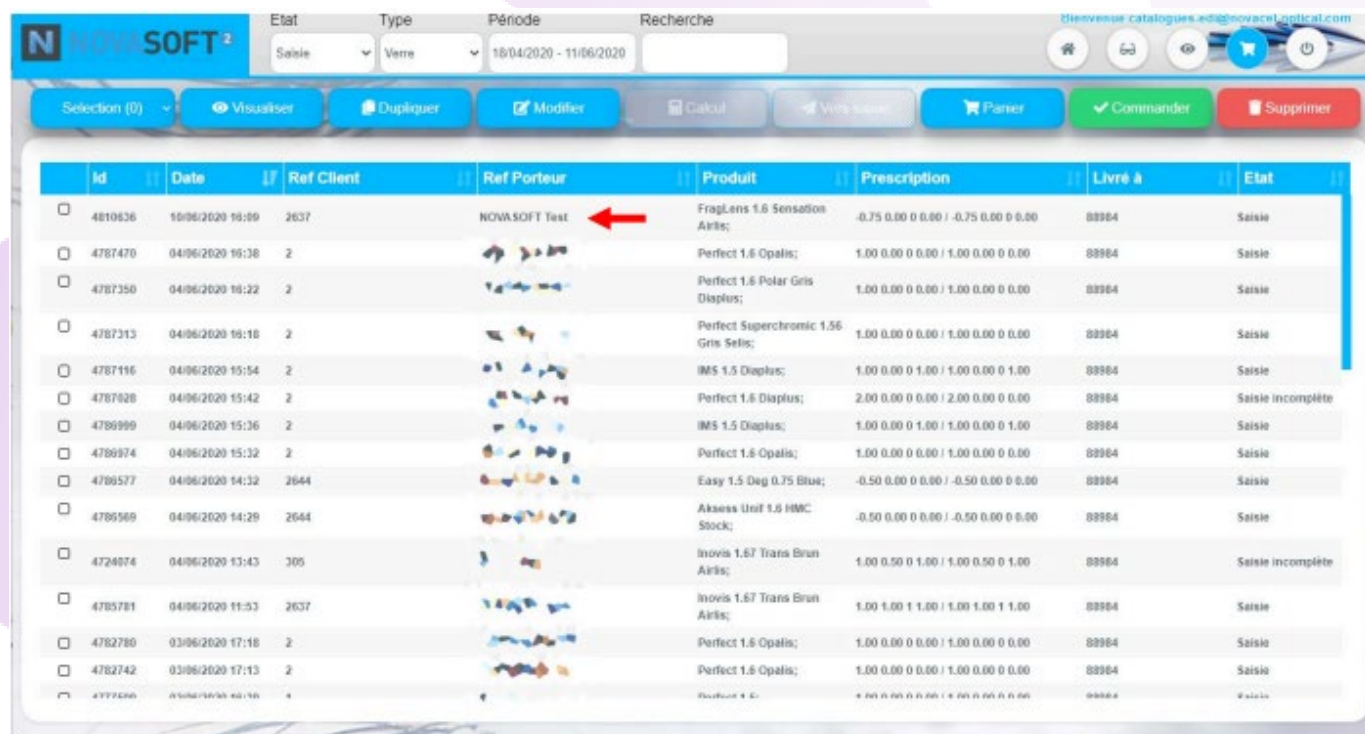
















Utilisation :

Sur le dossier, sélectionner des verres NOVACEL (NOV) puis cliquer sur le bouton 



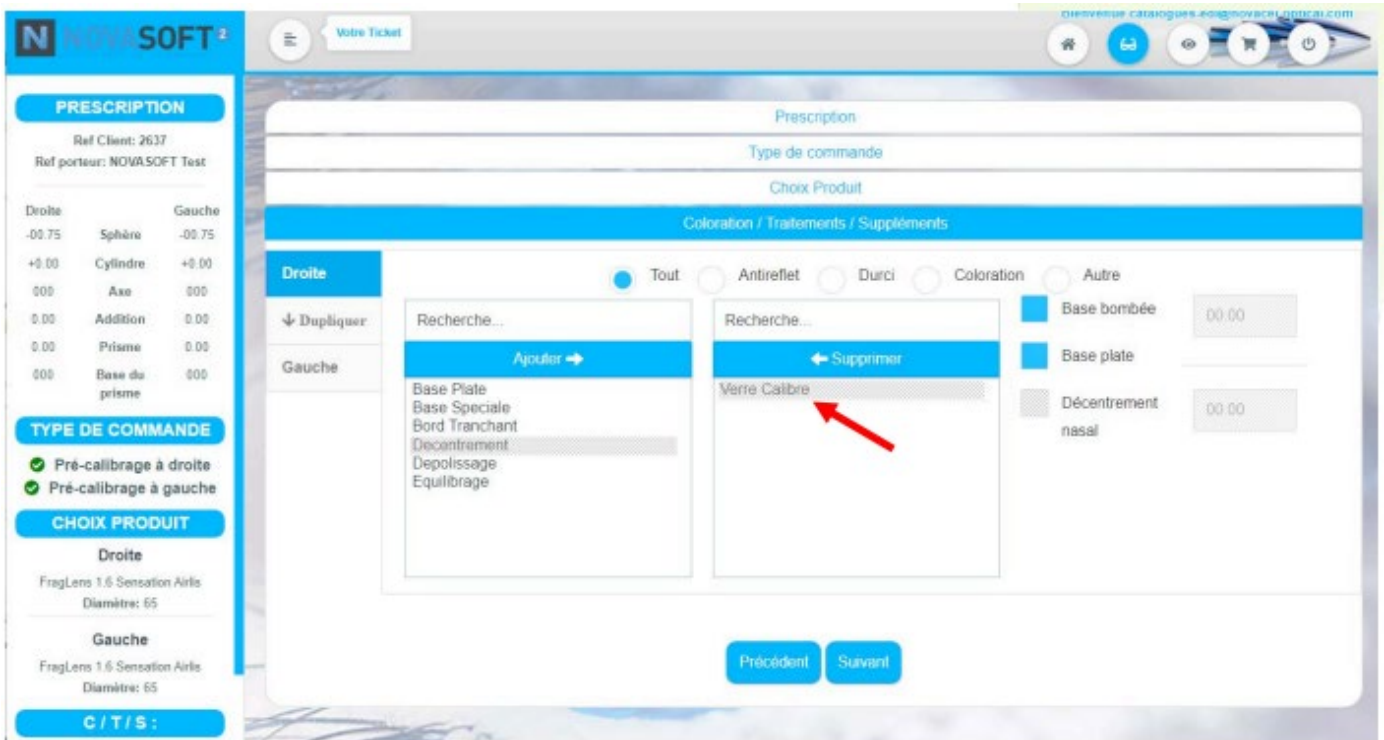
Le programme NOVASOFT s'ouvre dans un nouvel onglet de votre navigateur.



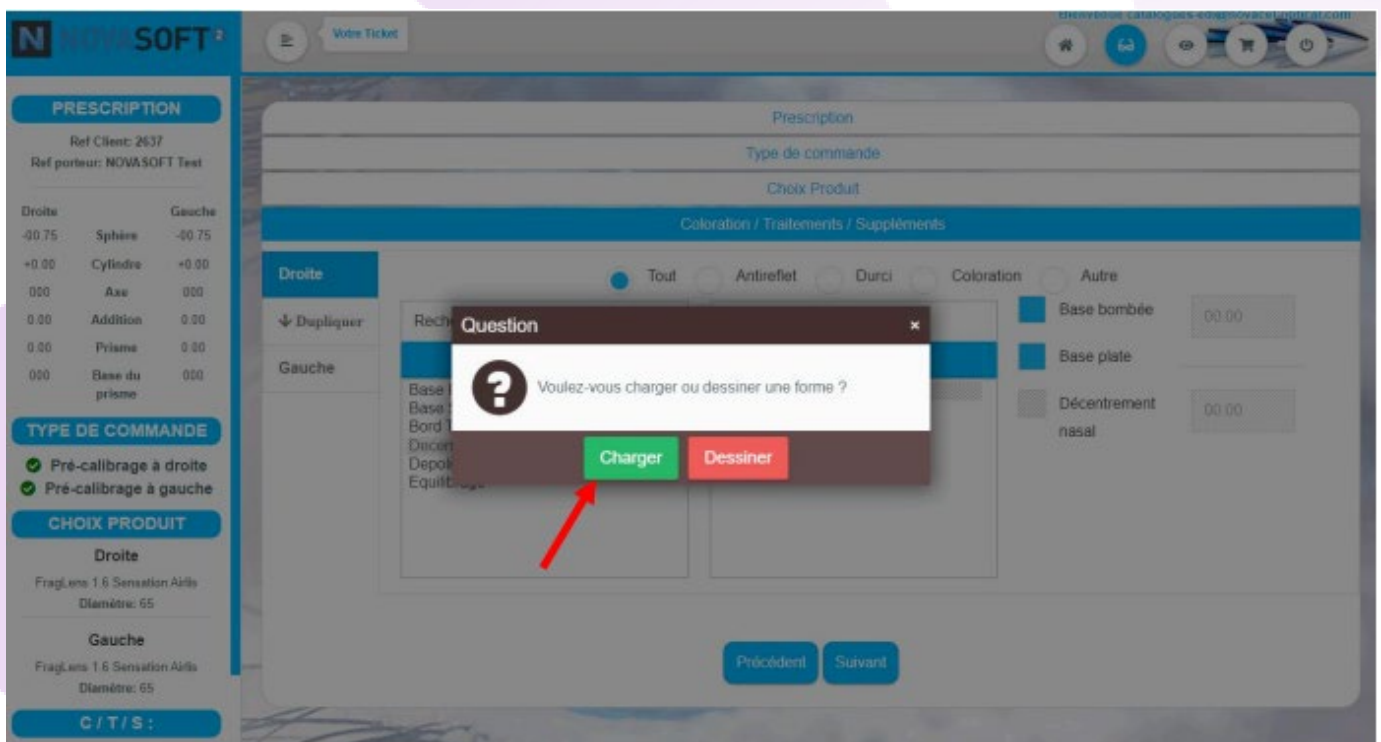
Id	Date	Ref Client	Ref Porteur	Produit	Prescription	Livré à	Etat
4810636	10/06/2020 10:09	2637	NOVASOFT Test	FragLens 1.6 Sensation Airis;	-0.75 0.00 0 0.00 / -0.75 0.00 0 0.00	88984	Seisio
4787470	04/06/2020 10:38	2		Perfect 1.6 Opalis;	1.00 0.00 0 0.00 / 1.00 0.00 0 0.00	88984	Seisio
4787350	04/06/2020 10:22	2		Perfect 1.6 Polar Gris Diaplus;	1.00 0.00 0 0.00 / 1.00 0.00 0 0.00	88984	Seisio
4787313	04/06/2020 10:18	2		Perfect Superchromic 1.56 Gris Selis;	1.00 0.00 0 0.00 / 1.00 0.00 0 0.00	88984	Seisio
4787116	04/06/2020 10:54	2		IMS 1.5 Diaplus;	1.00 0.00 0 1.00 / 1.00 0.00 0 1.00	88984	Seisio
4787028	04/06/2020 15:42	2		Perfect 1.6 Diaplus;	2.00 0.00 0 0.00 / 2.00 0.00 0 0.00	88984	Seisio incomplète
4786999	04/06/2020 15:36	2		IMS 1.5 Diaplus;	1.00 0.00 0 1.00 / 1.00 0.00 0 1.00	88984	Seisio
4786974	04/06/2020 15:32	2		Perfect 1.6 Opalis;	1.00 0.00 0 0.00 / 1.00 0.00 0 0.00	88984	Seisio
4786577	04/06/2020 14:32	2644		Easy 1.5 Deg 0.75 Blue;	-0.50 0.00 0 0.00 / -0.50 0.00 0 0.00	88984	Seisio
4785569	04/06/2020 14:28	2644		Akassa Uteif 1.6 HMC Stock;	-0.50 0.00 0 0.00 / -0.50 0.00 0 0.00	88984	Seisio
4724074	04/06/2020 13:43	305		Inovia 1.67 Trans Brun Airis;	1.00 0.50 0 1.00 / 1.00 0.50 0 1.00	88984	Seisio incomplète
4785781	04/06/2020 11:53	2637		Inovia 1.67 Trans Brun Airis;	1.00 1.00 1 1.00 / 1.00 1.00 1 1.00	88984	Seisio
4782780	03/06/2020 17:18	2		Perfect 1.6 Opalis;	1.00 0.00 0 0.00 / 1.00 0.00 0 0.00	88984	Seisio
4782742	03/06/2020 17:13	2		Perfect 1.6 Opalis;	1.00 0.00 0 0.00 / 1.00 0.00 0 0.00	88984	Seisio
4777266	03/06/2020 16:16	4		Perfect 1.6;	1.00 0.00 0 0.00 / 1.00 0.00 0 0.00	88984	Seisio

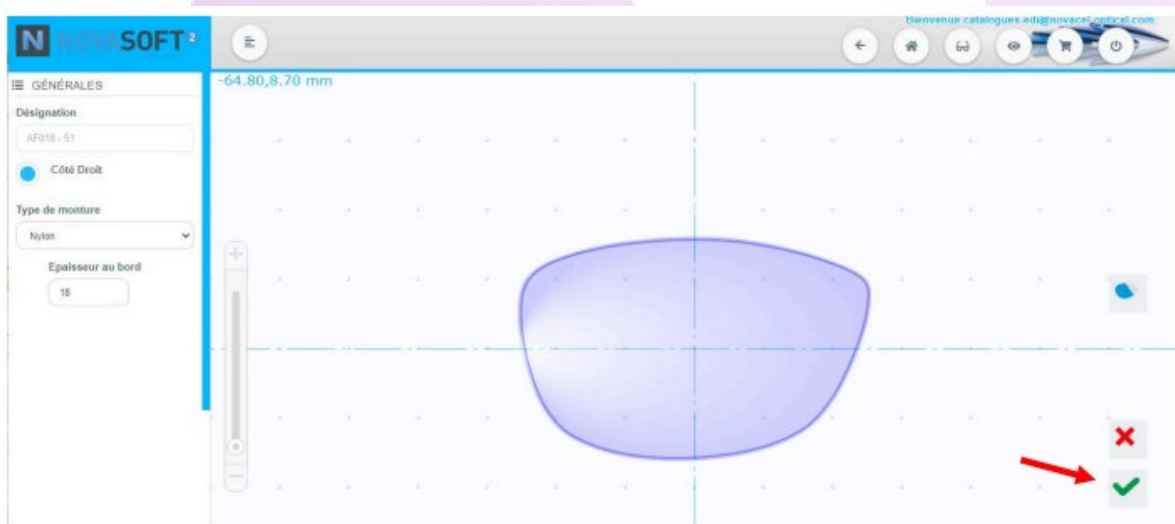
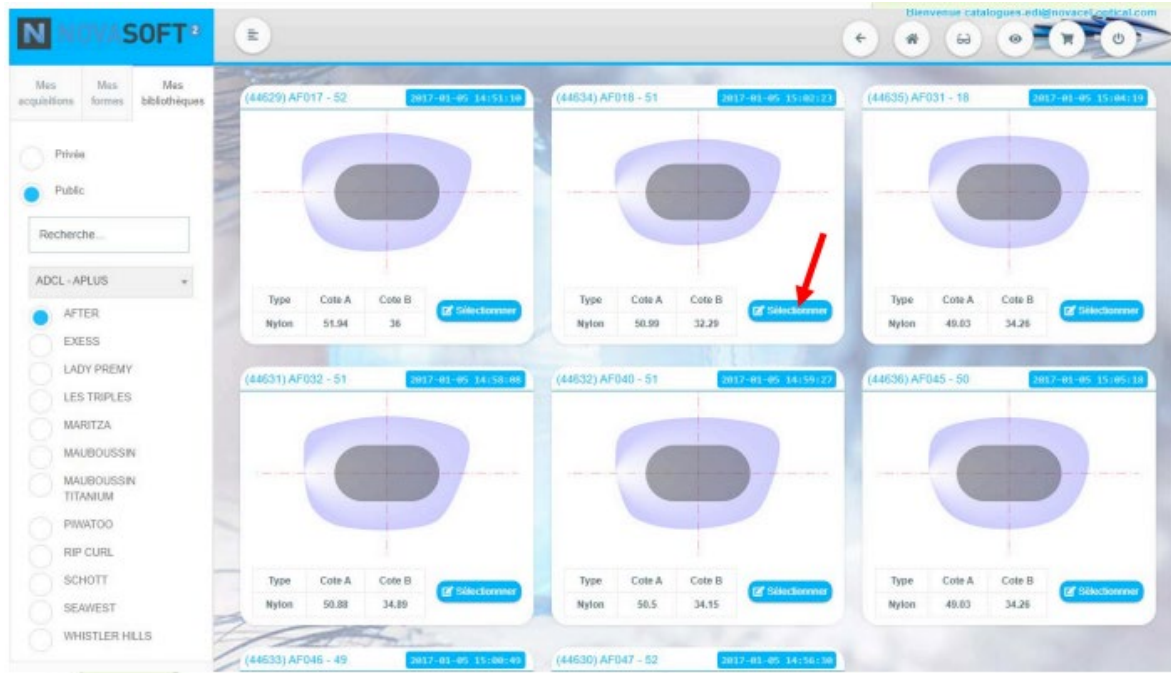
Sélectionner et compléter le dossier.

Pour l'exemple, un pré-calibrage va être ajouté.



Pour compléter le calcul du pré-calibrage, une forme est nécessaire. Pour cela, charger/dessiner la forme de la monture.





Compléter les écarts et hauteurs, puis cliquer sur « Enregistrer » :

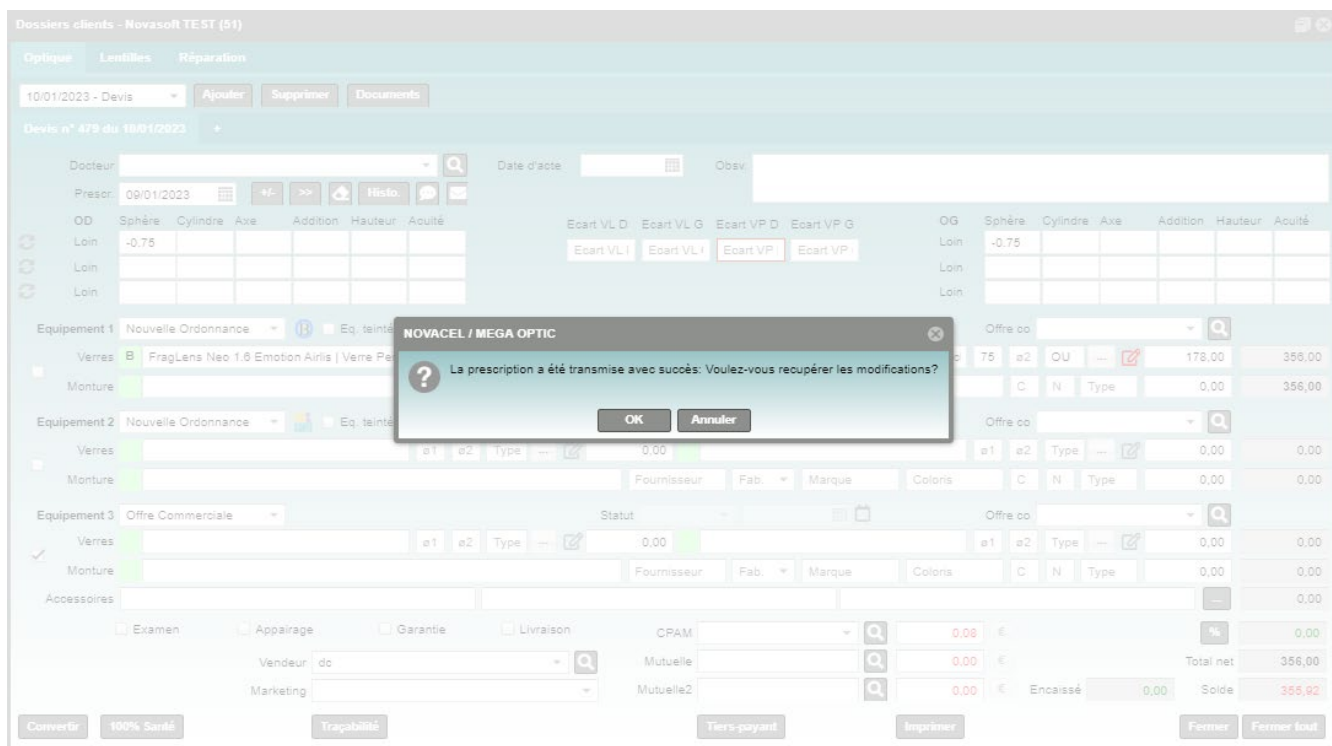
Côtes Monture		
Cote A	Cote B	Cote D
50.99	32.29	30.00

Côtes Montage	
Droit	Gauche
Écart VL	
30.00	30.00
Hauteur VL	
20.00	20.00
Diamètre	
70	70

Enregistrer

Annuler

Une fois enregistré sur NOVASOFT, de retour sur Winoptics², répondre OK à la question : « Voulez-vous récupérer les modifications? »



Le dossier a été complété avec le supplément précal. Les valeurs additionnelles sont disponibles en cliquant sur le bouton 