

# Manuel d'installation pour logiciel eFoto2.2 ® et SKT03

## Exigences pour l'ordinateur

- Processeur min. 800MHz
- Windows 7/8/10 (32/64 bits) / XP / Vista (32/64 bits)
- 512 MB RAM (recommandé : 1GB)
- 50 MB d'espace libre sur disque dur
- 2 x port USB 2.0
- DirectX 8.1, 9.0 ou supérieur

**GSL NV /SA**

Langstraat 13  
3384 Glabbeek (Attenrode)  
Belgium

E-mail [info@gsl.be](mailto:info@gsl.be)

BE: 016 779367

NL: 085 2082418

FR: 01 70612711

EU: +32 16 779367

## 1. Installation du logiciel sur le PC

Démarrer le programme d'installation "**setupeFoto2.2.exe**".  
Il est recommandé de clôturer tous les programmes en cours.

Dans le premier écran (Fig A), vous devez choisir l'une des langues disponibles pour le programme.  
Ensuite le "Programma d'installation" (Fig B) démarre et vous suivez les instructions sur l'écran.



Ce texte sur l'écran est dans la langue d'installation de Windows !  
→ Sélectionnez la langue

Fig A

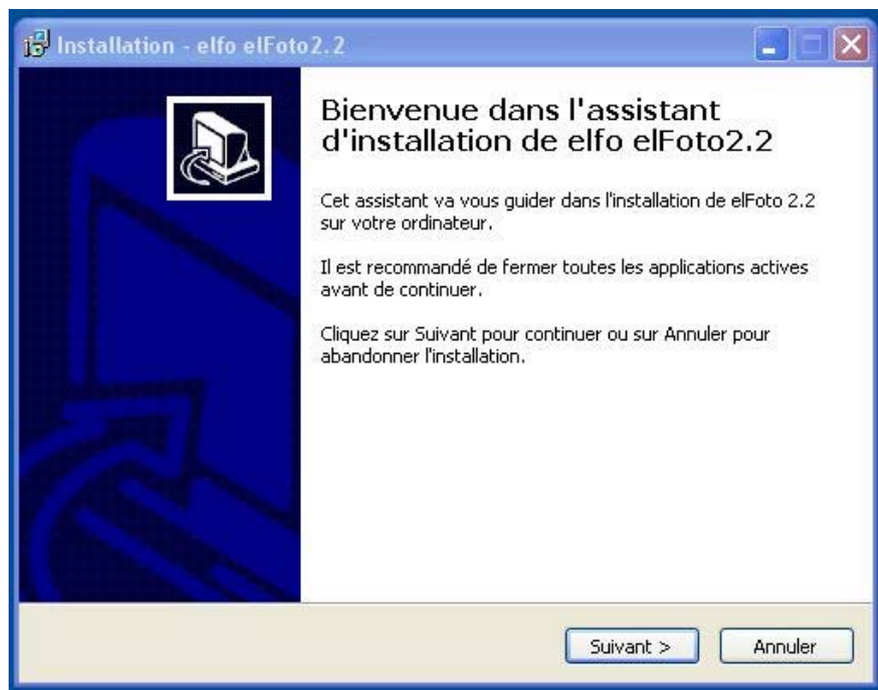


Fig B

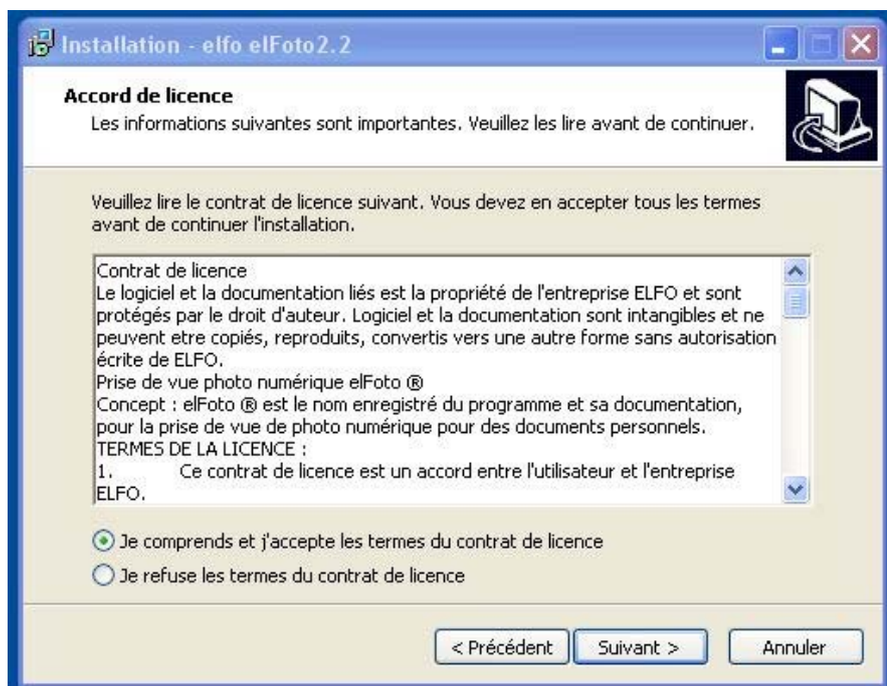


Fig C

A l'écran "Accord de licence" (Fig C) vous devez cocher la case "Je comprends et j'accepte les termes du contrat de licence" avant de pouvoir continuer l'installation.  
En appuyant ensuite sur "Suivant" vous acceptez pleinement les conditions du contrat de licence, montré ci-dessous.

### **Contrat de licence**

Le logiciel et la documentation liés est la propriété de l'entreprise ELFO et sont protégés par le droit d'auteur. Logiciel et la documentation sont intangibles et ne peuvent être copiés, reproduits, convertis vers une autre forme sans autorisation écrite de ELFO.

Prise de vue photo numérique **elFoto**®

Concept : **elFoto**® est le nom enregistré du programme et sa documentation, pour la prise de vue de photo numérique pour des documents personnels.

### TERMES DE LA LICENCE :

1. Ce contrat de licence est un accord entre l'utilisateur et l'entreprise ELFO.
2. L'entreprise ELFO vous accorde un droit non-exclusif d'utiliser le logiciel **elFoto**® indéfiniment et aux fins spécifiées dans la documentation.
3. L'autorisation est accordée pour l'utilisation du logiciel sur un ordinateur. Chaque installation sur un système d'ordinateur supplémentaire sera considérée comme une tentative de distribuer le programme Illicitement.
4. Copier le logiciel **elFoto**® ou la documentation est interdite. Vous pouvez uniquement faire des backup. Toutes les copies doivent être marquées.
5. Le programme est pour une utilisation avec les caméras décrits dans la documentation ou pour le chargement d'images provenant d'autres sources et le traitement ultérieur. Le logiciel est sous licence et n'est pas vendu. L'entreprise ELFO se réserve tous les droits sur ce logiciel. ELFO ne confère le droit d'utiliser l'exemplaire du logiciel qu'en combinaison avec un seul ordinateur.
6. Il est interdit de copier, modifier, louer, prêter ou transférer, en totalité, en morceaux ou en copies. Il est interdit de tenter de déchiffrer, de décompiler et d'utiliser le code source du programme.
7. L'entreprise ELFO peut permettre le transfert d'une licence et les droits attachés au programme, à un autre utilisateur qui installe le programme sur un autre ordinateur, à condition du transfert de toutes les copies, upgrades, versions antérieures du logiciel ainsi que la documentation et la licence. Ce transfert de propriété doit être soumis à ELFO pour obtenir une clé de licence pour le nouvel utilisateur.
8. L'entreprise ELFO garantit que le support sur lequel le logiciel est livré est exempt de défauts matériels et de fabrication.
9. Après l'achat du programme, et avant l'enregistrement, vous pouvez renoncer à l'achat sous réserve du paiement de frais d'expédition. Dans le programme de démonstration une l'information société est ajoutée à chaque photo démo.
10. L'entreprise ELFO ne donne aucune garantie, expresse ou tacite.
11. L'entreprise ELFO ne sera pas responsable de toute perte économique, perte de données, arrêts de travail ou d'autres conséquences de l'utilisation du programme. Elle ne garantit pas que les fonctions contenues dans ce logiciel répondent à vos besoins et que les lacunes identifiées lors de l'utilisation seront supprimées.
12. La société ELFO s'efforcera de mettre à jour le logiciel développé en conformité avec les changements dans les règlements concernant les paramètres d'images pour documents. Toutes les erreurs détectées par l'utilisateur doivent être notifiées à la société ELFO, pour adaptation dans les futures mises à jour.
13. Chaque programme est fourni avec le numéro de série, nécessaire pour l'exécution de la procédure d'enregistrement. La procédure d'enregistrement pour le programme **elFoto**® est décrite dans la documentation. Pendant l'enregistrement, le programme est affecté à un système d'exploitation et un ordinateur particulier.

© ELFO 2006 - 2014

### CONTACT

ELFO Jan Tulikowski  
91-495 Lodz  
Zgierska 231D  
tel:+48 42 658 26 01, +48 42 658 83 44  
fax:+48 42 658 81 56  
www.elfo.com.pl  
e-mail: [michallm@elfo.com.pl](mailto:michallm@elfo.com.pl)

Après avoir accepté le contrat de licence, vous devez suivre les instructions sur les écrans successifs du programme d'installation automatique.  
La procédure d'installation est complète après avoir cliqué sur "Terminer" à l'écran suivant (Fig D).

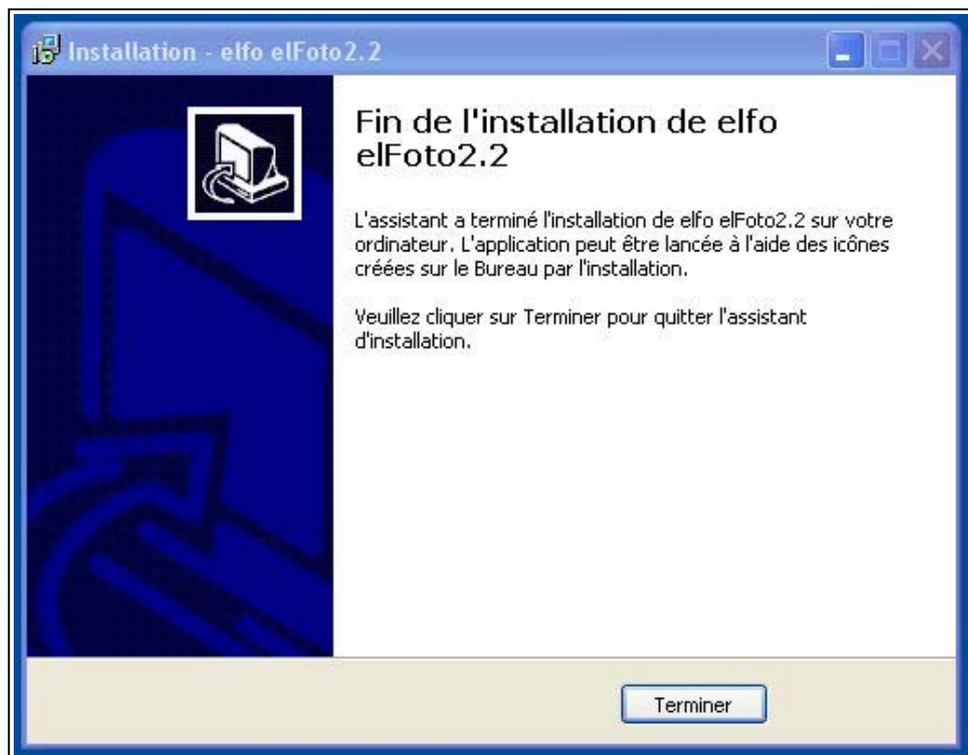


Fig D

Pour utiliser le programme vous devez redémarrer l'ordinateur !

## 2. Montage

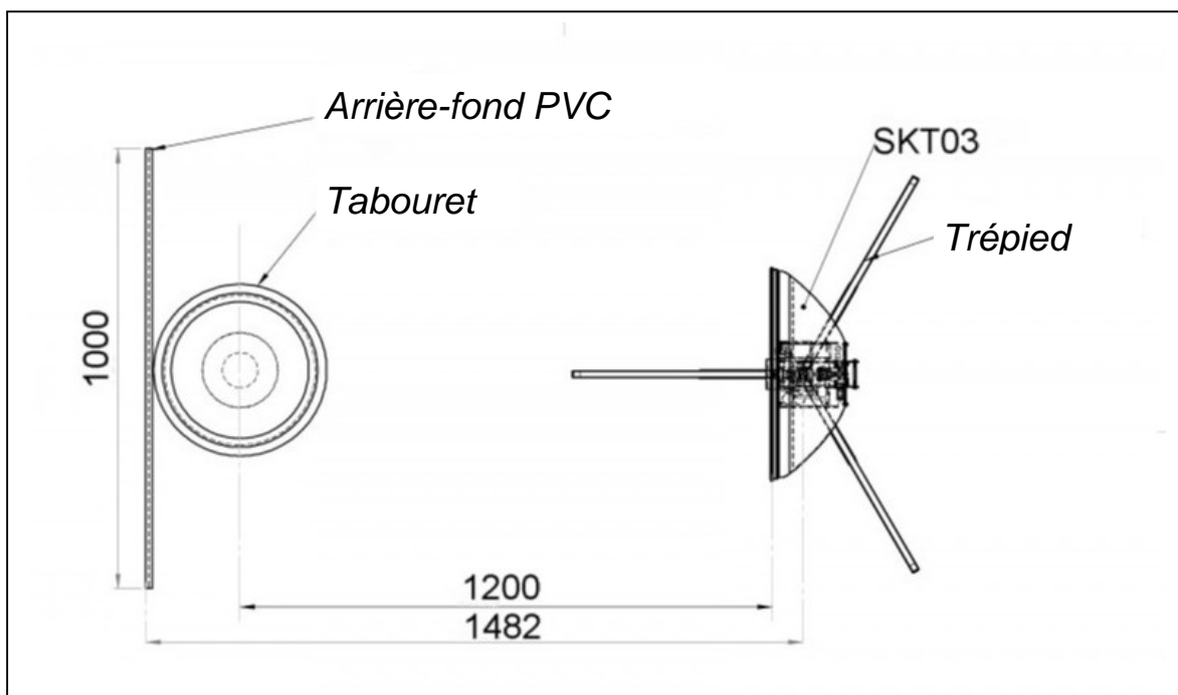
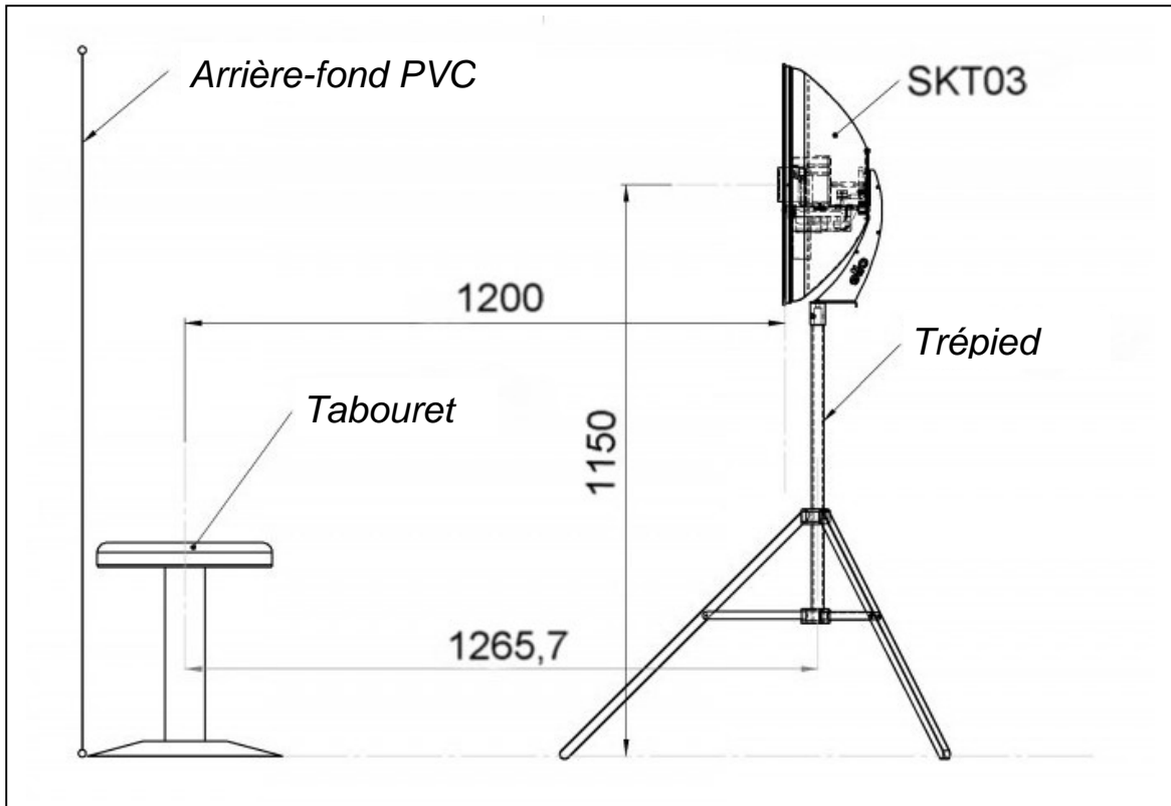
Le SKT03 doit être installé selon les instructions du dessin ci-dessous.

Pour ajuster l'exposition correcte, il est important de mesurer la distance entre le visage et le panneau avant blanc du SKT03.

Il est recommandé d'utiliser une distance de 1,20 m ou 1,30 m (max 1,70 m).

La distance est, après le démarrage du programme, affichée dans la colonne à gauche de l'écran (Fig. J), (voir ci-dessous au point 3).

Lors d'une première installation ou d'un changement de distance, vous pouvez effectuer un zoom avant ou arrière, en tournant l'objectif afin que le visage de la personne soit clairement visible.



### 3. Lancer le programme

Connectez l'appareil SKT03 au secteur et au PC avec le câble USB (Fig E).

Mettez l'interrupteur de l'appareil sur "I". Une LED rouge sous l'objectif de la caméra s'allume (Fig F).



Fig E

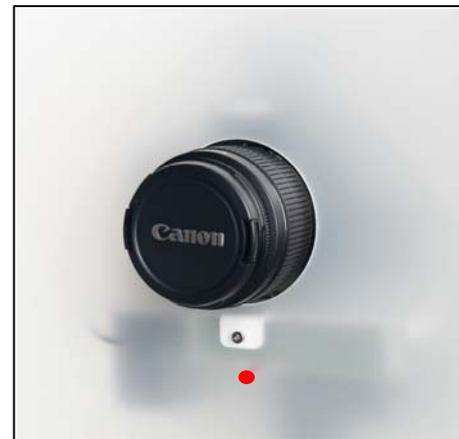


Fig F

Lancez le programme avec :

- "elFoto2" dans le menu Démarrer (Fig G) de Windows (bouton Windows)
- Le raccourci sur le bureau
- Le fichier "elFoto.exe" (répertoire C:\elfo\elFoto2.2)

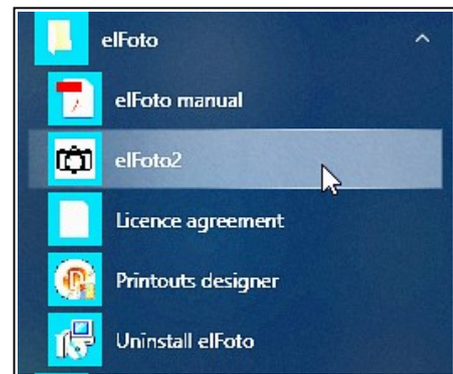


Fig G

Dans le premier écran après démarrage (Fig H) vous devez remplir les **données de société**, pour le fichier "Exif" du programme.

Ces données peuvent toujours être modifiées par la suite.

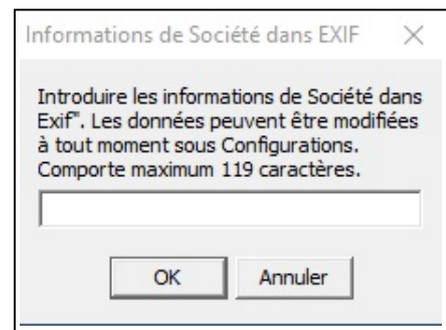


Fig H

Si un message d'erreur apparaît (Fig I) concernant la connexion de la caméra, vérifiez que le câble USB 2.0 est correctement connecté.

Si la caméra est correctement connectée depuis le début, ce message n'apparaîtra pas.

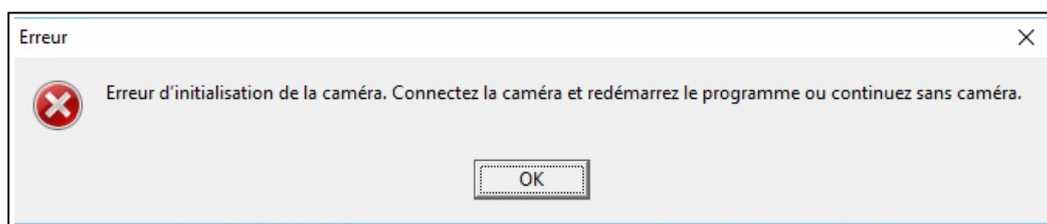


Fig I

Le programme peut maintenant être utilisé dans la "version DEMO" pour le tester (Fig J).

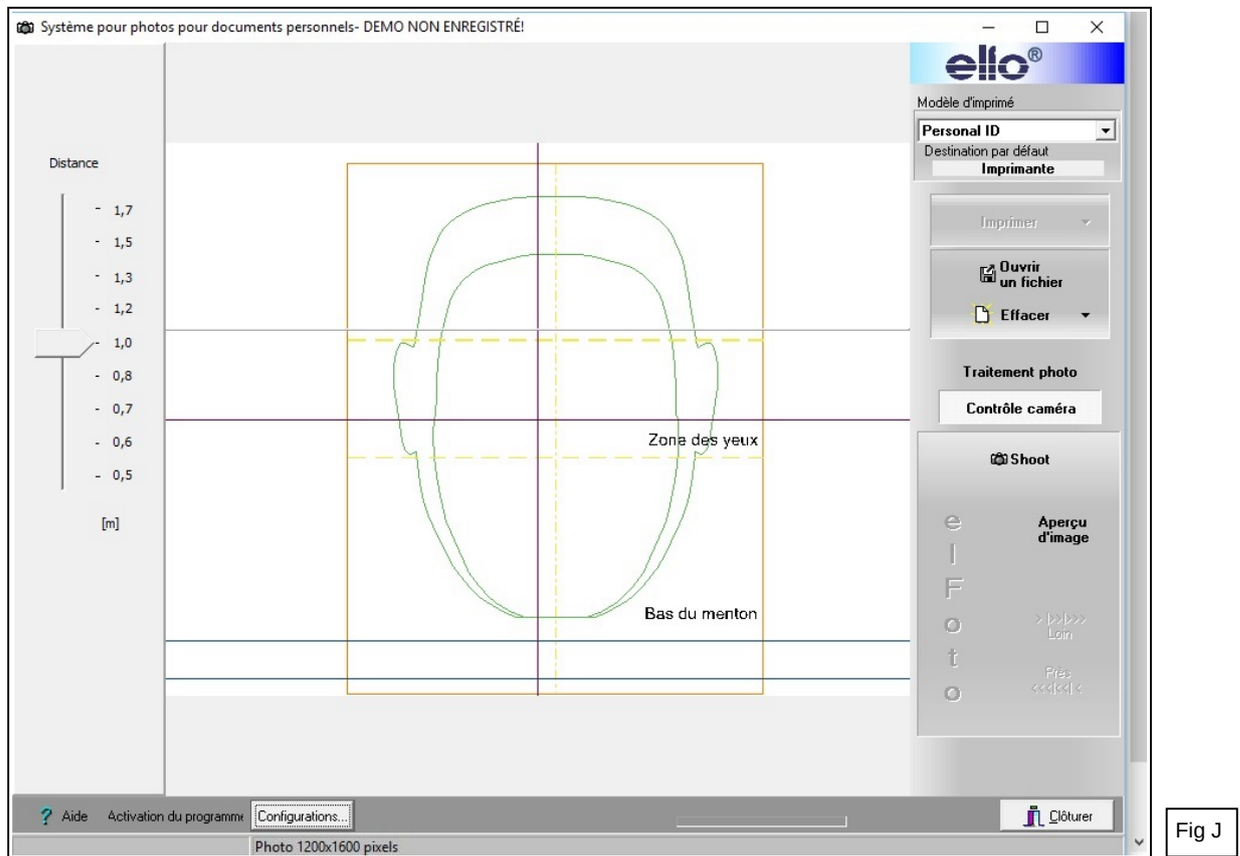


Fig J

#### 4. Activer le programme

Pour une fonctionnalité complète, le programme doit être activé avec le bouton en bas à gauche "Activation du programme" (Fig J).

Si le programme n'est pas activé, les photos sont rendues inutilisables par un texte sur l'image.

Le "Numéro d'identification ID de l'ordinateur" est un numéro unique lié à votre ordinateur, ce numéro est installé dans le système d'exploitation et s'affiche à l'écran (Fig K).

Ce numéro, ainsi que le numéro de série du programme acheté et les coordonnées de l'utilisateur final, doivent être envoyés par e-mail à [info@gsl.be](mailto:info@gsl.be).

Après vérification des données de l'achat, vous recevrez un code d'activation.

Gardez le code d'activation dans un endroit sûr au cas où vous devriez réinstaller le programme ultérieurement **sur le même ordinateur** (p.ex. en cas d'oubli du mot de passe pour l'adaptation des paramètres utilisateur, ...).

Introduisez le code d'Activation et le numéro de Série (Fig K) dans les champs appropriés et cliquez sur "Sauvegarder". Faites attention aux erreurs lors de l'introduction de ces données.

Après une activation réussie, la mention "DEMO" dans la barre supérieure et le bouton "Activation du programme" dans la partie inférieure ne seront plus visibles.

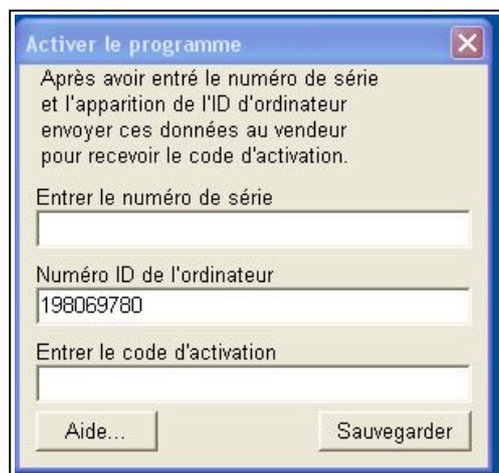


Fig K

## 5. Configurations utilisateur

Activer la configuration des paramètres personnels avec le bouton "Configurations" en bas à gauche.

L'accès à ces paramètres nécessite un mot de passe (Fig L).

Il est recommandé de changer le mot de passe standard dans l'écran "Configuration utilisateur" (Fig M), afin de protéger vos configurations personnalisées contre des modifications non souhaitées par des tiers.

Notez et conservez ce mot de passe dans un endroit sûr.

Si vous avez oublié le mot de passe et que vous ne le retrouvez plus, vous devrez réinstaller le programme afin de pouvoir modifier les configurations d'utilisateur.

"Mot de passe pour configurations"

Entrez le mot de passe standard : elfo  
(en minuscules).



Fig L

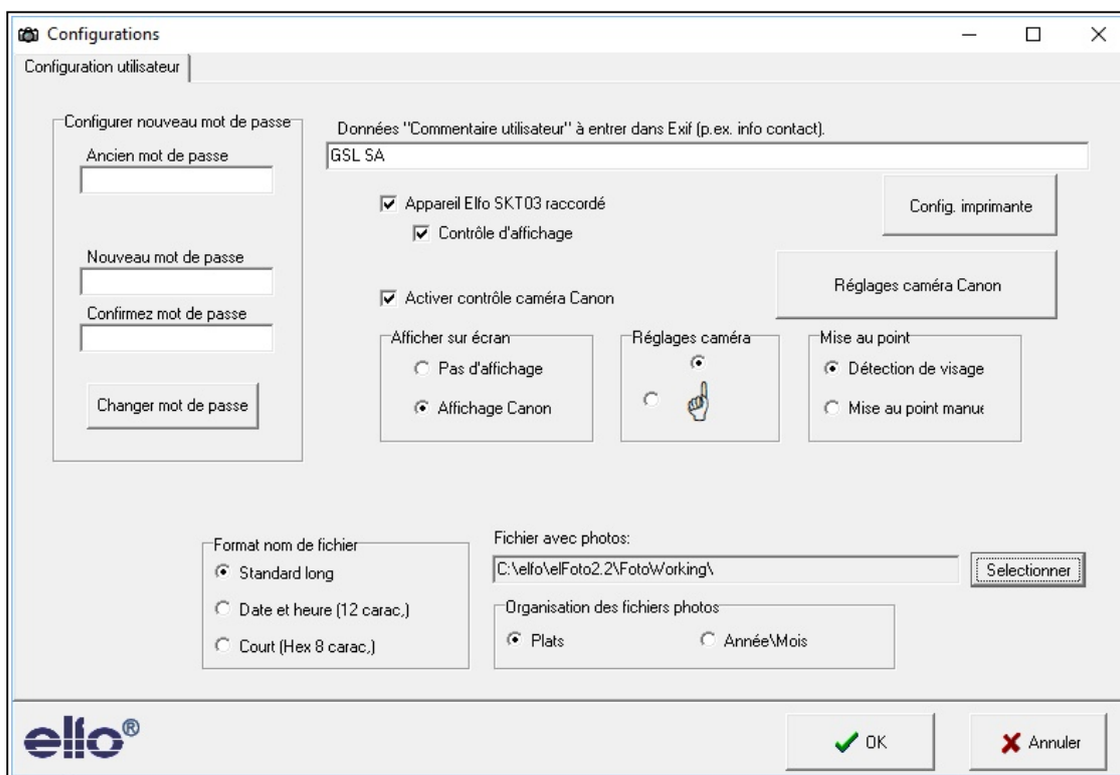


Fig M

### Configuration utilisateur (Fig M)

- "Appareil Elfo SKT03 raccordé" et "Contrôle d'affichage" cochés.
- "Activer contrôle caméra Canon" coché.
- "Réglages caméra" : pour les photos de passeport avec vue de face, sélectionnez la case en haut, la main pointée vers le haut.
- "Afficher sur écran" : sélectionnez "Affichage Canon".
- "Mise au point" : sélectionnez "Détection de visage".
- "Format nom de fichier" : sélectionnez "Standard long".
- "Organisation des fichiers photos" : sélectionnez "Plats".
- "Fichier avec photos" : entrez un répertoire et un dossier existant, dans lequel vous voulez sauvegarder les photos !

Ce dossier doit être créé au préalable dans Windows !

Le programme ne peut pas créer un nouveau dossier.

- Appuyez ensuite sur le bouton "Réglages caméra Canon"

Remarque : vérifiez la connexion du SKT03 en cas de message d'erreur :

"Caméra n'est pas en position télécommande"

## 6. Réglages caméra Canon

Les paramètres peuvent être sélectionnés en fonction du modèle de la caméra intégrée Canon (Fig N).

- “Réglage actuel” : cocher la Mode 2 (standard)  
(Passer en mode 1 s'il y a un problème en mode 2).
- Cocher “Flash externe connecté”.

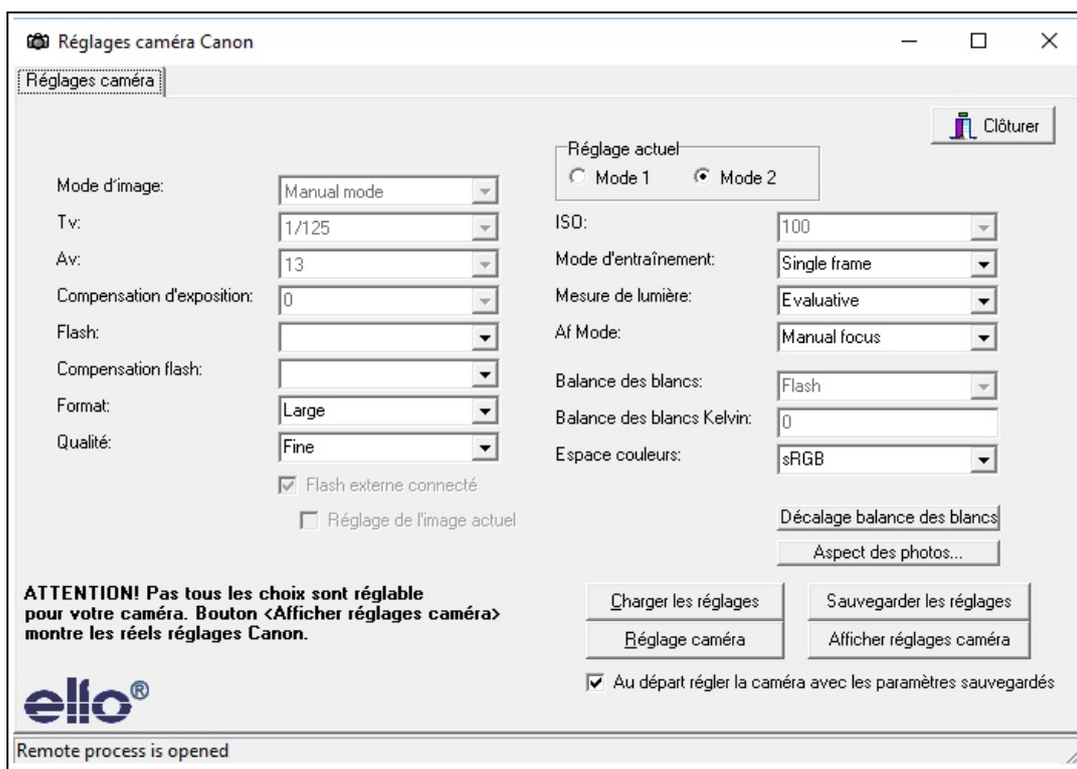
Seulement pour les experts:

- Sélectionnez entre les différentes possibilités de réglages.
- Si nécessaire ajustez la balance des blancs et l'aspect des photos.
- Si désiré cocher : “Au départ régler la caméra avec les paramètres sauvegardés”.

Remarque : Pour l'appareil photo Canon D1300, les 4 cases de sélection en bas à droite ne sont pas fonctionnelles. Rien ne se passe en cliquant sur : Charger les réglages, Sauvegarder les réglages, Réglage caméra et Afficher réglages caméra.

Après avoir terminé le réglage de la caméra, cliquez sur “Clôturer”.  
Vous retournez à l'écran “Configuration utilisateur” (Fig M).

Cliquez ensuite sur “Configuration imprimante”.



## 7. Configuration imprimante

Définissez le choix de l'imprimante Standard pour eFoto et du format de papier.

Si vous voulez utiliser des imprimantes photo spéciales 100x150 mm, telles que la série Canon Selphy, vous devez d'abord installer l'imprimante. Allez ensuite à “Configuration imprimante” et sélectionnez l'imprimante et le format de papier de 100x148 mm, orientation verticale.

Confirmez avec “Appliquer modifications”.

Vous retournez à l'écran “Configuration utilisateur” (Fig M).

Puis appuyez sur "OK" pour sauvegarder toutes les configurations utilisateur.

L'écran initial apparaît (Fig J).

Cliquez sur “Clôturer”, en bas à droite, pour terminer le programma “eFoto”.

## 8. Printouts designer - Conception de gabarits d'impression

Avec le programme séparé fourni "elFotoDruk.exe", différents modèles d'impression peuvent être créés: Personale ID pour 1, 2, 4, 6 ... photos dans le format et les dimensions de votre choix.

Lancez le programme avec :

- "Printouts designer" dans le menu Démarrer (Fig G) de Windows (bouton Windows)
- "elFotoDruk.exe" (sous le répertoire elFoto2.2).

Au milieu en haut de l'écran (Fig O) les "Gabarits disponibles" apparaissent, avec en dessous l'image de l'arrangement choisi et les données d'impression sur la gauche.

Supprimer les gabarits indésirables avec "Effacer gabarit" et créer facilement des nouveaux.

Créer un nouveau gabarit :

Cliquez sur "Nouveau gabarit" (en haut à gauche).

Sélectionnez le nombre souhaité de photos dans une rangée (par exemple 2) et dans la colonne (par exemple 4, 6, ...) et la largeur et la hauteur totale de l'impression.

Choisissez éventuellement la destination de l'imprimé : Imprimante, fichier JPEG plus résolution, ....

Entrez un nom unique dans la case "Nom de gabarit", p.ex. "Personal ID" .... "Personal ID 4 photos" et cliquez sur "Sauvegarder". Le nom du gabarit nouvellement créé est maintenant visible dans la case "Gabarits disponibles" au milieu en haut.

Répétez la même chose pour la création de chaque nouveau gabarit supplémentaire.

Sous "Gabarits disponibles" chaque gabarit crée peut être vérifié ; les caractéristiques et la disposition des photos sont affichés.

Pour terminer le programme, appuyez de nouveau sur "Sauvegarder" et ensuite sur "Clôturer le programme".

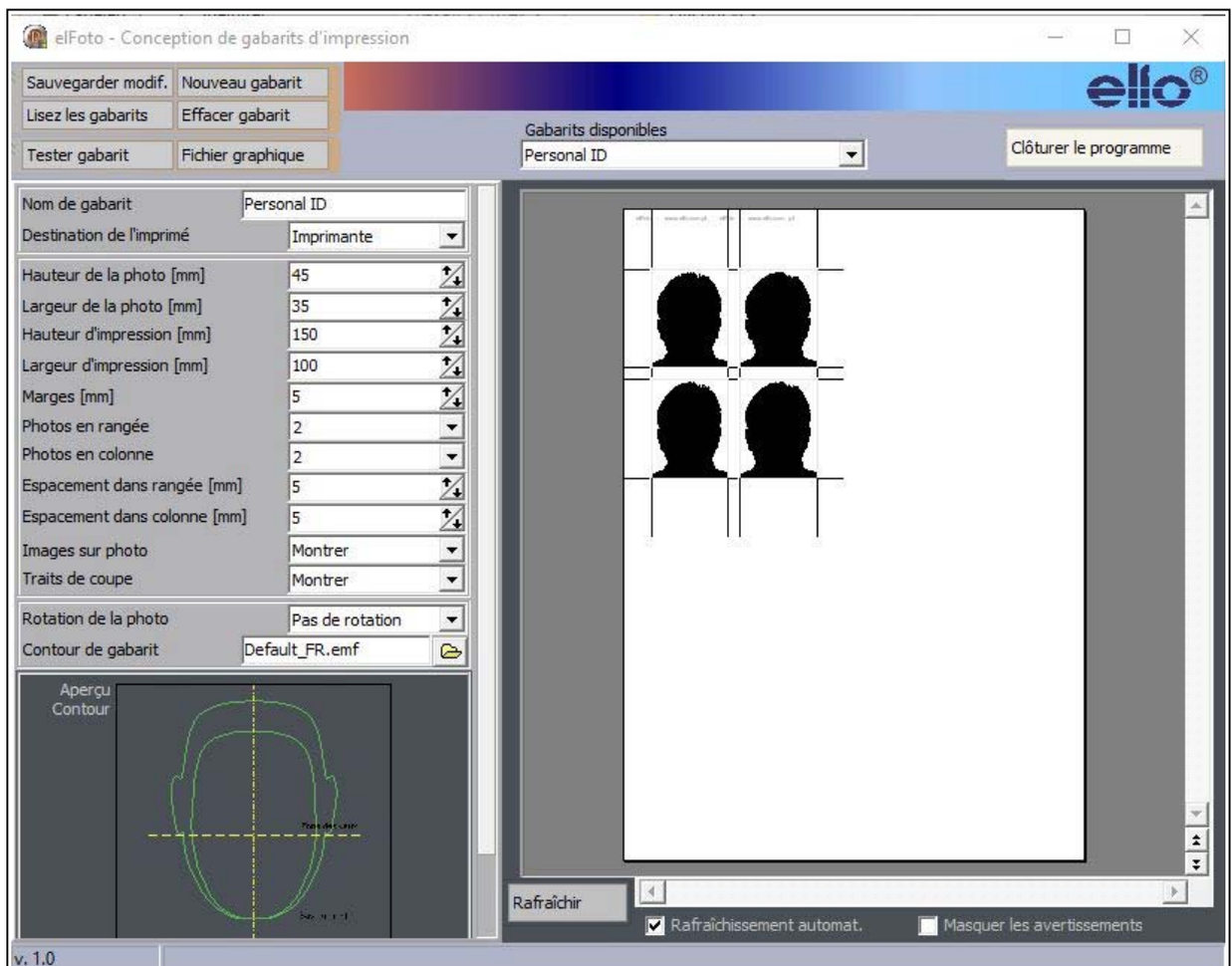


Fig O

L'installation est ainsi terminée.

Après redémarrage, le programme "elFoto.exe" est prêt pour prendre des photos.

Voir "elFoto - Manuel d'utilisation"