



## Photo Editing Software pour Snap Lab

---

*Manuel d'utilisation — Exclusivement pour les imprimantes DNP*

## 1. Table des matières

<b>1. Table des matières</b>	<b>2</b>
<b>2. Contrats de licence</b>	<b>6</b>
Contrat de licence d'utilisation du Logiciel Snap Lab	6
Propriété conservée par le Concédant de licence	6
Limitation de garantie	6
Limitation de responsabilité	7
Loi applicable	7
Durée	7
Reconnaissance	7
Profils ICC	7
<b>3. Introduction</b>	<b>8</b>
Démarrage rapide	11
Installation du système Snap Lab	11
Imprimantes compatibles	12
Panneau principal et gestion du logiciel	12
Langue	12
Conditions générales	13
À propos des finitions d'impression	14
<b>4. Chargement d'images</b>	<b>15</b>
Comment importer des images ?	16
Carte mémoire	16
Appareil USB	17
iPhone et iPad	18
Android	20
Windows Phone 8	22
Utiliser la fonctionnalité de transfert d'image Wi-Fi direct	22
Utiliser la fonctionnalité de transfert de fichiers d'image par bluetooth	25
<b>5. Mode Événement</b>	<b>27</b>
Comment imprimer en mode Événement	27
<b>6. Commander des produits</b>	<b>30</b>
Impressions : DS620	30
Identité : DS620	32
Informations concernant les produits biométriques	36
Identité tous pays : DS620	36
Cadres : DS620	38
Produits d'impressions panoramiques	41
Formats d'impression panoramiques	41
Procédure d'impression panoramique :	42
Collage panoramique	45
Calendriers	48
Calendriers page unique	48
Calendriers multi-page (13 pages Simplex)	53
Collages	57
Imprimer des collages	57
Produits d'impression Duplex	60
Impressions recto-verso	60
Imprimer des cartes de vœux avec la DS80DX	61

Album photo .....	64
Produits d'impression de cartes .....	68
Impressions de Cartes photo avec cadre.....	70
Impression de cartes photo avec thème .....	72
Impression d'index pour les travaux d'impression.....	75
Structure de fichier PSD pour produit de carte photo .....	76
Conventions de mise en page et de nommage.....	76
Interface utilisateur - Paiements libre-service SumUp.....	76
Mise à jour de connexion aux réseaux sociaux .....	77
<b>7. Modifier des images en mode Kiosque.....</b>	<b>78</b>
Modifier des produits Simplex.....	78
Edit (Modifier).....	78
Crop (Recadrage) .....	78
Effects (Effets) .....	79
Fine Rotation (Légère rotation).....	79
Red Eye (Yeux rouges).....	80
Texte .....	80
Modifier des produits multi-page.....	81
Commandes de page.....	81
Pour ajouter une image ClipArt : .....	82
Modification de l'image .....	83
Utiliser les filtres photo .....	84
<b>8. Comprendre l'historique de commande.....</b>	<b>85</b>
Paramétrage du mode Event (Événement) .....	85
Mode événement – Contrôle de la qualité d'impression.....	86
<b>9. Hot folder print (Impression de dossier).....</b>	<b>87</b>
<b>10. Paramètres Admin – Généralités .....</b>	<b>90</b>
Paramètres de base .....	90
Paramétrer le mode Event (Événement) .....	92
Mode Print Finish (Finition d'impression) .....	97
Paramétrer la zone de mat partiel.....	99
Économiseur d'écran .....	102
Parcourir la page Économiseur d'écran .....	102
Créer un nouvel économiseur d'écran.....	102
Langue .....	104
Modifier les paramètres de langue.....	105
Transfert direct de fichiers d'image par Wi-Fi depuis des appareils mobiles .....	106
Transfert d'images par Bluetooth.....	108
Photo Sources (Sources de photos).....	111
Modification de l'image.....	111
Ajout de graphismes de cadres aux produits de cartes photo .....	112
Ajout de graphismes de thèmes aux produits Cartes Photo.....	113
Ajout d'un graphisme de logo pour les produits Cartes photo .....	116
Informations sur l'utilisateur final .....	118
Confirmation du traitement de la commande .....	119
Effacer les commandes après impression .....	120
Importer/exporter des paramètres.....	120
Exporter un fichier de configuration.....	120

Importer un fichier de configuration .....	121
Reçu .....	122
Imprimantes de reçu compatibles .....	123
Configurer l'imprimante de reçu .....	123
Paramètres de code-barre et de QR code.....	124
Code GS1 DataMatrix.....	129
Système de gestion des commandes .....	132
Activer le système de gestion des commandes .....	132
Valider une commande .....	133
Captures d'écran : .....	134
Paramètres de l'imprimante .....	137
Réglage des couleurs de l'imprimante .....	137
Panoramic Printer (Imprimante panoramique) : .....	139
Produits .....	141
Print & Print with Frame (Imprimer et imprimer avec cadre).....	141
Cartes de vœux recto .....	142
Cartes de vœux recto-verso .....	142
Calendrier.....	142
Album photo .....	143
Passeport.....	143
Prix.....	146
Cadres.....	147
Créer de nouveaux cadres .....	148
Exemple d'import de Cadre.....	150
Thèmes .....	151
Ajouter de nouveaux thèmes à partir d'images.....	152
Mot de passe pour les Paramètres .....	154
Impression d'index pour les travaux d'impression.....	157
Configuration de la planche d'index .....	157
Paiements par carte bancaire via SumUp .....	158
Configuration de DSTmini pour l'utilisation de SumUp .....	159
<b>11. Diagnostics.....</b>	<b>161</b>
Team Viewer.....	161
État de l'imprimante.....	161
Commandes en cours.....	162
Test d'impression des reçus .....	162
Paramétrage de l'imprimante de cartes .....	163
Test d'imprimante de cartes .....	164
Exporter les fichiers journaux.....	164
Mise à jour du logiciel .....	165
Mettre à jour le logiciel sans connexion internet .....	165
Mise à jour du logiciel par USB.....	167
Espace HDD disponible.....	168
<b>12. Statistiques .....</b>	<b>169</b>
<b>13. Changer de mode : Photo Editing Software vs Party Print .....</b>	<b>170</b>
Passer en mode Party Print.....	170
Relancer le même mode .....	173
Passer en mode Photo Editing Software .....	173

<b>14. Assistance pour la configuration des imprimantes.....</b>	<b>176</b>
Configurations du système .....	176
Matrice d'imprimante.....	177
Support d'imprimante DS820 .....	179
Quelques fonctions clés : .....	179
Assistance médias haute qualité DS820 .....	179
Assistance pour l'imprimante RX1HS .....	180
<b>15. Mise à jour du microprogramme de l'imprimante DNP DS.....</b>	<b>181</b>
Procédure de mise à jour du microprogramme - Automatique : .....	181
Procédure de mise à jour du microprogramme - Manuelle : .....	182
<b>16. Mise à jour sur microprogramme 6x9 de l'imprimante DS620 Printer .....</b>	<b>183</b>
<b>17. Microprogramme d'imprimante DS40 v1.60.....</b>	<b>185</b>
Mise à jour DS40 v1.60 FW.....	185
<b>18. Annexe A : Améliorations de la version 3.4.35.8.....</b>	<b>186</b>
Visibilité de la catégorie de produit.....	186
Protection par mot de passe des produits .....	188
Types de finition d'impression .....	191
Nouvelle imprimante QW410.....	193
<b>19. Dépanner l'application .....</b>	<b>193</b>
Contacter l'assistance technique.....	194
Problème de transfert sans fil via l'appli « PhotoPrints » .....	194
Le produit d'impression locale immédiate n'est plus disponible .....	194

## 2. Contrats de licence

### Contrat de licence d'utilisation du Logiciel Snap Lab

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT LES CONDITIONS GÉNÉRALES SUIVANTES AVANT D'UTILISER CE LOGICIEL.

EN UTILISANT CE LOGICIEL, VOUS ACCEPTEZ LES PRÉSENTES CONDITIONS GÉNÉRALES. SI VOUS N'ACCEPTEZ PAS LES PRÉSENTES CONDITIONS GÉNÉRALES, RENVOYEZ IMMÉDIATEMENT CE LOGICIEL À VOTRE FOURNISSEUR.

Le présent Contrat de licence d'utilisation de logiciel est un document légal établi entre vous (une entité unique) et FIT Engineering S.r.l. (le « Concédant de licence ») pour le Logiciel Photo Editing Software (le « Logiciel »).

Le Logiciel comprend le Logiciel installé, les supports associés, les documents imprimés et électroniques nécessaires. En utilisant le Logiciel, vous acceptez les conditions du présent Contrat de licence d'utilisation de Logiciel. Le Concédant de licence vous accorde une licence non exclusive et non transférable pour l'utilisation d'un exemplaire du Logiciel en code exécutable uniquement.

### **Propriété conservée par le Concédant de licence**

FIT Engineering S.r.l. possède l'ensemble des titres et des droits d'auteur concernant le Logiciel, et le Concédant de licence dispose de la pleine autorité en ce qui concerne la licence accordée dans les présentes. Votre licence ne vous donne aucun titre ni aucun droit de propriété concernant le Logiciel, et ne représente en aucun cas la vente de droits relatifs audit Logiciel. Le seul droit qui vous est accordé est le droit d'utiliser le Logiciel conformément aux conditions du présent Contrat de licence d'utilisation de Logiciel. Tous les droits qui ne vous sont pas spécifiquement accordés en vertu du présent Contrat de licence d'utilisation de Logiciel sont conservés par le Concédant de licence.

Vous pouvez faire une seule copie du Logiciel comme copie de sauvegarde, à condition qu'elle comporte l'ensemble des avis et marquages de la version originale, notamment les droits d'auteur, marques de commerce et autres avis de propriété. Ladite copie de sauvegarde du Logiciel ne doit pas être utilisée, à moins que le Logiciel d'origine ne soit endommagé et inutilisable, et la version originale ainsi que la copie doivent toujours être en votre possession.

Vous n'avez pas l'autorisation de copier le logiciel sur un réseau public. Vous ne pouvez pas modifier, désassembler, décompiler, traduire, rétroconcevoir, reproduire, dériver ou améliorer le Logiciel, et vous ne pouvez pas autoriser d'autres personnes à le faire. Vous ne pouvez pas louer, vendre, exporter, transférer le Logiciel ou en accorder une sous-licence à un tiers, et vous ne pouvez pas autoriser d'autres personnes à le faire.

Outre l'ensemble de ses droits, le Concédant de licence peut résilier le présent Contrat de licence d'utilisation de logiciel si vous ne respectez pas les conditions des présentes. Dans ce cas, vous devez cesser d'utiliser le Logiciel et détruire toutes les copies du Logiciel, ainsi que tous ses composants.

Le Concédant de licence peut, à sa seule appréciation, vous fournir de temps à autre des mises à jour du Logiciel. Lesdites mises à jour deviennent alors partie intégrante du logiciel dont la licence vous est accordée en vertu des présentes, et sont soumises à l'ensemble des conditions du présent Contrat de licence d'utilisation de logiciel.

### **Limitation de garantie**

Le Concédant de licence renonce à toute responsabilité concernant la garantie du logiciel. LE LOGICIEL EST FOURNI « EN L'ÉTAT », SANS AUCUNE GARANTIE EXPRESSE OU TACITE, Y COMPRIS SANS RESTRICTION LES GARANTIES TACITES DE QUALITÉ MARCHANDE ET D'APTITUDE À UN EMPLOI SPÉCIFIQUE, DE NON-VIOLATION, ET VOUS ASSUMEZ TOUS LES RISQUES QUANT À LA QUALITÉ ET AUX EFFETS DU PRODUIT SOUS LICENCE.

## Limitation de responsabilité

Le Concédant de licence n'est en aucun cas responsable des dommages directs, spécifiques, accidentels, indirects ou collatéraux qui vous sont causés, y compris sans restriction en raison de pertes de profits, de ventes ou de données, ou d'une cessation d'activité, résultant de l'utilisation du logiciel ou de l'impossibilité de l'utiliser, même si le Concédant de licence a été informé de la possibilité desdits dommages. Quoi qu'il arrive, l'entière responsabilité du Concédant de licence en vertu d'une quelconque disposition se limite au montant que vous avez payé pour le logiciel. Étant donné que certains États et certaines juridictions n'autorisent pas la limitation de responsabilité, il se peut que la limitation ci-dessus ne s'applique pas à votre cas.

Si l'une des dispositions du Contrat de licence d'utilisation de logiciel est déclarée nulle par une autorité compétente, pour quelque raison que ce soit, ladite nullité n'affecte pas les autres dispositions des présentes.

## Loi applicable

Le présent Contrat de licence d'utilisation de logiciel est régi par les lois italiennes, sans égard aux principes régissant les conflits de lois.

## Durée

Le présent Contrat de licence reste en vigueur jusqu'à sa résiliation. Vous pouvez résilier le présent Contrat de licence en renvoyant le Produit sous licence au Concédant de licence. Le Concédant de licence peut résilier le présent Contrat de licence si vous transgressez l'une des conditions. Au terme du présent Contrat de licence, quelle qu'en soit la raison, vous devrez renvoyer le Produit sous licence au Concédant de licence. Toutes les dispositions du présent Contrat relatives à la limitation de garantie, à la limitation de responsabilité, aux recours ou aux dommages, ainsi qu'aux droits de propriété du Concédant de licence restent valables après la résiliation.

VOUS RECONNAISSEZ AVOIR LU ET COMPRIS LE PRÉSENT CONTRAT, ET ACCEPTEZ D'ÊTRE LIÉ(E) À SES CONDITIONS. VOUS RECONNAISSEZ ÉGALEMENT QUE LE PRÉSENT CONTRAT REPRÉSENTE LE PROTOCOLE D'ACCORD EXCLUSIF ET COMPLET ENTRE VOUS ET LE CONCÉDANT DE LICENCE, ET QU'IL REMPLACE TOUTE PROPOSITION OU TOUT ACCORD PRÉALABLE, ORAL(E) OU ÉCRIT(E), AINSI QUE L'ENSEMBLE DES COMMUNICATIONS CONCERNANT LE LOGICIEL MENTIONNÉ DANS LE PRÉSENT CONTRAT.

## Reconnaissance

Le présent document vous est fourni à titre indicatif uniquement. FIT Engineering S.r.l. n'assure aucune garantie, formelle ou tacite, concernant les données indiquées dans le présent document.

## Profils ICC

Dai Nippon Printing Co., Ltd. (DNP) a fourni des profils ICC intégrés au logiciel Photo Editing Software.

### 3. Introduction



**Photo Editing Software** est un système logiciel permettant de réaliser des impressions, des calendriers, des impressions avec cadres de différents formats et des photos d'identité. Ce système logiciel permet de sélectionner et de modifier des images numériques pour les imprimer uniquement sur une ou plusieurs imprimantes DNP. Lorsque l'imprimante DS620 est branchée au support correspondant, les éléments de cette ligne de produits sont automatiquement autorisés ; cela fait gagner du temps à l'utilisateur dans la configuration des produits.

**Photo Editing Software version 3.4.35.8** présente les fonctionnalités suivantes :

- **Visibilité de la catégorie de produit** : Vous pouvez à présent définir si les Catégories de produit s'affichent pour l'utilisateur final ou non.
- **Protection par mot de passe des produits** : Cette fonction vous permet de définir un mot de passe pour des produits spécifiques. Le mot de passe est défini pour les produits sélectionnés et NON pour les formats d'impression.
- **Types de finition d'impression** : Vous pouvez attribuer des types de finition d'impression pour chaque produit, tels que : brillant, mat, mat et satiné et miroir.
- **Nouvelle imprimante QW410** : Cette nouvelle imprimante prend en charge les formats d'impression suivants :
  - 10x10cm
  - 10x15cm
  - 10x20cm
  - 11x12cm
  - 11x15cm
  - 11x20cm
  - 5x10cm
  - 5x11cm

**Photo Editing Software version 3.4.25** présente les fonctionnalités suivantes :

- **Impression d'images depuis un appareil mobile à l'aide du Wi-Fi** : permet le transfert d'images par le Wi-Fi depuis vos appareils mobiles iOS et Android.
- **Transfert d'images par Bluetooth** : Permet le transfert d'images par Bluetooth avec vos téléphones Android et Windows.
- **Impression d'index pour les travaux d'impression** : effectuez des impressions d'index pour les travaux d'impression en cours.
- **Paielements via SumUp** : utilise la fonctionnalité de paiement SumUp pour les cartes bancaires.
- **Mode événement – Contrôle du nombre d'impressions** : Réglez un nombre minimum et maximum d'images imprimées.
- **Microprogramme d'imprimante DS40 v1.60** : Ajoute le format d'impression carrée 6x6.
- **Mise à jour de connexion aux réseaux sociaux** : Améliore la connexion à Facebook et Instagram pour répondre aux normes actuelles.

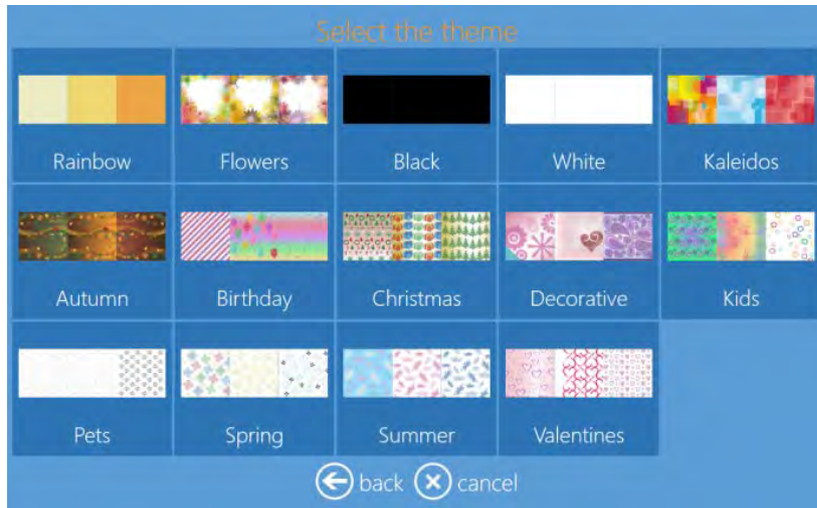
**Photo Editing Software version 3.3** présente les fonctionnalités suivantes :

- **Collages panoramiques** : Les formats d'impression panoramiques présentent désormais des options de collage.
- **Limite d'image panoramique** : Le nombre d'images pouvant être ajoutées à un collage s'élève désormais à vingt (20).
- **Découpe à 2"** : La découpe à deux (2) pouces (5 cm) a été ajoutée pour les produits d'impression et le service Holt Folder Print.
- **Format d'impression 2x6** : Le format d'impression 2x6 pouces (5x15 cm) est désormais disponible.
- **Protection du mot de passe administrateur** : La partie Administrateur du logiciel peut être protégée par un mot de passe à deux niveaux : opérateur (collaborateurs de la boutique) et administrateurs (spécialistes techniques/gérants).
- **Codes de reçus GS1** : Les reçus peuvent maintenant être numérotés selon un code matriciel de données GS1.
- **Mise à jour depuis USB** : Le logiciel peut maintenant être mis à jour facilement depuis un périphérique USB à l'aide des options d'administrateur.
- **Test d'impression des reçus** : Vous pouvez désormais imprimer une page de test avec l'imprimante de reçus depuis la page d'administrateur.
- **Test d'impression de cartes plastique** : Vous pouvez tester la connectivité de l'imprimante en imprimant une page de test.
- **Informations système** : Vérifiez l'espace de stockage restant sur le disque dur du système.

**Photo Editing Software version 3.1** présente les nouvelles fonctionnalités suivantes :

- Actualisation automatique du logiciel pour imprimantes DS620 & DS820
- Produits d'impression panoramique pour imprimantes DS620 (6x14, 6x20 pouces) et DS820 (8x18, 8x22, 8x26, 8x32 pouces)
- 13 pages Simplex, calendrier annuel (4x8, 6x8 & 8x12 pouces)
- Nouvelle finition de surface d'impression pour imprimantes DS620/820
  - Pour en savoir plus, consultez la section À propos des finitions d'impression page 14
  - Miroir (disponible pour DS620 et 820)
  - Satiné (uniquement pour DS820)
- Support d'imprimante DS820
  - Support média standard et haute qualité pour DS820
- Support RX1-HS
- Système de gestion de validation des commandes
- Nouveaux filtres photos
  - Cartoon, Retro, Illustration, Sépia, Monochrome, Cool Mono-chrome (monochrome froid), Tilt-Shift (bascule), Soft filter (filtre doux), Cross filter

- Configuration d'import/export
- Support d'imprimante panoramique
- Autres langues
- Nouveaux thèmes pour calendriers, cartes de vœux et albums photos



- Dans la catégorie **Impressions avec cadres**, de nouveaux cadres sont disponibles pour les formats carrés suivants : 4x4, 5x5, 6x6 et 8x8 pouces.



- Autres outils d'amélioration

Si vous avez besoin d'aide ou d'assistante, veuillez contacter le support technique de DNP sur [dnpsupport@dnp.imgcomm.com](mailto:dnpsupport@dnp.imgcomm.com)

## Démarrage rapide

### **Installation du système Snap Lab**

Avant de commencer à travailler avec Photo Editing Software, connectez et allumez l'imprimante DS620 et le routeur Wi-Fi (PhotoPrints). Ensuite, allumez le Snap Lab (appuyez sur le bouton situé à l'arrière de la borne). Le logiciel Photo Editing Software affichera automatiquement uniquement les produits pouvant être imprimés avec les imprimantes connectées et les médias importés quand l'imprimante DS620 est connectée (veuillez consulter le guide d'installation).

Si l'imprimante DS620 n'est pas connectée, le logiciel affichera le message suivant :



Quand l'imprimante est connectée au système, le message ci-dessus disparaît automatiquement au bout de quelques secondes, et le logiciel affiche les produits disponibles en fonction de l'imprimante connectée.

### Imprimantes compatibles

Avec Photo Editing Software, vous pouvez imprimer directement avec des imprimantes DNP, sans installer de pilote.

Les imprimantes DNP compatibles sont les suivantes : DS620, DS80DX, DS80, DS820 et QW410.

Une fois connectée au système Snap Lab, l'imprimante est reconnue automatiquement par Photo Editing Software.

Profil de couleur : Le logiciel Photo Editing Software utilise les profils de couleur les plus récents fournis par DNP. Vous pouvez aussi ajouter un profil de couleur depuis paramètres/paramètres de l'imprimante.

### Panneau principal et gestion du logiciel

Pour accéder au panneau principal, touchez d'abord le coin inférieur gauche puis le coin inférieur droit de l'écran ; vous pouvez aussi brancher un clavier et appuyer sur la touche **Échap**. Sur le panneau principal, sélectionnez vos options :

- Paramètres : Accédez à la configuration de base du logiciel (par ex. : animation de démarrage, gestion des produits, profils de sortie, sauvegarde du système et sécurité).
- Commandes : Accédez au panneau de gestion, où sont affichées les commandes numériques des clients.
- Diagnostics : Contient des outils de diagnostic pour le système (par ex. : générer des fichiers journaux, reçus de test, vérifier les imprimantes).
- Statistiques : Possibilité de vérifier les informations de vente à partir de divers éléments.
- Sortir de l'application : Ferme le logiciel. Utilisez cette fonction pour sortir correctement de Photo Editing Software.
- En service : Sort du Panneau de configuration et retourne à l'animation initiale.

### Langue

L'utilisateur final peut choisir sa langue :



## Conditions générales

Les conditions générales peuvent être ACTIVÉES et DÉSACTIVÉES. Pour désactiver les Conditions générales : Depuis la page **Admin**, cliquez sur le bouton **Settings** (Paramètres).



Dans la partie **General** (Généralités), cliquez sur le bouton **Initial Parameters** (Paramètres de base).



Dans le champ **Display Terms & Agreements** (Afficher les Conditions générales), sélectionnez **ON** (Activer) ou **OFF** (Désactiver).



### Remarque :

L'utilisateur final doit accepter les conditions générales du logiciel pour que l'importation des images commence. Si l'utilisateur final ne les accepte pas, il peut simplement cliquer sur le bouton **I Do Not Agree** (Je n'accepte pas), et le logiciel affichera l'économiseur d'écran. La page **Terms & Agreement** (Conditions générales) s'affiche dans la langue choisie par l'utilisateur final. Si l'utilisateur final clique sur le bouton **Back** (Retour), le logiciel Photo Editing Software revient au menu **Language Selection** (Choix de la langue).

## À propos des finitions d'impression

Outre les finitions Brillant et Mat, deux (2) nouvelles finitions de photos sont disponibles :

- ❖ Miroir : Disponible sur les imprimantes DS620 et DS820
- ❖ Satiné : Disponible uniquement sur l'imprimante DS820

---

### Mise en garde :

Le logiciel autorise automatiquement les finitions photo pour les imprimantes connectées.

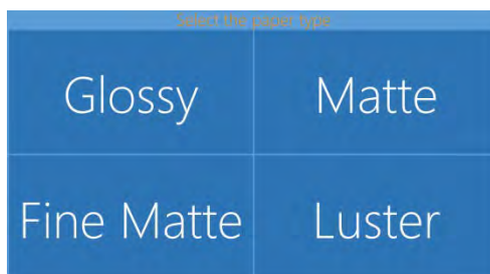
Si l'opérateur a configuré ou modifié des paramètres, quels qu'ils soient, le logiciel ne proposera pas les finitions de photo par défaut.

---

- **Imprimante DS620** : le logiciel propose les finitions suivantes :



- **Imprimante DS820** : le logiciel propose les finitions suivantes :



---

### Remarque :

Si des DS40/DS80/RX1/RX1-HS/DS80DX sont connectées, les finitions Miroir et Satiné ne sont pas applicables. La finition d'impression Satiné sera disponible à la prochaine mise à jour de l'imprimante. Renseignez-vous auprès de votre revendeur ou service client pour savoir quand la nouvelle version de Photo Editing Software sera disponible.

---

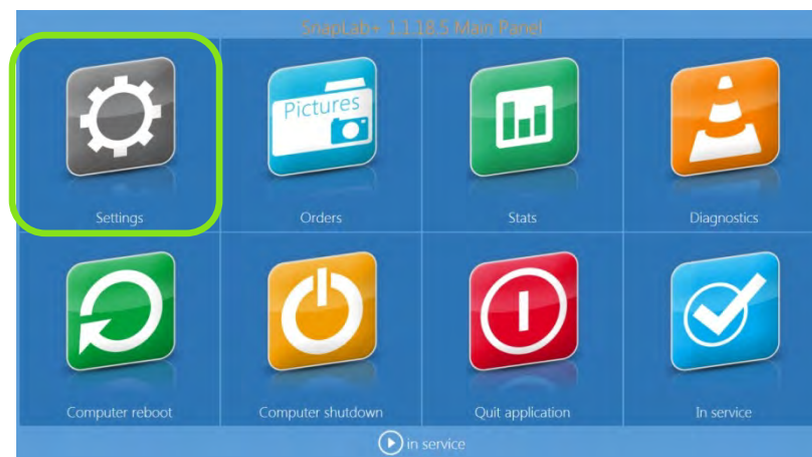
## 4. Chargement d'images

L'utilisateur peut importer des images dans le kiosque depuis les dispositifs suivants :

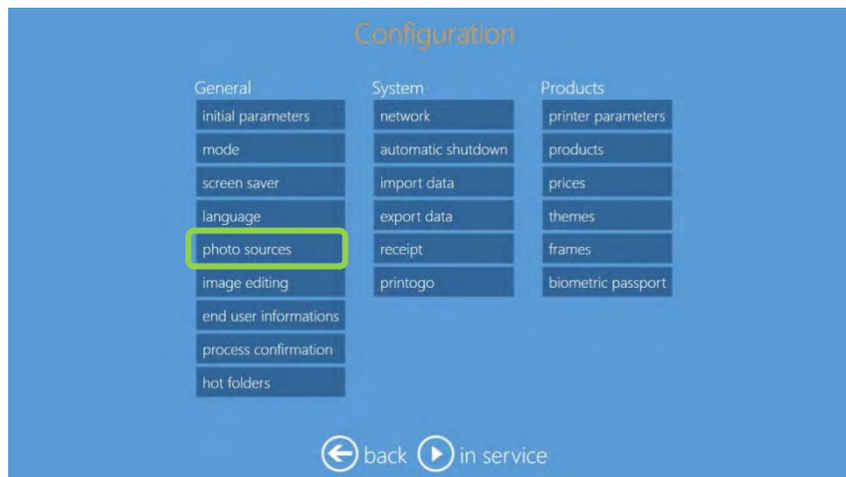
- Carte mémoire
- USB
- iPhone/iPad
- Android
- Windows Phone
- Application Wi-Fi PhotoPrints
- Réseaux sociaux

Ces éléments peuvent être activés (**ON**) ou désactivés (**OFF**) en suivant les étapes suivantes :

1. Depuis la page **Admin**, cliquez sur le bouton **Settings** (Paramètres).



2. Dans la partie **General** (Généralités), cliquez sur le bouton **Photo Sources** (Sources de photos).



3. Activez (**ON**) ou désactivez (**OFF**) le dispositif de chargement, selon vos besoins.

## Comment importer des images ?

L'utilisateur peut importer des images dans le kiosque depuis les dispositifs suivants :

- Carte mémoire
- USB
- iPhone/iPad
- Android
- Windows Phone
- Application Wi-Fi PhotoPrints
- Réseaux sociaux

1. Quand vous avez choisi votre produit, la page **Image Source** (Source d'images) s'affiche.



2. Insérez votre dispositif numérique dans le port correspondant du Kiosque Snap Lab.
3. Choisissez le type de support numérique depuis lequel vous voulez importer des images.

### **Carte mémoire**

1. Insérez la carte mémoire dans le port correspondant pour afficher toutes les images stockées sur ce support.



2. Sélectionnez des images et appuyez sur suivant pour importer les images sélectionnées.

3. La carte mémoire doit être retirée pour finaliser la commande.

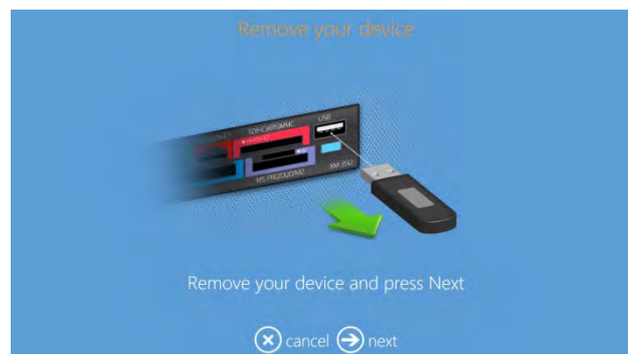


## Appareil USB

1. Insérez la prise USB dans le port USB et le logiciel affichera les images et les dossiers présents sur ce support.



2. En sélectionnant un dossier, les images contenues dans celui-ci s'affichent.
3. Sélectionnez des images et appuyez sur **Next** (Suivant) pour importer les images sélectionnées.
4. L'appareil USB doit être retiré pour finaliser la commande.



## iPhone et iPad

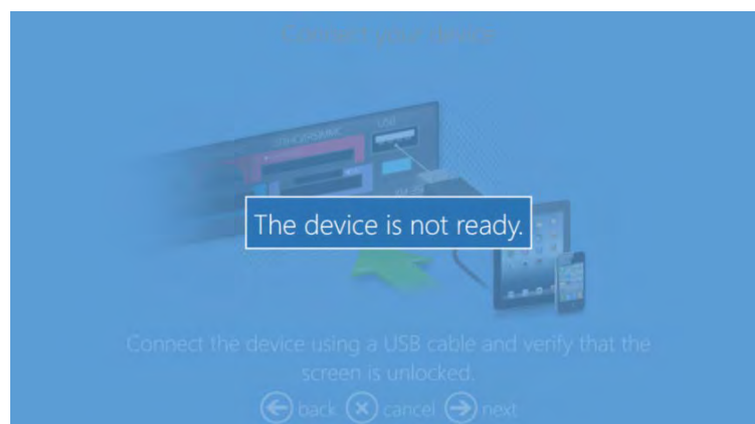
- Après avoir sélectionné l'option **iPhone and iPad** (iPhone et iPad), une page de sélection s'ouvre pour proposer deux possibilités. Vous pouvez sélectionner **Connection with Cable** (Connexion par câble) ou **Wi-Fi**.



Connexion par câble pour iOS :



- Si l'appareil n'est pas prêt, le logiciel émettra une demande de vérification de votre appareil.
  - o Veuillez déverrouiller votre appareil mobile avant de le brancher.
  - o Veuillez retirer l'accès sécurisé.
  - o Veuillez faire confiance à ce système quand un message s'affiche sur votre appareil mobile.



3. La connexion par câble de l'appareil mobile doit être retirée pour finaliser la commande.



Connexion Wi-Fi pour iOS :

**Remarque :**

La connexion Wi-Fi pour *iOS & Android* requiert le routeur « **OPhotoPrints** ». Vérifiez que le routeur est bien connecté et allumé (ON). Pour la connexion Wi-Fi, l'utilisateur est invité à télécharger et installer l'application DNP **PhotoPrints** pour les appareils iOS.

1. Suivez les instructions de l'interface pour transférer des images depuis l'application DNP **PhotoPrints**.



2. Quand le transfert d'images est terminé, l'utilisateur peut voir la miniature de l'image dans l'interface.
3. Cliquez sur **Next** (Suivant) pour effectuer une commande.

## Android

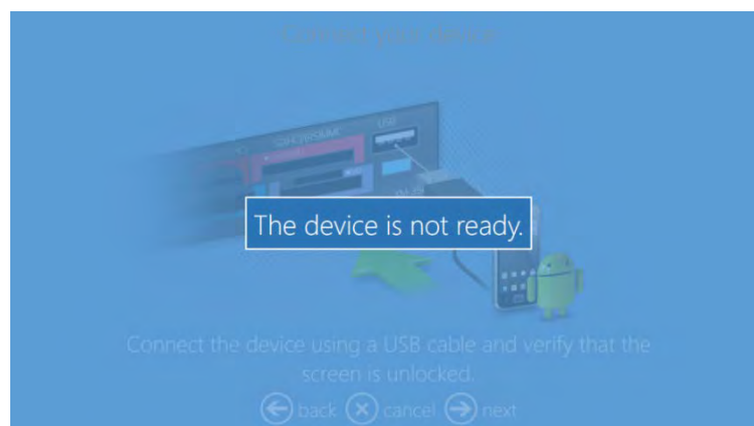
- Après avoir sélectionné l'option **Android**, une page de sélection s'ouvre pour proposer deux possibilités. Vous pouvez sélectionner **Connection with Cable** (Connexion par câble) ou **Wi-Fi**.



Connexion par câble pour Android :



- Si l'appareil n'est pas prêt, le logiciel émettra une demande pour que vous vérifiiez votre appareil.
- Veillez déverrouiller votre appareil mobile avant de le brancher.
- Veillez retirer l'accès sécurisé.
- Veillez faire confiance à ce système quand un message s'affiche sur votre appareil mobile.



6. La connexion par câble de l'appareil mobile doit être retirée pour finaliser la commande.



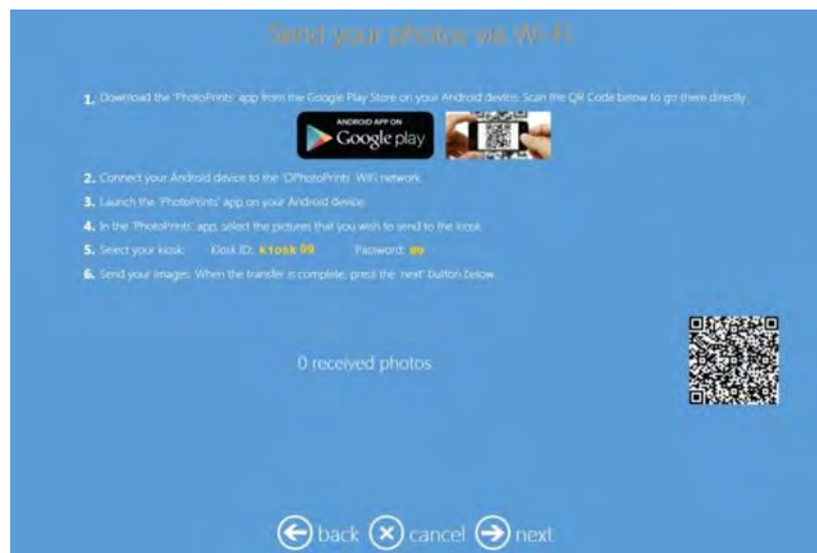
Connexion Wi-Fi pour Android :

**Remarque :**

La connexion Wi-Fi pour *iOS & Android* requiert le routeur « **OPhotoPrints** ». Vérifiez que le routeur est bien connecté et allumé (ON).

Pour une connexion Wi-Fi, l'utilisateur est invité à télécharger et installer l'application DNP **PhotoPrints** pour les appareils Android.

1. Suivez les instructions de l'interface pour transférer des images depuis l'application DNP **PhotoPrints**.



2. Quand le transfert d'images est terminé, l'utilisateur peut voir la miniature de l'image dans l'interface.
3. Veuillez cliquer sur **Next** (Suivant) pour effectuer une commande.

## Windows Phone 8

1. Après avoir sélectionné l'option **Windows Phone 8**, vous êtes invité à connecter votre téléphone par câble. Aucune appli mobile n'est actuellement disponible pour les Windows Phones.



---

### Remarque :

Seul le système d'exploitation Windows 8 Mobile OS est compatible.

---

## Utiliser la fonctionnalité de transfert d'image Wi-Fi direct

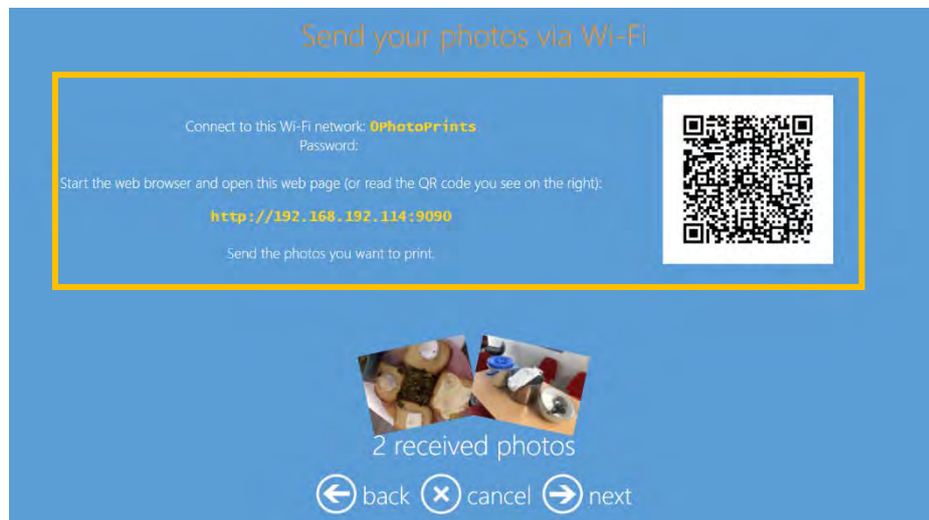
1. Depuis la page « Select the source » (Sélectionner la source), sélectionnez la source **iOS**, **Android**, ou **Windows Phone**.



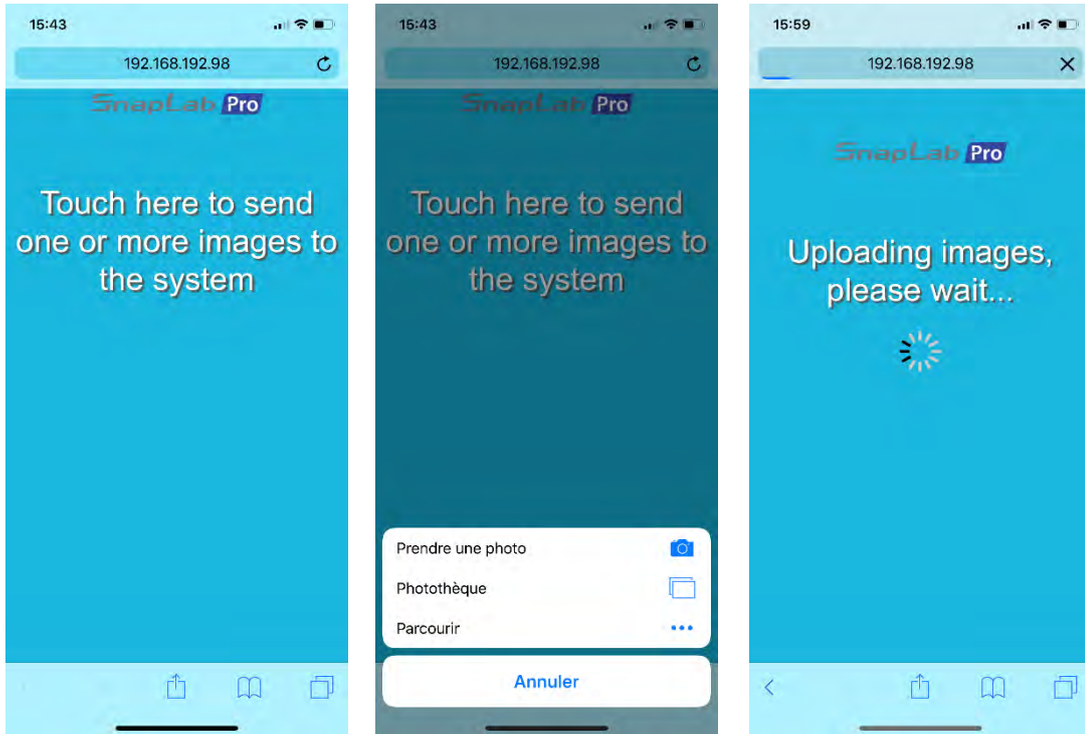
2. Sélectionnez **Wifi Direct**.



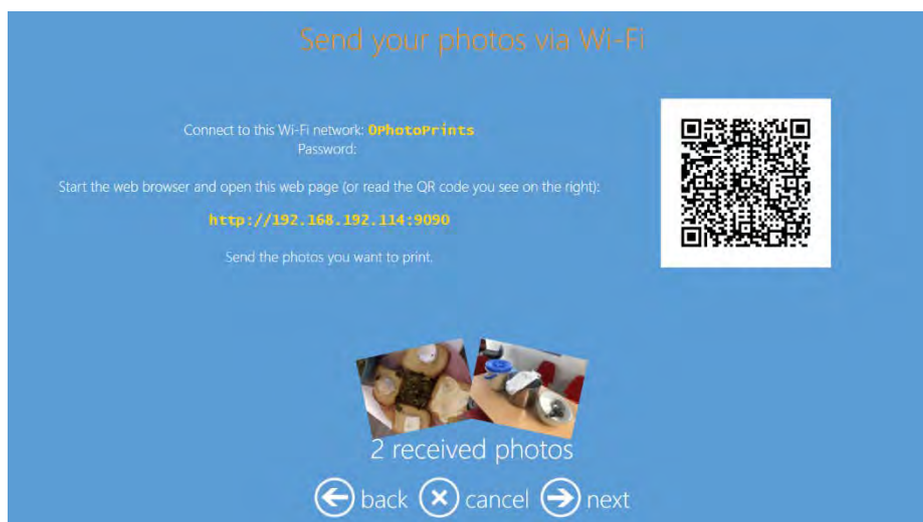
3. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran :



- Depuis votre smartphone/tablette, ouvrez vos paramètres WiFi et connectez-vous au réseau WiFi « OPhotoprints »
- Scannez le QR code situé sur la borne (certains modèles de smartphones doivent télécharger une appli de scan des QR codes)
- Ou lancez votre navigateur internet et tapez l'adresse URL indiquée sur la borne :
  - <http://192.168.192.XXX:9090>
- Dans votre navigateur web, une nouvelle interface permet la sélection et le transfert d'images vers le logiciel Snaplab+.



4. Les images sélectionnées et transférées s'affichent (miniatures) dans le logiciel Snaplab+.



5. Touchez le bouton **Next** (Suivant) pour continuer.

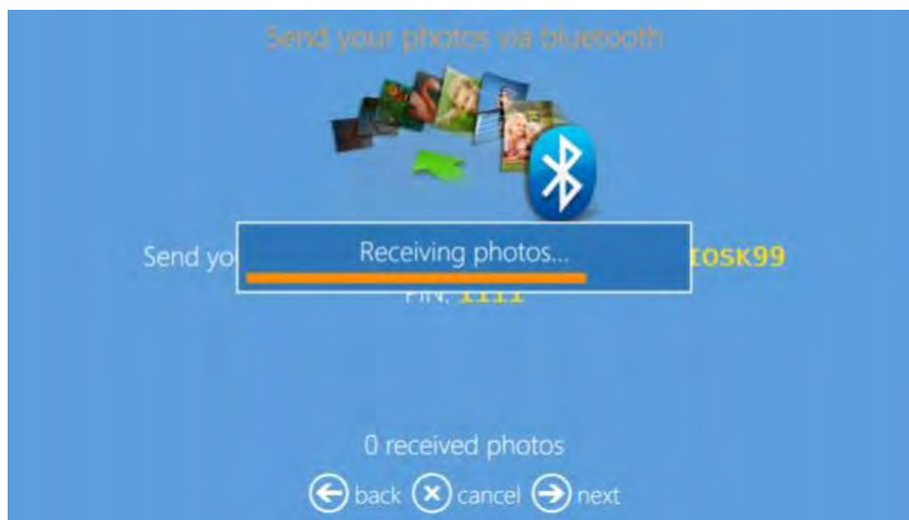
## Utiliser la fonctionnalité de transfert de fichiers d'image par bluetooth

1. Sur la page « Select the source » (Sélectionner la source), une nouvelle icône est disponible : **Bluetooth**.



2. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran :
  - Sur votre smartphone/tablette, veuillez activer le Bluetooth.
  - Sélectionnez les images à transférer.
  - Sélectionnez **Transfer pictures by Bluetooth** (Transférer des images par Bluetooth).
  - Sélectionnez l'appareil Bluetooth : **DNPKIOSK 99**
  - Selon les smartphones, il peut être nécessaire d'entrer un mot de passe pour se connecter au Bluetooth.
    - Si tel est le cas, le mot de passe (PIN) de connexion est : **1111**

- Quand les images sont transférées sur Snaplab+, elles s'affichent une par une dans le logiciel.



3. Cliquez sur **Next** (Suivant) pour continuer.

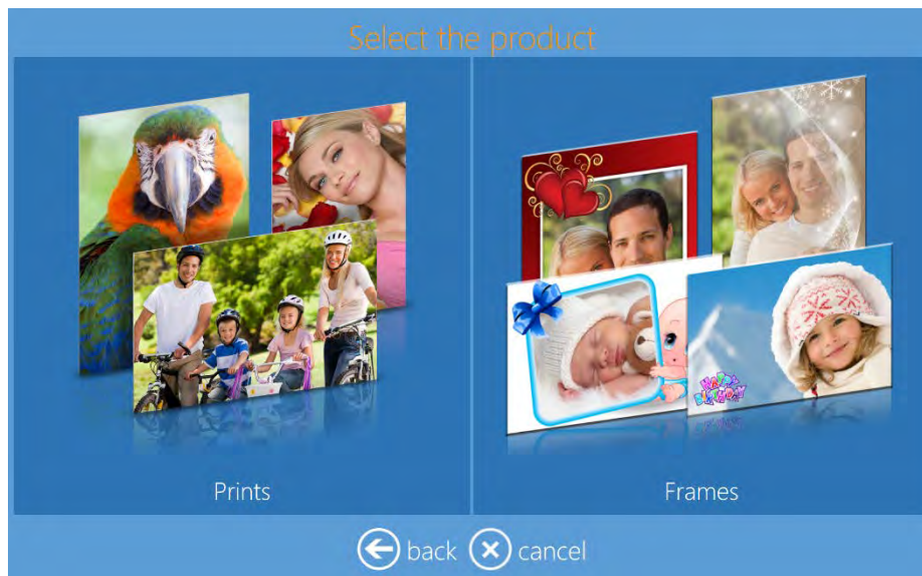
## 5. Mode Événement

### Comment imprimer en mode Événement

1. Sélectionner la langue (**Language**) voulue.



2. Depuis la page « Terms & Conditions » (Conditions générales), cliquez sur le bouton **Accept** (Accepter).
3. Cliquez sur le bouton **Prints** (Impressions).



4. Insérer votre support numérique dans le port correspondant.

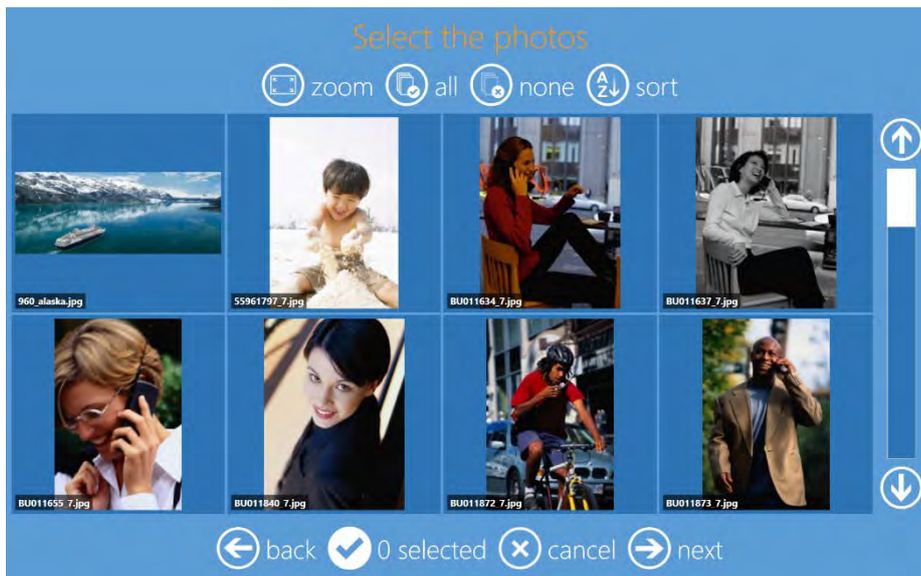
5. Choisissez le type de support numérique depuis lequel vous voulez importer des images.



**Remarque :**

Vous pouvez choisir l'un des supports suivants : carte mémoire, appareil USB, iPhone ou iPad, téléphone Android ou Windows, ou réseaux sociaux.

6. Sélectionnez les images à imprimer.

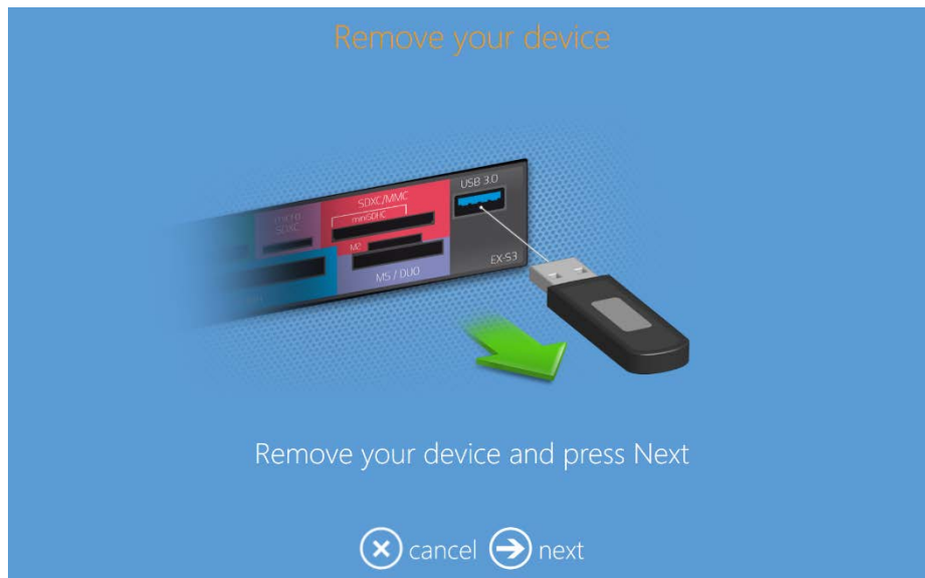


7. Sélectionnez le bouton **Next** (Suivant).
8. Sélectionnez le type de **Print Finish** (Finition d'impression).

**Remarque :**

Selon le type d'imprimante DS-Series connectée, vous pouvez sélectionner Mat, Brillant, Miroir et Satiné.

9. Quand vous y êtes invité, retirez votre périphérique.



10. Le système commence à imprimer votre image.

## 6. Commander des produits

Impressions, impressions recto-verso, calendriers, cartes de vœux et albums photos peuvent être réalisés en suivant les procédures suivantes.

### Impressions : DS620

Pour imprimer en recto uniquement :

1. Cliquez sur le bouton **Prints** (Impressions).



2. Sélectionnez le support où se situent les images, par exemple un dossier d'images.

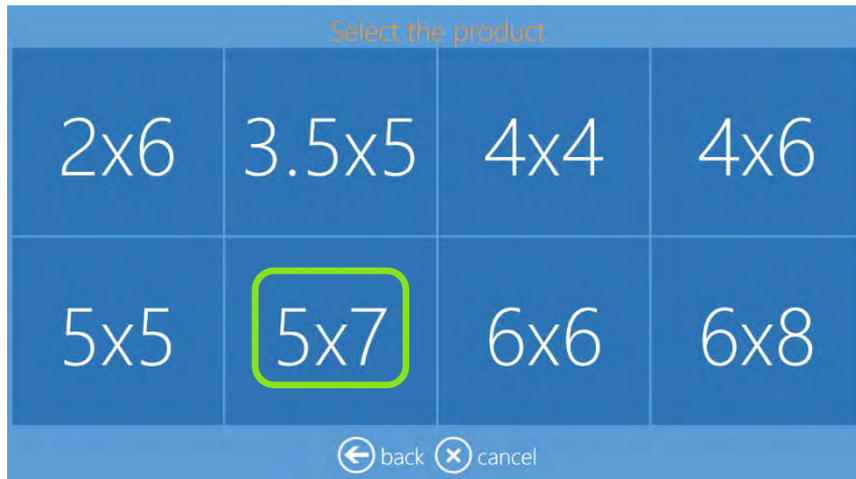


3. Sélectionnez les images que vous souhaitez imprimer. En cliquant sur les boutons + ou -, vous pouvez augmenter ou réduire le nombre d'impressions pour chaque image.



4. Cliquez sur le bouton **Next** (Suivant).

5. Sélectionnez **Product** (Produit) et le type de **Paper Finish** (Finition papier).



**Remarque :**

Les options qui vous seront proposées varieront en fonction des médias importés sur l'imprimante.

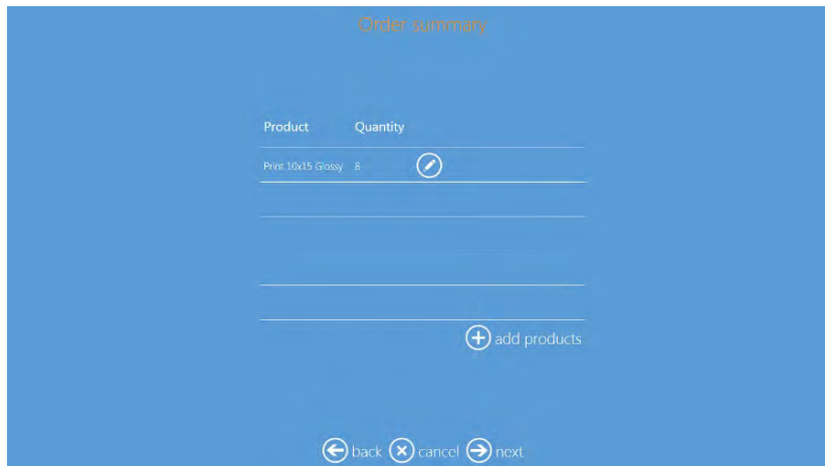
6. Cliquez sur le bouton **Edit** (Modifier) si vous souhaitez apporter des modifications à vos images.



**Remarque :**

Veuillez vous référer à Modifier des images en mode Kiosque à la page 78 pour en savoir plus sur la modification des images.

7. Sur la page « Order Summary » (Résumé de la commande), vous pouvez visualiser la commande en cours, ajouter des produits supplémentaires, annuler votre commande, etc.



8. Cliquez sur le bouton **Next** (Suivant).
9. Saisissez le Nom du client (**Customer Name**).



10. Cliquez sur le bouton **Next** (Suivant) pour terminer la commande.

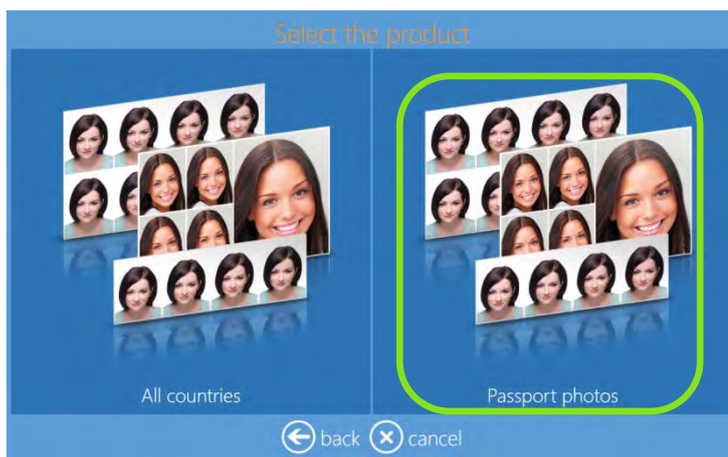
## Identité : DS620

Voici la procédure de création et d'impression de produits d'identité.

1. Cliquez sur le bouton **Passport Photos** (Photos de passeport) pour réaliser un produit d'identité.



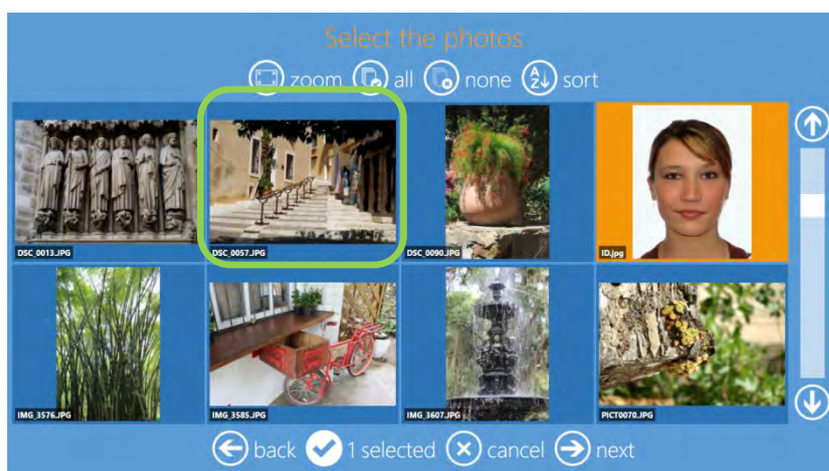
2. Cliquez sur le bouton **Passport Photos** (Photos d'identité) ou **All Countries** (Tous les pays).



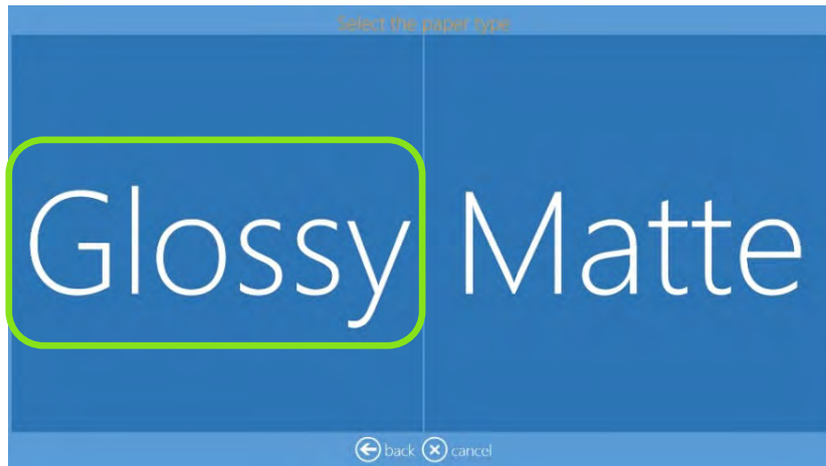
3. Choisissez le type de support numérique depuis lequel vous voulez importer des images.



4. Sélectionnez des images.



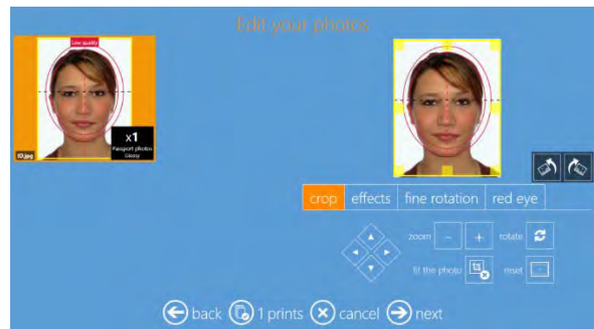
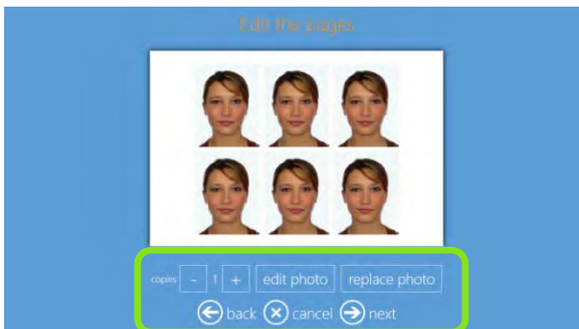
5. Sélectionnez le type de finition papier.



6. Veuillez patienter pendant que le système génère les produits d'identité.



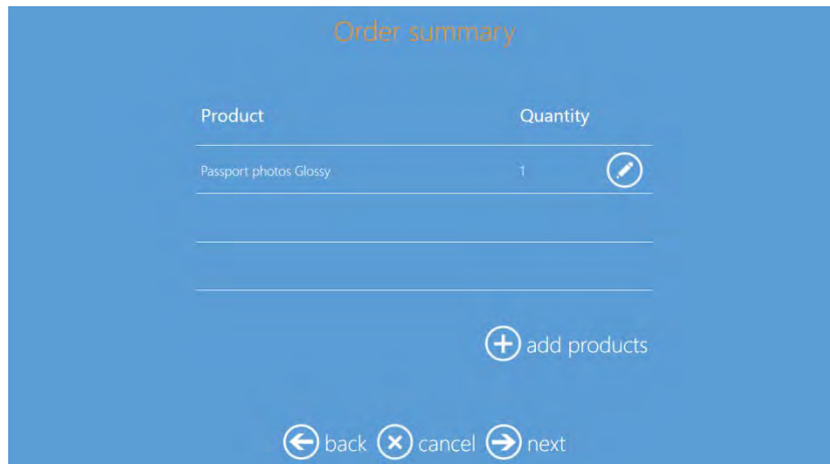
7. Pour modifier la photo, cliquez sur le bouton **Edit** (Modifier). Pour changer de photo, cliquez sur le bouton **Replace Photo** (Remplacer la photo).
8. Cliquez sur le bouton **+** ou **-** pour augmenter ou réduire la quantité.



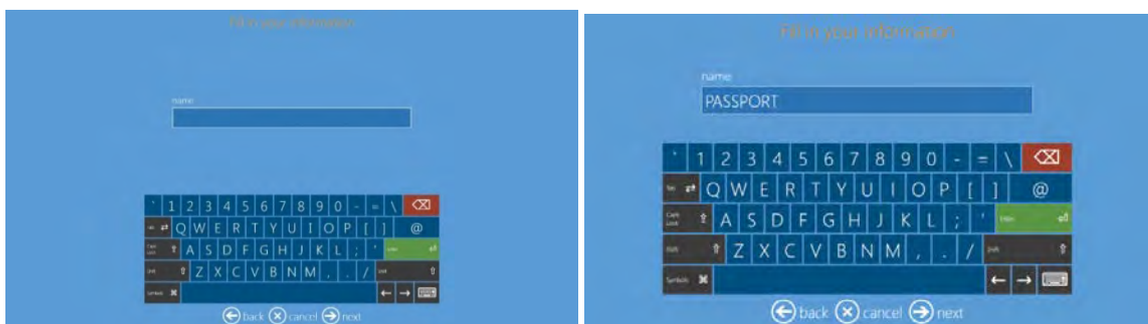
**Remarque :**

Quand la résolution de l'image est faible, le système affiche un message **Low Quality** (Faible qualité), comme indiqué ci-dessus.

9. Sur la page « Order Summary » (Résumé de la commande), vous pouvez visualiser la commande en cours, ajouter des produits supplémentaires, annuler votre commande, etc.



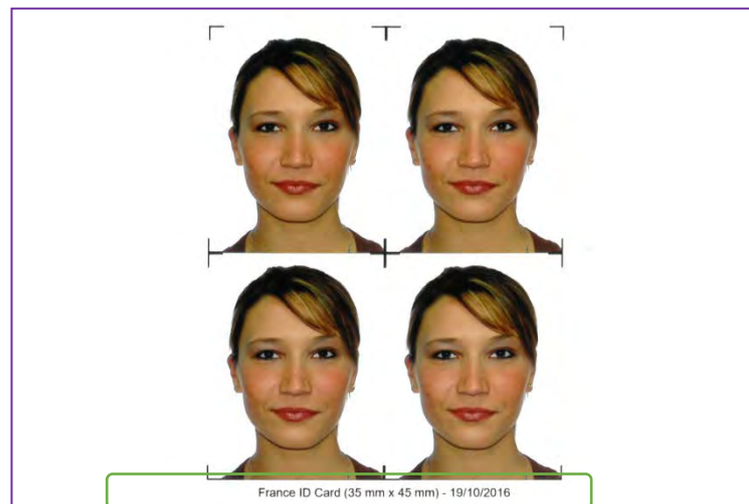
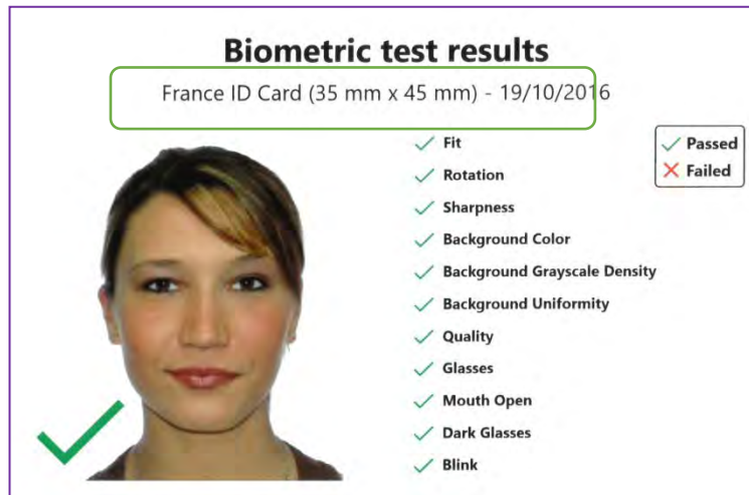
10. Saisissez le Nom du client (**Customer Name**).



11. Cliquez sur le bouton **Next** (Suivant) pour terminer la commande.

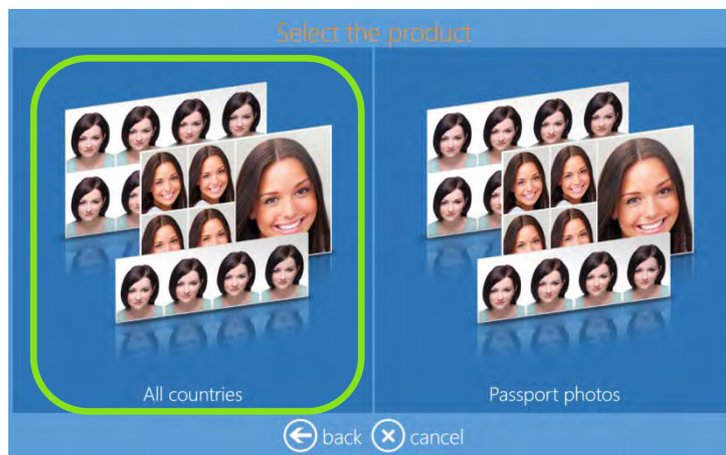
## Informations concernant les produits biométriques

Produit Photo biométrique (**Une licence optionnelle est requise**) : Le nom du produit et la date sont imprimés sur le résultat final.

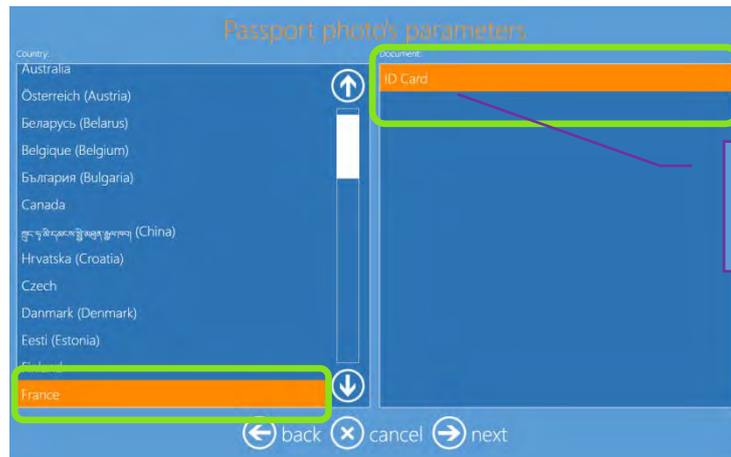


## Identité tous pays : DS620

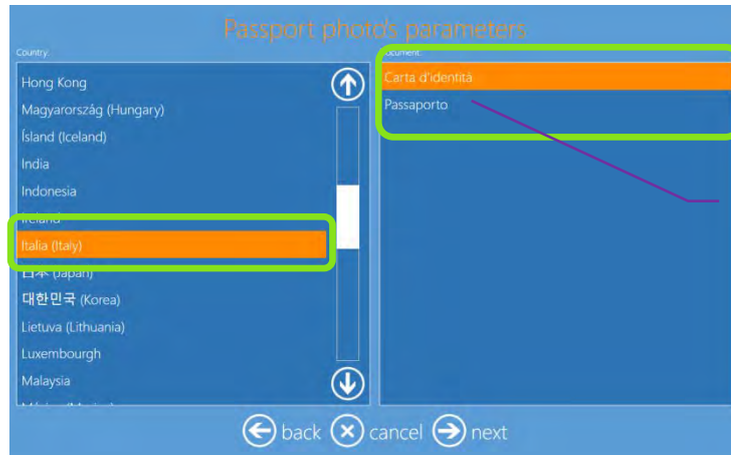
1. Quand le bouton **All Countries** (Tous les pays) est sélectionné, le logiciel affiche une liste de pays compatibles.



2. Quand vous sélectionnez un pays dans la colonne de gauche, les produits d'identité disponibles pour ce pays s'affichent dans la colonne de droite, comme indiqué ci-dessous.



Choix disponible pour la France.



Choix disponible pour l'Italie

## Cadres : DS620

Voici la procédure de création et d'impression d'images avec cadres.

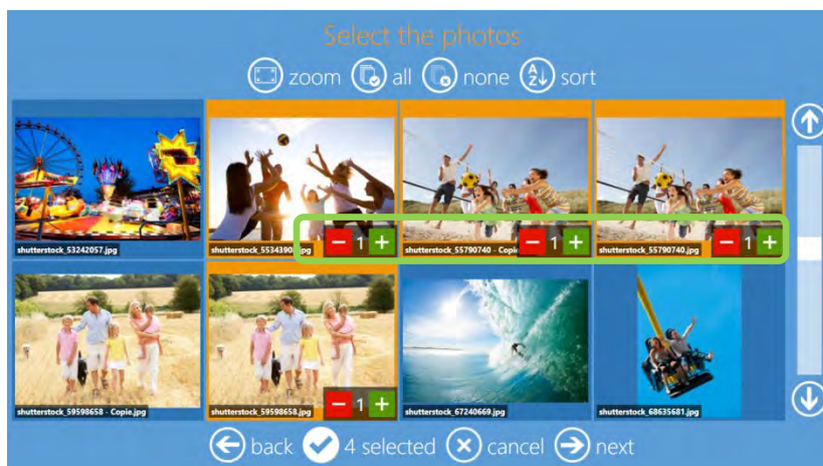
1. Cliquez sur le bouton **Frames** (Cadres).



2. Choisissez le type de support numérique depuis lequel vous voulez importer des images.



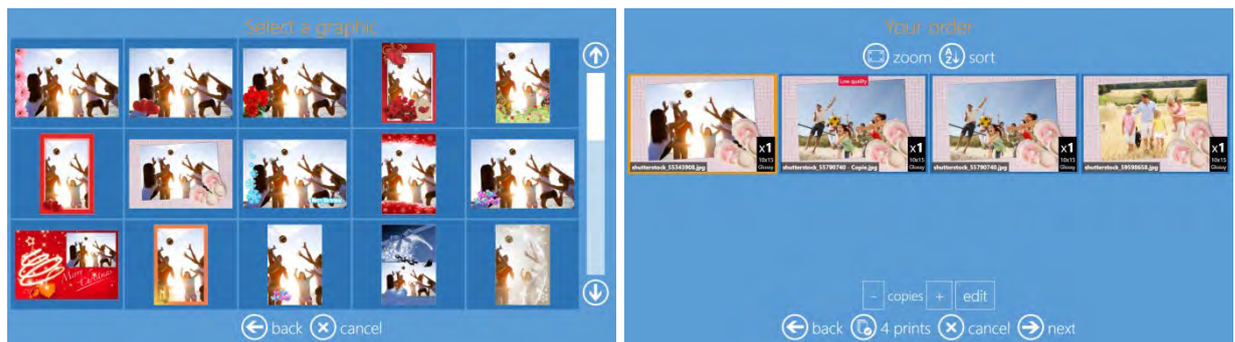
3. Sélectionnez vos images.
4. En cliquant sur les boutons + ou -, vous pouvez augmenter ou réduire le nombre d'impressions pour chaque image.



5. Sélectionnez un Produit et le type de Finition papier.



6. Choisissez le Cadre souhaité.



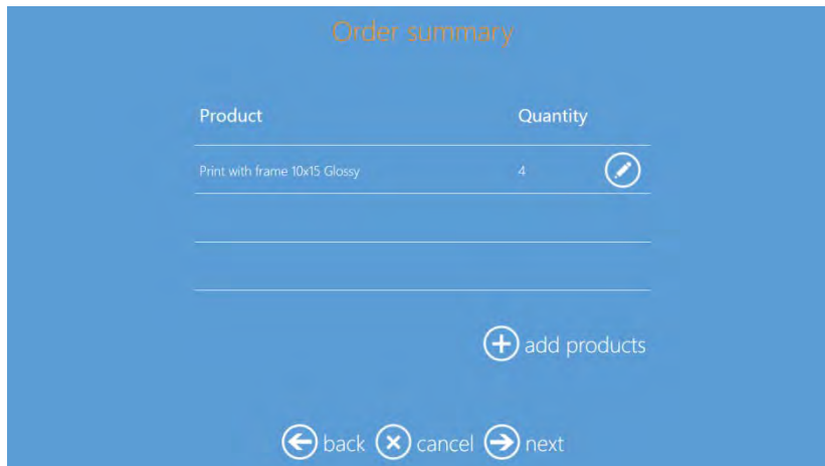
7. Modifiez la quantité d'impressions, recadrez ou améliorez l'image, et ajoutez du texte à votre image si nécessaire.



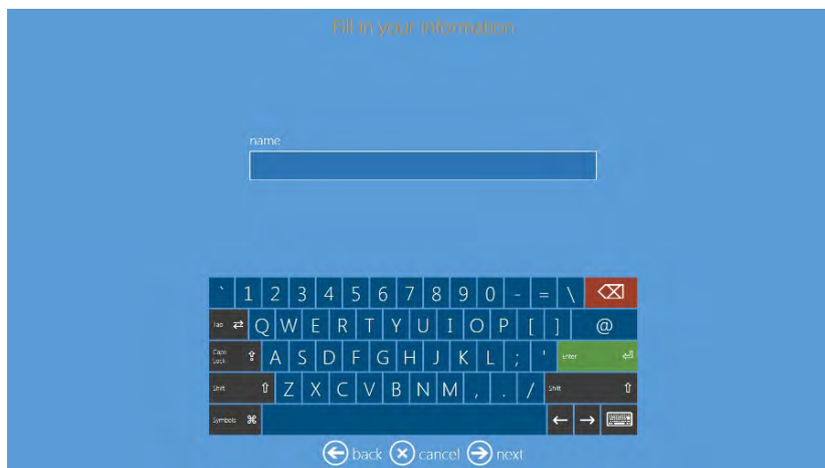
8. Pour changer de cadre, cliquez sur l'onglet **Graphics** (Graphiques) et sélectionnez le nouveau cadre.



9. Sur la page « **Order Summary** » (Résumé de la commande), vous pouvez visualiser la commande en cours, ajouter des produits supplémentaires, annuler votre commande, etc.



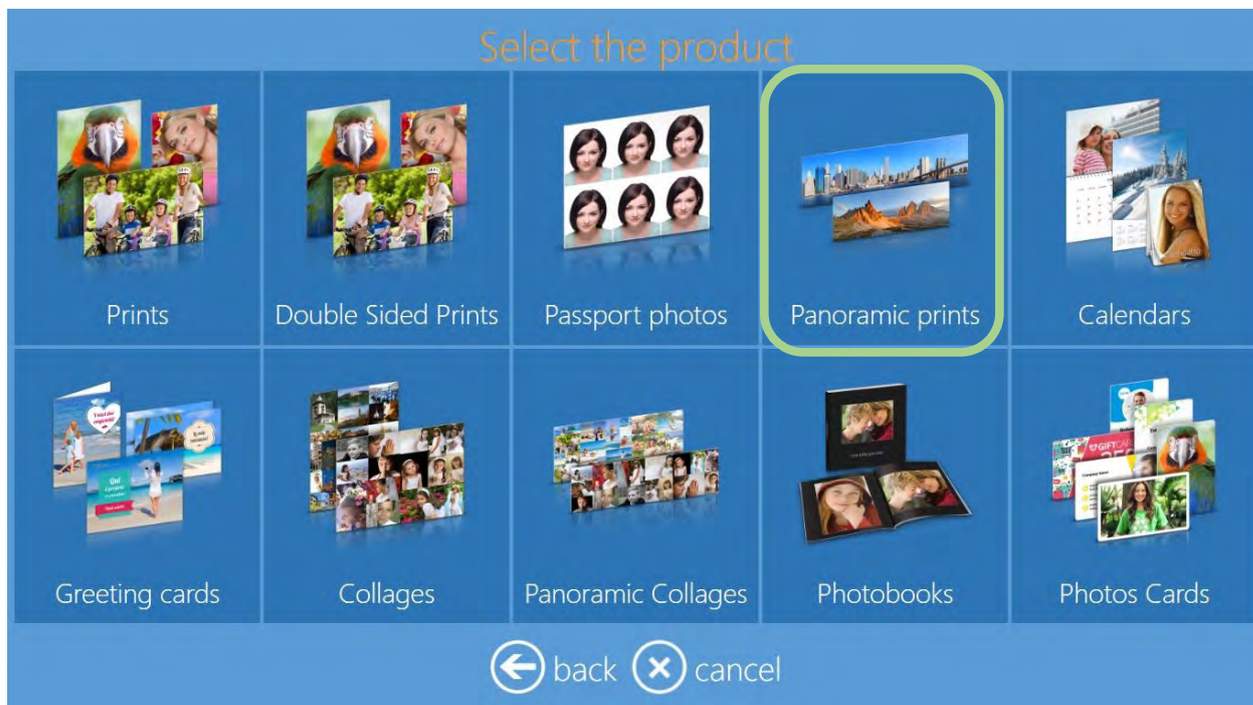
10. Saisissez le Nom du client (**Customer Name**).



11. Cliquez sur le bouton **Next** (Suivant) pour terminer la commande.

## Produits d'impressions panoramiques

Les impressions panoramiques sont idéales pour les images de paysages, d'animaux, de nature et de paysages urbains. L'impression panoramique de portraits sur DNP Dye-Sub technology constitue une représentation artistique et contemporaine de vos photos numériques. Qu'il s'agisse de paysages fantastiques, d'une photo de famille parfaite ou simplement d'une chose ayant attiré votre regard, vous pouvez agrandir votre photo et nous pouvons l'imprimer !



### Remarque :

Les impressions panoramiques sont possibles uniquement avec les DNP DS620 et DS820.

Les impressions panoramiques utilisent le support standard pour les imprimantes DS620 et DS820, par exemple, aucun support ou papier spécial n'est nécessaire.

Les produits d'impression panoramique sont activés automatiquement à la détection des imprimantes DS620 et DS820.

### Formats d'impression panoramiques

Le logiciel Photo Editing Software propose les formats d'impression suivants pour les produits panoramiques :

Produits d'impression : Panoramique			Utilisation de support/panneau
Impressions panoramiques	6x14	Support DS620 w 6x8 & 6x9	2 panneaux de 6x8/6x9
Impressions panoramiques	6x20	Support DS620 w 6x8 & 6x9	3 panneaux de 6x8/6x9
Impressions panoramiques	8x18	Support DS820 w 8x10 & 812	2 panneaux de 8x10/8x12
Impressions panoramiques	8x26	Support DS820 w 8x10 & 812	3 panneaux de 8x10/8x12
Impressions panoramiques	8x22	Support DS820 w 8x12 uniquement	2 panneaux de 8x12
Impressions panoramiques	8x32	Support DS820 w 8x12 uniquement	3 panneaux de 8x12

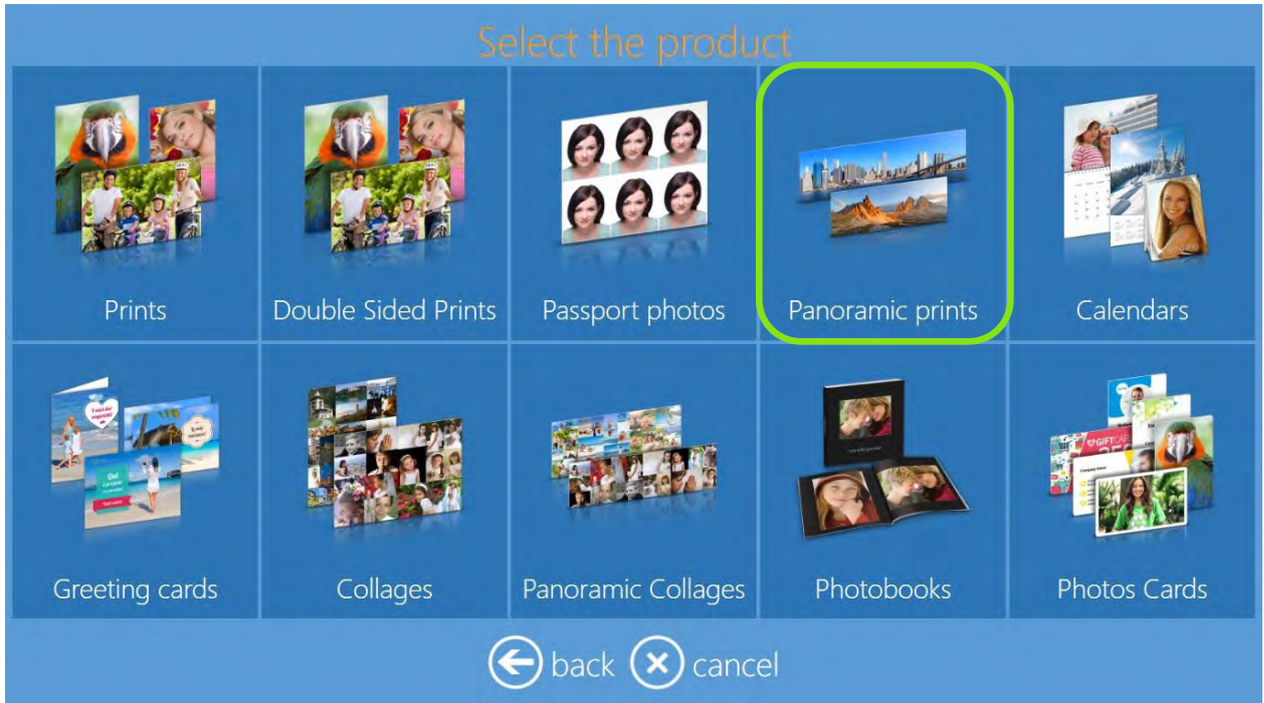
### Mise en garde :

Aucun autre format n'est possible avec les produits d'impression panoramique.

## Procédure d'impression panoramique :

Voici la procédure de création et d'impression de produits panoramiques.

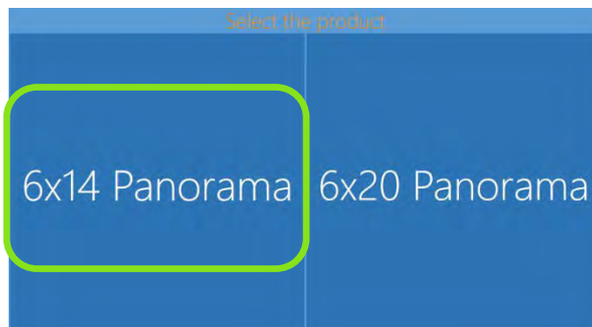
1. Cliquez sur le bouton **Panoramic Prints** (Impressions panoramiques).



2. Choisissez le type de support numérique depuis lequel vous voulez importer des images.



3. Sélectionnez un format d'impression.



4. Sélectionnez le type de finition photo.



**Remarque :**

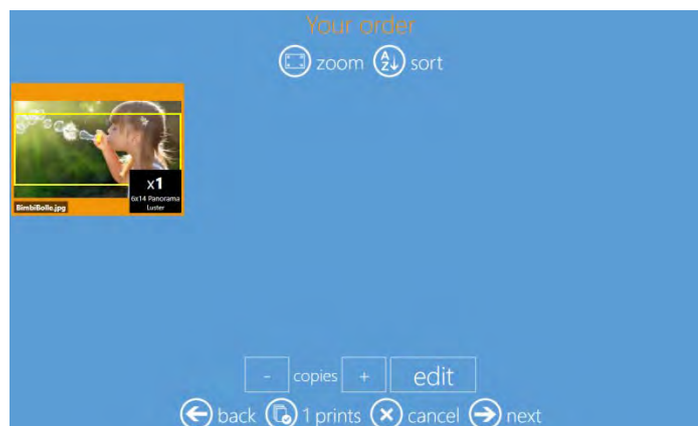
Si une imprimante DS820 est connectée, le logiciel autorise automatiquement les formats disponibles pour l'imprimante DS820 et son type de support.

Si une DS620 et une DS820 sont connectées en même temps, le logiciel autorise automatiquement les formats d'impression possibles pour le type de support de la/des imprimante(s).

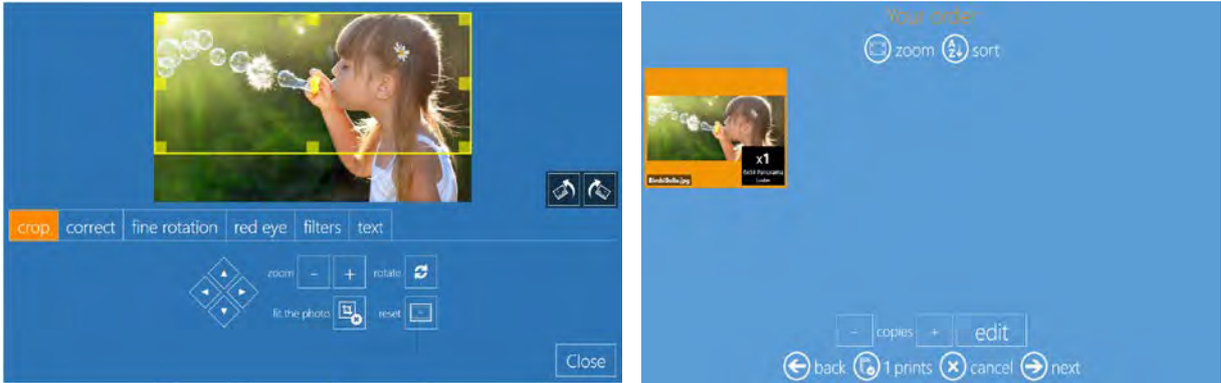
5. Sélectionnez une image.



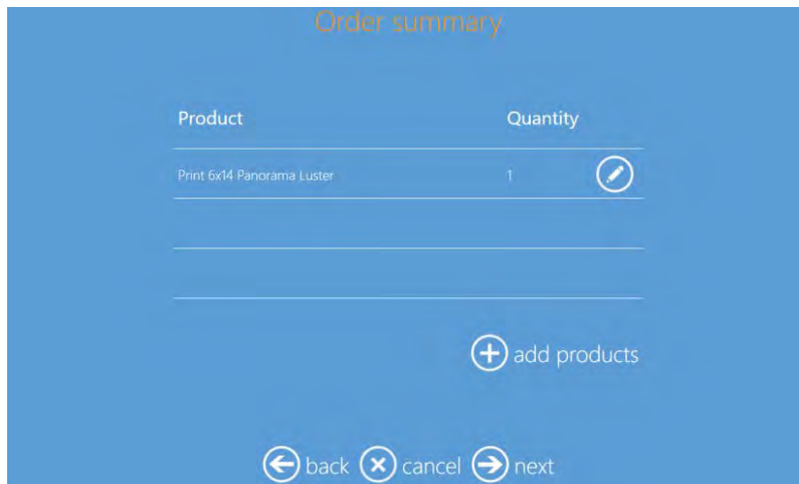
6. Si vous souhaitez apporter des modifications à vos images, cliquez sur le bouton **Edit** (Modifier) puis effectuez les modifications souhaitées.



7. Quand les modifications sont terminées, cliquez sur le bouton **Next** (Suivant).



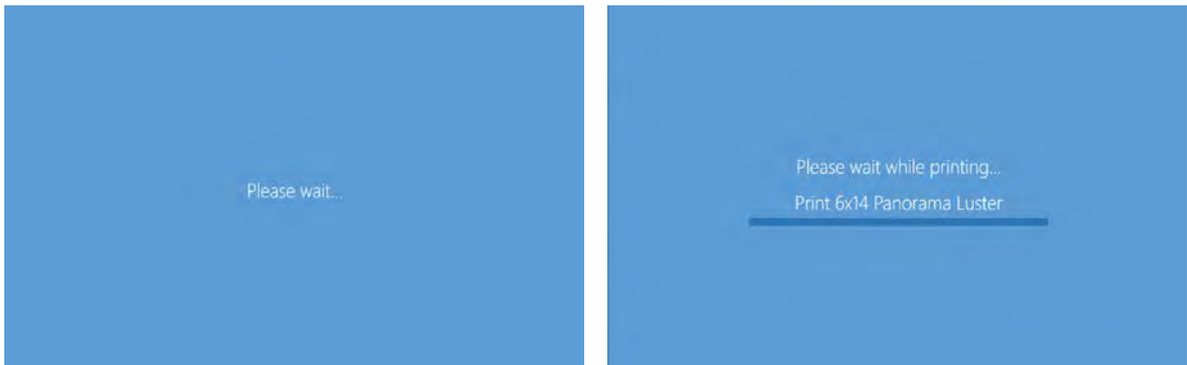
8. Sur la page « **Order Summary** » (Résumé de la commande), vous pouvez visualiser la commande en cours, ajouter des produits supplémentaires, annuler votre commande, etc.



9. Saisissez le Nom du client (**Customer Name**).



10. Cliquez sur le bouton **Next** (Suivant) pour terminer la commande.



## Collage panoramique

La nouvelle fonction de collage panoramique permet d'imprimer jusqu'à vingt images en une seule impression panoramique.

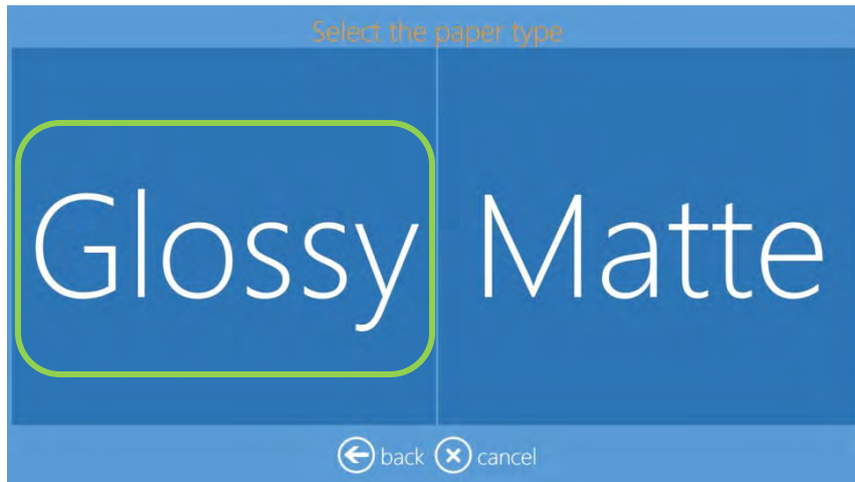
1. Sélectionnez **Panoramic Collages** (Collages panoramiques).



2. Sélectionnez votre format et orientation d'impression.



3. Sélectionnez le type de finition d'impression.



4. Lorsque vous y êtes invité, importez vos images.



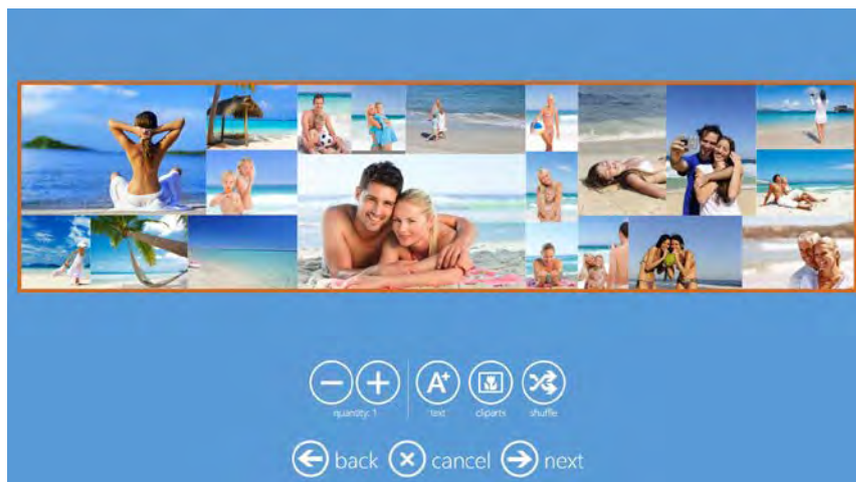
5. Sélectionnez les images que vous voulez inclure dans votre collage panoramique. Vous pouvez sélectionner de une (1) à vingt (20) images.



6. Sélectionnez votre arrière-plan (**background**). Sélectionnez le bouton **Use your photos** (Utiliser vos photos) pour ajouter une photo importée en tant qu'image d'arrière-plan. Si un thème est choisi, l'arrière-plan est automatiquement sélectionné pour vous. Vous pouvez aussi changer l'image d'arrière-plan sur la page de prévisualisation finale en sélectionnant l'option **Background** (Arrière-plan).



7. Depuis la page de prévisualisation, visionnez votre produit.



8. Cliquez sur le bouton **Shuffle** (Réorganiser) pour réorganiser vos images dans le collage.



9. Depuis cette page, vous pouvez ajouter du texte, des images Clipart, modifier l'arrière-plan, agrandir ou centrer les images.
10. Sélectionnez **Next** (Suivant) puis **Finish** (Terminer) quand vous avez fini.

## Calendriers

### Calendriers page unique

La procédure des calendriers s'est améliorée ; vous pouvez désormais utiliser l'une de vos propres photos comme arrière-plan, et vous pouvez aussi sélectionner votre calendrier parmi tout un éventail de styles.

En fonction du modèle de calendrier que vous choisissez, vous pouvez sélectionner soit un calendrier sur page unique, soit un calendrier multi-page (de 2 à 13 pages). Si vous choisissez un calendrier multi-page, vous devez sélectionner le nombre minimum d'images tel qu'indiqué dans le logiciel.

*Pour imprimer un calendrier :*

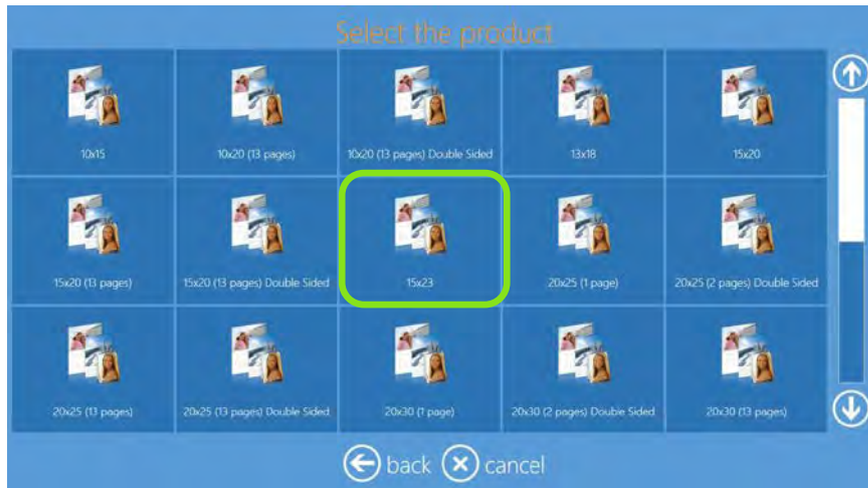
1. Cliquez sur le bouton **Calendars** (Calendriers).



2. Choisissez le type de support numérique depuis lequel vous voulez importer des images.



3. Sélectionnez un format d'impression.



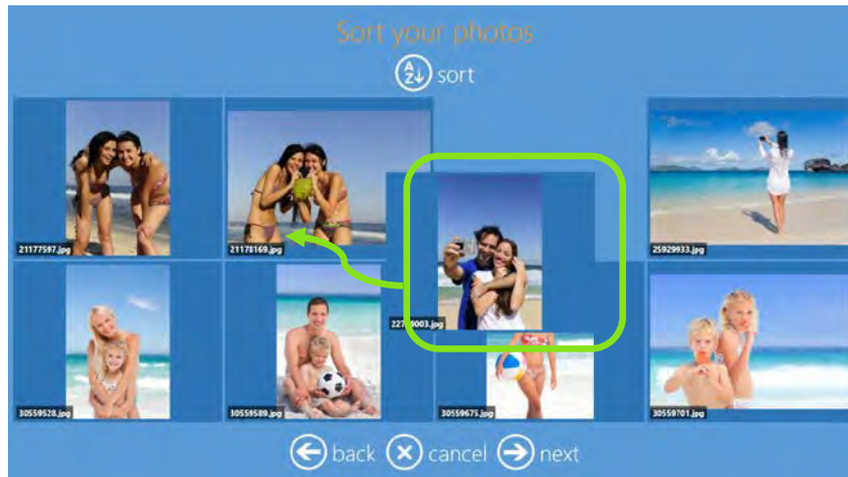
4. Sélectionnez une finition papier.



5. Sélectionnez des images.



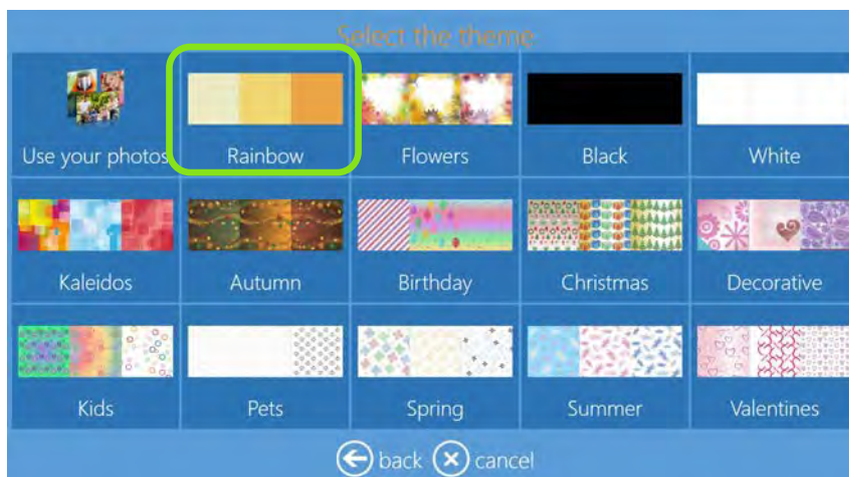
- Changez la séquence d'images si vous le souhaitez.



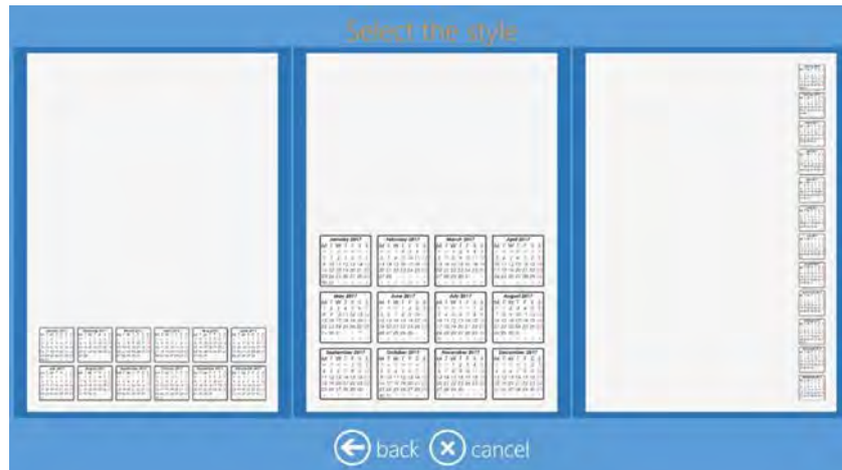
- Sélectionnez des options de calendrier : langue, pays (pour les fêtes nationales) et premier mois. Quand votre sélection est faite, cliquez sur le bouton **Edit** (Modifier) à côté de chaque champ.



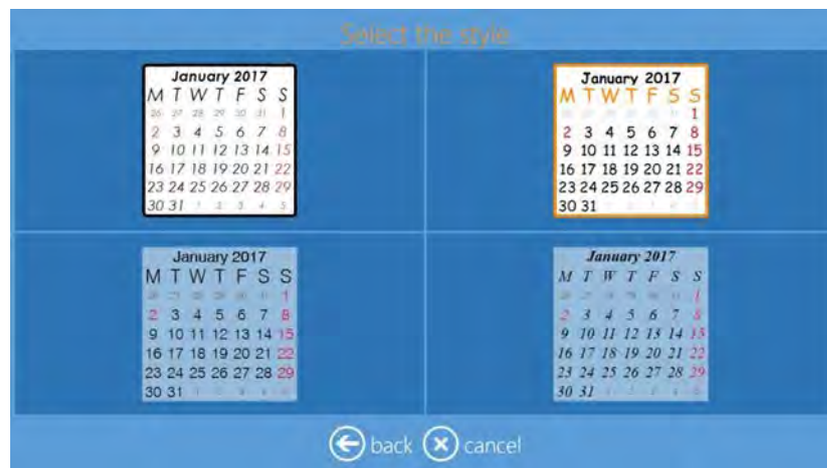
- Cliquez sur le bouton **Next** (Suivant).
- Sélectionnez le thème d'arrière-plan. Vous pouvez utiliser l'une de vos propres images comme arrière-plan. Si vous décidez d'utiliser l'une de vos propres images, le logiciel choisira une image automatiquement. Vous pouvez changer cette image d'arrière-plan lors de la prévisualisation finale en sélectionnant **Background** (Arrière-plan).



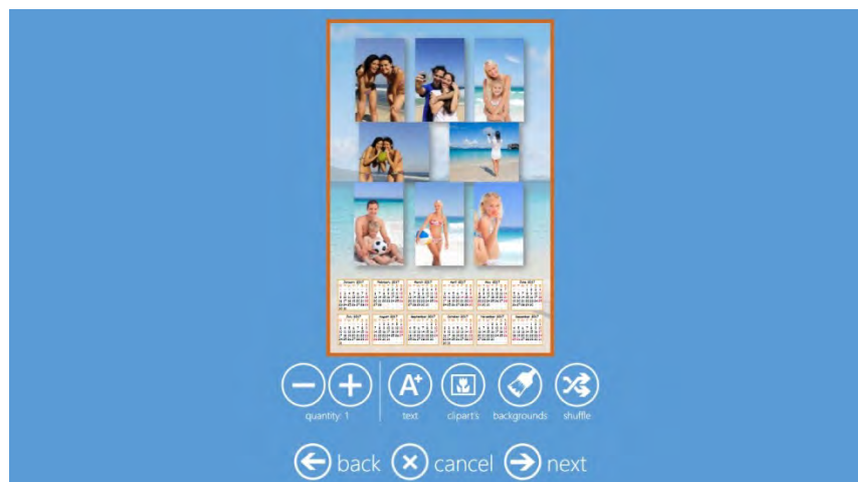
10. Sélectionnez le type de calendrier.



11. Sélectionnez le style du calendrier.



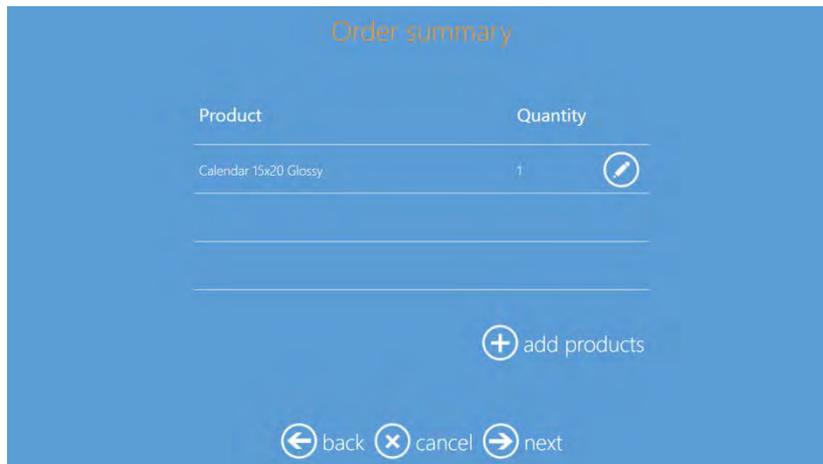
12. La page **Page Preview** (Prévisualisation de la page) s'affiche. Effectuez toutes les modifications souhaitées. Il est possible de zoomer et de centrer une image en cliquant dessus. Il est possible d'ajouter du texte, des images Clipart, de changer l'arrière-plan et de réorganiser la position des images.



13. Si vous avez commandé un calendrier multi-page, faites vos modifications sur chaque page.

14. Cliquez sur le bouton **Next** (Suivant) pour terminer la commande.

15. Sur la page « Order Summary » (Résumé de la commande), vous pouvez visualiser la commande en cours, ajouter des produits supplémentaires, annuler votre commande, etc.



16. Saisissez le Nom du client (**Customer Name**).



17. Cliquez sur le bouton **Next** (Suivant) pour terminer la commande.

## Calendriers multi-page (13 pages Simplex)

Vous pouvez désormais imprimer un **calendrier annuel 13 pages Simplex**, avec l'imprimante DS620 ou DS820. Ce **calendrier annuel 13 pages Simplex** peut être imprimé aux formats suivants :

- 4x8
- 6x8
- 8x12

*Pour imprimer un calendrier annuel 13 pages Simplex :*

1. Cliquez sur le bouton **Calendars** (Calendriers).



2. Choisissez le type de support numérique depuis lequel vous voulez importer des images.



3. Sélectionnez le format d'impression, dans ce cas **6x8 (13 pages)**.



4. Sélectionnez une finition papier.



5. Sélectionnez des images.



6. Sélectionnez un thème d'arrière-plan.



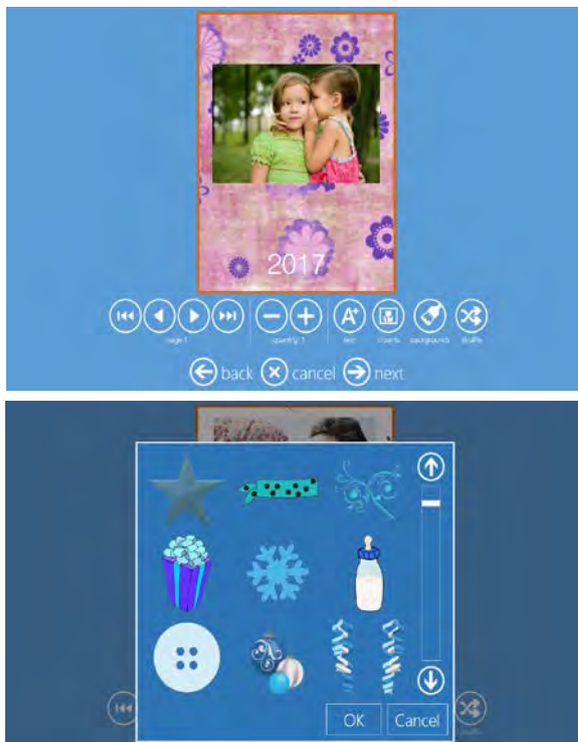
7. Changez la séquence d'images si besoin.



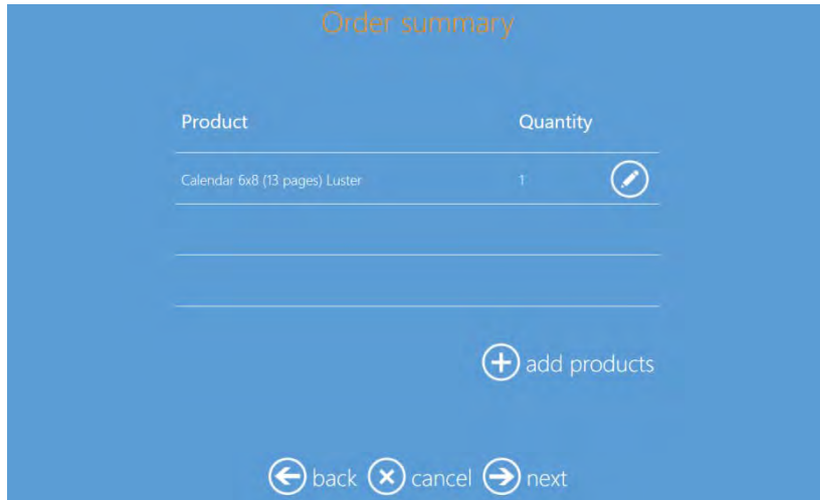
- Sélectionnez des options de calendrier : langue, pays (pour les fêtes nationales) et premier mois. Quand votre sélection est faite, cliquez sur le bouton **Edit** (Modifier) à côté de chaque champ.



- La page **Page Preview** (Prévisualisation de la page) s'affiche. Effectuez toutes les modifications souhaitées.



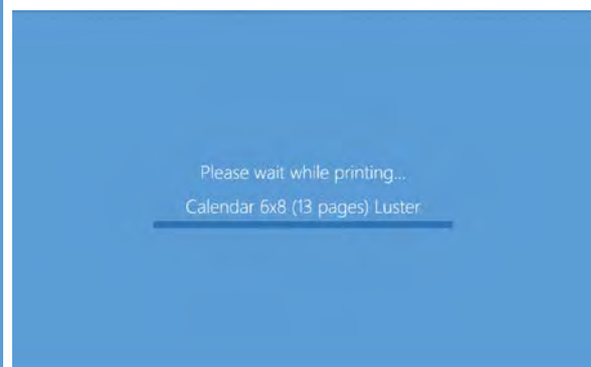
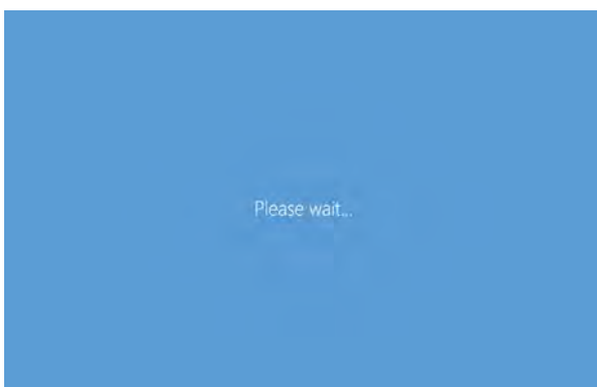
10. Sur la page « **Order Summary** » (Résumé de la commande), vous pouvez visualiser la commande en cours, ajouter des produits supplémentaires, annuler votre commande, etc.



11. Saisissez le Nom du client (**Customer Name**).



12. Cliquez sur le bouton **Next** (Suivant) pour terminer la commande.

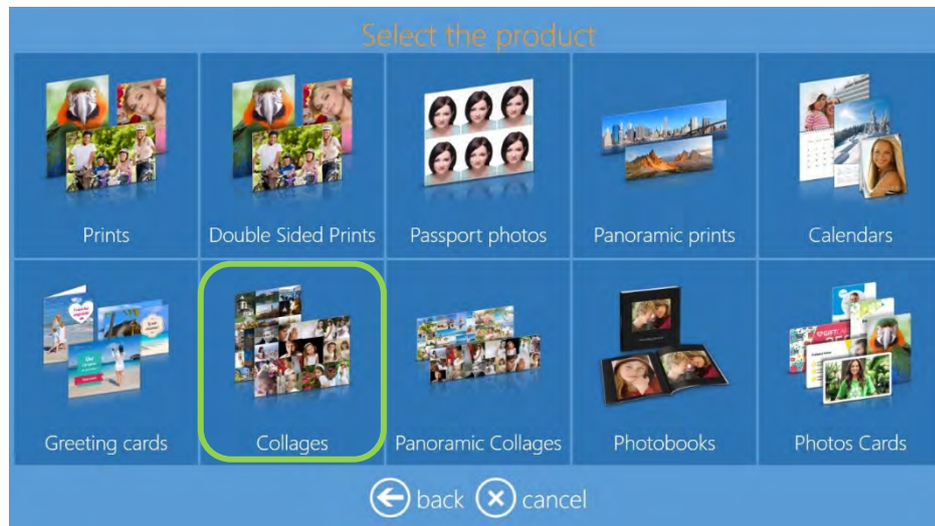


## Collages

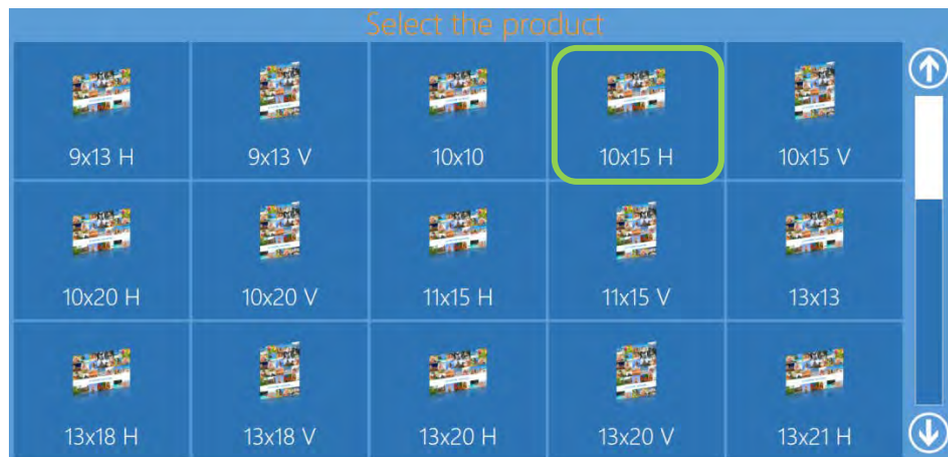
Avec le logiciel Photo Editing Software, vous pouvez désormais imprimer des collages avec jusqu'à vingt (20) images.

### Imprimer des collages

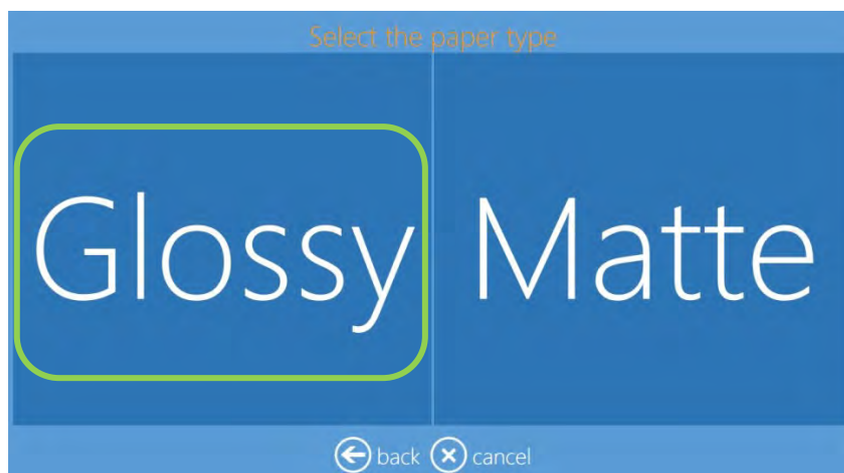
1. Cliquez sur le bouton **Collages**.



2. Sélectionnez le format et l'orientation de l'impression (ex. : horizontal ou vertical).



3. Sélectionnez la finition d'impression.



4. Choisissez le type de support numérique depuis lequel vous voulez importer des images.

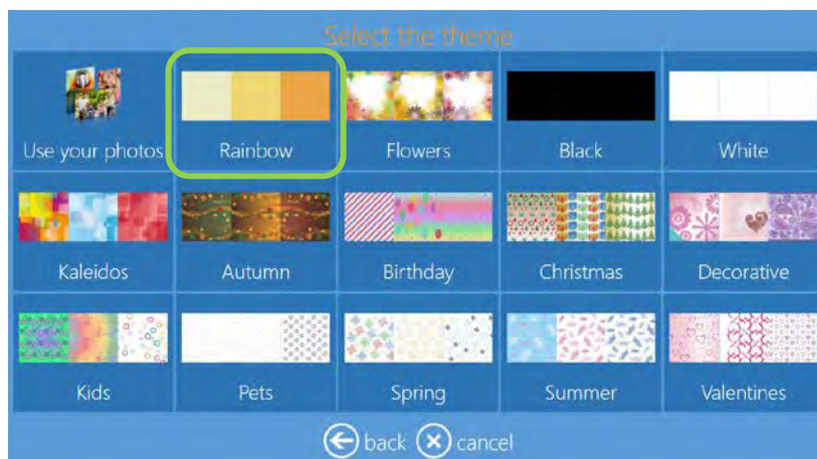


5. Sélectionnez de deux (2) à huit (8) images.



6. Sélectionner un arrière-plan. Vous pouvez aussi utiliser l'une de vos propres images comme arrière-plan. Si vous utilisez l'une de vos propres images comme arrière-plan, le logiciel sélectionnera une image automatiquement.

Vous pouvez changer l'image d'arrière-plan lors de la prévisualisation finale en sélectionnant **Background** (Arrière-plan).



7. La page **Page Preview** (Prévisualisation de la page) s'affiche. Effectuez toutes les modifications souhaitées.



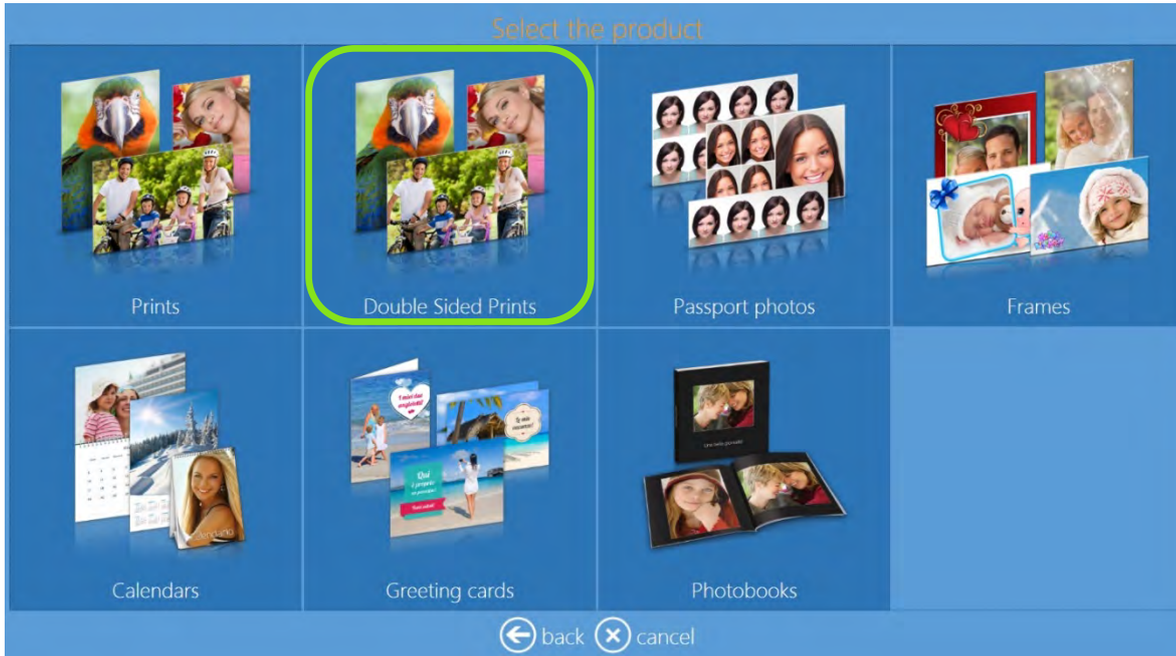
8. Il est possible de zoomer et de centrer une image en cliquant dessus.



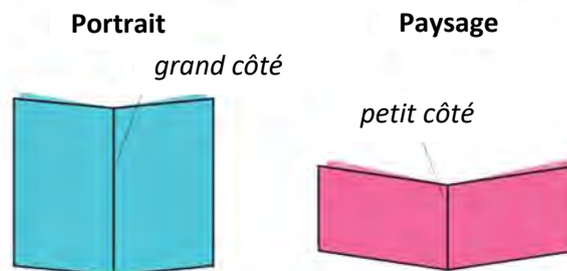
9. Il est possible d'ajouter du texte, des images Clipart, de changer l'arrière-plan et de réorganiser la position des images.
10. Cliquez sur le bouton **Next** (Suivant) pour terminer la procédure.

## Produits d'impression Duplex

### Impressions recto-verso



- La procédure pour les impressions recto-verso est la même que pour les impressions recto.
- Les images orientées en paysage sont pliées du petit côté. Les images orientées en portrait sont pliées du grand côté.
- Le grand côté signifie que vous passez d'une page à une autre par le grand côté du papier, comme un magazine ou une brochure au format A4.



Bord de reliure : grand côté    Bord de reliure : petit côté

- Le petit côté signifie que vous tournez la page par le petit côté du papier, comme un bloc-notes.

#### Remarque :

Les **impression recto-verso** sont disponibles uniquement sur l'imprimante DS80DX avec d'autres produits Duplex.

## Imprimer des cartes de vœux avec la DS80DX

Suivez les étapes suivantes pour créer et imprimer une carte de vœux.

1. Cliquez sur le bouton **Greeting Cards** (Carte de vœux).



2. Cliquez sur le bouton **Double-Sided Photo Cards** (Cartes photo recto-verso).



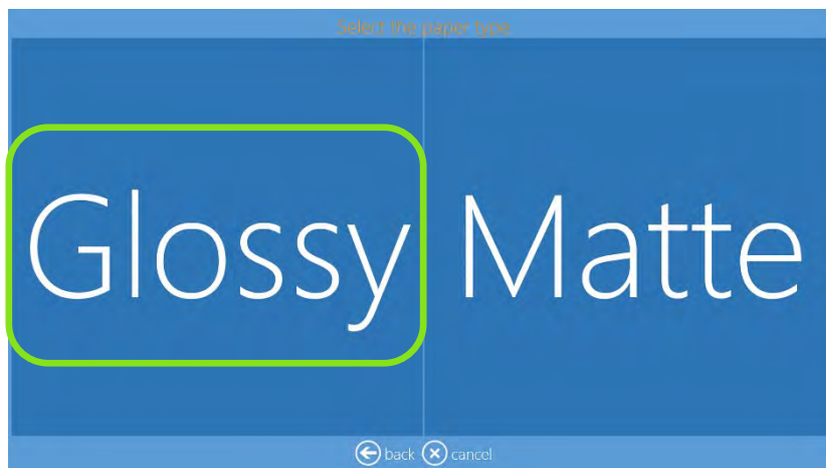
3. Choisissez le type de support numérique depuis lequel vous voulez importer des images.



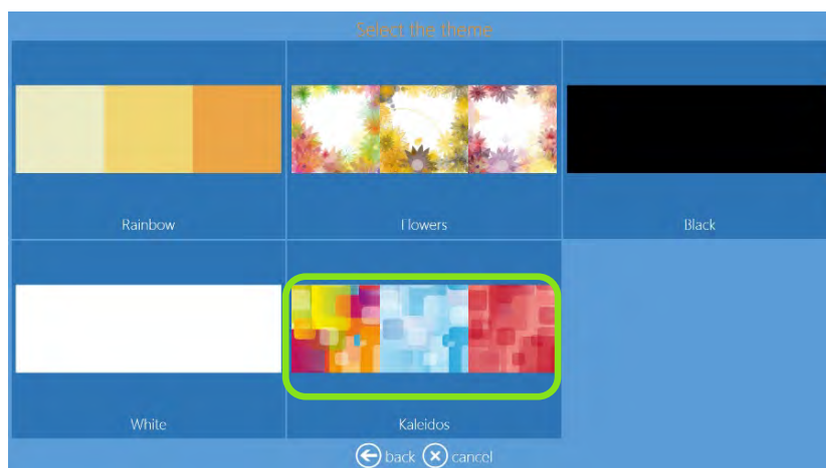
4. Sélectionnez vos images.



5. Sélectionnez une finition papier.



6. Sélectionnez un thème d'arrière-plan.



7. Changez la séquence d'images si vous le souhaitez.



8. La page **Page Preview** (Prévisualisation de la page) s'affiche. Effectuez toutes les modifications souhaitées. Voir la section « Modifier des images en mode Kiosque » à la page 78.



9. Sur la page « Order Summary » (Résumé de la commande), vous pouvez visualiser la commande en cours, ajouter des produits supplémentaires, annuler votre commande, etc.



10. Saisissez le Nom du client (**Customer Name**).



11. Cliquez sur le bouton **Next** (Suivant) pour terminer la commande.

**Remarque :**

**Cartes de vœux :** Ne sont disponibles que si l'imprimante DS80DX est connectée et le support Duplex importé.

**Quantité :** La quantité par défaut pour les cartes de vœux 4x8 est de 3 pour le support 8x12. La quantité par défaut pour les cartes de vœux 6x8 est de 2 pour le support 8x12.

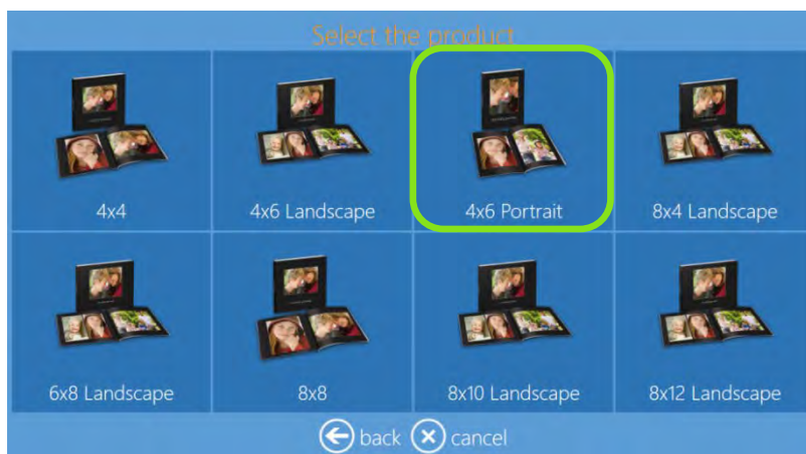
**Album photo**

Suivez les étapes suivantes pour créer et imprimer un album photo.

1. Cliquez sur le bouton **Photobooks** (Albums photo).



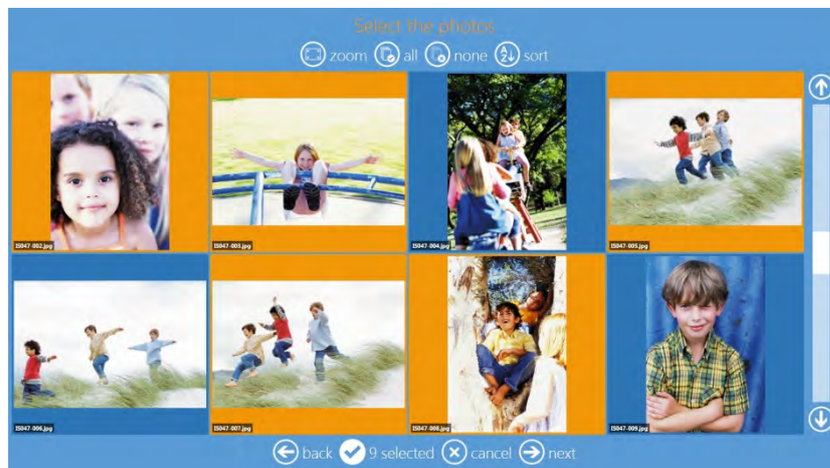
2. Sélectionnez le format et l'orientation de l'impression (ex. : paysage ou portrait).



3. Choisissez le type de support numérique depuis lequel vous voulez importer des images.



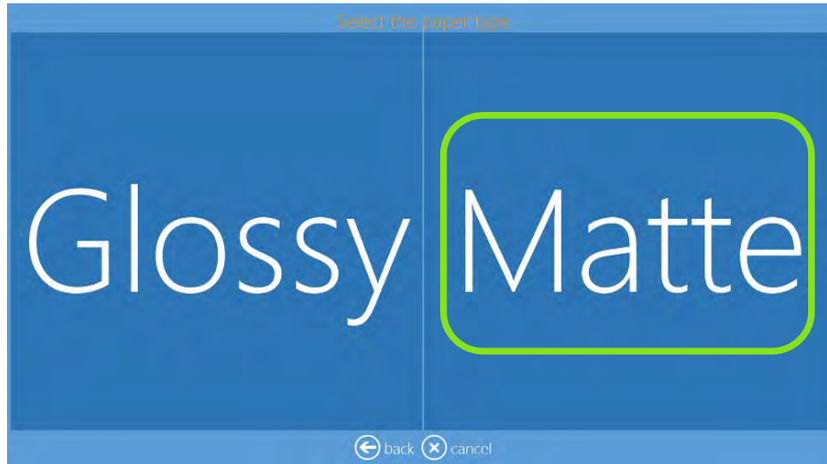
4. Sélectionnez vos images.



5. Sélectionnez un thème d'arrière-plan.



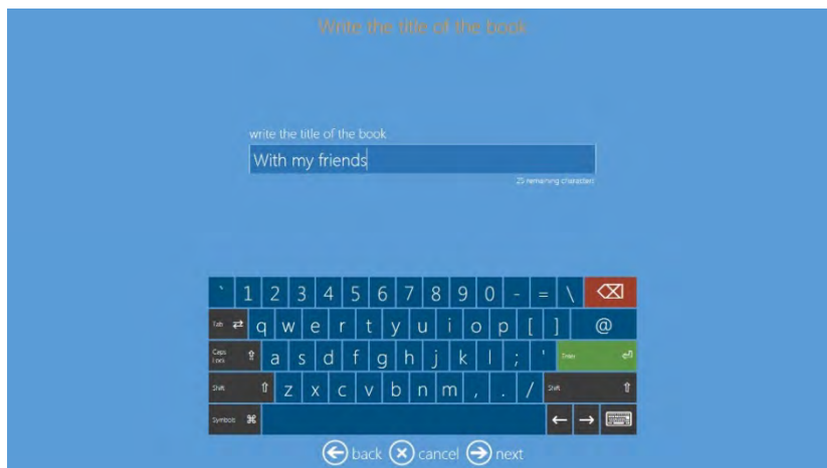
6. Sélectionnez une finition papier.



7. Changez la séquence d'images si vous le souhaitez.



8. Saisissez un **Book Title** (Titre d'album).



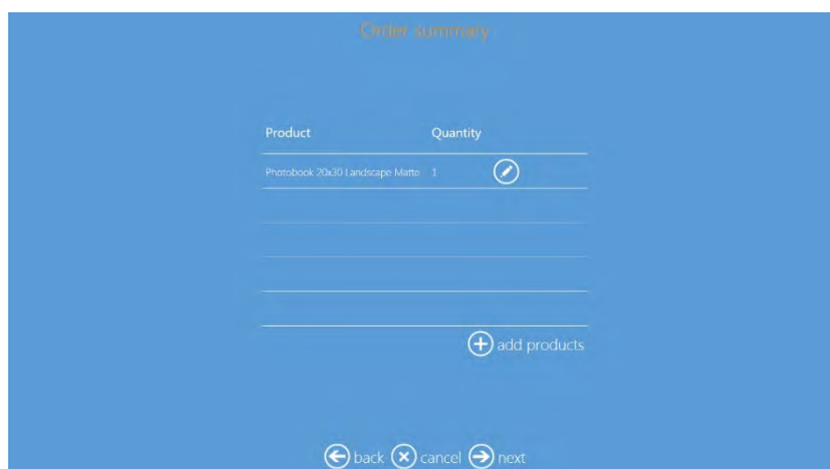
9. Sélectionnez une image pour la couverture de votre album photo.



10. La page **Page Preview** (Prévisualisation de la page) s'affiche. Effectuez toutes les modifications souhaitées. Voir la section « Modifier des images en mode Kiosque » à la page 78.



11. Sur la page « Order Summary » (Résumé de la commande), vous pouvez visualiser la commande en cours, ajouter des produits supplémentaires, annuler votre commande, etc.



12. Saisissez le Nom du client (**Customer Name**).



13. Cliquez sur le bouton **Next** (Suivant) pour terminer la commande.

### Produits d'impression de cartes

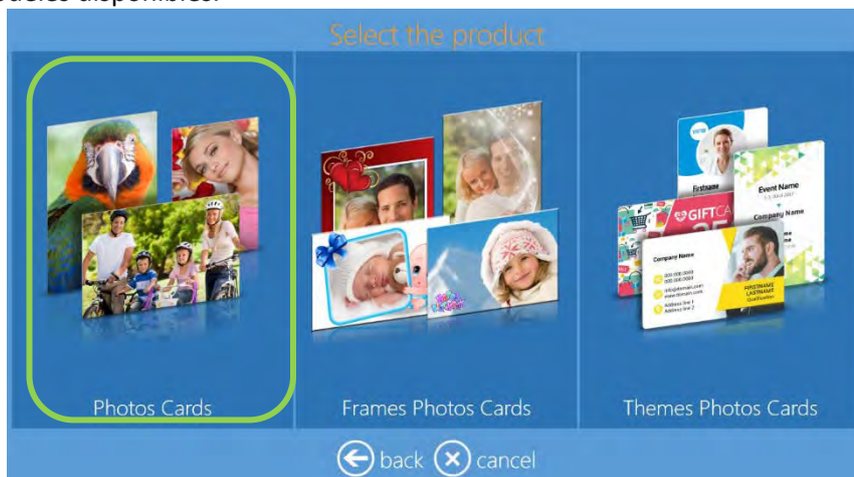
Vous pouvez désormais imprimer une carte plastique personnalisée en sélectionnant un thème parmi plusieurs et en chargeant votre propre graphisme.

L'impression de carte est disponible uniquement si une **HID Fargo DTC1250e** est connectée et allumée. Veuillez vous reporter au guide d'utilisateur pour les paramètres de cette imprimante de cartes.

1. Sélectionnez **Photo Cards** (Cartes photo).



2. Sélectionnez **Photo Cards** (Cartes photo) pour imprimer l'un de vos propres graphismes, **Frames Photos Cards** (Cartes photo avec cadre) ou **Themes Photos Cards** (Cartes photo avec thème) pour imprimer à partir des modèles disponibles.



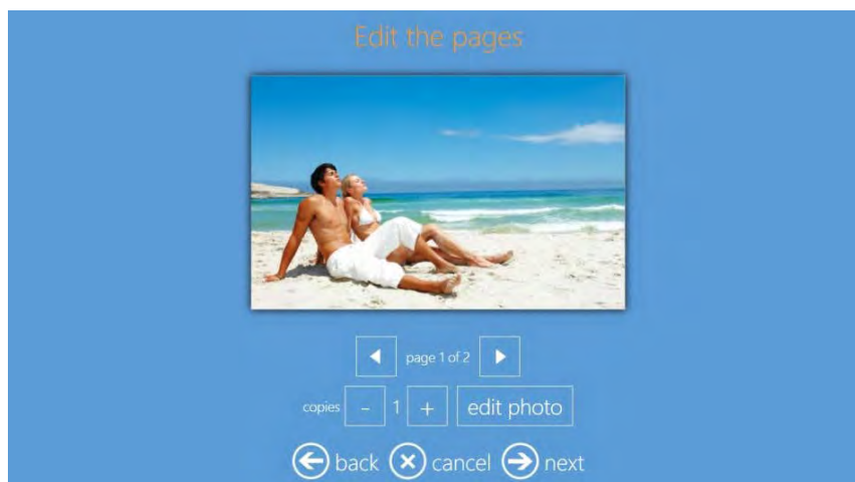
3. Sélectionnez impression recto ou impression recto-verso. Dans cet exemple, nous allons sélectionner l'impression recto-verso.



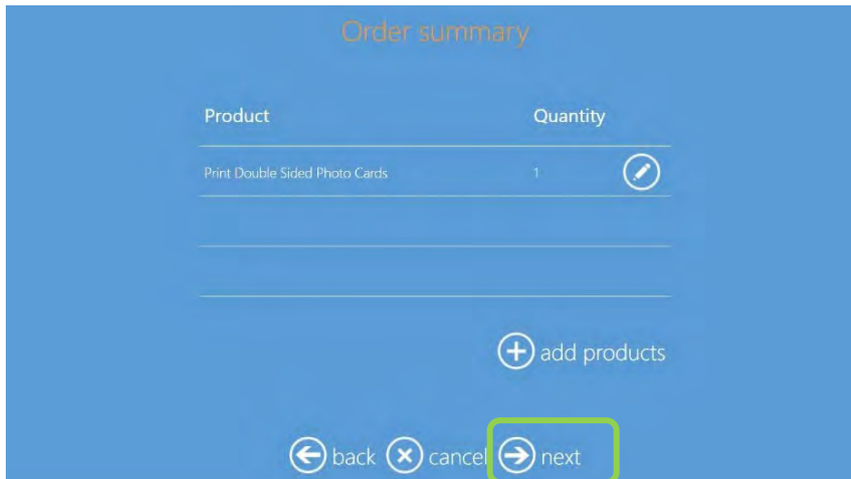
4. Importez vos images.



5. Modifiez vos images.

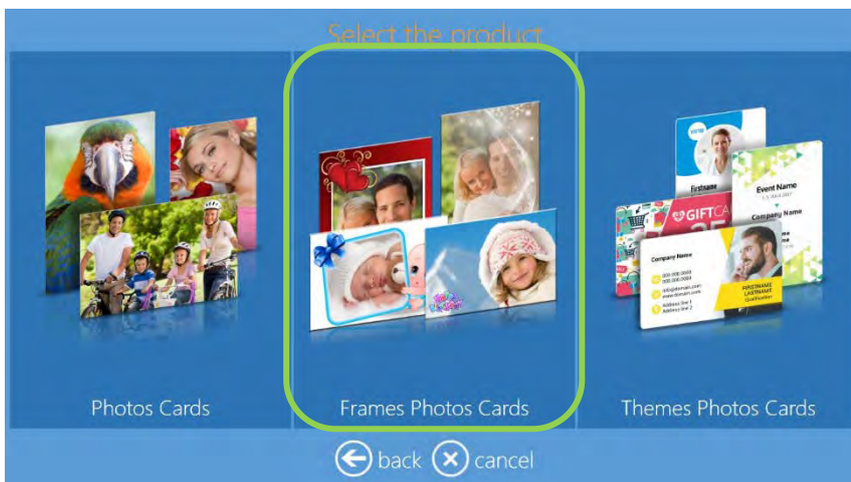


6. Sélectionnez **Next** (Suivant) pour terminer la commande.



## Impressions de Cartes photo avec cadre

1. Sélectionnez **Frames Photo Cards** (Cartes photo avec cadre).



2. Sélectionnez le **type de carte photo** (« Type of Photo Card ») à imprimer ; **Single Side** (Recto) ou **Double Side** (Recto-verso).



3. Importez vos images.



4. Sélectionnez un graphisme.



5. En sélectionnant **Next** (Suivant), vous serez redirigé vers la page de prévisualisation finale. Il est possible de modifier chaque côté de la carte.



6. Sélectionnez **Next** (Suivant) puis **Finish** (Terminer) pour finir la commande.

## Impression de cartes photo avec thème

1. Sélectionnez **Themes Photo Cards** (Cartes photo avec thème).



2. Sélectionnez le **type de carte photo** (« type of Photo Card ») à imprimer, horizontale ou verticale, recto ou recto-verso.



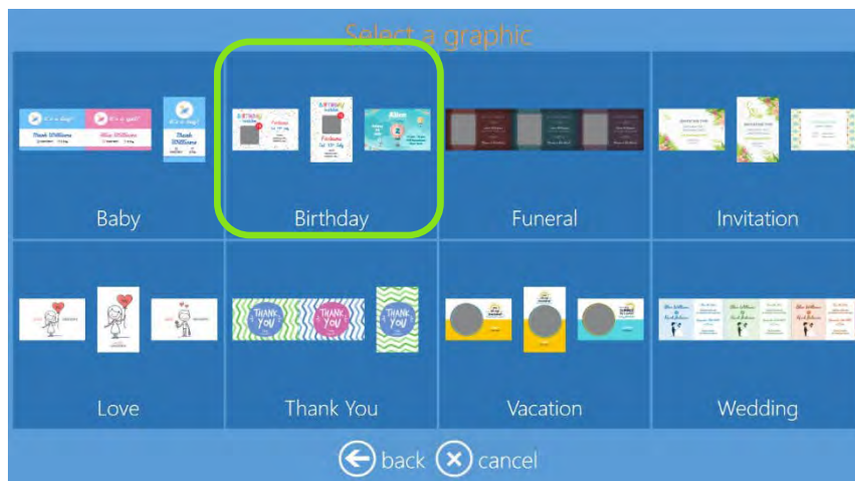
3. Sélectionnez une **catégorie graphique** (« graphic category »).



4. Importez vos images.



5. Sélectionnez une **catégorie de thème** (« theme category »).



6. Sélectionnez un **thème**.



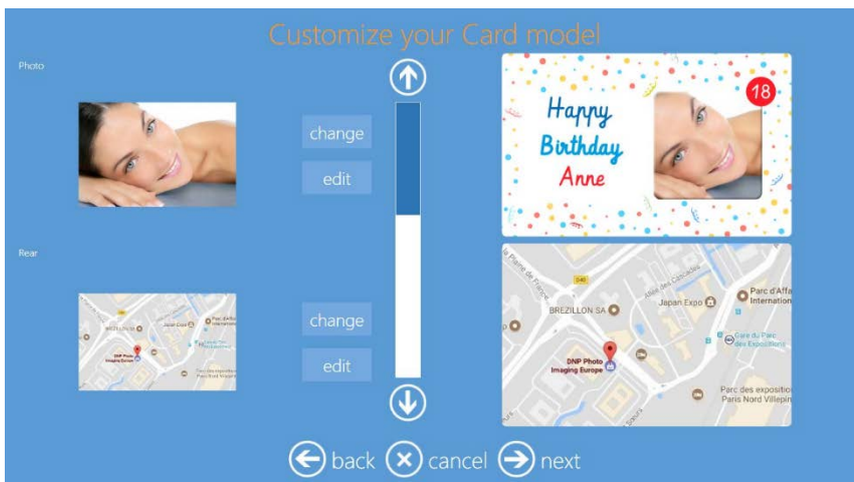
7. Sélectionnez deux images, une pour le recto et une pour le verso.



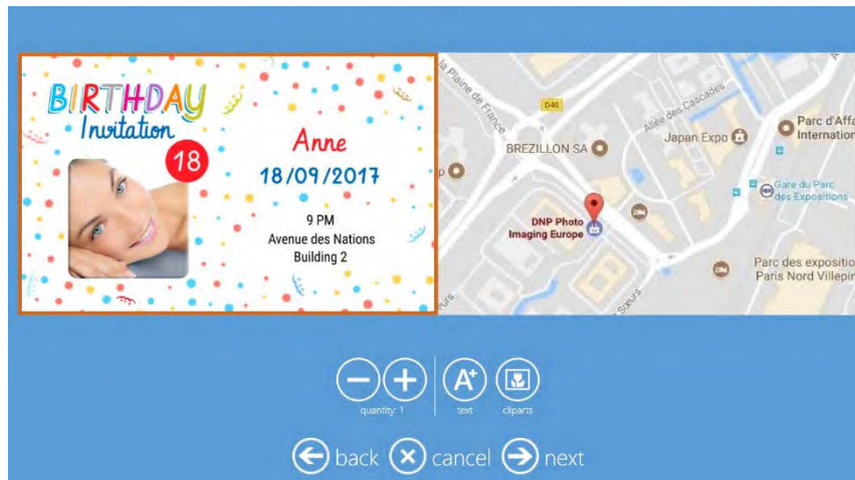
8. Remplissez les champs de la carte du côté gauche. Après chaque entrée, la prévisualisation de la carte s'actualise.



9. En faisant dérouler la liste du côté gauche, il est possible de visualiser tous les champs et de modifier ou remplacer les images importées.



10. En sélectionnant **Next** (Suivant), vous serez redirigé vers la page de prévisualisation finale. Il est possible d'ajouter du texte et des images Clipart à un emplacement libre.



11. Sélectionnez **Next** (Suivant) puis **Finish** (Terminer) pour finir la commande.

### Impression d'index pour les travaux d'impression

Quand l'Index est activé dans les paramètres, une nouvelle page s'affiche avant la validation de la commande d'impression, pour demander à l'utilisateur final s'il veut imprimer un index ou non.



## Structure de fichier PSD pour produit de carte photo

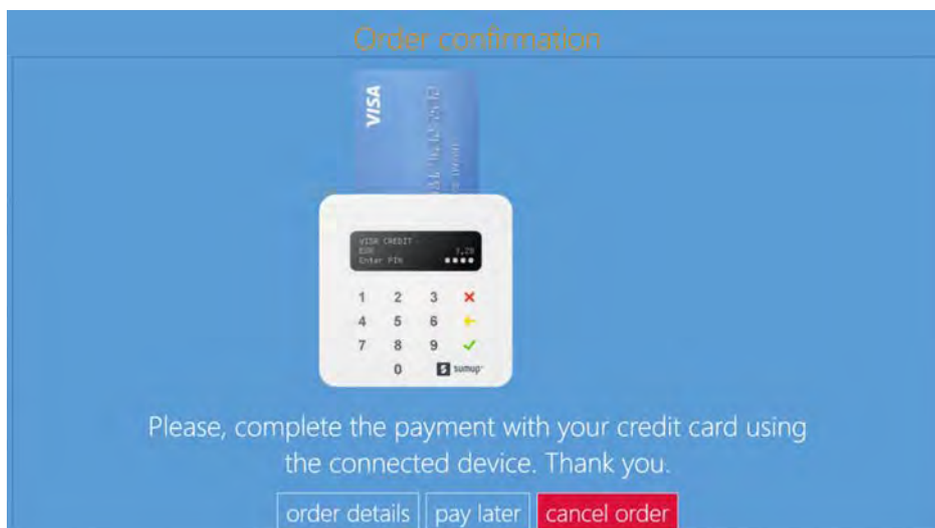
### Conventions de mise en page et de nommage

Créez votre fichier de design Photoshop avec les couches suivantes, dans le même ordre, en utilisant les noms indiqués.

1. **Usertext\_Name** (Nom) FACULTATIF – Vous pouvez avoir plusieurs couches de Usertext sur le design de votre carte. Chaque couche de Usertext permet au client d'ajouter son propre texte. Complétez le champ Usertext avec le nom du champ. Les couches de Usertext ne peuvent pas déborder sur la zone de la ligne de détourage. Utilisez le nom entré dans la couche **Nom** après « **Usertext\_** ». Par exemple, la couche appelée Usertext\_Company Name affichera le texte « Company Name » (Nom de l'entreprise) à cet emplacement dans la prévisualisation graphique. Le texte de la balise ne sera pas imprimé. Si vous créez plusieurs couches de Usertext, vérifiez que tous les noms sont différents.
2. **Overlay** OBLIGATOIRE – Vous ne pouvez avoir qu'une couche Overlay dans votre design de carte. La couche Overlay est la couche d'illustration. Placez votre design dans la couche Overlay. La photo qui s'ouvre dans votre couche Overlay doit être transparente. Si le design que vous importez contient plusieurs couches, vous devez fusionner ces couches dans l'unique couche Overlay. La couche Overlay doit déborder dans la zone de ligne de détourage.
3. **Userphoto10** FACULTATIF – Vous ne pouvez avoir qu'une couche Userphoto dans votre design. La couche Userphoto permet aux clients de fournir une photo. Le logiciel Photo Editing Software redimensionne la photo pour qu'elle corresponde aux dimensions que vous avez indiquées dans la couche Userphoto. Remplissez le champ Userphoto de gris uni à 60 %. La couche doit être nommée Userphoto10.
4. **Arrière-plan** OBLIGATOIRE – Vous créez une couche initiale d'arrière-plan quand vous créez le nouveau fichier dans Photoshop. La couche d'arrière-plan doit être blanche. Si vous voulez mettre de la couleur dans votre design, faites-le dans la couche Overlay.
5. **Specialphoto\_Logo** FACULTATIF – Vous ne pouvez avoir qu'une couche Logo dans votre design. En présence de la couche Specialphoto\_Logo, l'image de logo par défaut est utilisée pour la carte. Il est possible de choisir ou de modifier le logo depuis la page de prévisualisation de la carte. Remplissez le champ Specialphoto\_Logo de gris uni à 60 %.

### Interface utilisateur - Paiements libre-service SumUp

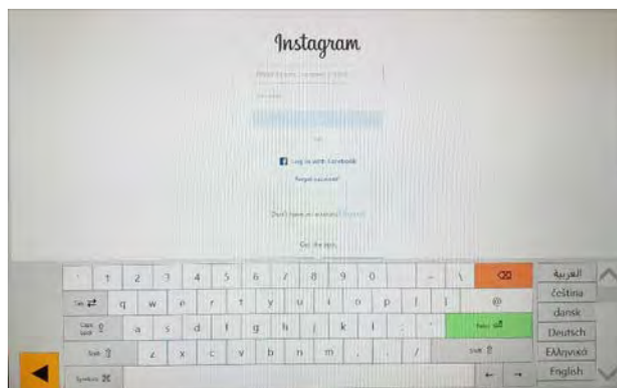
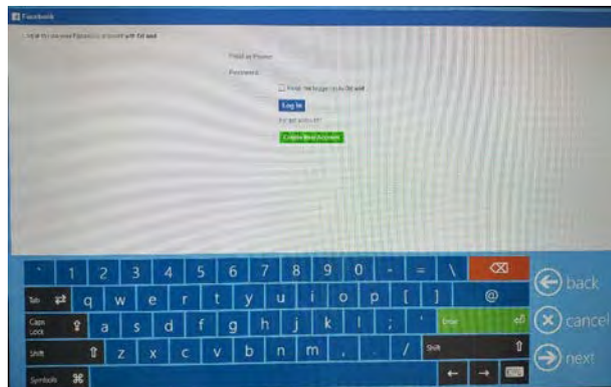
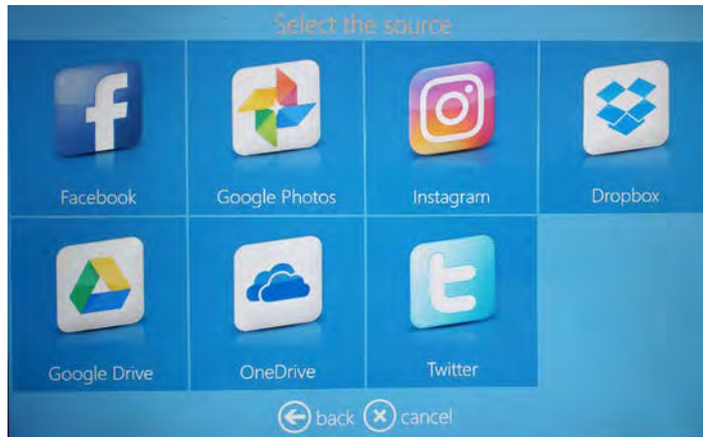
1. Après avoir validé la commande d'impression, une page de paiement s'affiche pour demander au client de payer par carte bancaire pour lancer la commande d'impression.



2. Il est également possible de vérifier les informations de la commande d'impression : « order details » (détails de la commande).

## Mise à jour de connexion aux réseaux sociaux

La connexion aux réseaux sociaux Facebook et Instagram est améliorée pour répondre à leurs normes actuelles. (Les réglementations de connexion des marchands changent.)



## 7. Modifier des images en mode Kiosque

### Modifier des produits Simplex

Après avoir importé vos images, celles-ci peuvent être ajustées à l'aide de plusieurs outils : recadrage, effets, légère rotation et yeux rouges. Vous pouvez aussi ajouter du texte à vos images.

#### **Edit (Modifier)**

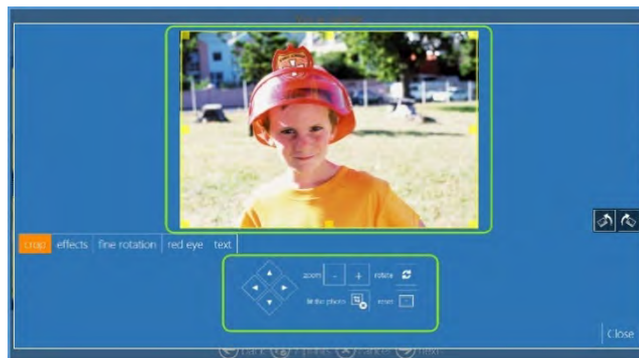
Au cours de la procédure, cliquez sur le bouton EDIT (Modifier) pour afficher les options de modification. D'autres produits proposent la page de modification pendant la procédure.



- **Zoom** : visualisez les images une par une.
- **Sort (Trier)** : triez par nom ou par date.
- **Copies** : sélectionnez les boutons + ou – pour augmenter ou réduire le nombre de copies de l'image sélectionnée.
- **Edit (Modifier)** : ouvre la page de modification

#### **Crop (Recadrage)**

Touchez et faites glisser le rectangle jaune ou utilisez les boutons juste au-dessous de l'image sélectionnée pour n'utiliser qu'une partie de l'image.



- Flèche **droite**, flèche **gauche**, flèche du **haut**, flèche du **bas** : déplacent le cadre de recadrage à droite, à gauche, en haut ou en bas.
- **Zoom** : + ou -.
- **Rotate (Faire pivoter)** : Pour faire pivoter l'image.
- **Fit the Photo (Ajustement de la photo)** : Ajuste la photo selon les dimensions sélectionnées, avec une bordure blanche.
- **Reset (Rétablir)** : Pour réinitialiser les modifications et remettre l'image dans son état initial.

## Effects (Effets)

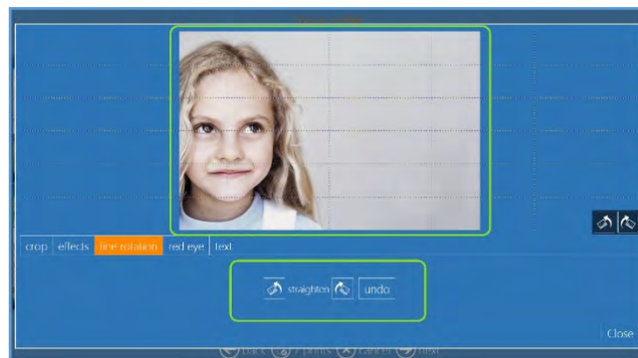
En cliquant sur le bouton **AUTO**, l'image sélectionnée est automatiquement ajustée selon la correction de densité locale.



- **Auto Color Correction (Correction automatique des couleurs)**
  - **Auto** : L'interrupteur On/Off permet la correction automatique des couleurs pour l'image sélectionnée.
  - **Auto All** (Tout auto) : L'interrupteur On/Off permet la correction automatique des couleurs pour toutes les images du répertoire.
  - **Manual** (Manuel) : Permet de régler la couleur des images manuellement.

## Fine Rotation (Légère rotation)

En cliquant sur les boutons de rotation légère, l'image peut être tournée selon des angles légers.



- **Redresser**
  - **Redresser dans le sens horaire**
  - **Redresser dans le sens anti-horaire**
  - **Annuler le redressement**

## Red Eye (Yeux rouges)

1. Cliquez sur le bouton + et patientez un instant. Si les yeux rouges ne sont pas automatiquement corrigés, cliquez à nouveau sur le bouton +. Le niveau de correction maximum est de 3.



- **Red Eye (Yeux rouges)**

- Cliquez sur l'image pour afficher **RedEye Control** (Contrôle des yeux rouges).
- Sélectionnez la zone de correction.
- Cliquez sur + pour appliquer la correction. Vous pouvez appuyer sur le bouton + au maximum 3 fois.

---

**Remarque :** La correction automatique des yeux rouges est activée par défaut.

---

## Texte

Vous permet d'ajouter du texte directement sur l'image, ou n'importe où sur le modèle.

1. Cliquez sur le bouton **Add Text** (Ajouter du texte).



2. Saisissez le texte souhaité dans la zone de texte.
3. Dans la même fenêtre de dialogue, vous pouvez paramétrer la couleur du texte, le type de police, la taille du texte, etc.



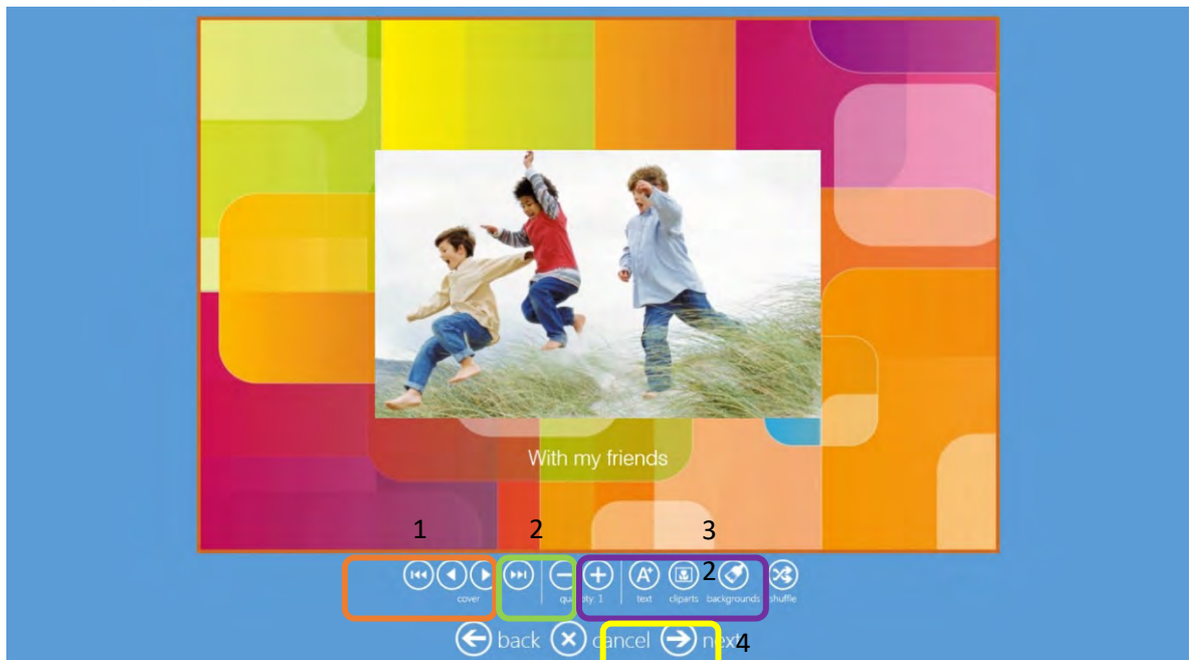
- Appuyez sur **Enter** (Entrer) ou sur le bouton **OK** pour afficher le texte sur l'image.



- Sélectionnez le texte pour le positionner en le faisant glisser, si nécessaire.
- Sélectionner le texte pour plus de modifications en cliquant sur l'icône de **crayon** jaune, si nécessaire.
- Sélectionnez le texte et cliquez sur l'icône Poubelle pour effacer le texte, si nécessaire.

## Modifier des produits multi-page

### Commandes de page



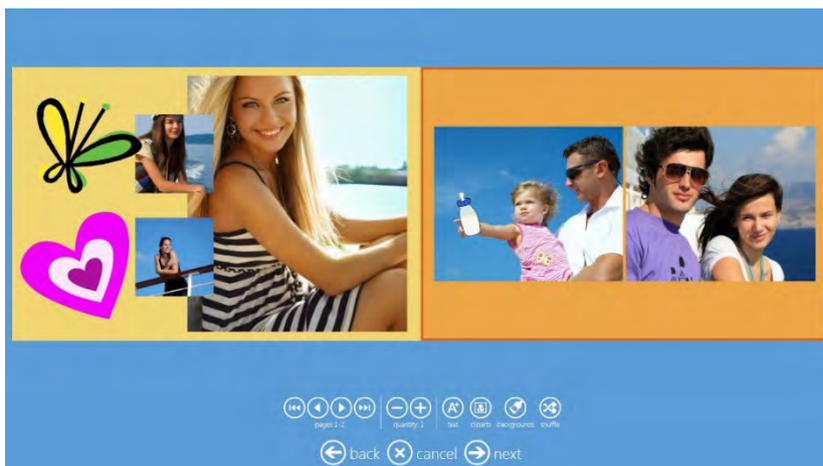
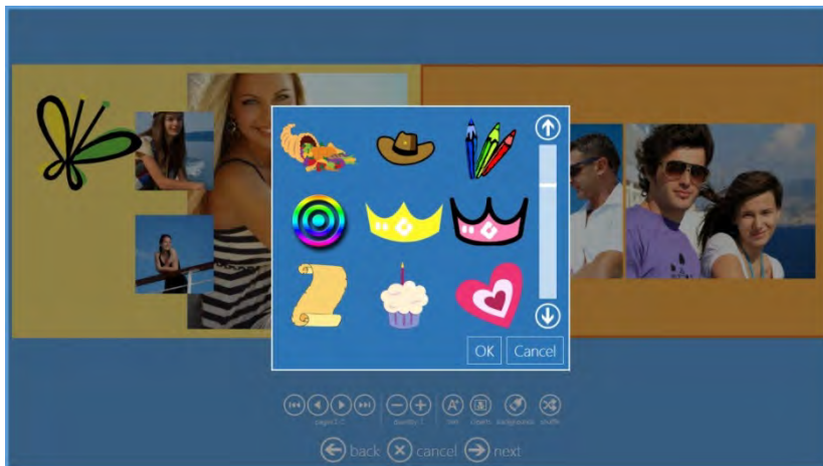
- **Boutons de navigation** : Pour aller à la première page, à la page précédente, à la page suivante ou à la dernière page.
- **Quantité** : Pour augmenter ou réduire la quantité du produit.
- **Text** (Texte) : Pour insérer du texte ou des images.
- **Clipart** (Images Clipart) : Pour ouvrir la fenêtre de sélection d'images Clipart. Sélectionnez une image Clipart et cliquez sur le bouton OK.
- **Background** (Arrière-plan) : Pour ouvrir la fenêtre de sélection d'arrière-plan. Vous pouvez sélectionner une image d'arrière-plan dans les Thèmes ou choisir une image à utiliser comme arrière-plan. L'arrière-plan peut être appliqué à la page en cours ou à toutes les pages.
- **Shuffle** (Réorganiser) : Pour réorganiser automatiquement la mise en page de la page en cours.
- **Next** (Suivant) : Pour quitter la page de modification et passer à la page « Order Summary » (résumé de la commande).

### Pour ajouter une image ClipArt :

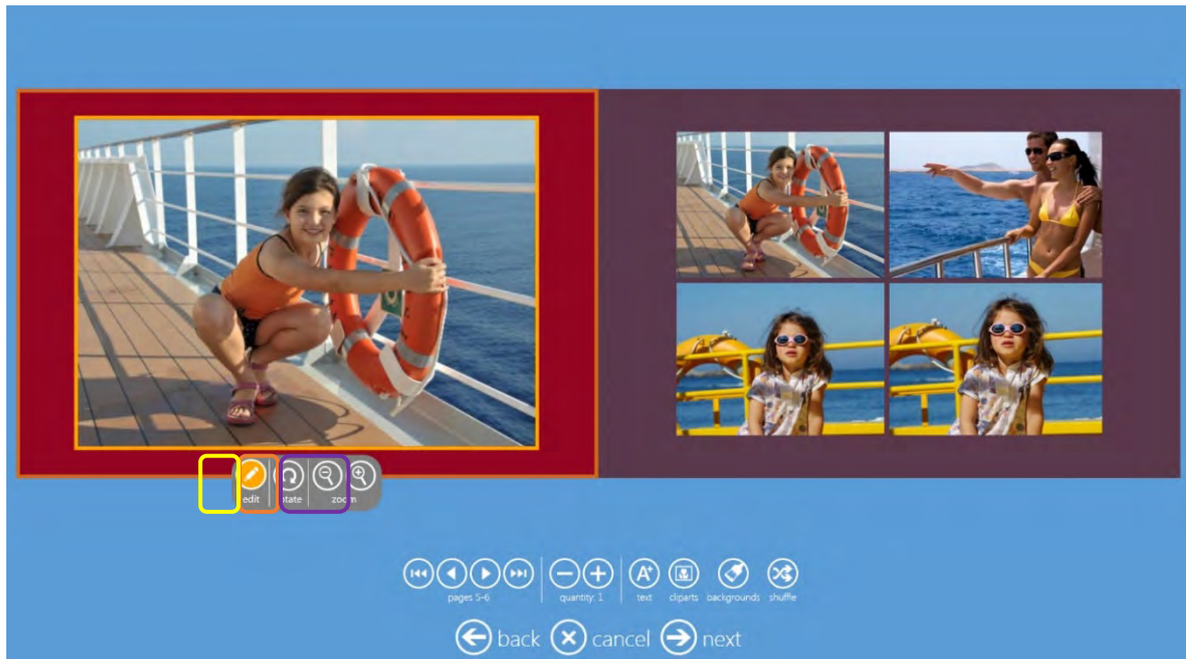
1. Cliquez sur le bouton **Clip Art**.
2. Sélectionnez le fichier.



3. Cliquez sur le bouton **OK** et l'image Clipart s'affiche sur la page.



## Modification de l'image

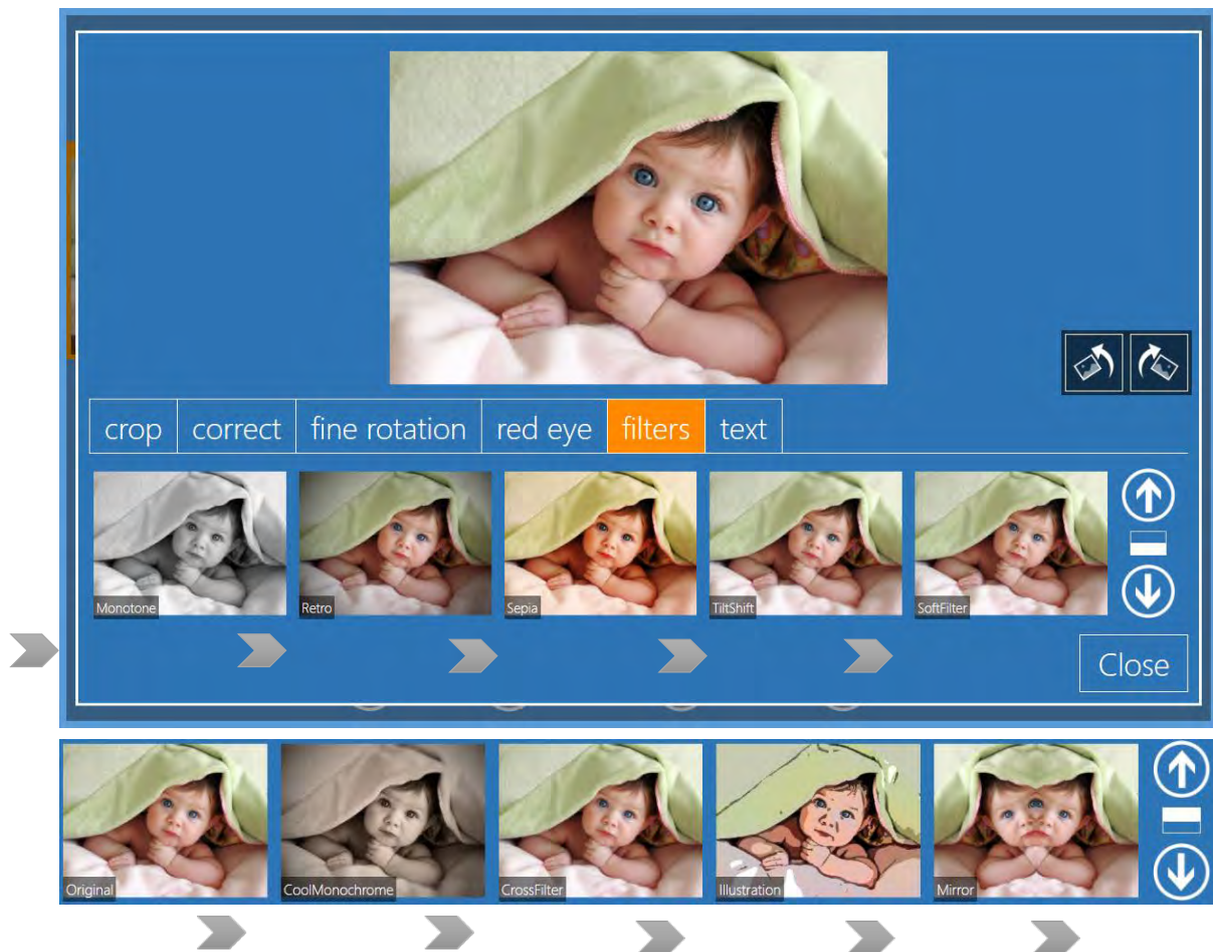


- **Edit (Modifier)** : Ouvre la fenêtre de modification.
- **Rotate (Faire pivoter)** : Pour faire pivoter l'image dans la fenêtre. L'image pivote de 90°.
- **Zoom** : Pour agrandir ou réduire l'image. Change la position de l'image dans la fenêtre de mise en page.

## Utiliser les filtres photo

Vous pouvez ajouter des filtres à vos images. Les filtres suivants sont disponibles :

- Monochrome
- Rétro
- Sépia
- Tilt-Shift (Bascule)
- Soft-Filter (Filtre doux)
- Original
- Cool-Monochrome (Monochrome froid)
- Cross-Filter
- Illustration
- Miroir



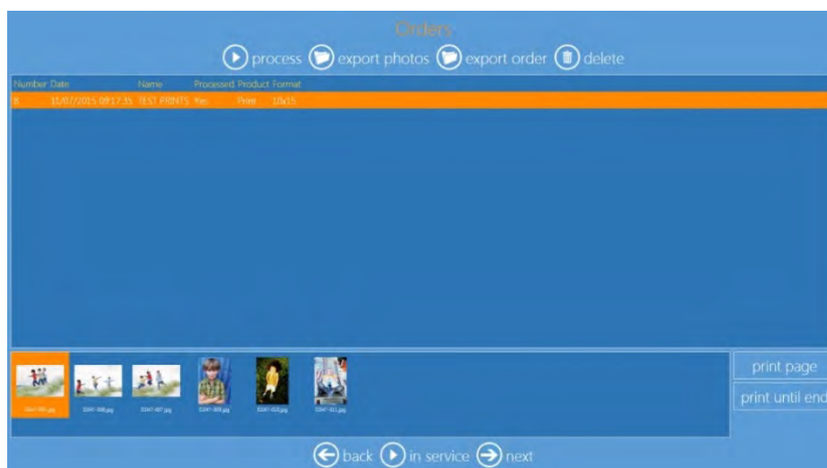
Pour accéder aux filtres, cliquez sur le bouton **Edit** (Modifier) disponible dans toutes les procédures, puis cliquez sur l'onglet **Filters** (Filtres).

## 8. Comprendre l'historique de commande

1. Depuis la page **Admin**, cliquez sur le bouton **Orders** (Commandes).



2. L'écran **Orders** (Commandes) apparaît.



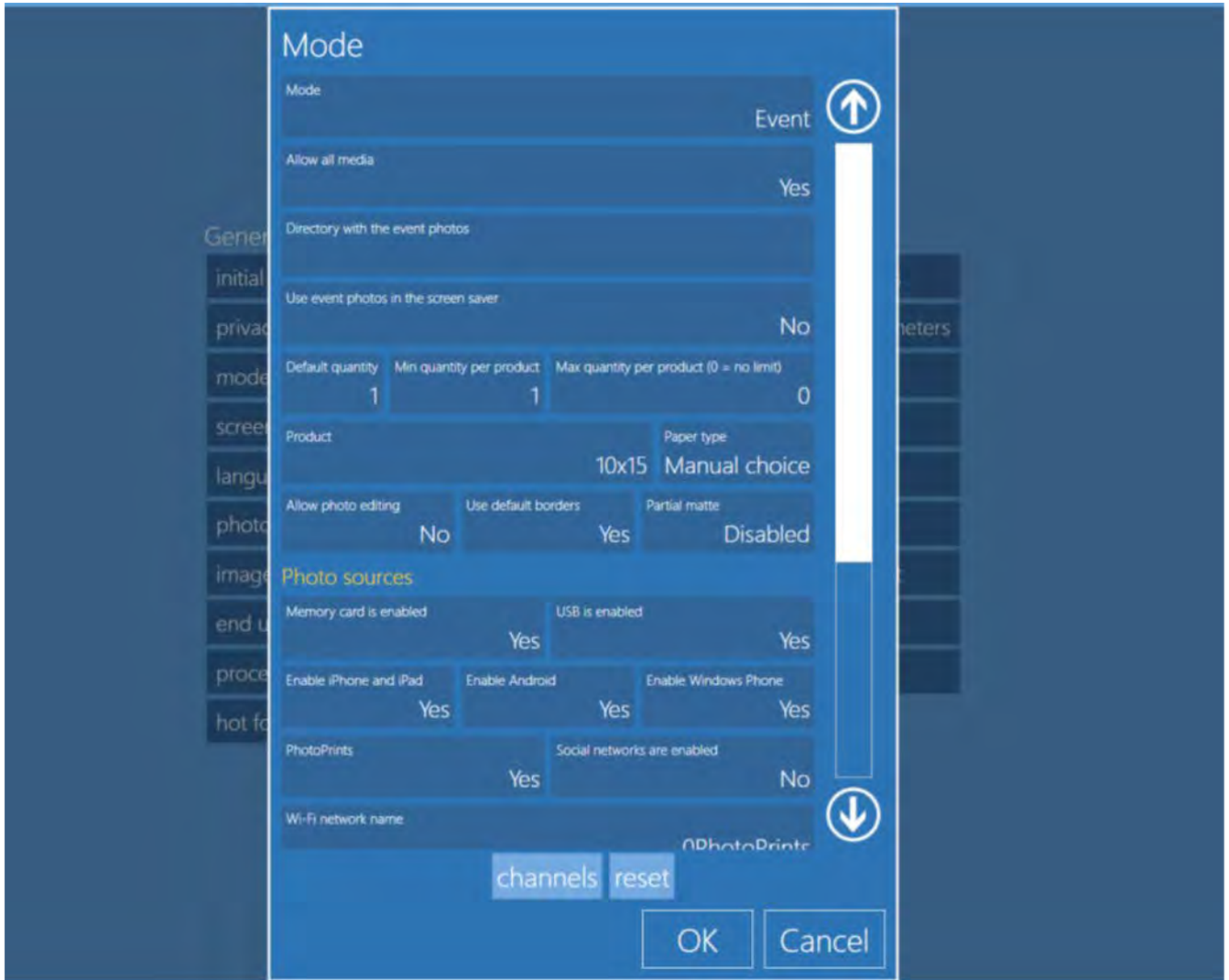
- **Process** (Traiter) : Une commande précédente est réimprimée. Une copie de la commande est créée.
- **Export photos** (Exporter des photos) : Les images sélectionnées sont exportées vers un dossier spécifié.
- **Export order** (Exporter la commande) : La commande sélectionnée est exportée vers un dossier spécifié.
- **Delete** (Supprimer) : La commande sélectionnée est supprimée.
- **Print page** (Imprimer la page) : Les pages sélectionnées sont imprimées.
- **Print until end** (Imprimer jusqu'à la fin) : Imprime toutes les pages de la page sélectionnée jusqu'à la dernière page.

### Paramétrage du mode Event (Événement)

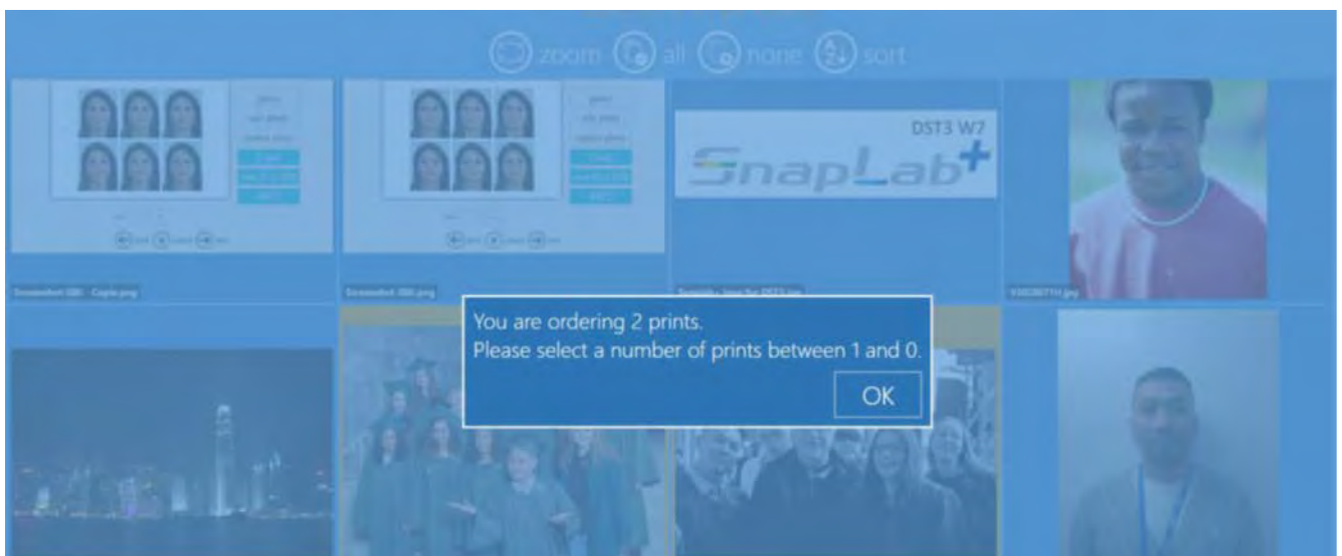
Le mode Event (Événement) aide les photographes professionnels et d'événements en leur offrant un moyen rapide et facile d'imprimer les images. Il s'appuie sur les procédures d'impression, avec la possibilité de personnaliser quasiment toutes les fonctions afin de fournir le service le plus rapide possible lors de l'événement. Au début de la procédure, aucune page de sélection de produits ne s'affiche. Seules les impressions sont disponibles, donc la page de sélection des produits est ignorée. Il est possible d'importer des images depuis tous les supports ou seulement depuis un dossier spécifique. Le mode Events (Événements) peut remplacer le mode « kiosque » activé par défaut.

## Mode événement – Contrôle de la qualité d'impression

- Le mode Event (Événement) permet désormais de limiter le nombre d'images sélectionnées par commande ; quantité min & max.
- La sélection de la quantité peut être définie pour chaque produit d'impression.



- Dans cet exemple, la limite est fixée à 1 et l'utilisateur a essayé de sélectionner 2. La fenêtre d'erreur s'affiche.



## 9. Hot folder print (Impression de dossier)

La fonction *Hot Folder Print* (Impression de dossier) permet l'impression instantanée d'images déposées (copiées) dans un dossier. Chaque format d'impression disponible dispose d'un dossier. Le dossier porte le nom du format d'impression correspondant.

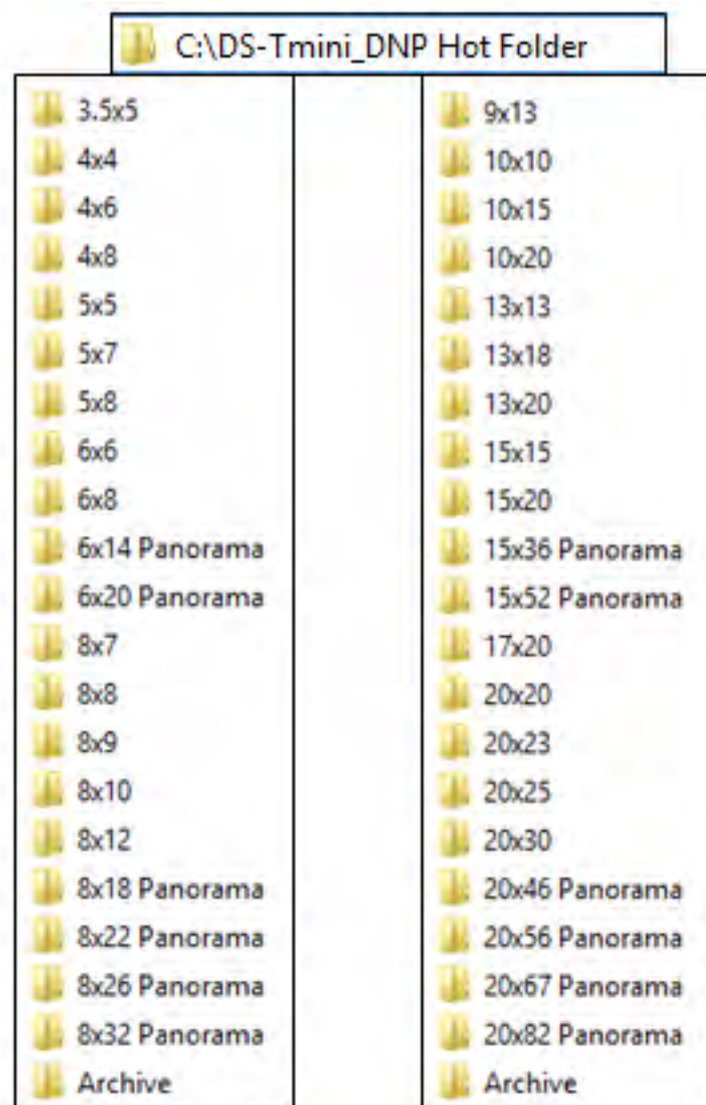
Par exemple, pour imprimer au format 10x15 cm une image d'un dossier : « C:\DS-Tmini\_DNP Hot Folder\10x15 ».

Les types d'image suivants sont acceptés dans cette version de Hot Folder Print :

- JPG/JPEG
- TIF/TIFF
- PNG
- BMP

1. Le dossier sont créés automatiquement en fonction de l'imprimante connectée sous « C:\DS-Tmini\_DNP Hot Folder ».

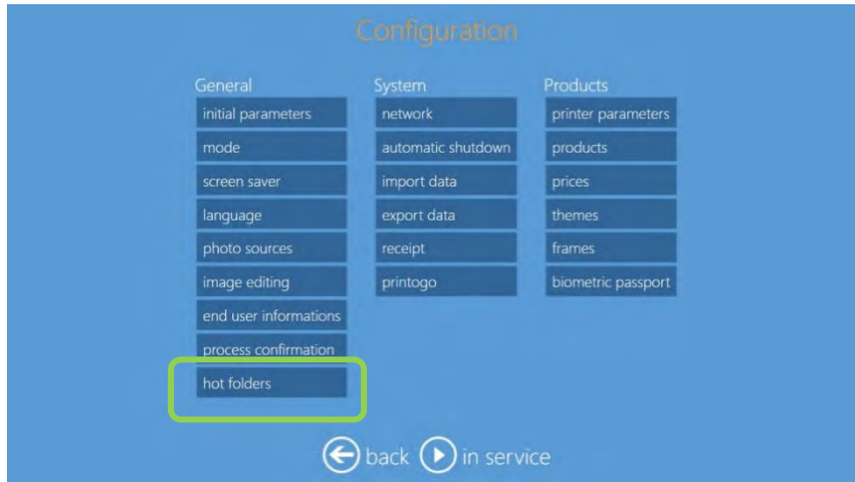
Voici un exemple de système connecté à une imprimante DS620 :



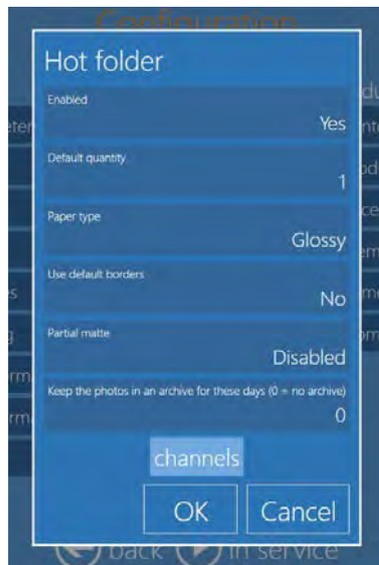
\* pouce

\* cm

2. Pour paramétrer le Hot Folder Print (Impression de dossier), entrez dans le **Main panel** (Panneau principal), sélectionnez **Settings** (Paramètres) puis **Hot Folders** (Dossiers).



3. Les paramètres de dossiers s'afficheront :



4. Utilisez les explications ci-dessous pour apporter toutes les modifications voulues :

- **Enabled** (Activé) : choisissez Yes (Oui) ou No (Non). Sur « No », la fonction d'impression de dossier est désactivée. Tous les paramètres seront conservés.
- **Default quantity** (Quantité par défaut) : définissez le nombre d'impressions par défaut pour chaque image copiée dans chaque dossier.
- **Paper Type** (Type de papier) : définissez la finition de papier à utiliser pour tous les formats d'impression
- **Use default borders** (Utiliser les bordures par défaut) : choisissez Yes (Oui) ou No (Non). Si vous choisissez « Yes », les images seront imprimées en combinaison avec les graphismes PNG définis dans le canal d'impression.
- **Partial matte** (Mat partiel) : choisissez parmi Disabled (Désactivé) / Matte (Mat) / Fine Matte (Satiné) / Luster (Miroir). Si l'une des 3 finitions possibles est choisie, cette fonctionnalité effectuera une finition matte partielle à l'aide du graphisme défini dans le canal d'impression.
- **Keep the photos in an archive for these days** (Conserver vos photos dans une archive pour les prochains jours) : réglez le nombre de jours pendant lesquels les images imprimées seront sauvegardées dans le dossier « C:\DS-Tmini\_DNP Hot Folder\Archive ». Si vous le réglez sur 0 (zéro), les images ne seront pas copiées dans l'archive et seront effacées du dossier immédiatement après l'impression.
- **Channels** (Canaux) : cela ouvrira la fenêtre des canaux de sortie d'impression. Les canaux d'impression et les paramètres sont les mêmes pour tous les produits Snap Lab. Seul le bouton d'accès aux canaux d'impression est dupliqué.

---

**Remarque :**

Si une imprimante compatible est connectée, comme la DS620, un dossier 5x15 (cm) ou 2x6 (pouces) sera ajouté aux dossiers déjà disponibles sous C:\DS-Tmini\_DNP.

Veillez noter que l'imprimante imprimera toujours sur une feuille de 10x15. Il est donc possible d'imprimer uniquement des nombres pairs d'impressions de 5x15. En cas de nombre pair d'images, toutes les images seront imprimées. En cas de nombres impairs d'images, une image sera dupliquée pour obtenir un nombre total d'images pair.

---

## 10. Paramètres Admin – Généralités

1. Accédez au panneau principal (Main Panel) en touchant d'abord le coin inférieur **gauche** puis le coin inférieur **droit** de l'écran.

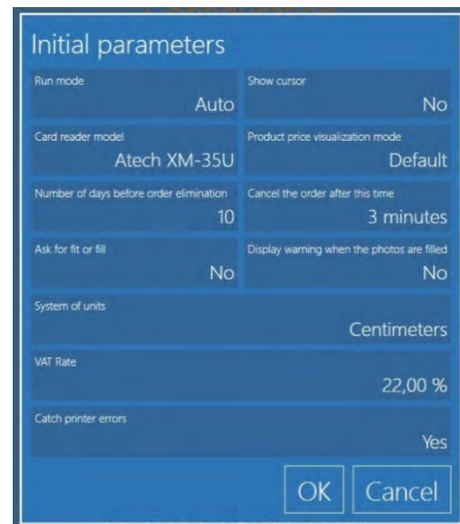
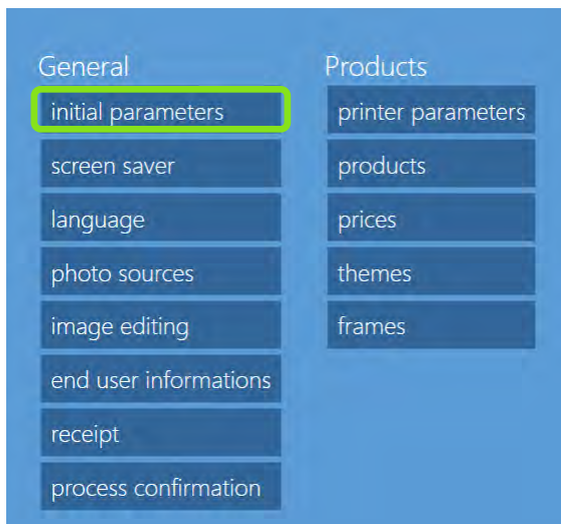


2. Cliquez sur le bouton **Settings** (Paramètres).



3. La page de paramètres généraux apparaît.

### Paramètres de base



1. Depuis le panneau principal (Main Panel), appuyez sur le bouton **Settings** (Paramètres).
2. Depuis la page de Configuration, sélectionnez l'option **Initial Parameters** (Paramètres de base).

3. Réglez les paramètres ci-dessous pour modifier votre configuration :

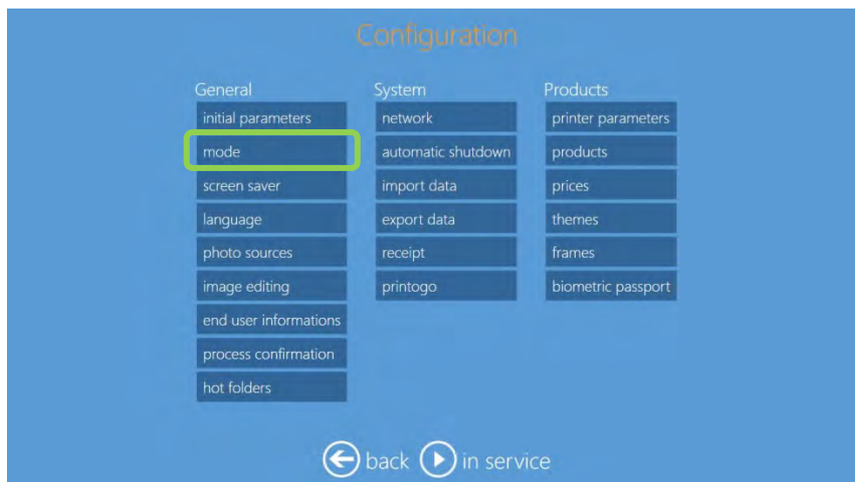
- **Run Mode** (mode Utilisation) – Réglez sur **Auto** pour utiliser le logiciel Snap Lab automatiquement quand vous démarrez la console. Le mode **Manual** (Manuel) requiert l'intervention d'un opérateur pour démarrer le logiciel (double-cliquer sur l'icône du logiciel).
- **Show Cursor** (Montrer le curseur) – Choisissez **No** (Non) pour masquer le curseur du système (utile pour les appareils à écran tactile). Choisissez **Yes** (Oui) pour afficher le pointeur du système sur l'écran (utile pour l'utilisation avec une souris).
- **Card Reader** (Lecteur de carte) – Choisissez le lecteur de carte approprié dans la liste proposée.
- **Price Visualization Mode** (Mode de visualisation des prix) – Changez le mode d'affichage des prix si besoin. Options disponibles : **no price** (pas de prix), **maximum price** (prix maximum), **minimum price** (prix minimum), **all prices** (tous les prix ; option par défaut) et **first price** (premier prix : prix à l'unité).
- **Number of Days Before Order Elimination** (Nombre de jours avant suppression des commandes) – Indique le nombre de jours restant avant que les commandes traitées ne soient supprimées du système.
- **Cancel the Order after this Time** (Supprimer la commande après ce délai) – Nombre de jours restant avant que les commandes annulées ne soient effacées du système.
- **Fit or Fill** (Ajuster ou Remplir) – Uniquement pour les produits d'impression. Réglé sur **Yes** (Oui), le système demande au client s'il veut que son image soit recadrée selon la taille et les proportions de la fenêtre d'impression (**fill mode**) ou rétrécie pour que toute l'image entre dans la zone d'impression (**fit mode**). **No** (Non) désactive cette option.
- **Display Warning after Photos are « Filled »** (Afficher alerte quand les photos sont recadrées) – Réglée sur **Yes** (Oui), cette option affiche une alerte quand les images sont recadrées selon les paramètres d'ajustage ou de remplissage (« Fit » ou « Fill ») expliqués ci-dessus.
- **Units** (Unités) – Règle l'unité de mesure du système : centimètres ou pouces.
- **VAT Rate** (Taux de TVA) – Entrez le taux de TVA en vigueur dans votre pays, le cas échéant. Si le pays n'impose pas de TVA, saisissez une valeur de 0.
- **Catch Printer Errors** (Détection des erreurs d'imprimantes) – Réglée sur **Yes** (Oui), cette option affiche des fenêtres d'alerte dès que des erreurs surviennent sur des imprimantes quand le système est en cours d'utilisation. Si vous souhaitez masquer des erreurs d'imprimantes depuis l'interface, réglez cette option sur **No** (Non).

## Paramétrer le mode Event (Événement)

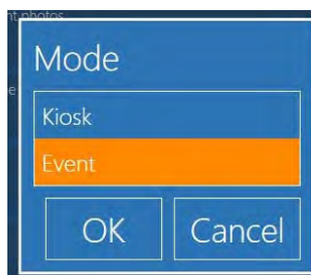
1. Entrer dans le panneau principal (**Main Panel**) en touchant le coin inférieur gauche puis le coin inférieur droit de l'écran.
2. Cliquez sur le bouton **Settings** (Paramètres).



3. Dans la partie **General** (Généralités) de la page de **Configuration**, cliquez sur le bouton **Mode**.



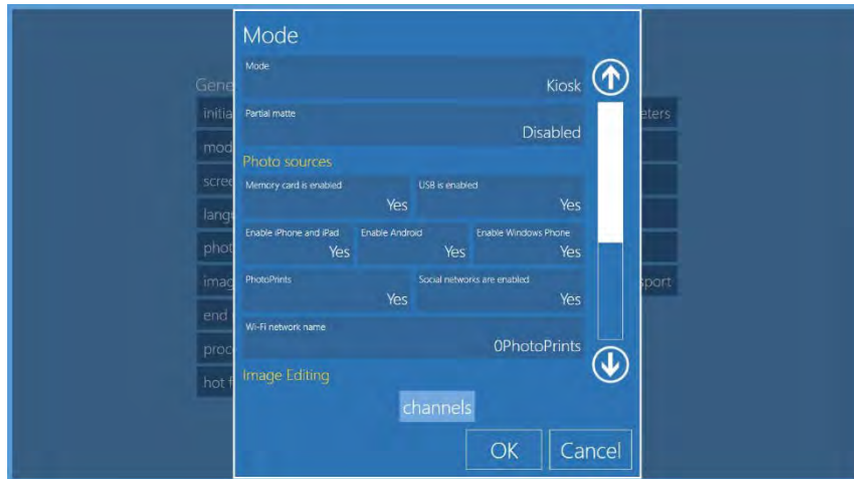
4. Cliquez sur le bouton **Event**(Événement). Vérifiez que le mode **Event** (Événement) est sélectionné.



5. Vos imprimantes DS Series sont réglées pour fonctionner en mode « Event » (Événement).

## Paramètres du Mode « Event » (Événement)

Après avoir mis votre système en mode « Event » (Événement), vous pouvez configurer certains aspects de votre système. Vous pouvez utiliser la barre de défilement pour voir tous les paramètres.



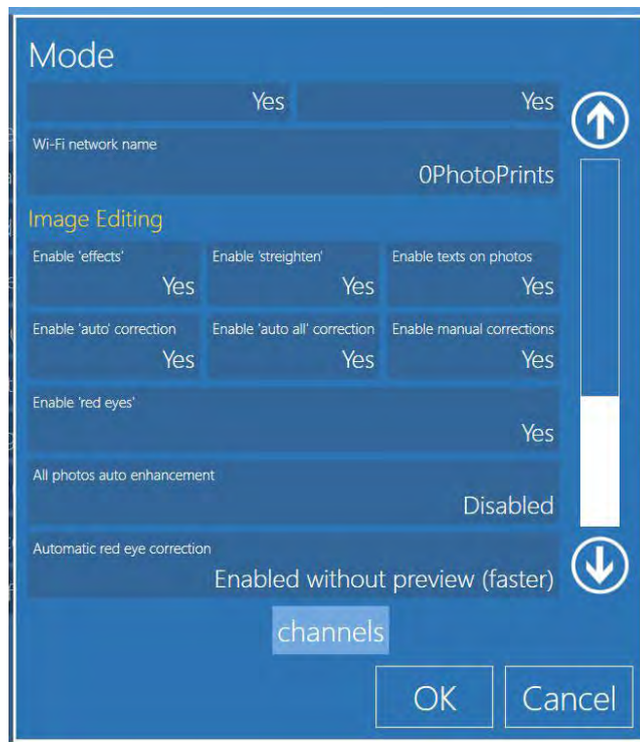
### Description de chaque paramètre

- **Allow all media (Autoriser tous les médias)** : choisissez Yes (Oui) ou No (Non). Si « Yes » est sélectionné, le logiciel Photo Editing Software affichera la page d'import de médias au début de la procédure
- **Directory with the event photos (Répertoire avec les photos de l'événement)** : le cas échéant, réglez ce dossier avec les images de cet événement.
- Si « Allow all media » (Autoriser tous les médias) est réglé sur « No » (Non), au début de la procédure, Photo Editing Software importera toutes les images uniquement depuis ce dossier.
- Si « Allow all media » (Autoriser tous les médias) est réglé sur « Yes » (Oui), au début de la procédure, la page de source d'images s'affiche et le dossier sera visible ainsi que la sélection des sources d'images.

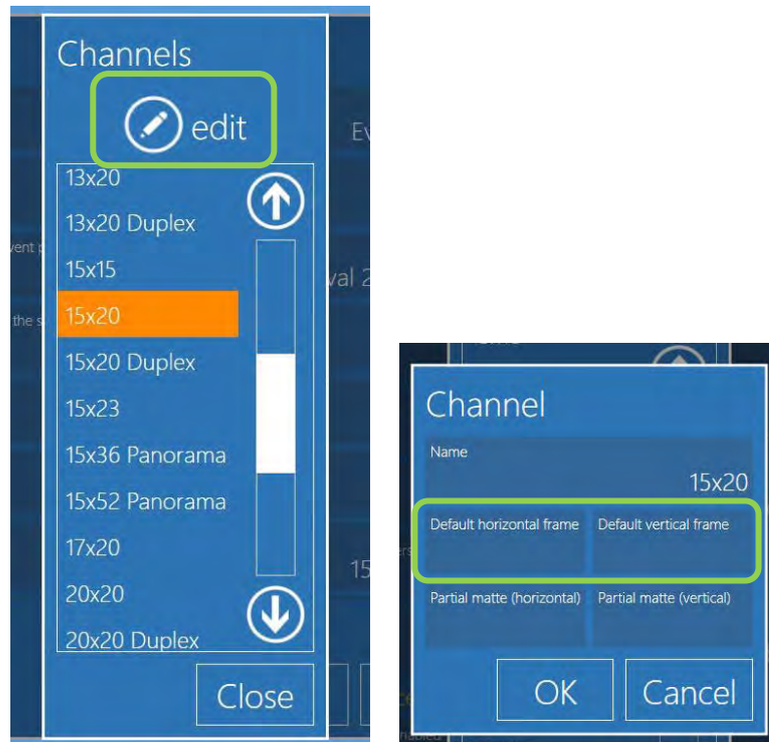


- **Use Event Photos in the Screen Saver (Utiliser les photos de l'événement sur l'économiseur d'écran)** : Cette animation initiale affichera des images de façon aléatoire à partir du dossier choisi pour l'événement.
- **Default quantity (Quantité par défaut)** : Réglez le nombre par défaut d'impressions pour chaque image sélectionnée par l'utilisateur.
- **Allow Photo Editing (Autoriser la modification des photos)** : Choisissez **Yes** (Oui) ou **No** (Non). Si vous choisissez **No** (Non), le bouton de modification des photos ne sera pas visible.
- **Product (Produit)** : Réglé sur **Manual Choice** (Choix manuel), le logiciel Photo Editing Software affichera une page de sélection de produit à l'utilisateur. Si un produit est sélectionné, ce produit sera alors le seul disponible et l'utilisateur ne pourra pas choisir le produit pendant la procédure d'événement.

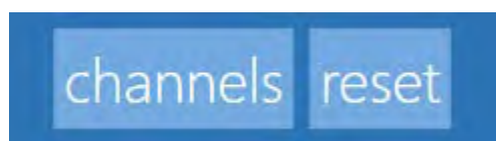
- **Paper Type** (Type de papier) : Réglé sur **Manual Choice** (Choix manuel), le logiciel Photo Editing Software affichera une page de sélection de finition de papier à l'utilisateur. Si une finition est sélectionnée, cette finition sera alors la seule disponible et l'utilisateur ne pourra pas choisir la finition de papier pendant la procédure d'événement.
- **Use default borders** (Utiliser les bordures par défaut) : Choisissez **Yes** (Oui) ou **No** (Non). Si vous choisissez **Yes** (Oui), les images seront imprimées en combinaison avec les graphismes PNG définis dans le canal d'impression.
- **Partial Matte** (Mat partiel) (Pour plus d'informations, veuillez consulter la section Mat partiel, page 18) : Choisissez parmi Disabled (Désactivé) / Matte (Mat) / Fine Matte (Satiné) / Luster (Miroir). Si l'une des 3 finitions possibles est choisie, cette fonctionnalité effectuera une finition matte partielle à l'aide du graphisme défini dans le canal d'impression.
- **Photo Sources** (Sources de photos) : Choisissez **Yes** (Oui) ou **No** (Non) pour chaque source d'images. Cela affichera ou masquera les boutons correspondants sur la page des sources d'images.



- **Image Editing** (Modification de l'image) : il s'agit d'un double des paramètres du mode kiosque. Ces paramètres ne concerneront que le mode « Event » (Événement).
- **Channels** (Canaux) : En sélectionnant le bouton « channels » (canaux), il est possible de modifier certains paramètres pour chaque sortie d'impression.
- Par exemple, sélectionnez 15x20 cm / 6x8" puis sélectionnez le bouton « edit » (modifier). La fenêtre des paramètres de canaux sera disponible.

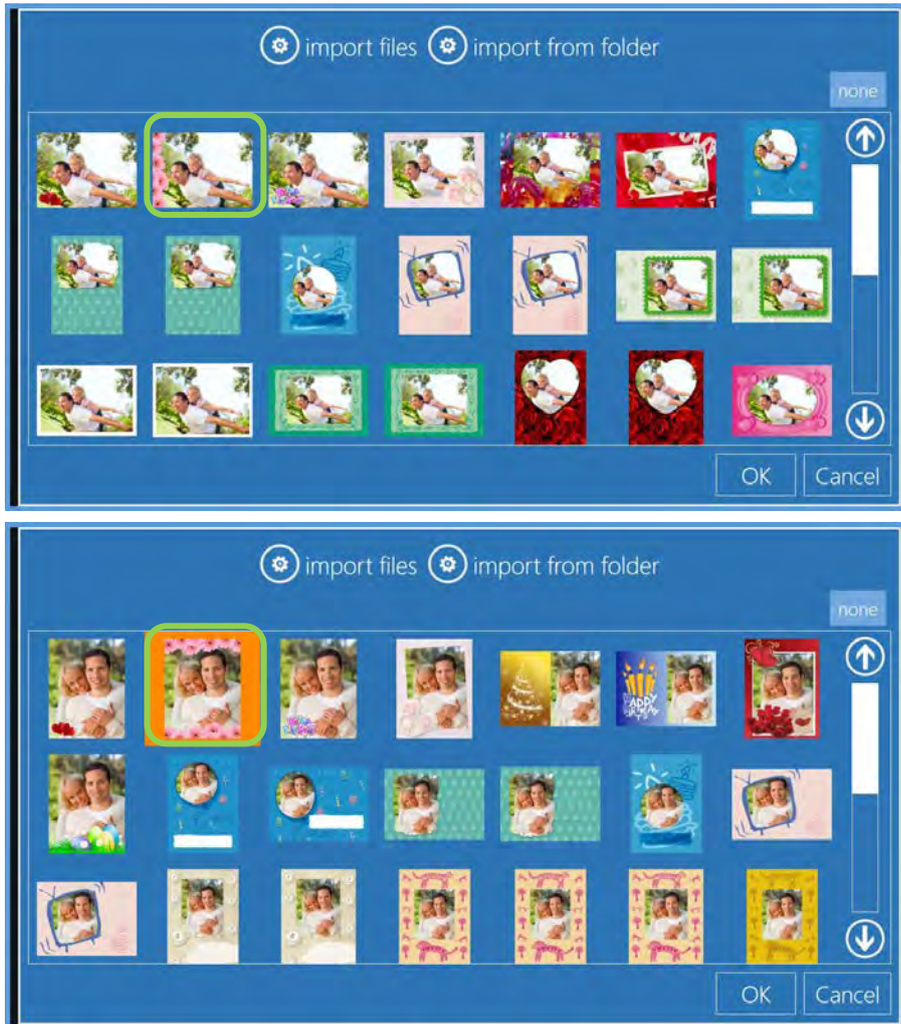


- **Reset** (Rétablir) : Rétablissez la fonction de bouton pour rétablir les paramètres du mode Event (Événement) au mode kiosque standard en tant que paramètres par défaut du logiciel.
- L'opérateur ou le client doit repasser en mode Event (Événement) pour aller plus loin dans la configuration du mode Event.

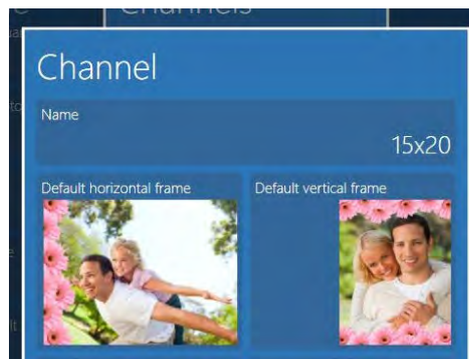


- **Default Frame** (Cadre par défaut) : Il est possible de choisir un cadre dans la bibliothèque Snap Lab existante ou à partir de n'importe quelle source d'images. Les cadres doivent être insérés par paires : un pour les images imprimées à l'horizontale (paysage) et un pour les images imprimées à la verticale (portrait). Un cadre est un fichier PNG transparent dans la zone où l'image de l'utilisateur s'affichera.

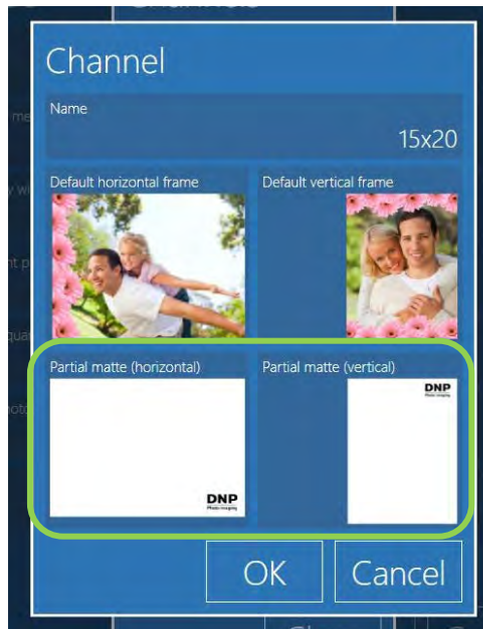
- Le cadre doit avoir les mêmes proportions que le canal d'impression.



Les cadres sélectionnés s'afficheront dans la fenêtre des paramètres de canaux :



- **Partial matte** (Mat partiel) : De la même façon que pour les paramètres de cadre, il est possible de sélectionner le graphisme mat partiel. Les graphismes en mat partiel doivent être sélectionnés par paires : un pour les images à l'horizontale (paysage) et un pour les images à la verticale (portrait).



Une image en mat partiel est un fichier JPEG avec un arrière-plan blanc et des graphismes noirs. Elle doit avoir les mêmes proportions que le canal d'impression sélectionné. En fonction du graphisme noir, l'imprimante imprimera la finition de papier sélectionnée dans les paramètres du mode Event (Événement).

### Mode Print Finish (Finition d'impression)

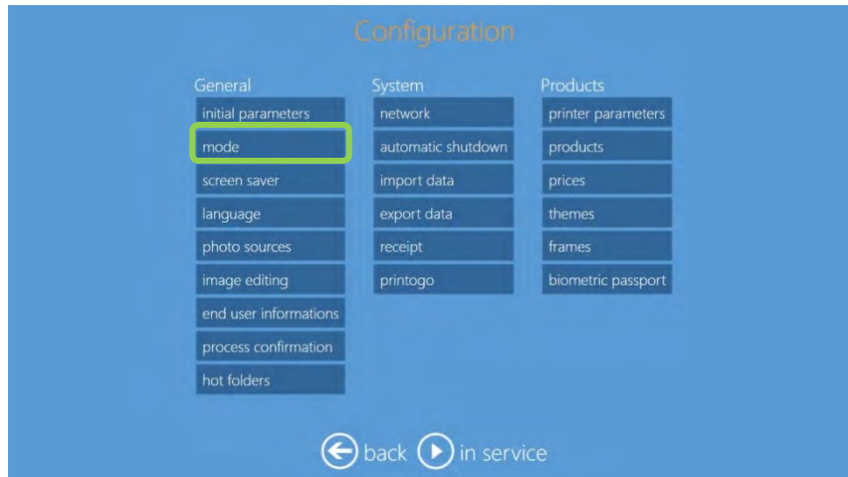
Le mat partiel est une nouvelle fonctionnalité des imprimantes DNP DS620 et DS820. Cela offre la possibilité d'appliquer partiellement un revêtement sur une partie d'une photo avec une finition matte. Une seule impression peut avoir différentes finitions dans différentes zones. Cela peut servir à mettre en valeur des éléments (premier plan, arrière-plan, texte, etc.), ou vous permettre d'ajouter un logo ou un nom de marque dans un style différent.

Sur la photo ci-dessous, le logo DNP est imprimé en mat tandis que le reste de l'image présente une finition brillante.



Le mat partiel peut s'appliquer à tous les produits à l'exception des produits d'identité.

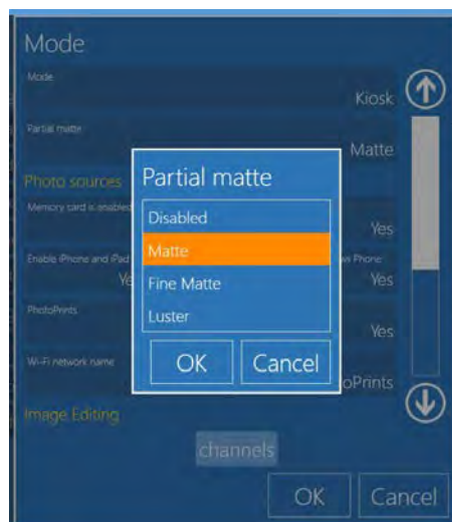
1. Pour activer le mat partiel, entrez dans le panneau principal (**Main panel**), puis dans **Settings** (Paramètres) et sélectionnez **Mode**



2. Sélectionnez **Kiosk** (Kiosque).



3. Sélectionnez **Partial Matte** (Mat partiel) et la finition que vous préférez, **Mat** dans cet exemple.



4. Avec les paramètres ci-dessus, une partie de l'impression aura une finition matte. Le reste de l'image aura le type de finition d'impression par défaut (dans cet exemple, brillant).

Les zones à la finition mat partiel sont définies par les *canaux d'impression*, ou par les superpositions graphiques qui servent à distinguer la zone matte pour chaque format d'impression disponible. Les superpositions graphiques doivent aussi être configurées par paires : une pour le sens portrait (vertical) et une pour le sens paysage (horizontal).

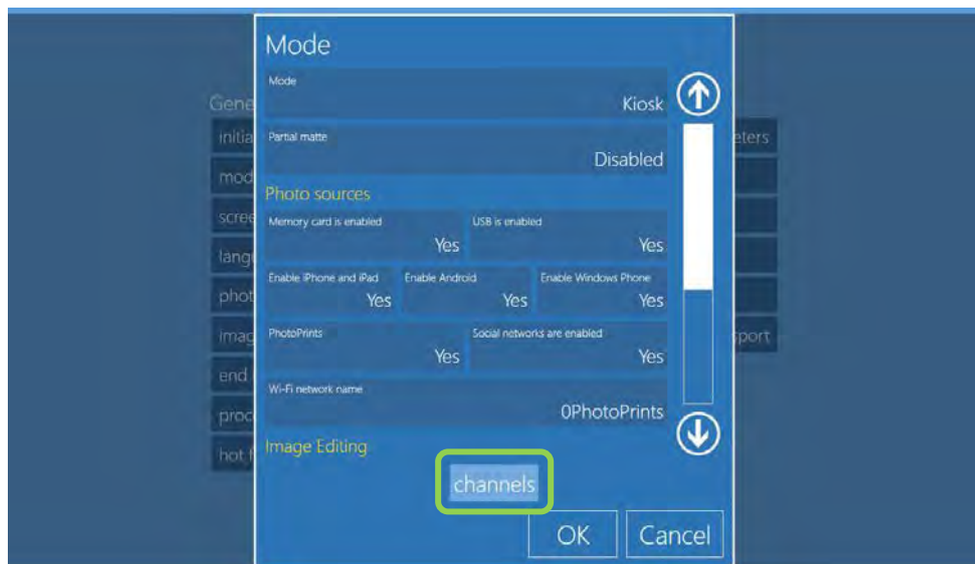
Une superposition graphique est un fichier JPEG avec un arrière-plan blanc et des zones noires masquées pour définir l'emplacement du mat partiel. Quand la superposition graphique est utilisée, l'imprimante applique le type de finition mat partiel sélectionné sur la zone masquée.

Chaque superposition graphique utilisée pour la finition mat partiel doit avoir les mêmes proportions que le format d'impression sélectionné.

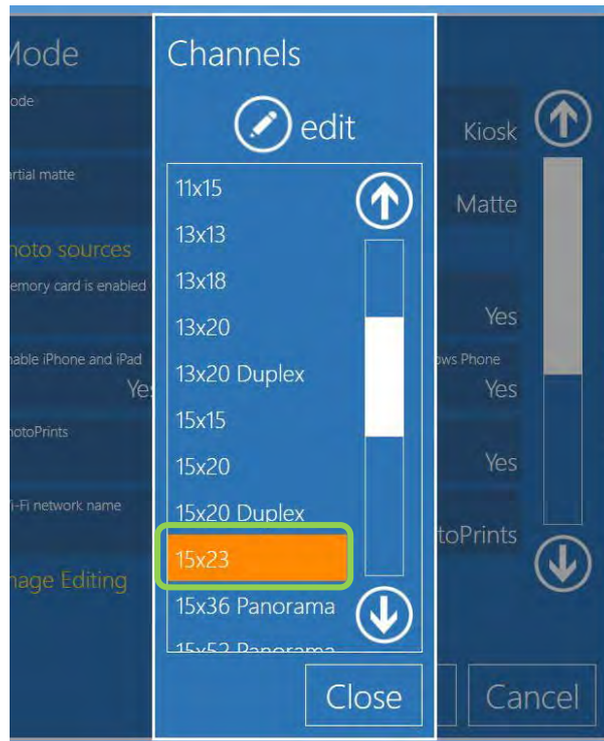
Le logiciel Photo Editing Software fournit un échantillon de superposition graphique (logo DNP) pour chaque format d'impression. Vous pouvez créer des superpositions personnalisées à l'aide des mêmes propriétés et paramètres que l'échantillon de superposition fourni.

### Paramétrer la zone de mat partiel

1. Pour ouvrir les paramètres du mat partiel, allez au Panneau principal (Main Panel) et appuyez sur le bouton **Settings** (Paramètres).
2. Depuis la page Configuration, sélectionnez **Mode, Kiosk Mode** (Mode Kiosque) puis **Channels** (Canaux).



3. L'écran des Canaux s'affiche. Sélectionnez le format d'impression (**print size**) que vous souhaitez régler.



---

**Mise en garde :**

Vous devez importer des superpositions graphiques pour les sens d'impression horizontal et vertical.

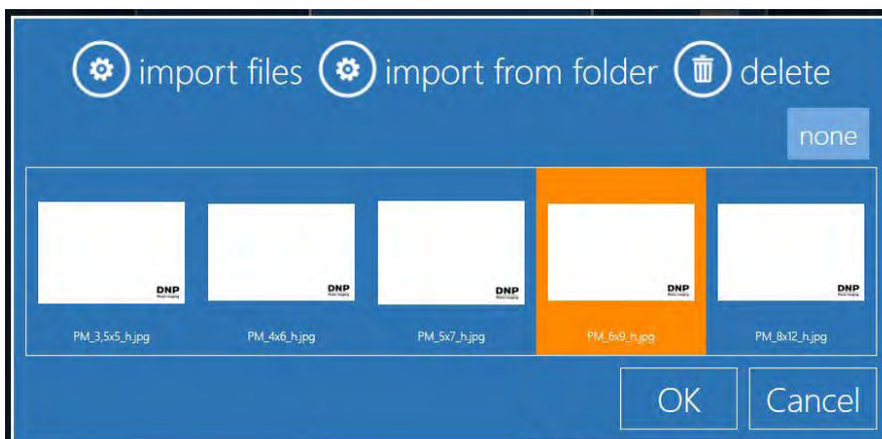
---

4. Sélectionnez une finition et une option d'orientation (par défaut/mat partiel et horizontal/vertical). Dans cet exemple, sélectionnez **Partial Matte (Horizontal)** (Mat partiel (horizontal)).

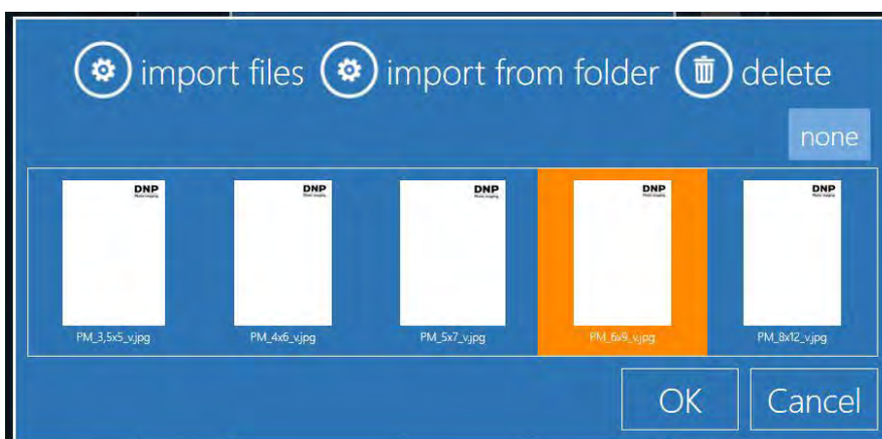


5. Choisissez la superposition graphique que vous voulez utiliser dans la liste d'options.

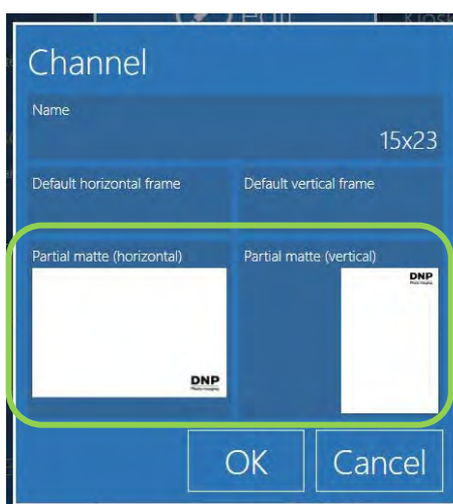
6. Si la superposition que vous voulez utiliser ne figure pas dans la liste, ajoutez de nouvelles superpositions à l'aide des options **Import Files** (Importer des fichiers ; pour importer une seule superposition) ou **Import from Folder** (Importer depuis un dossier ; pour importer plusieurs superpositions).



7. Répétez la procédure ci-dessus pour sélectionner également le sens vertical.



8. Quand vous avez sélectionné vos superpositions, la page « Channels » (Canaux) affiche votre sélection mise à jour.



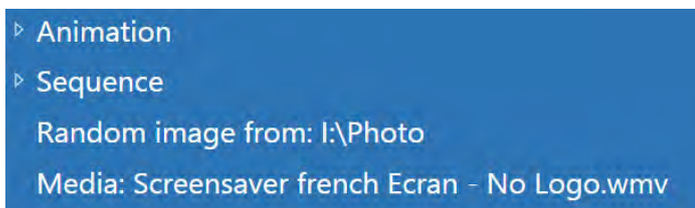
9. Appuyez sur **OK** pour enregistrer vos modifications. La superposition en mat partiel s'imprimera alors sur toutes les images de ce format d'impression.

## Économiseur d'écran

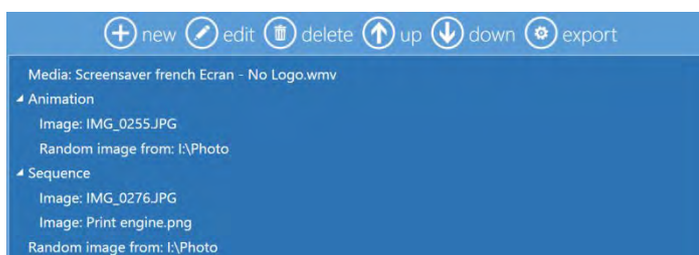
Utilisez la partie « Screen Saver » (Économiseur d'écran) pour apporter des modifications à l'économiseur d'écran qui s'affiche quand le système n'est pas actif.

### Parcourir la page Économiseur d'écran

1. Utilisez les boutons flèche vers le **Haut** et flèche vers le **Bas** pour sélectionner l'économiseur d'écran souhaité.



2. Pour modifier les paramètres pour un économiseur d'écran, appuyez sur le bouton **Edit** (Modifier).
3. Pour supprimer un économiseur d'écran, appuyez sur le bouton **Delete** (Effacer).
4. Pour exporter un économiseur d'écran vers un nouvel emplacement, appuyez sur le bouton **Export**.



### Créer un nouvel économiseur d'écran

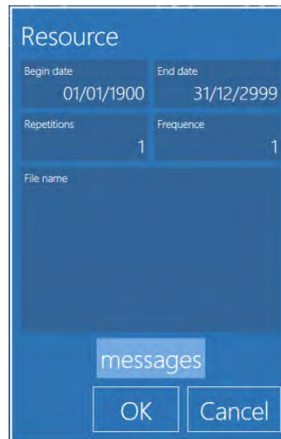
1. Pour ouvrir la partie « Screen Saver » (Économiseur d'écran), depuis le panneau principal (« Main Panel »), sélectionnez **Settings** (Paramètres).
2. Depuis la page de Configuration, sélectionnez **Screen Saver** (Économiseur d'écran).
3. Appuyez sur le bouton **New** (Nouveau) au haut de la page pour commencer un nouvel économiseur d'écran.



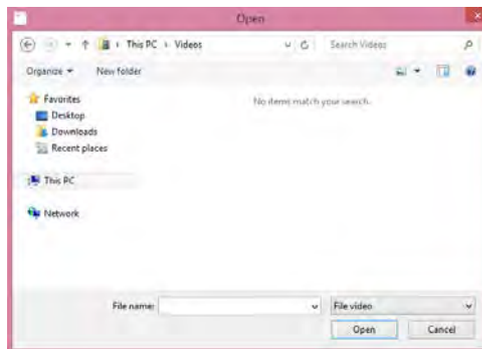
4. Sélectionnez une option de ressource. Entrez l'emplacement pour ce(s) fichier(s) de ressource et tout autre paramètre comme la durée, le nombre de répétitions, le titre, etc. Tout texte ajouté sera ajouté à la fin du diaporama ou de la vidéo.
  - **Animation** : Importe un fichier d'économiseur d'écran animé.
  - **Image** : Affiche une image fixe comme économiseur d'écran.
  - **Random Image** (Image aléatoire) : Affiche des images de l'emplacement choisi en ordre aléatoire.
  - **Sequence** (Série) : Affiche des images de l'emplacement choisi en série.
  - **Video** (Vidéo) : Importe un fichier vidéo à utiliser comme économiseur d'écran. (Le système Snap Lab n'est pas équipé pour gérer de gros fichiers vidéo).

Par exemple, pour ajouter un nouvel économiseur d'écran vidéo, il suffit de :

5. Sélectionner une **Vidéo** dans la liste de ressources.



6. Se rendre à l'**emplacement de la vidéo**.



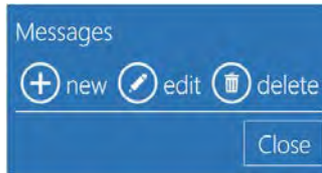
7. Appuyer sur **Open** (Ouvrir) pour ouvrir la vidéo et retourner aux paramètres de ressources vidéo.



8. Modifier les paramètres de **Répétitions** et de **Fréquence** selon vos préférences. Les Répétitions désignent le nombre de diffusions de la vidéo. La Fréquence désigne la fréquence de lecture de la vidéo.



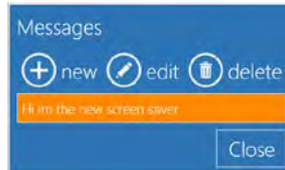
9. Cliquez sur **Messages** et **New** (Nouveau) pour ajouter un message écrit à la fin de la vidéo.



10. Saisissez votre texte et appuyez sur **OK** pour continuer.



11. Cliquez sur **Close** (Fermer) pour fermer la fenêtre de message.



12. Vous pouvez prévisualiser la vidéo ou fermer la fenêtre quand vous avez fini.

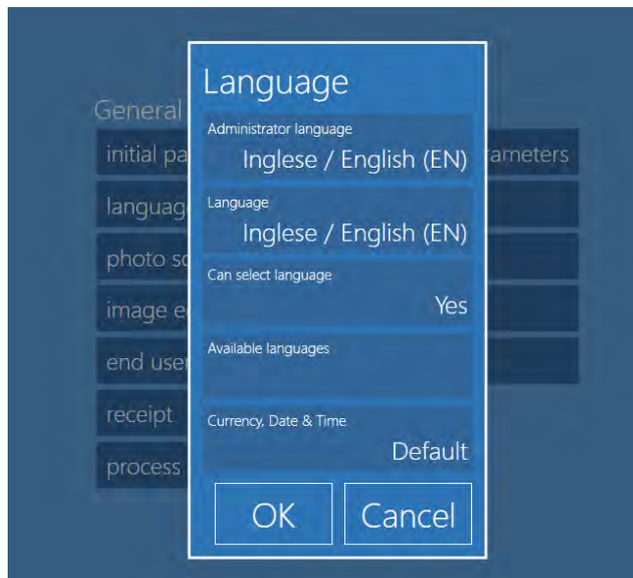
## Langue

Le logiciel Photo Editing Software propose les langues suivantes.

Langues disponibles	
Catalan (Espagne)	Italien
Tchèque	Japonais
Anglais (Canada)	Norvégien
Anglais (Royaume-Uni)	Polonais
Anglais (États-Unis)	Portugais
Néerlandais	Roumain
Finnois	Russe
Français (France)	Espagnol (Espagne)
Français (Canada)	Espagnol (Argentine)
Allemand	Espagnol (Colombie)
Grec	Suédois
Hongrois	Ukrainien

## Modifier les paramètres de langue

1. Depuis le panneau principal (Main Panel), sélectionnez le bouton **Settings** (Paramètres).
2. Depuis la page Configuration, sélectionnez l'option **Languages** (Langues).



3. Les paramètres suivants peuvent être réglés :
  - **Administrator Language** (Langue de l'administrateur) : Affiche la langue de la partie administrateur du logiciel. Le logiciel doit être redémarré pour que les modifications soient prises en compte.
  - **Language** (Langue) : Affiche la langue de l'interface utilisateur
  - **Can Select Language** (Peut choisir la langue) : Permet à l'utilisateur de choisir une langue parmi celles qui sont autorisées pour l'interface utilisateur.
  - **Currency, Date & Time** (Devise, Date et Heure) : Sélectionnez les paramètres d'heure, de date et de devise par défaut par pays. Les paramètres des pays s'afficheront dans l'interface et sur les reçus.

## Transfert direct de fichiers d'image par Wi-Fi depuis des appareils mobiles

Cette nouvelle fonctionnalité offre à l'utilisateur final la possibilité d'envoyer des images depuis leurs smartphone/tablette (iOS et Android) sans télécharger l'application mobile.

---

**Remarque :** Le transfert d'images est aussi possible avec l'appli mobile DNP pour Android ou iPhone.

---

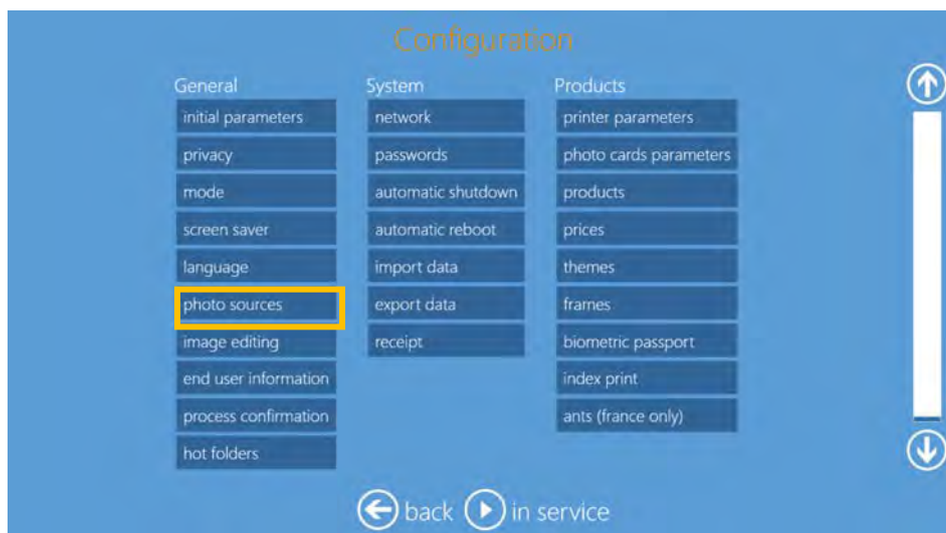
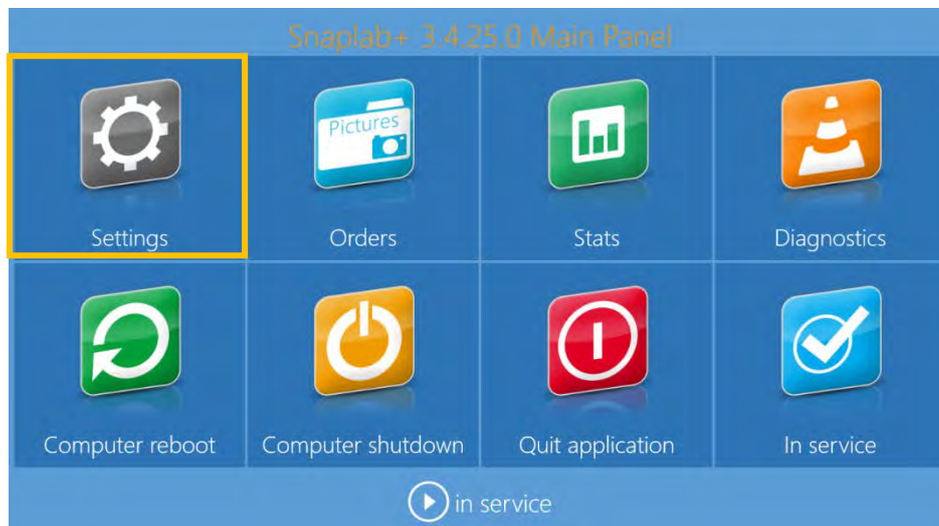
### **MISE EN GARDE :**

Pour utiliser cette nouvelle fonctionnalité, le routeur Wi-Fi doit être connecté à la borne et allumé.

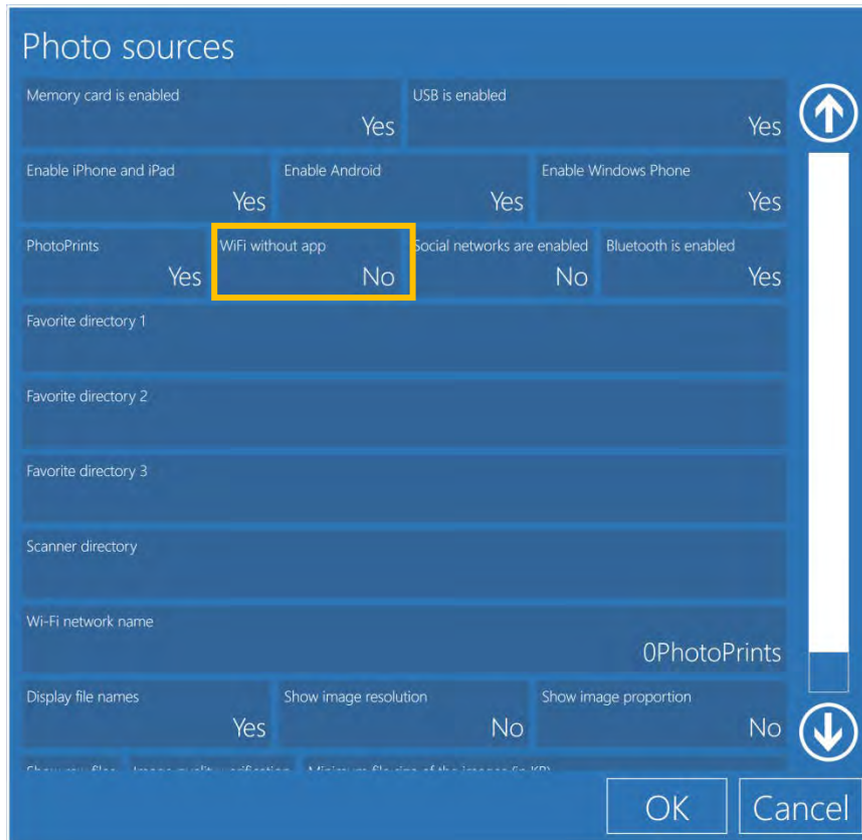
(Routeur Wi-Fi inclus dans le kit Snap Lab DS-Tmini)

---

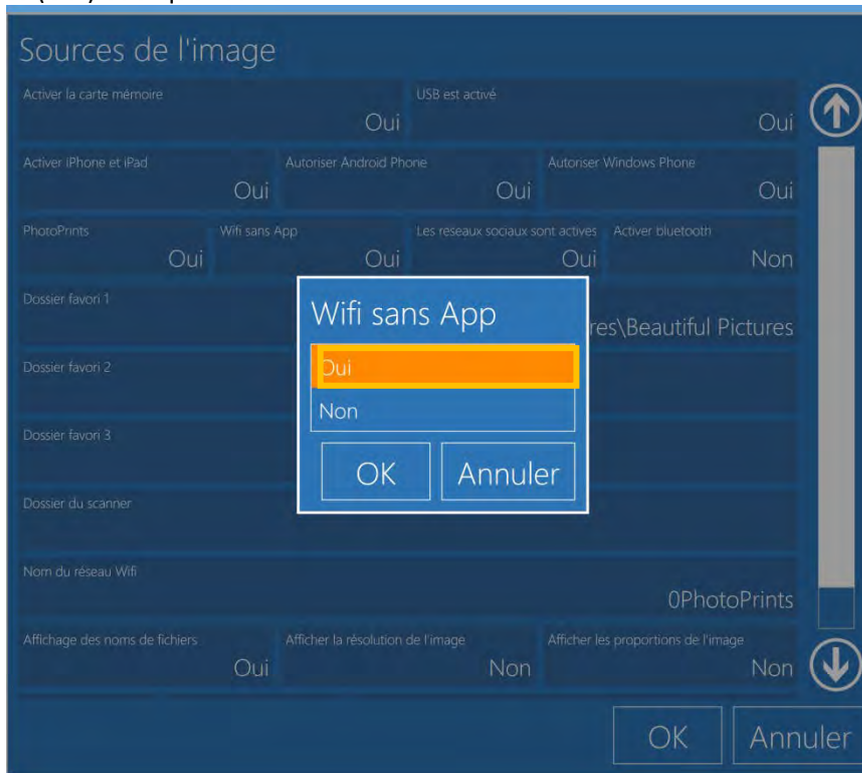
1. Quittez le logiciel SnapLab+.
2. Depuis le panneau principal (Main Panel), sélectionnez le bouton **Settings** (Paramètres). Ensuite, depuis la page Configuration, sélectionnez le bouton **photo sources** (sources de photos).



3. Cliquez sur **Wifi without app** (Wi-fi sans appli).



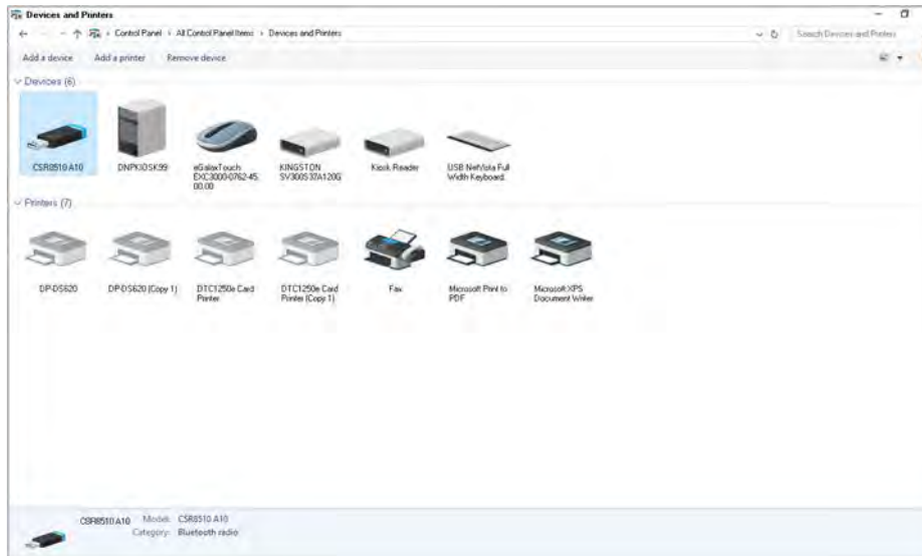
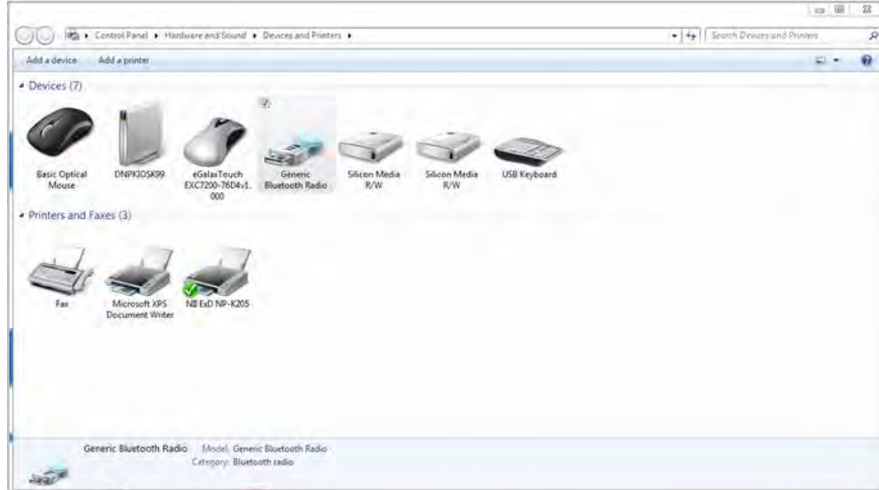
4. Sélectionnez **Yes (Oui)** et cliquez sur **OK**.



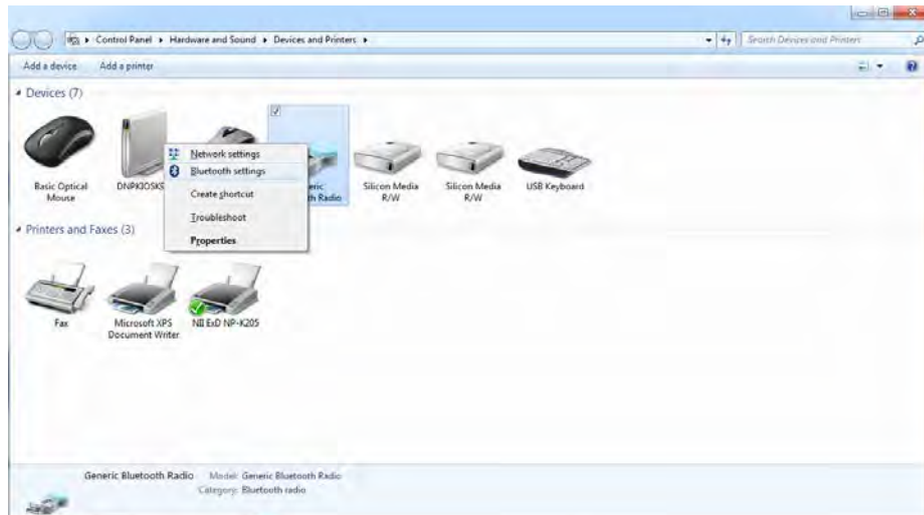
5. Redémarrez le DS-Tmini/DT-T6mini.

## Transfert d'images par Bluetooth

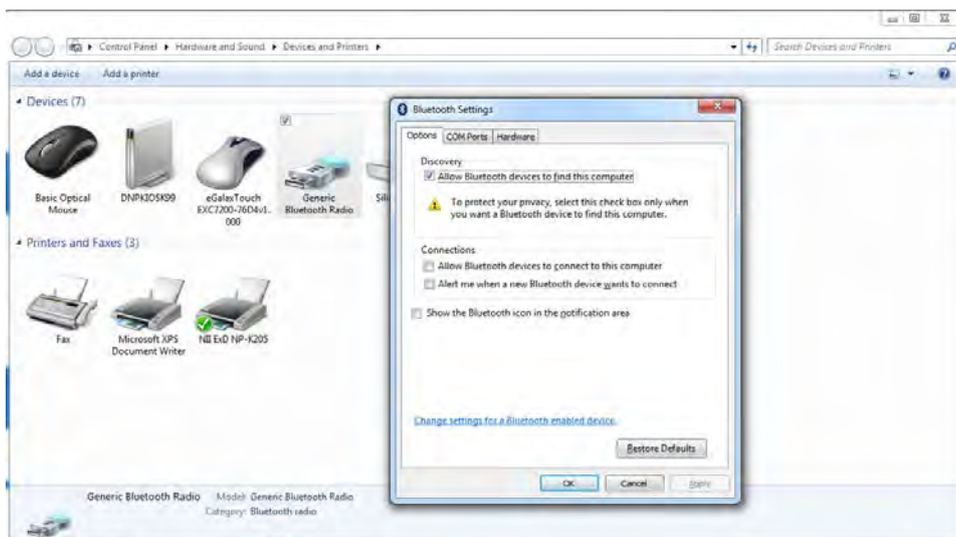
1. Branchez la clé Bluetooth sur un port USB à l'arrière, et une souris USB au port USB à l'avant du DS-Tmini/DT-T6mini.
2. Quittez le logiciel SnapLab+ et rendez-vous sur le bureau Windows.
3. Sur le bureau Windows, veuillez cliquer sur l'icône **Control Panel** (Panneau de commande).
4. Double-cliquez sur **Device & Printer** (Périphériques et Imprimantes).
5. Faites un clic droit sur **Generic Bluetooth Radio/CSR8510A10** (Radio Bluetooth générique/CSR8510A10) avec la souris et sélectionnez les paramètres **Bluetooth**.



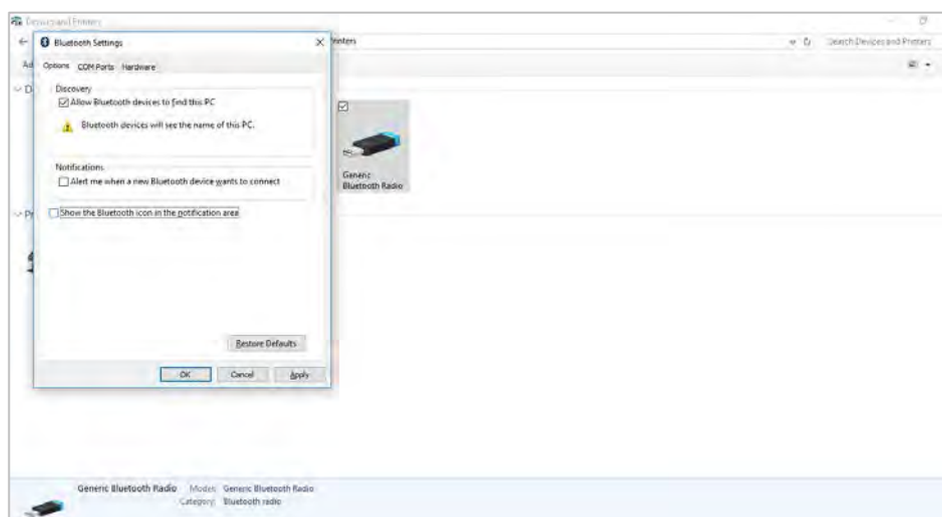
ou



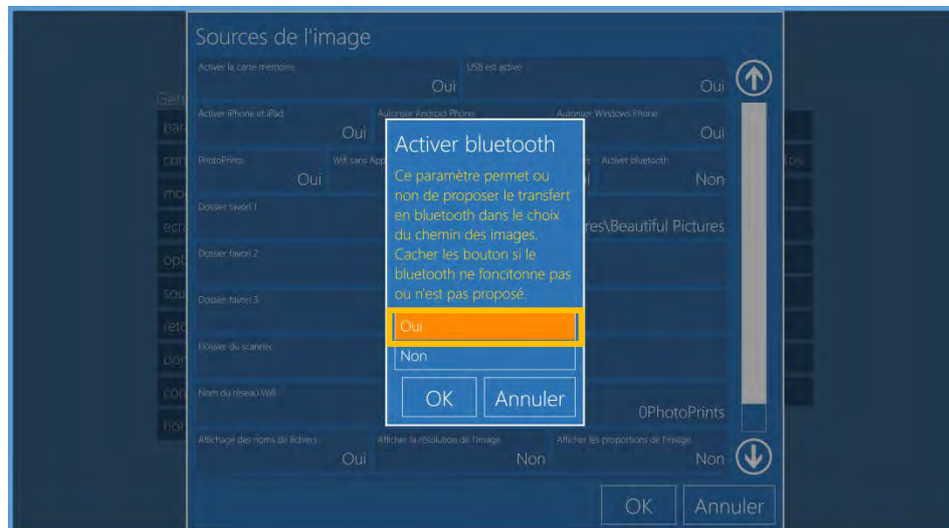
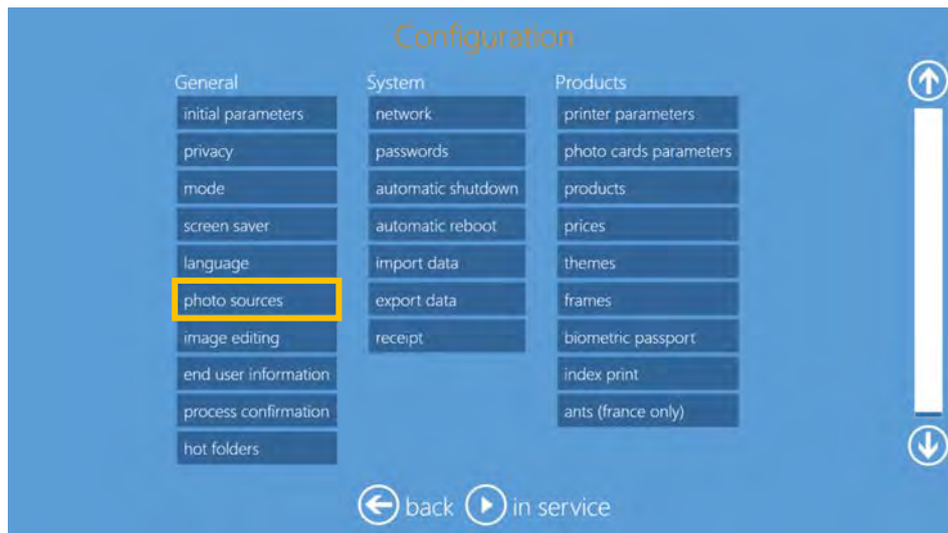
6. Cochez la case : Allow Bluetooth devices to connect to find this PC (Autoriser les appareils Bluetooth à se connecter pour trouver ce PC)
7. Décochez les cases : - Alert me when a new Bluetooth device want to connect (M'avertir quand un nouvel appareil Bluetooth veut se connecter)



OU

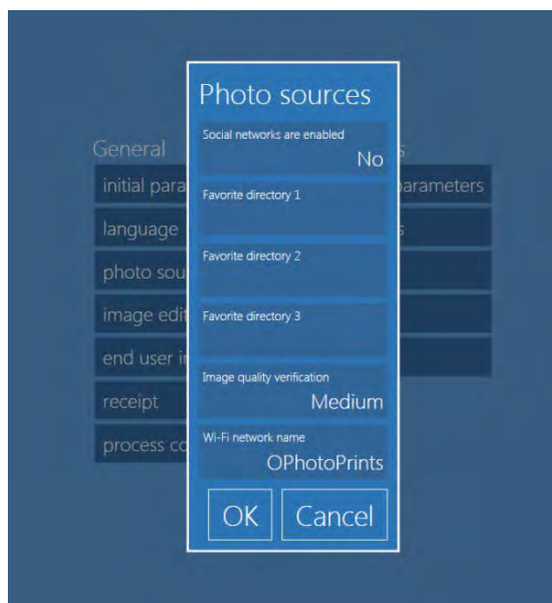


8. Cliquez sur **Apply** (Appliquer) et **OK**.
9. Sur le bureau Windows, double-cliquez sur l'icône Snaplab+ pour redémarrer le logiciel.
10. Quittez le logiciel SnapLab+, rendez-vous dans **Settings, photo sources** (Paramètres, sources de photos) et **Bluetooth is enabled** (le Bluetooth est activé) : **YES** (OUI)



## Photo Sources (Sources de photos)

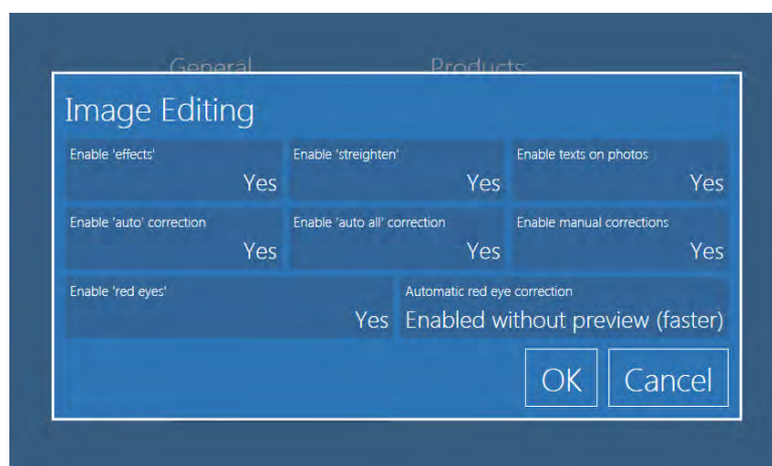
À l'aide des paramètres suivants, définissez les sources d'où les photos sont importées vers votre système.



- **Social Networks are Enabled** (Les réseaux sociaux sont autorisés) : Permet d'importer des images depuis les réseaux sociaux. **Yes** (Oui) autorise cette fonctionnalité, **No** (Non) désactive cette fonctionnalité. Une connexion à Internet est nécessaire pour que cette fonctionnalité fonctionne correctement.
- **Favorite Directory 1-3** (Répertoire favori 1 à 3) : Ce système vous permet de paramétrer jusqu'à trois répertoires configurés depuis lesquels les utilisateurs pourront importer des images. Si un répertoire figure dans la liste, un bouton « directory » (répertoire) s'affichera sur l'interface utilisateur.
- **Image Quality Verification** (Vérification de la qualité des images) : Cette fonctionnalité précisera un paramètre de basse résolution pour avertir les clients d'éventuels problèmes de qualité des images. Les niveaux de qualité sont définis ici :
  - ➔ **High** (Élevé) : Avertit les utilisateurs si la résolution des images est inférieure à 300 PPP (points par pouce).
  - ➔ **Low** (Faible) : Avertir les utilisateurs quand la résolution des images est inférieure à 150 PPP.
- **Wi-Fi Network Name** (Nom du réseau Wi-Fi) : Le nom du réseau Wi-Fi utilisé avec le système. Le nom du réseau que vous saisissez doit correspondre au réseau que vous avez créé pour l'utiliser avec le système.

## Modification de l'image

La partie « Image Editing » (Modification de l'image) vous permet de configurer vos paramètres de modification.



- **Enable 'Effects'** (Autoriser les effets) : Autorise tous les effets disponibles pour les images, comme les tons noir et blanc ou sépia.

- **Enable 'Straighten'** (Autoriser le redressement) : Permet d'effectuer des réglages subtils de l'orientation des images (rotations de quelques degrés).
- **Enable Text on Photos** (Autoriser le texte sur les photos) : Permet l'utilisation du bouton « text-on-image » (texte sur l'image).
- **Enable 'Auto' Correction** (Autoriser la correction automatique) : Permet la correction automatique des couleurs. Cela concerne les images individuelles.
- **Enable 'Auto All' Correction** (Autoriser la correction automatique de tout) : Affiche un bouton permettant de corriger automatiquement les couleurs sur toutes les images.
- **Enable Manual Correction** (Autoriser la correction manuelle) : Permet la correction manuelle des images individuelles.
- **Enable Red Eyes** (Autoriser les yeux rouges) : Affiche un bouton permettant de corriger l'effet yeux rouges.
- **Automatic Red-Eye Correction** (Correction automatique des yeux rouges) : Affiche un bouton permettant de corriger automatiquement l'effet yeux rouges sur toutes les images.

### Ajout de graphismes de cadres aux produits de cartes photo

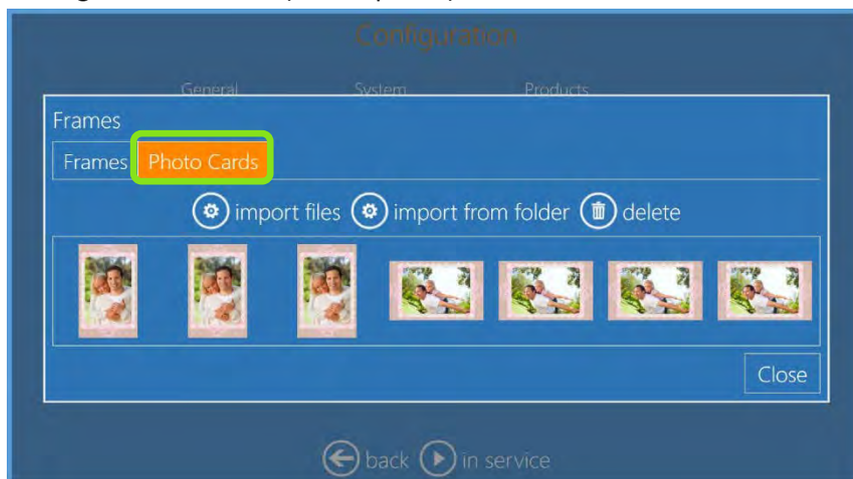
Le logiciel Photo Editing Software est fourni avec plusieurs cadres déjà installés. Veuillez utiliser cette option pour ajouter des cadres aux cadres par défaut. Les cadres utilisés pour les cartes sont séparés des cadres utilisés pour les autres produits d'impression. La fonction « Frames » (désignant les produits « Frames Photo Cards » : Cartes photo avec cadre) permettent à l'utilisateur d'améliorer les images avec des éléments graphiques comme des bordures, des logos, etc. Le fichier avec un cadre doit :

- être un fichier .png avec une zone transparente là où la photo sera imprimée ;
- avoir la même taille que le format carte (86:54) ;
- être doté d'une zone transparente comportant une nuance ;
- faire partie des images PNG stockées sur l'ordinateur.

1. Cliquez sur **frames** (cadres).



2. Sélectionnez l'onglet **Photo Cards** (Cartes photo).



3. Cliquez sur **import files** (importer des fichiers).



4. Cela ouvrira le navigateur du système pour sélectionner le(s) fichier(s) à utiliser comme graphisme pour les Cartes photo avec cadre.
5. Cliquez sur **Open** (Ouvrir) pour importer le(s) fichier(s), cliquez sur **Close** (Fermer) pour fermer la fenêtre d'import de cadres, fermez le programme et redémarrez le logiciel.
6. Les nouveaux cadres sont disponibles si vous sélectionnez **Frames Photo Cards Product** (Produit de cartes photo avec cadre).

### Ajout de graphismes de thèmes aux produits Cartes Photo

En plus des graphismes disponibles avec cette mise à jour du logiciel, il est possible d'importer des graphismes personnalisés à utiliser sur les produits Cartes photo. Les graphismes pour Cartes photo seront stockés séparément des graphismes pour les autres produits. Le fichier de graphisme pour Cartes photo doit être un fichier PhotoShop PSD avec des couches et du texte organisés comme indiqué dans le prochain paragraphe du présent manuel. Le nom du fichier sera utilisé comme nom du graphisme.

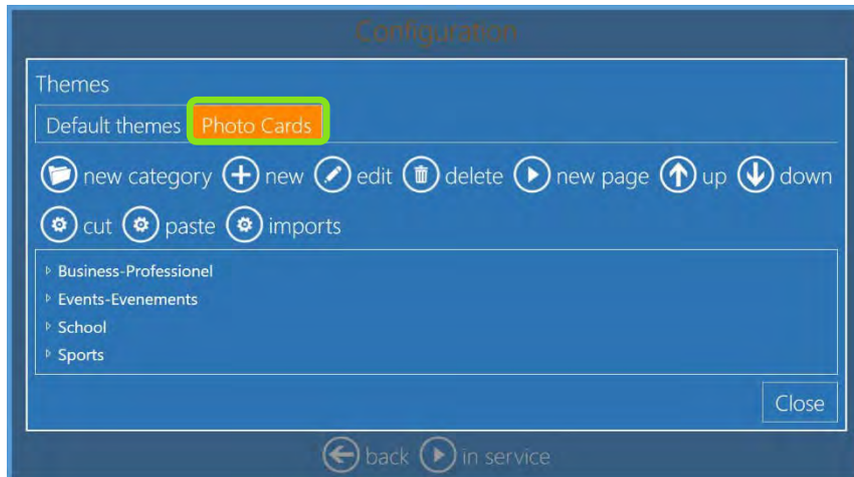
1. Rendez-vous sur le Panneau principal (Main Panel) en touchant à la suite les **coins inférieurs gauche et droit** de l'écran.
2. Sélectionnez **Settings** (Paramètres).



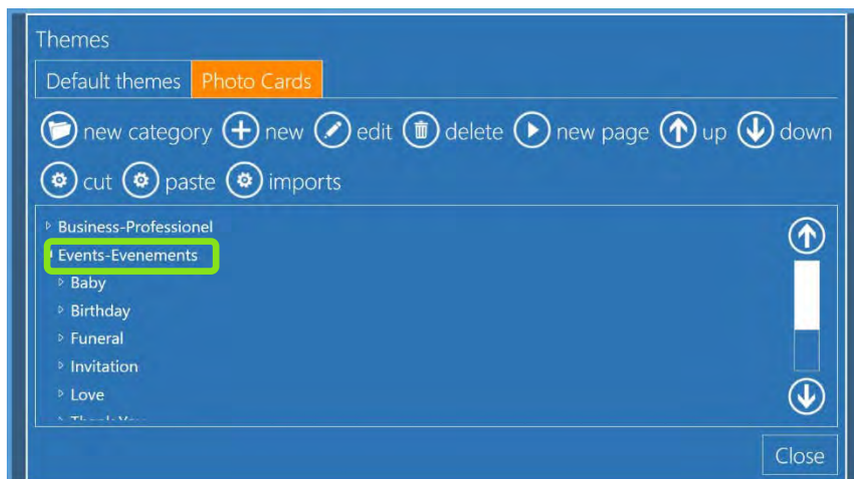
3. Sélectionnez **Themes** (Thèmes).



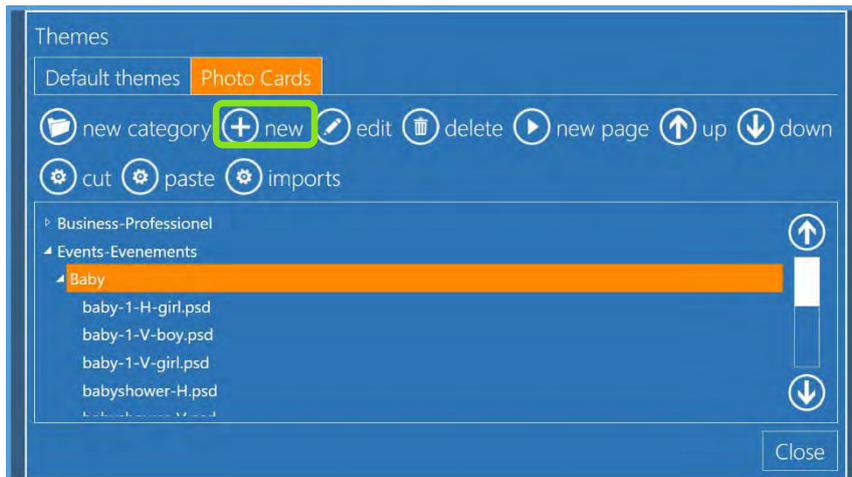
4. Sélectionnez l'onglet **Photo Cards** (Cartes photo).



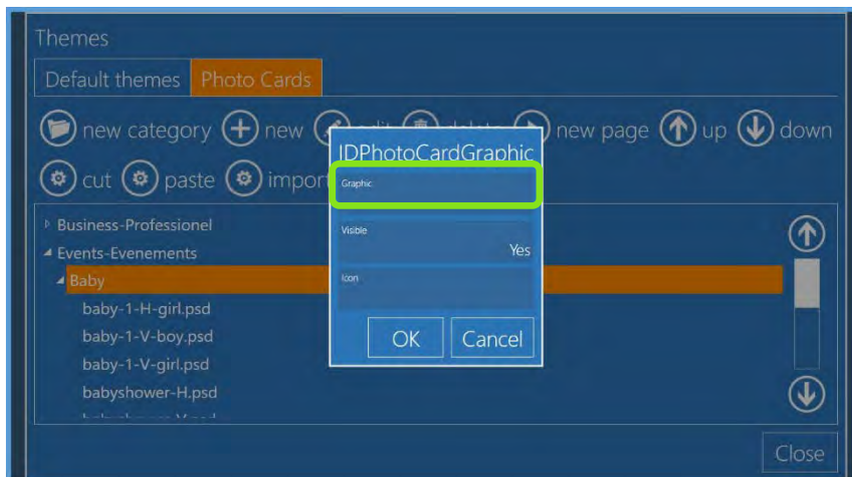
5. Élargissez la catégorie **Events** (Événements) en double-cliquant dessus ; double-cliquez sur la sous-catégorie de votre choix.



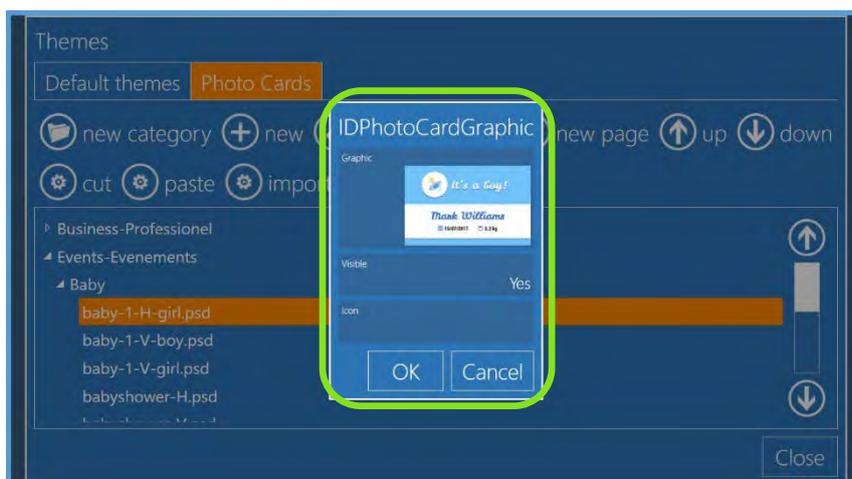
- Élargissez la sous-catégorie et cliquez sur **New** (Nouveau).



- Dans la nouvelle fenêtre, sélectionnez **Graphic** (graphisme).



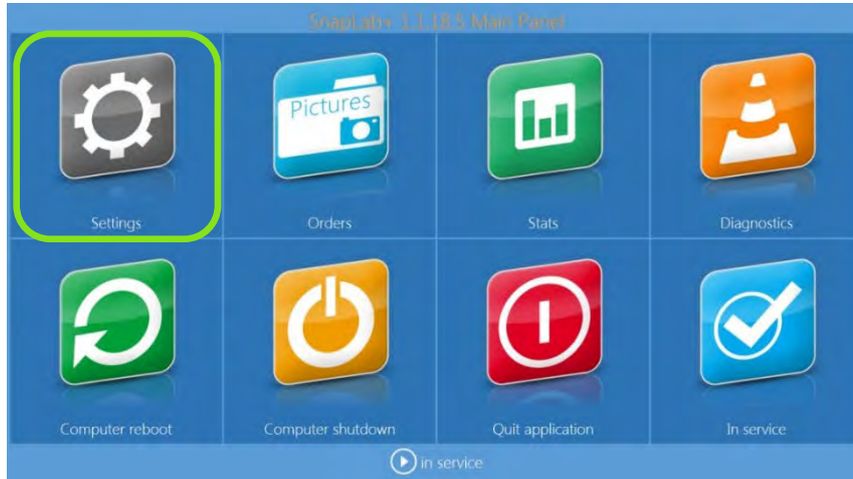
- Dans la fenêtre d'exploration, recherchez le fichier PSD et ouvrez-le. La prévisualisation du graphisme sera visible dans la zone **Graphic** (Graphisme).



- Cliquez sur **OK**, fermez toutes les fenêtres et redémarrez le logiciel. Le nouveau graphisme sera ajouté à la catégorie.

## Ajout d'un graphisme de logo pour les produits Cartes photo

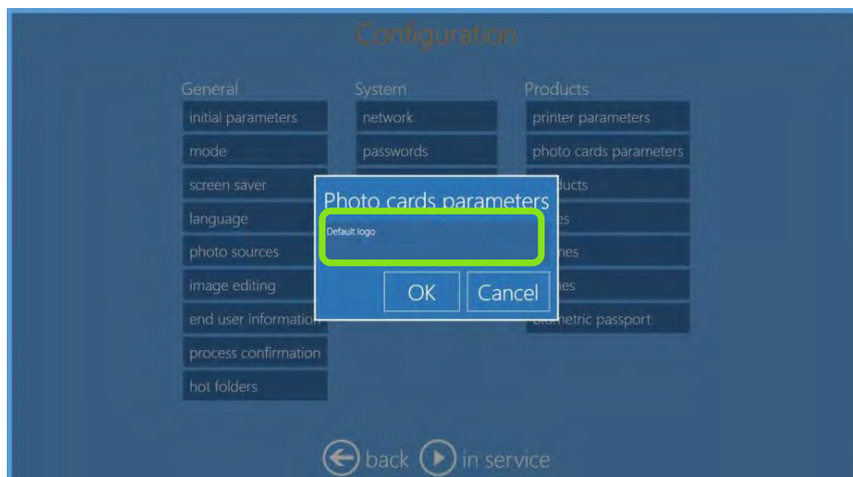
1. Rendez-vous sur le Panneau principal (Main Panel) en touchant à la suite les **coins inférieurs gauche et droit** de l'écran.
2. Sélectionnez **Settings** (Paramètres).



3. Sélectionnez **Photo Cards** (Cartes photo).



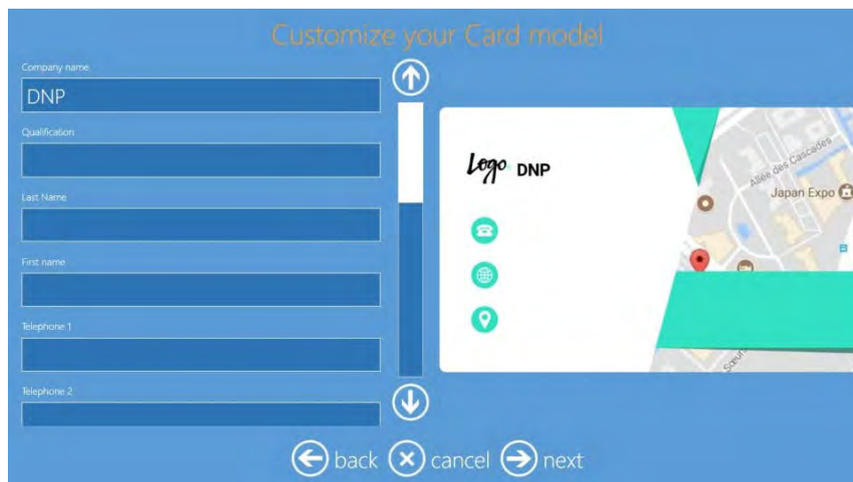
4. Cliquez sur **Default logo** (Logo par défaut) et recherchez l'image de logo.



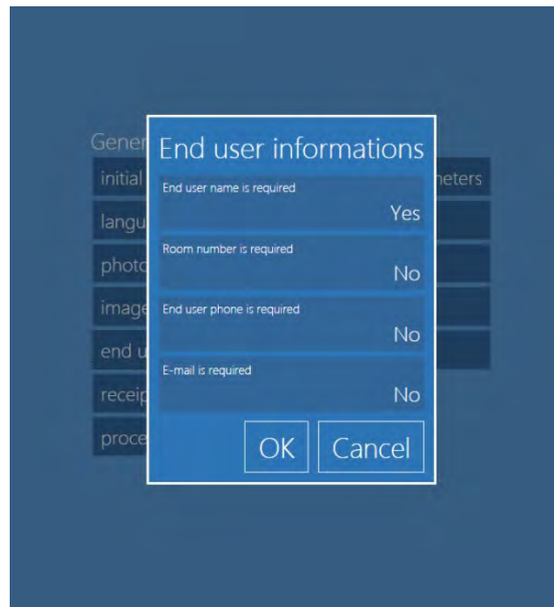
5. Une prévisualisation du logo s'affiche dans la fenêtre **Photo cards parameters** (paramètres des cartes photo).



6. Avec ce paramètre, quand vous préparez une carte avec une zone de logo, le logo présélectionné s'affiche. Il est possible de modifier le logo pendant la prévisualisation.



## Informations sur l'utilisateur final



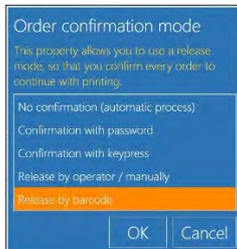
- **End user name is required** (Le nom de l'utilisateur final est requis) : Nécessite le nom du client pour traiter la commande.
- **Room number is required** (Le numéro de chambre est requis) : Nécessite le numéro de chambre pour traiter la commande. Cette fonctionnalité est particulièrement utile dans les hôtels et les bateaux de croisière.
- **End user phone is required** (Le téléphone de l'utilisateur final est requis) : L'utilisateur doit indiquer un numéro de téléphone pour que la commande soit traitée.
- **E-mail is required** (L'e-mail est requis) : Nécessite une adresse électronique pour traiter la commande.

## Confirmation du traitement de la commande

La partie « Process Order Confirmation » (Confirmation du traitement de la commande) permet le traitement des commandes de plusieurs façons.



- **Order Confirmation Mode** (Mode confirmation de commande) : permet les options de validation suivantes :
  - **No Process confirmation** (Pas de confirmation du traitement) : Valide les commandes quand elles sont passées. Par défaut, le système est configuré sur « No Confirmation » (Pas de confirmation ; le traitement est automatique).
  - **Confirmation with Password** (Confirmation avec mot de passe) : Saisissez un mot de passe à chiffres pour valider la commande.
  - **Confirmation with Keypress** (Confirmation par pression des touches) : Tapez une série de touches du pavé numérique pour valider la commande.
  - **Release by Operator/Manually** (Validation par l'opérateur/Manuel) : Les commandes peuvent uniquement être passées par un opérateur depuis la nouvelle page de validation des commandes.
  - **Release with Barcode** (Validation par code-barre) : Les commandes sont validées avec un code-barre (requiert un scanner de code-barre et une imprimante à reçus).

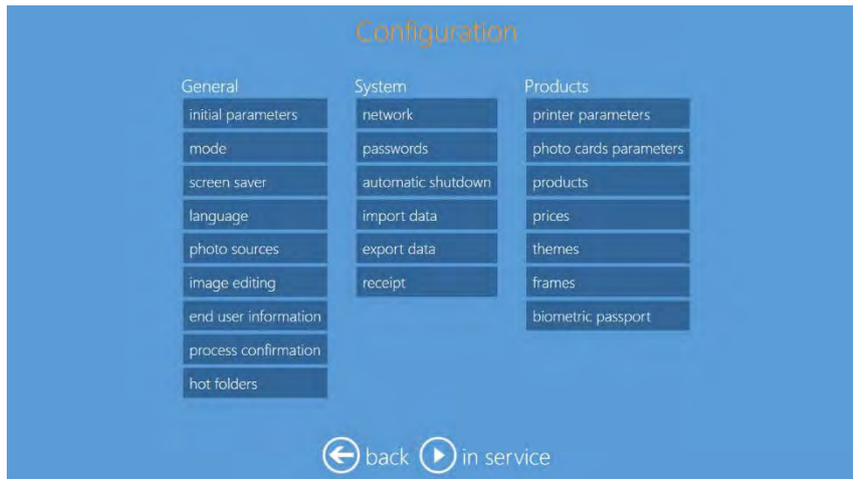


- **Requires Confirmation for Total Above** (Confirmation du total susmentionné requise) : Seuil de restriction du montant monétaire au-delà duquel une validation est demandée. Saisissez le montant à partir duquel un mot de passe de confirmation sera demandé. Les commandes supérieures ou égales à ce montant exigeront un mot de passe, les commandes inférieures à ce montant seront imprimées sans mot de passe.
- **Print Receipt** (Imprimer reçu) : Si cette option est activée, un reçu de commande est imprimé pour l'utilisateur. Cette option est utile avec la validation des commandes pour indiquer au caissier ce qui doit être payé pour que la commande soit validée.
- **Print Receipt with Order Unlocks Code** (Imprimer un reçu avec le code de déverrouillage de commande) : Si cette option est activée, un reçu est imprimé sur lequel figure le code de déverrouillage. Utilisez cette option quand une des imprimantes de reçus de votre réseau se trouve près de la caisse, afin que le client puisse payer sa commande et recevoir le code de déverrouillage. Le code de déverrouillage est ensuite saisi sur la borne pour imprimer la commande. Le code de déverrouillage imprimé est unique et propre à chaque commande.
- **Printer to use for Unlocks Code Receipt** (Imprimante à utiliser pour reçu de code de déverrouillage) : cliquez sur ce bouton pour paramétrer l'imprimante qui émettra les reçus de code de déverrouillage. Il peut être utile de paramétrer une imprimante du réseau placée près de la caisse.

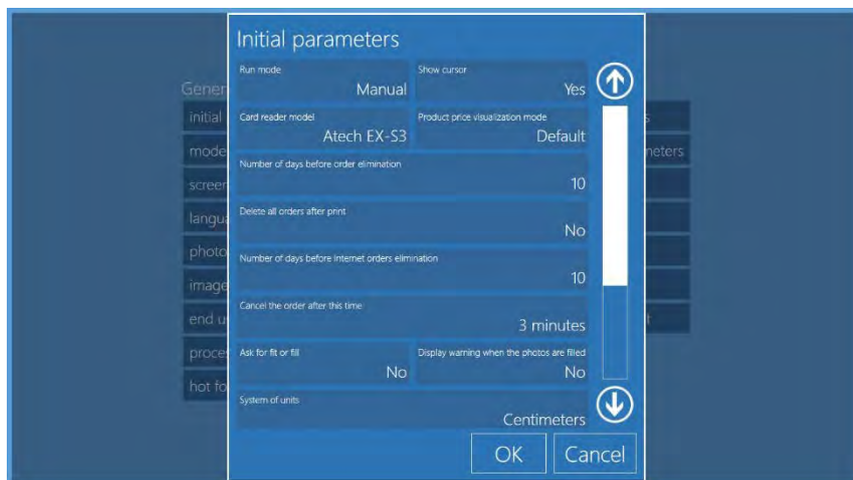
- **Custom Text for Confirmation View** (personnaliser le texte de la page de confirmation) : entrez le texte qui s'affichera pour les utilisateurs en remplacement du texte par défaut sur la page de demande de mot de passe.
- **Timeout for Order Confirmation** (Délai de confirmation de la commande) : Réglé sur 0 (zéro), il n'y aura pas de délai. Dans les autres cas, le kiosque reviendra à la page d'accueil à l'issue du délai fixé en l'absence d'activité sur l'écran de saisie du mot de passe. La commande sera effacée.

### Effacer les commandes après impression

1. Pour accéder au paramètre de suppression de commande après impression, entrez dans le Panneau de commande (Control panel) et sélectionnez **Settings** (Paramètres).
2. Sélectionnez **Initial parameters** (Paramètres de base).



3. Une nouvelle fenêtre s'ouvrira, sélectionnez **Delete all orders after print** (Effacer toutes les commandes après impression).



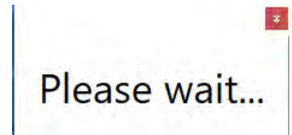
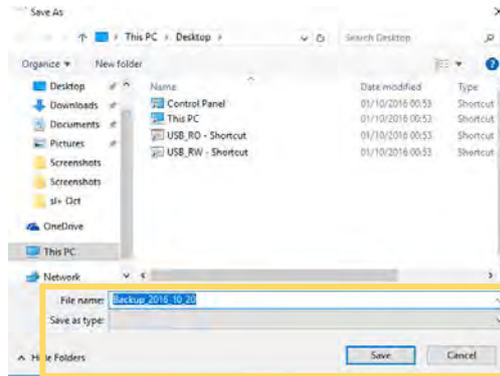
### Importer/exporter des paramètres

Vous pouvez appliquer une configuration du système à plusieurs consoles.

#### **Exporter un fichier de configuration**

1. Ouvrez le panneau principal (Main Panel) et sélectionnez le bouton **Settings** (Paramètres).
2. Depuis la page Configuration, sélectionnez **Export Data** (Exporter des données).
3. Quand la fenêtre Save As (Enregistrer sous) s'ouvre, choisissez où vous voulez enregistrer votre fichier de configuration.
4. Cliquez sur Save (Enregistrer) pour enregistrer le fichier.
5. Le fichier de configuration prendra quelques minutes à s'enregistrer. Le message « Please wait » (Veuillez patienter) s'affiche pendant le processus d'enregistrement.

6. Quand le système revient à la page Configuration, l'export est terminé.

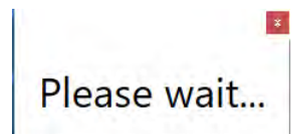
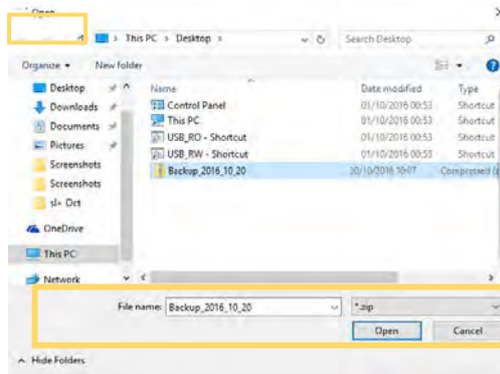


Quelques remarques à propos des données exportées :

- Disponibles uniquement avec le système Snap Lab.
- Le processus d'export enregistre toutes les données de configuration du système.
- Ce processus peut prendre jusqu'à 10 minutes.
- Si l'emplacement de la sauvegarde est un appareil portable (USB ou SD), le processus peut être plus long.
- Si les cadres et les modèles sont inclus dans la configuration de votre système, le processus peut être plus long.

### Importer un fichier de configuration

1. Ouvrez le panneau principal (Main Panel) et sélectionnez le bouton **Settings** (Paramètres).
2. Depuis la page Configuration, sélectionnez **Import Data** (Importer des données).
3. Quand la fenêtre « Open » (Ouvrir) s'affiche, choisissez l'emplacement où est sauvegardée votre configuration.
4. Cliquez sur **Open** (Ouvrir) pour commencer la configuration.
5. Le fichier de configuration est importé et appliqué au système. Cette opération peut durer jusqu'à dix minutes. Le message « Please wait » (Veuillez patienter) s'affiche pendant l'application de la mise à jour.
6. Quand la mise à jour est terminée, vous êtes renvoyé à la page de Configuration.



Quelques remarques à propos des données importées :

- Disponibles uniquement avec le système Snap Lab.
- Le processus d'import applique toutes les données de configuration du système.
- Ce processus peut prendre jusqu'à 10 minutes.
- Si l'emplacement de la sauvegarde est un appareil portable (USB ou SD), le processus peut être plus long.
- Si les cadres et les modèles sont inclus dans la configuration de votre système, le processus peut être plus long.
- Les paramètres de données biométriques et de licence ne peuvent pas être appliqués à d'autres systèmes.

## Reçu

Avec ce paramètre, il est possible de paramétrer une imprimante de reçu optionnelle pour qu'elle émette un reçu après l'émission d'une commande. Avant de configurer les paramètres de l'imprimante de reçus, un pilote d'imprimante de reçus doit être installé sur le système d'exploitation.

- **Receipt (Reçu)** : Choisissez votre imprimante de reçu dans la liste d'imprimantes installées.
- **Receipt Height (Hauteur du reçu)** : Valeur fixe pour les reçus de l'imprimante DS620.
- **Print the Receipt for the Customer (Imprimer le reçu pour le client)** : Si cette option est activée, un reçu est imprimé à la fin de chaque commande.
- **Print the Receipt for the Shop (Imprimer le reçu pour le magasin)** : Si cette option est activée, un second reçu est imprimé pour l'employé du magasin.
- **Language (Langue)** : Sélectionne la langue utilisée sur le reçu imprimé à partir de la liste de langues disponibles.
- **Title (Titre)** : Champ « Title » (Titre) pour le reçu. Peut être personnalisé pour différents événements et magasins.
- **Line 1 and 2 (Ligne 1 et 2)** : Champs de texte optionnels qui apparaissent sous le champ du titre sur le reçu.
- **Footer (Pied de page)** : Texte imprimé à la fin de chaque reçu.
- **Save a Receipt File (Enregistrer un fichier de reçu)** : Sélectionnez un répertoire où enregistrer des copies de chaque fichier de reçu.

## Imprimantes de reçu compatibles

- Si la *DS620* est utilisée comme imprimante de reçu, le pilote d'imprimante est déjà installé.
  - En utilisant une *DS620* comme imprimante de reçu, les formats d'impression compatibles sont les supports 6x8 (formats d'impression 4x6 (10x15) & 6x8 (15x20)) et les supports 5x7 (5x7 (13x18 cm)).
- Si la *EPSON TM-T20 USB* est utilisée comme imprimante de reçu, le pilote d'imprimante est déjà installé.
  - L'appareil doit être connecté et configuré pour que l'imprimante de reçu fonctionne.

### Remarque :

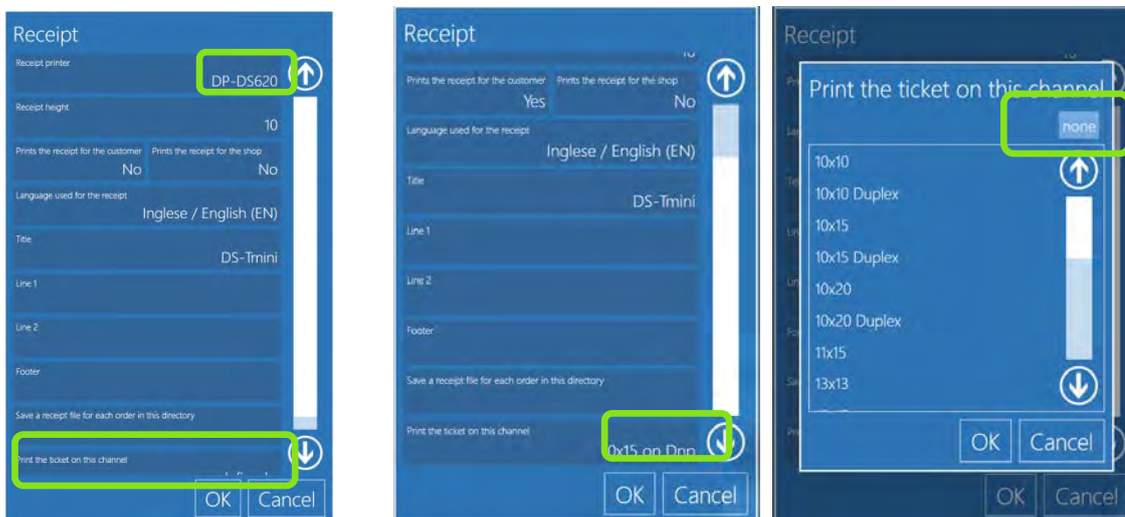
Le système peut accepter d'autres types d'imprimantes de reçu tant que le pilote d'imprimante est installé. Les imprimantes de reçu doivent être configurées dans le système. Le logiciel Photo Editing Software ne peut pas émettre une impression de reçu si l'imprimante de reçu n'est pas correctement configurée.

## Configurer l'imprimante de reçu

1. Ouvrez les options de l'imprimante de reçu.
2. Depuis le champ « Receipt Printer » (Imprimante de reçu), sélectionnez **l'imprimante de reçu que vous voulez utiliser**.
3. Placez « Print the Ticket » (Imprimer le ticket) sur l'option « Channel » (Canal) et sélectionnez le **format d'impression** souhaité.

Si vous utilisez une *imprimante DS620*, sélectionnez le **format d'impression souhaité** pour le type de média importé.

Si vous utilisez l'imprimante de reçu *Epson TM-T20 USB*, sélectionnez **NONE (AUCUN)** pour l'option de format d'impression.



4. Cliquez sur **OK** pour enregistrer vos modifications.

**Remarque :**

Si vous utilisez une imprimante DS620 pour vos reçus et que vous voulez désactiver l'impression de reçu, suivez les étapes ci-dessus et appuyez sur le bouton **NONE** (AUCUN) pour retirer la DS620 de la liste des imprimantes.

**Paramètres de code-barre et de QR code**

Utilisez la partie suivante pour ajouter des codes-barre ou des QR codes sur votre reçu.

*Ajouter un code-barre pour chaque produit*

Il est possible d'imprimer un code-barre ou un QR code sur les reçus pour chaque produit. Cela permettra une tarification et des paiements plus rapides et plus fiables à la caisse. Le code-barre des produits concernés sera imprimé sur l'imprimante de reçu sélectionnée au format EAN 13. Deux étapes doivent être respectées pour régler l'impression de code-barre : entrez le code EAN de chaque produit et autorisez l'impression de code-barre dans les paramètres de reçu.

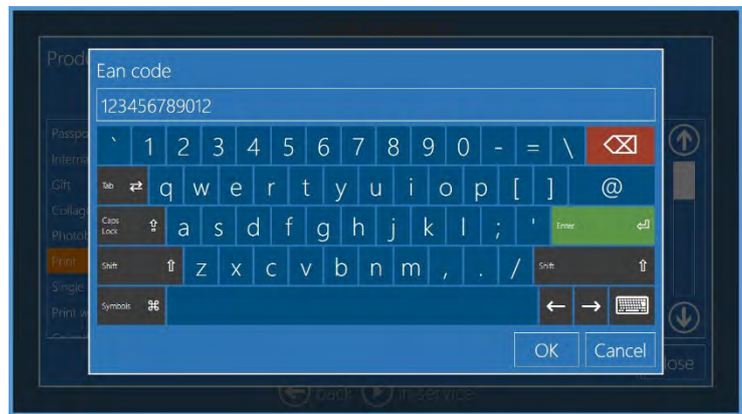
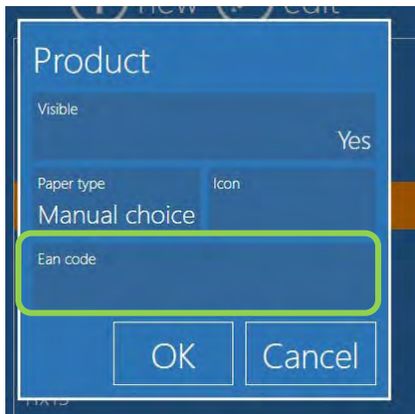
1. Pour entrer les codes EAN, allez sur la page Configuration, puis sélectionnez **Products** (Produits).



2. Sélectionnez un produit, par exemple impression 10x15, et sélectionnez **Edit** (Modifier).



- Sélectionnez le champ du code EAN et saisissez le code EAN à 12 chiffres pour ce produit. Veuillez noter que le logiciel Photo Editing Software n'acceptera que des codes à 12 chiffres. Appuyez sur **OK** pour enregistrer vos changements. Appuyez à nouveau sur **OK** pour enregistrer vos modifications de produits.



- Pour autoriser l'impression de QR code, ouvrez la page Configuration et Sélectionnez **Receipt** (Reçu).



- Descendez jusqu'à « Print EAN code » (Imprimer le code EAN) et réglez-le sur **YES** (OUI).



- Si un produit dispose d'un code EAN, ce code sera imprimé sur le ticket. Il y aura un code-barre pour chaque ligne de produit sur chaque commande.

*Ajoute un code-barre pour valider la commande*

**Mise en garde :**

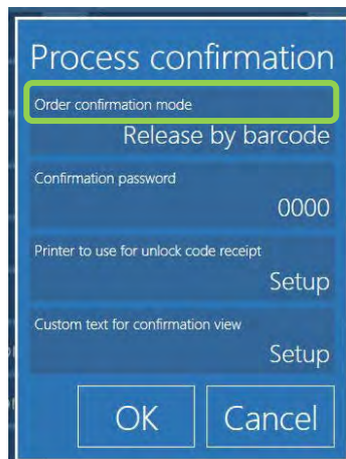
Pour utiliser cette fonctionnalité, vous devez disposer d'un lecteur de code-barre supplémentaire et d'une imprimante de reçu.

En plus de valider les commandes avec des mots de passe ou par un opérateur, vous pouvez aussi valider les commandes à l'aide de codes-barres.

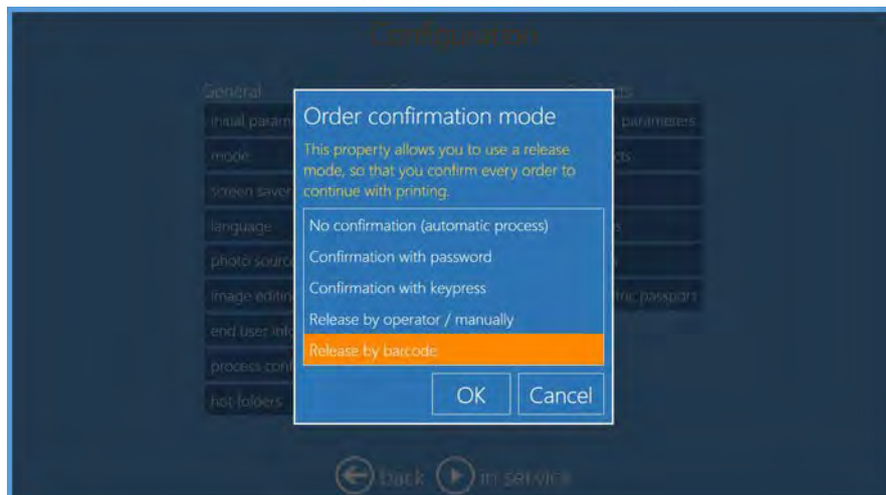
1. Pour activer la validation par code-barre, allez sur la page **Configuration** et sélectionnez **Process Confirmation** (Confirmation du processus).



2. Sélectionnez le champ **Order Confirmation Mode** (Mode confirmation de commande).



3. Dans la liste, sélectionnez **Release by Barcode** (Validation par code-barre).

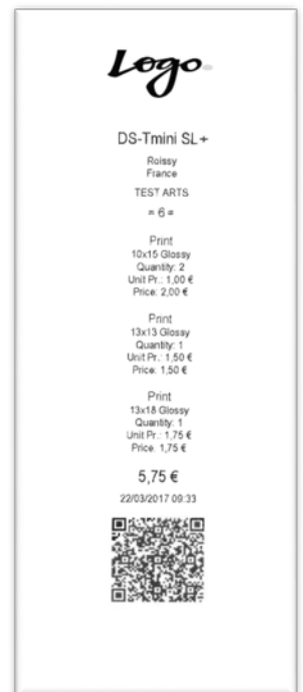
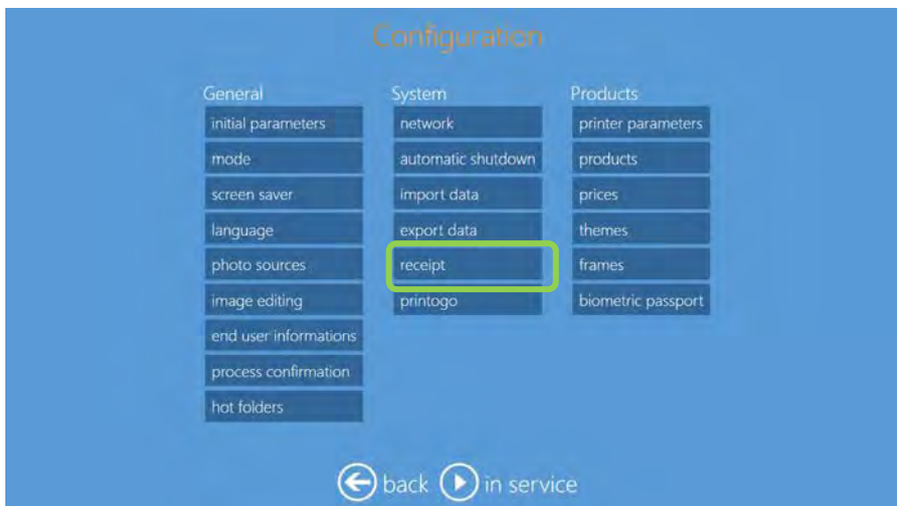


4. Utilisez les informations suivantes pour mettre à jour les autres paramètres.
  - **Confirmation Password** (Mot de passe de confirmation) : Paramètre un mot de passe à 4 chiffres pour la validation des commandes par les opérateurs. Cette option est disponible au cas où le scanner de code-barre serait défaillant.
  - **Printer to use for Unlock Code Receipt** (Imprimante à utiliser pour reçu de code de déverrouillage) : Sélectionnez le reçu sur lequel le code-barre sera imprimé. Il est recommandé de placer l'imprimante à code-barre derrière un comptoir ou près de la caisse. Le client reçoit le code-barre pour valider la commande une fois qu'il l'a complètement payée.
  - **Custom Text for Confirmation View** (personnaliser le texte de la page de confirmation) : Saisissez ici tout texte spécial à imprimer sur le reçu à code-barre.

### Ajouter un QR code sur le reçu

Vous pouvez imprimer un QR code sur chaque reçu. Cela permettra la lecture automatique des détails de la commande.

1. Les détails de la commande sont inscrits au format CSV (valeurs séparées par une virgule). La partie dédiée aux informations du produits se termine par une double virgule (,,), qui est interprétée par le logiciel comme « début d'une nouvelle ligne ».
2. Chaque produit doit être présenté comme suit :  
PRODUIT, CODE EAN, FORMAT, FINITION, QUANTITÉ, TVA, PRIX,,
3. Quand toutes vos lignes de produits sont complétées, il vous reste les champs **fix amount** (fixer un montant) et **total price** (montant total) pour la commande.
4. Pour activer l'impression d'un QR code sur les reçus imprimés, ouvrez la page **Configuration** et sélectionnez **Receipt** (Reçu).



5. Localisez la ligne **Print QR Code** (Imprimer un QR code) et sélectionnez **Yes** (Oui).



The image shows a configuration dialog box titled "receipt" with a blue background. It contains several sections: "Line 1", "Line 2", "Footer", "Logo", "Print EAN codes" (with a "Yes" option), "Print QR code" (with a "Yes" option, highlighted by a yellow rectangle), "Save a receipt file for each order in this directory", and "Print the ticket on this channel" (with a "<undefined>" option). On the right side, there is a vertical scrollbar and two circular arrows (up and down). At the bottom, there are "OK" and "Cancel" buttons.

## Code GS1 DataMatrix

Dans les paramètres de reçu, un nouveau code 2D est disponible : **GS1 DataMatrix**.

Sur le reçu, il est possible d'imprimer un code GS1 DataMatrix en 2D en bas du ticket. Cela permettra la lecture automatique des détails de la commande. Les informations sont inscrites au format GS1 DataMatrix.

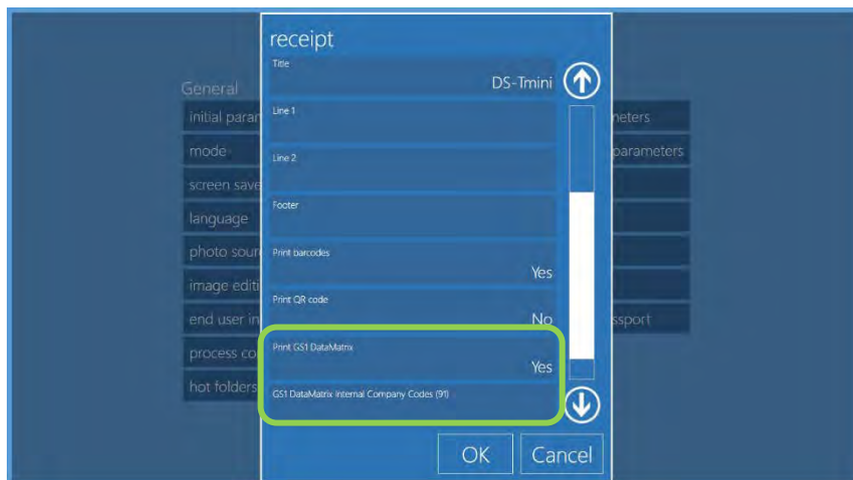
Si vous ne connaissez pas bien le GS1 DataMatrix, veuillez utiliser un QR code. Le paramétrage est le même que pour le QR code.



1. Pour activer l'impression de code GS1 sur le reçu, allez dans le panneau de commande (**Control Panel**) et sélectionnez **Settings** (Paramètres). Sélectionnez ensuite **Receipt** (Reçu).



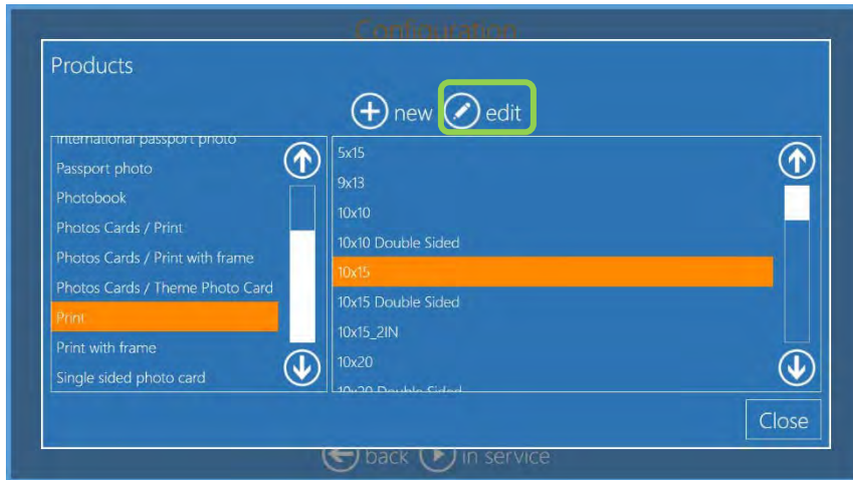
2. Les paramètres de reçu s'ouvrent. Faites défiler jusqu'à **Print GS1 DataMatrix** (Imprimer GS1 DataMatrix) et réglez le champ sur **YES** (OUI).
3. Si besoin, vous pouvez entrer un code à 2 chiffres qui servira de code interne à l'entreprise dans le code GS1 DataMatrix imprimé.



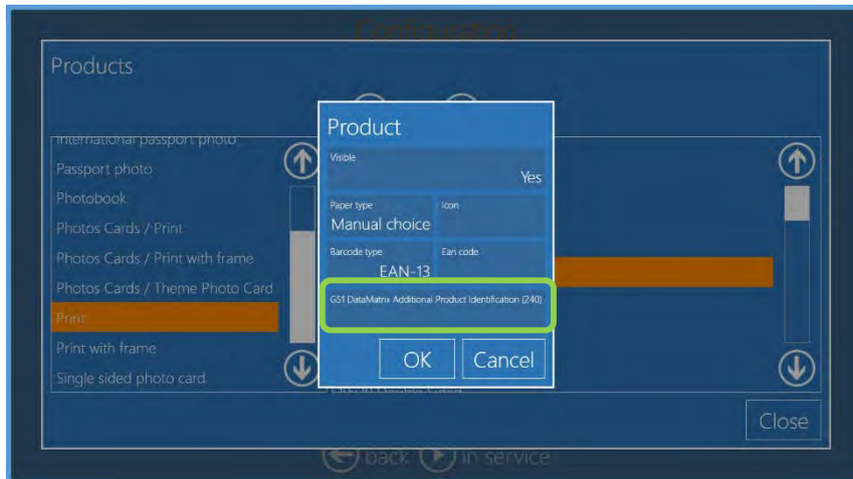
4. Sélectionnez **OK**. Revenez à **Settings** (Paramètres) et sélectionnez **Products** (Produits).



5. Pour chaque produit concerné par le code GS1 DataMatrix, sélectionnez un produit et sélectionnez **Edit (Modifier)**.



6. Sélectionnez **GS1 DataMatrix Additional Product Identification** (Identification supplémentaire du produit par GS1 DataMatrix) et saisissez le code GS1 DataMatrix du produit.



## Système de gestion des commandes

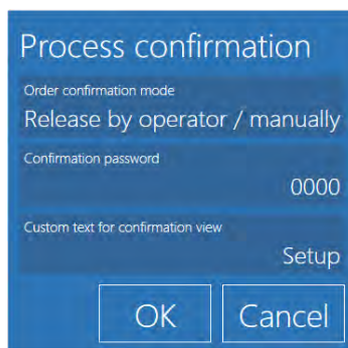
Le système PES propose désormais un système de gestion des commandes pour gérer plusieurs commandes en même temps. Quand cette fonctionnalité est activée, le logiciel peut accumuler plusieurs commandes et permettre à l'opérateur de décider quand une commande doit être traitée grâce à une page de traitement des impressions.

### Activer le système de gestion des commandes

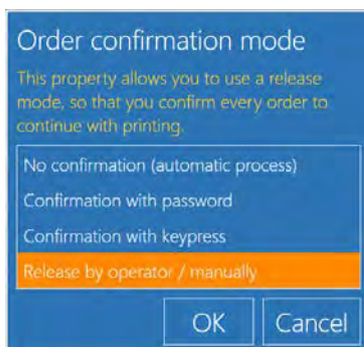
1. Rendez-vous au panneau principal (Main Panel) et appuyez sur le bouton **Settings** (Paramètres).
2. Depuis la page Configuration, sélectionnez l'option **Process Confirmation** (Confirmation de la procédure).



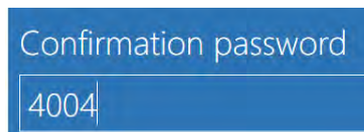
3. Cliquez sur le champ **Order Confirmation Mode** (Mode confirmation de commande).



4. Sélectionnez l'option **Release by Operator/Manually** (Validation par l'opérateur/manuelle). Appuyez sur **OK**.



5. Dans le champ « Confirmation Password » (Mot de passe de confirmation), saisissez le nouveau mot de passe. Le mot de passe par défaut est **0000**. Si aucun nouveau mot de passe n'est saisi, c'est le mot de passe par défaut qui sera utilisé. Appuyez sur **OK** quand vous avez terminé.



6. Dans le champ « custom text » (personnaliser le texte), saisissez le texte que vous voulez adresser au client quand il validera une commande. Dans cet exemple, on a saisi « Please contact the operator to release your order » (Veuillez contacter l'opérateur pour valider la commande). Appuyez sur le bouton **OK** pour enregistrer votre texte personnalisé.

### Custom text for confirmation view

If you define a customized text here, it is displayed to the user instead of the standard text in the order confirmation view. You can put more information about the confirmation process or some help to the users.

Please contact the operator to release your order

### Valider une commande

Imaginons qu'une commande de produits d'impression est en cours, sous le nom « Test »

1. En fonction de la configuration de votre système, un reçu peut être imprimé pour les commandes devant être validées.
2. Pour configurer vos paramètres de reçu, voir « **Error! Reference source not found.** » à la page **Error! Bookmark not defined.**
3. Quand l'économiseur d'écran s'affiche, touchez les coins supérieurs **gauche** puis **droit** de l'écran dans cet ordre.
4. Saisissez le mot de passe administrateur et cliquez sur **OK**.
5. Si vous saisissez le mauvais mot de passe, répétez les étapes ci-dessus avec le bon mot de passe.
6. Quand la page « Order Management » (Gestion des commandes) s'affiche, trouvez la commande que vous voulez valider.
7. Cliquez sur la commande que vous voulez valider. Vous ne pouvez valider qu'une commande à la fois.
8. Cliquez sur **OK** pour valider la commande.
9. Le système affiche des messages d'attente et de progression pendant le traitement et l'impression de la commande.
10. Si vous devez interrompre le traitement d'une commande, appuyez sur le bouton **Cancel** (Annuler).

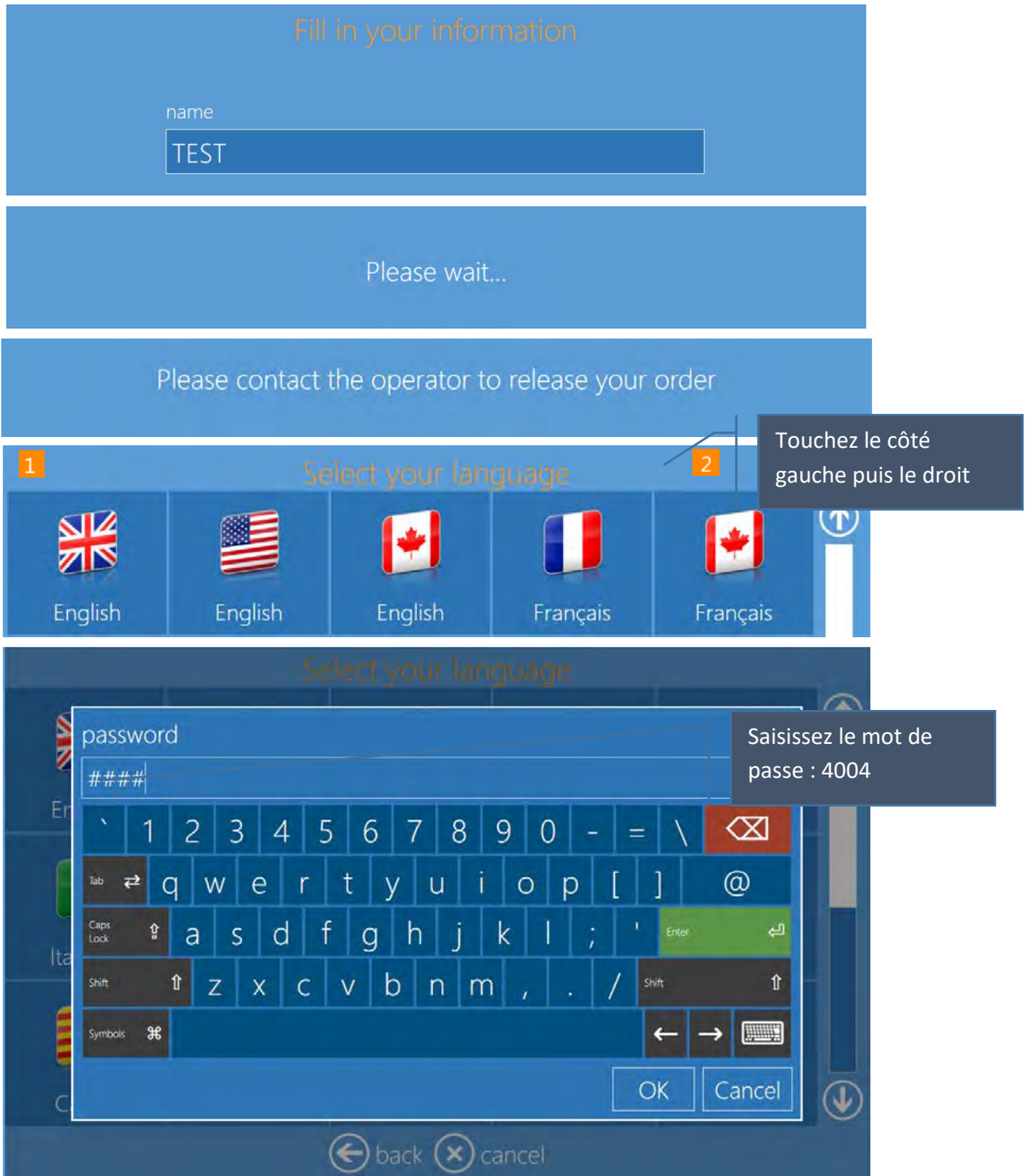
---

### Mise en garde :

Si un travail d'impression est déjà dans la mémoire tampon de l'imprimante, ce travail ne peut être annulé. Seules les impressions n'ayant pas été ajoutées à la mémoire tampon de l'imprimante peuvent être annulées. Quand vous appuyez sur le bouton « Cancel » (Annuler), l'imprimante peut effectuer jusqu'à quatre impressions, en fonction des détails de la commande et de la taille de la mémoire tampon de l'imprimante.

---

Captures d'écran :



Orders

process delete

Number	Date	Name	Format
9	18/10/2016 08:11:11	TEST	4x6

Le logiciel affiche la liste des commandes

Orders

process delete

Number Date Name Format

9	18/10/2016 08:11:11	TEST	4x6
---	---------------------	------	-----

Sélectionnez la commande « Test »  
Cliquez sur le bouton « Process » (Traiter)



8mb2.jpg

back cancel

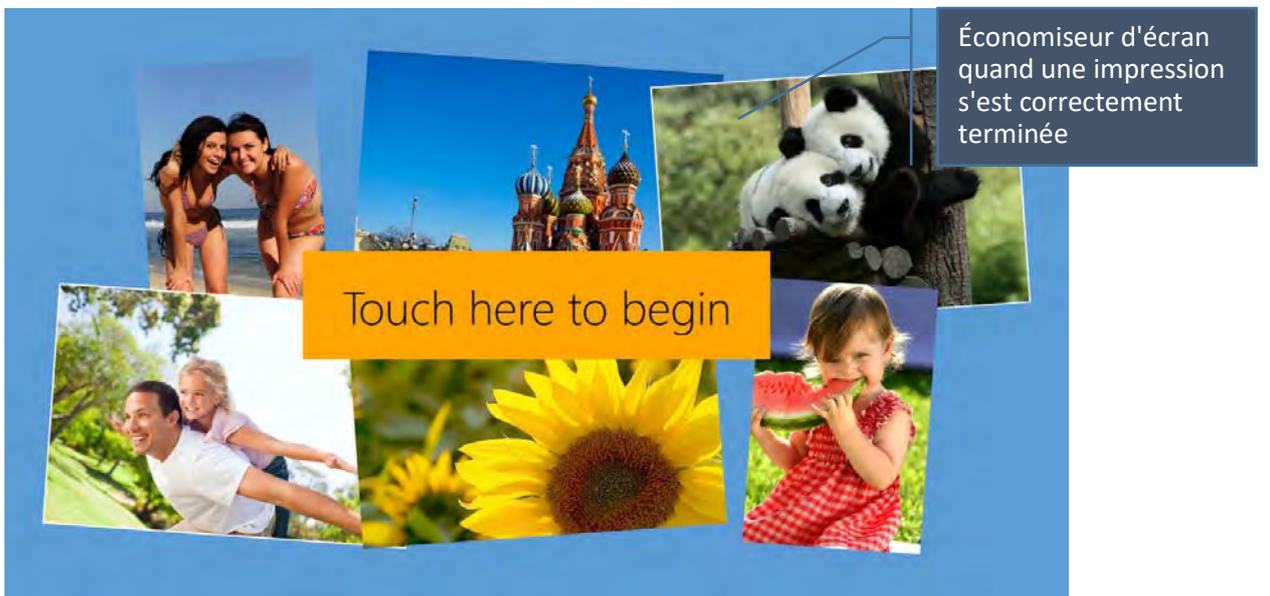
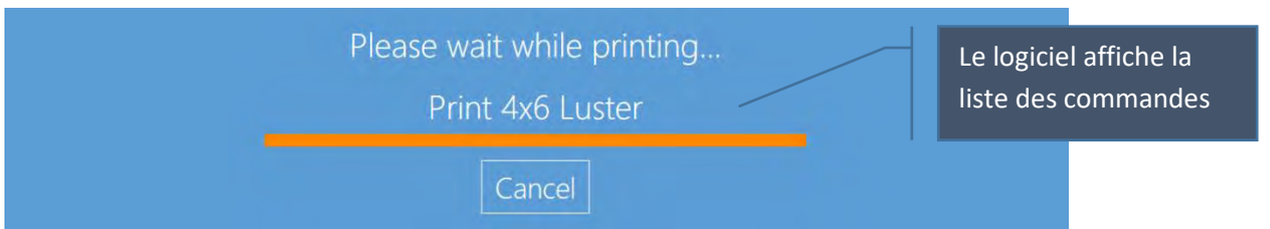
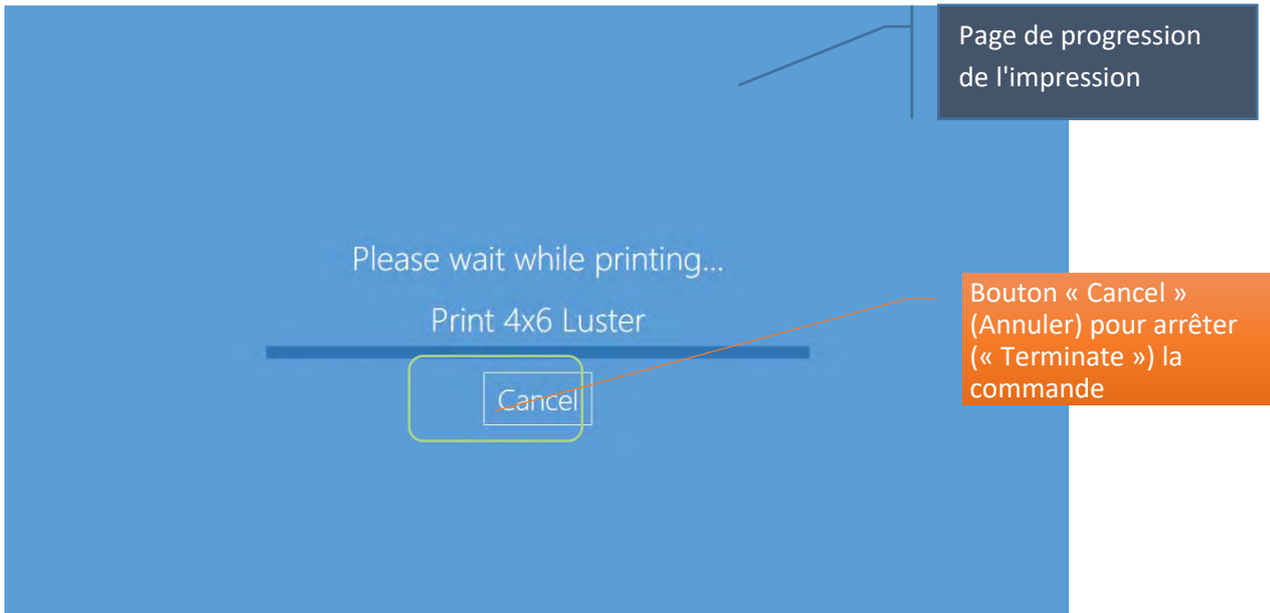
Are you sure you want process the selected items?

OK Cancel

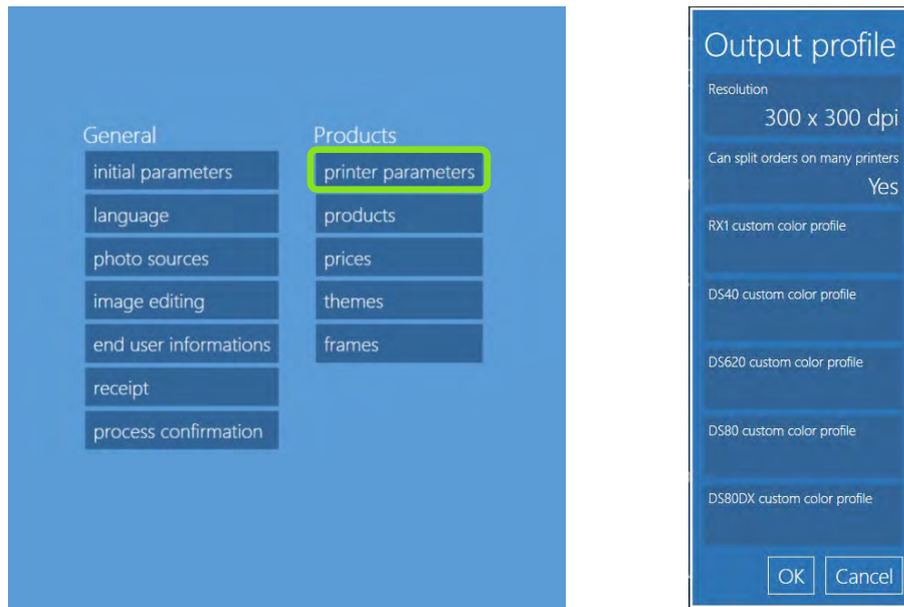
Cliquez sur OK pour confirmer la commande.

Please wait...

Veuillez patienter.....



## Paramètres de l'imprimante



- Résolution : Choisir l'option 300x300 ppp ou impression haute qualité 300x600 ppp.
- Can split orders on many printers (Peut répartir les commandes sur plusieurs imprimantes) : Si cette fonctionnalité est réglée sur « yes » (oui), une même commande sera envoyée à toutes les imprimantes capables de la traiter (une commande de 20 impressions de supports importés de 4x6 avec deux DS620 connectées et des supports de 6x8 sera répartie en 10 images par imprimante).
- Custom color profile (Personnaliser le profil de couleur) : cette fonctionnalité permet de spécifier un profil de couleur à utiliser pour chaque modèle d'imprimante. Si aucun profil n'est défini, le profil par défaut est utilisé.

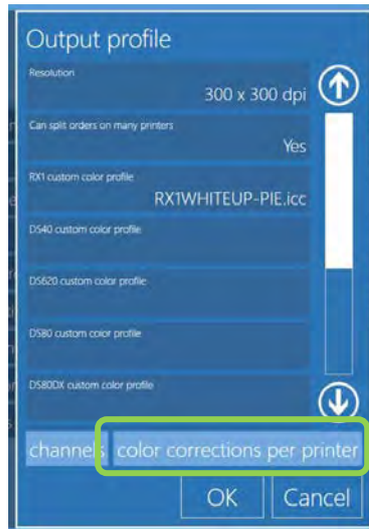
## Réglage des couleurs de l'imprimante

Outre le réglage des couleurs sur les images pendant le traitement de la commande, vous pouvez aussi régler des profils de couleur pour certaines imprimantes et finitions papier.

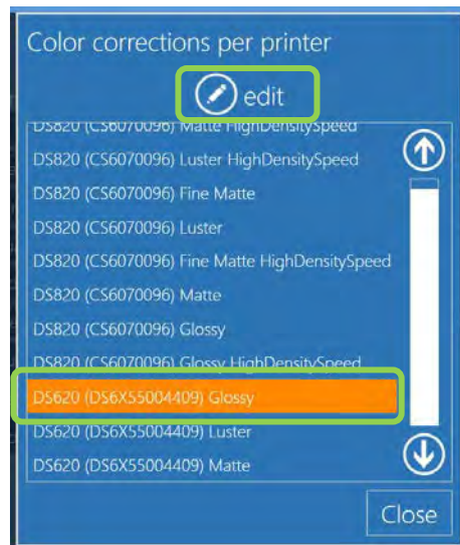
1. Pour paramétrer les réglages de couleur pour chaque imprimante et finition de papier, ouvrez la page **Configuration** et sélectionnez l'option **Printer Parameters** (Paramètres de l'imprimante).



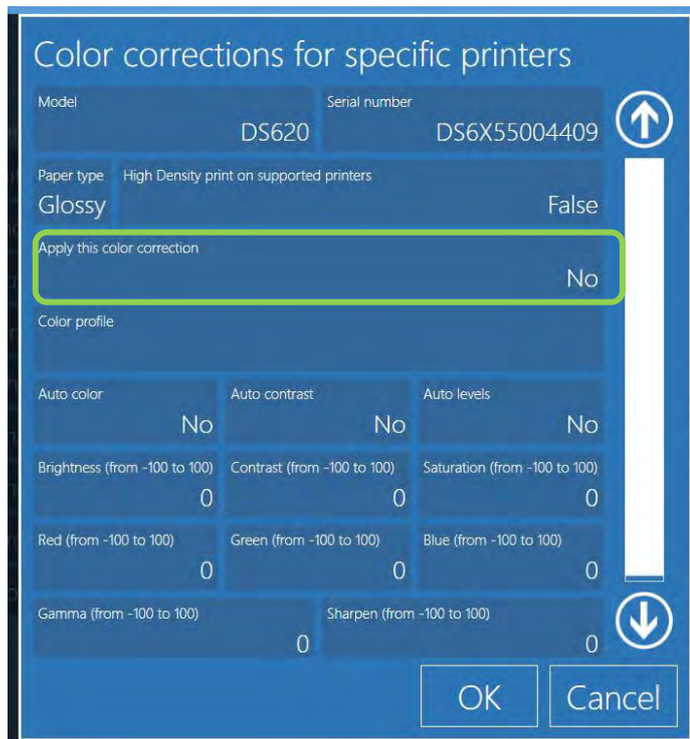
- Quand la page « Output Profile » (Profils de sortie) s'affiche, sélectionnez **Color Corrections per Printer** (Correction des couleurs par imprimante).



- Quand la liste de sélection s'affiche, sélectionnez **votre type d'imprimante et votre type de finition papier** à partir de la liste. Chaque imprimante aura plusieurs entrées : une pour chaque finition papier. Si vous avez plusieurs imprimantes, sélectionnez celle qui porte le bon numéro de série.



4. Appuyez sur le bouton **Edit** (Modifier). La fenêtre **Color Corrections for Specific Printers** (Correction des couleurs pour des imprimantes spécifiques) s'affiche.



Description des paramètres de la page :

- **High Density Mode on Supported Printers** (Mode haute densité sur imprimantes compatibles) : Si cette option est réglée sur « True » (Vrai), le mode haute densité est utilisé pour les impressions (actuellement disponible uniquement pour les imprimantes DS820).
- **Apply This Color Correction** (Appliquer cette correction des couleurs) : Si cette option est activée, la correction des couleurs est appliquée à toutes les impressions effectuées avec cette imprimante et ce profil de couleur.
- **Color Profile** (Profil de couleur) : Ouvre une fenêtre de navigation pour vous permettre de sélectionner votre profil de couleur préféré pour cette imprimante et ce type de finition.
- **Auto Color** (Couleur auto) : Corrige automatiquement la couleur et la densité pour les impressions de cette imprimante avec ce type de finition.
- **Auto Contrast** (Contraste auto) : Corrige automatiquement le contraste des images imprimées avec cette imprimante et ce type de finition.
- **Auto Levels** (Niveaux auto) : Corrige automatiquement les niveaux de couleur des images imprimées avec cette imprimante et ce type de finition.
- **Brightness, Contrast, Saturation, Red, Green, Blue, Gamma, Sharpen Controls** (Commandes de luminosité, contraste, saturation, rouge, vert, bleu, gamma, résolution) : Réglez tous les canaux selon vos besoins pour paramétrer avec précision les sorties des canaux d'imprimante. Réglez la valeur sur 0 si aucune correction n'est nécessaire.

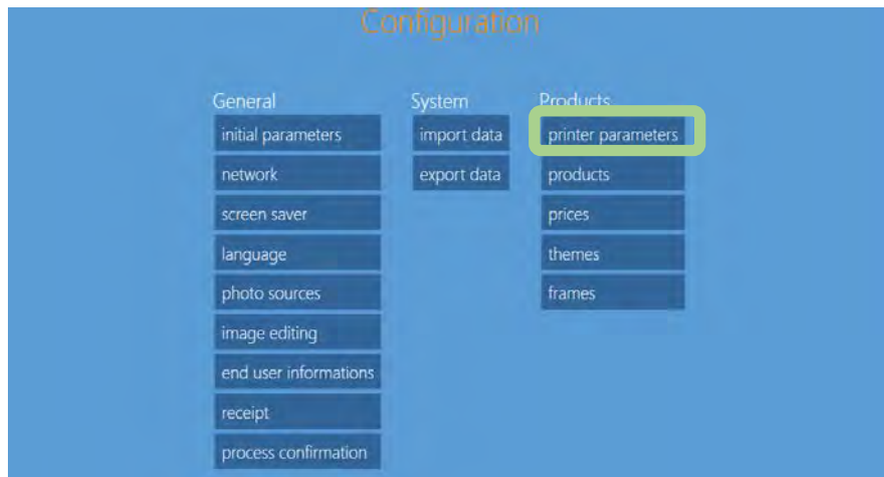
### Panoramic Printer (Imprimante panoramique) :

Quand deux imprimantes DS 620 ou DS 820 sont connectées au système Snap Lab, le PES offre la possibilité d'assigner une imprimante panoramique (« Panoramic Printer ») pour que les impressions panoramiques soient imprimées sur l'imprimante assignée.

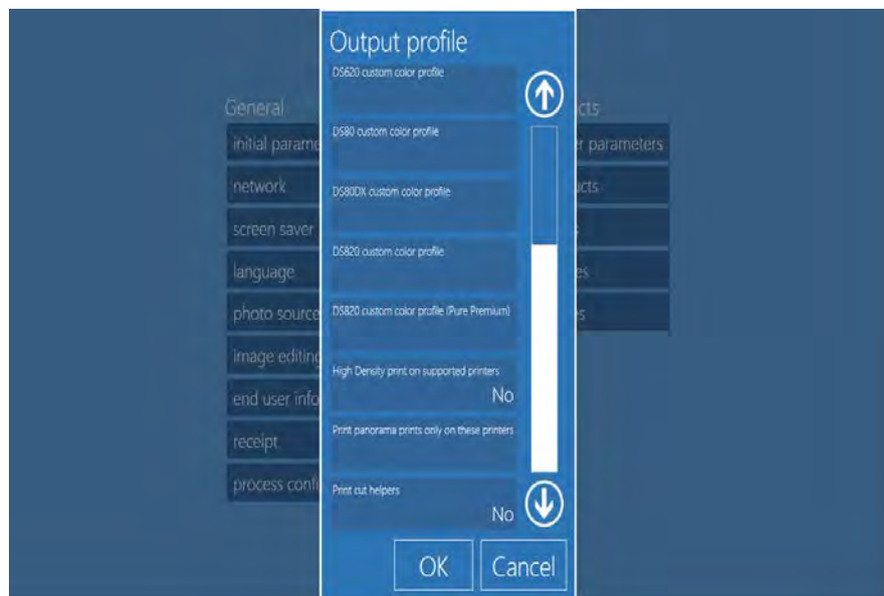
#### Comment assigner une imprimante panoramique ?

1. Vérifiez que le système a été connecté à deux (2) imprimantes, dont une DS620 et/ou une DS820.
2. Les imprimantes doivent être allumées (ON).
3. Depuis la page Admin, cliquez sur le bouton **Settings** (Paramètres).

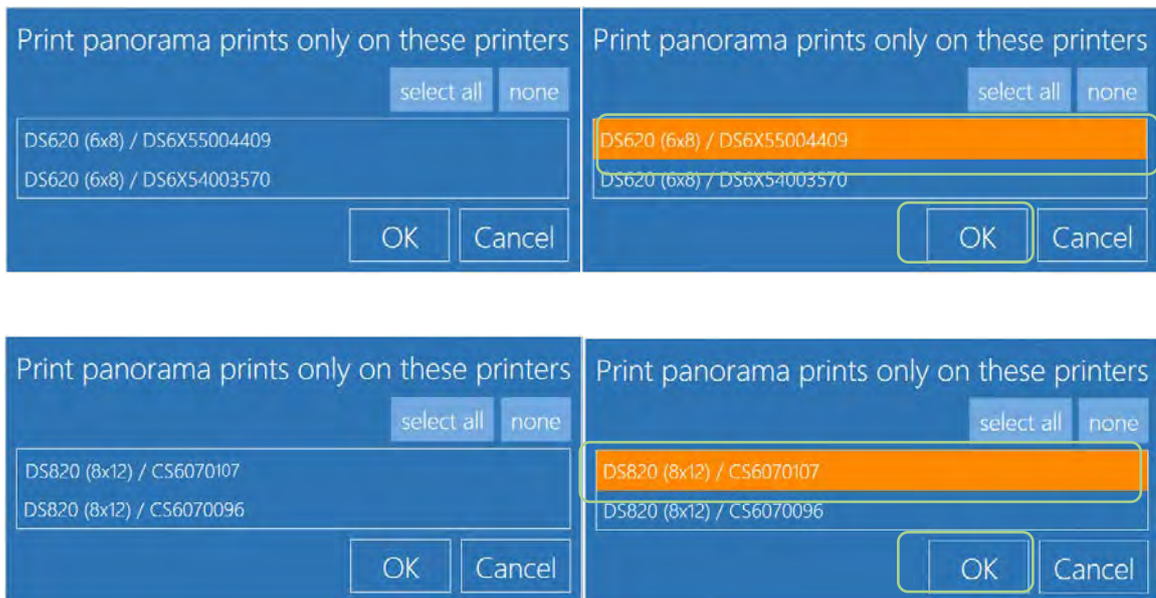
4. Dans la partie « Products » (Produits), Sélectionnez **Printer Parameters** (Paramètres de l'imprimante).



5. Dans la fenêtre de dialogue « Output Profile » (Profil de sortie), sélectionnez **Print Panorama Prints on These Printers** (Effectuer les impressions panoramiques sur ces imprimantes).



- Sélectionnez l'imprimante qui gèrera les impressions panoramiques quand ce type de produit est sélectionné.



### Mise en garde :

Une seule imprimante peut être assignée pour une DS620 ou une DS820.

Le logiciel affiche le numéro de série de l'imprimante panoramique et son type de support à des fins de sélection.

Le logiciel affiche un message d'avertissement si le nombre de panneaux est insuffisant par rapport au nombre d'impressions Panoramiques.

Quand une commande ne comporte pas d'impressions panoramiques, la DS620 et la DS820 sont toutes les deux utilisées pour exécuter la commande.

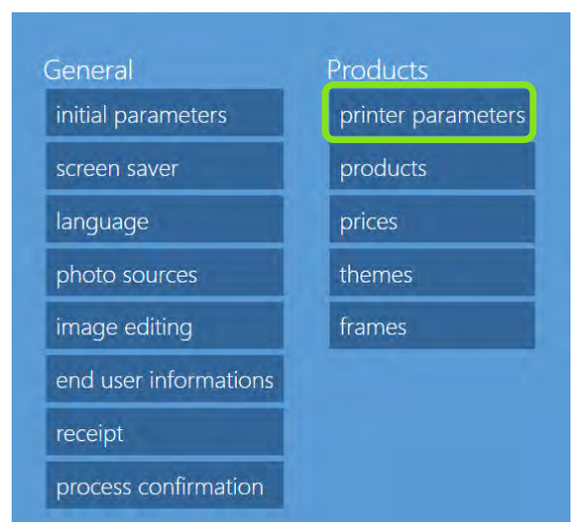
### Produits

Utilisez cette partie pour ajouter ou retirer des produits du système.

- Depuis la page Configuration, sélectionnez le bouton **Product** (Produit).
- Cliquez sur le bouton **Edit** (Modifier).
- Saisissez toutes les informations ou tous les paramètres nécessaires.
- Appuyez sur **OK** pour enregistrer vos modifications.

### Print & Print with Frame (Imprimer et imprimer avec cadre)

- Active ou désactive les formats d'impression selon les besoins.
- Les formats d'impression sont indiqués en fonction de l'imprimante reliée et du format des médias importés.
- Les types de finition par défaut proposent une option manuelle pour que le client puisse sélectionner les types de finition dans une liste.



### Cartes de vœux recto

- Uniquement disponibles pour les imprimantes DS80DX avec supports duplex (recto-verso) importés.
- Vous pouvez activer cette option pour chaque format d'impression de la catégorie.
- Les formats d'impression sont disponibles en fonction des imprimantes connectées au système.
- Les types de finition par défaut proposent une option manuelle pour que le client puisse sélectionner les types de finition dans une liste.
- La quantité par défaut pour les impressions 4x8 est de 3. La quantité par défaut pour les impressions 6x8 est de 2. Ce réglage permet d'utiliser 100 % du ruban 8x12.
- La variable de quantité incrémentielle et par défaut est toujours égale.
- **Top, Bottom, Left and Right Margins** (Marges haute, basse, gauche et droite) : Entrez la distance minimum en millimètres entre le bord de l'impression et le bord de l'image. Ce paramètre peut être utilisé sur des parties de l'image traitée quand le papier est coupé.
- **Framing Adaptation** (Adaptation du cadrage) : Les images ajustées à la mise en page (**Fit to Layout**) sont recadrées pour s'ajuster à la mise en page réglée. Les images ajustées à l'image (**Fit to Image**) gardent leurs proportions originales et ne sont pas recadrées.

### Cartes de vœux recto-verso

- Uniquement disponibles pour les imprimantes DS80DX avec supports duplex (recto-verso) importés.
- Vous pouvez activer cette option pour chaque format d'impression de la catégorie.
- Les formats d'impression sont disponibles en fonction des imprimantes connectées au système.
- Les types de finition par défaut proposent une option manuelle pour que le client puisse sélectionner les types de finition dans une liste.
- La quantité par défaut pour les impressions 4x8 est de 3. La quantité par défaut pour les impressions 6x8 est de 2. Ce réglage permet d'utiliser 100 % du ruban 8x12.
- La variable de quantité incrémentielle et par défaut est toujours égale.
- **Top, Bottom, Left and Right Margins** (Marges haute, basse, gauche et droite) : Entrez la distance minimum en millimètres entre le bord de l'impression et le bord de l'image. Ce paramètre peut être utilisé sur des parties de l'image traitée quand le papier est coupé.
- **Framing Adaptation** (Adaptation du cadrage) : Les images ajustées à la mise en page (**Fit to Layout**) sont recadrées pour s'ajuster à la mise en page réglée. Les images ajustées à l'image (**Fit to Image**) gardent leurs proportions originales et ne sont pas recadrées.

### Calendrier

- Uniquement disponibles pour les imprimantes DS80DX avec supports duplex (recto-verso) importés.
- Vous pouvez activer cette option pour chaque format d'impression de la catégorie.
- Les formats d'impression sont disponibles en fonction des imprimantes connectées au système.
- Les types de finition par défaut proposent une option manuelle pour que le client puisse sélectionner les types de finition dans une liste.
- La quantité par défaut pour les impressions 4x8 est de 3. La quantité par défaut pour les impressions 6x8 est de 2. Ce réglage permet d'utiliser 100 % du ruban 8x12.
- La variable de quantité incrémentielle et par défaut est toujours égale.
- **Top, Bottom, Left and Right Margins** (Marges haute, basse, gauche et droite) : Entrez la distance minimum en millimètres entre le bord de l'impression et le bord de l'image. Ce paramètre peut être utilisé sur des parties de l'image traitée quand le papier est coupé.
- **Framing Adaptation** (Adaptation du cadrage) : Les images ajustées à la mise en page (**Fit to Layout**) sont recadrées pour s'ajuster à la mise en page réglée. Les images ajustées à l'image (**Fit to Image**) gardent leurs proportions originales et ne sont pas recadrées.

## Album photo

- Vous pouvez activer cette option pour chaque format d'impression de la catégorie.
- Assignez les nombres minimum et maximum de pages, ou feuilles, par produit.
- Si les nombres minimum et maximum de page sont égaux, le recto est utilisé comme page de couverture, et les autres pages sont remplies d'images.
- Si le nombre de pages est basé sur une plage de pages, le nombre de pages dans chaque ordre s'appuie sur le nombre d'images importées.
- Select by User (Sélectionné par l'utilisateur) : L'utilisateur est invité à sélectionner le nombre de pages.
- Les types de finition par défaut proposent une option manuelle pour que le client puisse sélectionner les types de finition dans une liste.
- Un maximum de neuf (9) images peut être importé sur chaque page de l'étendue de la mise en page.
- L'utilisateur peut modifier le cadrage
- **Top, Bottom, Left and Right Margins** (Marges haute, basse, gauche et droite) : Entrez la distance minimum en millimètres entre le bord de l'impression et le bord de l'image. Ce paramètre peut être utilisé sur des parties de l'image traitée quand le papier est coupé.
- **Framing Adaptation** (Adaptation du cadrage) : Les images ajustées à la mise en page (**Fit to Layout**) sont recadrées pour s'ajuster à la mise en page réglée. Les images ajustées à l'image (**Fit to Image**) gardent leurs proportions originales et ne sont pas recadrées.

## Passeport

- L'opérateur peut configurer les paramètres d'identité en sélectionnant les photos d'identité et en cliquant sur le bouton **Edit** (Modifier).
- Par défaut, le logiciel est configuré avec la taille d'image individuelle de 45x35 mm et de 6 copies au format 4x6. Chaque image est séparée par un espace de 2 mm.
- L'opérateur peut modifier toutes les valeurs du format d'impression en appuyant sur le bouton **Passport Parameters** (Paramètres d'identité).
- La visibilité de tout produit peut être activée ou désactivée (ON/OFF)
- Quand un nouveau produit est ajouté, il ne peut pas être supprimé mais il peut être masqué dans la liste de produits
- All Countries (Tous les pays) : Comment ajouter des produits dans la partie « All Countries » (Tous les pays)
- Voir la page ci-dessus et suivre les instructions
- New Passport Product creation (Création de nouveaux produits d'identité) indique les formats métriques (ex. : Paramètres/Paramètres de base/Système d'unités/centimètres ou pouces) :

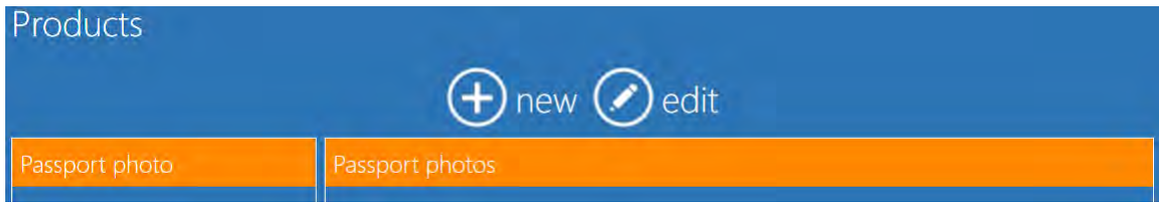


### Remarque :

Toutes les valeurs doivent être indiquées en mm.

## Ajouter un produit Photo d'identité

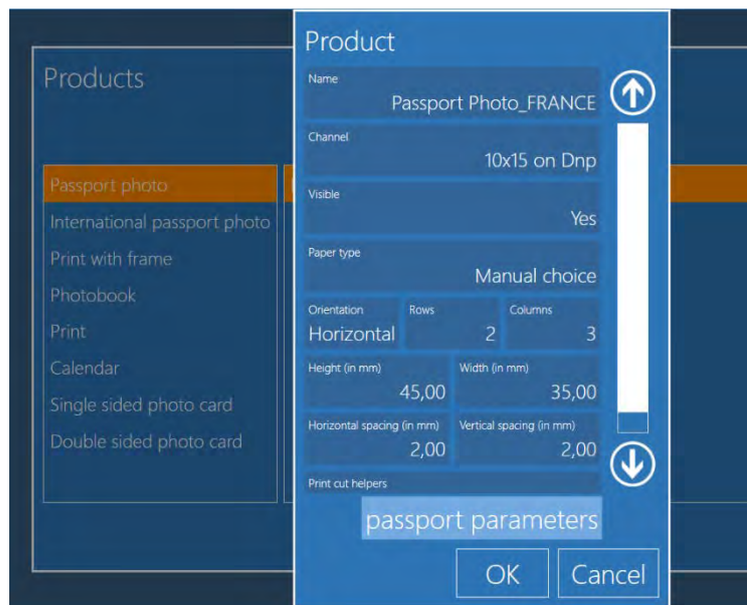
1. Cliquez sur **New** (Nouveau) pour ajouter un nouveau produit.



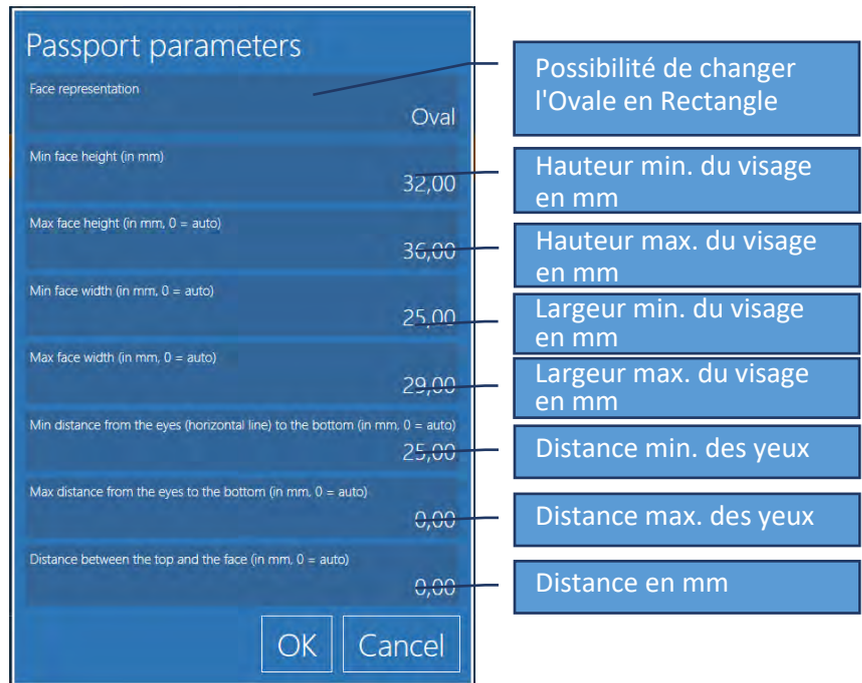
2. Sélectionnez « Passport Photo » (Photo d'identité) ou « International Passport Photo » (Photo d'identité internationale) dans la liste de produits.



3. Saisissez un nom de produit (**product name**). Par exemple : Photo Passeport\_France
4. Saisissez chaque valeur avec attention.



5. Pour accéder à la configuration de chaque image sur la photo d'identité, appuyez sur le bouton « Passport Parameters » (Paramètres d'identité). Prenez soin d'indiquer correctement chaque valeur.



6. Cliquez sur **OK** pour enregistrer vos modifications.



7. Le nouveau produit d'identité a été ajouté. Dans l'exemple ci-dessous, deux nouveaux produits d'identité sont ajoutés :

- Photo carte d'identité FRANCE
- Photo Passeport\_FRANCE



## Tarif des produits d'identité :

Quand un nouvel article de la gamme identité est ajouté au produit, un prix peut être ajouté aussi.

**ID PHOTO\_FRANCE (Dnp)**  Visible copy prices paste prices

Per number of pages

From	Price	Service fee
1	5,00 €	1,00 €

**Passport Photo\_FRANCE (Dnp)**  Visible copy prices paste prices

Per number of pages

From	Price	Service fee
1	6,00 €	1,00 €

All countries

Passport Photo\_FRANCE  
6,00 € + 1,00 € of service

- Par défaut, « Tous les pays » ne peut avoir qu'un prix.
- Toute nouvelle ligne de produit peut avoir son propre prix.

## Prix

1. Pour paramétrer les prix, un clavier externe est nécessaire (non inclus dans la plupart des configurations)

Configuration

Prices

export prices  import prices

**Print**

- Single sided photo card
- Double sided photo card
- Calendar
- Photobook
- Print with frame
- Passport photo

**4x4 (Dnp)**  Visible copy prices paste prices

Per number of pages

From	Price	Service fee

add remove

**4x6 (Dnp)**  Visible copy prices paste prices

Per number of pages

From	Price	Service fee

add remove

**8x4 (Dnp)**  Visible copy prices paste prices

Per number of pages

From	Price	Service fee

add remove

Close

back in service

- **Visible** : La case cochée en blanc (ON) signifie que le produit est visible par le client.
- **Add – Remove** (Ajouter/Supprimer) : Ajouter ou supprimer un prix. Pour activer la tarification des produits, il est nécessaire d'ajouter au moins un prix.
- **From** (À partir de) : Nombre minimum de copies pour la rupture de prix actuelle.
- **Price** (Prix) : Prix pour une unité de produit (exemple : prix pour une impression).

- **Service Fee (Prix du service)** : Prix fixé pour une commande. En cas de commande comportant plusieurs tarifs de services, seul le prix de service maximum sera ajouté au total.

Prix & Service affichés avec un exemple de montant.

From	Price	Service fee
1	0,35 €	0,20 €
10	0,00 €	0,00 €

- **Copy Prices/Paste Prices (Copier prix/coller prix)** : Fonction permettant de copier et coller les prix d'un produit à un autre.

**Remarque :**

Pour les albums photo et les calendriers, il est possible de paramétrer des prix supplémentaires en fonction du nombre d'images.

Pour les albums photo, il est aussi possible d'ajouter un troisième prix en fonction du nombre de pages.

Configuration

Prices

export prices import prices

From	Price	Service fee	From	Price	Service fee	From	Price	Service fee
1	15,90 €	4,00 €	1	1,00 €	0,40 €	1	0,00 €	0,00 €
10	0,00 €	0,00 €	10	0,00 €	0,00 €			

**Cadres**

Le logiciel est fourni avec plusieurs cadres, ou bordures, déjà installés. Utilisez cette option pour ajouter d'autres cadres. Cette fonctionnalité permet d'améliorer les images avec des éléments graphiques comme des bordures, des logos et des bannières. Le fichier de cadre importé doit :

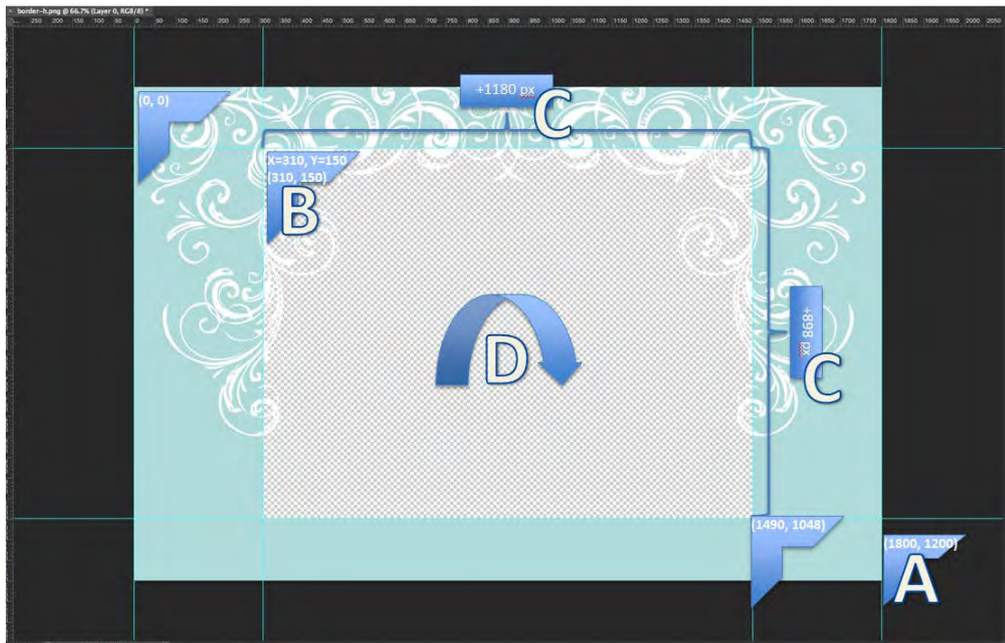
- être un fichier PNG avec une zone transparente pour l'image ;
- avoir les mêmes proportions que le format d'impression ;
- être doté d'un cadre 6x4 d'une résolution minimum de 1 200 x 1 800 pixels ;
- contenir une zone transparente comportant une nuance ; celle-ci sera imprimée par-dessus l'image ajoutée.
- faire partie des fichiers PNG stockés sur le système pour pouvoir être utilisés avec le logiciel.

## Créer de nouveau cadres

- Définir la bordure : format d'image de type .PNG
  - Définissez la taille totale de l'image de bordure
    - `<largeur>###</largeur>`
    - `<hauteur>###</hauteur>`
    - Exemple de 6x4 @ 300 ppp :
      - `<largeur>1 800</largeur><hauteur>1 200</hauteur>`
  - Définissez le coin supérieur gauche du canal alpha
    - `<alpha x="###" y="###" largeur="xxx" hauteur="xxx" rotation="xx" />`
    - C'est ici que l'image de la bordure commence, à l'emplacement de son pixel supérieur gauche
  - Définissez la largeur et la hauteur du canal alpha
    - `<alpha x="xxx" y="xxx" largeur="###" hauteur="###" rotation="xx" />`
    - C'est la largeur et la hauteur que vous voulez appliquer à votre image dans la bordure
  - Définissez la rotation du canal alpha
    - `<alpha x="xxx" y="xxx" largeur="xxx" hauteur="xxx" rotation="###" />`
    - La rotation se mesure en degrés
    - Une valeur de 15 fera tourner l'image dans la bordure de 15 degrés
- Proportions par format d'impression :

RAPPORT HAUTEUR/LARGEUR	1:1	6:5	5:4		7:5		4:3	3:2	2:1	
Multiplier le petit côté par :	1	1,2	1,25	1,27	1,3	1,4	1,43	1,33	1,5	2
Format de l'image en pouce :	5x5 6x6 8x8		8x10			5x7	3,5x5	6x8	4x6 6x9 8x12	
Format de l'image en centimètre	13x13 15x15 20x20		20x25			13x18	9x13	15x20	10x15 15x23 20x30	

- Exemple de mise en page pour le format 4x6" / 10x15 cm :



---

### Mise en garde :

Le logiciel Photo Editing Software ne permet pas de modifier des modèles existants. La cadre/la bordure doit être créé(e) avec un logiciel tiers, comme Adobe Photoshop. Importez les bordures/cadres créés en tant que fichiers individuels ou depuis un dossier.

---

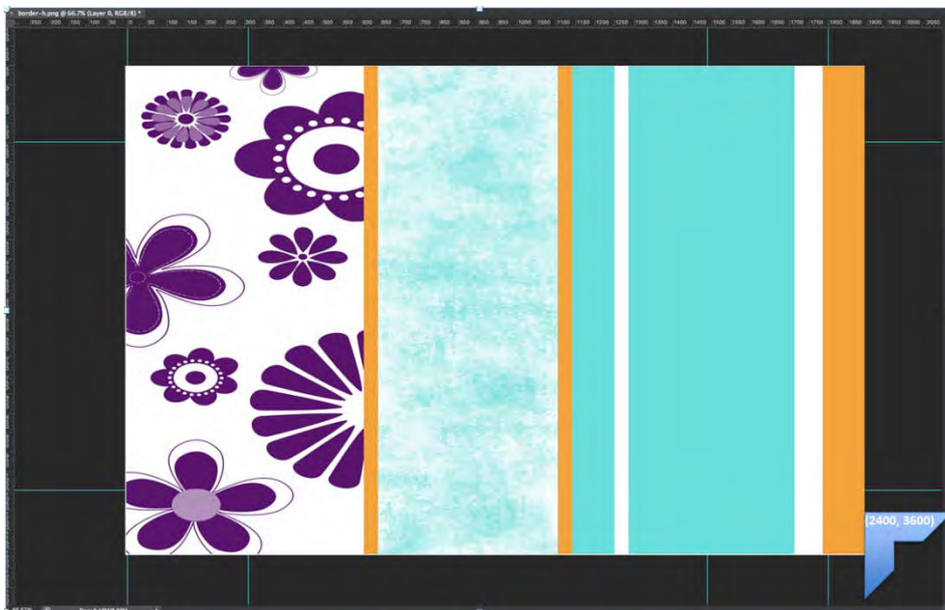
### Remarque :

Pour importer le cadre/la bordure créé(e), rendez-vous dans *Settings (Paramètres)/General (Généralités)/products (produits)/Frame (Cadres)/*

---

## Template Design Parameters (Paramètres de design de modèle) :

- Définir le modèle : format d'image de type .JPG
  - (A) Définissez le format total de l'image modèle avec le design souhaité
    - <largeur>###</largeur>
    - <hauteur>###</hauteur>
    - Exemple de 8x12 @ 300 ppp :
      - <largeur>2 400</largeur><hauteur>3 600</hauteur>
  - (B) Enregistrez le modèle au format .jpg
- Appliquer le modèle dans le logiciel Photo Editing Software :
  - (C) Pour importer le cadre/la bordure créé(e), rendez-vous dans :
    - Settings (Paramètres)/General (Généralités)/products (produits)/Template (Modèle)/
      - Pour plus d'informations, veuillez vous référer au précédent manuel d'utilisation v1.8
- Exemple de mise en page de modèle pour le format 8x12" / 20x30 cm :



## Exemple d'import de Cadre

1. Depuis la page **Configuration**, cliquez sur l'option **Frames** (Cadres).



2. Cliquez sur **Import Files** (Importer des fichiers).



3. L'explorateur de fichiers s'ouvre. Recherchez et sélectionnez le(s) fichier(s) à utiliser comme cadre(s).
4. Cliquez sur **Open** (Ouvrir) pour importer le(s) fichier(s)
5. Cliquez sur **Close** (Fermer) pour fermer la fenêtre d'import de cadres
6. Fermez le programme et redémarrez le logiciel.
7. Les nouveaux cadres sont désormais disponibles sur tous les produits de cadre.

## Thèmes

Themes (Thèmes, pour les produits créatifs) permet d'importer des arrière-plans servant à créer des produits personnalisés. Un thème est un groupe d'arrière-plans. Les arrière-plans peuvent être importés depuis un fichier ou générés en choisissant une couleur à partir d'une palette.

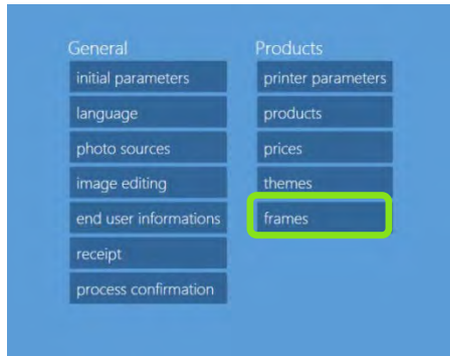
Le fichier avec un arrière-plan doit être :

- une image jpg
- la proportion carrée est recommandée pour recadrer facilement dans les bonnes proportions d'impression.

Pour chaque thème, il est possible de paramétrer une police de texte par défaut et une taille de bordure par défaut à placer autour des images insérées (si la taille de bordure par défaut est de zéro, aucune bordure n'est ajoutée aux images). Pour chaque arrière-plan, il est possible de sélectionner une couleur de texte par défaut et une couleur de bordure d'image par défaut.

## Ajouter de nouveaux thèmes à partir d'images

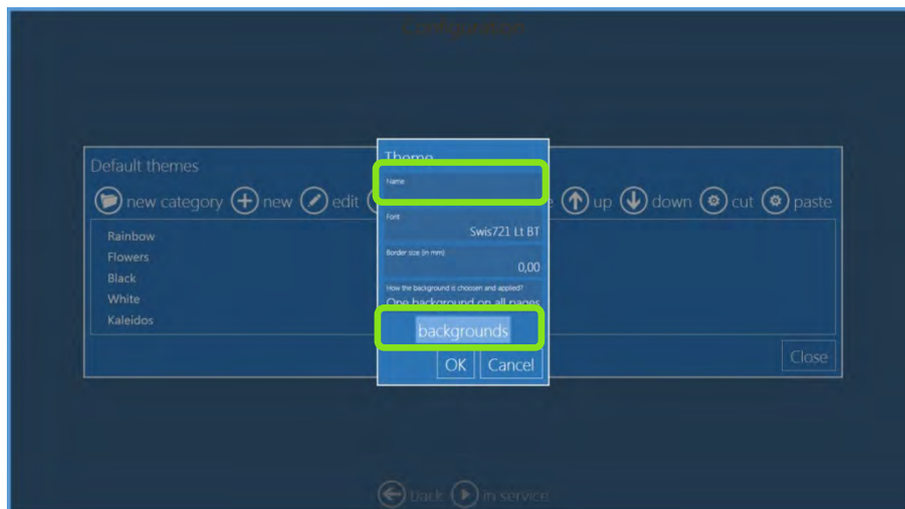
1. Depuis la page Configuration, cliquez sur l'option **Themes** (Thèmes).



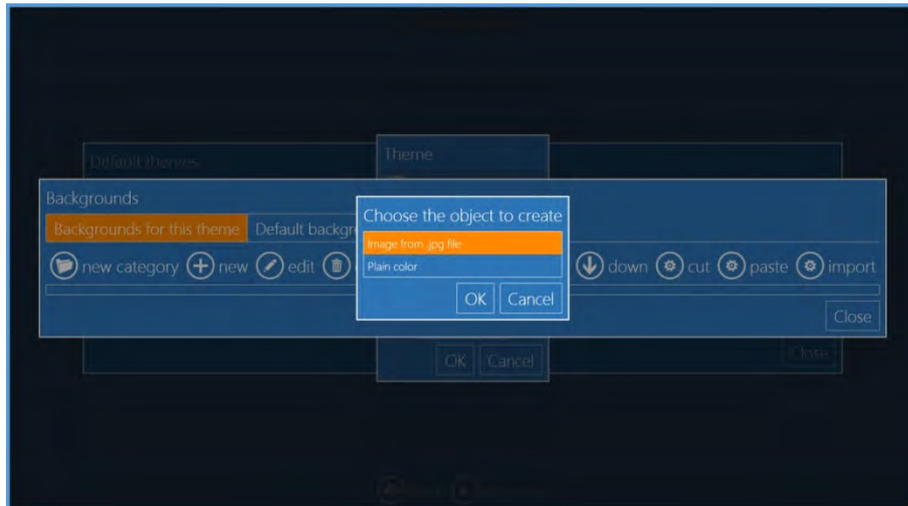
2. Cliquez sur **New** (Nouveau).



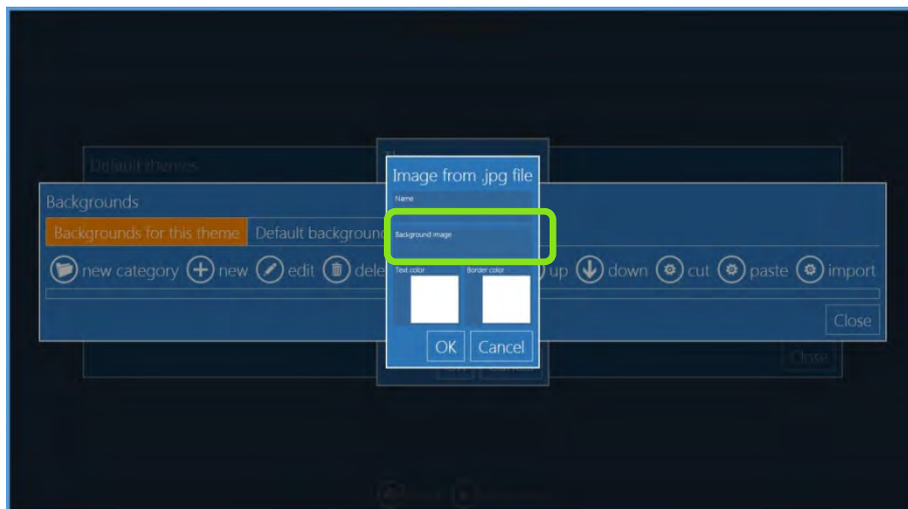
3. Saisissez un nom pour le thème.
4. Cliquez sur le bouton **Backgrounds** (Arrière-plans).



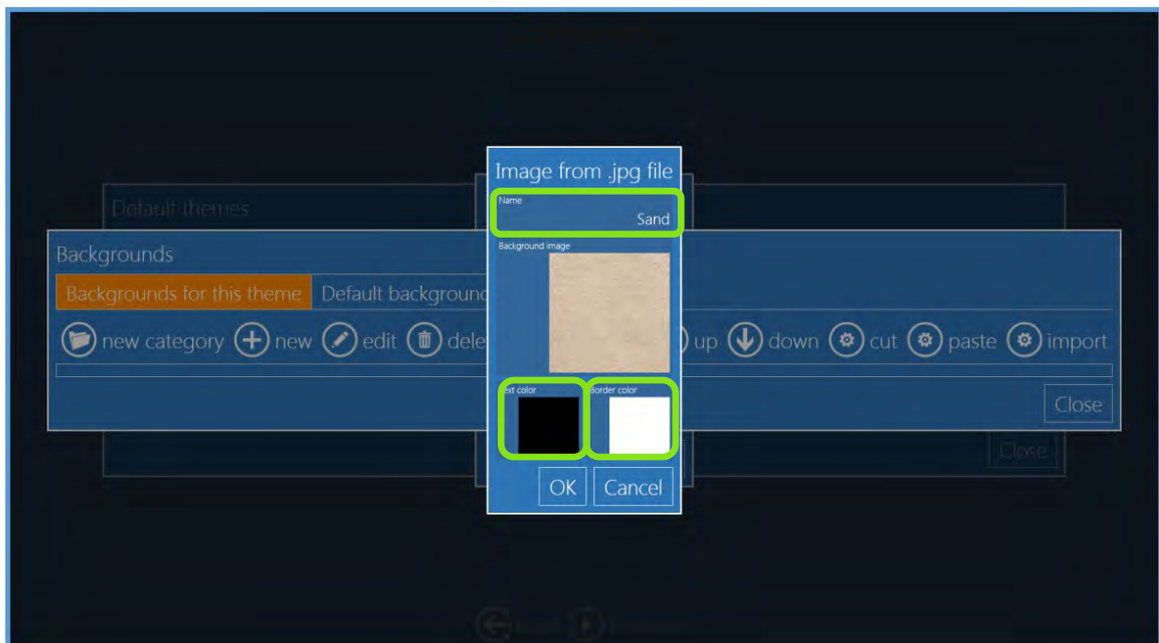
5. Cliquez sur « Image from .jpg file » (Image depuis un fichier .jpg).



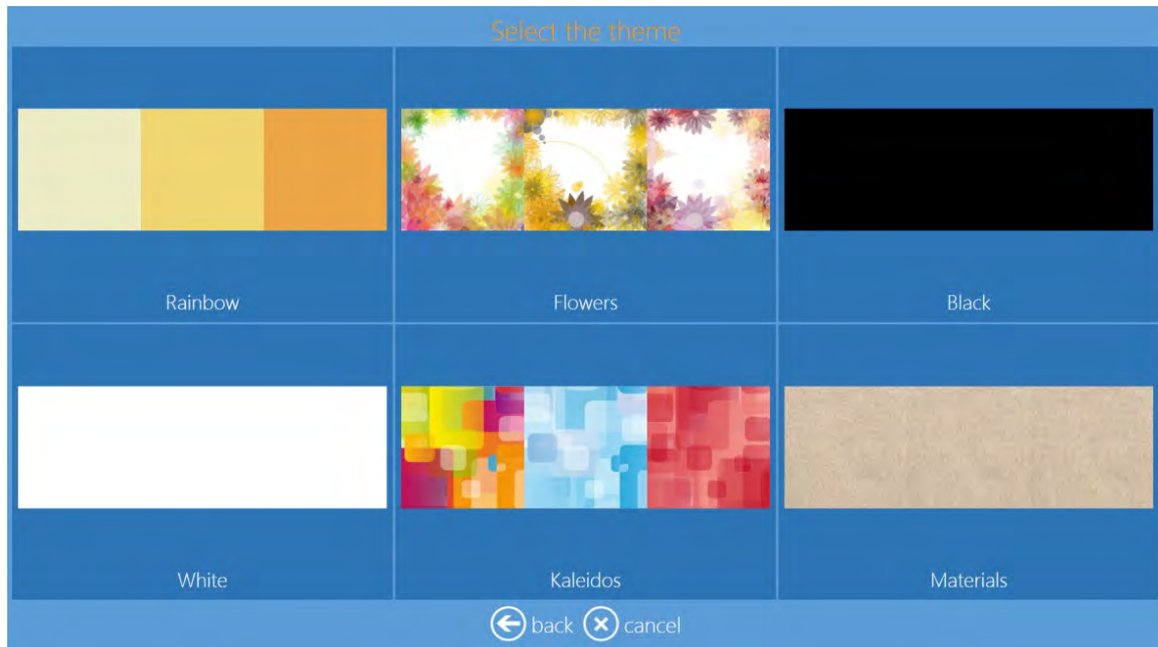
6. Saisissez le nom de l'image (**Image Name**).
7. Cliquez sur **Background Image** (Image d'arrière-plan) et importez vos images.



8. Sélectionnez la couleur de texte (**text color**) et la couleur de bordure (**border color**).



9. Cliquez sur **OK** pour enregistrer vos modifications.
10. Fermez toutes les autres fenêtres ouvertes et redémarrez le logiciel. Le nouveau thème est ajouté aux thèmes disponibles.



### Mot de passe pour les Paramètres

Vous pouvez paramétrer un mot de passe pour les deux types d'utilisateurs qui peuvent avoir besoin de modifier les paramètres du système. Le premier type d'utilisateur, appelé Administrateur, a accès à tous les paramètres, tandis que l'autre type d'utilisateur, appelé Opérateur, pourra accéder aux diagnostics et éteindre ou redémarrer le système. À partir des paramètres, l'Opérateur peut aussi accéder aux commandes et/ou aux prix.

Pour paramétrer les mots de passe Administrateur et Opérateur, suivez les étapes suivantes :

1. Pour paramétrer les mots de passe Administrateur et Opérateur, rendez-vous sur le Panneau principal (Main Panel) en touchant à la suite les coins inférieurs gauche et droit de l'écran.
2. Entrez dans Settings (Paramètres) et sélectionnez **Passwords** (Mots de passe).



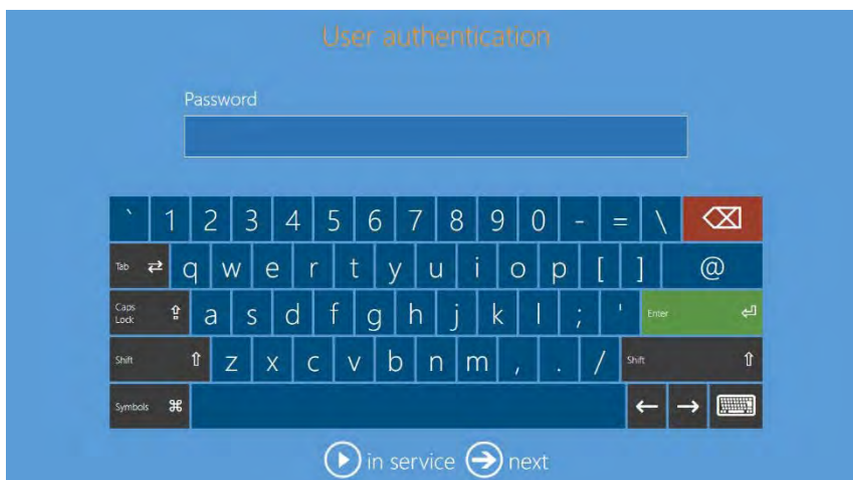
3. Sélectionnez **Adminstrator Password** (Mot de passe Administrateur) et saisissez le mot de passe. Confirmez le mot de passe en sélectionnant **Confirm Admistrator Password** (Confirmer le mot de passe administrateur) et saisissez à nouveau le mot de passe administrateur.



4. Si besoin, il est possible de paramétrer le mot de passe opérateur. Sélectionnez **Operator Password** (Mot de passe Opérateur) et saisissez le mot de passe. Confirmez le mot de passe en sélectionnant **Confirm Operator Password** (Confirmer le mot de passe Opérateur) et saisissez à nouveau le mot de passe opérateur.



5. En accédant aux paramètres, l'utilisateur devra saisir un mot de passe pour entrer.



6. En se connectant en tant qu'opérateur, il disposera d'un nombre réduit de paramètres.



7. Si l'opérateur a accès aux prix et aux commandes, deux autres options seront disponibles.



## Impression d'index pour les travaux d'impression

Le logiciel Snaplab+ version 3.4 permet d'imprimer une planche d'index pour l'impression en cours. Quand la fonction Planche d'Index (Index Print) est activée, l'utilisateur final aura le choix d'ajouter la planche d'index à son impression. Le prix de la planche d'index peut être paramétré séparément des impressions classiques.

### Configuration de la planche d'index

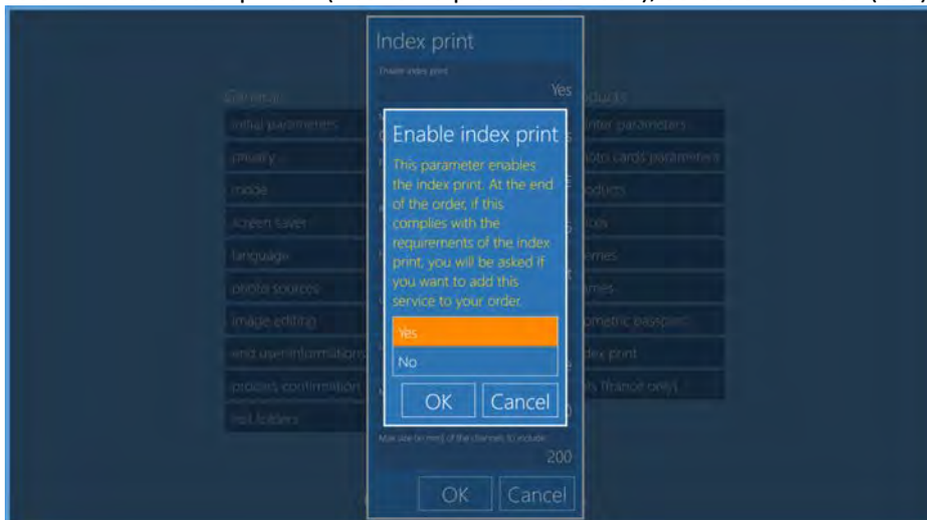
1. Rendez-vous au panneau principal (Main Panel) et appuyez sur le bouton **Settings** (Paramètres).



2. Dans la colonne Product (Produit), cliquez sur **Index print** (Planche d'index).



3. Dans la fenêtre « Enable index print » (Activer la planche d'index), sélectionnez **Yes (Oui)**.



4. Dans cette nouvelle fenêtre, il est possible de personnaliser la planche d'index
- Ajoutez un logo à la boutique de l'opérateur.
  - Format d'impression de la planche d'index.
  - Mise en page d'image miniature.
  - Noms des fichiers d'image imprimés.
  - Nombre minimum d'impressions pour proposer l'index.
  - Prix de la planche d'index.



### Paiements par carte bancaire via SumUp

La fonctionnalité SumUp est une solution de paiement par carte bancaire. Elle permet de paramétrer facilement l'utilisation du système sans boutique et facilite l'expérience de l'utilisateur. Le service SumUp est disponible dans de nombreux pays. Consultez le site internet de SumUp pour voir la liste des pays concernés.

**REMARQUE :** Cette nouvelle fonctionnalité nécessite un accès à Internet pour pouvoir fonctionner.

### **Mise en garde :**

Appareil compatible avec SumUp : SumUp Air

Cet appareil SumUp n'est pas fourni avec SL620/SL620II.

Cet appareil n'est pas un produit DNP et doit être acheté directement auprès de SumUp.

Pour toute aide ou information concernant l'appareil de paiement SumUp, veuillez contacter l'assistance de SumUp.

Un compte SumUp doit être créé pour pouvoir utiliser ce nouveau système de paiement par carte bancaire. Veuillez consulter la page web de SumUp : [www.sumup.com](http://www.sumup.com) pour acheter l'appareil et créer un compte SumUp en ligne.

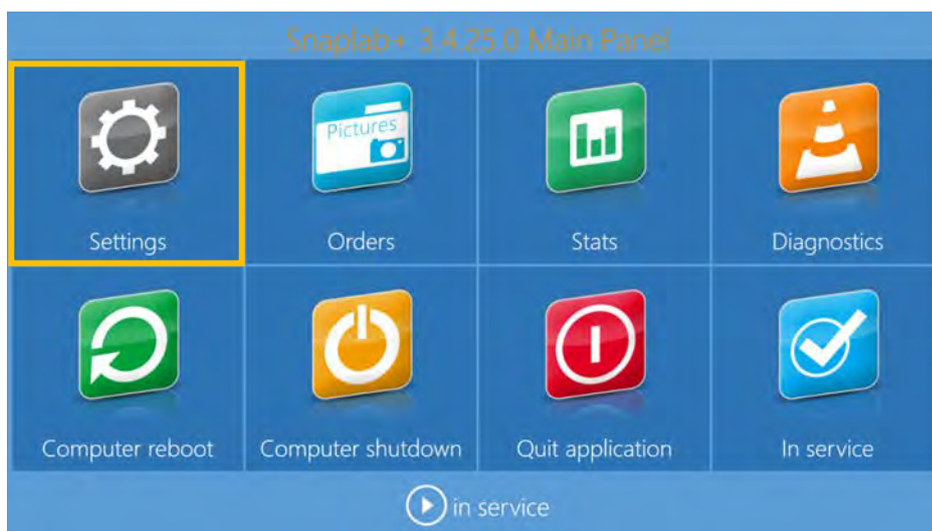
## Configuration de DSTmini pour l'utilisation de SumUp

**Préparation** : Avant de commencer, connectez le routeur DSTmini au câble du réseau.

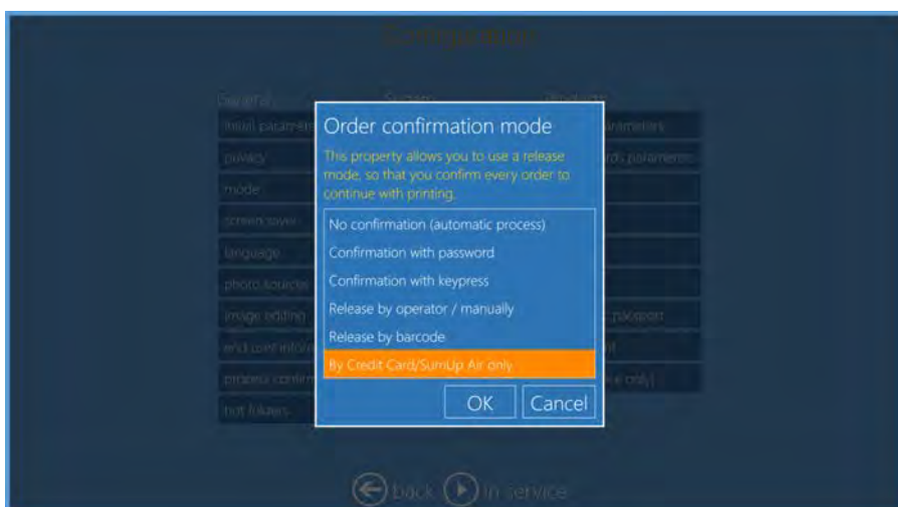
Allumez le routeur DSTmini ; attendez que les voyants deviennent verts.

Allumez le DSTmini ; Testez la connexion au réseau, utilisez la fonction réseaux sociaux ou vérifiez la fonction de mises à jour pour vous assurer que le système est connecté avant de passer à l'étape suivante.

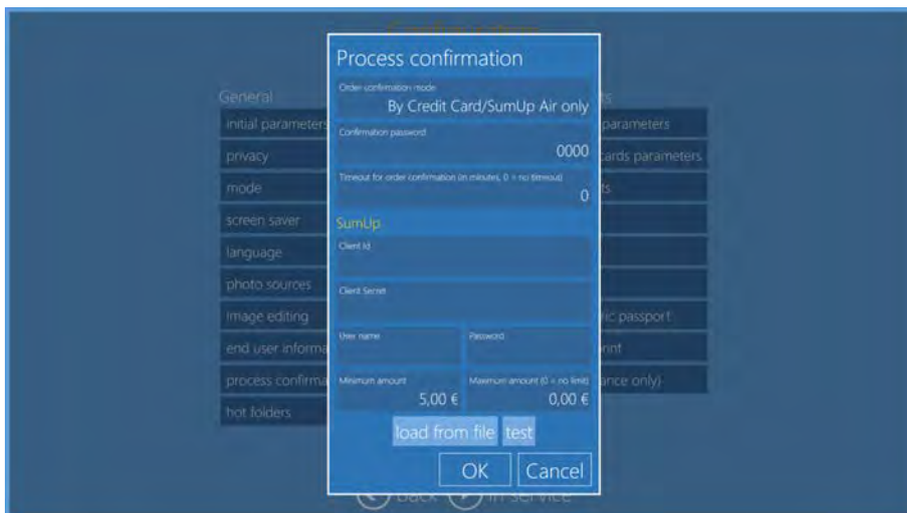
1. Après avoir acheté l'appareil de paiement SumUp Air et créé un compte SumUp en ligne, vous pourrez télécharger un fichier \*.json. Ce fichier vous aidera pour la configuration. Veuillez télécharger ce fichier \*.json depuis votre compte SumUp en ligne et copier ce fichier sur une clé USB vide.
2. Branchez l'appareil de paiement SumUp Air à la borne DS-Tmini/DT-T6mini (sur un port USB à l'arrière) et allumez le DSTmini.
3. Rendez-vous au panneau principal (Main Panel) et appuyez sur le bouton **Settings** (Paramètres).



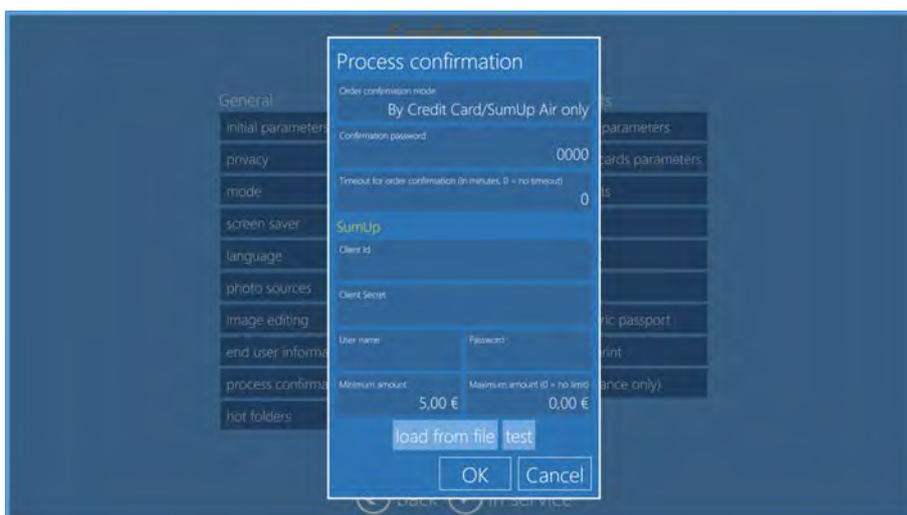
4. Cliquez sur **process confirmation** (Confirmation de la procédure). Sélectionnez **By Credit card/SumUp Air only** (Par carte bancaire/SumUp uniquement) puis cliquez sur **OK**.



- Une nouvelle fenêtre s'affiche. Les informations relatives au compte SumUp seront stockées dans cette partie.



- Veillez brancher la clé USB contenant le fichier \*.json copié précédemment, dans le port USB à l'avant du la borne.
- Cliquez sur **load from file** (importer depuis fichier) et ouvrez le fichier \*.json.



- Le logiciel reconnaîtra les informations du compte SumUp et tous les champs seront automatiquement remplis.
- Cliquez sur le bouton **test** pour vérifier que votre compte SumUp est disponible. Un message OK doit s'afficher si le compte SumUp est correct.



- Pour terminer, veuillez définir un montant minimum et un montant maximum de commandes d'impression. Cliquez sur **OK** et redémarrez la borne DS-Tmini/DT-T6mini.

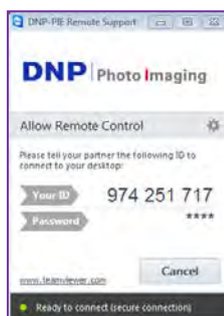
## 11. Diagnostics



### Team Viewer

Quand le système requiert une assistance à distance, connectez-le à internet et indiquez l'identifiant Team Viewer à la personne de l'assistance.

1. Depuis le panneau principal (Main Panel), sélectionnez le bouton **Diagnostics**.
2. Sélectionnez l'option **Teamviewer**.
3. Lorsque la fenêtre de saisie du mot de passe s'affiche, saisissez : `dnpiesupport` (en minuscules sans espaces)
4. Attendez que la fenêtre d'assistance à distance DNP-PIE s'affiche.



### État de l'imprimante

1. Depuis le panneau principal (Main Panel), sélectionnez le bouton **Diagnostics**.
2. Sélectionnez l'option **Printer Status** (État de l'imprimante).

Printers status					
Model	Serial number	Media size	Remaining prints	Status	Firmware
DS620	DS6X55004409	6x8	100	IDLE	DS620 01.41
DS820	CS6070102	8x12	18	IDLE	DS820 01.05

Close

3. Utilisez les informations données à l'écran pour identifier vos imprimantes et leur état actuel.

## Commandes en cours

Pour lister les commandes en cours et donc qui ne sont pas encore imprimables. Toutes les commandes comportant une erreur d'état sont listées ici.

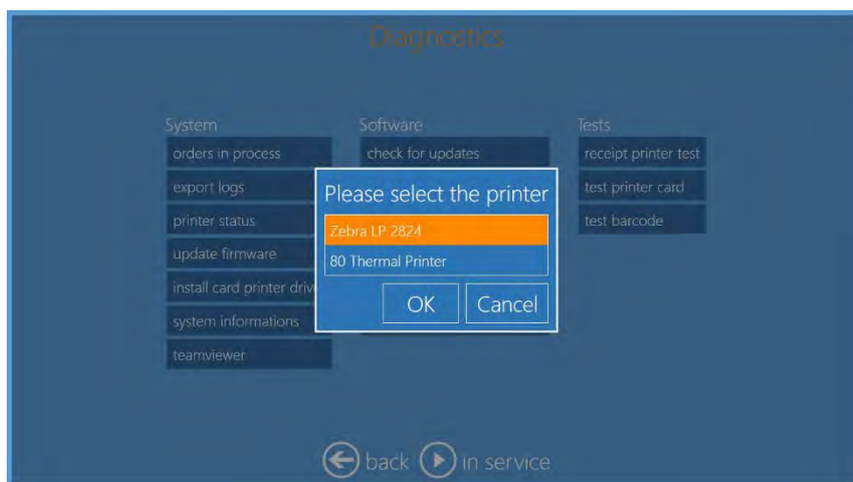
1. Depuis le panneau principal (Main Panel), sélectionnez le bouton **Diagnostics**.
2. Sélectionnez l'option **Orders in Process** (Commandes en cours).
3. Les options suivantes sont disponibles :
  - o **Show Error** (Afficher erreur) : Affiche les informations concernant toute erreur sur la commande sélectionnée.
  - o **Delete All Orders in Error** (Effacer toutes les commandes comportant une erreur) : Toutes les commandes comportant une erreur seront définitivement effacées.

## Test d'impression des reçus

1. Depuis le panneau principal (Main Panel), sélectionnez le bouton **Diagnostics**.
2. Sélectionnez l'option **Receipt Printer Test** (Test d'impression des reçus).



3. Une impression test est envoyée sur votre imprimante de reçu.
4. Si deux imprimantes sont paramétrées et connectées, une fenêtre s'affiche pour demander de choisir l'imprimante que vous voulez tester.



## Paramétrage de l'imprimante de cartes

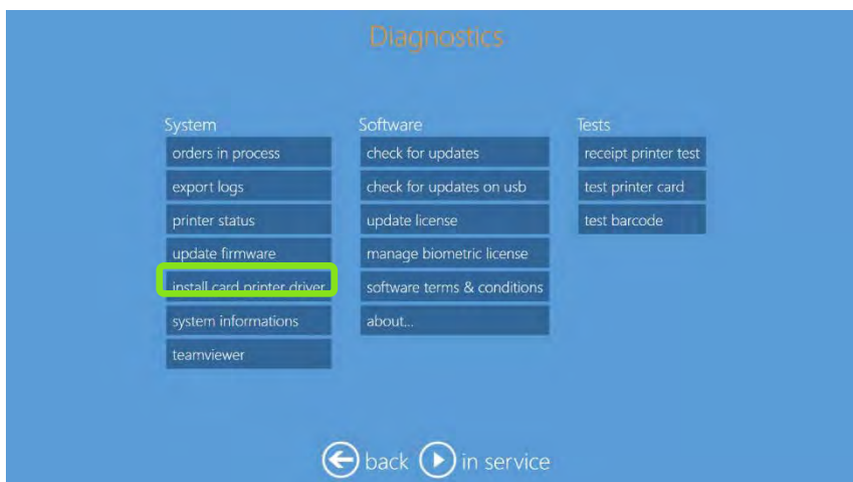
Les cartes photo sont possibles uniquement quand une imprimante de cartes **HID Fargo DTC1250e** est connectée et installée sur le système.

***Veillez contacter votre fournisseur DNP pour acheter ce modèle d'imprimante de cartes.***

1. Rendez-vous sur le Panneau principal (Main Panel) en touchant à la suite les **coins inférieurs gauche et droit** de l'écran.
2. Sélectionnez **Diagnostics**.



3. Allumez l'imprimante de cartes et branchez le câble USB. Sélectionnez **install card printer driver** (installer le pilote d'imprimante de cartes).



4. Quand le message disparaît de l'écran, l'imprimante de cartes est installée.

---

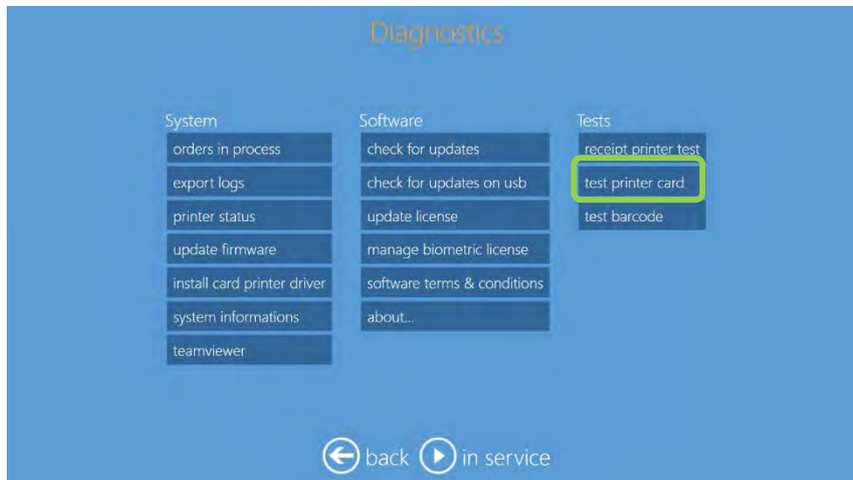
### **Mise en garde :**

N'effectuez aucune modification dans les propriétés du pilote de l'imprimante de cartes DTC 1250E. Si vous déplacez ou débranchez votre système, ne changez pas le port USB sur lequel vous avez installé votre imprimante de cartes photo.

---

## Test d'imprimante de cartes

1. Pour accéder au test d'imprimante de carte, allez au panneau de commande (Control Panel) et sélectionnez **Diagnostics**.
2. Sélectionnez **test printer card** (Test d'imprimante de cartes).



3. Si une imprimante de cartes est installée, branchée et allumée, une carte test sera imprimée.
4. Il est possible de sélectionner un test d'impression recto ou recto-verso.



## Exporter les fichiers journaux

Pour créer un dossier compressé contenant les fichiers de rapport, servant à signaler tout problème avec le système.

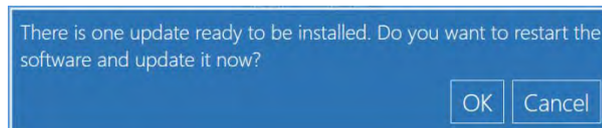
1. Depuis le panneau principal (Main Panel), sélectionnez le bouton **Diagnostics**.
2. Sélectionnez le bouton **Export Logs** (Exporter les fichiers journaux).
3. Les fichiers journaux sont exportés vers les emplacement spécifiés.

## Mise à jour du logiciel

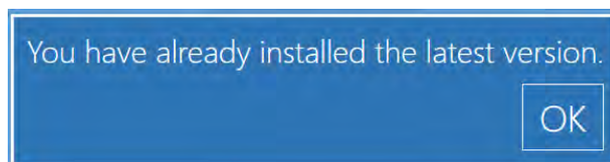
1. En cliquant sur le bouton **Check for Updates** (Rechercher des mises à jour), le système recherchera des mises à jour. Si une mise à jour est disponible, le logiciel affichera un message invitant à quitter et lancer la procédure de mise à jour.



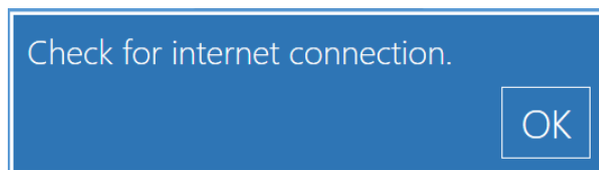
2. Quand une mise à jour est disponible, le message suivant s'affiche.



3. Cliquez sur **OK** pour continuer et cliquez sur **Restart Application** (Redémarrer l'application) pour redémarrer le logiciel et commencer la procédure de mise à jour.
4. Si la mise à jour du logiciel a déjà été installée, le message suivant s'affiche. Appuyez sur **OK** pour continuer.



5. En l'absence de connexion à internet, le message suivant s'affiche. Appuyez sur **OK** pour continuer.



## Mettre à jour le logiciel sans connexion internet

Il est possible d'utiliser une autre méthode pour mettre à jour le logiciel ; en téléchargeant le module d'installation depuis : <http://www.dnpphoto.com/downloads/> et en sélectionnant le nom du produit.

---

### Mise en garde :

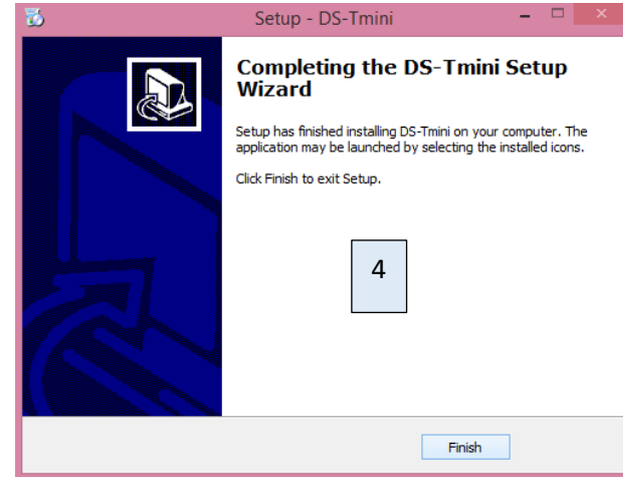
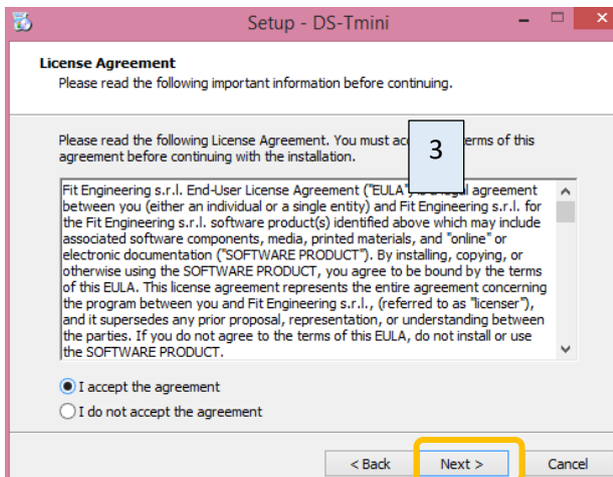
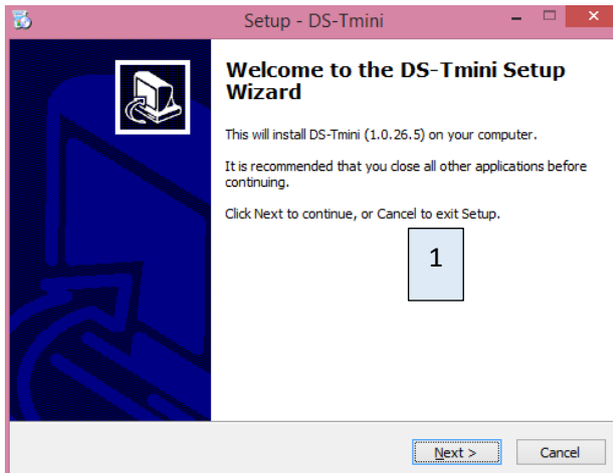
Les instructions ci-dessous sont uniquement valables pour le système Snap Lab.

---

1. Quittez toutes les applications.
2. Après avoir téléchargé le logiciel, copiez et extrayez le fichier zip sur le bureau du système.



- Ouvrez le dossier et accédez au fichier d'installation. Double-cliquez sur le fichier d'installation et suivez les instructions d'installation.



- Cliquez sur **Finish** (Terminer) (voir le nombre d'image supérieur à 4) et redémarrez le système.

**Mise en garde :**

N'interrompez pas le processus d'installation pendant l'installation !

## Mise à jour du logiciel par USB

Vous avez désormais la possibilité de mettre à jour votre logiciel à l'aide de la fonctionnalité **Check for Updates on USB** (Rechercher des mises à jour par USB). Cette procédure de mise à jour est pratique quand votre unité est hors-ligne.

1. Téléchargez la mise à jour du logiciel depuis le site internet de DNP.

---

### Mise en garde :

**NE PAS** changer le nom du fichier de mise à jour.

---

2. Quand le fichier est téléchargé, copiez-le sur une clé USB, puis connectez celle-ci à la borne.

---

### Remarque :

Il est préférable que le fichier de mise à jour soit le seul fichier présent sur la clé USB.

---

3. Depuis la page **Diagnostics**, sélectionnez **check for updates on usb** (Rechercher des mises à jour par USB). Le logiciel recherchera le fichier de mise à jour.



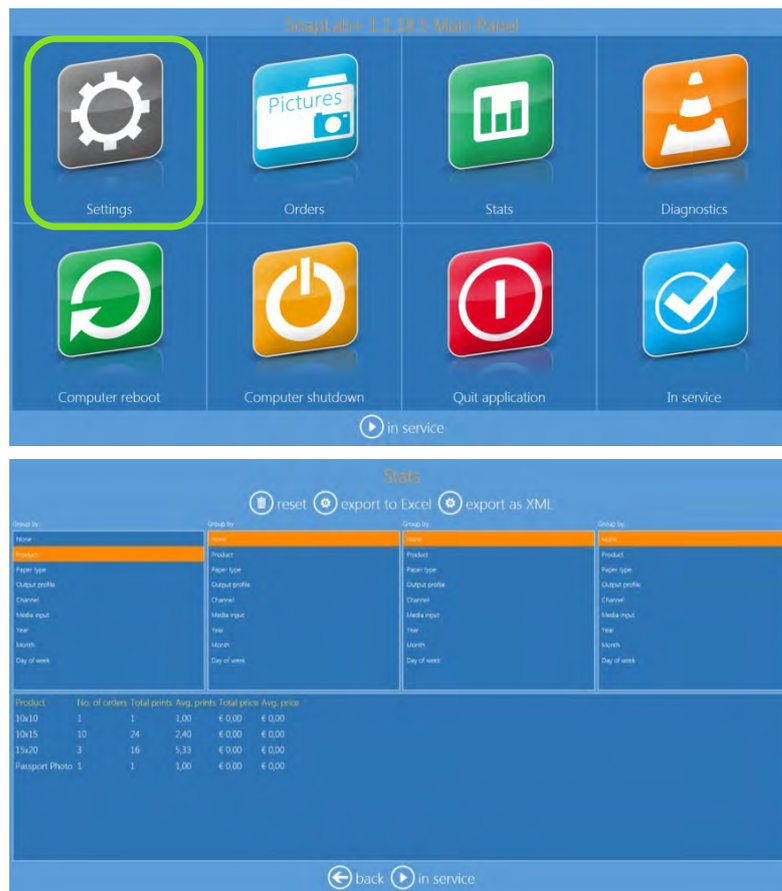
## Espace HDD disponible

1. Pour accéder à la vérification de l'espace disponible sur le disque dur, entrez dans le panneau de commande (Control Panel) et sélectionnez **Diagnostics**.
2. Sélectionnez **system information** (Informations système).



3. Cela ouvrira une fenêtre contenant des informations sur l'espace total et l'espace disponible pour les données sur le disque dur du système.

## 12. Statistiques



1. Rendez-vous sur l'écran « Statistics » (Statistiques) depuis le panneau principal (Main Panel).
2. Appuyez sur le bouton **Stats**.
3. Utilisez cette partie pour visualiser les statistiques de production du kiosque.
4. Il est possible de filtrer les informations visibles sur cette page.
5. Il est possible d'exporter les données dans un fichier Excel pour de plus amples analyses.

## 13. Changer de mode : Photo Editing Software vs Party Print

Par défaut, le système est configuré pour Photo Editing Software, il est donc nécessaire de modifier le mode de configuration pour changer la configuration du système pour Party Print.

Si votre Party Print dispose de Snap Lab, veuillez brancher la clé de licence PartyPrint à Snap Lab, changer le routeur Wi-Fi et l'allumer.

### Passer en mode Party Print

1. Quittez le logiciel.
2. Rendez-vous sur le Panneau principal (Main Panel) en touchant à la suite les coins inférieurs gauche et droit de l'écran.



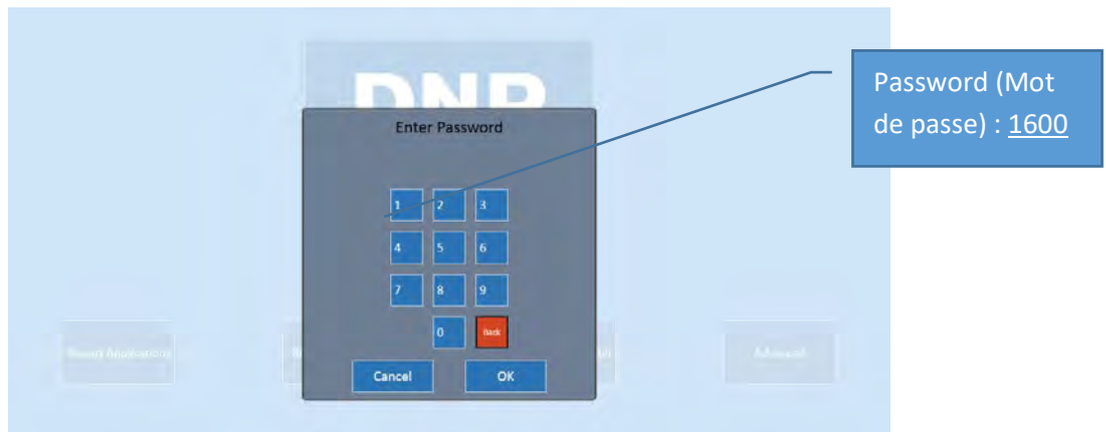
3. Cliquez sur le bouton **Quit Application** (Quitter l'application).



4. Veuillez patienter quelques secondes.
5. Le système affichera une autre application appelée LaunchPad.
6. Pour changer de mode, cliquez sur le bouton **Advanced** (Avancé).

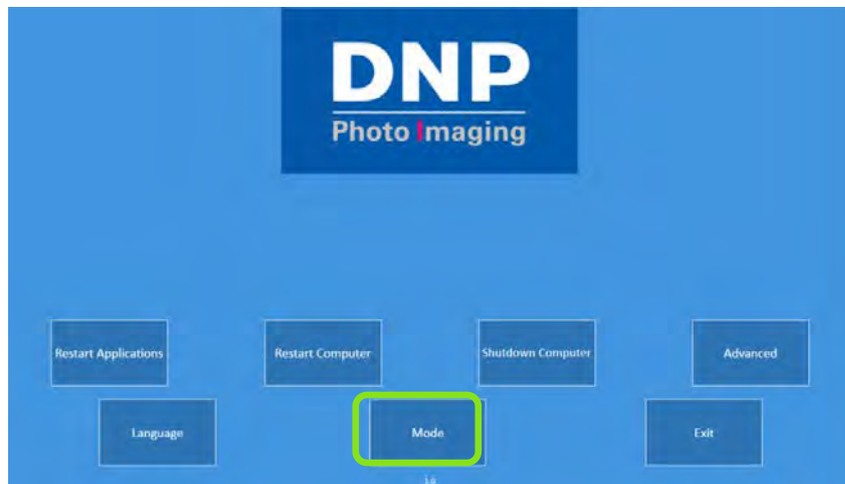


7. Saisissez le mot de passe **1600**.



8. Cliquez rapidement sur le bouton **Mode**.

9. La commande avancée disparaîtra au bout de 3 à 5 secondes.



10. En cliquant sur le bouton Mode, le logiciel affichera 2 options :

- **Current Configuration** (Configuration actuelle) : Photo Editing Software (Snap Lab) ;
- **Available Configuration** (Configuration disponible) : Party Print.

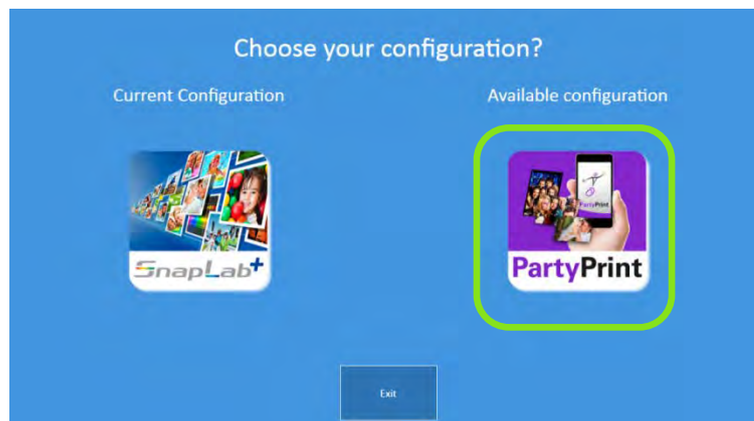
---

**Remarque :**

La configuration actuelle ne sera pas accessible puisque c'est la configuration actuelle. Ce principe sera respecté dans tous les modes (Photo Editing Software vs Party Print).

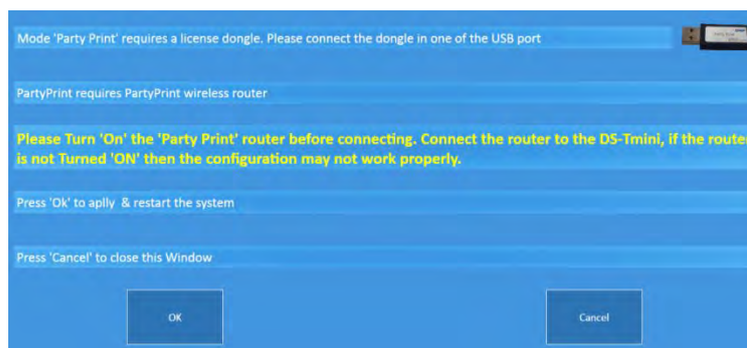
---

11. Cliquez sur **Available Configuration** (Configuration disponible) puis Party Print, et suivez les instructions.



12. Veuillez suivre attentivement les instructions avant de cliquer sur le bouton **OK**.

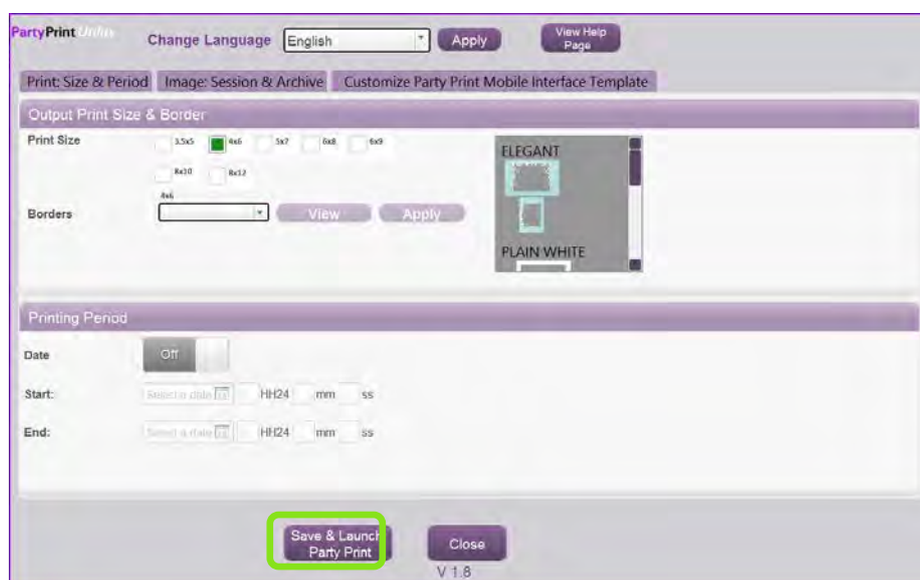
13. Branchez la clé PartyPrint et changez le routeur Wi-Fi.



14. Cliquez sur **OK** et le système redémarrera automatiquement au bout de quelques secondes.

15. Le système lancera l'application Party Print Utility.

16. Veuillez vous reporter au manuel d'utilisation de Party Print Utility pour de plus amples informations.



PartyPrint Utility offre les mêmes fonctionnalités que PartyPrint.

---

**Remarque :**

PartyPrint Utility requiert une clé de licence pour fonctionner avec le logiciel. Dans le cas contraire, le système affichera un message d'erreur.

---



Après avoir vérifié la configuration requise pour PartyPrint, veuillez cliquer sur le bouton **Save & Launch Party Print** (Enregistrer et lancer Party Print) pour démarrer le logiciel Party Print.

L'écran ci-dessous correspond à la page principale du logiciel Party Print.



**Remarque :**

Pour de plus amples informations, veuillez vous reporter au manuel d'utilisation de Party Print.

### Relancer le même mode

Cliquez simplement sur le bouton « **Restart Application** » (Redémarrer l'application) pour relancer le logiciel de configuration existant.



**Remarque :**

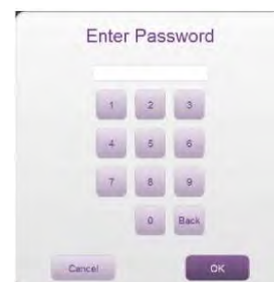
Si la configuration actuelle du système est PartyPrint, le système lancera PartyPrint Utility. Cliquez simplement sur le bouton « **Save & Launch Party Print** » (Enregistrer et lancer Party Print) (en suivant les étapes ci-dessus).

### Passer en mode Photo Editing Software

1. Quittez PartyPrint
2. Pour accéder à « Administrative Options » (Options d'administration), faites un appui long sur l'icône PartyPrint dans le coin supérieur gauche.



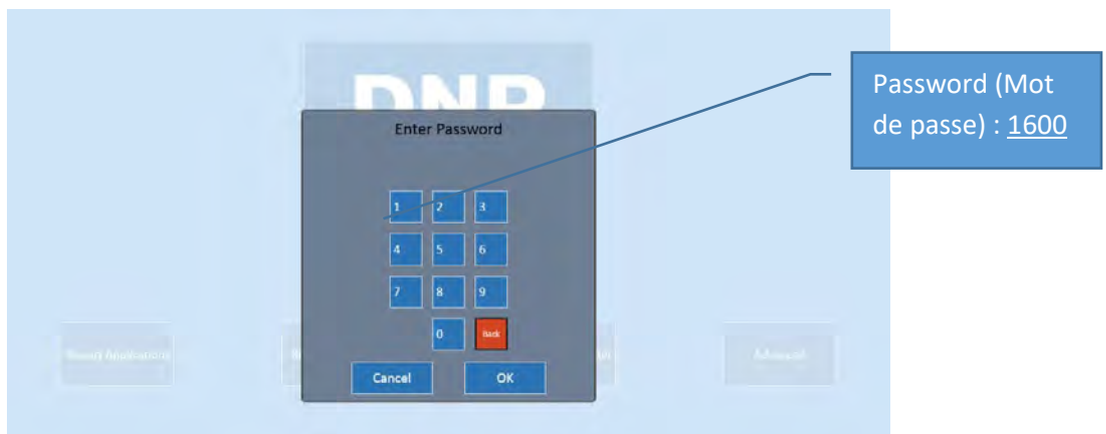
3. Quand le clavier apparaît, saisissez le mot de passe (par défaut : **4103**) et appuyez sur OK. De là, vous pouvez accéder aux options suivantes :
  - **Exit Application** (Quitter l'application) : Quitter l'application et revenir au bureau.
  - **Cancel** (Annuler) : Sortir du menu d'options d'administrations et revenir à l'écran principal.
4. Veuillez patienter quelques secondes.
5. Le système affichera une autre application appelée LaunchPad.



6. Pour changer de mode, cliquez sur le bouton **Advanced** (Avancé).



7. Saisissez le mot de passe 1600.



8. Cliquez rapidement sur le bouton **Mode**.

9. La commande avancée disparaîtra au bout de 3 à 5 secondes.



10. En cliquant sur le bouton Mode, le logiciel affichera 2 options :

- Current Configuration (Configuration actuelle) : Photo Editing Software (Snap Lab) ;
- Available Configuration (Configuration disponible) : Party Print.

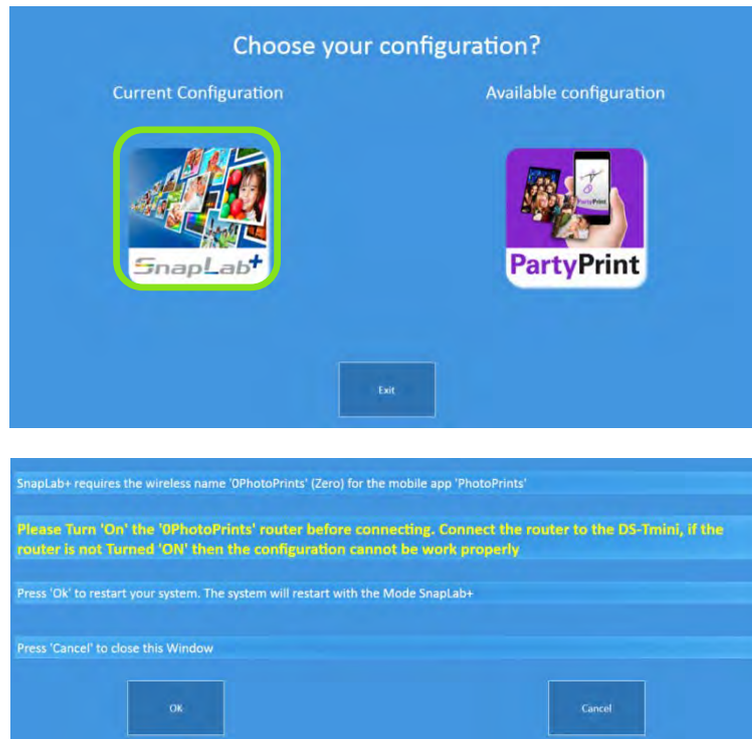
---

**Remarque :**

La configuration actuelle ne sera pas accessible puisque c'est la configuration actuelle. Ce principe sera respecté dans tous les modes (Photo Editing Software vs Party Print).

---

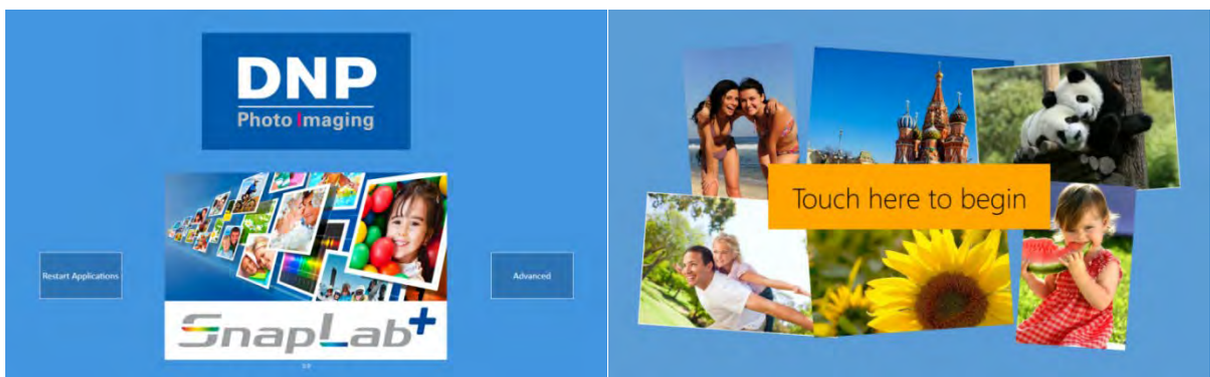
11. Cliquez sur **Available Configuration** (Configuration disponible), sur le bouton **Snap Lab** et suivez les instructions.



**Remarque :**

Veuillez suivre attentivement les instructions avant de cliquer sur le bouton OK. Retirez la clé PartyPrint et changez le routeur Wi-Fi.

12. Cliquez sur **OK** et le système redémarrera automatiquement au bout de quelques secondes.
13. Le système lancera le logiciel « Photo Editing Software ».



14. Touchez l'écran pour commencer à travailler avec le système.

## 14. Assistance pour la configuration des imprimantes

### Configurations du système

Pour une meilleure utilisation et une meilleure performance du système, nous conseillons d'utiliser l'une des configurations suivantes :

Configuration Type 1 DS620	Configuration Type 3 DS620 avec DS820	Configuration Type 5  2 DS620, 1 DS820 ou DS80
Configuration Type 2 DS620 avec DS80DX	Configuration Type 4 DS620 avec DS80	
Configuration Type 6 DS620 avec RX1 ou RX1HS	Configuration Type 7 DS620 avec DS40	

Précaution : Les configurations autres que celles mentionnées ci-dessus ne sont pas compatibles avec DNP

1. Veuillez ne pas utiliser le même type de média, par ex. : média de 6x8 sur DS620/DS40
2. Veuillez ne pas brancher deux imprimantes différentes du même type de média DS820 & DS80
3. Veuillez ne pas brancher de DS80DX avec une DS80, au lieu d'une DS80 veuillez utiliser une DS820 pour une meilleure performance et différents formats d'impression.
4. Veuillez ne pas brancher d'imprimante DS620 avec des médias de 6x8 et une imprimante RX1/RX1HS avec des médias de 6x8.

#### Remarque :

Pour la matrice de produits et les types de médias compatibles par imprimante, vérifiez le tableau ci-dessous. Pour plus d'informations, veuillez contacter notre équipe d'assistance : [Support@dnpphoto.com](mailto:Support@dnpphoto.com)

### Matrice d'imprimante

SL+ Matrice de produit en centimètres :

Produit	Format	Imprimante avec support
<b>Produits d'impression : Simplex</b>		
Impressions simples	9 x 13	DS 620 / RX1
Impressions simples	10 x 10 (Trim)	DS 620 / RX1
Impressions simples	10 x 15	DS 620 / RX1
Impressions simples	(10 x 15)2	DS 620 / RX1 w 15x20 Media
Impressions simples	(11 x 15)2	DS 620 w 6x9 Media
Impressions simples	13 x 13	DS 620 /RX1
Impressions simples	13 x 18	DS 620 /RX1/DS 820*
Impressions simples	15 x 15	DS 620 /RX1
Impressions simples	15 x 20	DS 620 /RX1/ DS 820
Impressions simples	15 x 23	DS 620 / DS 820*
Impressions simples	20 x 20	DS80 / DS 80 DX / DS 820
Impressions simples	20 x 25	DS80 / DS 80 DX / DS 820
Impressions simples	20 x 30	DS80 / DS 80 DX / DS 820

Produits d'impression : Panoramique		
Impressions panoramiques	15x35	DS 620 w 15x20 Media
Impressions panoramiques	15x50	DS 620 w 15x20 Media
Impressions panoramiques	20x45	DS 820 w 20x25
Impressions panoramiques	20x65	DS 820 w 20x25
Impressions panoramiques	20x55	DS 820 w 20x30
Impressions panoramiques	20x80	DS 820 w 20x30

Produits d'impression : Cadres / Bordures		
Impressions simples avec cadre	9 x 13	DS 620 / RX1
Impressions simples avec cadre	10 x 10 (Trim)	DS 620 / RX1
Impressions simples avec cadre	10 x 15	DS 620 / RX1
Impressions simples avec cadre	13 x 13	DS 620
Impressions simples avec cadre	13 x 18	DS 620 / RX1
Impressions simples avec cadre	15 x 15	DS 620 /RX1/ DS 820
Impressions simples avec cadre	15 x 20	DS 620 /RX1/ DS 820
Impressions simples avec cadre	15 x 23	DS 620 w 15x23 Media
Impressions simples avec cadre	20 x 20	DS80 / DS 80 DX / DS 820
Impressions simples avec cadre	20 x 25	DS80 / DS 80 DX / DS 820
Impressions simples avec cadre	20 x 30	DS80 / DS 80 DX / DS 820

Produits d'impression : Cartes de vœux		
Carte de vœux Simplex	10 x 20	DS80 / DS 80 DX / DS 820
Carte de vœux Simplex	15 x 20	DS80 / DS 80 DX / DS 820
Carte de vœux Recto-verso	10 x 20	DS80 DX
Carte de vœux Recto-verso	15 x 20	DS80 DX

Imprimante avec Support compatible		
DS 620		10x15, 13 x 18
		15 x 20
		15 x 23
DS 820		20 x 25 (Standard, Premium)
		20 x 30 (Standard, Premium)
RX1 HS		9x13
		10x15
		13x18
		15x20

Produit	Format	Imprimante avec support
<b>Produits d'impression : Calendriers</b>		
Calendrier Simplex (1 page)	20 x 25	DS80 DX / DS 80 / DS 820
Calendrier Duplex (2 pages)	20 x 25	DS80 DX
Calendrier Duplex (13 pages)	20 x 25	DS80 DX
Calendrier Simplex (13 pages)	20 x 25	DS80 DX / DS 80 / DS 820
Calendrier Simplex (1 page)	20 x 30	DS80 DX / DS 80 / DS 820
Calendrier Duplex (2 pages)	20 x 30	DS80 DX
Calendrier Duplex (13 pages)	20 x 30	DS80 DX
Calendrier Simplex (13 pages)	20 x 30	DS80 DX / DS 80 / DS 820
Calendrier Page unique	15 x 20	DS 620 /RX1/ DS 820
Calendrier Simplex (13 pages)	15 x 20	DS 820 / DS 620
Calendrier Simplex (13 pages)	10x20	DS 80 / DS 820
Calendrier Page unique	13 x 18	DS 620 /RX1/ DS 820*
Calendrier Page unique	15 x 20	DS 620 /RX1/ DS 820

Produits d'impression : Recto-verso		
Impressions recto-verso	10 x 20	DS80 DX
Impressions recto-verso	15 x 20	DS80 DX
Impressions recto-verso	20 x 20	DS80 DX
Impressions recto-verso	20 x 25	DS80 DX
Impressions recto-verso	20 x 30	DS80 DX

Produits d'impression : Livres photo		
Livre photo	10 x 10	DS80 DX (Bordure blanche)
Livre photo H/V	10 x 15	DS80 DX (Bordure blanche)
Livre photo H/V	10 x 20	DS80 DX (Bordure blanche)
Livre photo H/V	15 x 20	DS80 DX
Livre photo	20 x 20	DS80 DX
Livre photo H/V	20 x 25	DS80 DX
Livre photo H/V	20 x 30	DS80 DX

Produits d'impression : Photo d'identité/Passeport		
Photo d'identité	10 x 15	DS 620 / RX1

\* : Espace blanc à droite de l'impression

Imprimante avec Support compatible		
RX1		9x13
		10x15
		13x18
		15x20
DS 80		20 x 25
		20 x 30
DS 80 DX		Support Duplex 20x25
		Support Duplex 20x30

**Remarque :** Calendrier Simplex 15x23 avec support 15x23 uniquement

**Précaution :** Veuillez ne pas mélanger le support DS 820 avec le support DS 80 ou inversement; L'imprimante RX1HS détecte uniquement le support HS, tandis que l'imprimante RX1 peut détecter les supports Standard et HS.

SL+ Matrice de produit en pouces :

Produit	Format	Imprimante avec support
<b>Produits d'impression : Simplex</b>		
Impressions simples	3,5 x 5	DS 620 / RX1
Impressions simples	4 x 4 (Trim)	DS 620 / RX1
Impressions simples	4 x 6	DS 620 / RX1
Impressions simples	(4 x 6)2	DS 620 / RX1 w 6x8 Media
Impressions simples	(4,5 x 6)2	DS 620 w 6x9 Media
Impressions simples	5 x 5	DS 620 /RX1
Impressions simples	5 x 7	DS 620 /RX1
Impressions simples	6 x 6	DS 620 /RX1
Impressions simples	6 x 8	DS 620 / DS 820*
Impressions simples	6 x 9	DS 620 / DS 820*
Impressions simples	8 x 8	DS80 / DS 80 DX / DS 820
Impressions simples	8 x 10	DS80 / DS 80 DX / DS 820
Impressions simples	8 x 12	DS80 / DS 80 DX / DS 820

Produits d'impression : Panoramique		
Impressions panoramiques	6x14	DS 620 w 6x8 Media
Impressions panoramiques	6x20	DS 620 w 6x8 Media
Impressions panoramiques	8x18	DS 820 w 8x10
Impressions panoramiques	8x26	DS 820 w 8x10
Impressions panoramiques	8x22	DS 820 w 8x12
Impressions panoramiques	8x32	DS 820 w 8x12

Produits d'impression : Cadres / Bordures		
Impressions simples avec cadre	3,5 x 5	DS 620 / RX1
Impressions simples avec cadre	4 x 4 (Trim)	DS 620
Impressions simples avec cadre	4 x 6	DS 620 / RX1
Impressions simples avec cadre	5 x 5	DS 620
Impressions simples avec cadre	5 x 7	DS 620 / RX1
Impressions simples avec cadre	6 x 6	DS 620 / RX1
Impressions simples avec cadre	6 x 8	DS 620 / RX1
Impressions simples avec cadre	6 x 9	DS 620
Impressions simples avec cadre	8 x 8	DS80 / DS 80 DX
Impressions simples avec cadre	8 x 10	DS80 / DS 80 DX
Impressions simples avec cadre	8 x 12	DS80 / DS 80 DX

Produits d'impression : Cartes de vœux		
Carte de vœux Simplex	4 x 8	DS80 / DS 80 DX / DS 820
Carte de vœux Simplex	4 x 8	DS80 / DS 80 DX / DS 820
Carte de vœux Recto-verso	6 x 8	DS80 DX
Carte de vœux Recto-verso	6 x 8	DS80 DX

Imprimante avec Support compatible		
DS 620	4x6, 5x7	
	6x8	
	6x9	
DS 820	8x10 (Standard, Premium)	
	8x12 (Standard, Premium)	
RX1 HS	3,5x5	
	4x6	
	5x7	
	6x8	

Produit	Format	Imprimante avec support
<b>Produits d'impression : Calendrier</b>		
Calendrier Simplex (1 page)	8 x 10	DS80 DX / DS 80 / DS 820
Calendrier Duplex (2 pages)	8 x 10	DS80 DX
Calendrier Duplex (13 pages)	8 x 10	DS80 DX
Calendrier Simplex (13 pages)	8 x 10	DS80 DX / DS 80 / DS 820
Calendrier Simplex (1 page)	8 x 12	DS80 DX / DS 80 / DS 820
Calendrier Duplex (2 pages)	8 x 12	DS80 DX
Calendrier Duplex (13 pages)	8 x 12	DS80 DX
Calendrier Simplex (13 pages)	8 x 12	DS80 DX / DS 80 / DS 820
Calendrier Page unique	6 x 8	DS 620 /RX1/ DS 820
Calendrier Simplex (13 pages)	6 x 8	DS 820 / DS 620
Calendrier Simplex (13 pages)	4 x 8	DS 80 / DS 820
Calendrier Page unique	5 x 7	DS 620 /RX1/ DS 820*
Calendrier Page unique	4 x 6	DS 620 /RX1/ DS 820

Produits d'impression : Recto-verso		
Impressions recto-verso	4 x 8	DS80 DX
Impressions recto-verso	6 x 8	DS80 DX
Impressions recto-verso	8 x 8	DS80 DX
Impressions recto-verso	8 x 10	DS80 DX
Impressions recto-verso	8 x 12	DS80 DX

Produits d'impression : Livres photo		
Livre photo	4x4	DS80 DX (Bordure blanche)
Livre photo H/V	4 x 6	DS80 DX (Bordure blanche)
Livre photo H/V	4 x 8	DS80 DX (Bordure blanche)
Livre photo H/V	8 x 6	DS80 DX
Livre photo	8 x 8	DS80 DX
Livre photo H/V	8 x 10	DS80 DX
Livre photo H/V	8 x 12	DS80 DX

Produits d'impression : Photo d'identité/Passeport		
Photo d'identité	4x6	DS 620 / RX1

\* : Espace blanc à droite de l'impression

Imprimante avec Support compatible		
RX1	3,5x5	
	4x6	
	5x7	
	6x8	
DS 80	8x10	
	8x12	
DS 80 DX	Support Duplex 8x10	
	Support Duplex 8x12	

**Remarque :** Calendrier Simplex 15x23 avec support 15x23 uniquement  
**Précaution :** Veuillez ne pas mélanger le support DS 820 avec le support DS 80 ou inversement; L'imprimante RX1HS détecte uniquement le support HS, tandis que l'imprimante RX1 peut détecter les supports Standard et HS.

## Support d'imprimante DS820



DS820

DNP est heureux de présenter sa toute nouvelle imprimante 8 pouces aux diverses fonctionnalités.

### Quelques fonctions clés :

- Plus de formats/tailles d'impression
- Nouvelles finitions photo : Miroir, Satiné, Brillant et Mat
- Fonction retour en arrière\*
- Mode veille pour moins de consommation électrique
- Compatible avec les supports numériques standard et les supports haute qualité

\*Fonction de retour en arrière disponible uniquement dans certaines régions.

---

### Mise en garde :

L'imprimante DS820 détecte les supports Standard et haute qualité.

Veuillez vous reporter à la matrice produit pour connaître les produits et formats d'impression compatibles avec la DS820

Pour plus de renseignements à propos de l'imprimante DS820, veuillez consulter notre site Internet :

<http://www.dnpphoto.com/Printers/DS820A>

---

### Assistance médias haute qualité DS820

- La DS820 dispose de l'impression haute définition avec les médias haute qualité.
- L'opérateur peut activer le mode « High Definition » (Haute définition) pour les médias HQ.
  - Aller dans Admin, Settings (Paramètres)/products (produits)/printer parameters (paramètres de l'imprimante)/High Density print on supported printers (Impression haute densité sur les imprimantes compatibles)/
 

High Density print on supported printers  
No
  - ON/OFF (Activer/désactiver) (par défaut : NO (NON))
- Le mode HD fonctionne sur les médias 300x300 ppp et 300x600 ppp (utilisation de 300x600 ppp recommandée)
  - Allez dans Admin, Settings (Paramètres)/products (produits)/printer parameters (paramètres de l'imprimante)/Resolution/
 

Resolution  
300 x 300 dpi
  - ON/OFF (Activer/désactiver) (par défaut : 300x300 ppp)

---

### Remarque :

Le logiciel détecte les médias HQ et active automatiquement le mode HD

Ne passez pas d'un type de média Standard pour un HQ ou inversement au milieu d'une impression, en cas de surcharge du média

---

## Assistance pour l'imprimante RX1HS

Le logiciel Photo Editing Software est maintenant compatible avec la nouvelle imprimante RX1HS (HS : High Speed (Haute vitesse) 20 % plus rapide que la RX1) :



---

### **Mise en garde :**

L'imprimante RX1HS détecte uniquement les médias HS, tandis que l'imprimante RX1 détecte les médias standard et HS. Veuillez vous reporter à la matrice produit pour connaître les produits et les formats d'impression compatibles avec la RX1HS. Les produits et formats d'impression sont les mêmes pour les imprimantes RX1 et la RX1HS. Pour plus de renseignements à propos de l'imprimante RX1 HS, veuillez consulter notre site Internet : <http://www.dnpphoto.com/Printers/DS-RX1HS>

---

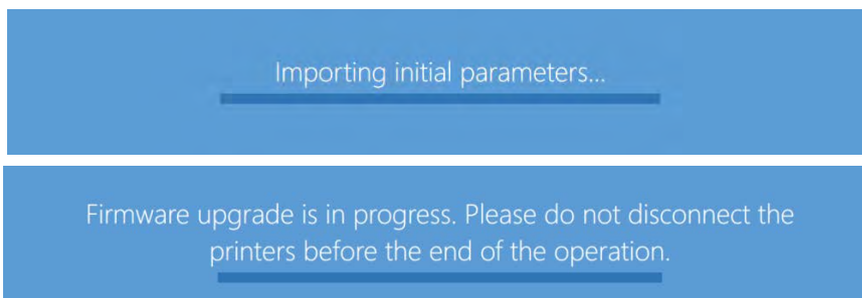
## 15. Mise à jour du microprogramme de l'imprimante DNP DS

Sur la version 1.4.31.7, du logiciel PES (Photo Editing Software), la mise à jour du microprogramme des imprimantes DNP est facile ; en effet, le logiciel lance automatiquement le microprogramme quand l'imprimante est connectée au système (Snap Lab Hardware).

### Procédure de mise à jour du microprogramme - Automatique :

Admettons que le nouveau logiciel est correctement installé sur le système et que le système a été redémarré correctement.

1. Le système détecte l'imprimante DS620 connectée et vérifie la version du microprogramme. Si la version du microprogramme est antérieure à la v1.41 sur la DS620, la procédure de mise à jour démarre automatiquement. Veuillez attendre que la procédure ci-dessous soit terminée :



#### **Remarque :**

L'imprimante émet plusieurs « bips » et ses LED clignotent. Quand la mise à jour du microprogramme est correctement installée, les voyants de l'imprimante redeviennent verts.



Enfin, le système affiche l'économiseur d'écran du logiciel.

#### **Mise en garde :**

Veuillez ne pas éteindre l'imprimante pendant que le logiciel lance le microprogramme. La mise à jour du microprogramme vaut pour les imprimantes DS620 et DS820 uniquement ; elle ne vaut pas pour les autres imprimantes DNP DS. Le logiciel ne mettra pas à jour le microprogramme sur plusieurs imprimantes (DS620/DS80) en même temps ; toujours une imprimante à la fois. Pour DS620 version : 01.41; DS820 version : 01.05 est la bonne version pour cette version du logiciel.

Pour confirmer la mise à jour du microprogramme de l'imprimante : Settings (Paramètres)/Diagnostics/Printer Status (État de l'imprimante) :

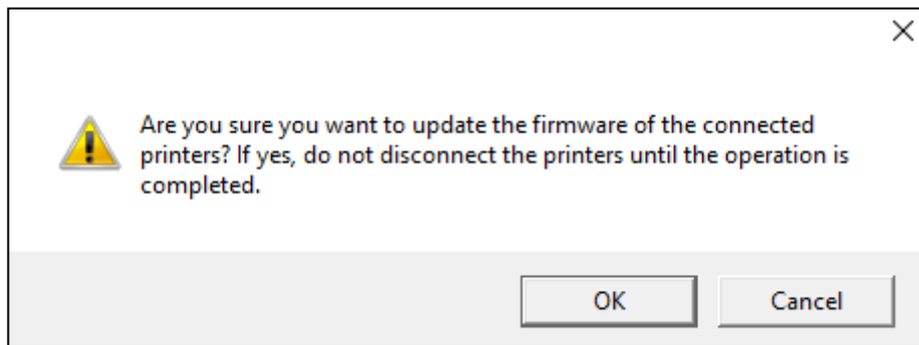
Printers status					
Model	Serial number	Media size	Remaining prints	Status	Firmware
DS620	DS6X55004409	6x8	100	IDLE	DS620 01.41
DS820	CS6070102	8x12	18	IDLE	DS820 01.05

Close

## Procédure de mise à jour du microprogramme - Manuelle :

Le PES permet la mise à jour manuelle du microprogramme pour les imprimantes DNP DS, Settings (Paramètres)/Diagnostics/Update Firmware (Mettre à jour le microprogramme)/ :

1. Veuillez vérifier que l'imprimante DNP (DS620 ou DS820) est connectée et allumée.
2. Cliquez sur le bouton **Update Firmware** (Mettre à jour le microprogramme).
3. Veuillez cliquer sur **OK** sur le message de confirmation.
4. Attendez que le logiciel ait terminé la procédure de mise à jour du microprogramme.



---

### **Mise en garde :**

Veuillez ne pas éteindre l'imprimante pendant que le logiciel lance le microprogramme. La mise à jour du microprogramme vaut pour les imprimantes DS620 et DS820 uniquement ; elle ne vaut pas pour les autres imprimantes DNP DS. Le logiciel ne mettra pas à jour le microprogramme sur plusieurs imprimantes (DS620/DS80) en même temps ; toujours une imprimante à la fois. Pour DS620 version : 01.41; DS820 version : 01.05 est la bonne version pour cette version du logiciel.

---

## 16. Mise à jour sur microprogramme 6x9 de l'imprimante DS620 Printer

Certaines imprimantes DS-620 peuvent ne pas être mises à jour avec le microprogramme 6x9 pouces. Veuillez nous excuser pour ce désagrément.

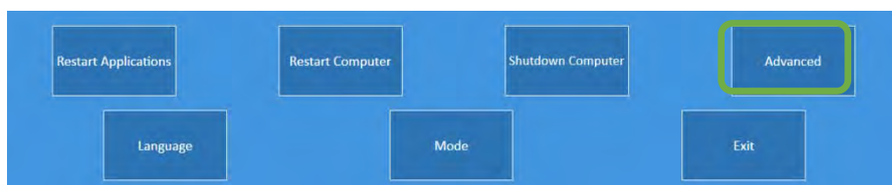
1. Retirez le support 6x9 et mettez en place le support 6x8.
2. La mise à jour ne peut pas être effectuée avec un support 6x9 dans l'imprimante.
3. Quittez le logiciel Photo Editing Software ou Party Print.
4. Quittez le logiciel Launchpad.
5. Pour changer de mode, cliquez sur le bouton **Advanced** (Avancé).



6. Saisissez le mot de passe **1600**.



7. Veuillez cliquer rapidement sur le bouton **Mode**.
8. La commande avancée disparaîtra au bout de 3 à 5 secondes.



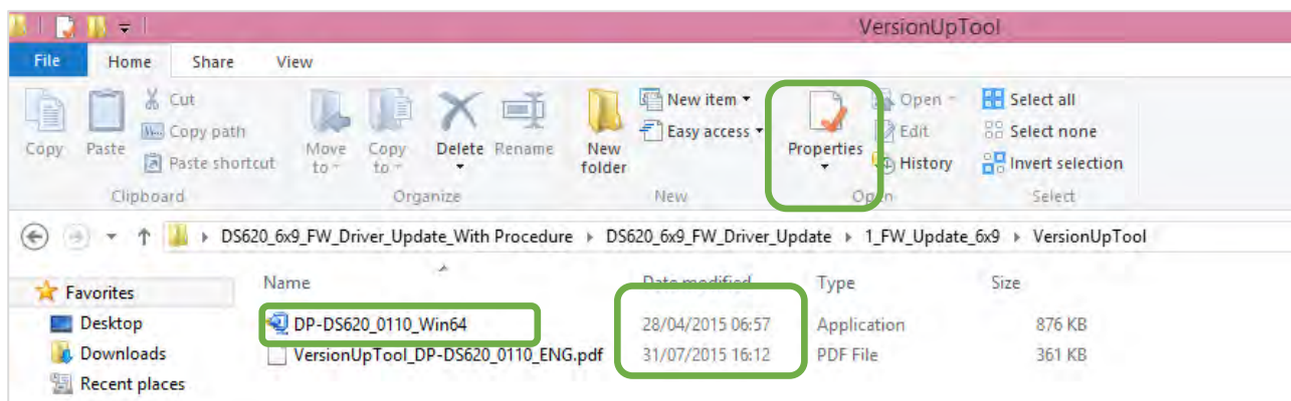
9. Cliquez sur le bouton **Exit** (Quitter) (voir la capture d'écran du haut).
10. Le système doit maintenant afficher le bureau.

---

N'effacez aucune icône et aucun fichier du bureau. En effacer pourrait causer un mauvais fonctionnement du système et de Photo Editing Software.

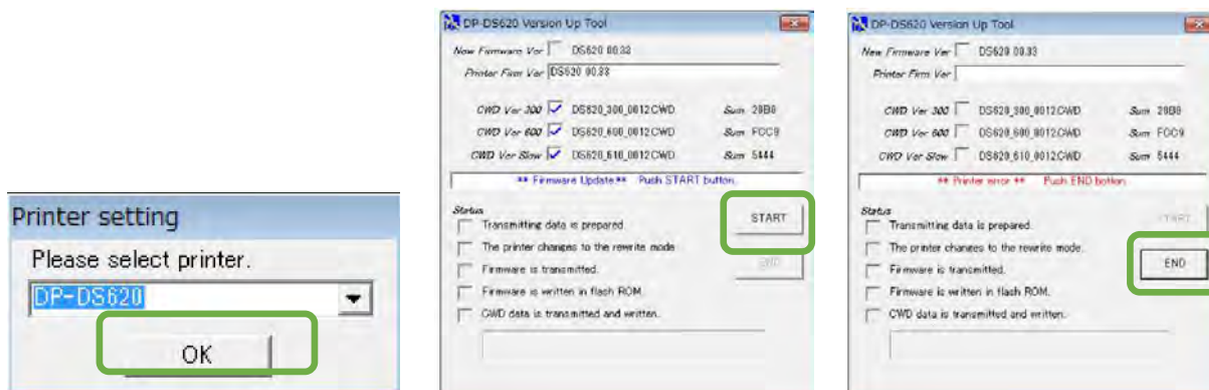
---

- Ouvrez le dossier « DS620\_6x9\_FW\_Driver\_Update\_With Procedure » (Mise à jour du pilote 6x9 FW pour DS620 avec procédure).



Allez dans le dossier **VersionUpTool** (Outils de mise à niveau).

- Double-cliquez sur le fichier **DP-DS620\_0110\_Win64**.
- Sélectionnez l'imprimante **DP-DS620**.
- Cliquez sur **Start** (Démarrer) puis cliquez sur le bouton **End** (Terminer) quand vous y êtes invité.



- Si l'imprimante n'est pas connectée, le logiciel affichera le message ci-dessous.
- Veuillez vérifier que le câble USB de l'imprimante est bien branché au système Snap Lab.



Pour plus d'informations sur la mise à jour du 6x9 FW, consultez le fichier `VersionUpTool_DP-DS620_0110_ENG.pdf`. Par défaut, ce système dispose d'un fichier de mise à niveau FW de 64 bit car le système d'exploitation Windows pèse 64 bit.

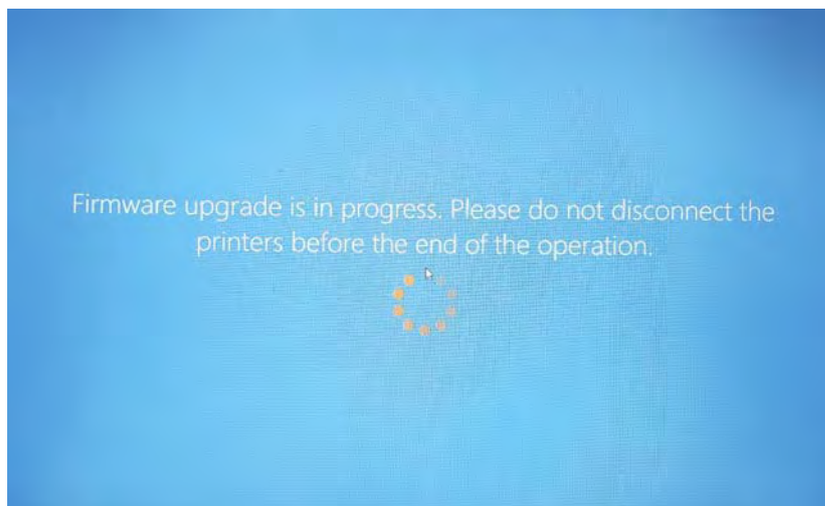
## 17. Microprogramme d'imprimante DS40 v1.60

### Mise à jour DS40 v1.60 FW

Fonctionnalité ajoutée au Microprogramme DS40 v1.60

- Format d'impression carré 6x6

L'installation d'une toute nouvelle version du microprogramme sur une imprimante DS se fait automatiquement quand le DSTmini est allumé.



L'état des imprimantes reliées, y compris la version du microprogramme, est accessible depuis Snap Lab ADMIN\Maintenance.

Tableau – Versions de microprogramme d'imprimante sur SL ver3.4.25

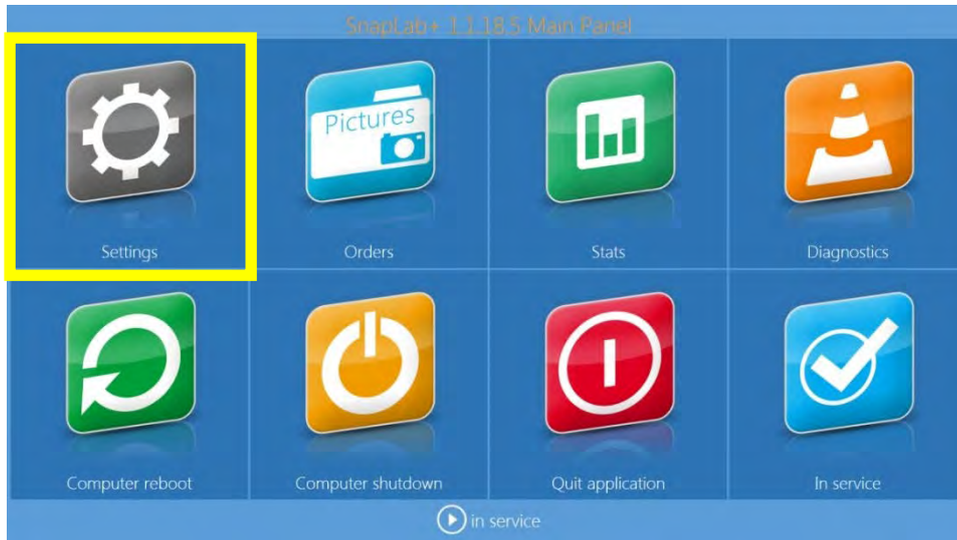
Modèle d'imprimante	Version du micrologiciel
DS620	fw 01.52
DS80DX	fw 1.31 RPN 1.09
DS820	fw 1.06
DS80	fw 1.30
DS40	fw 1.60
RX1 HS	fw 2.07

## 18. Annexe A : Améliorations de la version 3.4.35.8

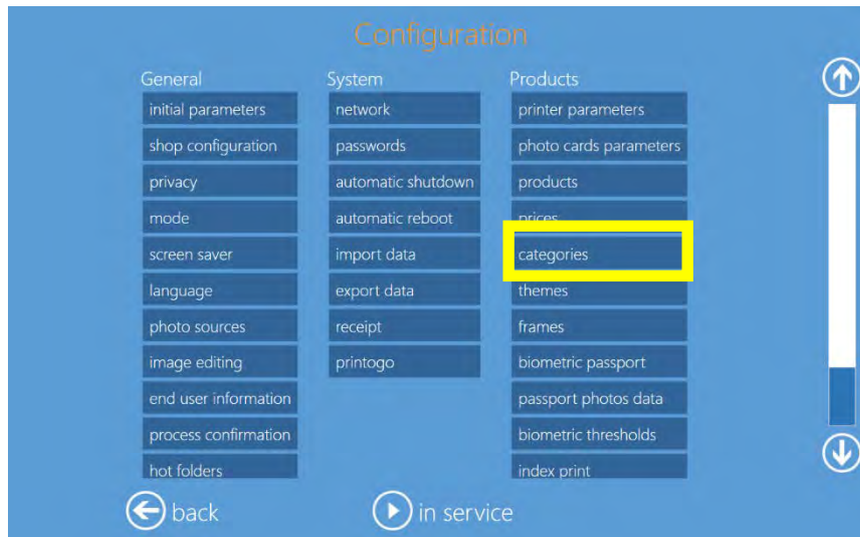
### Visibilité de la catégorie de produit

Vous pouvez à présent définir si les Catégories de produit s'affichent pour l'utilisateur final ou non.

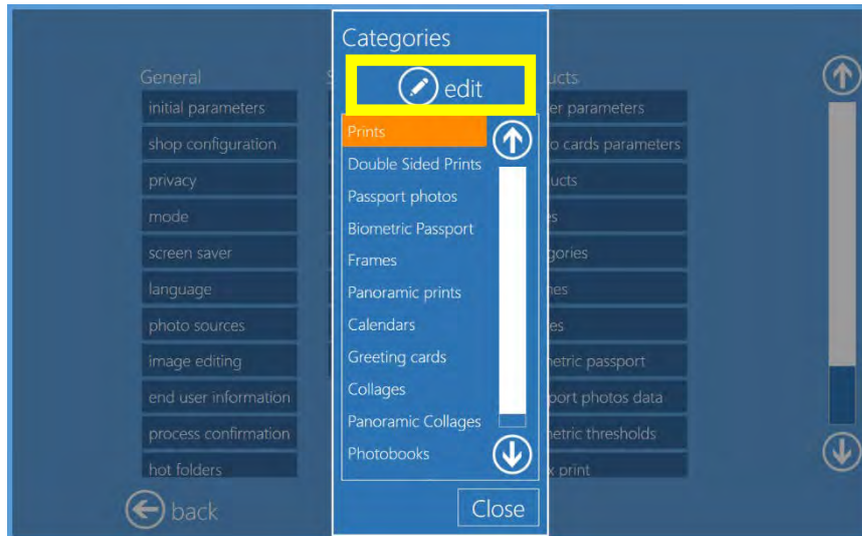
1. Dans le menu **Main** (Principal), sélectionnez **Settings** (Paramètres).



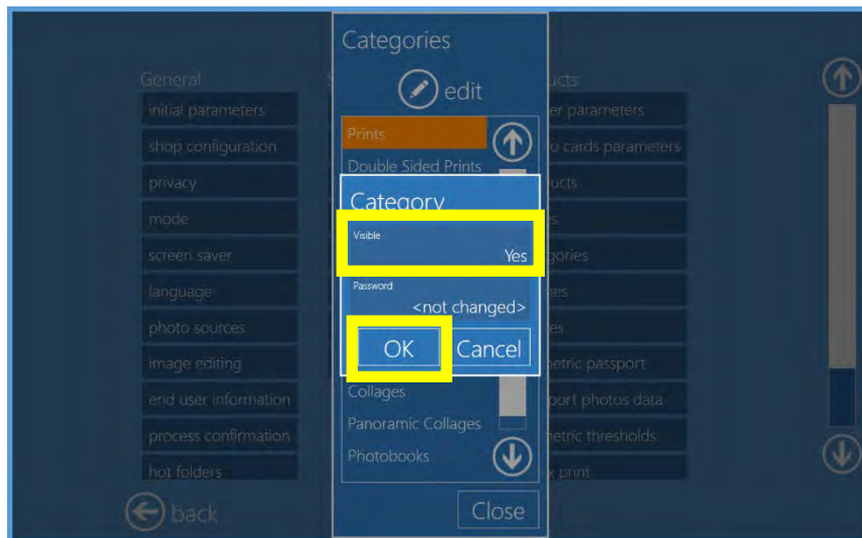
2. Dans la section **Products** (Produits), sélectionnez **Categories** (Catégories).



3. Dans le menu **Categories** (Catégories), sélectionnez la catégorie de produit que vous souhaitez afficher/masquer, puis appuyez sur le bouton **Edit** (Modifier).



4. Dans la fenêtre de dialogue **Category** (Catégorie), saisissez **Yes** (Oui) dans le champ **Visible** pour rendre visible la catégorie de produit sélectionnée pour l'utilisateur final. ou **No** (Non) dans le champ **Visible** pour rendre invisible la catégorie de produit sélectionnée pour l'utilisateur final.



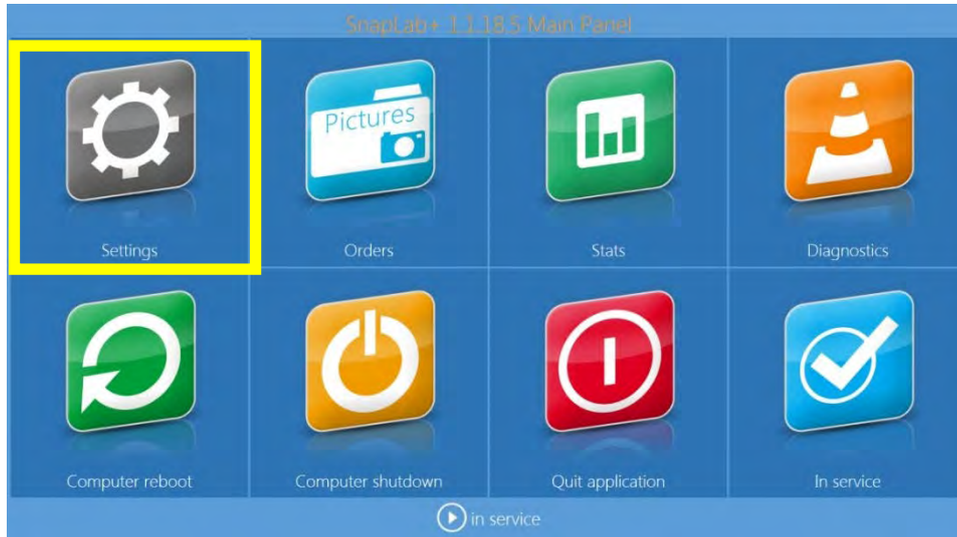
5. Cliquez sur le bouton **OK** pour enregistrer vos modifications.

## Protection par mot de passe des produits

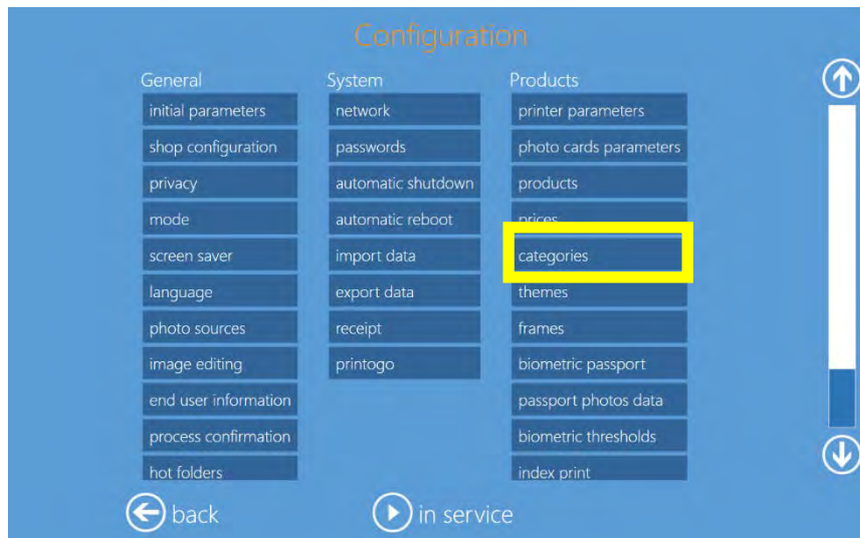
Cette fonction vous permet de définir un mot de passe pour des produits spécifiques. Le mot de passe est défini pour les produits sélectionnés et NON pour les formats d'impression.

Pour définir un mot de passe pour les produits :

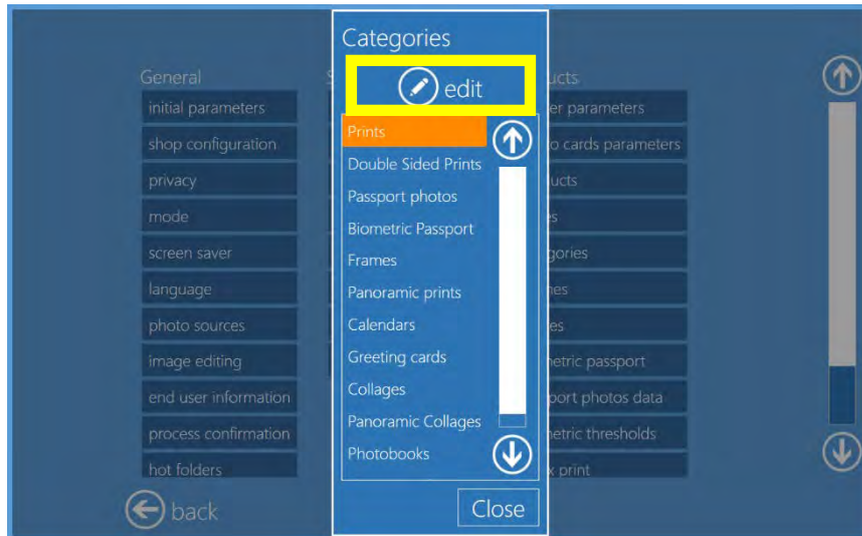
1. Dans le menu **Main** (Principal), sélectionnez **Settings** (Paramètres).



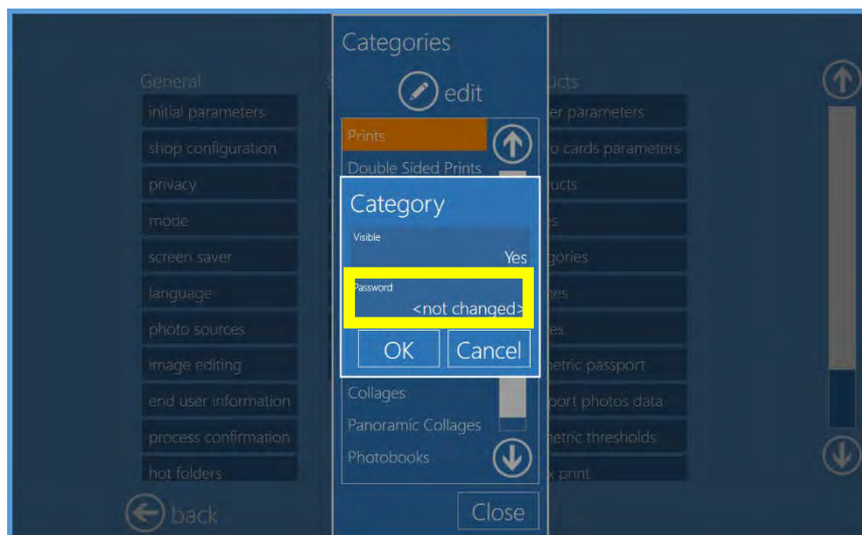
2. Dans la section **Products** (Produits), sélectionnez **Categories** (Catégories).



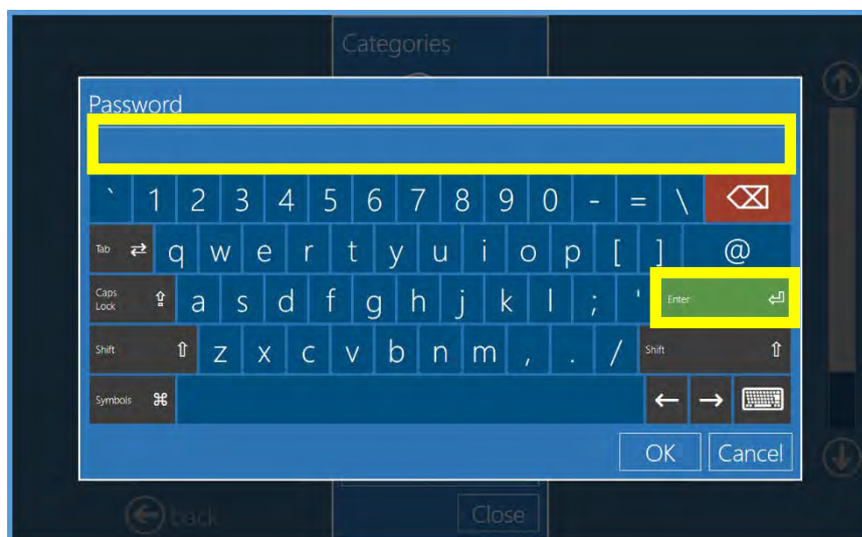
3. Dans le menu **Categories** (Catégories), sélectionnez la catégorie de produit que vous souhaitez définir un mot de passe, puis appuyez sur le bouton **Edit** (Modifier).



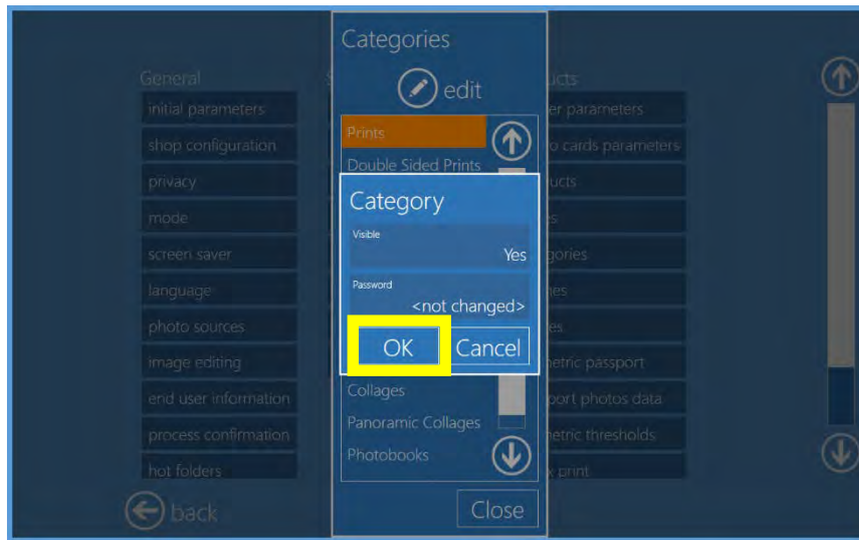
4. Dans la fenêtre de dialogue **Category** (Catégorie), appuyez sur le champ **Password** (Mot de passe) pour afficher le clavier du système.



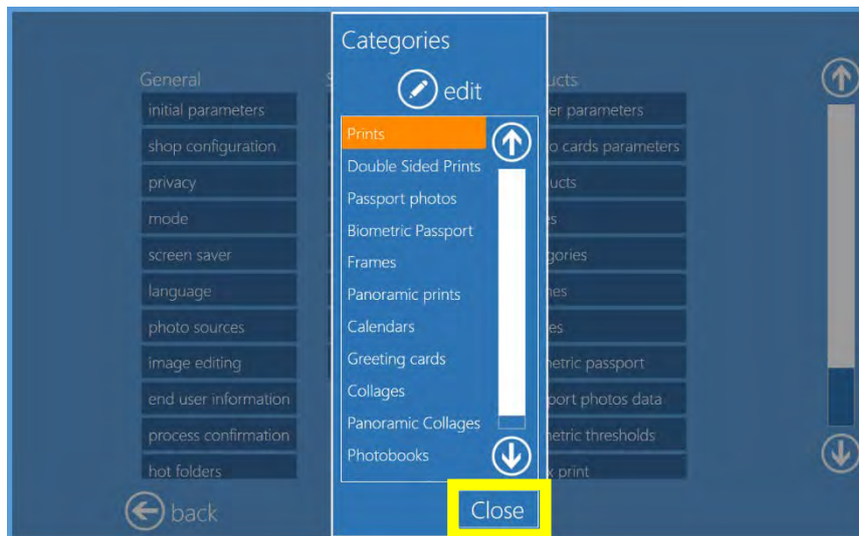
5. À l'aide du clavier virtuel, saisissez un mot de passe pour le produit, puis appuyez sur le bouton vert **Enter** (Entrer).



6. Dans le menu **Categorie** (Catégorie), appuyez sur le bouton **OK**.



7. Dans le menu **Categories** (Catégories), appuyez sur le bouton **Close** (Fermer).



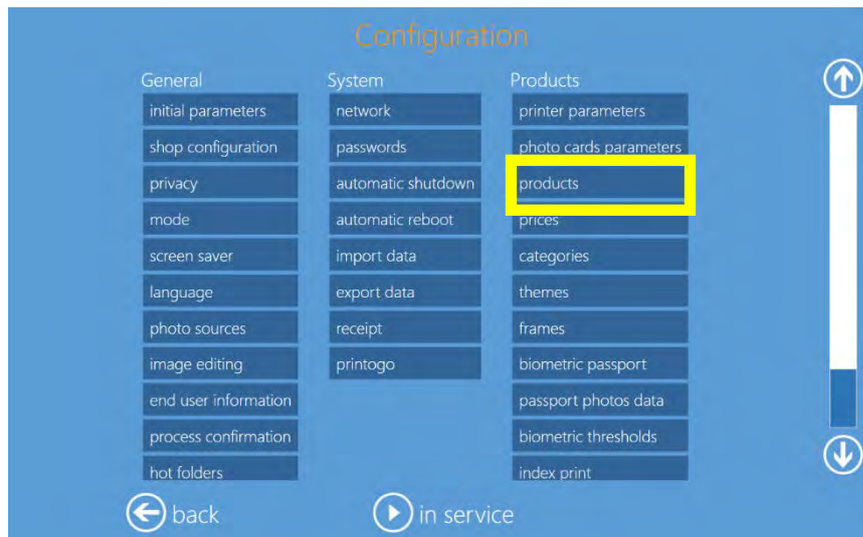
## Types de finition d'impression

Vous pouvez attribuer des types de finition d'impression pour chaque produit, tels que : brillant, mat, mat et satiné et miroir.

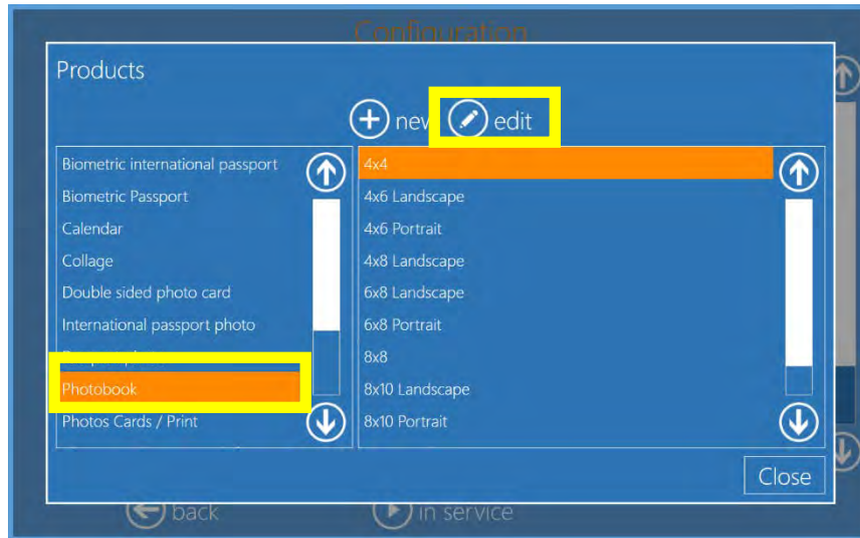
1. Dans le menu **Main** (Principal), sélectionnez **Settings** (Paramètres).



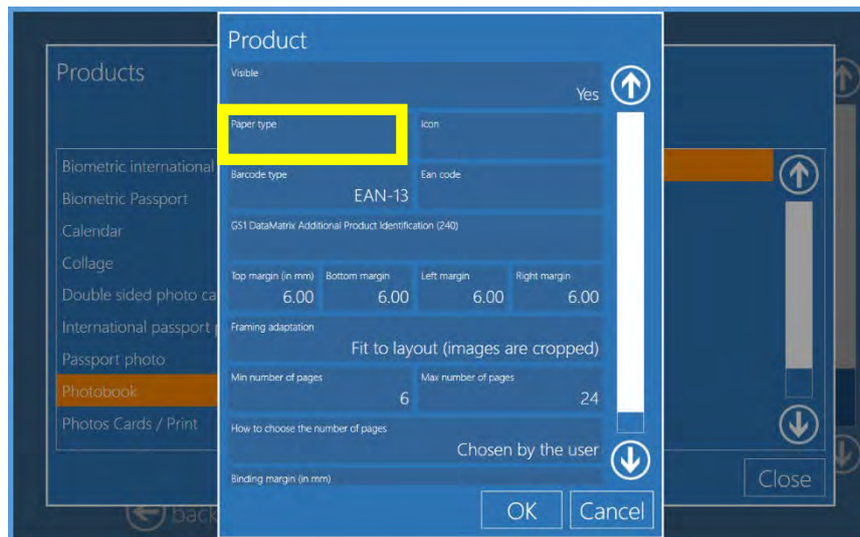
2. Dans la section **Products** (Produits), sélectionnez **Products** (Produits).



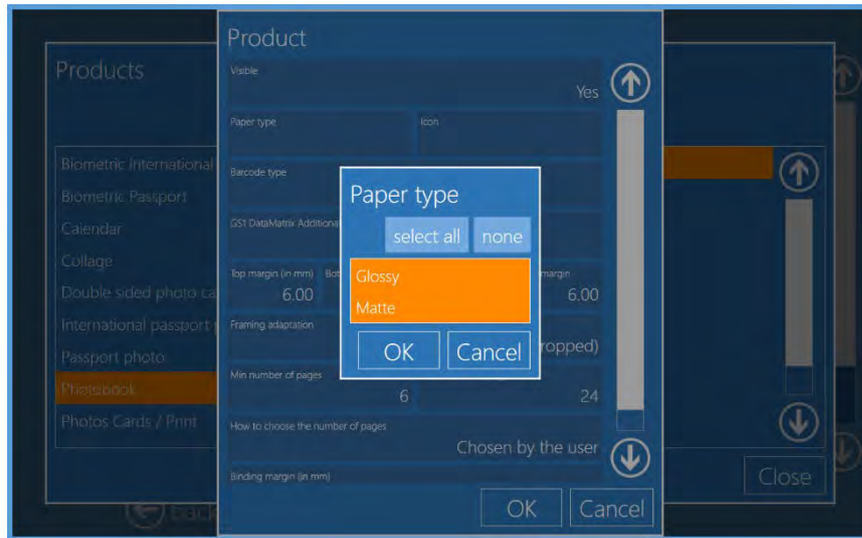
3. Dans la liste des produits à gauche de l'écran, sélectionnez un **Produit** et appuyez sur le bouton **Edit (Modifier)**.



4. Appuyez sur le champ **Paper Type (Type de papier)**.



5. Sélectionnez chaque type de finition dans lequel vous souhaitez imprimer le produit. Appuyez ensuite sur le bouton **OK**.



6. Sur l'écran **Products** (Produits), appuyez sur le bouton **OK**.
7. Dans le menu **Product** (Produit), appuyez sur le bouton **Close** (Fermer).

### Nouvelle imprimante QW410

La nouvelle imprimante QW410 est désormais disponible et peut être utilisée avec ce produit. Plus petite et plus légère, cette imprimante prend en charge les formats d'impression suivants :

- 10x10cm
- 10x15cm
- 10x20cm
- 11x11cm
- 11x13cm
- 11x15cm
- 11x20cm
- 5x10cm
- 5x11cm

## 19. Dépanner l'application

### Contactez l'assistance technique

Pour tout problème technique et/ou question, veuillez contacter l'équipe d'assistance au :

[dnp.support@dnp.imgcomm.com](mailto:dnp.support@dnp.imgcomm.com)

[DNP Imagingcomm America Corp.](#)

[4524 Enterprise Drive NW](#)

[Concord, NC 28027](#)

Assistance technique États-Unis et Canada : 1-855-367-7604 or +1-980-777-1178

Assistance technique Amérique Latine : 1-855-367-8008 or +1-980-777-1175

### Problème de transfert sans fil via l'appli « PhotoPrints »

Identifiant et mot de passe Kiosk (Kiosque) incorrects :

Si l'écran propose les options suivantes de kiosque pour le transfert sans fil de photos, votre routeur PhotoPrints présente un problème :

Adresse IP **incorrecte**

5. Select your kiosk: Kiosk ID: **Kiosk 1** Password: **1**

5. Select your kiosk: Kiosk ID: **Kiosk 106** Password: **106**

Le routeur doit être connecté à Snap Lab et allumé (ON) avant d'allumer (mettre sur ON) le système

Adresse IP correcte

5. Select your kiosk: Kiosk ID: **Kiosk 99** Password: **99**

### Le produit d'impression locale immédiate n'est plus disponible

Si vous utilisez des imprimantes DNP, le logiciel masque automatiquement les produits ne pouvant plus être traités. Vérifiez que l'imprimante est allumée, que ses supports sont disponibles, qu'elle est connectée à Snap Lab et prête à imprimer.