

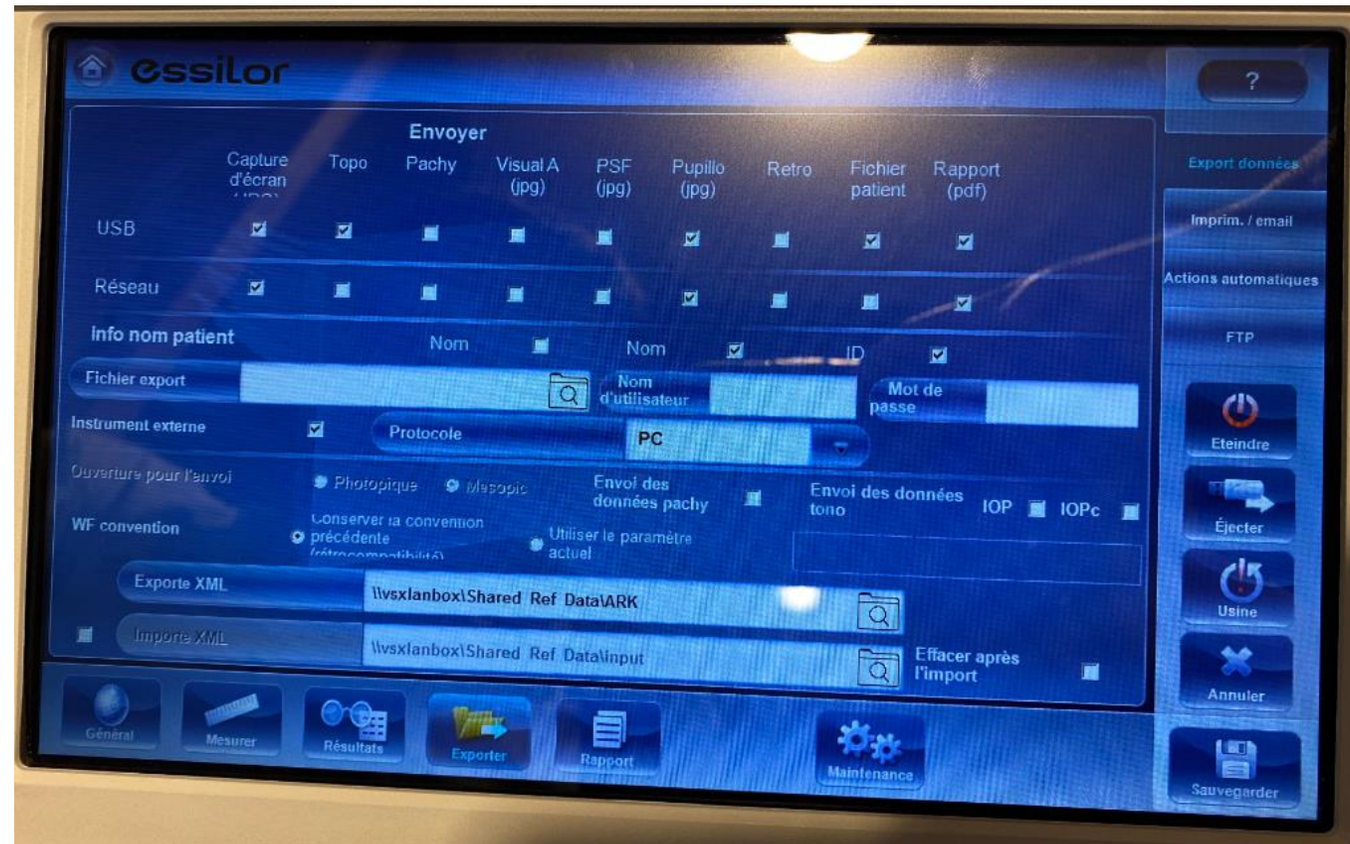
# C&F V2

Importer sa topographie  
Avec le WAM 800



# WAM 800

Pour commencer les paramétrages de votre topographe doit être les suivants :



## WAM 800

---

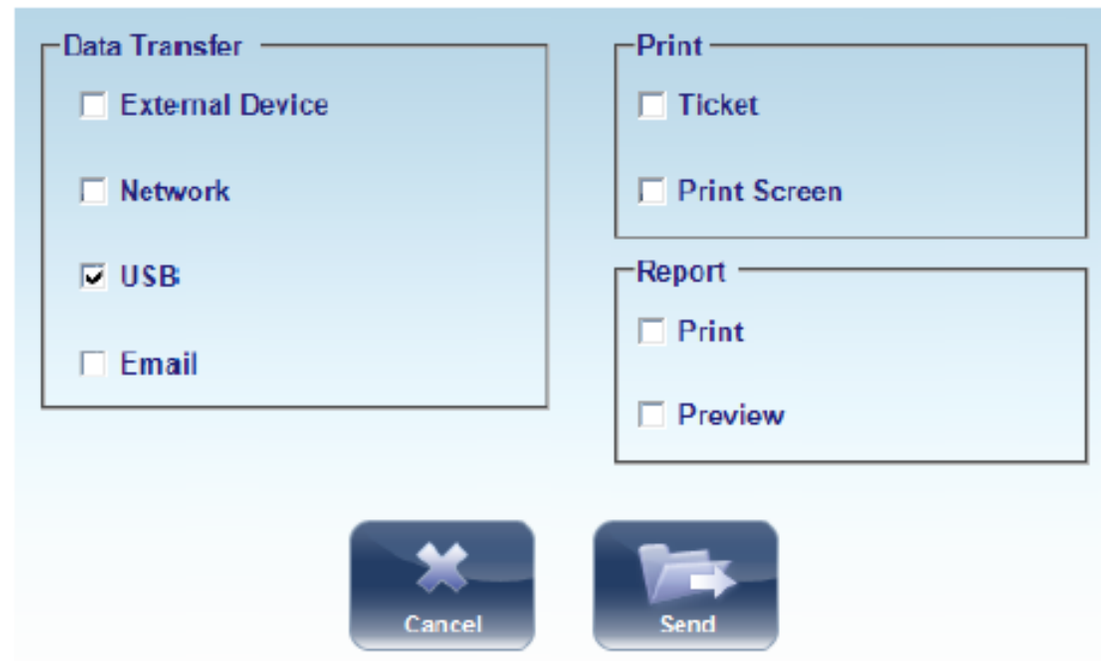
Branchez votre Clé USB sur le topographe

Allez sur l'écran « Results » et cliquez sur le bouton « Export » :



# WAM 800

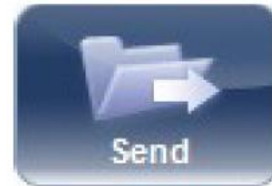
Allez sous la section « Data Transfer » et cochez « USB ».



The screenshot displays a configuration window with a light blue background. It is divided into two main sections: 'Data Transfer' on the left and 'Print' and 'Report' on the right. The 'Data Transfer' section contains four checkboxes: 'External Device' (unchecked), 'Network' (unchecked), 'USB' (checked), and 'Email' (unchecked). The 'Print' section contains two checkboxes: 'Ticket' (unchecked) and 'Print Screen' (unchecked). The 'Report' section contains two checkboxes: 'Print' (unchecked) and 'Preview' (unchecked). At the bottom of the window, there are two buttons: 'Cancel' (with a blue 'X' icon) and 'Send' (with a blue folder and arrow icon).

## WAM 800

Cliquez sur « Send »



Dans la fenêtre qui s'ouvre, sélectionnez le dossier qui correspond à celui de votre clé USB et choisissez l'emplacement où vous souhaitez enregistrer les données.

Cliquez sur « OK ».



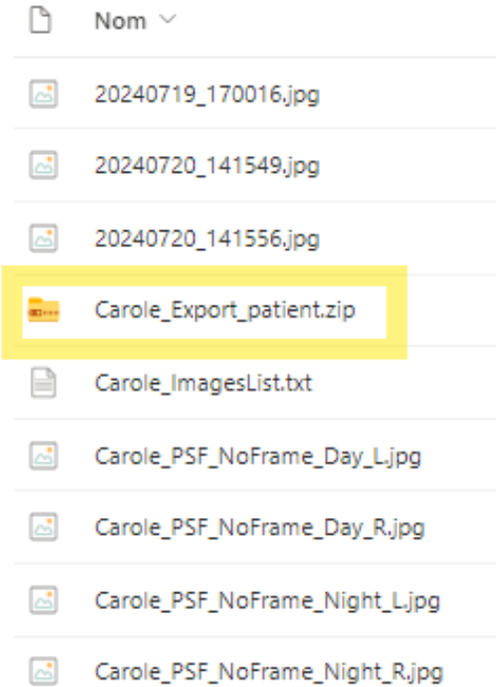
## WAM 800

Allez sur votre ordinateur, branchez votre clé USB et ouvrez le dossier de votre porteur.

Dézippez le dossier présent dans la liste puis l'ouvrez.

Ouvrez les dossiers les uns après les autres jusqu'à « Topo »

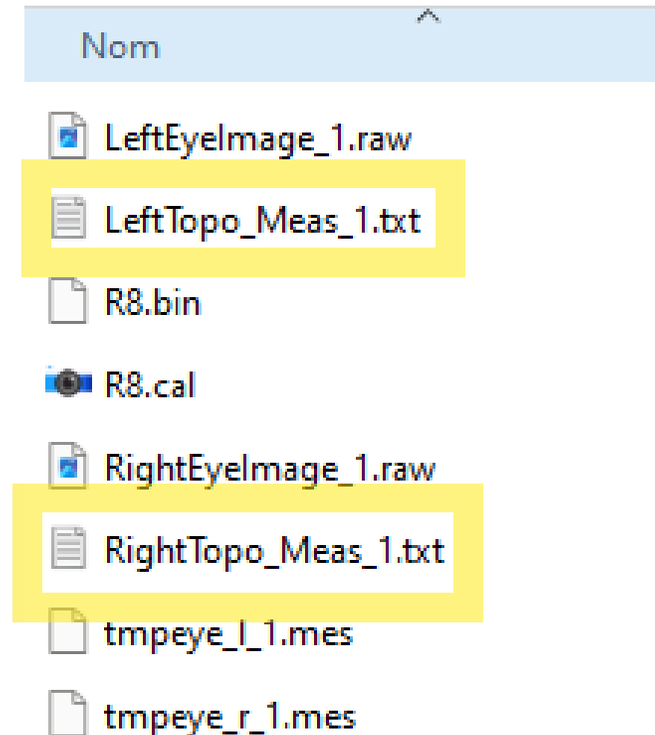
Noemie\_Export\_patient > clientdb > :#noemie#11-08-02#f > 05 sep 2024#08-16-35 > Topo



# WAM 800

Les fichiers à importer dans C&F sont :

RightTopo\_Meas\_1.txt pour l'OD  
LeftTopo\_Meas\_1.txt pour l'OG



# WAM 800

**Kératométrie**

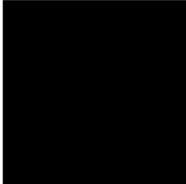
Unité d'affichage  
 Millimètres  Dioptries

Modèle de topographe utilisé  
-

K plat	Exc plat	Axe (f)
<input type="text"/>	<input type="text" value="0,5"/>	<input type="text"/>
K serré	Exc serré	Div à 30°
<input type="text"/>	<input type="text" value="0,5"/>	<input type="text"/>

K moyen : 0.00

**Topographie**





**Sauvegarder & importer une topographie pour l'Œil droit** ×

Choix du topographe\*  
WAM 800 ▾

**Attention, dans le cas d'une cornée pathologique : Ne pas utiliser la fonction de nettoyage des données.**

Nettoyer la topographie

Pour le WAM 800, un fichier \*.txt est attendu

**Sélectionnez le(s) fichier(s)**  
ou glissez-déposez ici

- Dans le dossier C&F du porteur, cliquer sur le symbole : 
- Glisser le fichier précédemment enregistré dans l'encadrement qui s'affiche et cliquer sur 

[Click.fit@precilens.com](mailto:Click.fit@precilens.com)