brother

Button Manager V2 Guide de l'utilisateur



Droit d'auteur

Droit d'auteur[©] 2015 Brother Industries, Ltd. Tous droits réservés.

Les informations dans ce manuel sont sujettes à modification sans préavis. Le logiciel décrit dans la présente documentation fait l'objet d'un accord de licence. Il peut uniquement être utilisé ou copié conformément aux termes de ces accords. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite sous quelconque forme ou par quelconque moyen sans l'autorisation préalable par écrit de Brother Industries, Ltd.

Marque déposée

Brother est une marque déposée de Brother Industries, Ltd.

Microsoft, Windows et Paint sont des marques déposées de Microsoft Corporation.

Les autres noms de produits mentionnés dans ce document peuvent être des marques déposées ou des marques de commerce déposées de leurs sociétés respectives.

REMARQUE

- Button Manager V2 est uniquement disponible pour les utilisateurs de Windows[®].
- Ce guide de l'utilisateur utilise en principe des captures d'écran à partir d'un scanner Brother DS-620.

Table des matières

1	Aperçu du produit	1
	Fonctionnalités de Button Manager V2	1
2	Installation	2
	À l'aide de l'assistant, vous pouvez installer Button Manager V2	2
3	Démarrer la Numérisation	4
	Démarrage de Button Manager V2	4
	Fonctions par défaut et tâches prédéfinies	7
	Vérification des boutons de configuration avant de numériser	9
	Numérisation utilisant les paramètres par défaut	11
4	Configuration du Panneau de boutons	12
	Changement des propriétés du bouton numériser	12
	Propriétés de base	14
	Propriétés de réglage de l'image	20
	Propriétés de traitement d'images	23
	Envoi des numérisations à un dossier partagé	24
	Envoie de numérisations vers un serveur FTP	26
	Envoi de numérisations à une nouvelle application de logiciel	29
	Création de nouveaux profiles	30
	Utilisation du menu options	32
	Paramètres	33
	Autres	34
	Avancé	35
	À propos de	36
5	Fonctions avancées	37
	Ouverture des images numérisées dans une application logicielle	37
	Enregistrement de vos images en fichiers de format PDF	38
	Envoie de numérisations vers une imprimante	39
	Utilisation de la fonction « glisser et déposer » pour enregistrer votre fichier sur un bouton dans le Panneau de boutons	42
6	Dépistage des pannes	43
	Enlèvement de l'icône Button Manager V2 de la barre d'état système	46
7	Index	47
•		

Aperçu du produit

Button Manager V2 fournit un moyen facile pour numériser le document et envoyer l'image numérisée vers la destination ou une application logicielle de votre choix. Vous pouvez assigner jusqu'à neuf destinations différentes pour effectuer vos tâches fréquemment exécutées, et vous pouvez personnaliser la façon dont vous souhaitez numériser et enregistrer différents types de documents.

Fonctionnalités de Button Manager V2

Button Manager V2 offre les fonctionnalités suivantes pour gérer vos documents numérisés de manière plus efficace :

La numérisation et l'insertion de votre image dans une application logicielle

Vous pouvez utiliser **Button Manager V2** pour ouvrir une image numérisée directement dans une application logicielle. Par exemple, pour insérer une image numérisée dans un document, vous pouvez numériser la photo, Microsoft Word sera lancé automatiquement, et l'image numérisée s'affiche dans votre document de Microsoft Word.



• Téléchargement de votre image numérisée au réseau

Vous pouvez utiliser **Button Manager V2** pour numériser et envoyer des images numérisées vers différents serveurs de fichiers en réseau, y compris les sites FTP et autres sites sur votre réseau.

• Affichage de l'interface utilisateur TWAIN du scanner

Pour d'autres paramètres de numérisation plus avancés, utilisez l'interface utilisateur TWAIN de **Button Manager V2** pour personnaliser vos configurations de numérisation pour les adapter aux besoins de votre application.

La prise en charge d'autres applications de plugiciels externes

Si vous êtes un développeur de logiciel, vous pouvez développer et ajouter vos propres fonctionnalités de plugiciels pour développer les fonctionnalités de numérisation de **Button Manager V2**.

Installation

REMARQUE

Installez D'ABORD le pilote de scanner avant d'installer Button Manager V2.

À l'aide de l'assistant, vous pouvez installer Button Manager V2

- 1. Placez le DVD-ROM dans votre lecteur de DVD-ROM.
- 2. Lorsque l'écran **Configuration** s'affiche, cliquez sur **Applications supplémentaires**, puis sélectionnez **Installer Button Manager**.



REMARQUE

Si l'écran de Brother n'apparaît pas automatiquement, allez à **Ordinateur** (**Mon ordinateur**). Double-cliquez sur l'icône DVD-ROM, puis double-cliquez sur **AutoRun.exe**. Si l'écran de contrôle de compte d'utilisateur s'affiche, cliquez sur **Autoriser** ou sur **Oui**.

3. L'InstallShield Wizard apparaît et vous guidera à travers l'installation.



4. Lorsque l'InstallShield Wizard est complété, cliquez sur Terminer.



Démarrer la Numérisation

Après l'installation du pilote de scanner et **Button Manager V2**, vous devez redémarrer votre ordinateur. Après le redémarrage, **Button Manager V2** se lance automatiquement quand votre scanner est connecté et allumé. Une icône de raccourci s'affiche dans la barre d'état système dans le coin inférieur droit de votre ordinateur.

Lorsque vous lancez la numérisation, vous pouvez utiliser les paramètres par défaut de **Button Manager V2** ou personnaliser les paramètres de numérisation pour vos propres besoins. Pour obtenir plus d'informations sur la personnalisation des configurations de numérisation de **Button Manager V2**, veuillez voir *Changement des propriétés du bouton Numériser* à la page 12.

Avant la numérisation, prenez le temps de vous familiariser avec le Panneau de boutons, les types de formats de numérisation et les configurations disponibles par défaut de **Button Manager V2**.

Démarrage de Button Manager V2

 Si Button Manager V2 n'est pas encore déjà ouvert, cliquez sur l'icône Button Manager V2 dans la barre d'état système dans le coin inférieur droit de votre ordinateur pour lancer l'application.

Si **Button Manager V2** est installé, mais que l'icône n'est pas visible, cliquez sur **(S** pour afficher le reste de votre barre d'état système, puis cliquez sur l'icône **Button Manager V2**.

2. Affichez le reste de votre barre d'état système, puis cliquez sur l'icône Button Manager V2.



REMARQUE

Si l'icône **Button Manager V2** n'apparaît pas dans la barre d'état système de Windows, assurezvous d'abord que votre scanner est connecté à votre ordinateur par l'intermédiaire d'un câble USB. S'il est connecté, et vous ne voyez toujours pas l'icône **Button Manager V2**, mettez votre scanner hors tension et puis remettez-le sous tension. 3. Le Panneau de boutons de Button Manager V2 apparaît.



4. Pour passer en revue les détails de configuration d'un bouton, cliquez sur le bouton dans le Panneau de boutons. L'écran **Information sur la numérisation** apparaît.

Informations sur la numérisation				
Nom du modèle Brother DS-620				
Nom du bouton Scan				
Nombre de page 1	Multi-chargeur :0			
Image de sortie 1	Page vierge 0			
Message : OK.				
Annuler la numérisation				

REMARQUE

Vous pouvez également afficher l'écran Information sur la numérisation en appuyant sur le bouton **Démarrer** sur votre scanner. Lorsque vous utilisez cette méthode, cliquez sur **Annuler la numérisation** après avoir affiché cet écran, afin que votre scanner ne démarre pas une nouvelle numérisation.

5. Pour faire défiler tous les boutons dans le Panneau de boutons, cliquez sur les boutons et .



- 6. Pour vérifier la configuration de la numérisation de quelconque bouton, cliquer avec le bouton droit sur le bouton. La fenêtre **Propriétés des boutons** s'affiche, montrant la configuration de numérisation par défaut. Pour obtenir plus d'informations sur les paramètres du bouton par défaut, consultez *Fonctions par défaut et tâches prédéfinies* à la page 7.
- 7. Pour démarrer une numérisation, cliquez sur le bouton numérisation que vous souhaitez utiliser. Le scanner commence à numériser votre document et produira l'image numérisée vers la destination par défaut, telle qu'énumérée dans les **Propriétés des boutons** de cette fenêtre.
- 8. Pour modifier la configuration de la numérisation de quelconque bouton, cliquer avec le bouton droit sur le bouton numérisation pour ouvrir la fenêtre **Propriétés des boutons**, où vous pouvez personnaliser les paramètres du bouton. Pour obtenir plus d'informations, vous pouvez consulter le *Configuration du Panneau de boutons* à la page 12.
- 9. Pour fermer le Panneau de boutons, cliquez sur le bouton Fermer 🎽

Fonctions par défaut et tâches prédéfinies

Button Manager V2 offre neuf boutons de fonction, dont certains sont pré-configurés pour vos tâches plus fréquemment utilisées, telles que la numérisation vers un dossier, la numérisation vers un courriel et la numérisation vers une imprimante. Six boutons sont déjà configurés et nommés, et trois boutons sont prêts à personnaliser.

Ce tableau décrit les boutons pré-configurés dans le Panneau de boutons. Pour modifier ces paramètres ou ces noms, vous pouvez consulter *Configuration du Panneau de boutons* à la page 12.

REMARQUE

L'ordre dans lequel les noms de bouton apparaissent dans votre Panneau de boutons peut être différent de celui indiqué ci-dessous, en fonction du modèle de scanner que vous utilisez.

Dénomination	Destination/Application	Paramètres de numérisation prédéfinis
Scan	Sélectionnez ce bouton pour numériser un document et l'envoyer vers un dossier ou pour le visualiser dans une application qui est déjà lancée.	Couleur, 200 ppp, JPEG, Rognage automatique
Scan To App	Sélectionnez ce bouton pour numériser un document, lancer Microsoft Paint et pour ouvrir l'image numérisée dans Microsoft Paint.	Couleur, 200 ppp, JPEG, Rognage automatique
E-Mail	Sélectionnez ce bouton pour numériser un document et envoyer l'image numérisée en pièce jointe au courriel de votre application de messagerie par défaut.	Couleur, 200 ppp, JPEG, Rognage automatique
Printer	Sélectionnez ce bouton pour numériser un document et envoyer l'image numérisée à partir de votre imprimante par défaut.	Couleur, 200 ppp, BMP, Rognage automatique
Shared Folder	Sélectionnez ce bouton pour numériser un document et enregistrer l'image numérisée à un dossier partagé sur le réseau.	Couleur, 200 ppp, JPEG, Rognage automatique
FTP	Sélectionnez ce bouton pour numériser un document et enregistrer l'image numérisée à un serveur de fichiers réseau, tel que FTP.	Couleur, 200 ppp, JPEG, Rognage automatique

Dénomination	Destination/Application	Paramètres de numérisation prédéfinis
Button 7	Sélectionnez ce bouton pour personnaliser ses paramètres de numérisation afin de numériser un document et envoyer l'image vers une destination spécifique. (Les paramètres de numérisation pour le bouton doivent être définis à l'avance et le nom de bouton peut être personnalisé.)	Couleur, 200 ppp, JPEG, Rognage automatique
Button 8	Sélectionnez ce bouton pour personnaliser ses paramètres de numérisation pour scanner un document et envoyer l'image vers une destination spécifique. (Les paramètres de numérisation pour le bouton doivent être définis à l'avance et le nom de bouton peut être personnalisé.)	Couleur, 200 ppp, JPEG, Rognage automatique
Button 9	Sélectionnez ce bouton pour personnaliser ses paramètres de numérisation pour scanner un document et envoyer l'image vers une destination spécifique. (Les paramètres de numérisation pour le bouton doivent être définis à l'avance et le nom de bouton peut être personnalisé.)	Couleur, 200 ppp, JPEG, Rognage automatique

REMARQUE

- Pour utiliser les paramètres par défaut du scanner, configurez votre ordinateur avant d'installer Button Manager V2 si nécessaire. Par exemple, l'accès au réseau est nécessaire pour utiliser des Dossiers partagés, ou un environnement Internet est requis pour le FTP.
- Pour envoyer vos images numérisées à un serveur réseau, tel que FTP, veillez à ce que vous ayez accès à un serveur réseau. Vous devrez d'abord créer un nom d'utilisateur et mot de passe.
- Microsoft .NET Framework : Pour envoyer avec précision vos images numérisées à un serveur réseau, Microsoft .NET Framework 2.0 ou supérieur est requis sur votre ordinateur. Vérifiez le programme et la version en choisissant Démarrer > Panneau de commande > Ajouter ou supprimer des programmes. Une liste des programmes apparaît; si vous avez installé Microsoft .NET Framework, le programme et la version seront affichés dans la liste.

Vérification des boutons de configuration avant de numériser

1. Le Panneau de boutons de **Button Manager V2** affiche cinq boutons en même temps. Cliquez sur et et et al. pour faire défiler le Panneau de boutons vers le haut ou vers le bas.

😑 Brother DS-620 🛛 💽
🔽 💽 Scan
🔲 🞻 Scan To App
E-Mail
Printer
Shared Folder
Batton Manager V2

- 2. Cliquer avec le bouton droit sur n'importe quel bouton pour afficher ses propriétés de configuration.
- 3. La fenêtre **Propriétés des boutons** s'affiche (dans cet exemple, le bouton **Scan** a été sélectionné).

		Nom du bouton sélectionné	
	ĺ	Propriétés des boutons - Scan	
		Basique Réglage de l'Image Traitement de l'Image	
Nom du bouton Boîte de sélection du mode de	1	Scan Paramètres de numérisation Mode Image Résolution (dpi) : © Couleur Taille du papier : Correction de désalignement et de rognage v © Gris Noir et Blanc	Paramètres de numérisation de base
l'image		Paramètres avancés : Utiliser TWAIN Configuration	
Nom du dossier et du fichier de l'image numérisée		Emplacement du fichier Répertoire : C:\ Nom du fichier : Image_##### Format du fichier : JPEG Destination : Scan Description : Ouvrez votre application, numérisez et insérez l'image numérisée directement sur votre application.	
Numériser vers la destination et les paramètres		Compteur de scan : 1	
		OK Annuler	

- 4. Vous pouvez modifier les paramètres tels que le format de fichier, l'application de destination, ou les paramètres de la numérisation dans la fenêtre **Propriétés des boutons**. Pour obtenir plus d'informations sur la modification des paramètres, vous pouvez consulter *Configuration du Panneau de boutons* à la page 12.
- 5. Cliquez sur **OK** pour enregistrer vos paramètres et quitter. Cliquez sur **Annuler** pour fermer cet écran sans enregistrer les modifications.

Numérisation utilisant les paramètres par défaut

Appuyez sur le bouton **Démarrer** sur votre scanner pour numériser votre document, le traiter et l'envoyer à l'application de logiciel préprogrammée pour la fonction de numérisation que vous choisissiez sur le Panneau de boutons.

- 1. Insérez le document que vous vouliez numériser dans votre scanner.
- 2. Dans le Panneau de boutons, sélectionnez la case à cocher dans le bouton que vous souhaitiez utiliser.

Par exemple, si vous souhaitez numériser à l'aide du bouton **Scan To App**, qui lance Microsoft Paint, puis affiche l'image numérisée dans la fenêtre de Microsoft Paint, sélectionnez la case à cocher pour le bouton **Scan To App**.

- 3. Appuyez sur le bouton Démarrer sur votre scanner.
- 4. Lorsque la numérisation est terminée, **Button Manager V2** lance Microsoft Paint et l'image numérisée s'affichent dans la fenêtre de Microsoft Paint.

mage20071023123413-001 - Paint		
Edit View Image Colors Help		
General	Document feeding mode	Flatbe
Q Specifications	s: Technology	
	Optical resolution	
2	Scanning speed	
	RAM	
	ADF min. paper size	4.5 inc
	ADF max. paper size	8.5 inc
	Flatbed max. paper size	8.5 inch
	ADF capacity	
	Operation environment	1
	Storage environment	-2
	Noise	
	Dimensions(H x W x D)	
	Weight	
Сору	First copy out	Color mo
Specifications	Color copy speed	
	B/W copy speed	
	Copy resolution	
	Copy scaling	
	Multiple copies	
<		

Configuration du Panneau

de boutons

Dans **Button Manager V2**, vous pouvez personnaliser les boutons dans le Panneau de boutons; changer les noms de boutons, mettre à jour les paramètres par défaut et personnaliser les propriétés de numérisation, y compris les applications de destination et la façon dont les fichiers numérisés sont stockés et nommés.

Changement des propriétés du bouton Numériser

- 1. Cliquez sur l'icône Button Manager V2 🛅 dans la barre d'état système.
- 2. Button Manager V2 est lancé.



3. Cliquez sur et sur pour faire défiler le Panneau de boutons jusqu'à ce que vous trouviez le bouton que vous souhaitez modifier. Cliquez avec le bouton droit sur le bouton pour afficher l'écran **Propriétés des boutons**.

sique Réglage de l'i	mage Tra	itement de l'image	
Scan		Paramètres de numérisation	
Mode Image		Résolution (dpi) :	200
🚺 💿 Couleur		Taille du papier : Correction de désaligne	ment et de rognage 🔻
📋 🔘 Noir et Bla	inc	Paramètres avancés : 📃 Utiliser TWAIN	Configuration
Emplacement du fich	ier		
Répertoire :	C:\		Naviguer
Nom du fichier :	Image_#	####	Plus
Format du fichier :	JPEG		▼ Propriétés
Destination :	Sca	n	✓ Configuration
Description :	Ouvrez v directem	otre application, numérisez et insérez l'image nun ent sur votre application.	nérisée
		Compteur de scan :	1

- 4. Cliquez sur l'un des onglets pour modifier les propriétés de numérisation :
 - Onglet Basique : Utilisez-le pour sélectionner les paramètres de numérisation de base, y compris le mode d'image, la résolution, le format de papier, le chemin d'accès de fichier et le nom de fichier et votre destination souhaitée pour la numérisation. Pour obtenir plus d'informations, consultez *Propriétés de base* à la page 14.
 - Onglet **Réglage de l'image** : Utilisez-le pour définir les valeurs de luminosité et de contraste souhaitées pour aider à améliorer votre image numérisée. Pour obtenir plus d'informations, consultez *Propriétés de réglage de l'image* à la page 20.
 - Onglet **Traitement de l'image** : Utilisez-le pour faire pivoter votre image numérisée. Pour obtenir plus d'informations, consultez *Propriétés de traitement de l'image* à la page 22.
- Cliquez sur OK pour enregistrer vos paramètres et quitter. Cliquez sur Annuler pour fermer cet écran sans enregistrer les modifications.

Propriétés de base

Cliquez sur l'onglet **Basique** pour modifier les paramètres de configuration du bouton, y compris les paramètres de numérisation de base, le format de fichier et chemin d'accès et votre destination « Numérisation vers ».

sique Réglage de l'ir	nage Traitement de l'image
Scan	Paramètres de numérisation
Mode Image	Résolution (dpi) : 200 Taille du papier : Correction de désalignement et de rognage
Gris	nc Paramètres avancés : 🔲 Utiliser TWAIN Configuration
Emplacement du fich	ier
Répertoire :	C:\ Naviguer
Nom du fichier :	Image_##### Plus
Format du fichier :	JPEG Propriétés
Destination :	Scan Configuration
Description :	Ouvrez votre application, numérisez et insérez l'image numérisée directement sur votre application.
	Compteur de scan : 1

(Ceci est une capture d'écran du DS-720D ou DS-920DW.)

Nom du bouton

Scan

Le champ **Nom de bouton** en haut de cet écran vous permet de renommer le bouton. Tapez le nom souhaité dans le champ, et lorsque vous cliquez sur **OK**, le nom révisé pour ce bouton sera pris en compte dans le Panneau de boutons.

Pour renommer un bouton sur le Panneau de boutons sans ouvrir l'écran Propriétés :

1. Sur le Panneau de boutons, cliquez avec le bouton droit sur le bouton que vous souhaitiez renommer. Le nom de bouton sera en surbrillance.

Printer			
---------	--	--	--

2. Saisissez le nouveau nom de bouton dans le champ, puis appuyez sur la touche **Entrer** sur votre clavier.



3. Le nom de bouton est modifié et s'affiche dans le Panneau de boutons.



Mode Image

Sélectionnez le mode d'image souhaitée pour l'image numérisée.

Mode Image		
	Couleur	
	Cris	
D	Noir et Blanc	

Couleur	Choisissez Couleur lors de la numérisation des photographies en couleurs ou des documents en couleur. Une numérisation en Couleur produit la plus grande taille de fichier numérisé.
Gris	Choisissez Gris pour numériser des documents contenant des dessins ou des photographies noir et blanc. Une numérisation en Gris produit une image contenant jusqu'à 256 nuances de gris.
Noir et blanc	Choisissez Noir et blanc pour numériser des documents contenant du texte, au crayon ou à l'encre. Une numérisation en Noir et blanc produit la plus petite taille de fichier numérisé.

Paramètres de numérisation

Résolution

Cliquez et faites glisser le curseur **Résolution** pour choisir votre résolution idéale. La valeur par défaut est 200 ppp. Les résolutions disponibles sont de 75, 100, 150, 200, 300, 400 et 600 ppp; les options peuvent varier selon le modèle de votre scanner.

La résolution d'image est mesurée en pixels par pouce (ppp), parfois appelés points par pouce (**ppp**). Les résolutions plus élevées entraînent des numérisations plus détaillées, plus lentes et, en général, des tailles de fichiers plus grandes. Par exemple, une image en couleur de taille Letter/A4 numérisée à 300 ppp en couleur consomme environ 25 Mo d'espace disque.



Résolution : 100 ppp

Résolution : 200 ppp

• Taille du papier

Cliquez sur la liste du menu déroulant **Format de papier** et sélectionnez la taille idéale de votre numérisation. Les options peuvent varier selon le modèle de votre scanner. Sélectionnez **Rognage automatique et Alignement automatique** pour ajuster automatiquement la fenêtre de rognage, en fonction de la taille du document et pour redresser automatiquement une image de travers ou inclinée. Utilisez cette option pour la numérisation de lots de documents de différentes tailles.

• Recto verso (pour DS-720 D et DS-920DW seulement)

Cochez la case recto verso pour effectuer une numérisation recto verso.

• Utiliser TWAIN

Sélectionnez la case à cocher TWAIN pour numériser en fonction de l'interface de l'utilisateur TWAIN du scanner. Une fois sélectionnée, cliquez sur **Configuration** pour configurer des paramètres TWAIN plus avancés.

Pour obtenir plus d'informations sur les paramètres, consultez le Guide de l'utilisateur de votre scanner.

Emplacement du fichier

Répertoire

Tapez soit une destination **Emplacement du fichier** pour votre image numérisée, ou cliquez sur **Naviguer** pour localiser le dossier que vous souhaitez.

• Nom de fichier

La valeur par défaut **Nom de fichier** pour l'image numérisée est composée d'une chaîne de texte et d'un suffixe numérique. La chaîne de texte par défaut est **Image_**, et le suffixe est généré automatiquement pour établir de nom de fichier unique. Par exemple, votre première image numérisée s'appellera Image_00001 et la suivante se nommera Image_00002 et ainsi de suite. Vous pouvez modifier la chaîne par défaut en tapant un nouveau nom de fichier par défaut pour remplacer « Image_ ».

Pour personnaliser davantage votre nom de fichier, cliquez sur **Plus**. Vous pouvez ajouter la date, heure, année et autres informations actuelles au nom.

La date est indiquée au format AAAAMMJJ (année, mois et jour). L'heure est indiquée au format HHMMSS (heure, minute, seconde). Si vous choisissez la date et l'heure, le nom du fichier apparaît comme suit : **Image_000720130308175239.pdf** (où 20130308 indique la date et 175239 indique l'heure).

Choix	Convertit en
#	Compteur numéroté
Date	Année + mois + date + jour actuels, 4 chiffres + 2 chiffres + 2 chiffres
Time	Heure + minute + seconde actuels, 2 chiffres + 2 chiffres + 2 chiffres
Year	Année actuelle, 4 chiffres
Month	Mois actuel, 01 à 12
Day	Jour actuel, 01 à 31
Hour	Heure actuelle, 1 à 24
Minute	Minute actuelle, 1 à 60
Second	Seconde actuelle, 1 à 60
DayofWeek	Jour de semaine, 1 à 7
Weekly	Numéro de la semaine actuelle, 1 à 53
Barcode (TWAIN)	Code à barres reconnu depuis le document
	* La disponibilité de l'option code-barres varie selon interface utilisateur TWAIN de votre scanner.
Custom	Pendant la numérisation, la boîte de dialogue s'affiche. Tapez le nom de fichier souhaité dans la case.

Les choix suivants sont disponibles :

• Format de fichier

Cliquez sur la liste déroulante **Format de fichier** pour sélectionner un format de fichier pour votre sortie de numérisation.

Vos choix comprennent notamment :

BMP :

Une image Bitmap (BMP) est le format d'image standard de Windows sur les ordinateurs compatibles Windows et DOS. Le format BMP prend en charge RVB, les couleurs indexées, les nuances de gris et les modes de couleur Bitmap.

GIF :

Le format Graphics Interchange Format (GIF) a été créé pour une utilisation sur l'Internet, surtout pour sa taille de fichier réduite, et utile pour le chargement rapide des pages Web. Les GIF sont largement utilisés sur le World Wide Web, à la fois pour les images fixes et les animations. Un GIF affiche un maximum de 256 couleurs, il est ainsi non approprié pour des images avec des couleurs continues. Son application est mieux adaptée pour des cliparts en couleur, des schémas à lignes unifilaires en noir et blanc ou pour des images avec de grands blocs de couleurs unies.

PNG :

Un fichier de format Portable Network Graphic (PNG) est aussi une image bitmap de couleurs indexées sous une compression sans perte, mais sans les limitations du droit d'auteur; couramment utilisé pour stocker des graphiques pour les images web. Un PNG est supérieur à un GIF car il a une meilleure compression et prend en charge de millions de couleurs.

TIFF :

Le format Tagged-Image File Format (TIFF) est un format d'image bitmap flexible pris en charge par presque la totalité des applications de peinture, de retouche d'image et de mise en page. Pratiquement tous les scanners d'ordinateur peuvent produire des images au format TIFF.

Pour compresser la taille de votre fichier TIFF, cliquez sur le bouton **Propriétés** à la droite du champ **Format de fichier**. Déplacez le curseur vers la droite ou vers la gauche pour augmenter ou diminuer le niveau de compression.

REMARQUE

Plus le niveau de compression est élevé, la qualité de l'image sera basse.

TIFF à plusieurs pages :

Sélectionnez Multi-TIFF pour combiner toutes les images numérisées dans un seul fichier TIFF.

JPEG :

Une compression de format Joint Photographic Experts Group (JPEG) fournit les meilleurs résultats avec une teinte continue et une taille de fichier plus petite.

Pour compresser la taille de votre fichier JPEG, cliquez sur le bouton **Propriétés** à la droite du champ **Format de fichier**. Déplacez le curseur vers la droite ou vers la gauche pour augmenter ou diminuer le niveau de compression.

REMARQUE

Plus le niveau de compression est élevé, plus la qualité de l'image sera basse.

PDF/PDF à plusieurs pages :

Le format de document portable (PDF) est un format de fichier très populaire utilisé par Adobe. Vous pouvez visualiser les fichiers PDF en utilisant Adobe Acrobat ou Adobe Reader.

PDF à plusieurs pages :

Sélectionnez PDF à plusieurs pages pour combiner toutes les images numérisées dans un seul fichier PDF.

Le tableau suivant vous donne une idée de la taille de fichier par rapport au format de fichier.

Pour numériser une image couleur de format Letter/A4 en 200 ppp.

Format de fichier	BMP	TIFF	PDF	JPEG	GIF
Taille de fichier	10 Mo	10 Mo	53 Ko	212 Ko	1,3 Mo

Destination

Cliquez sur la liste déroulante **Destination**, et puis sélectionnez où vous voulez envoyer votre image numérisée. Vos options sont les suivantes : Scan, Scan To App, E-Mail (à votre logiciel de messagerie par défaut), à une Printer (imprimante par défaut), à un Shared Folder, à un FTP et à un Archive.

REMARQUE

L'image numérisée est automatiquement enregistrée dans le répertoire local figurant dans le champ **Répertoire**, en plus d'être enregistrée dans la **Destination** que vous avez sélectionnée à partir de la liste déroulante.

Configurations

Pour charger votre image numérisée sur un serveur de fichiers réseau, n'oubliez pas de choisir « **Configurations** » et saisissez vos informations de compte. Par exemple, pour télécharger une image vers un Dossier partagé, vous devez vous connecter à un serveur de fichiers.

REMARQUE

Le bouton **Configuration** est activé uniquement lorsque la Destination est définie à Scan To App, Printer, un Shared Folder, un FTP ou une Archive.

Configuration du dos	sier partagé 🛛 💌
Utilisateur :	
Mot de passe :	ex : domain \user, user@domain ou user
Dossier partagé :	//
	ex:\\host name ou ip\shared name\ ou \\host name ouiip\shared name\%Year%Month%Day
	Test OK Annuler

Vous pouvez utiliser des attributs spéciaux lorsque vous nommez des dossiers afin de séparer les fichiers. Pour obtenir plus d'informations, consultez le tableau *Choix* à la page 17.

• Description

Ce champ affiche l'explication d'un élément sélectionné dans **Destination**.

Compteur de scan

Ce champ affiche le nombre total de fois que vous avez effectué une numérisation.

Propriétés de réglage de l'image

Dans l'écran **Propriétés des boutons**, cliquez sur l'onglet **Réglage de l'image** pour régler la qualité de la couleur de l'image numérisée, améliorer sa qualité et la rendre le plus que possible fidèle au document d'origine.

Propriétés des boutons - Scar	1			×
Basique Réglage de l'image	Traitement de l'image			
Réglage couleur				
Gamma :				
	1.8			
Luminosité :		Contraste :		
l	100			100
Ombre :		Surbrillance :		
	0			255
			_	
Profil ICC				
Utiliser le profil ICC				
			ОК	Annuler

• Gamma

Pour régler les demi-ton d'une image numérisée sans altérer considérablement les zones les plus claires et les plus sombres, cliquez et faites glisser le curseur **Gamma**.



Valeur de facteur de contraste : 1,0



Valeur de facteur de contraste : 1,4



Valeur de facteur de contraste : 2,0

• Luminosité et contraste

Luminosité	Permet de régler la luminosité d'une image. Plus la valeur est élevée, plus l'image sera brillante. Déplacez le curseur vers la droite ou vers la gauche pour augmenter ou diminuer la luminosité. La valeur par défaut est 100.
Contraste	Permet de régler la plage d'écart entre les zones les plus sombres et les plus claires de l'image. Plus le contraste est élevé, plus la différence entre l'obscurité et la lumière est élevée. Déplacez le curseur vers la droite ou vers la gauche pour augmenter ou diminuer le contraste. La valeur par défaut est 100.



		Control March & March & March March (March March & March	полнатористи степлять полнатористи степлять
-8.8.9	10151	TRAINE(#14)	1
	100.00	8-148A118-10	
	0.00	100	
	CONTRACTOR AND ADDRESS.	A MONOTINE AND A	
	Total and the	Laboration and the second	
		Corport and the loss	
	CONTRACTOR	- 201 P-12004	
	BUREATEN.		
	0/22282201		
	2014	5.9	
		005 Million (1998)	
		1017	
		20422-00-80482-	
		0107310	
		0.1078-08	
	4.4.4		
	#1#71#		
	100100		
	2.0.00.27		
		205 100	
		Local	
9013.5	2214 4/1845/18 21170	United Office Diagon	
101.0.9		United United Victoria Diagon Down Wites Diagon DOWN WITE, DR. BOCK	gife .
-	2日本村 長八本品を付着 連邦(本品を)(書 連邦(本)(書 本があたて 本がまたて)	Listell Deniel Otan (1905an 19 aut 10547 Artin, Ord, DeCr Selfr, Artin, 201	utto.
#10.05 \$7475.05	50110 4/1834508 80150 80150 80150 80150 80150	Local Once this (1000s Date 1000 ATT, 66, 500 Set 400, 700 No. 400, 700 No. 400, 700	states
#11.55	ビルネル ビルネル ビルネル ボルオの ボルオの ボルオの ボルオの ボルオの ボルオの ボルオの ビルオの ビルオの ビルオの ビルオの ビルオの ビルオの	Local Onese Vitas Vitable Vitas - Score Artin, Ani, Sec- Score Artin, Ani, Sec- Score Artin, Ani, Ani, Sec- Robert, Robert, Score Arti, Score Arti, Score Article Score Articl	125631 122日の月 17
#11.55		Looill Device Office (1000ac O anti- 1000 ANTI-100, DAT 1007 ANTI-100, DAT 1007 ANTI-100, DAT 100 ANTI-100, DAT 103 ANTI-100, DAT	1996年 1973年月 197
#0.25 \$7400.55 #0.538.65		Local Deve Olia Volta Dato Deve Olia Volta Dato Deve Marcia da Seco Secondo Carlos Roberto Roberto Dato Secondo Roberto Roberto Roberto Roberto	19560 922期月 77 923年日



Luminosité : 50

Luminosité : 100 (normal)



Contraste : 50

第100年期、第100年
 第20月
 第20月</l

Contraste : 100 (normal)

Luminosité : 150



Contraste : 150

• Ombre et surbrillance

Ombre	L'ombrage est la couleur la plus sombre de l'image numérisée. Plus la valeur est élevée, plus la couleur la plus sombre deviendra sombre. Déplacez le curseur vers la droite ou vers la gauche pour régler le niveau d'ombrage. La valeur définie par défaut est 0.
Surbrillance	La surbrillance est la couleur la plus claire de l'image numérisée. Plus la valeur est basse, plus la couleur la plus claire actuelle deviendra claire. Déplacez le curseur vers la droite ou vers la gauche pour régler le niveau de surbrillance. La valeur définie par défaut est 255.

<text><text><text><image/><text><text></text></text></text></text></text>	A detail and a d A detail and a detail and	<text><text><image/><image/></text></text>
<text><text><text><image/><image/></text></text></text>	A set of the set of	<text></text>
	A contract of the term of	
With the sector of th	With the second secon	
	A contract of the second secon	
With the second secon	view of the second	
Control of the second sec	An even of the state of the sta	
We can be addressed of the second sec	The second secon	de contra
estimate of the second	A manufacture of the second se	
Example of the second se	A A	the sector of the sector
991 Marine Construction of the strategies of th	A more than the second	when when the number of a section of the Compared sector control control section of the section sector control sector of the sector sect
To be build block that a grown as a first part hough for mobility.	The baseblack fixed queues and all guide purchases the stability.	SeatStated Ward agrees and all goals you trough the makhine.
Notification of the second sec		Important Important <t< td=""></t<>
Beneficial Construction Construction Construction		

Ombre : 0/Surbrillance : 255 (normal)

NOTE .	8018	MATE
Install the scanner driver FIRST before installing Button Manager V2	Install the scanner driver FiRGIT before installing Button Manager V2	Install the scanner driver FIRST before installing Bullon Manager V2
Using the Wizard to Install Buttern Manager	Using the Wizard to install Dutton Manager	Using the Wixard to Install Button Mesager
Put the CVD-RDM into your DVD-RDM dtwe When the Setup sover appears, disk Additional Applications then select install flucton Manager.	Put the DVD HDM interyour DVD HDM drive When the Detap locen appears, stok Additional Applications then select Install Button Manager	Put the CVD ROM into your CVD-ROM drive. When the Setup screen appears, click Additional Applications then satect install
Otimotelar (680) brother	Dissider Bito Dolber	Diferentialer (fullio) bother
Texten	Table 1	
Contraction of the second	I with here the	of minutes
E arrise		B motor
C& new heart	Ob Interiment	O& services
Co minimum	Q.E. to inclusion	Qi increases
100 protection, 10 protection 4 600	em d'annue a d'administration (1990)	
NOTE: If the Brothers screen does not appear automatically, go to Computer 2My Computer). Double-citid on the DN-UNCRM cont, and then double-citid. AutoRismans of the same control content content appears, cities Alam or Res.	NOTE If the Bother screen does not appear automatically go to Computer (BP Computer), Double risk on the 07/07/07/04 your, and then schelle nith Automatica.as if the user accesses devices appears, challen on the	NOTE If the Brother screen does not appear automatically, go to Computer (My Computer Double cities on the DVD/RDM loor, and then checker cities AutoBlanusses If the same account citiestic screen appears, bit Allere of these
3. The loadshifthend Wicard appears and will push you through the installation.	3. The Installblield Wigard appears and will guide you through the installation.	3. The brataliShield Waard appears and will pude you through the installation.
Installition of Witnesd	Industries if When I	Burland Million J
Butter through line a community to including the transition and a	Film through the a summary to traditional "visual and to degrade surfaces prior and the star process. Press	ter state interest interest interest interest interest
Description of the second s	Manual Cont	Contraction Contraction Contraction

Ombre : 10/Surbrillance : 210 Ombre : 50/Su

Ombre : 50/Surbrillance : 255

Profil ICC

Ombre : 0/Surbrillance : 200

Sélectionnez la case à cocher **Utiliser le profil ICC** pour ajuster la qualité de la couleur de l'image numérisée en fonction d'un profil ICC.

Propriétés de traitement de l'image

Dans l'écran **Propriétés des boutons**, cliques sur l'onglet **Traitement de l'image** pour changer le sens de votre image numérisée.

Propriétés des boutons - Scan		— ×-
Basique Réglage de l'image Traitement de l'image		
Rotation/Inversion de l'image		
Augun		
Process -		
	ОК	Annuler

• Rotation/Inversion de l'image

Cliquez sur la liste déroulante **Rotation/Inversion de l'image**, puis sélectionnez l'angle de rotation que vous souhaitez pour votre document numérisé.

Sélectionnez Aucun ou l'une des options suivantes :



Envoi des numérisations à un dossier partagé

Pour partager vos images numérisées, vous pouvez les envoyer vers un dossier partagé, et tous les utilisateurs qui ont accès à ce dossier partagé seront en mesure de partager les images téléchargées.

Pour télécharger des images vers un dossier partagé :

- 1. Cliquez sur l'icône **Button Manager V2** dans votre barre d'état système.
- 2. Faites défiler le Panneau de boutons jusqu'à ce que vous voyez le bouton **Shared Folder**
- 3. Cliquez avec le bouton droit sur le bouton **Shared Folder**. L'écran dossier partagé **Propriétés des boutons** apparaît.
- 4. Cliquez sur **Configurations**.

prietes des bout	s - Shared Folder
Shared Fo	Paramètres de numérisation Résolution (dpl) : Taille du papier : Correction de désalignement et de rognage v lanc Paramètres avancés : Utiliser TWAIN Configuration
Emplacement du Répertoire : Format du fichi Format du :	hier C:\ Image_##### Plus JPEG V Propriétés
Destination :	Dossier partagé
Description :	Téléversez votre image dans un dossier partagé.
	Compteur de scan : 0
	OK Annu

5. L'écran Configuration du dossier partagé apparaît.

Configuration du de	ossier partagé
Utilisateur :	[
	ex : domain\user, user@domain ou user
Mot de passe :	
Dossier partagé :	W
	ex : \\host name ou ip\shared name\ ou \\host name ou iip\shared name\%Year%Month%Day
	Test OK Annuler

- 6. Dans le champ **Utilisateur**, tapez votre compte d'utilisateur.
- 7. Tapez votre Mot de passe.
- 8. Tapez le chemin de votre dossier partagé.

REMARQUE

- Contactez votre administrateur système pour obtenir l'autorisation d'envoyer des documents à un Dossier partagé.
- Le nom de connexion d'utilisateur peut comporter un nom de domaine. Si un nom de domaine est inclus, le format requis par l'utilisateur serait : **domain\username** (nom de domaine suivi d'une barre oblique inverse, puis le nom de connexion de l'utilisateur).
- 9. Dans le champ **Shared Folder**, tapez un nom ou cliquez sur [....] (Parcourir) pour rechercher un dossier spécifique. Si vous tapez un nom de dossier, vous pouvez utiliser des attributs spéciaux pour nommer les dossiers pour aider à séparer les fichiers.

Envoie de numérisations vers un serveur FTP

Pour partager vos images numérisées, vous pouvez les envoyer vers un serveur FTP partagé, et tous les utilisateurs qui ont accès à ce serveur FTP partagé seront en mesure de partager les images téléchargées.

Vous pouvez avoir besoin de contacter votre administrateur de système pour obtenir l'URL de votre serveur FTP. Votre administrateur de système peut vous donner l'accès au serveur FTP, avec une Connexion d'utilisateur et mot de passe valide.

Pour télécharger des images vers un serveur FTP :

- 1. Cliquez sur l'icône Button Manager V2 🛅 dans votre barre d'état système.
- 2. Faites défiler le Panneau de boutons jusqu'à ce que vous voyez le bouton FTP
- 3. Cliquez avec le bouton droit sur FTP. L'écran FTP Propriétés des boutons apparaît.
- 4. Cliquez sur Configuration.

ropriétés des boutons -	FTP	×
Basique Réglage de l'in	age Traitement de l'image	
HTP Mode Image © Couleur © Gris © Noir et Blar	Paramètres de numérisation Résolution (dpi) : Taille du papier : Correction de désalignement c Paramètres avancés : Utiliser TWAIN	200 et de rognage ▼ Configuration
Emplacement du fichi Répertoire : Format du fichier : Format du :	er C:\ Image_##### JPEG	Naviguer Plus Propriétés
Destination :	FTP 🗸	Configuration
Description :	Téléversez votre image sur un serveur FTP. .NET Framework 2.0 ou version ultérieure requis.	Å
	Compteur de scan :	0
	ОК	Annuler

5. L'écran Configuration FTP apparaît.

Configuration FTP		×
FTP Proxy		
Hôte :	Ex : myftp.com. myftp ou ip	Port :
Nom utilisateur :	Ex : domain\user, user@domair	Mot de passe :
Répertoire :		
	Ex : /forecast/q1 ou /%Year%M	onth%Day
	TLS/SSL explicite	Mode passif
		Test OK Annuler

- 6. Dans le champ Hôte, tapez votre URL en utilisant le format : ftp://votrenomhote/votresite, ou :
 - ftp est votre modèle
 - votre nom d'hôte est le nom de votre serveur
 - votre site est l'URL du site Web de votre hôte
- 7. Tapez votre numéro de **Port**.
- 8. Tapez votre Nom utilisateur.
- 9. Tapez votre Mot de passe.

REMARQUE

- Contactez votre administrateur système pour obtenir l'autorisation d'envoyer des documents au site.
- Le nom de connexion d'utilisateur peut comporter un nom de domaine. Si un nom de domaine est inclus, le format requis par l'utilisateur serait : **domain\username** (nom de domaine suivi d'une barre oblique inverse, puis le nom de connexion de l'utilisateur).
- 10. Dans le champ **Répertoire**, tapez un nom ou cliquez sur (Parcourir) pour rechercher un dossier spécifique. Si vous tapez un nom de dossier, vous pouvez utiliser des attributs spéciaux pour nommer les dossiers pour aider à séparer les fichiers.
- 11. Si vous sécurisez la connexion utilisant un TLS/SSL explicite, sélectionnez la case à cocher **TLS/SSL explicite**.

Si votre connexion est en mode passif, sélectionnez la case à cocher Mode passif.

12. Cliquez sur l'onglet **Proxy**.

Configuration FTP		3
FTP Proxy		1
✓ Utiliser Proxy	Détection auto Proxy Spécifier Proxy Hôte proxy : Ex : http://proxy.com	
	Connecté sur Utilisateur Spécifiez votre authentifiant Nom utilisateur : Mot de passe : Ex : domain\user, user@domain.com ou user	
	Test OK Annuler]

- 13. Si vous utilisez un proxy, sélectionnez Détection auto Proxy ou Spécifier Proxy. Si vous choisissez Spécifier Proxy, vous devez taper votre adresse IP de l'Hôte Proxy et votre numéro de Port de votre serveur proxy. Tapez votre Nom utilisateur et Mot de passe, si ces données sont requises par votre Hôte. Pour obtenir plus d'informations, consultez votre Administrateur réseau.
- Cliquez sur OK pour enregistrer vos paramètres et quitter. Cliquez sur Test pour tester vos réglages et vérifier que le compte est actif. Cliquez sur Annuler pour fermer cet écran sans enregistrer les modifications.

Envoi de numérisations à une nouvelle application de logiciel

Vous pouvez personnaliser un bouton de numérisation afin que votre scanner lance automatiquement l'application de logiciel que vous souhaitez, et ouvre l'image numérisée dans cette application.

- 1. Cliquez sur l'icône Button Manager V2 🛅 dans votre barre d'état système.
- Faites défiler le Panneau de boutons jusqu'à ce que vous voyez l'un des boutons non affectés, tels que le Button 7, puis cliquez avec le bouton droit sur ce bouton Image: Button 7.

- 3. Dans le champ de destination **Propriétés des boutons** de l'écran, cliquez sur **Scan To App**
- 4. Cliquez sur Configuration. L'écran Configurations apparaît.

Configu	irations			×
Chemin	d'accès du fichi	er :		
I	C:\Windows\s	ystem32\mspaint.exe		
	Paramètres :	%img		
Liste de	es applications :			
Ì	MS Paint			
			ОК	Annuler

- 5. Pour sélectionner une application de logiciel, effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Sélectionnez une application que vous souhaitez dans la Liste des applications. Le chemin d'accès de l'application apparaît dans le champ Chemin d'accès du fichier. (Button Manager V2 recherche les applications de logiciel de retouche d'image sur votre ordinateur et affiche les résultats dans Liste des applications automatiquement.)
 - Tapez Chemin d'accès du fichier à l'application que vous souhaitez utiliser, ou cliquez sur (Parcourir) pour parcourir au dossier de l'application, puis sélectionnez son fichier .exe.
 - Sur votre ordinateur de bureau, cliquez sur (Démarrer) > Tous les programmes et naviguez à l'application que vous souhaitez utiliser. Faites glisser et déposez l'icône de l'application du logiciel de votre menu Démarrer pour cet écran Configurations. Le chemin d'accès de l'application apparaît dans le champ Chemin d'accès du fichier.
- 6. Cliquez sur **OK** pour enregistrer vos paramètres et quitter. Cliquez sur **Annuler** pour fermer cet écran sans enregistrer les modifications.

Création de nouveaux profils

Button Manager V2 offre neuf profils prédéfinis disponibles que vous pouvez utiliser et personnaliser, mais vous pouvez créer de nouveaux profils personnalisés pour les besoins spécifiques que vous avez, comme la numérisation d'un type de document particulier ou pour travailler sur certaines images numérisées.

Pour ajouter un nouveau profil :

- 1. Cliquez avec le bouton droit sur l'icône **Button Manager V2** dans votre barre d'état système.
- 2. Cliquez sur Gestionnaire de profils.



3. L'écran Gestionnaire de profils apparaît.

Gestionnaire de profils						×
Nom	Bouton	Simplex/Du	Résolutio	Taille du papier	Format du fichier	Utiliser TWAIN
Archive		Simplex	200	Correction de désa	JPEG	Non
Scan	1	Simplex	200	Correction de désa	JPEG	Non
BR-Docs	2	Simplex	200	Correction de désa	JPEG	Non
E Scan To App	3	Simplex	200	Correction de désa	JPEG	Non
E-Mail	4	Simplex	200	Correction de désa	JPEG	Non
Printer	5	Simplex	200	Correction de désa	BMP	Non
Shared Folder	6	Simplex	200	Correction de désa	JPEG	Non
FTP	7	Simplex	200	Correction de désa	JPEG	Non
Button 8	8	Simplex	200	Correction de désa	JPEG	Non
Button 9	9	Simplex	200	Correction de désa	JPEG	Non
Ajouter Éditi	Ajouter Édition Effacer OK					

- 4. Choisissez l'un des profils prédéfinis et cliquez sur **Ajouter**. Un nouveau profil sera créé et affiché dans la liste.
- 5. Nommez le bouton en tapant un nouveau nom dans le champ **Nom**.
- 6. Modifiez les paramètres du bouton en cliquant sur Édition. Lorsque l'écran **Propriétés des boutons** apparaît, personnalisez les propriétés du bouton en fonction des besoins.

REMARQUE

Modifiez l'un des boutons apparaissant dans cette liste en le sélectionnant en cliquant sur Édition, et effectuez des changements dans l'écran **Propriétés des boutons**.

7. Pour importer un profil au **Panneau de boutons**, cliquez avec le bouton droit sur la ligne de bouton pour sélectionner le numéro de bouton.

Gestionnaire de profils						×
Nom	Bouton	Simplex/Du	Résolutio	Taille du papier	Format du fichier	Utiliser TWAIN
Archive		Simplex	200	Correction de désa	JPEG	Non
Scan	1	Cimplay	200	Correction de désa	JPEG	Non
BR-Docs	2	Bouton 1		Correction de désa	JPEG	Non
E Scan To App	3	Bouton 2		Correction de désa	JPEG	Non
E-Mail	4	Bouton 3		Correction de désa	JPEG	Non
Printer	5	Bouton 5		Correction de désa	BMP	Non
Shared Folder	6	Bouton 6		Correction de désa	JPEG	Non
FTP FTP	7	Bouton 7		Correction de désa	JPEG	Non
Button 8	8	Bouton 8		Correction de désa	JPEG	Non
Button 9	9	Bouton 9		Correction de désa	JPEG	Non
Ajouter Éditi	ion	Effacer				ОК

- 8. Pour supprimer un profil, sélectionnez-le et cliquez sur **Effacer**.
- 9. Cliquez sur **OK** pour enregistrer vos paramètres et quitter l'écran.

Utilisation du menu options

Utilisez le menu **Options de Button Manager V2** pour modifier les paramètres supplémentaires de numérisation ou pour afficher des informations plus détaillées, telles que le changement de langue de l'interface utilisateur et l'unité de mesure.

- 1. Cliquez avec le bouton droit sur l'icône **Button Manager V2** dans votre barre d'état système.
- 2. Cliquez sur **Options**.

	Gestionnaire de profils Fichier journal du réseau
	Options
	Aide
	Quitter

3. L'écran **Options** apparaît.

Options			×
Paramètres	Unité Pouce	•	
Avancé	Langue Français	•	
	Boîte de dialogue de progressi Afficher les informations o	on de la numérisation Jétaillées	
	Service État du service Méthodes de détection	En cours d'exécution	
À propos			
		OK Ann	uler

4. Cliquez sur les boutons du volet de navigation de gauche pour modifier les paramètres suivants :

Paramètres

Options	Unité		×
Autres	Pouce Langue	•	
	Boîte de dialogue de progressio	on de la numérisation étaillées 🔻	
	Service État du service Méthodes de détection	En cours d'exécution Détection des boutons	
À propos			
		ОК	Annuler

Cliquez sur Paramètres pour configurer ces paramètres suivants :

• Unité

Choisissez vos unités de mesure souhaitées. Options possibles : centimètre, pouce, et millimètre.

• Langue

Choisissez la langue que vous souhaitez afficher dans l'interface utilisateur. Options possibles : anglais, chinois traditionnel, chinois simplifié, allemand, français, italien, espagnol, portugais, russe, japonais, et coréen. Après avoir cliqué sur **OK**, la langue spécifiée sera affichée.

• Boîte de dialogue de progression de la numérisation

Choisissez si vous souhaitez afficher les informations de base ou détaillées pendant la numérisation. Options possibles : afficher l'état de base seulement, et afficher les informations détaillées.

Informations sur la numérisation					
Nom du modèle	Brother DS-6	520			
Nom du bouton	Scan				
Nombre de page	1	Multi-chargeur	:0		
Image de sortie	1	Page vierge	0		
Message :	OK.				
Annuler la numérisation					

• Service

L'état du service affiche ou non si la détection de bouton ou la détection de papier est en cours d'exécution. Choisissez la méthode de détection que vous souhaitez lors de la numérisation. Le scanner se met automatiquement en mode de numérisation si le papier est inséré ou attendra pour que le bouton **Démarrer** soit enfoncé. Options possibles : Fermer, Détection de bouton, Détection de papier.

Autres

Cliquez sur Autres dans l'écran Options pour configurer les paramètres suivants :

Options	
Paramètres	Heure pour cacher le panneau des boutons
Autres	Activer 45
Avancé	Profil
	Panneau des boutons statiques
À propos	
	OK Annuler

Heure pour cacher le panneau de boutons

Sélectionnez la case à cocher **Activer** et déplacez le curseur pour régler l'heure afin de masquer automatiquement le Panneau de boutons. Vous pouvez choisir entre 0 à 120 secondes. Pour afficher le Panneau de boutons après qu'il soit masqué, cliquez sur l'icône **Button Manager V2** dans votre barre d'état système.

• Profil

Sélectionnez cette case à cocher si vous souhaitez afficher les informations de profil pour chaque bouton. Si elle est sélectionnée, les informations de profil de base seront affichées dans le Panneau de boutons, comme illustré ci-dessous.

😑 Brother DS-620 🛛 💽	
Scan Couteur, Simplex, JPEG	
Couleur, Simplex, JPEG	
E-Mail Couleur, Simplex, JPEG	
Couteur, Simplex, BMP	
Couleur, Simplex, JPEG	
Button Manager V2	

Panneau des boutons statiques

Sélectionnez la case à cocher **Afficher** pour faire apparaître un panneau de boutons statique dans le coin inférieur droit de votre ordinateur. Lorsque le Panneau de boutons statique est affiché, vous pouvez appuyer sur le bouton **Démarrer** du scanner pour lancer la numérisation, et vous n'avez pas besoin de lancer **Button Manager V2**.



Avancé

Cliquez sur Avancé dans l'écran Options pour configurer les paramètres suivants :

Options		X
Paramètres	Par défaut Paramètres d'usine par défaut	
Avancé	Bouton Enregistrer/Désenregistrer Enregistrer Désenregistrer	
	Bouton évènement	
	Raccourd Enregistrer le raccourd système Ctrl + Nombre (1~ 9)	
À propos	Importer/Exporter le profil des boutons Exporter Importer	
	OK Annul	er

• Par défaut

Cliquez sur **Paramètres d'usine par défaut** pour retourner la configuration de **Button Manager V2** aux réglages d'usine.

Bouton d'Enregistrer/Désenregistrer

Cette option est recommandée pour une utilisation uniquement par les développeurs de logiciels. Cliquez sur **Désenregistrer** si vous voulez arrêter d'utiliser **Button Manager V2**, et utiliser un programme différent de boutons offert par un tiers.

• Raccourci

Sélectionnez la case à cocher **Enregistrer le raccourci système** et sélectionnez « Ctrl », « Shift » ou « Alt » pour définir un raccourci clavier pour envoyer votre image numérisée vers une destination spécifiée. Par exemple, si vous sélectionnez la case à cocher **Enregistrer le raccourci système**, sélectionnez **Ctrl** et cliquez sur **OK**, puis sélectionnez votre image numérisée dans Explorateur Windows, puis appuyez sur les touches « Ctrl » et « 9 »* simultanément. L'image sélectionnée sera envoyée à la destination du bouton 9 dans le Panneau de boutons.

* Le numéro représente la position du bouton de numérisation à partir de la partie supérieure du Panneau de boutons.

• Importer/Exporter le profil des boutons

Cette option vous permet d'importer ou d'exporter des profils de boutons, y compris les paramètres de numérisation et de destination à **Button Manager V2**. En cliquant sur le bouton **Exporter**, vous pouvez enregistrer des profils actuels dans un fichier .bm. En cliquant sur le bouton **Importer**, vous pouvez importer le fichier .bm précédemment enregistré à **Button Manager V2**.

À propos

Cliquez sur À propos pour afficher la version de Button Manager V2 qui est installée sur votre ordinateur.

Fonctions avancées

Ouverture des images numérisées dans une application logicielle

Vous pouvez insérer une image numérisée directement dans une application logicielle qui est déjà ouverte. Par exemple, lorsque vous modifiez du texte dans Microsoft Word et vous souhaitez insérer une image numérisée, vous pouvez démarrer une numérisation immédiatement et l'image numérisée sera insérée et affichée dans votre document Microsoft Word.

REMARQUE

Une image numérisée ne peut pas être insérée dans un éditeur de texte tel que le bloc-notes.

- 1. Ouvrez l'application logicielle dans laquelle vous souhaitez afficher l'image numérisée. Dans cet exemple, Microsoft Word est l'application.
- 2. Déplacez votre curseur à l'endroit du document où vous voulez que l'image numérisée apparaisse.
- 3. Insérez le document que vous vouliez numériser dans votre scanner.
- 4. Cliquez sur l'icône Button Manager V2 🛅 dans votre barre d'état système.



- 5. Cliquez sur Scan
- 6. L'image numérisée s'ouvrira dans votre fichier .doc de Microsoft Word.

🜄 Scan



Enregistrement de vos images en fichiers de format PDF

Utilisez **Button Manager V2** pour enregistrer vos images numérisées sous forme de fichiers PDF (simple ou comportant plusieurs pages).

 Dans le Panneau de boutons, cliquez sur le bouton que vous souhaitez configurer comme le bouton de numérisation « enregistrer au format PDF » (dans cet exemple, le bouton Scan To App est sélectionné). L'écran Propriétés des boutons de la Numérisation vers une application apparaît.

Propriétés des boutons ·	- Scan To App
Basique Réglage de l'in	nage Traitement de l'image
Scan To App Mode Image © Couleur © Gris	Paramètres de numérisation Résolution (dpi) : 200 Taille du papier : Correction de désalignement et de rognage v
📋 🔘 Noir et Blar	nc Paramètres avancés : 🔲 Utiliser TWAIN Configuration
Emplacement du fichi Répertoire : Format du fichier :	ler C:\ Image_##### Plus
Format du :	JPEG Propriétés
Destination :	Scan To App
Description :	Ouvrir l'image à l'aide de l'application spécifique.
	Compteur de scan : 0
	OK Annuler

- Dans la liste déroulante Format du fichier, sélectionnez PDF comme votre format (si vous numérisez plusieurs pages et que vous souhaitez enregistrer toutes les numérisations dans un seul fichier, sélectionnez PDF à plusieurs pages).
- 3. Cliquez sur **OK** pour enregistrer vos paramètres et quitter. Cliquez sur **Annuler** pour fermer cet écran sans enregistrer les modifications.

Envoie de numérisations vers une imprimante

En plus de numériser un document et d'envoyer la numérisation vers l'imprimante spécifiée, vous pouvez imprimer deux images numérisées sur un côté d'une page si vous utilisez un scanner recto verso.

Configurer le bouton de l'imprimante pour charger les images numérisées à votre imprimante :

- 1. Cliquez sur l'icône Button Manager V2 ed dans votre barre d'état système.
- 2. Lorsque le Panneau de boutons s'affiche, cliquez sur et pour faire défiler jusqu'à ce que vous voyez le bouton **Printer**.
- 3. Cliquez avec le bouton droit sur le bouton **Printer**. L'écran **Propriétés des boutons** apparaît.
- 4. Cliquez sur **Configuration**.

sique Réglage de l'in	age Traitement de lîmage	
Drintor	Paramètres de numérisation	
Finter	Résolution (dni) :	200
Mode Image		
🜔 💿 Couleur	Taille du papier : Correction de désalig	nement et de rognage 🔻
📔 🔘 Gris		
📋 🔘 Noir et Blar	c Paramètres avancés : 🔲 Utiliser TWAIN	Configuration
Emplacement du fichi	ı	
Répertoire :	C:\	Naviguer
Nom du fichier :	Image_#####	Plus
Format du fichier :	BMP	Propriétés
Destination :	Imprimante	Configuration
Description :	Imprimez votre image en utilisant une imprimante par dé	faut.
		-
	Compteur de scar	n: 0

5. L'écran Paramètres d'impression apparaît.

Paramètres d'impression	×
Imprimer Options	
Microsoft XPS Document Writer	
Microsoft XPS Document Writer	
Fax	
Propriétés	
	OK Annuler

6. Sélectionnez l'imprimante avec laquelle vous souhaitez imprimer vos images numérisées.

REMARQUE

Pour modifier les propriétés de l'imprimante sélectionnée, cliquez sur **Propriétés**, modifiez les paramètres d'impression, puis cliquez sur **OK** lorsque vous avez terminé.

7. Cliquez sur l'onglet **Options**. L'écran **Options** apparaît.

Paramètres d'impression	×
Imprimer Options	
Supprimer les fichiers après l'impression	
Détection automatique des couleurs	
Impression recto verso (pour les imprimantes recto verso seulement)	
Imprimez deux images sur la même page	
OK Annul	er

- 8. Cochez les cases à cocher pour les fonctions souhaitées.
 - Supprimer les fichiers après l'impression : pour supprimer les images numérisées après l'impression.
 - Détection automatique des couleurs : pour détecter le type d'image de l'image numérisée et imprimez les images selon le type d'image. Par exemple, si l'image numérisée est en couleur, l'image sera imprimée en couleur (si l'imprimante spécifiée est une imprimante en couleur); si l'image numérisée est en noir et blanc, l'image sera imprimée en noir et blanc.

- Impression recto verso (pour les imprimantes recto verso seulement) : pour imprimer les images numérisées à la fois sur l'avant et l'arrière d'une page. Cette option est disponible uniquement si l'imprimante spécifiée prend en charge l'impression à recto-verso.
- Imprimez deux images sur la même page (pour les scanners recto verso seulement) : pour choisir d'imprimer deux images sur le même côté d'une page. Cette option est utile lorsque vous souhaitez imprimer l'avant et l'arrière de votre document d'origine, tels qu'une carte d'identité ou un permis de conduire, sur la même page. Cette option est disponible uniquement lors de la numérisation avec un scanner recto verso.
- Cliquez sur OK pour enregistrer vos paramètres et quitter. Cliquez sur Annuler pour fermer cet écran sans enregistrer les modifications.

Utilisation de la fonction « glisser et déposer » pour enregistrer votre fichier sur un

bouton dans le Panneau de boutons

Button Manager V2 est doté d'une fonctionnalité pratique pour vous permettre de glisser et déposer votre dossier à un bouton dans le Panneau de boutons afin que le fichier soit enregistré dans la destination de dossier prédéfinie de ce bouton. Cette fonction s'exécute avec tous les boutons de numérisation dans le Panneau de boutons sauf le bouton **Scan**. Par exemple, lorsque vous glissez et déplacez un fichier d'image vers le bouton de Dossier partagé, l'image est enregistrée dans le dossier de destination du **Shared Folder**.

- 1. Lancez l'application Explorateur Windows et naviguez vers votre fichier.
- 2. Cliquez sur l'icône Button Manager V2 🔚 dans votre barre d'état système.



3. Glissez et déposez votre fichier dans Explorateur Windows pour le bouton souhaité sur le Panneau de boutons. Une flèche blanche et un signe plus apparaissent à côté de votre curseur.



4. Le fichier sera téléchargé dans le dossier de destination du Dossier partagé. Pour confirmer que la fonction glisser et déplacer a réussi, naviguez jusqu'à votre Dossier partagé pour vérifier si le fichier s'y retrouve.

REMARQUE

- Pour utiliser fonction glisser et déplacer, votre scanner doit être connecté à votre ordinateur avec un câble USB.
- Vous pouvez également utiliser le raccourci clavier pour envoyer votre image vers une destination spécifiée. (Pour obtenir plus d'informations, consultez Raccourci à la page 36.)

Dépistage des pannes

Les conditions suivantes peuvent se produire alors que **Button Manager V2** télécharge un fichier vers un serveur de fichiers réseau tels que FTP :

Message d'erreur	Description	Solutions possibles
Hôte non valide.	La valeur saisie dans le champ Nom d'hôte n'est pas correctement formatée.	Assurez-vous que la syntaxe est correcte et que les différentes parties requises du chemin d'accès vers le serveur de fichiers réseau
		sont fournies.
Le nom d'utilisateur ne peut pas être vide.	Le nom d'utilisateur est vide.	Veillez à ce que le nom d'utilisateur ait été saisi.
Nom d'utilisateur ou mot de passe incorrect.	Il est possible que cet utilisateur n'ait pas accès au serveur ou que le mot de passe saisi soit incorrect.	Veillez à ce que les données de connexion de l'utilisateur et le mot de passe soient corrects. Il est possible que vous ayez à contacter votre Administrateur système pour vous assurer d'être autorisé autorisé à accéder au serveur de fichiers réseau.
URL d'hôte proxy non valide.	Il est possible que votre URL d'hôte proxy ne soit pas correct.	Vérifiez avec votre Administrateur système pour connaître le bon l'URL d'hôte proxy.
Numéro de port non valide.	Il est possible que le numéro de port pour le serveur réseau ne soit pas correct.	Vérifiez avec votre Administrateur système pour vous assurer d'avoir le bon numéro de port pour le serveur réseau.
Impossible d'obtenir les paramètres de proxy automatiquement. La configuration du proxy est incorrecte.	Il est possible que les paramètres de proxy ne soient pas corrects.	Vérifiez avec votre Administrateur système pour vous assurer d'avoir les bons paramètres de proxy.
Le répertoire souhaité n'existe pas et sa création est impossible.	Le sous-dossier n'existe peut- être pas.	Vérifiez avec votre Administrateur système pour voir si vous êtes autorisé à créer le sous-dossier.
Le point de service à distance n'a pas pu être contacté.	Aucune réponse n'a été reçue du serveur à distance.	Cela peut se produire en raison d'un problème de réseau. Vous pouvez réessayer à nouveau plus tard ou vérifier auprès de votre Administrateur système.
La connexion a été fermée prématurément.	La connexion réseau peut être temporairement interrompue.	Cela peut se produire en raison d'un problème de réseau. Vous pouvez réessayer à nouveau plus tard ou vérifiez auprès de votre Administrateur système.

Message d'erreur	Description	Solutions possibles
La limite de taille spécifiée a été dépassée.	Le fichier d'image que vous avez téléchargé vers le serveur est trop grand et dépasse la limite permise.	Vérifiez avec votre Administrateur système les limitations de taille de fichier.
Impossible de résoudre le nom d'hôte.	Le nom d'hôte peut être incorrect.	Vérifiez avec votre Administrateur système connaître le bon nom d'hôte.
Impossible de résoudre le nom de proxy.	Le nom d'hôte de proxy peut être incorrect.	Vérifiez avec votre Administrateur système connaître le bon nom d'hôte de proxy.
Impossible de recevoir une réponse complète du serveur.	Il est possible que la demande n'ait pas été reçue par le serveur.	Cela peut se produire en raison d'un problème de réseau. Vous pouvez réessayer à nouveau plus tard ou vérifier auprès de votre Administrateur système.
La demande a été annulée.	Il est possible que la demande n'ait pas été reçue par le serveur.	Cela peut se produire en raison d'un problème de réseau. Vous pouvez réessayer à nouveau plus tard ou vérifier auprès de votre Administrateur système.
La demande n'était pas autorisée par le proxy.	La demande n'était pas autorisée par le proxy.	Vérifiez avec votre Administrateur système les détails du serveur proxy.
Une demande complète n'a pas pu être envoyée au serveur à distance.	Une demande complète n'a pas pu être envoyée au serveur à distance.	Cela peut se produire en raison d'un problème de réseau. Vous pouvez réessayer plus tard ou vérifier auprès de votre Administrateur système.
Une erreur s'est produite pendant l'établissement d'une connexion par l'intermédiaire de SSL.	Il est possible que le serveur ne prenne pas en charge SSL.	Vérifiez auprès de votre Administrateur système.
Aucune réponse n'a été reçue pendant le délai d'attente.	Le fichier numérisé n'a pas pu être téléchargé vers le serveur avant l'expiration du délai de connexion.	Il est possible que la connexion réseau soit trop lente. Réessayez plus tard.
Impossible de valider le certificat du serveur.	Impossible de valider le certificat du serveur.	Vérifiez avec votre Administrateur système que vous êtes autorisé à accéder au serveur de fichiers réseau.
Bibliothèque de documents/ Dossier non valide.	Le nom de la bibliothèque ou le nom du dossier est introuvable sur le serveur.	Vérifiez que les noms de la bibliothèque et du dossier sont corrects.
Méthode non permise.	Vous n'êtes pas autorisé à accéder au serveur de fichiers réseau.	Vérifiez avec votre Administrateur système que vous êtes autorisé à accéder au serveur de fichiers réseau.

Message d'erreur	Description	Solutions possibles
Erreur inconnue.	Le document n'a pas pu être chargé pour une raison indéterminée. Cela peut également se produire si Button Manager V2 n'est pas en mesure d'établir une connexion avec le serveur réseau.	Vérifier tous les paramètres réseau de Button Manager V2 pour vous assurer qu'ils sont corrects.

REMARQUE

Si vous rencontrez des problèmes de téléchargement de fichiers, assurez-vous de pouvoir accéder au serveur de fichiers réseau à l'aide d'un navigateur Internet. Si le serveur de fichiers réseau ne fonctionne pas ou s'il y a un problème avec la connexion réseau entre votre ordinateur et le serveur de fichiers réseau, **Button Manager V2** ne sera pas en mesure de télécharger des fichiers.

Enlèvement de l'icône Button Manager V2 de la barre d'état système.

Si vous n'utilisez pas actuellement **Button Manager V2**, vous pouvez supprimer l'icône **Button Manager V2** de la barre d'état système :

- 1. Cliquez avec le bouton droit sur l'icône **Button Manager V2** dans votre barre d'état système.
- 2. Cliquez sur **Quitter**.

	Gestionnaire d	le profils
	Fichier journal	du réseau
	Options	
	Aide	
	Quitter	
_		

Pour redémarrer **Button Manager V2**, vous devez soit reconnecter votre scanner, ou démarrer manuellement **Button Manager V2** depuis le menu Démarrer.

REMARQUE

- Démarrez Button Manager V2 depuis le Groupe de programmes en choisissant
 Démarrer > Tous les programmes > Scanner Brother DS-XXX > Button Manager > Button Manager V2 (où XXX correspond à votre modèle de scanner).
- Supprimez Button Manager V2 depuis le Groupe de programmes en choisissant Démarrer > Tous les programmes > Scanner Brother DS-XXX > Button Manager > Button Manager > Désinstaller (où XXX correspond à votre modèle de scanner).

Index

A

Alignement automatique	16

С

Contraste	 	 21
_		

D

Detection automatique de couleur40

F

Facteur de contraste Format de données	20
PNG	18
Format de données GIF	18
Format de fichier	
JPEG	18
PDF à multi pages	19
TIFF	18
TIFF à multi pages	18
Format de fichier BMP	18
Format de fichiers	
PDF	19

G

Glisser et Déposer	
--------------------	--

Imprimez deux images sur la même page41

L

Luminosité	21
------------	----

Μ

Mode Image	
Couleur	15
Gris	15
Noir et blanc	15

Ν

Nom de fichier17

0

Options	

Ρ

Panneau de boutons5, 6, Boutons pré-configurés F-Mail	7, 10, 12 7
FTP	
Printer	7, 39
Scan	7
Scan To App	7
Shared Folder	7, 24
Panneau de boutons	
Boutons pré-configurés FTP	7
Panneau de boutons	
Boutons pré-configurés	
Numérisation	37
Plugiciel	1
Profil ICC	22
Profils prédéfinis	30
Propriétés des boutons	9, 12
Proxy	28

R _____

Réglage de l'image	20
Résolution	16
Retournement	23
Rognage automatique	16
Rotation	23

S

Serveur	r réseau	 8

Т

Taille du papier	16
Traitement de l'image	13, 23
TWAIN	1, 16, 17