Guide de l'utilisateur



GG IMAGE M4100 Series Monochrome Laser MFP



Nous vous recommandons de lire attentivement ce Guide de l'utilisateur avant d'utiliser l'imprimante

Préface

Bienvenue parmi les produits GG IMAGE Series ! Nous vous remercions d'avoir choisi nos produits GG IMAGE Series ! Afin de protéger vos intérêts, veuillez lire attentivement les articles suivants.

Avis juridique

Marque commercial

Microsoft®, Windows®, Windows Server® et Windows Vista® sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays/régions.

Apple, AirPrint and macOS are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

Wi-Fi Direct, Wi-Fi Protected Setup(WPS), WPA, WPA2 et Wi-Fi Protected Access sont des marques de Wi-Fi Alliance.

Les noms des logiciels figurant dans ce Guide de l'utilisateur appartiennent àleurs societies respectives conformément àl'accord de licence correspondant. Toute référence àces logiciels est donnée àtitre purement indicatif.

Tous les autres noms de produits et de marques mentionnés dans le présent document peuvent être des marques déposées, des marques commerciales ou des marques de service de leurs propriétaires respectifs. Toute référence àces noms est donnée àtitre purement indicatif.

Droits d'auteur

Les droits d'auteur de ce Guide de l'utilisateur appartiennent àNinestar Corporation.

Il est interdit de copier, traduire, modifier ou transmettre ce Guide de l'utilisateur par quelque moyen ou sous quelque format que ce soit, sans le consentement écrit préalable de Ninestar Corporation.

Version: V1.0

Clause de non-responsabilité

Pour une meilleure expérience de l'utilisateur, Ninestar Corporation. se reserve le droit d'effectuer des modifications sur ce Guide de l'utilisateur. Les informations continues dans le présent document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Les utilisateurs sont responsables des dommages résultant d'une utilisation incorrecte de ce Guide de l'utilisateur. En outre, hormis la garantie explicite accordée dans le manuel de maintenance du produit ou dans notre engagement de service, Ninestar Corporation. ne donne aucune garantie, explicite ou implicite, liée àce Guide de l'utilisateur (y compris sur les formulations choisies).

L'utilisation de ce produit en vue de copier, imprimer ou numériser certains documents ou images, ou pour réaliser d'autres types d'opérations peut être interdite par certaines lois régionales. En cas de doute concernant la légalité de l'utilisation de ce produit pour certains types de documents ou images, veuillez, au préalable, consulter votre conseiller juridique.

Le produit peut être utiliséen toute sécuritéuniquement dans les zones non tropicales jusqu'à 2000 mètres au-dessus du niveau de la mer.

Mesures de sécurité

Débranchez le produit de l'alimentation électrique

Le produit doit être placéprès ou de façon accessible de la prise pour débrancher et couper l'alimentation rapidement !

Sécurité du laser

Les rayonnements laser sont dangereux pour le corps humain. Les composants laser étant entièrement scellés dans l'imprimante, aucune fuite du rayonnement laser ne pourra être observée. Pour éviter les rayonnements laser, veuillez ne pas démonter l'imprimante sans connaissance préalable.

L'imprimante respecte les dispositions prévues pour les produits laser de Classe 1 selon la norme CFR. L'imprimante possède un laser à diode de Classe III b, qui ne présente aucune fuite de rayonnement parmi les composants laser.

Les composants laser doivent conformer avec les exigences de: Code Américain des Régulations Fédérales, 21 CFR 1040, IEC 60825-1.

L'étiquette suivante est attachée aux composants laser situés à l'intérieur de l'imprimante :



Avertissement de sécurité

Veuillez prendre connaissance des avertissements de sécurité suivants avant d'utiliser l'imprimante:



Précautions

Précautions à observer avant d'utiliser l'imprimante :

1. Lisez et veillez à bien comprendre toutes les instructions.

2. Familiarisez-vous avec les principes de base associés aux appareils électriques.

3. Observez toutes les instructions et tous les avertissements présents sur le matériel ou spécifiés dans le manuel fourni avec ce matériel.

4. Si les instructions de fonctionnement entrent en conflit avec les informations de sécurité, veuillez consulter de nouveau les informations de sécurité car vous pourriez avoir mal compris les instructions de fonctionnement. Si vous ne pouvez pas résoudre ce conflit, veuillez appeler notre ligne d'assistance téléphonique ou contacter un technicien pour obtenir de l'aide.

5. Avant de nettoyer le matériel, débranchez le cordon d'alimentation de la sortie d'alimentation secteur. N'utilisez aucun produit nettoyant liquide ou en aérosol.

6. Vérifiez que le matériel soit posé sur une surface de bureau stable, afin d'éviter les graves dommages que pourrait provoquer une chute du matériel.

7. Ne placez pas le matériel près d'un radiateur, d'un climatiseur ou d'un tuyau de ventilation.

8. Ne placez pas d'objets sur le cordon d'alimentation. Ne placez pas le matériel à un endroit où des personnes pourraient marcher sur le cordon d'alimentation.

9. Ne surchargez pas les prises et les rallonges. Cela pourrait diminuer leurs performances et provoquer un incendie ou une décharge électrique.

10. Ne laissez pas les animaux de compagnie mordiller le cordon d'alimentation ou le câble de l'interface de l'ordinateur.

11. Ne laissez pas les objets pointus percer le matériel afin d'éviter tout contact avec l'appareil haute tension ce qui pourrait provoquer un incendie ou une décharge électrique. Ne renversez pas de liquid sur le matériel.

12. Ne démontez pas l'appareil afin d'éviter les risques de décharge électrique. Les réparations nécessaires devront être effectuées uniquement par des professionnels de la maintenance. Ouvrir ou enlever le couvercle pourrait provoquer une décharge électrique ou représenter d'autres dangers potentiels. Un montage ou démontage incorrect pourrait également provoquer une décharge électrique lors d'une utilisation ultérieure.

13. Dans les situations énumérées ci-dessous, débranchez le matériel de l'ordinateur, retir ez le cordon d'alimentation de la prise d'alimentation murale et contactez un membre qualifié du personnel de service pour la maintenance:

• Du liquide a été renversé sur le matériel.

- Le matériel a été exposé à la pluie ou à de l'eau.
- Le matériel est tombé ou le capot est endommagé.
- · Les performances du matériel changent de manière significative.

14. Réglez uniquement les commandes mentionnées dans les instructions. Un mauvais réglage des autres commandes peut endommager le produit et allonger la durée des réparations par les professionnels.

15. N'utilisez par le matériel par temps d'orage afin d'éviter les risques de décharge électrique. Si possible, débranchez le cordon d'alimentation en cas d'orage.

16. Si vous imprimez des pages en continu, la surface du plateau chauffe. Prenez soin de ne pas toucher cette surface et éloignez-en les enfants.

17. Le câble d'interface de l'appareil connecté à l'imprimante ne doit pas être connecté à l'extérieur.

18. Veuillez assurer une ventilation d'appoint en cas d'utilisation prolongée ou d'impression de grandes quantités de documents dans une pièce mal aérée.

19. En mode veille, l'appareil se mettra automatiquement en mode d'économie d'énergie (veille) s'il ne reçoit aucun travail d'impression pendant un certain temps (par exemple, 1 minute). Sa consommation d'énergie sera nulle uniquement s'il n'est pas connecté à une entrée d'alimentation externe.

20. En tant qu'équipement de Classe 1, le produit devra être connecté à une prise secteur protégée par mise à la terre.

21. Ce produit doit être placé conformément aux marques d'expédition indiquées sur son emballage lors de la livraison.

22. Ce produit fait partie des équipements de type basse tension. Lors de l'utilisation de ce produit au-dessous de la plage de tension indiquée, veuillez vous référer aux précautions à suivre. Appelez le centre de service après-vente GG IMAGE, si du toner se détache des impressions ou si l'équipement démarre lentement.

23. Ce produit est vendu en tant que système complet. Les utilisateurs peuvent se rapprocher du centre de service après-vente GG IMAGE afin d'acheter les pièces dont ils ont besoin. Si le produit vendu ne correspond pas à la liste de contrôle, veuillez vous rapprocher du centre de service après-vente GG IMAGE spécifique afin de résoudre le problème.

24. Installez ce produit dans un environnement dont la température est comprise entre 10° C et 35° C, avec une humidité relative comprise entre 20 % et 80 %.

25. À des fins de sécurité, entre autres, l'imprimante peut passer en impression intermittente après une certaine période d'impression continue.

26. Les changements ou modifications non clearment approuvés par la partie responsable de conformité pourraient être susceptible d'entraîner la révocation de l'autorisation d'utilisation de l'équipement.

27. La consommation d'alimentation du produit est 2.366W en attente de réseau si tous les ports de réseau câblé soient connectés et tous les ports de réseau sans fil sont activés;

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;

2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

28.Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC CNR-102 établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

29.Conservez soigneusement ce Guide de l'utilisateur.

Informations réglementaires



Ce symbole indique que le produit, à la fin de son cycle de vie, ne doit pas être jetécomme un déchet ménager. Au lieu de cela, mettez votre matériel au rebut dans un point de collecte adaptéau recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques. Réf : Directive UE 2002/96/CE sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Veuillez contacter votre distributeur/fournisseur pour des informations supplémentaires.



Ce produit est adapté à une utilisation intérieure uniquement.

Conformité aux directives de la Communauté européenne (CE) Ce produit est conforme aux exigences de protection des directives 2014/30/EU et 2014/35/EU de la Communauté Européenne, concernant le rapprochement et l'harmonisation des directives législatives des États membres relatives à la compatibilité et à la sécurité électromagnétique du matériel électrique destiné à être employé dans une certaine limite de tension.

Le fabricant de ce produit est: Unit 18 9/f New Commerce Centre NO. 9 on Lai Street, Shatin, Hong Kong, China.

Une déclaration de conformité aux exigences des directives est disponible sur demande auprès du représentant autorisé.

Ce produit est conforme aux limites de classe B de la norme EN 55032 et aux exigences de sécurité de la norme EN 62368.

Table des matière

1. Avant d'utiliser l'imprimante	1
1.1. Présentation de la série de produit	1
1.2. Accessoires fournis	2
1.3. Vue du produit	3
1.4. Cartouche de toner pour imprimante laser	5
1.5. Panneau de commande	6
1.5.1. Généralité de panneau de contrôle	6
1.5.2. Fonction clavier numérique	9
1.6. Fonction lampe d'état	10
1.7. Fonction de lampe de source d'alimentation	10
2. Papier et support d'impression	11
2.1. Spécifications du papier	11
2.2. Papier spécial	12
2.3. Zone non imprimable et zone de non numérisable	13
2.4. Chargement du papier	13
2.4.1. Chargement du bac de chargement automatique	13
2.4.2. Installation manuelle dans la boîte d'alimentation de papier	15
2.5. Processus d'utilisation de papier et de documents manuscrits	17
2.5.1. Numérisation avec une tablette	17
2.5.2. Scanner à l'aide d'alimenteur de documents automatique (ADF)	19
3. Installation et désinstallation de pilote	20
3.1. Comment installer le pilote d'imprimante Windows	20
3.1.1. Installation en un clic	20
3.1.2. Installation manuelle	33
3.1.3. Méthode d'installation du pilote	39
3.2. Installation du pilote pour système macOS	39
3.2.1. Installation de pilote	40
3.3. Ajout d'imprimante au système macOS	42
3.3.1. Ajouter l'imprimante via USB	42
3.3.2. Ajouter l'imprimante via connexion filaire	42
3.3.3. Ajouter l'imprimante via connexion sans fil	42
3.3.4. Ajouter l'imprimante AirPrint	43
4. Réglage de réseau cablé (adéquat pour les appareils de réseau câblé)	44
4.1. Réglage de l'adresse IP	44
4.1.1. Paramétrage automatique	44
4.1.2. Paramétrage manuel	44
5. Configuration de réseau sans fil (adéquat pour le modèle avec Wi-Fi)	45
5.1. Mode de structure de base	45
5.1.1. Outil de configuration de réseau sans fil	45
5.1.2. Configuration Wi-Fi Protected Setup (WPS)	49
5.1.3. Comment fermer Wi-Fi déjà connecté	50
5.2. Mode Wi-Fi Direct	50
5.2.1. Travail préparatoire	50
5.2.2. Wi-Fi Direct	50
5.2.3. Comment fermer Wi-Fi Direct	52

5.3. FAQs dans la configuration de réseau sans fil	52
6. Serveur Web	54
6.1. Visiter le serveur Web intégré	54
6.2. Utiliser le serveur Web pour administrer l'imprimante	54
6.2.1. Configuration adresse IP	55
6.2.2. Configuration sans fil	56
6.2.3. Configuration de la machine	56
6.2.4. Configuration de restauration de sortie d'usine par le serveur Web	59
7. Impression	60
7.1. Fonctions d'impression	60
7.2. Paramètres d'impression	61
7.3. Annuler l'impression	61
7.4. Mode d'impression	61
7.4.1. Impression depuis le bac de chargement automatique	62
7.4.2. Impression par la boîte d'alimentation manuelle de papier	62
7.5. Impression recto verso automatique	63
7.5.1. Configuration d'unité d'impression de double faces	63
7.5.2. Comment imprimer double faces automatiquement	64
7.6. Impression en mode raffiné	66
7.7. Impression muet	67
7.8. Configuration auto éteint	67
7.9. Ouverture du document d'aide	69
8. copie	70
8.1. Fonction de copie	70
8.2. Comment copier	70
8.3. Annulation de copie	71
8.4. Configuration de copie standarde	71
8.4.1. Mode d'exposition	71
8.4.2. Luminosité	71
8.4.3. Zoom	72
8.4.4. Multi-page sur 1	72
8.4.5. Clone	73
8.4.6. Affiche	73
8.4.7. Copie par exemplaire	73
8.4.8. Photocopie de double face manuelle	74
8.4.9. Configuration de papier	76
8.5. Configuration de copie de pièce d'identité	76
8.5.1. Mode d'alignement	77
8.5.2. Luminosité	77
8.5.3. Dimensions de papier	77
8.6. Configuration de copie de billets	78
8.6.1. Luminosité	78
8.6.2. Configuration de papier	78
9. Numériser	79
9.1. Pull Scan	79
9.1.1. Application de numérisation GG IMAGE	79

9.1.2. Pilote de numérisation TWAIN	80
9.1.3. Pilote de numérisation WIA	82
9.2. Numérisation sur macOS	86
9.2.1. Numérisation ICA	86
9.2.2. Numérisation TWAIN	89
9.3. Push Scan	90
9.3.1. Scanner à PC	90
9.3.2. Numériser vers e-mail	90
9.3.3. Numériser vers FTP	91
9.3.4. Scanner à clé U	91
9.4. Annuler une tâche de numérisation	92
10. Fax	93
10.1. Connexion des périphériques	93
10.2. Paramètres du Fax	93
10.3. Fonctions du Fax	95
10.3.1. Envoyer un Fax	95
10.3.2. Recevoir un Fax	97
10.3.3. Configuration l'interférence et la compatibilité de ligne téléphonique du sy	<i>,</i> stème
VolP	97
10.3.4. Autres fonctions de fax	98
10.4. PC-Fax	99
10.4.1. Envoyer un Fax avec PC-Fax	99
11. Mobile Print (adéquat pour le modèle avec Wi-Fi)	101
11.1. Impression amovible AirPrint	101
11.1.1. Système d'opération compatible avec l'impression amovible AirPrint	101
11.1.2. Travail préparatoire	101
11.1.3. Comment utiliser l'impression mobile AirPrint	101
12. Paramètres généraux	102
12.1. Paramètres système	102
12.1.1. Configuration d'économie d'encre	102
12.1.2. Paramètres de langue	103
12.1.3. Rétablir les paramètres d'usine	103
12.1.4. Mode Veille	104
12.1.5. Impression muet	104
12.1.6. Imprimer une page pour Nettoyer & Fixer	105
12.1.7. Configuration auto éteint	105
12.2. Paramètres réseau	106
12.3. Informations de réseau	106
12.4. Imprimer rapport d'information	107
12.5. Quantité résidue de poudre	107
12.6. Configurer le répertoire d'adresse d'email	108
12.7. Configurer le répertoire d'adresse FTP	108
12.8. Actualisation en ligne	108
13. Maintenance de routine	109
13.1. Nettoyage de l'imprimante	109
13.2. Maintenance de cartouche et composants de tambour	112

13.2.1. A propos de cartouche et composants de tambour	112
13.2.2. Changer la cartouche et le composant de tambour	112
14. Résolution des problèmes	117
14.1. Retirer un bourrage papier	117
14.1.1. Bourrage moyen	117
14.1.2. Bourrage papier dans l'unité de fusion	120
14.1.3. Bourrage dans l'unité d'impression recto verso	
14.1.4. Bourrage de papier d'alimenteur de documents automatique (ADF)	123
14.2. Problème du logiciel	125
14.3. Message d'erreur	
14.4. Résolution des problèmes courants	
14.4.1. Problèmes courants	
14.4.2. Défauts d'image	
14.5. Panne de fax	
15. Structure des menus	
16. Spécifications du produit	
16.1. Présentation des spécifications	
16.2. Spécifications d'impression	
16.3. Spécifications de copie	
16.4. Spécifications de numérisation	

Avant d'utiliser l'imprimante 1.1. Présentation de la série de produit

Paramètre de la série de produit		M7100DN series	M7100DW series	
	USB		•	•
Type de port	NET		•	•
	Wi-Fi			•
Langage	GDI			
d'imprimante	PDL		•	٠
Panneau de commande	LCD		•	•
	A4	30ppm		
Vitesse		33ppm	•	٠
d'impression	Lottor	32ppm		
	Leller	35ppm	•	•
Impression recto verso automatique		•	•	
Impression en sourdine		•	•	
Fonction Impression		•	٠	
Fonction Scan		•	٠	
Fonction Fax				
Scanner à disque U			•	•
ADF			•	•

(•: Compatible, Blanc: Incompatible)

Remarque:• L'ajout ou la modification de la série des produits est sujet au changement sans préavis.

• Pour la machine avec la fonction fax, il faut faire le réglage de la langue, le réglage du système et le réglage de fax à la première mise en marche ou après la remise de réglage à la sortie d'usine.

• Dans ce manuel, 'ADF' est l'abbréviation de l'alimenteur des documents automatique.

1.2. Accessoires fournis

Nom	Pièces
Cartouche	
Composant de tambour	
Câble d'interface USB	
Cordon d'alimentation	
Disque	
Guide d'installation rapide	aux Step Cauge
Garantie GG IMAGE	

Remarque: • La garantie GG IMAGE peut ne pas être incluse dans certaines régions.

1.3. Vue du produit

Vue latérale

0		
1	Couvercle de l'alimenteur des documents automatique	Utiliser à enlever le papier bourré
2	Plateau d'impression d'alimenteur de documents automatique	Pour mettre le manuscrit scanné par l'alimenteur de documents.
3	Plateau de sortie de papier d'alimenteur de documents automatique	Eviter le glissement de manuscrit scanné.
4	Couvercle de scanneur	Ouvrez le couvercle de scanneur, il se peut mettre le manuscrit scanné sur la plateforme de manuscrit en verre.
5	Bac de sortie	Pour stocker le papier imprimé.
6	Interface USB en front	Pour le scan à clé USB sans ordinateur.
7	Panneau de commande	Indiquer l'état d'imprimante, pour l'opération de réglage.
8	Plateau en verre	Pour mettre le manuscrit scanné de dalle.
9	Plateau de sortie	Pour empêcher le papier imprimé de tomber.
10	Capot avant	Pour ouvrir le capot avant afin de sortir la cartouche de toner laser.
11	Bac d'alimentation manuelle	Mettez manuellement l'intermédia dans la boîte de papier pour imprimer.

12	Interrupteur d'alimentation	Ouvrez ou éteingnez l'alimentation et appuyez sur ce boutou en état Prêt pour entrer au mode d'économie d'énergie. Si l'appui de ce bouton dépasse 2 secondes, éteignez l'alimentation d'imprimante.
13	Bac d'alimentation automatique	Pour mettre l'intermédia d'impression dans la boîte d'alimentation de papier automatique.
14	Papier de guide de boîte d'alimentation manuelle de papier	Glissez le papier de guide pour correspondre la largeur de papier.
15	Glissez automatiquement le papier de guide de largeur de boîte d'alimentation	Glissez le papier de guide de largeur pour correspondre à la largeur de papier.
16	Papier de guide de longueur de boîte d'alimentation automatique de papier	Glissez le papier de guide de longueur pour correspondre à celle de papier.
17	Rallonger le verrou de plateau de la boîte d'alimentation automatique de papier	Pour régler la longeur de rallongement de plateau.

Vue arrière



1 Interface USB	Pour connecter le produit à l'ordinateur par le câble USB.
2 Interface réseau	Pour connecter le produit au réseau par le câble d'internet.
3 Interface d'alimentation	Pour connecter le produit à l'alimentation par le câble d'alimentation.
4 Capot arrière	Pour enlever le papier bourré en cas de papier bourré à la sortie de papier.
5 Unité d'impression recto verso	Pour faire marcher le papier d'impression à double pages et enlever le papier bourré en cas de papier bourré à l'impression de double pages.

Remarque:• il peut avoir la différence dû à l'aspect, modèle et la fonction différente d'imprimante, la figure seuelement pour la référence.

1.4. Cartouche de toner pour imprimante laser

La cartouche de carbone laser est composé de composant de tambour et cartouche. **Durée d'utilisation de composant de tambour**



Туре

Volume d'impression moyen

Composant du tambour de grand volume

Environ 25000 pages (format A4/lettre (3pages/opération))

Durée de vie de cartouche



Туре	Volume d'impression moyen
Cartouche de capacité standard	Environ 3000 pages (Basé sur la norme ISO 19752)
Cartouche de haute capacité	Environ 6000 pages (Basé sur la norme ISO 19752)
Cartouche très grand volume	Environ 11000 pages (Basé sur la norme ISO 19752)

Remarque: • Le volume du modèle est susceptible d'être modifié sans préavis.

• La capacité des consommables peut varier en fonction des différents types utilisés.

• Notre société ne vous conseille pas d'utiliser des matériaux autre que ceux d'origine, tout endommagement causé par des matériaux non d'origine n'est pas dans la portée de garantie.

• Il peut avoir la différence dû à l'aspect, modèle et la fonction différente d'imprimante, la figure seuelement pour la référence.

• Les composants du tambour de grand volume et les cartouches très grand volume ne correspondent qu'à certains modèles, veuillez vous référer aux spécifications du modèle que vous avez acheté.

1.5. Panneau de commande

1.5.1. Généralité de panneau de contrôle

Le panneau de commande de l'imprimante est représenté ci-dessous : Panneau de contrôle sans fonction fax



N°	Nom	Fonctions
1	Écran LCD	Afficher l'information d'interface d'opération et de produit.
2	Bouton de copie	Appuyez sur ce bouton pour passer en mode de copie.
3	Bouton de numérisation	Appuyez sur ce bouton pour passer en mode de numérisation.
4	Bouton de copie de carte d'identité	Appuyez sur ce bouton pour passer en mode Copier carte d'identité.
		Appuyez brièvement sur le bouton Wi-Fi pour activer la fonction de Wi-Fi Direct de l'imprimante, l'imprimante imprime automatiquement « la Page d'Aide pour la Connexion Wi-Fi de Périphérique mobile » (modèles Wi-Fi uniquement).
5	Bouton Wi-Fi	Appuyez sur le bouton Wi-Fi et maintenez-le enfoncé pendant plus de 2 secondes: le WPS va être activé lorsque le Wi-Fi n'est pas connecté et le Wi-Fi va être déconnecté lorsqu'il est connecté (modèles Wi-Fi uniquement).
		Démarrez la fonction d'économie d'encre (seulement adéquat pour le modèle sans Wi-Fi).
6	Bouton de copie de facture	Appuyez sur ce bouton pour passer en mode copie de facture.
7	Annuler	Exécuter l'opération d'annulation. Interface d'état libre de mode d'impression, restaurer 'nombre' en 01.
8	Bouton de démarrage	Pour faire l'opération correspondante après le réglage d'opération. En cas d'alimentation de papier échouée, appuyez sur cette touche pour repndre le rammassage de papier.
9	Menu	Ouvrez le menu principal de panneau de contrôle.

10 Retour	Retourner au menu précédent.
11 OK	Confirmez le choix d'écran.
12 HAUT	Parcourez à lire des menus et des options. Ajouter une copie à la page prête de mode 'imprimer'.
13 Bas	Parcourez à lire des menus et des options. Diminuer une copie à la page prête de mode 'imprimer'.
14 Voyant d'état	Indiquer l'état d'imprimante (veuillez référencer au chapitre 1.6).

Panneau de contrôle avec la fonction fax



N°	Nom	Fonctions
1	Écran LCD	Afficher l'information d'interface d'opération et de produit.
2	Clavier numérique	Composer ou entrer le caractère, le chiffre. (Veuillez référencer au chapitre 1.5.2)
3	Fax	Appuyez sur ce bouton pour passer en mode Fax.
4	Bouton de copie	Appuyez sur ce bouton pour passer en mode de copie.
5	Bouton de numérisation	Appuyez sur ce bouton pour passer en mode de numérisation.
6	Haut-parleur	Revevoir et envoyer manuellement fax en mode fax ou pour appeler par le téléphone.
7	Bouton de copie de carte d'identité	Appuyez sur ce bouton pour passer en mode Copier carte d'identité.
8	Recomposer/Suspendre	En mode d'attente, recomposer le dernière numéro composé, ou en mode d'édition, insérer la pause entre le numéro de fax.
9	Bouton de copie de facture	Appuyez sur ce bouton pour passer en mode copie de facture.
10	Bouton Wi-Fi	Appuyez brièvement sur le bouton Wi-Fi pour activer la fonction de

	Wi-Fi Direct de l'imprimante, l'imprimante imprime automatiquement « la Page d'Aide pour la Connexion Wi-Fi de Périphérique mobile » (modèles Wi-Fi uniquement).
	Appuyez sur le bouton Wi-Fi et maintenez-le enfoncé pendant plus de 2 secondes: le WPS va être activé lorsque le Wi-Fi n'est pas connecté et le Wi-Fi va être déconnecté lorsqu'il est connecté (modèles Wi-Fi uniquement).
	Démarrez la fonction d'économie d'encre (seulement adéquat pour le modèle sans Wi-Fi).
11 Contacts	En mode de fax, entrer rapidement dans le menu répertoire.
	Exécuter l'opération d'annulation.
12 Annuler	Interface d'état libre de mode d'impression, restaurer 'nombre' en 01.
13 Bouton de démarrage	Pour faire l'opération correspondante après le réglage d'opération. En cas d'alimentation de papier échouée, appuyez sur cette touche pour repndre le rammassage de papier.
14 Menu	Ouvrez le menu principal de panneau de contrôle.
15 Retour	Retourner au menu précédent.
16 OK	Confirmez le choix d'écran.
17 HAUT	Parcourez à lire des menus et des options. Aiouter une copie à la page prête de mode 'imprimer'.
18 Bas	Parcourez à lire des menus et des options. Diminuer une copie à la page prête de mode 'imprimer'.
19 Voyant d'état	Indiquer l'état d'imprimante (veuillez référencer au chapitre 1.6).

1.5.2. Fonction clavier numérique

En cas d'exécuter des tâches, parfois il faut entrer le nom et le numéro. La répartition de lettre et chiffre ou caractère est comme suit:

Touche	Chiffre, lettre ou espace de caractère réparti
0	0
1	1
2	a b c A B C 2
3	def DEF 3
4	ghIGHI4
5	j k I J K L 5
6	mno MNO 6
7	pqrsPQRS7
8	tuvTUV8
9	wxyzWXYZ9
*	(Espace) & + , - * % ~ ! \$ () []
#	# = ' _ ? " : { } < >

Remarque: • dans le différent environnement d'entrée, le caractère spécifique ci-dessus ne peut tout permettre l'entrée totale.

a. Entrée de numéro de fax/téléphone. Dès lors la touche ne peut entrer que 0-9,*,#. De plus, il se peut entrer l'epsace par la touche inférieure, entrer '-' par la touche recomposer/pause.

b. Entrée mixée de lettre, chiffre et caractère. Seulement l'entrée de 12 touches telles que 0-9,*,# admise, le caractère correspondant concret se diffère selon l'environnement d'entrée. (Dès lors la touche inférieure est le déplacement en arrière de curseur, la touche recomposer/pause ne peut entrer'-')

• En cas d'entrer le numéro ou le nom, appuyez courtement sur la touche 'annuler' pour effacer le dernier chiffre ou caractère, maintenez la touche 'annuler' pour effacer une fois tous les chiffres ou caractères. Vous pouvez appuyez également sur la touche 'tournement en précédent' pour effacer le dernier chiffre ou caractère.

1.6. Fonction lampe d'état

Les significations d'affichage d'état de lampe d'état:

N°	Affichage d'état de lampe d'état	Etat	Description de l'état
1		Eteint	Etat éteint ou mise en veille
2		Lampe verte s'allume toujours	Imprimante est prête
3	-	Lampe verte clignote	Etat de travail tels que impression, photocopie, scan et fax etc
4	-)	Lampe oragen clignote	Avertissement de cartouche basse
5		Lampe rouge s'allume toujours	 Erreur de cartouche (cartouche non installée, cartouche non appairée, fin de durée de vie de cartouche) Erreur de composant de tambour (le composant de tambour non installé, incompatible et la durée de vie est courte) Erreur de papier (manque de papier, bourrage de papier d'impression, échec d'alimentation de papier) Erreur de scan (Echec de scan, ouverture de couvercle ADF et bloc de papier ADF) Erreur de fax et erreur d'ouverture de couvercle en front etc

1.7. Fonction de lampe de source d'alimentation

N°	Affichage d'état de lampe de source d'alimentation	Etat	Description de l'état
1		Eteint	Etat éteint
2		Clignoter en permanence	Etat de prêt en cours de mise en marche
3		Clignoter	Etat de veille

2. Papier et support d'impression

2.1. Spécifications du papier

	Type de support	Papier ordinaire $(70{\sim}105g/m^2)$,papier fin $(60{\sim}70g/m^2)$
Bac de chargement	Format du support	A4, Lettre, A5, Légal, Statement, JIS B5, Folio, Oficio, Exécutif, ISO B5, A6, B6, 16K, Big 16K, 32K, Big 32K,personnalisé
automatique	Grammage	60~105g/m²
	Capacité maximale du bac de chargement	250 pages (80 g/m²)
	Type de support	Papier ordinaire $(70 \sim 105 \text{g/m}^2)$, papier fin $(60 \sim 70 \text{g/m}^2)$, papier épais $(105 \sim 200 \text{g/m}^2)$, film transparent, papier cartonné, papier à étiquette, enveloppe
Bac d'alimentatio n manuelle	Format du support	A4, Lettre, Légal, Folio, Oficio, Statement, Exécutif, JIS B5, ISO B5, A5, A6, B6, Env. Monarch, Env. DL, Env. C5, NO.10 Env., Env. C6, Carte postale japonaise, ZL, 16K, Big 16K, 32K, Big 32K, Yougata4, Carte postale, Younaga3, Nagagata3, Yougata2,personnalisé
-	Grammage	60~200 g/m²
	Capacité maximale du bac de chargement	1 pages
Remarque:	 Il est conseillé d'utilise Il n'est pas recomman qui peuvent affecter la c Les supports d'impres Guide de l'utilisateur pe bourrages papier fréque Les propriétés telles qui des facteurs importants 	er le papier standard de 80 g/m ² pour cette imprimante. dé d'utiliser de manière très fréquente des papiers spéciaux durée de vie de l'imprimante. sion qui ne respectent pas les conseils fournis dans ce uvent générer des impressions de mauvaise qualité, des ents et une usure excessive de l'imprimante. ue le grammage, la composition, la texture et l'humidité sont qui affectent les performances de l'imprimante et la qualité

Veuillez tenir compte des éléments suivants au moment de la sélection du support d'impression :

1. Effet d'impression souhaité : Le support d'impression doit être adapté aux exigences des tâches d'impression.

2. Aspect lisse de la surface : L'aspect lisse du support d'impression peut affecter la netteté de l'impression.

3. Des résultats insatisfaisants peuvent être obtenus avec des supports d'impression respectant les conseils d'utilisation cités. Cela peut être dû à un fonctionnement incorrect, une température et une humidité inappropriées ou à d'autres facteurs échappant au contrôle de GG IMAGE. Avant d'acheter des quantités importantes d'un support d'impression en particulier, assurez-vous que ce dernier respecte les spécifications indiquées dans ce Guide de l'utilisateur.

2.2. Papier spécial

Cette imprimante prend en charge du papier d'impression spécial. Papiers spéciaux pris en charge : étiquette, enveloppe, transparent, épais, cartonné,fin.

Remarque:• Lorsque vous utilisez du papier ou un support d'impression spécial, pensez à sélectionner le type et la taille de support correspondants dans les paramètres d'impression afin d'obtenir des résultats optimums.

Types de support d'impression	Bonnes pratiques	Mauvaises pratiques
	Utilisez exclusivement des feuilles d'étiquettes dont le papier doublure n'est pas découvert.	
Donior à átiquettes	Les étiquettes doivent être posées à plat lors de l'utilisation.	N'utilisez pas du papier à étiquettes
Papiel a eliquelles	Utilisez uniquement les étiquettes sur des feuilles entières.	froissé, troué ou endommagé.
	Nous ne garantissons pas que toutes les étiquettes du commerce respectent ces exigences.	
		Utiliser des enveloppes froissées, déchirées, collées ou endommagées.
Enveloppe	Les enveloppes doivent être chargées uniformément.	Utiliser des enveloppes avec des trombones, des élastiques, des fenêtres ou matelassées.
		Utilisez des enveloppes avec des autocollants ou d'autres matériaux synthétiques.
Film transparent	Utilisez uniquement des films transparents adaptés aux imprimantes laser.	Utiliser des supports d'impression transparents non adaptés aux imprimantes laser.
Papier épais, papier cartonné	Utilisez uniquement du papier épais si celui-ci est compatible avec les imprimantes laser et si son grammage répond aux caractéristiques de cette imprimante.	Utiliser du papier dont le grammage est supérieur à la spécification du support recommandé pour cette imprimante uniquement si le papier est adapté à cette imprimante.

Veuillez observer les normes suivantes :

2.3. Zone non imprimable et zone de non numérisable

La zone non imprimable et la zone non numérisable sont grisées.



Utilisation	Format du papier	Marges haute et basse (A)	Marges gauche et droite (B)
Impropoion	A4	5mm(0.197inch)	5mm(0.197inch)
Impression	Letter	5mm(0.197inch)	5mm(0.197inch)
Numáriaar	A4	5mm(0.197inch)	5mm(0.197inch)
numenser	Letter	5mm(0.197inch)	5mm(0.197inch)

2.4. Chargement du papier

Remarque:• il peut avoir la différence dû à l'aspect, modèle et la fonction différente d'imprimante, la figure seuelement pour la référence.

2.4.1. Chargement du bac de chargement automatique

1. Faites glisser le bac de chargement automatique vers l'extérieur de l'imprimante.



2. Glissez le verrou de plateau de rallongement de boîte d'alimentation automatique de papier, le papier de guide de longueur et le logement de dimension de papier nécessaire de papier de guide de largeur, la longueur et la largeur de papier appairé.



Remarque: • N'appuyez pas trop fort sur les guides en longueur et en largeur. Cela peut facilement déformer le papier.

3. Avant de charger le papier, veuillez déramer le papier pour éviter le bourrage papier et les problèmes lors du chargement. Placez ensuite le papier dans le bac, face à imprimer vers le bas. Le bac de chargement automatique peut contenir jusqu'à 250 pages d'un grammage de 80 g/m².



4. Soulevez le plateau de sortie pour éviter que le papier imprimé ne glisse et ne tombe ou retirez immédiatement le document imprimé à la fin de l'impression.



Remarque:• Il est recommandé de soulever le plateau de sortie pour éviter que le papier ne glisse et ne tombe après l'impression. Si vous choisissez de ne pas soulever le plateau de sortie, nous vous recommandons d'enlever immédiatement le papier imprimé de l'imprimante.

• Si le papier d'alimentation dans la boîte d'alimentation automatique dépasse 250 (80g/m²), ceci pourrait causer le bourrage papier ou non entrée de papier.

• Si vous ne souhaitez imprimer que sur l'un des côtés de la feuille, vérifier que le côté à imprimer (face vierge) est dirigé vers le bas.

2.4.2. Installation manuelle dans la boîte d'alimentation de papier

1. Soulevez le plateau de sortie pour éviter que le papier imprimé ne glisse et ne tombe ou retirez immédiatement le document imprimé à la fin de l'impression.



2. Ouvrez la boîte d'alimentation manuelle de papier.



3. Glissez le papier de guide de boîte d'alimentation manuelle de papier et les deux côtés de papier appairé. Il ne faut pas sur utiliser la force, sinon ceci pourrait causer le bourrage papier ou l'obliquement de papier.



4. Mettez un intermédia d'impression plat avec deux main dans la boîte d'alimentation manuelle de papier.



Remarque:• Lorsque vous mettez le papier dans la boîte d'alimentation manuelle de papier, l'imprimante va entrer automatiquement en mode d'alimentation manuelle de papier.

• Veuillez mettre à chaque fois un intermédia d'impression dans la boîte de papier, puis mettez un autre après l'impression.

• Mettez la face d'intermédia d'impression vers le haut puis mettez manuellement dans la boîte de papier, en cas de mise, la tête de papier doit être entré en premier dans la boîte de papier.

5. Lorsque la page imprimée sort d'imprimante, mettez le deuxième papier pour l'impression selon les étapes précédentes. Si la mise est très lente, ceci indique le manque de papier ou l'échec de mise manuelle de papier, mettez le papier, l'impression sera faite automatiquement; si la mise est très rapide, le papier peut être roulé dans l'imprimante et ceci peut causer le bourrage de papier.

Remarque: • Après l'impression, veuillez enlever immédiatement le papier imprimé sorti d'imprimante. Le papier ou l'enveloppe entassée peut bourrer ou courber le papier.

2.5. Processus d'utilisation de papier et de documents

manuscrits

Exigences relatives aux documents manuscrits :

Source	Туре	Taille
Alimenteur de documents automatique (ADF)	Papier ordinaire	A4, A5, B5, A6,Lettre,Folio,Légal
Dalle	Papier ordinaire, papier fin, papier épais, film transparent, papier cartonné, papier à étiquette, enveloppe	A4, A5, B5, Lettre, Plateforme de manuscrit et autodéfinition

2.5.1. Numérisation avec une tablette

Remarque: il peut avoir la différence dû à l'aspect, modèle et la fonction différente d'imprimante, la figure seuelement pour la référence.

Étapes d'utilisation :

1) Enlever le couvercle de scanneur.



2) Chargez le document manuscrit face imprimée vers le bas.



3) Alignez le texte pour qu'il corresponde au format de papier appropiée.



Remarque: Si le document manuscrit ne correspond pas à un marqueur de dimension, veuillez aligner le coin supérieur gauche du document manuscrit avec la flèche.

• Assurer qu'il n'y a pas de manuscrit dans ADF. Si le manuscrit est détecté dans ADF, sa priorité sera supérieure au manuscrit dans la plateforme de manuscrit en verre.

4) Remettre légèrement le couvercle de scanneur.



Remarque:• Posez le papier ou document sur la vitre du scanneur une fois que la colle, encre ou correcteur liquide sont complètement secs.

- Pour le papier avec la rayure rugueux, avec gravure, l'huile et très lisse, l'effet d'impression n'est pas très bon.
- Vérifiez qu'il n'y a pas de poussières ni d'autres résidus sur le papier.
- Le papier doit être conservé à plat à l'abri de la chaleur et de l'humidité.
- En cas d'utiliser la dalle pour scanner, veuillez ne pas ouvrir le couvercle de scanneur afin d'éviter d'affecter la qualité de dessin.

2.5.2. Scanner à l'aide d'alimenteur de documents automatique (ADF)

1. Mettre le document dans l'alimenteur de documents automatique en mettant le manuscrit en haut avec la face et en mode d'entrée du haut.



2. Régler la glissière, jusqu'à ce qu'elle colle à la liasse de papier.



Remarque:• l'alimenteur de documents automatique peut au maximum prendre 50 papiers et alimente l'un après l'autre.

3. Installation et désinstallation de pilote

3.1. Comment installer le pilote d'imprimante Windows

Le logiciel d'installation du pilote Windows offre deux méthodes d'installation : installation en un clic et installation manuelle.Nous vous recommandons l'installation en un clic, celle-ci peut vous aider à installer le pilote automatiquement, plus rapidement et plus confortablement.

Remarque: • L'interface d'installation de pilote est différente dû au modèle et la fonction, la figure est seulement pour la référence.

3.1.1. Installation en un clic

L'installation en un clic offre trois méthodes d'installation : connecter l'imprimante par câble USB, connecter l'imprimante par réseau filaire et connecter l'imprimante par réseau sans fil. Vous pouvez en choisir une en fonction de vos habitudes.

3.1.1.1. Méthode I : connecter l'imprimante par câble USB

1. Connectez l'imprimante à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB, mettez l'imprimante et le l'ordinateur en marche.

2. Insérez le CD d'installation fourni dans le lecteur CD-ROM de l'ordinateur:

• Système Windows XP : exécuter automatiquement la procédure d'installation.

• Système Windows 7 / Vista / Server 2008 : faîtes apparaître l'interface "lecture automatique", cliquez sur "Autorun.exe" afin d'exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 8 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" s'affiche à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 10 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" apparaît à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

Remarque:• Certains ordinateurs peuvent être incapables de lire automatiquement le CD en raison de la configuration du système. Veuillez double-cliquer sur l'icone "Ordinateur", recherchez le "Lecteur DVD RW", puis double-cliquez sur "Lecteur DVD RW" pour exécuter la procédure d'installation.

3. Cliquez sur le bouton "J'accepte" dans le coin inférieur droit après avoir lu l'accord de licence et entrez dans l'interface d'installation du pilote.

4. Cliquez sur le bouton "Installation d'un seul clic" dans la méthode I et entrez dans la procédure d'installation. Celle-ci peut demander du temps, et la durée dépend de la configuration de votre ordinateur; veuillez attendre patiemment.

Si le bouton affiche « Déconnecté », connecter	, veuillez cliquer sur 🕐 pour voir la vid	éo, il vous montrera comment
Façon 1 : Se connecter avec USB Installation d'un seul dic	Façon 2 : Connecter avec le réseau filaire Déconnecté	Façon 3 : Se connecter en Wi-Fi Déconnecté
nsells : Si l'installation d'un seul dic ne répo	ondre pas à votre scénario d'utilisation, vous po	uvez essayer 🧏 <u>installation manuelle</u> <u>Guide de l'utilisateur</u>
Consels		
L'installation du pi Néteignez pas vo affecter l'installati	ote logiciel va prendre un moment. Veuillez pati tre ordinateur ou n'exécutez aucune opération on.	enter. qui pourrait

5. Après l'installation, cliquez sur le bouton "Imprimer une page de &test". Si votre imprimante imprime la page test avec succès, cela signifie que vous avez installé le lecteur correctement.

3.1.1.2. Méthode II : connecter l'imprimante par réseau filaire

1. Ouvrez l'alimentation d'imprimante et de l'ordinateur.

2. Connectez l'ordinateur au réseau câblé.

3. Connectez le fil de réseau au port de réseau d'imprimante, assurez que l'imprimante soit connecté au réseau de l'ordinateur (voir le <u>chapitre 4</u> pour la configuration de réseau).

4. Insérez le CD d'installation fourni dans le lecteur CD-ROM de l'ordinateur:

• Système Windows XP : exécuter automatiquement la procédure d'installation.

• Système Windows 7 / Vista / Server 2008 : faîtes apparaître l'interface "lecture automatique", cliquez sur "Autorun.exe" afin d'exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 8 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" s'affiche à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 10 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" apparaît à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

Remarque: • Certains ordinateurs peuvent être incapables de lire automatiquement le CD en raison de la configuration du système. Veuillez double-cliquer sur l'icone "Ordinateur", recherchez le "Lecteur DVD RW", puis double-cliquez sur "Lecteur DVD RW" pour exécuter la procédure d'installation.

5. Cliquez sur le bouton "J'accepte" dans le coin inférieur droit après avoir lu l'accord de licence et entrez dans l'interface d'installation du pilote.

6. Veuillez cliquer sur le bouton "Installation d'un seul clic" dans la méthode II et installez le logiciel pilote.

Remarque: • Vous pouvez placer le curseur de votre souris sur le bouton "Installation d'un seul clic" pour vérifier l'information contextuelle afin de confirmer, à l'aide de l'adresse IP, que l'imprimante actuelle est bien celle que vous cherchez à installer, avant de cliquer sur le bouton.

• Vous pouvez vérifier l'adresse IP de l'imprimante via la "Page de configuration réseau" (veuillez consulter le <u>chapitre 12.4</u> pour savoir comment imprimer).

• Cliquez sur le bouton "Installation d'un seul clic" pour entrer dans la procédure d'installation si votre logiciel n'a trouvé qu'une seule imprimante. Le processus peut demander du temps, et la durée dépend de la configuration de votre ordinateur. Veuillez attendre patiemment.

Si le bouton affiche « Déconnecté » connecter	, veuillez cliquer sur 🕐 pour voir la vide	éo, il vous montrera comment
Façon 1 : Se connecter avec USB	Façon 2 : Connecter avec le réseau filaire	Façon 3 : Se connecter en Wi-Fi
Conseils : L'installation du pi N'éteignez pas vo affecter l'installat	lote logiciel va prendre un moment. Veuillez pati otre ordinateur ou n'exécutez aucune opération ion.	enter. qui pourrait

• Si votre logiciel a trouvé plusieurs imprimantes, cliquez sur le bouton "Installation d'un seul clic", l'interface de liste des imprimantes apparaîtra alors. Veuillez sélectionner l'imprimante désirée en fonction de l'adresse IP ou de l'adresse hôte du réseau filaire de votre imprimante.

onnecter				
		10		
			0	
Façon 1 : Se conne USB	ecter avec	Façon 2 : Connecter avec le réseau filaire	Façon 3 : Se co Wi-Fi	nnecter en
Déconnecté		Installation d'un seul dic	Dáron	octá
Deconnecte		Installation d'un seur dic	Decon	lecte
1		5 1 2 1 H 10 11	0	
nsells : Si l'installation d'u	in seul dic ne repondre n	as a votre scenario d'utilisation, vi	ous pouvez essaver 😘 instali	ation manuelle
	an bear are ne reportare p			
			Gui	de de l'utilisateur
			Gui	de de l'utilisateur
			Gui	de de l'utilisateur
			Gui	de de l'utilisateur
S'il vous plaît sélecti O Configurer et in	ionnez l'imprimante q istaller une connexion Wi	ue vous souhaitez installer Fi via le port	Gui	de de l'utilisateur
5'll vous plaît sélecti O Configurer et in	ionnez l'imprimante qu istaller une connexion Wi	ue vous souhaitez installer Fi via le port Port	<u>Gu</u>	de de l'utilisateur
5'il vous plaît sélecti O Configurer et in Nom de lim	ionnez l'imprimante q Istaller une connexion Wi	ue vous souhaitez installer Fi via le port Port	Gu	de de l'utilisateur
S 'il vous plaît sélecti O Configurer et in Nom de l'im	ionnez l'imprimante q Istaller une connexion Wi primante	ue vous souhaitez installer -Fi via le port Port	Gu	de de l'utilisateur
S 'il vous plaît sélecti O Configurer et in Nom de l'im	ionnez l'imprimarte q Istaller une connexion Wi	ue vous souhaitez installer Fi via le port Port	<u>su</u>	de de l'utilisateur
5'il vous plaît sélecti O Configurer et in Nom de l'im	ionnez l'imprimante q istaller une connexion Wi primante	ue vous souhaitez installer Fi via le port Port	<u>می</u>	de de l'utilisateur
il vous plaît sélecti Configurer et in Nom de lim	ionnez l'imprimante q istaller une connexion Wi primante eau filaire	ue vous souhaitez installer Fi via le port Port	Gu	de de l'utilisateur
S'il vous plaît sélecti Configurer et in Nom de l'im O Imprimante rése	ionnez l'imprimante q Istaller une connexion Wi primante eau filaire	re vous souhaitez installer Fi via le port Port	Gu	de de l'utilisateur
5'il vous plaît sélecti Configurer et in Nom de limpi Imprimante résc Nom de limpi	ionnez l'imprimante q Istaller une connexion Wi primante eau filaire primante	Fi via le port Port Adresse IP	Sur Nom d'hôte	de de l'utilisateur
S'il vous plaît sélecti Configurer et in Nom de l'im Imprimante réss Nom de l'im I x x x x :	ionnez l'imprimante q Istaller une connexion Wi primante eau filaire primante Series PCL6 0001	Fi via le port Port Adresse IP 10.10.148.121	Nom d'hôte X X X - 02D 32B	
ill vous plaît sélecti Configurer et in Nom de l'im Imprimante réso Nom de l'im Van de l'im	onnez l'imprimante q istaller une connexion Wi primante eau filaire primante Series PCL6 0001 Series PCL6 0002	Fi via le port Port Adresse IP 10.10.148.121 10.10.148.110	Nom d'hôte X X ~02D 328 X X ~01672C	
S'il vous plaît sélecti Configurer et in Nom de l'im Imprimante réso Nom de l'im Vous plaît sélecti Nom de l'im Van de l'	ionnez l'imprimarite q istaller une connexion Wi primante eau filaire primante Series PCL6 0001 Series PCL6 0002	Fi via le port Port Adresse IP 10.10.148.121 10.10.148.110	Nom d'hôte X X ~02D328 X X ~01672C	de de l'utilisateur
Sil vous plaît sélecti Configurer et in Nom de limpi Imprimante réss Nom de limpi X X X Y X X X Y	ionnez l'imprimante q istaller une connexion Wi primante eau filaire primante Series PCL6 0001 Series PCL6 0002	Port Adresse IP 10.10.148.121 10.10.148.110	Nom d'hôte X X X -02D328 X X X -01672C	de de l'utilisateur
S'il vous plaît sélecti ○ Configurer et in Nom de limpinante rést Imprimante rést Nom de limpinante rést Nom de limpinante rést X X X X X X X X	ionnez l'imprimante q Istaller une connexion Wi primante eau filaire primante Series PCL6 0001 Series PCL6 0002	Fi via le port Port Adresse IP 10.10.148.121 10.10.148.110	Nom d'hôte X X X -02D32B X X X -01672C	
S'il vous plaît sélecti Configurer et in Nom de lim Imprimante rést Nom de lim X X X S X X X S	ionnez l'imprimante qu Istaller une connexion Wi primante eau filaire primante Series PCL6 0001 Series PCL6 0002	Port Adresse IP 10.10.148.121 10.10.148.110 Iste avec up pon dhôte ?	Nom ďhôte X X X -02D 32B X X X -01672C Actualiser	
5'il vous plaît sélecti Configurer et in Nom de l'im Imprimante réso Nom de l'im Van de l'im	ionnez l'imprimarite q istaller une connexion Wi primante eau filaire primante Series PCL6 0001 Series PCL6 0002	He vous souhaitez installer Fi via le port Port Adresse IP 10.10.148.121 10.10.148.110 Iste avec un nom d'hôte ⑦	Nom ďhôte X X X -02D 328 X X X -01672C Actualiser	

Remarque: • Si l'imprimante désirée n'apparaît pas dans la liste, veuillez cliquer sur le bouton "Actualiser" afin de relancer la recherche. Si elle n'est pas retrouvée veuillez vérifier que l'imprimante et l'ordinateur sont sur le même réseau(Veuillez voir le <u>chapitre 5.3</u> pour savoir comment vérifier).

• Lorsque l'adresse IP change sous le pilote de l'imprimante installée avec une identification hôte, vous pouvez également imprimer directement sans réinstaller le pilote. Si vous devez installer le pilote d'imprimante avec l'identification hôte, veuillez vérifier l'option "Installer l'imprimante dans la liste avec l'identification hôte".

7. Après l'installation, cliquez sur le bouton "Imprimer une page de &test". Si votre imprimante imprime la page test avec succès, cela signifie que vous avez installé le lecteur correctement.

3.1.1.3. Méthode III : connecter l'imprimante par réseau sans fil

Lors de l'installation du logiciel de l'imprimante, veuillez vérifier que l'imprimante est connectée au réseau sans fil. Si elle est déconnectée, veuillez l'installer en vous référant au <u>chapitre</u> <u>3.1.1.3.1.</u> Si elle est connectée, veuillez l'installer en vous référant au <u>chapitre 3.1.1.3.2</u>

Remarque: • Vous pouvez imprimer la "Page de configuration réseau" pour confirmer le statut de connexion de l'imprimante au réseau afin de savoir si l'imprimante est connectée au réseau(Veuillez consulter le <u>chapitre 12.4</u> pour savoir comment imprimer).

3.1.1.3.1. L'imprimante n'est pas connectée au réseau sans fil

3.1.1.3.1.1. Configurer le réseau sans fil par câble USB et installer le pilote

Etant donné que certains ordinateurs ne sont pas dotés de la fonction réseau sans fil, cette section est subdivisée en deux parties, "Connecter l'ordinateur au routeur via Wi-Fi" et "Connecter l'ordinateur au routeur via connection filaire" pour débuter la procédure d'installation.

I. Connecter l'ordinateur au routeur via Wi-Fi

1. 'ordinateur est déjà connecté au routeur via Wi-Fi.

2. Connectez l'imprimante à l'ordinateur via câble USB, ensuite mettez l'imprimante en marche.

3. Insérez le CD d'installation fourni dans le lecteur CD-ROM de l'ordinateur:

• Système Windows XP : exécuter automatiquement la procédure d'installation.

• Système Windows 7 / Vista / Server 2008 : faîtes apparaître l'interface "lecture automatique", cliquez sur "Autorun.exe" afin d'exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 8 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" s'affiche à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 10 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" apparaît à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

Remarque:• Certains ordinateurs peuvent être incapables de lire automatiquement le CD en raison de la configuration du système. Veuillez double-cliquer sur l'icone "Ordinateur", recherchez le "Lecteur DVD RW", puis double-cliquez sur "Lecteur DVD RW" pour exécuter la procédure d'installation.

4. Cliquez sur le bouton "J'accepte" dans le coin inférieur droit après avoir lu l'accord de licence et entrez dans l'interface d'installation du pilote.

5. Cliquez sur le bouton "Installation d'un seul clic" dans la méthode III afin d'installer le logiciel pilote.

Remarque: • Vous pouvez placer le curseur de votre souris sur le bouton "Installation d'un seul clic" pour vérifier l'information contextuelle afin de confirmer, à l'aide de l'adresse IP, que l'imprimante actuelle est bien celle que vous cherchez à installer, avant de cliquer sur le bouton.

• Vous pouvez vérifier l'adresse IP de l'imprimante via la "Page de configuration réseau" (veuillez consulter le <u>chapitre 12.4</u> pour savoir comment imprimer).

• Cliquez sur le bouton "Installation d'un seul clic" si votre logiciel a trouvé une seule imprimante, et débuter la procédure d'installation pour terminer la configuration automatique du réseau et l'installation du pilote.

	e connexion	0	
i le bouton affiche « Dé onnecter	connecté », veu	illez cliquer sur 🍞 pour voir la vidé	éo, il vous montrera comment
Q		TP. Test-cor	TP-TERST
Façon 1 : Se connecte USB Installation d'un seul c	er avec	Façon 2 : Connecter avec le réseau filaire Déconnecté	Façon 3 : Se connecter en Wi-Fi Installation d'un seul dic
nseils : Si l'installation d'un se	eul dic ne répondre	pas à votre scénario d'utilisation, vous pou	uvez essayer 🍳 <u>installation manuelle</u>
			Guide de Lutilisateur
-Conseil L'ins Nét affe	s : stallation du pilote lo reignez pas votre or ecter l'installation.	igiciel va prendre un moment. Veuillez patie dinateur ou n'exécutez aucune opération :	enter. qui pourrait
Conseil L'ins Nét affe	s : stallation du pilote lo æignez pas votre or ccter l'installation.	giciel va prendre un moment. Veuillez patie dinateur ou n'exécutez aucune opération	enter. qui pourrait

• Si votre logiciel a trouvé plusieurs imprimantes, cliquez sur le bouton "Installation d'un seul clic", l'interface de liste des imprimantes s'affichera alors. Veuillez choisir "Configurer et installer une connexion Wi-Fi via le port" et sélectionner l'imprimante USB, cliquez sur le bouton "Confirmer" et entrez dans le processus d'installation pour terminer la configuration réseau automatique et l'installation du pilote.



Nom de l'imprimante	Port	
🔽 X X X Series	USB001	
🔘 Imprimante réseau sans fil		
Nom de l'imprimante	Adresse IP	Nom d'hôte
▼ x x x Series PCL6 0001	<u>10.10.148.150</u>	x x x -02D22B
		Actualization
🕑 Installer i imprimante a partir de	la liste avec un nom d'hote 🕕	Actualiser

Remarque: • Lorsque l'adresse IP change sous le pilote de l'imprimante installée avec une identification hôte, vous pouvez également imprimer directement sans réinstaller le pilote. Si vous devez installer le pilote d'imprimante avec l'identification hôte, veuillez vérifier l'option "Installer l'imprimante dans la liste avec l'identification hôte".

6. Après l'installation, cliquez sur le bouton "Imprimer une page de &test". Si votre imprimante imprime la page test avec succès, cela signifie que vous avez installé le lecteur correctement.

II. Connecter l'ordinateur au routeur par câble filaire

1. Connecter l'ordinateur au routeur par câble filaire.

2. Connectez l'imprimante à l'ordinateur via câble USB, ensuite mettez l'imprimante en marche.

3. Insérez le CD d'installation fourni dans le lecteur CD-ROM de l'ordinateur:

• Système Windows XP : exécuter automatiquement la procédure d'installation.

• Système Windows 7 / Vista / Server 2008 : faîtes apparaître l'interface "lecture automatique", cliquez sur "Autorun.exe" afin d'exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 8 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" s'affiche à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 10 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" apparaît à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

 Remarque:
 Certains ordinateurs peuvent être incapables de lire automatiquement le CD en raison de la configuration du système. Veuillez double-cliquer sur l'icone "Ordinateur", recherchez le "Lecteur DVD RW", puis double-cliquez sur "Lecteur DVD RW" pour exécuter la procédure d'installation.

4. Cliquez sur le bouton "J'accepte" dans le coin inférieur droit après avoir lu l'accord de licence et entrez dans l'interface d'installation du pilote.

5. Cliquez sur le bouton "Installation d'un seul clic" dans la méthode III afin d'installer le logiciel pilote.

Remarque: • Vous pouvez placer le curseur de votre souris sur le bouton "Installation d'un seul clic" pour vérifier l'information contextuelle afin de confirmer, à l'aide de l'adresse IP, que l'imprimante actuelle est bien celle que vous cherchez à installer, avant de cliquer sur le bouton.

• Vous pouvez vérifier l'adresse IP de l'imprimante via la "Page de configuration réseau" (veuillez consulter le <u>chapitre 12.4</u> pour savoir comment imprimer).

• Cliquez sur le bouton d''Installation d'un seul clic" si votre logiciel n'a trouvé qu'une imprimante. Lorsqu'une interface de configuration de réseau sans fil apparaît, entrez le SSID et le mot de passe dont vous avez besoin, puis cliquez sur le bouton "Confirmer" pour entrer dans le processus d'installation. Le pocessus peut demander du temps, et la durée dépend de la configuration de votre ordinateur; veuillez attendre patiemment.

2 Sélectionnez le mode de connexion		
Si le bouton affiche « Déconnecté », connecter	veuillez cliquer sur 🜔 pour voir la vidé	éo, il vous montrera comment
0		Preserve
Façon 1 : Se connecter avec USB	Façon 2 : Connecter avec le réseau filaire Déconnecté	Façon 3 : Se connecter en Wi-Fi Installation d'un seul dic
		Guide de l'utilisateur
1. Veuillez diquer sur « Imprimer la page réss auter cette étape si vous connaissez déjà la	eau sans fil d'informations » pour obtenir la métr méthode de nom et de cryptage du réseau. Impressi	<u>Quide de l'utilisateur</u> node de nom et de cryptage du réseau. Veuille on de la page d'information de réseau sans fil
 Veuillez diquer sur « Imprimer la page réss sauter cette étape si vous connaissez déjà la 2. Veuillez entrer mot de passe et nom d'utilis 	eau sans fil d'informations » pour obtenir la méth méthode de nom et de cryptage du réseau. Impressi sateur de réseau sans fil.	Guide de l'utilisateur node de nom et de cryptage du réseau. Veuille on de la page d'information de réseau sans fil
 Veuillez diquer sur « Imprimer la page réss sauter cette étape si vous connaissez déjà la 2. Veuillez entrer mot de passe et nom d'utilis Nom du réseau (SSID): Test-AP2 	eau sans fil d'informations » pour obtenir la méti a méthode de nom et de cryptage du réseau. Impressi sateur de réseau sans fil.	Guide de l'utilisateur node de nom et de cryptage du réseau. Veuille on de la page d'information de réseau sans fil
 Veuillez diquer sur « Imprimer la page réss sauter cette étape si vous connaissez déjà la 2. Veuillez entrer mot de passe et nom d'utili: vom du réseau (SSID): Test-AP2 Véthode de chiffrement : 	eau sans fil d'informations » pour obtenir la méth méthode de nom et de cryptage du réseau. Impressi sateur de réseau sans fil.	Guide de l'utilisateur node de nom et de cryptage du réseau. Veuille on de la page d'information de réseau sans fil
1. Veuillez diquer sur « Imprimer la page réss sauter cette étape si vous connaissez déjà la 2. Veuillez entrer mot de passe et nom d'utilis Nom du réseau (SSID): Test-AP2 Véthode de chiffrement : WPA/WPA2	eau sans fil d'informations » pour obtenir la méth méthode de nom et de cryptage du réseau. Impressi sateur de réseau sans fil.	Guide de l'utilisateur node de nom et de cryptage du réseau. Veuille on de la page d'information de réseau sans fil
1. Veuillez cliquer sur « Imprimer la page rése auter cette étape si vous connaissez déjà la 2. Veuillez entrer mot de passe et nom d'utilis Nom du réseau (SSID): Test-AP2 Yéthode de chiffrement : WPA/WPA2 Yot de passe:	eau sans fil d'informations » pour obtenir la méti a méthode de nom et de cryptage du réseau, Impressi sateur de réseau sans fil.	Guide de l'utilisateur node de nom et de cryptage du réseau. Veuille on de la page d'information de réseau sans fil
1. Veuillez diquer sur « Imprimer la page réss sauter cette étape si vous connaissez déjà la 2. Veuillez entrer mot de passe et nom d'utilis Vom du réseau (SSID): Test-AP2 Véthode de chiffrement : WPA/WPA2 Mot de passe:	eau sans fil d'informations » pour obtenir la méth méthode de nom et de cryptage du réseau. Impressi sateur de réseau sans fil.	Guide de l'utilisateur node de nom et de cryptage du réseau. Veuille on de la page d'information de réseau sans fil
1. Veuillez diquer sur « Imprimer la page réss sauter cette étape si vous connaissez déjà la 2. Veuillez entrer mot de passe et nom d'utili Vom du réseau (SSID): Test-AP2 Véthode de chiffrement : WPA,WPA2 Vot de passe: ••••••• Afficher le mot de passe	eau sans fil d'informations » pour obtenir la méth méthode de nom et de cryptage du réseau. Impressi sateur de réseau sans fil.	Guide de l'utilisateur
• Si votre logiciel a trouvé plus d'une imprimante, il affichea l'interface de liste des imprimantes. Vous devez configurer l'imprimante actuelle qui est connectée par câble USB au réseau sans fil et installer le pilote. Veuillez sélectionner l'interface de liste des imprimantes "Configurer et installer une connexion Wi-Fi via le port" et vérifier les optins d'imprimante USB. Après avoir cliqué sur le bouton "Confirmer", il affichera la configuration de réseau sans fil. Entrez le SSID sans fil et le mot de passe dont vous avez besoin, puis cliquez sur le bouton "Confirmer" afin d'accéder au pocessus d'installation. La procédure peut demander du temps, et la durée dépend de la configuration de votre ordinateur. Veuillez attendre patiemment.

Bienvenue sur le produit de, veuillez installer le pilote de suivre les étapes Allumer Sélectionnez le mode de connexion	
Si le bouton affiche « Déconnecté », veuillez cliquer sur 💟 pour voir la vidéo, il vous montrera comment connecter	
Façon 1: Se connecter avec USB Façon 2: Connecter avec le réseau filaire Installation d'un seul dic Déconnecté	
Conseils : Si l'installation d'un seul clic ne répondre pas à votre scénario d'utilisation, vous pouvez essayer 🧏 installation manuelle Guide de l'utilisateu	Jr.
S'il vous plaît sélectionnez l'imprimante que vous souhaitez installer Onfigurer et installer une connexion Wi-Fi via le port Nom de l'imprimante Port X x x Series USB001	
Imprimante réceau cans fil	
Nom de l'imprimante Adresse IP Nom d'hôte	
Installer l'imprimante à partir de la liste avec un nom d'hôte Actualiser	
dans le même réseau que le PC actuel	
Retour OK	
 Veuillez cliquer sur « Imprimer la page réseau sans fil d'informations » pour obtenir la méthode de nom et de cryptage du réseau. Ve sauter cette étape si vous connaissez déjà la méthode de nom et de cryptage du réseau. 	uille:
Impression de la page d'information de réseau san	s fil
2. Veuillez entrer mot de passe et nom d'utilisateur de réseau sans fil.	
Nom du réseau (SSID):	
Test-AP2	
WPA/WPA2	_,
Mot de passer	
Afficher le mot de passe	
	-
Ketour OK	

Remarque: • Lorsque l'adresse IP change sous le pilote de l'imprimante installée avec une identification hôte, vous pouvez également imprimer directement sans réinstaller le pilote. Si vous devez installer le pilote d'imprimante avec l'identification hôte, veuillez vérifier l'option "Installer l'imprimante dans la liste avec l'identification hôte".

6. Après l'installation, cliquez sur le bouton "Imprimer une page de &test". Si votre imprimante imprime la page test avec succès, cela signifie que vous avez installé le lecteur correctement.

3.1.1.3.1.2. Connecter l'ordinateur à l'imprimante par Wi-Fi direct et installer le pilote

Connecter l'ordinateur à l'imprimante par connexion Wi-Fi directe. Ceci est applicable au réseau sans fil sans mode d'infrastructue, mais nécessite quand même un scénario d'utilisation temporaire de l'imprimante par réseau sans fil. Vous pouvez connecter directement l'ordinateur équipé de la fonction sans fil à l'imprimante afin de réaliser la fonction d'impression.

1. Ouvrez l'alimentation d'imprimante et de l'ordinateur.

2. L'ordinateur connecte le réseau Wi-Fi Direct d'imprimante (voir le <u>chapitre 5.2.2.2</u> pour la configuration).

3. Insérez le CD d'installation fourni dans le lecteur CD-ROM de l'ordinateur:

• Système Windows XP : exécuter automatiquement la procédure d'installation.

• Système Windows 7 / Vista / Server 2008 : faîtes apparaître l'interface "lecture automatique", cliquez sur "Autorun.exe" afin d'exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 8 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" s'affiche à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 10 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" apparaît à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

Remarque:• Certains ordinateurs peuvent être incapables de lire automatiquement le CD en raison de la configuration du système. Veuillez double-cliquer sur l'icone "Ordinateur", recherchez le "Lecteur DVD RW", puis double-cliquez sur "Lecteur DVD RW" pour exécuter la procédure d'installation.

4. Cliquez sur le bouton "J'accepte" dans le coin inférieur droit après avoir lu l'accord de licence et entrez dans l'interface d'installation du pilote.

5. Cliquez sur le bouton "Installation d'un seul clic" dans la méthode trois et entrez dans le processus d'installation. Le processus peut demander du temps, et la durée dépend de la configuration de votre ordinateur; veuillez attentre patiemment.

si le bouton affiche « Déconnecté », connecter	veuillez cliquer sur () pour voir la vidé	so, il vous montrera comment
Façon 1 : Se connecter avec USB Déconnecté	Façon 2 : Connecter avec le réseau filaire Déconnecté	Façon 3 : Se connecter en WI-R Installation d'un seul dic
nseils : Si l'installation d'un seul clic ne répo	ndre pas à votre scénario d'utilisation, vous pou	uvez essayer 🧏 <u>installation manuelle</u> <u>Guide de l'utilisateur</u>
Consells :		
L'installation du pil N'éteignez pas vo affecter l'installati	ote logiciel va prendre un moment. Veuillez patie tre ordinateur ou n'exécutez aucune opération on.	enter. qui pourrait

6. Après l'installation, cliquez sur le bouton "Imprimer une page de &test". Si votre imprimante imprime la page test avec succès, cela signifie que vous avez installé le lecteur correctement.

3.1.1.3.2. L'imprimante est déjà connectée au réseau sans fil

1. L'imprimante est déjà connectée au réseau sans fil, vous pouvez imprimer la "Page de configuration réseau" afin de vérifier(Consultez le <u>chapitre 12.4</u> pour savoir comment imprimer)

2. Connecter l'ordinateur au réseau de l'imprimante.

3. Insérez le CD d'installation fourni dans le lecteur CD-ROM de l'ordinateur:

• Système Windows XP : exécuter automatiquement la procédure d'installation.

• Système Windows 7 / Vista / Server 2008 : faîtes apparaître l'interface "lecture automatique", cliquez sur "Autorun.exe" afin d'exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 8 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" s'affiche à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 10 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" apparaît à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

Remarque:• Certains ordinateurs peuvent être incapables de lire automatiquement le CD en raison de la configuration du système. Veuillez double-cliquer sur l'icone "Ordinateur", recherchez le "Lecteur DVD RW", puis double-cliquez sur "Lecteur DVD RW" pour exécuter la procédure d'installation.

4. Cliquez sur le bouton "J'accepte" dans le coin inférieur droit après avoir lu l'accord de licence et entrez dans l'interface d'installation du pilote.

5. Cliquez sur le bouton "Installation d'un seul clic" dans la méthode III afin d'installer le logiciel pilote.

Remarque:• Vous pouvez placer le curseur de votre souris sur le bouton "Installation d'un seul clic" pour vérifier l'information contextuelle afin de confirmer, à l'aide de l'adresse IP, que l'imprimante actuelle est bien celle que vous cherchez à installer, avant de cliquer sur le bouton.

• Vous pouvez vérifier l'adresse IP de l'imprimante via la "Page de configuration réseau" (veuillez consulter le <u>chapitre 12.4</u> pour savoir comment imprimer).

• Cliquez sur le bouton "Installation d'un seul clic" pour entrer dans la procédure d'installation si votre logiciel n'a trouvé qu'une seule imprimante. Le processus peut demander du temps, et la durée dépend de la configuration de votre ordinateur. Veuillez attendre patiemment.

Si le bouton affiche « Déconnecté », connecter	, veuillez cliquer sur 🜔 pour voir la vid	éo, il vous montrera comment
	TP-Teaters	TP-Teskor
Façon 1 : Se connecter avec USB	Façon 2 : Connecter avec le réseau filaire	Façon 3 : Se connecter en Wi-Fi
		<u>Guide de l'utilisateur</u>
Conseils :		
Conseils : L'installation du pil Néteignez pas vo affecter l'installati	lote logiciel va prendre un moment. Veuillez pati tre ordinateur ou n'exécutez aucune opération on.	enter. qui pourrait
Conseils : L'installation du pil Néteignez pas vo affecter l'installati	lote logiciel va prendre un moment. Veuillez pati tre ordinateur ou n'exécutez aucune opération on.	enter. qui pourrait
Conseils : L'installation du pil N'éteignez pas vo affecter l'installati	lote logiciel va prendre un moment. Veuillez pati tre ordinateur ou n'exécutez aucune opération on.	enter. qui pourrait

• Si le logiciel a trouvé plusieurs imprimantes, l'interface de liste d'imprimantes apparaîtra. Veuillez sélectionner l'imprimante désirée en fonction de l'adesse IP ou de l'identification hôte du réseau filaire de votre imprimante.

le bouton affiche « Déconnecté ». nnecter	veuillez cliquer sur 🜔 pour voir la	vidéo, il vous montrera comment
	The Thirty Control of the Control of	TP. Test xx
Façon 1 : Se connecter avec USB Déconnecté	Façon 2 : Connecter avec le réseau filaire Déconnecté	Façon 3 : Se connecter er Wi-R Installation d'un seul dic
		Guide de l'utilise
'il vous plaît sélectionnez l'imprimar	nte que vous souhaitez installer	
"Il vous plaît sélectionnez l'impriman	nte que vous souhaitez installer ion Wi-Fi via le port Port	
`il vous plaît sélectionnez l'imprimar O Configurer et installer une connex Nom de l'imprimante Imprimante réseau sans fil	nte que vous souhaitez installer ion Wi-Fi via le port Port	
"il vous plaît sélectionnez l'imprimation Configurer et installer une connex Nom de l'imprimante Imprimante réseau sans fil Nom de l'imprimante	nte que vous souhaitez installer ion Wi-Fi via le port Port Adresse IP	Nom ďhôte
`il vous plaît sélectionnez l'imprimar Configurer et installer une connex Nom de l'imprimante Imprimante réseau sans fil Nom de l'imprimante Y X X Series PCL6 0001 X X X Series PCL6 0002	nte que vous souhaitez installer ion Wi-Fi via le port Port Adresse IP 10.10.148.117 10.10.148.128	Nom ďhôte X X X -C6EB 10 X X X -22F85D

Remarque: • Si l'imprimante désirée n'apparaît pas dans la liste, veuillez cliquer sur le bouton "Actualiser" afin de relancer la recherche. Si elle n'est pas retrouvée veuillez vérifier que l'imprimante et l'ordinateur sont sur le même réseau(Veuillez voir le <u>chapitre 5.3</u> pour savoir comment vérifier).

• Lorsque l'adresse IP change sous le pilote de l'imprimante installée avec une identification hôte, vous pouvez également imprimer directement sans réinstaller le pilote. Si vous devez installer le pilote d'imprimante avec l'identification hôte, veuillez vérifier l'option "Installer l'imprimante dans la liste avec l'identification hôte".

6. Après l'installation, cliquez sur le bouton "Imprimer une page de &test". Si votre imprimante imprime la page test avec succès, cela signifie que vous avez installé le lecteur correctement.

3.1.2. Installation manuelle

• Avant d'installer la pilote, vous devez connaître le modèle d'imprimante, veuillez imprimer la page d'information d'imprimante et consulter le nom du produit pour connaître le modèle d'imprimante (comment imprimer, veuillez référencer au <u>chapitre 12.4</u>).

3.1.2.1. Installer en mode de connexion USB

1. Connectez l'imprimante à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB, mettez l'imprimante et le l'ordinateur en marche.

2. Insérez le CD d'installation fourni dans le lecteur CD-ROM de l'ordinateur:

• Système Windows XP : exécuter automatiquement la procédure d'installation.

• Système Windows 7 / Vista / Server 2008 : faîtes apparaître l'interface "lecture automatique", cliquez sur "Autorun.exe" afin d'exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 8 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" s'affiche à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 10 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" apparaît à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

Remarque:• Certains ordinateurs peuvent être incapables de lire automatiquement le CD en raison de la configuration du système. Veuillez double-cliquer sur l'icone "Ordinateur", recherchez le "Lecteur DVD RW", puis double-cliquez sur "Lecteur DVD RW" pour exécuter la procédure d'installation.

3. Cliquez sur le bouton "J'accepte" dans le coin inférieur droit après avoir lu l'accord de licence et entrez dans l'interface d'installation du pilote.

4. Cliquez sur "installation manuelle" au bas de l'interface d'installation et entrez dans l'interface d'installation manuelle.

5. Veuillez sélectionner la langue d'installation et le modèle d'imprimante.

6. Choisissez "Connexion USB" et cliquez sur "Installer".

	Langue d'installation :	Français
	Sélection imprim.:	X X X Series
	Mode d'installation:	
	1100-	Connexion USB
		Utilisez l'interface USB pour le contact de l'imprimante avec l'ordinateur
		🔘 Connexion de réseau câblé
	-	Contacter l'imprimente avec l'ordinateur en utilisant la ligne d'internet
	And the second se	O Connexion réseau sans fil
	<u> </u>	L'utilisation d'un réseau sans fil pour connecter l'imprimante à l'ordinateur, l'imprimante peut être configurée manuellement accéder au réseau sans fil
	Retour à <u>un dic installation</u>	Installer
2		

7. Le logiciel installe automatiquement le pilote; le processus d'installation peut demander du temps. La durée dépend de la configuration de votre ordinateur, veuillez attendre patiemment.8. Après l'installation, cliquez sur le bouton "Imprimer une page de &test". Si votre imprimante imprime la page test avec succès, cela signifie que vous avez installé le lecteur correctement.

3.1.2.2. Installer par le mode de connexion de réseau câblé

1. Ouvrez l'alimentation d'imprimante et de l'ordinateur.

2. Connectez l'ordinateur au réseau câblé.

3. Connectez le fil de réseau au port de réseau d'imprimante, assurez que l'imprimante soit connecté au réseau de l'ordinateur (voir le <u>chapitre 4</u> pour la configuration de réseau).

4. Insérez le CD d'installation fourni dans le lecteur CD-ROM de l'ordinateur:

• Système Windows XP : exécuter automatiquement la procédure d'installation.

• Système Windows 7 / Vista / Server 2008 : faîtes apparaître l'interface "lecture automatique", cliquez sur "Autorun.exe" afin d'exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 8 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" s'affiche à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 10 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" apparaît à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

Remarque:• Certains ordinateurs peuvent être incapables de lire automatiquement le CD en raison de la configuration du système. Veuillez double-cliquer sur l'icone "Ordinateur", recherchez le "Lecteur DVD RW", puis double-cliquez sur "Lecteur DVD RW" pour exécuter la procédure d'installation.

5. Cliquez sur le bouton "J'accepte" dans le coin inférieur droit après avoir lu l'accord de licence et entrez dans l'interface d'installation du pilote.

6. Cliquez sur "installation manuelle" au bas de l'interface d'installation et entrez dans l'interface d'installation manuelle.

7. Veuillez sélectionner la langue d'installation et le modèle d'imprimante.

8. Choisissez "Connexion de réseau câblé" et cliquez sur "Installer".



9. Le logiciel d'installation recherchera automatiquement l'imprimante, ce processus peut demander du temps.

10. Après la recherhe, sélectionnez l'imprimante à connecter, puis cliquez sur 'Suivant'.

X X X Series PCL6 0001	Adresse IP 10, 10, 148, 125	Nom d'hôte X X X -0482E6	_
Installer l'imprimante à partir de la lis	te avec un nom d'hôte	Actualiser	
🔿 Ajouter une adresse IP ou un nom d	'hôte manuellement		

Remarque: Si la liste d'imprimante recherchée n'a pas d'imprimante à connecter, veuillez cliquer sur 'Actualiser' pour recommencer la recherche.

• Lorsque l'adresse IP change sous le pilote de l'imprimante installée avec une identification hôte, vous pouvez également imprimer directement sans réinstaller le pilote. Si vous devez installer le pilote d'imprimante avec l'identification hôte, veuillez vérifier l'option "Installer l'imprimante dans la liste avec l'identification hôte".

• En cas d'ajout manuel d'adresse IP ou de nom de l'unité principale, vous devez connaître l'adresse IP d'imprimante ou le nom de l'unité principale. Si vous ne connaissez pas, veuillez imprimer la 'Pg conf rés' pour consulter 'Adresse IP' et le 'Nom d'hôte'. (voir le <u>chapitre 12.4</u>).

11. Le logiciel installe automatiquement le pilote; le processus d'installation peut demander du temps. La durée dépend de la configuration de votre ordinateur, veuillez attendre patiemment.

12. Après l'installation, cliquez sur le bouton "Imprimer une page de &test". Si votre imprimante imprime la page test avec succès, cela signifie que vous avez installé le lecteur correctement.

3.1.2.3. Installer par le mode de connexion de réseau sans fil

Le type de connexion de réseau sans fil est divisé en mode de structure de base et le mode Wi-Fi Direct (voir le <u>chapitre 5</u> pour le détail).

3.1.2.3.1. Installer le mode de structure de base

1. Connectez l'ordinateur au point de connexion (routeur sans fil).

2. Connectez l'imprimante à l'ordinateur via câble USB, ensuite mettez l'imprimante en marche.

3. Insérez le CD d'installation fourni dans le lecteur CD-ROM de l'ordinateur:

• Système Windows XP : exécuter automatiquement la procédure d'installation.

• Système Windows 7 / Vista / Server 2008 : faîtes apparaître l'interface "lecture automatique", cliquez sur "Autorun.exe" afin d'exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 8 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" s'affiche à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 10 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" apparaît à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

Remarque:• Certains ordinateurs peuvent être incapables de lire automatiquement le CD en raison de la configuration du système. Veuillez double-cliquer sur l'icone "Ordinateur", recherchez le "Lecteur DVD RW", puis double-cliquez sur "Lecteur DVD RW" pour exécuter la procédure d'installation.

4. Cliquez sur le bouton "J'accepte" dans le coin inférieur droit après avoir lu l'accord de licence et entrez dans l'interface d'installation du pilote.

5. Cliquez sur "installation manuelle" au bas de l'interface d'installation et entrez dans l'interface d'installation manuelle.

6. Veuillez sélectionner la langue d'installation et le modèle d'imprimante.

7. Choisissez "Connexion réseau sans fil" et cliquez sur "Installer".

Langue o installatori i	Français
Sélection imprim.:	X X X Series
Mode d'installation:	
11000	Connexion USB
<u> </u>	Utilisez l'interface USB pour le contact de l'imprimante avec l'ordinateur
	Connexion de réseau câblé
	Contacter l'imprimente avec l'ordinateur en utilisant la ligne d'internet
	Onnexion réseau sans fil
WIF	L'utilisation d'un réseau sans fil pour connecter l'imprimante à l'ordinateur, l'imprimante peut être configurée manuellement accéder au réseau sans fil
Dataur à un disinctallation	Techeller

8. Sélectionnez 'Oui, je veux configurer le réseau sans fil de l'imprimante' dans la fenêtre de configuration sans fil sortie, configurez l'imprimante dans le réseau sans fil selon l'indication (voir le <u>chapitre 5.1.1</u> pour la configuration).

Le programme d'installation à cette étape en fonction de votre choix, décider de configurer l'imprimante réseau sans fil.
•Si vous devez configurer ou modifier l'imprimante réseau sans fil, sélectionnez l'imprimante connectée à l'USB * Oui *.
•Si vous ne configurez pas l'imprimante réseau sans fil, sélectionnez "Non".
Oui, je veux configurer le réseau sans fil de l'imprimante.
🔘 Non, l'imprimante a été connectée au réseau sans fil.
 Précédent Suivant Quitter

9. Après que le réseau sans fil a été configuré avec succès, le logiciel d'installation recherchera automatiquement l'imprimante; ce processus peut demander du temps.

10. Sélectionnez l'imprimante à connecter, puis cliquez sur 'Suivant'.

X X X Series PCI 6 0001	Adresse IP	Nom d'hôte X X X -0482E6	-
	No conservation of the		
🗹 Installer l'imprimante à partir de la lis	ste avec un nom d'hôte	Actualiser	
🔘 Ajouter une adresse IP ou un nom c	l'hôte manuellement		_
Ajouter une adresse IP ou un nom d	"hôte manuellement		

Remarque: Si la liste d'imprimante recherchée n'a pas d'imprimante à connecter, veuillez cliquer sur 'Actualiser' pour recommencer la recherche.

• Lorsque l'adresse IP change sous le pilote de l'imprimante installée avec une identification hôte, vous pouvez également imprimer directement sans réinstaller le pilote. Si vous devez installer le pilote d'imprimante avec l'identification hôte, veuillez vérifier l'option "Installer l'imprimante dans la liste avec l'identification hôte".

• En cas d'ajout manuel d'adresse IP ou de nom de l'unité principale, vous devez connaître l'adresse IP d'imprimante ou le nom de l'unité principale. Si vous ne connaissez pas, veuillez imprimer la 'Pg conf rés' pour consulter 'Adresse IP' et le 'Nom d'hôte'. (voir le <u>chapitre 12.4</u>).

11. Le logiciel installe automatiquement le pilote; le processus d'installation peut demander du temps. La durée dépend de la configuration de votre ordinateur, veuillez attendre patiemment.

12. Après l'installation, cliquez sur le bouton "Imprimer une page de &test". Si votre imprimante imprime la page test avec succès, cela signifie que vous avez installé le lecteur correctement.

3.1.2.3.2. Installation de mode Wi-Fi Direct

1. Ouvrez l'alimentation d'imprimante et de l'ordinateur.

2. L'ordinateur connecte le réseau Wi-Fi Direct d'imprimante (voir le <u>chapitre 5.2.2.2</u> pour la configuration).

3. Insérez le CD d'installation fourni dans le lecteur CD-ROM de l'ordinateur:

• Système Windows XP : exécuter automatiquement la procédure d'installation.

• Système Windows 7 / Vista / Server 2008 : faîtes apparaître l'interface "lecture automatique", cliquez sur "Autorun.exe" afin d'exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 8 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" s'affiche à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

• Système Windows 10 : lorsque la fenêtre "Lecteur DVD RW" apparaît à partir du coin supérieur droit de l'écran de l'ordinateur, cliquez à n'importe quel endroit de la fenêtre contextuelle, puis cliquez sur "Autorun.exe" pour exécuter la procédure d'installation.

Remarque:• Certains ordinateurs peuvent être incapables de lire automatiquement le CD en raison de la configuration du système. Veuillez double-cliquer sur l'icone "Ordinateur", recherchez le "Lecteur DVD RW", puis double-cliquez sur "Lecteur DVD RW" pour exécuter la procédure d'installation.

4. Cliquez sur le bouton "J'accepte" dans le coin inférieur droit après avoir lu l'accord de licence et entrez dans l'interface d'installation du pilote.

5. Cliquez sur "installation manuelle" au bas de l'interface d'installation et entrez dans l'interface d'installation manuelle.

6. Veuillez sélectionner la langue d'installation et le modèle d'imprimante.

7. Choisissez "Connexion réseau sans fil" et cliquez sur "Installer".

Langue d'installation :	Français
Sélection imprim.:	X X X Series
Mode d'installation:	
1100	Connexion USB
<u> </u>	Utilisez l'interface USB pour le contact de l'imprimante avec l'ordinateur
	Connexion de réseau câblé
	Contacter l'imprimente avec l'ordinateur en utilisant la ligne d'internet
	Connexion réseau sans fil
WIF	L'utilisation d'un réseau sans fil pour connecter l'imprimante à l'ordinateur, l'imprimante peut être configurée manuellement accéder au réseau sans fil

8. Sélectionnez 'Non, l'imprimante a été connectée au réseau sans fil' dans la fenêtre de configuration sans fil sortie, et cliquez sur 'Suivant'.

Le programme d'installation à cette étape en fonction de votre choix, décider de configurer l'imprimante réseau sans fil.
 Si vous devez configurer ou modifier l'imprimante réseau sans fil, sélectionnez l'imprimante connectée à l'USB " Oui ".
•Si vous ne configurez pas l'imprimante réseau sans fil, sélectionnez "Non ".
Oui, je veux configurer le réseau sans fil de l'imprimante.
Non, l'imprimante a été connectée au réseau sans fil.

9. Le logiciel d'installation recherchera automatiquement l'imprimante, ce processus peut demander du temps.

10. Sélectionnez l'imprimante à connecter, puis cliquez sur 'Suivant'.

Nom de l'imprimante X X X Series PCI 6 0001	Adresse IP 10, 10, 148, 125	Nom d'hôte X X X -04B2E6	
🗹 Installer l'Imprimante à partir de la lis	ste avec un nom d'hôte	Actualiser	
) Ajouter une adresse IP ou un nom d	l'hôte manuellement		

Remarque: • Si la liste d'imprimante recherchée n'a pas d'imprimante à connecter, veuillez cliquer sur 'Actualiser' pour recommencer la recherche.

• Lorsque l'adresse IP change sous le pilote de l'imprimante installée avec une identification hôte, vous pouvez également imprimer directement sans réinstaller le pilote. Si vous devez installer le pilote d'imprimante avec l'identification hôte, veuillez vérifier l'option "Installer l'imprimante dans la liste avec l'identification hôte".

• En cas d'ajout manuel d'adresse IP ou de nom de l'unité principale, vous devez connaître l'adresse IP d'imprimante ou le nom de l'unité principale. Si vous ne connaissez pas, veuillez imprimer la 'Pg conf rés' pour consulter 'Adresse IP' et le 'Nom d'hôte'. (voir le <u>chapitre 12.4</u>).

Le logiciel installe automatiquement le pilote; le processus d'installation peut demander du temps. La durée dépend de la configuration de votre ordinateur, veuillez attendre patiemment.
 Après l'installation, cliquez sur le bouton "Imprimer une page de &test". Si votre imprimante imprime la page test avec succès, cela signifie que vous avez installé le lecteur correctement.

3.1.3. Méthode d'installation du pilote

Prenez Windows 7 comme exemple pour l'opération suivante, l'information d'écran de votre ordinateur peut être différente dû à la différence de système d'opération.

1. Cliquez sur le menu de démarrage de l'ordinateur, puis cliquez tous les programmes.

2. Cliquez sur GG IMAGE, puis cliquez sur GG IMAGE XXX Series.

XXX représente le modèle du produit de GG IMAGE XXX Series.

3. Cliquez sur la désinstallation, supprimez la pilote selon l'explication de fenêtre de désinstallation.

4. Décharger puis redémarrer l'ordinateur.

3.2. Installation du pilote pour système macOS

• L'installation de pilote dans le système macOS est en deux étape l'installation de pilote et l'ajout d'imprimante. Si vous imprimez par le mode AirPrint, vous ne devez pas installer la pilote, il suffit d'ajouter directement l'imprimante.

• En cas d'utiliser le réseau câblé ou sans fil pour installer la pilote, vous devez peut-être connaître le nom de Bonjour d'imprimante, veuillez imprimer 'Pg conf rés' pour consulter (voir le <u>chapitre 12.4</u>).

3.2.1. Installation de pilote

Prenant macOS 10.11 comme exemple pour l'opération suivante, l'information de l'écran de votre ordinateur peut être différente dû à la différence de système d'opération.

1. Ouvrez l'alimentation d'imprimante et de l'ordinateur.

2. Insérez le disque d'installation dans le lecteur de l'ordinateur, double cliquez sur le paquet d'installation GG IMAGE XXX Series. (XXX représente le modèle du produit dans GG IMAGE XXX Series.)

	Programme d'installation du logiciel Pantum P2200-P2500-P2600-S2000 Series Mac Driver
Introduction	Vous serez guidé tout au long des étapes nécessaires à l'installation du logiciel.
Licence	
Destination	
Type d'installation	
Installation	
Résumé	
	Revenir Continuer

- 3. Cliquez sur 'Continuer'.
- 4. Lisez l'accord d'autorisation, puis cliquez sur 'Continuer'.



- 5. Cliquez sur 'Accepter' dans la fenêtre d'indication sortie, pour accepter l'accord.
- 6. Cliquez sur 'Installer'.

7. Entrez le mot de passe de l'ordinateur, cliquez sur 'Installer le logiciel'.

000			river
Introduc Licence	Programme d logiciels. Sais l'autorisation.	installation tente d'installer de nouveaux issez votre mot de passe pour donner	eries Mac Driver
Destinat	Utilisateur :	admin	
 Type d'ii 	Mot de passe :		
Installat			
Résumé		Annuler Installer le logiciel	
			Revenir Continuer

- 8. Dans la fenêtre d'indication sortie, cliquez sur 'Poursuivre l'installation'.
- 9. Le système termine automatiquement l'installation de pilote.

• Câble de raccordement USB permet de connecter l'ordinateur et modèle Wi-Fi et une configuration de réseau sans fil fenêtre conseils sera être sauté vers le haut dans le processus d'installation de lecteur, comme illustré dans les figures suivantes.

Souhaitez-vous lancer l'outil de configuration du réseau sans fil ?
Remarque: ajouter l'imprimante Wi-Fi, il faut configurer Wi-Fi.
OK Annuler

Remarque:• Cliquez sur « Oui », et vous pouvez configurer le réseau sans fil de l'imprimante en réseau sans fil (voir <u>chapitre 5.1.1</u> pour la méthode de configuration). Après la configuration, tirez sur le câble de raccordement USB, ajouter imprimante de connexion réseau dans « Ajouter une imprimante » interface sauté vers le haut (voir le <u>chapitre 3.3</u> pour savoir comment ajouter une imprimante).

• Cliquez sur « Non », et vous pouvez ajouter imprimante de connexion USB dans « Ajouter une imprimante » interface sauté vers le haut (voir le <u>chapitre 3.3</u> pour savoir comment ajouter une imprimante).

Si vous utilisez le câble de raccordement USB pour connecter l'ordinateur et le modèle non Wi-Fi, vous pouvez ajouter l'imprimante dans « Ajouter une imprimante » interface surgi dans le processus d'installation de lecteur (voir le <u>chapitre 3.3</u> pour savoir comment ajouter une imprimante).

3.3. Ajout d'imprimante au système macOS

3.3.1. Ajouter l'imprimante via USB

- 1. Connectez l'imprimante et l'ordinateur par le fil USB, ouvrez l'alimentation.
- 2. Entrer dans 'Préférences Système'-'Imprimantes et scanners' de l'ordinteur.
- 3. Cliquez 📑 sur le bouton, sélectionnez 'Ajouter une imprimante ou un scanner'.

4. Sélectionnez l'imprimante, puis sélectionnez le modèle d'imprimante correspondante dans le menu sorti 'Utiliser'.

5. Cliquez sur 'Ajouter'.

3.3.2. Ajouter l'imprimante via connexion filaire

1. Ouvrez l'alimentation d'imprimante et de l'ordinateur.

2. Connectez l'ordinateur au réseau câblé.

3. Connectez le fil de réseau au port de réseau d'imprimante, assurez que l'imprimante soit connecté au réseau de l'ordinateur (voir le <u>chapitre 4</u> pour la configuration de réseau).

4. Entrer dans 'Préférences Système'-'Imprimantes et scanners' de l'ordinteur.

5. Cliquez + sur le bouton, sélectionnez 'Ajouter une imprimante ou un scanner'.

6. Sélectionnez l'imprimante, puis sélectionnez le modèle d'imprimante correspondante dans le menu sorti 'Utiliser'.

7. Cliquez sur 'Ajouter'.

3.3.3. Ajouter l'imprimante via connexion sans fil

1. Ouvrez l'alimentation d'imprimante et de l'ordinateur.

2. S'assurer que l'ordinateur et l'imprimante sont connectées par le réseau sans fil.

Remarque:• En mode de structure de base, connecter l'imprimante de réseau sans fil au point de connexion (routeur sans fil), voir le <u>chapitre 5.1</u> pour voir comment connecter.
 • Si Wi-Fi est en moden direct, connecter directement le port client sans fil avec l'imprimante sans fil, comment connecter, veuillez référencer au <u>chapitre 5.2</u>.

3. Entrer dans 'Préférences Système'-'Imprimantes et scanners' de l'ordinteur.

4. Cliquez 📑 sur le bouton, sélectionnez 'Ajouter une imprimante ou un scanner'.

5. Sélectionnez l'imprimante, puis sélectionnez le modèle d'imprimante correspondante dans le menu sorti 'Utiliser'.

6. Cliquez sur 'Ajouter'.

3.3.4. Ajouter l'imprimante AirPrint

1. Ouvrez l'alimentation d'imprimante et de l'ordinateur.

2. S'assurer que l'imprimante est déjà connectée à l'ordinateur (connexion USB ou connexion de réseau).

3. Entrer dans 'Préférences Système'-'Imprimantes et scanners' de l'ordinteur.

4. Cliquez + sur le bouton, sélectionnez 'Ajouter une imprimante ou un scanner'.

5. Sélectionner l'imprimante, puis sélectionner "Secure AirPrint" (données encodées) ou "AirPrint" (non encodé) de l'option 'Utiliser'.

6. Cliquez sur 'Ajouter'.

Remarque: Connecter l'imprimante et l'ordinateur par le fil USB, le système identifie automatiquement et ajoute l'imprimante AirPrint.

• Pour l'imprimante AirPrint d'ajouter le mode de connexion de réseau, il faut déconnecter d'abord le câble USB puis ajouter l'imprimante.

• L'imprimante AirPrint est nommé par la fin 'AirPrint'.

4. Réglage de réseau cablé (adéquat pour les appareils de réseau câblé)

Compatible avec l'imprimante avec l'impression par le réseau câblé, connectez l'imprimante au réseau, puis contrôlez l'imprimante pour l'impression par le mode de contrôle de réseau câblé.

4.1. Réglage de l'adresse IP

L'adresse IP de l'imprimante peut être obtenue automatiquement via la fonction DHCP ou définie manuellement.

4.1.1. Paramétrage automatique

La fonction de paramétrage automatique DHCP est activée par défaut pour l'imprimante.

1. Connectez l'imprimante au réseau par le biais d'un câble réseau, puis terminez les tâches préliminaires pour le démarrage.

2. L'imprimante va obtenir automatiquement l'adresse IP allouée de serveur. Ceci pourrait prendre quelques minutes pour obtenir l'adresse IP à l'influence d'environnement de réseau.

Vous pouvez imprimer 'page de réglage de réseau' pour voir l'adresse IP d'imprimante (voir le <u>chapitre 12.4</u> pour comment imprimer) ou consulter l'information de réseau par le panneau de contrôle d'imprimante (voir le <u>chapitre 12.3</u> pour comment consulter). Si l'adresse IP n'est pas listée, veuillez vérifier l'environnement de réseau ou attendre quelques minutes, puis réessayez.

Remarque:• Si l'allocation automatique de l'adresse IP du serveur DHCP ne réussit pas, l'imprimante va obtenir automatiquement l'adresse locale de lien alloué par le système 169.254.xxx.xxx.

4.1.2. Paramétrage manuel

Réglage l'adresse IP manuel par le panneau de contrôle d'imprimante, voir le <u>chapitre 12.2</u> pour plus de détail.

Configurez l'adresse IP par le réglage manuel d'imprimante par le serveur Web intégré, plus de détail voir le <u>chapitre 6.2.1</u>.

5. Configuration de réseau sans fil (adéquat pour le modèle avec Wi-Fi)

Le type de connexion de réseau sans fil est divisé en mode de structure de base et mode Wi-Fi Direct. Si vous rencontrez des problèmes en cours de configuration de réseau sans fil, veuillez consulter le <u>chapitre 5.3</u> pour les FAQs dans la configuration de réseau sans fil.

4	Mode de structure de base: connecter l'équipement sans fil par le routeur
	1. Point de connexion (routeur sans fil)
i and the second	2. Imprimante de réseau sans fil
	3. Connecter l'ordinateur du point de connexion par le réseau sans fil
	4. Connecter à l'ordinateur du point de connexion par le réseau câblé
	Mode de connexion Wi-Fi Direct: connecter le terminal de client sans fil et l'imprimante avec fonction Wi-Fi 1. Imprimante de réseau sans fil 2. Terminal de client sans fil à connecter directement avec l'imprimante de réseau sans fil

5.1. Mode de structure de base

Vous pouvez connecter l'ordinateur et l'imprimante par le point de connexion (routeur sans fil). Le point de connexion (routeur sans fil) est dividé en outil de configuration de réseau sans fil et configuration Wi-Fi Protected Setup (WPS).

Remarque:• Avec la machine avec la fonction fax vous pouvez sélectionner le Wi-Fi à connecter et connecter en entrant le mot de passe par la recherche automatique de Wi-Fi de panneau de contrôle d'imprimante.

Important: avant d'installer le réseau sans fil, il faut connaître le nom de réseau (SSID) et le mot de passe de point de connexion (routeur sans fil), utilisez en cas de configuration de réseau sans fil. Si vous n'êtes pas sûr, veuillez consulter votre administrateur de réseau ou le fabricant de point de connexion (routeur sans fil).

5.1.1. Outil de configuration de réseau sans fil

Si votre ordinateur a déjà installé de pilote et connecte au réseau sans fil, mais le réseau sans fil n'a pas changé, vous pouvez reconfigurer par l'outil de configuration de réseau sans fil.

5.1.1.1. Travail préparatoire

- 1. Point de connexion (routeur sans fil).
- 2. Ordinateur déjà connecté au réseau.
- 3. Imprimante avec la fonction de réseau sans fil.

5.1.1.2. Méthode de configuration d'outil de réseau sans fil

1. Sortir l'outil de configuration de réseau sans fil dans l'ordinateur.

1) **Dans le système Windows:** cliquez sur le menu 'Commencer'—'Tous les programmes'—'GG IMAGE'—Description de produit—'Outil de configuration de réseau sans fil' de l'ordinateur.

2) **Système macOS:** cliquez sur la rubrique de menu Finder d'ordinateur 'Aller' - 'Applications' - 'GG IMAGE' - 'Service' - 'Outil de configuration du réseau sans fil'.

2. Utiliser la configuration de connexion de câble USB. Dans l'interface suivante, sélectionner 'Oui, j'ai un câble USB pour installer'. Cliquer sur 'Suivant'.

Avez-vous un câble USB?			
 Oui, j'ai un câble USB à ma disposition p l'installation. 	our		0
🔘 Non, je n'ai pas de câble USB.			
Remarque : Meme si vous n'avez pas de c fil (méthode avancée).	able USB, il vous est qua	and meme possible de config	urer votre imprimante sans

2.1. L'ordinateur est déjà connecté au Wi-Fi.

1) L'outil de configuration Wi-Fi sélectionne par défaut Wi-Fi connecté par l'ordinateur actuel, compléter la configuration suivant l'indication de l'interface.

Le nom du réseau	sans fil (point d'accès sans fil/nom de routeur) a été détecté:	
SSID:	Test-AP2	
Allez-vous utiliser	es paramètres pour vous connecter au réseau sans fil?	
 Oui 		
Non		

Remarque:• Le nom de réseau (SSID) que vous sélectionnez doit être identique avec celui de réseau (SSID) du point de connexion (routeur sans fil) de l'ordinateur.

2) Veuillez crocher 'Non' pour configurer des autres Wi-Fi si il est nécessaire de connecter des autres Wi-Fi, compléter la configuration suivant l'indication de l'interface.

Nom du réseau	Méthode de chiffrement	Puissance du signal	
Test-AP2	WPA/WPA2	100%	:
Test-AP3	WPA/WPA2	100%	
		Actualise	r
Nom du réseau (SSID) :		-	
Test-AP3			
Méthode de chiffrement :			
WPA/WPA2			
Mot de passe :			
	Afficher le mot de passe		

Remarque: • Pour le moment, l'imprimante est compatible avec trois modes de sécurité: aucun, WEP et WPA/WPA2.

1) Aucun: sans utiliser aucun mode d'encodage.

2) WEP: Par utiliser WEP (wired equivalent privacy), envoyer et recevoir des données par la clé de sécurité. La clé WEP est adéquate pour le réseau encodé de 64 et 128 chiffres, y compris les chiffres et les lettres.

3) WPA/WPA2: Est une clé prépartagée de connexion de protection Wi-Fi, elle encode la connexion d'équipement sans fil et le point de connexion par TKIP ou AES (WPS - Personal). La longueur d'utilisation de WPA/WPA2 est une clé prépartagée (PSK) entre 8 à 63 chiffres.

• Mot de passe affiché par défaut non croché, si croché, le mot de passe va s'afficher.

2.2. L'ordinateur n'est pas connecté au Wi-Fi. Dans l'interface suivante, entrer le nom de réseau SSID (sans différentier capital et minuscule) de point de connexion (routeur de Wi-Fi) et le mot de passe, compléter la configuration suivant l'indication de l'interface.

		Impression de la page d'in	formation de réseau sans
2. Veuillez entrer mot de passe et	nom d'utilisateur de réseau	sans fil.	
Nom du réseau (SSID) :			
Méthode de chiffrement :			
Aucun			

Remarque: Si vous ne connaissez pas le nom de réseau (SSID) du point de connexion (routeur sans fil), cliquez sur 'Imprimer Page d'informations réseau sans fil' pour voir le nom de réseau (SSID) du point de connexion (routeur sans fil) à connecter.
 Après la configuration de réseau sans fil, si l'imprimante ne peut être utilisée normalement, veuillez installer à nouveau la pilote.

3. Utiliser la connexion WPS.

Dans l'interface suivante, sélectionner 'non, je n'ai pas de câble USB'. Cliquer sur 'Suivant'.

Avez-vous un câble USB?	
$\ensuremath{\mathbb{O}}$ Qui, j'ai un câble USB à ma disposition pour l'installation.	Q (~~) /
Non, je n'ai pas de câble USB.	
Remarque : Même si vous n'avez pas de câble USB, il v	vous est quand même possible de configurer votre imprimante sans
fil (methode avancée).	

1) Utilisez le moyen WPS, executez les pas suivants, demarrez Wi-Fi sur l'imprimante s'il vous plaît . (Configuration concrète de WPS, veuillez référencer au <u>chapitre 5.1.2</u>).

1. Maintenez le bout	on 2s Wi-Fi sur l'imprimante.			
2. Réglez le point d'a Pour connaître les d avec le point d'accès	accès au mode WPS. étails, consultez le guide fourn	i (🕹 🌽		
3. Une fois les étape	s précitées terminées, cliquez	: sur « Suivant ».		
Si vous éprouvez de point d'accès sans fi	s problèmes lors de la configui	ration, rapprochez, pou	r l'instant, l'imprimante du	

2) Voir si l'imprimante est bien connectée ou pas selon l'état de lampe indicatrice de Wi-Fi sur l'imprimatne. Si la configuration échoue, cliquer sur 'Précédent', et refaire la configuration; si la configuration réussit, cliquer sur le bouton 'compléter', pour compléter la configuration.

((:	Un voyant éteint signifie que la configu sur « Retour » pour reconfigurer l'appai	ration a échoué. Veuillez <mark>d</mark> iqu reil.	er
((1-	🔘 Un voyant allumé signifie que la configu	ration a réussi.	
Remarque : Un voyar	it qui clignote signifie que la configuration de l'imprin	nante est en cours. Veuillez p	batienter.

Remarque:• Après la configuration de réseau sans fil, si l'imprimante ne peut être utilisée normalement, veuillez installer à nouveau la pilote.

5.1.2. Configuration Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Si le point de connexion (routeur sans fil) est compatible avec Wi-Fi Protected Setup (WPS), alors appuyez respectivement les touches Wi-Fi de panneau de contrôle d'imprimante et la touche WPS de point de connexion (routeur sans fil), pour connecter l'imprimante au réseau sans fil.

5.1.2.1. Travail préparatoire

1. Le point de connexion (routeur sans fil) est compatible avec Wi-Fi Protected Setup (WPS).

2. Imprimante avec la fonction de réseau sans fil.

5.1.2.2. Méthode de configuration Wi-Fi Protected Setup (WPS)

- 1. Ouvrez l'alimentation d'imprimante et du point de connexion (routeur sans fil).
- 2. Assurez que l'imprimante est en état prêt.

Remarque: Si l'imprimante entre en état de veille, appuyez sur n'importe quelle touche de panneau de contrôle pour réveiller l'imprimante.

3. Appuyez sur le bouton "Wi-Fi" du panneau de commande de l'imprimante pendant plus de 2 secondes jusqu'à ce que le voyant Wi-Fi de l'imprimante clignote en bleu, puis relâchez-le.

4. Appuyez sur la touche WPS dans 2 minutes de point de connexion (routeur sans fil) puis relâchez.

5. Le point de connexion (routeur sans fil) et l'imprimante commencent la connexion de réseau sans fil, la lampe bleu Wi-Fi d'imprimante clignote. Après la connexion réussie, la lampe bleu Wi-Fi d'imprimante s'allume toujours .

Si la connexion n'est pas faite pour plus de 2 minutes, l'imprimante retoure en état prêt, la lampe Wi-Fi s'éteint, et la connexion Wi-Fi Protected Setup (WPS) échoue. En cas de reconnecter de nouveau, veuillez répéter les étapes 3-4 ci-dessus.

Remarque: Comment annuler et couper la connexion Wi-Fi, voir le <u>chapitre 1.5</u>. Après la connexion réussie Wi-Fi Protected Setup (WPS), si vous voulez imprimer par le mode de réseau sans fil. veuillez installer la pilote.

5.1.3. Comment fermer Wi-Fi déjà connecté

Connectez le réseau sans fil en mode infrastructure en suivant les étapes ci-dessus. Si connecté, le voyant Wi-Fi du panneau de contrôle est normalement allumé. Maintenez ce bouton enfoncé pendant plus de 2 secondes pour vous déconnecter du réseau Wi-Fi (le voyant Wi-Fi s'éteint).

5.2. Mode Wi-Fi Direct

Vous pouvez ne pas utiliser le point de connexion (routeur sans fil) de connecter le terminal de client sans fil (y compris l'ordinateur et l'équipement amovible avec la fonction de réseau sans fil) et l'imprimante de réseau sans fil.

5.2.1. Travail préparatoire

1. Imprimante avec la fonction Wi-Fi Direct.

2. Terminal de client sans fil (y compris l'ordinateur et l'équipement amovible avec la fonction de réseau sans fil).

5.2.2. Wi-Fi Direct

Avant de connecter au point d'accès de l'imprimante, vous devez activer la fonction de Wi-Fi Direct de l'imprimante. Il faut appuyer brièvement sur le bouton "Wi-Fi" du panneau de l'imprimante pour activer Wi-Fi Direct de l'imprimante.

Remarque:• Appuyez brièvement sur le bouton "Wi-Fi" du panneau de l'imprimante, l'imprimante imprimera automatiquement « la Page d'Aide pour la Connexion Wi-Fi de Périphérique mobile », pour la connexion du périphérique mobile au Wi-Fi.

5.2.2.1. Méthode de connexion de terminal de client sans fil compatible avec la fonction Wi-Fi Direct (invite directe de connexion)

Vous devez utiliser l'équipement amovible compatible avec la fonction Wi-Fi Direct pour connecter Wi-Fi Direct. Les étapes d'opération peuvent varier des équipements amovibles différents utilisés.

1. Ouvrez l'alimentation d'imprimante.

2. Ouvrez l'équipement amovible, sélectionnez la configuration et entrez dans l'interface de Wi-Fi Direct.

÷	Wi-Fi	Ajouter un réseau
	Activé	Réseaux enregistrés
	DIRECT-A9E	Actualiser
ê	Aucun accès reconnexion a	Options avancées
	200	Aide et commentaires
	\bigtriangledown	0

3. Sélectionez 'Options avancées', sélectionnez 'Wi-Fi Direct' d'interface WLAN supérieure.

← Paramètres Wi-Fi avancés :		
Notification de réseau Me notifier lorsqu'un réseau public est disponible		
Wi-Fi actif en veille Toujours		
Plage de fréquences Wi-Fi Automatique		
Installer des certificats		
Wi-Fi Direct		
Utiliser WPS		
Utiliser WPS avec un code		
Adresse MAC cc:fa:00:c7:fa:4b		

4. Dans l'interface de connexion directe, sélectionnez le nom de réseau d'imprimante pour faire l'invite de connexion.

5. Le terminal de panneau indique l'information de connexion, appuyez sur 'touche OK' pour confirmer la connexion, et puis commencer Wi-Fi Direct.

Remarque:• En cas de mode de connexion directe automatique, le terminal d'équipement amovible envoie l'invite sans confirmation de panneau, la connexion est faite automatiquement.

5.2.2.2. Méthode de connexion de terminal de client sans fil incompatible avec la fonction Wi-Fi Direct (connexion par l'entrée de mot de pase)

1. Ouvrez l'alimentation d'imprimante.

2. Appuyez sur la 'Touche menu' - 'Info réseau' - 'Info dir. Wi-Fi' de panneau de contrôle d'imprimante, pour voir le nom de réseau et le mot de passe.

3. Ouvrez l'ordinateur ou l'équipement amovible avec la fontion de réseau sans fil, sélectionnez le nom de réseau de Wi-Fi Direct d'imprimante, et entrez le mot de passe pour connecter.

5.2.3. Comment fermer Wi-Fi Direct

1. Ouvrez l'alimentation d'imprimante.

2. Appuyez sur 'Touche menu' de panneau de contrôle d'imprimante - 'Régl. réseau' - 'Wi-Fi Direct' - 'Désactivé', pour fermer la fonction de Wi-Fi Direct.

5.3. FAQs dans la configuration de réseau sans fil

1. L'imprimante n'est pas trouvée

• L'alimentation de l'ordinateur, du point de connexion (routeur sans fil) ou de l'imprimante est déjà en marche.

• Si le fil USB est déjà connecté entre l'ordinateur et l'imprimante.

• L'imprimante est compatible avec la connexion de réseau sans fil ou pas.

2. En cas de connecter le réseau, le nom de réseau (SSID) ne peut être trouvé

• Vérifiez si l'interrupteur d'alimentation de point de connexion (routeur sans fil) est mis en marche.

• L'imprimante ne trouve pas le nom de réseau (SSID) du point de connexion (routeur sans fil) à connecter, veuillez vérifier le nom de réseau (SSID) du point de connexion et puis réessayez la connexion.

• Lorsque la configuration de point de connexion (routeur sans fil), vous devez reconfigurer le réseau sans fil d'imprimante.

3. Connexion échouée

• Veuillez vérifier si le point de connexion (routeur sans fil) et le mode de sécurité d'imprimante et le mot de passe sont correct.

• Vérifiez la réception d'antenne autour d'imprimante. Si le routeur est loin d'imprimante ou il y a obstacle entre les deux, ceci pourrait affecter la réception de signal.

• Fermez l'alimentation du point de connexion (routeur sans fil) et l'imprimante, redémarrez puis configurez.

4. Si un problème rencontre en cas d'utiliser l'imprimante dans le réseau, veuillez vérifier les suivants:

• Vérifiez si le logiciel Firewall bloque la communication. Si l'ordinateur et l'imprimante sont connectées au même réseau, mais ceci ne peut être trouvé, cela est possible que le logiciel Firewall bloque la communication. Veuillez consulter le guide d'utilisateur de logiciel Firewall, fermez le logiciel Firewall puis essayez à nouveau de rechercher l'imprimante.

• Vérifiez si l'allocation d'adresse IP d'imprimante est correcte. Vous pouvez imprimer la page d'information d'imprimante pour vérifier l'adresse IP.

• Veuillez vous référer aux étapes suivantes afin de vérifier si l'imprimante et l'ordinateur sont sur le même réseau.

1) Choisissez "Invite de commande" tel qu'indiqué ci-dessous.

a. Système Windows 8 / 10 : cliquez sur le bouton "Recherche" dans le menu de démarrage et entrez "Invite de commande" dans la barrre de recherche, puis cliquez sur le bouton "Entrer" sur le clavier.

b. Système Windows 7 / Vista / XP : cliquez sur le menu "Démarrer" - "Toutes les procédures" - "Pièce jointe" - "Invite de commande".

2) Entrez le signal et l'adresse IP de votre imprimante dans la fenêtre contextuelle et appuyer sur le bouton "Entrer".

Par exemple : le signal XXX.XXX.XXX.XXX ("XXX.XXX.XXX.XXX" est l'adresse IP de l'imprimante)

3) Si RTT est indiqué dans la fenêtre, cela signifie que votre imprimante et votre ordinateur sont dans le même réseau. Si RTT n'apparaît pas dans la fenêtre, veuillez consulter le <u>chapitre 5</u> pour reconfigurer le réseau sans fil de l'imprimante.

Remarque: • Voir le guide d'utilisateur ou consultez le fabricant pour l'information de point de connexion (routeur sans fil).

6. Serveur Web

Vous pouvez administrer la configuration d'imprimante par le serveur Web intégré.

6.1. Visiter le serveur Web intégré

1. Ouvrez l'alimentation d'imprimante et d'ordinateur.

2. Connectez l'imprimante au réseau, assurez que l'imprimante connecte au réseau (Comment configurer, voir <u>chapitre 4</u> ou <u>chapitre 5</u>) de l'ordinateur.

3. Entrez l'adresse IP d'imprimante dans la rubrique d'adresse de navigateur, visitez le serveur Web intégré d'imprimante.

Consultez l'adresse IP (voir le <u>chapitre 12.3</u>) d'imprimante par le panneau de contrôle ou imprimer la 'Pg conf rés' pour voir l'adresse IP d'imprimante (voir le <u>chapitre 12.4</u>)

Remarque:• Il est conseillé que l'utiliser de Windows utilise Microsoft Internet Explorer 8.0 (ou au-dessus) ou Firefox 1.0 (ou au-dessus), l'utilisateur de macOS utilise Safari 4.0 (ou au-dessus). N'importe quel navigateur que vous utilisez, veuillez assurer démarrer toujours JavaScript et Cookies. En cas d'utiliser des autres navigateurs, veuillez assurer que ceci est compatible avec HTTP 1.0 et HTTP 1.1.

> • Si l'ordinateur ne peut visiter le serveur Web intégré d'imprimante, il est possible que l'ordinateur et l'imprimante ne sont pas dans le même réseau, veuillez vérifier l'environnement de votre réseau ou consultez l'administrateur de votre réseau.

4. Cliquez sur 'Connexion', entrez le nom d'utilisateur et le mot de passe (le nom d'utilisateur par défaut est admin, le mot de passe original est 000000), et cliquez sur 'Connexion'.

Remarque:• A cause de sécurité, il est conseillé que vous changez le mot de passe par défaut, vous pouvez entrer dans l'interface 'Gestion des utilisateurs' pour modifier.

6.2. Utiliser le serveur Web pour administrer

l'imprimante

Vous pouvez utiliser le serveur Web intégré pour adminstrer l'imprimante.

1. Pour consulter l'information de base d'imprimante, y compris le nom de produit, l'état d'imprimante et l'état de cartouche.

2. Pour configurer les paramètres d'accord de réseau compatible avec l'imprimante.

3. Pour configurer la connexion de réseau sans fil d'imprimante, mettre en marche/fermer le réseau sans fil et la fonction de Wi-Fi Direct.

4. Possible de configurer le terminal de client de serveur d'email, par le mode de notification par email pour obtenir l'état d'imprimante.

5. Possible de configurer l'adresse d'email et l'adresse FTP, scanner directement les documents à scanner dans Email et FTP.

Informations produit	Paramètres	Gestion des utilisateurs	Déconnexion		Français 🔻
Paramètres vParamètres réseau Configuration IP câblée	Configu	uration IP câblée n hôte	GG-C2D1A1	A	Conseil Cette page fournit la configuration associée au nom d'imprimante, aux
IPv6 RAW/LPD	Adre	esse MAC	AC: C5:1B:C2:D1:A1		réseaux câblés IPv4 et aux attributs IPv6 des réseaux câblés.
SNMP WSD	Mod	le d'attribution d'adresse IPv4	Automatique V		
SMTP AirPrint	Adre	esse IPv4	10.10.132.75		
SSL/TLS Paramètres machine	Adre	sque de sous-reseau	255.255.255.0		
Options PCL Options PS	Nor	n de domaine	10.10.132.234		
Préférences d'impression Carnet d'adresses FTP	Mod	e d'attribution d'adresse IPv4DNS	Automatique V		
▼Camet d'adresses	▼ Adre	esse de serveur DNS IPv4 primaire	0.0.0		
	Adre Adre	esse de serveur DNS IPv4 secondai esse IPv6 de liaison locale	re 0.0.0.0 fe80::aec5:1bfffec2:d1a1	•	
			Appliquer Annuler		

6.2.1. Configuration adresse IP

Avant la configuration d'adresse IP, vous devez connecter l'imprimante au réseau.

1. Si le modèle est réseau câblé, utilisez le câble pour connecter au port de réseau d'imprimante, puis connectez l'imprimante au réseau câblé.

2. Si le modèle est réseau sans fil, utilisez l'outil de configuration de réseau sans fil ou le mode de configuration WI-Fi Protected Setup (WPS), connectez l'imprimante au réseau sans fil (voir le <u>chapitre 5.1</u>).

6.2.1.1. Configuration IPv4

La configuration d'adresse IPv4 d'imprimante est divisée en celle DHCP et celle manuelle, l'imprimante démarre par défaut la fonction d'allocation automatiquement DHCP. S'il faut configurer l'adresse IPv4 fixée pour l'imprimante, vous pouvez configurer manuellement l'adresse IPv4 d'imprimante.

- 1. Ouvrez l'alimentation d'alimentation, connectez l'imprimante au réseau.
- 2. Connectez au serveur Web intégré (voir le chapitre 6.1 pour comment connecter).

3. Cliquez sur 'Paramètres'—'Paramètres réseau'—'Paramètres de protocole'—'Configuration IP câblée'.

4. Configurez le mode d'allocation d'adresse IPv4 en 'Manuel'.

5. Entrez 'Adresse IPv4', 'Masque de sous-réseau' et 'Adresse passerelle', cliquez sur 'appliquer'.

6.2.1.2. Configuration IPv6

- 1. Ouvrez l'alimentation d'alimentation, connectez l'imprimante au réseau.
- 2. Connectez au serveur Web intégré (voir le <u>chapitre 6.1</u> pour comment connecter).
- 3. Cliquez sur 'Paramètres'-'Paramètres réseau'-'Paramètres de protocole'-'IPv6'.

4. Crochez 'Activer le protocole IPv6' et 'Activer DHCPv6' (croché par défaut), cliquez sur 'Appliquer'.

Èpossibile aggiornare il browser, vedere "Adresse IPv6 de liaison locale 'e' Adresse avec état 'interfacciare' Configuration IP câblée'. **Remarque**:L'imprimante est compatible avec l'impression et la gestion de réseau à l'adresse IPv6 suivante(voir le <u>chapitre 12.4</u>, imprimer la 'Pg conf rés' et consulter).

• adresse de lien local IPv6: configurer de soi-même l'adresse locale IPv6 (adresse commençant par FE80).

•adresse état filtrage: l'adresse IPv6 configurée de serveur DHCPv6 ('Adresse avec état' ne peut être allouée sans serveur DHCPv6 dans le réseau).

• Adresse état apatride: le routeur de réseau alloue automatiquement l'adresse IPv6 .

6.2.2. Configuration sans fil

Vous pouvez configurer le réseau sans fil d'imprimante, la configuration IP sans fil, Wi-Fi Direct et WPS par la page de configuration sans fil. Avant la configuration, veuillez connecter en premier au serveur Web intégré (voir le <u>chapitre 6.1</u> pour commenter connecter).

6.2.2.1. Réseau sans fil

1. Cliquez sur 'Paramètres'dans l'adresse état filtrage—'Paramètres réseau'—'Paramètres sans fil'—'Réseau sans fil'.

1) Si vous avez besoin de configurer le réseau sans fil, cliquez sur le nom de réseau (SSID) du point de connexion (routeur sans fil) à connecter dans la liste de recherche, entrez la clé, puis cliquez sur 'Appliquer'.

6.2.2.2. Configuration IP sans fil

Seulement après le démarrage de réseau sans fil d'imprimante, le serveur Web intégré peut afficher la Configuration IP sans fil.

1. Cliquez sur 'Paramètres'—'Paramètres réseau'—'Paramètres sans fil'—'Configuration IP sans fil'.

1) DHCPv4 par défaut est croché. En cas de configurer manuellement l'adresse IP, veuillez annuler à crocher le cadre de choix DHCPv4, entrez 'Adresse IPv4', 'Masque de sous-réseau'et 'Adresse passerelle', puis cliquez sur 'Appliquer'.

6.2.2.3. Configuration WPS

1. Cliquez sur 'Paramètres'-'Paramètres réseau'-'Paramètres sans fil'-'WPS'.

1) Sélectionnez le 'Méthode de démarrage WPS ' que vous voulez, cliquez sur 'Appliquer', et opérez selon l'indication de la page.

6.2.2.4. Configuration de Wi-Fi Direct

1. Cliquez sur 'Paramètres'-'Paramètres réseau'-'Paramètres sans fil'-'Wi-Fi Direct'.

Remarque:• Si c'est le mode de connexion automatique, le côté d'équipement amovible déclenche l'invitation de la connexion pour la connexion automatique sans la confirmation de panneau.

• Pour le mode de connexion manuelle, le côté d'équipement amovible déclenche l'invitation de connexion, il faut la confirmation de panneau pour la connexion.

6.2.3. Configuration de la machine

Vous pouvez ajouter le répertoire d'adresse d'email, configurer la notification d'email, configurer le temps de veille et la restauration de configuration de sortie d'usine par la page de configuration de la machine.

6.2.3.1. Configuration de notification d'email

Si vous configurez la notification d'email, lorsque l'imprimante manque de papier ou d'autre anormalies, elle va envoyer email à l'adresse électronique désignée. Vous pouvez recevoir email après la configuration correcte de boîte électronique, la configuration détaillée d'email veuillez consulter votre administrateur de réseau. Avant de configurer l'email, vous devez connecter au serveur Web intégré (voir le <u>chapitre 6.1</u> pour comment connecter).

I. Configurer le terminal de client SMTP

1. Cliquez sur 'Paramètres'-'Paramètres réseau'-'Paramètres de protocole'-'MTP'.

2. Dans la page SMTP, entrez l'adresse de serveur SMTP, configurez le nom de connexion d'email d'envoyeur et le mot de passe, puis cliquez sur 'Appliquer'.

II. Ajouter l'adresse d'email de récepteur

- 1. Cliquez sur 'Paramètres'-'Paramètres machine'-'Carnet d'adresses'.
- 2. Cliquez sur 'Ajouter', entrez le nom et email de récepteur, cliquez sur 'Appliquer'.

III. Configuration de notification d'email

1. Cliquez sur 'Paramètres'-'Paramètres machine'-'Notification e-mail'.

2. Cliquez sur le bouton^{*}, sélectionnez l'adresse email que vous voulez ajouter dans la liste de contacts sortie.

Vous pouvez également crocher 'adresse X' (par exemple adresse 1), entrez manuellement l'adresse email de récepteur que vous voulez ajouter.

3. Crochez l'adresse email et le contenu de notification que vous voulez, cliquez sur 'Appliquer'.

6.2.3.2. Configurer le réperoire d'email

S'il faut scanner le document à Email, vous devez en premier configurer bien le répertoire d'email, vous pouvez sélectionner le manuscrit à scanner dans l'adresse d'email lors de scan. Vous pouvez recevoir des emails après la configuration correcte de la bopite électronique, pour les étapes de configuration concrètes de la boîte électronique,veuillez consulter votre administrateur de réseau.

I. Configurer le répertoire d'adresse d'email

1. Connectez au serveur Web intégré (voir le chapitre 6.1 pour comment connecter).

2. Cliquer sur 'Paramètres' - 'Paramètres machine' - 'Répertoire d'adressse d'email', puis entrer à l'interface de configuration d'adresse d'email.

3. Cliquer sur 'Nouvellement créer', la fenêtre comme suivant apparaît, éditer le nom de contact, entrer l'adresse d'email et cliquer sur 'application'.

Remarque: Si le numéro de groupe est établi, vous pouvez ajouter l'adresse email nouvellement créée dans le numéro de groupe en crochant le numéro de groupe correspondant.

Nom du contact		
Adresse e-mail		
N° du groupe	🕅 qunzu	

II. Configurer groupe d'email

1. Connectez au serveur Web intégré (voir le chapitre 6.1 pour comment connecter).

2. Cliquer sur 'Paramètres' - 'Paramètres machine' - 'Groupe d'email', puis entrer à l'interface de configuration de groupe d'email.

3. Cliquer sur 'Nouvellement créer', la fenêtre comme suit apparaît, éditer le nom de groupe, crocher l'adresse d'email à ajouter dans le cadre de liste de nom de contact (adresse d'email), puis cliquer sur 'Appliquer'.

Nom du groupe	
Nom du contact(Adresse e-mail)	
ceshi(123456@qq.com)	
and the second	

6.2.3.3. Configurer le répertoire d'adresse FTP

En cas de scanner le document au serveur FTP, vous devez configurer en premier le répertoire d'adresse FTP. Vous pouvez envoyer l'image scannée au serveur FTP en cas de scanner.Avant de configurer le répertoire d'adresse FTP, vous devez consulter à votre administrateur l'adresse IP du serveur de consultation, le numéro de port, le nom de connexion, le mot de passe et l'information de nom de serveur.

1. Connectez au serveur Web intégré (voir le chapitre 6.1 pour comment connecter).

2. Cliquer sur 'Paramètres' - 'Paramètres machine' - 'Répertoire FTP', puis entrer à l'interface de position d'adresse FTP.

3. Cliquer sur 'Nouvellement créer', la fenêtre comme suivant apparaît, configurer des paramètres relatives, après la configuration, cliquer sur 'Appliquer'.

Nouveau		
Nom du service		
Serveur FTP		
Sous-catalogue FTP	1	
N° port	21	
Anonymous Logon		
Identifiant	anonymous	
Mot de passe	you@email.com	

6.2.3.4. Configuration de temps de veille

1. Connectez au serveur Web intégré (voir le <u>chapitre 6.1</u> pour comment connecter).

2. Cliquez sur 'Paramètres'-'Paramètres machine'-'Système'.

3. Sélectionnez le temps de veille selon votre besoin, cliquez sur 'Appliquer'.

6.2.4. Configuration de restauration de sortie d'usine par le serveur

Web

1. Connectez au serveur Web intégré (voir le <u>chapitre 6.1</u> pour comment connecter).

2. Cliquer sur l'option 'Gestion des utilisateurs', entrer le 'Nom d'utilisteur' et le 'Mot de passe' correct, puis cliquer sur 'Rétablir les paramètres d'usine', après la configuration de la restauration à la sortie d'usine, l'imprimante se démarre automatiquement.

Remarque: • Après la configuration de restauration de sortie d'usine d'imprimante, le nom d'utilisateur de gestionnaire est restauré admin, et le mot de passe de connexion est restauré 000000.

• Vous pouvez également restaurer la configuration de sortie d'usine par la touche de panneau de contrôle d'imprimante, voir le <u>chapitre 12.1.3</u>.

7. Impression

7.1. Fonctions d'impression

Vous pouvez régler les fonctions d'impression via « Démarrer » - « Périphériques et imprimantes », sélectionnez l'imprimante correspondante, cliquez avec le bouton droit, réglez les fonctions d'impression dans « Options d'impression ». Voici certaines des fonctions :

Fonctions	Graphique
Impression recto verso automatique	12 ▷ 🦅
Assembler	123 123
Ordre inverse	321 321
Multipage	1 2 ⇒ <mark>→</mark>
Impression Affiche(Pour Windows uniquement)	A⇒ /\/
Impression avec zoom	1 ▷ 1
Taille personnalisée	

Remarque: • Les explications ci-dessus prennent le système Windows 7 comme exemple.

• Vous pouvez sélectionner l'impression poster 2x2 dans multiple pages, pour réaliser la fonction impression poster.

• Vous pouvez ouvrir la première option d'impression, cliquez sur le bouton aide, et consultez la fonction et l'explication détaillée. Comment ouvrir le fichier d'aide, veuillez voir le <u>chapitre 7.9</u>.

7.2. Paramètres d'impression

Avant d'envoyer le travail d'impression, configurez les paramètres (tels que le type de papier, la dimension de papier et la source de papier) d'impression par les deux modes suivants.

Système d'opération	Modifier temporairement la configuration de travail d'impression	Modifiez pour toujours la configuration par défaut
Windows 7	1. Cliquez sur le menu 'Fichier'— 'Imprimer'—sélectionnez l'imprimante—'Propriétés de	1. Cliquez sur le menu 'Démarrer'— 'Panneau de configuration'—'Périphériques et imprimantes'.
	l'imprimante' (les étapes détaillées peuvent varier selon le système d'opération).	2. Cliquez à droite sur l'icône d'imprimante, sélectionnez 'Options d'impression', modifiez la configuration et sauvegardez.
macOS	 Cliquez sur le menu 'Fichier' – Imprimer. Modifiez la configuration dans la fenêtre sortie. 	 Cliquez sur le menu 'Fichier'—'Imprimer'. Modifiez la configuraiton dans la fenêtre sortie, cliquez pour sauvegarder la préconfiguration. (A chaque impression, il faut choisir la préconfiguration, sinon imprimer selon la configuration par défaut.)

Remarque: La priorité de la configuration de logiciel d'application est supérieure à celle d'imprimante.

7.3. Annuler l'impression

S'il faut annuler le devoir en cours d'impression, appuyez sur la touche 'Annuler' sur le panneau de contrôle d'imprimante pour annuler le devoir actuel.

7.4. Mode d'impression

Cet appareil peut imprimer par la boîte d'alimentation automatique de papier et la boîte d'alimentation manuelle de papier. L'état par défaut est la sélection automatique, si la boîte d'alimentation manuelle de papier a l'intermédia d'impression, alors imprimer en premier le papier dans la boîte d'alimentation manuelle de papier.

7.4.1. Impression depuis le bac de chargement automatique

Avant l'impression, veuillez assurer qu'il y a suffisant de papier dans la boîte d'alimentation automatique de papier, de plus il n'y a pas de papier dans la boîte d'alimentation manuelle de papier.



Remarque: • Pour les mesures de précaution à prendre pour le chargement du papier, consultez le <u>chapitre 2</u>.

• Pour le type de support pouvant être imprimé avec le bac de chargement automatique, consultez le <u>chapitre 2.1</u>.

7.4.2. Impression par la boîte d'alimentation manuelle de papier

Lorsque vous mettez le papier dans la boîte d'alimentation manuelle de papier, cet appareil va entrer automatiquement en mode d'alimentation manuelle.



Remarque: • Le mode d'alimentation manuelle de papier est d'alimenter en priorité le papier manuellement lorsque vous mettez le papier manuellement dans la boîte d'alimentation manuelle de papier.

• Le bac de chargement manuel est généralement utilisé pour imprimer sur des supports spéciaux, par exemple des enveloppes, des transparents, etc. Un seul papier doit être chargé à la fois.

• Voir le <u>chapitre 2</u> pour l'alimentation manuelle de papier dans la boîte d'alimentation manuelle de papier.

• Voir le <u>chapitre 2.1</u> pour le type d'intermédia d'alimentation manuelle de papier dans la boîte de papier.

7.5. Impression recto verso automatique

L'imprimante offre un mode d'impression recto verso automatique de papier ordinaire. Le mode d'impression recto verso automatique prend en charge les formats suivants : A4, Lettre, Légal, Oficio, Folio, 16K.

Remarque:• Si vous utilisez des supports non adaptés à l'impression recto verso automatique, vous risquez d'endommager l'imprimante.

• L'impression automatique de double faces n'est pas compatible avec l'impression poster.

• A propos de papier, voir le <u>chapitre 2</u> pour le type d'intermédia d'impression de boîte d'alimentation automatique de papier.

7.5.1. Configuration d'unité d'impression de double faces

Pour avoir le meilleur effet d'impression, vous pouvez configurer la dimension de papier d'unité d'impression de double faces. En cas d'impression de double faces pour A4 et 16K,, il faut régler le blocage à la position A4; en cas d'imprimer de double faces de Lettre, Légal, Folio et Oficio, il faut régler le blocage à la position Lettre.

Les étapes de configuration d'unité d'impression de double faces comme suit:

1. Sortez l'unité d'impression de double faces.



2. Mettez le dos de l'unité d'impression de double faces vers le haut.


3. Réglez la dimension de papier en A4 ou à la position Lettre, pour terminer la configuration.



4. Mettez l'unité d'impression de double faces dans l'imprimante.



7.5.2. Comment imprimer double faces automatiquement

- 1. Ouvrez la tâche d'impression à partir de l'application (par exemple Notepad).
- 2. Sélectionnez Imprimer dans le menu Fichier.



3. Sélectionnez l'imprimante du modèle correspondant.

X X X Series PCL6	er
•	
Statut : Prête Emplacement : Commentaire : Imprimer dans un fichier	fférences Rechercher une imprimante
	le <u>Nombre de copies : 1 </u> Copies assemblées <u>11233</u>

- 4. Cliquez sur 'Préférences', pour configurer l'impression.
- 5. Sélectionnez 'Recto verso' de l'option 'Basique', sélectionnez 'Bord long' ou 'Bord court'.

asique Papier Disposition Avancé	
Paramètres rapides	
Paramètres d'usine	Enregistrer Supprimer
Copies 1	Résolution
Assembler	Recto verso Aucun (Simplex) Bord long Bord court
	Restaurer paramètres par défaut

6. Cliquez sur 'Ok', pour terminer la configuration d'impression. Cliquez sur 'Imprimer' pour réaliser l'impression de double faces automatique.

seneral Sélectionnez une imprimante Microsoft XPS Document Writer XXX Series PCL6	
4	
Emplacement : Commentaire : Imprimer dans un fichier	nces Rechercher une imprimante
Etendue de pages Tout Sélection Page actuelle Pages :	Nombre de copies : 1 - Copies assemblées

7.6. Impression en mode raffiné

Le mode raffiné est adéquat pour l'impression de dessin de travaux et des filets.

A la page de base de premier choix d'imprimante, configurez en mode raffiné. Le travail d'impression peut réaliser l'impression en mode détaillé.

Basique Papier Disposition	Avancé
Paramètres rapides	
Paramètres d'usine	Enregistrer Supprimer
Copies	Résolution
Copies 1	600 PPP 1200 PPP
	Mode corrigé
	Recto verso
Assembler	Aucun (Simplex)
Inversé	Bord long
	Bord court
	Restaurer paramètres par défaut

7.7. Impression muet

Réglez l'impression en muet, pour diminuer le bruit d'impression, mais la vitesse d'impression peut être ralentie.

Impression muet, les étapes d'opération sont comme suit (adéquat pour installer l'imprimante par le mode de connexion USB)

Prenant le système Windows 7 comme exemple pour les étapes suivantes, l'information d'écran de votre ordinateur peut varier dû au différent système d'opération.

1. Entrez dans 'Menu de démarrage'—'Panneau de configuration' de l'ordianteur—consultez 'Périphériques et imprimantes'.

2. Cliquez l'imprimante par la touche droite, sélectionnez 'Propriétés de l'imprimante' dans le menu déroulant.

3. Entrez dans 'Paramètres secondaires'.

4. Crochez 'Impression en sourdine', cliquez sur 'Ok', pour compléter la configuration.

General	Partage	Por	ts	Avancé
Gestion des cou	leurs Sécu	urité	Paramètres	secondaires
Paramètre du mor	le Veille			
	Veille dans 1 min	ute	•	
Configuration auto	éteint			
Configuration auto	eteint	6		
Configuration auto	e condition d'éteint	Connex	ion sans port	•
Configuration auto Configuration d Configuration d	o éteint e condition d'éteint e rallongement d'éteint	Connex 4 heure	ion sans port s	•
Configuration auto Configuration d Configuration d) éteint e condition d'éteint e rallongement d'éteint	Connex 4 heure	ion sans port s	•

5. Ouvrez le travail d'impression à imprimer du programme d'application, sélectionnez l'imprimante du modèle correspondant, et configurez l'impression selon le besoin.

6. Cliquez sur 'Imprimer', pour réaliser l'impression muet.

Remarque: • L'imprimante de panneau de contrôle LCD peut configurer l'impression muet par la touche de panneau de contrôle, voir le <u>chapitre 12.1.5</u>.

7.8. Configuration auto éteint

'Configuration auto éteint' pour configurer la condition d'éteindre d'imprimante et le temps de rallongement d'éteindre.

1. Entrez dans 'Menu démarrer' –'Panneau de configuration' – consulter 'Périphériques et imprimantes'.

2. Cliquez à droite de l'imprimante, sélectionnez 'Propriétés de l'imprimante' dans la liste déroulante.

3. Entrez dans l'option 'Paramètres secondaires', configurez l'option correspondante 'Configuration auto éteint'. 4. Cliquez sur 'OK', pour compléter la configuration.

General	Partage	Ports	Avancé
Gestion des coul	eurs Sécuri	té Parame	ètres secondaires
Paramètre du mod	le Veille		
	Veille dans 1 minut	te 🔹	
Configuration auto	éteint		
Configuration de	e condition d'éteint	Connexion sans po	ort 🔻
Configuration de	e condition d'éteint e rallongement d'éteint	Connexion sans po	ort 🔹
Configuration de	e condition d'éteint e rallongement d'éteint	Connexion sans po	ort ▼

Remarque: Le modèle de panneau de contrôle LCD peut configurer la fonction auto éteint par les touches de panneau de contrôle, veuillez référencer au <u>chapitre 12.1.7</u>.
 Certain pays (ou région) ne supporte pas la fonction de configuration d'auto éteint.

7.9. Ouverture du document d'aide

Vous pouvez ouvrir les « Options d'impression » et cliquer sur le bouton « Aide » (pour système d'exploitation Windows uniquement). Le document d'aide contient le guide de l'utilisateur, dans lequel vous pouvez trouver des informations sur les paramètres d'impression.

8. copie 8.1. Fonction de copie

Fonction Impression	on	Explication
	Multi-page sur 1	Imprimer le document de multiple pages à un papier.
	Clone	Imprimer multiple même images sur un papier.
	Affiche	Imprimer un manuscrit sur multiple papiers.
	Copie par exemplaire	Imprimer le manuscrit en mode un par un.
	Photocopie de double face	Peut réaliser manuellement la photocopie de double face de manuscrit.
copie strandarde	Mode d'exposition	Configurer le mode de qualité, augmenter l'effet de photocopie.
	Luminosité	A travers la configuration de luminosité, régler la qualité de copie sur couleur.
	Zoom	Raccourcir ou élargir la dimension d'image de photocpie.
	Configuration de papier	Configurer la dimension de papier et le type de papier.
copie de carte d'identité	Mode d'alignement	Configurer le mode de classement de photocopie de carte d'identité.
	Luminosité	A travers la configuration de luminosité, régler la qualité de copie sur couleur.
	Format du papier	Configurer la dimension de papier.
copie de billets	Luminosité	A travers la configuration de luminosité, régler la qualité de copie sur couleur.
	Format du papier	Configurer la dimension de papier.

8.2. Comment copier

1. Appuyez sur le bouton de copie/copie de cartes d'identité/copie de billets de contrôle dans le panneau de contrôle.

2. Mettre le front de manuscrit vers le haut et mettre dans l'alimentateur de documents automatique (seulement compatible avec la photocopie normale) ou mettre sur la plateforme de manuscrit avec le front vers le bas (comment mettre le manuscrit, veuillez référencer au <u>chapitre</u> <u>2.5</u>).

3. Selon les différents modèles, configurez le nombre de copie par les boutons fléchés ou numérique (99 copies en maximum).

4. Appuyer sur la touche 'Démarrer' pour commencer la photocopie.

5. En cas de mettre le manuscrit sur la plateforme de manuscrit en verre, après scan d'une page, indiquer 'Scanner la page suivante'. S'il y a la page suivante, alors sortir le manuscrit scanné, et mettre la page suivante sur la plateforme de manuscrit en verre, appuyer sur la touche 'Démarrer'. Après avoir scanné toutes les pages, appuyer sur la touche 'OK'.

8.3. Annulation de copie

Si vous voulez annuler la copie, veuillez appuyer sur le bouton d'annulation dans le tableau de commande.

8.4. Configuration de copie standarde

Pour obtenir une bonne copie, vous pouvez régler les configurations correspondantes dans le menu de configuration.

1. Appuyer sur la touche 'Photocpier' de panneau de contrôle, puis appuyer sur la touche 'Menu', pour entrer à l'interface 'Réglage menu'.

2. Appuyer sur la touche 'OK', pour entrer à l'interface 'Configuration de photocopie'.

3. Appuyez sur les boutons fléchés pour choisir les éléments à configurer, et appuyez sur le bouton 'OK'pour confimer la configuration.

Remarque: Les modes d'exposition , la luminosité,le zoom, le paramètre de papier, lorsque l'options de configuration est confirmée,elle va rester en vigueur toujours.

• Configuration de photocopie multiple pages en une, clonage, poster, une après l'autre et photocopie de double face, lorsque la photocopie est finie, changer la touche de panneau de contrôle ou la machine redémarre, la configuration restaure en défaut.

8.4.1. Mode d'exposition

Choisissez le mode d'exposition selon la copie original afin de améliorer la qualitaté.

4 modes d'exposition:

Automatique: mode par défaut, applicable au manuscrit de texte et d'image.

Texte+image: applicable au manuscrit mixé de texte et d'image.

Photo:Adapté à la copie en photo.

Texte:Adapté à la copie en texte.

Remarque:• Les configurations d'affichage et d'copie par exemplaire supporte seulement le mode d'exposition aotomatique.

8.4.2. Luminosité

A travers la configuration de luminosité, régler la qualité de copie sur couleur.

La luminosité a 'Réglage manuel' et 'Réglage automatique'. Le réglage manuel a 5 grades, le réglage automatique est grade 3 par défaut.

8.4.3. Zoom

Lorsque de copie, la photo à copier peut être agrandi ou réduit.

Le zoom peut être en échelle fixe ou avec réglage manuel.

1. Zoom en échelle fixe: 100%,141% A5->A4,122% A5->B5,115% B5->A4,97% LTR->A4,94% A4->LTR,86% A4->B5,81% B5->A5,70% A4->A5.



Ex:70% A4->A5:

2. Réglage de zoom manuel supporte seulement la copie en plaque de support de documment en verre, la plage de réglage est de 25% — 400%, appuyez les boutons fléchés pour régler le pourcentage de zoom, une clic pour réglage de 5%.

8.4.4. Multi-page sur 1

Par la configuration multiple pages en une, il se peut photocopier un document de 2 pages ou 4 pages sur un papier, la photocopie est compatible avec l'alimenteur de documents automatique et la plateforme de manuscrit en verre.

La fonction de'Multi-page sur 1'a de 3 modes:

(1) 2 Pages sur 1:



(2) 4 Pages sur 1 en orientation horizontale:



(3) 4 Pages sur 1 en orientation verticale:



Remarque:• Les fonctions de zoom et'Multi-page sur 1' ne peuvent pas être configurées au même temps.

8.4.5. Clone

Par la configuration de clonage, vous pouvez imprimer plusieurs image originales sur un papier, la photocopie d'alimenteur de documents automatique et la plateforme de manuscrit en verre est compatible.

La fonction de'Clone'a 3 modes:



Remarque:• Les fonctions de zoom et'clone' ne peuvent pas être configurées au même temps.

8.4.6. Affiche

A travers la fonction de'affiche, une photos originaux peuvent être copiées sur plusieurs feuilles séparément. Poster' est seulement compatible avec la photocopie de plateforme de manuscrit en verre.

La fonction de'affiche a 3 modes:



Remarque: • Les fonctions de zoom et affiche ne peuvent pas être configurées au même temps.

8.4.7. Copie par exemplaire

Un après l'autre' est seulement compatible avec la photocopie de mode d'alimenteur de documents automatique (ADF).

La fonction de copie par exemplaire a 2 modes:



Démarrer:



Désactivé:

8.4.8. Photocopie de double face manuelle

Vous pouvez utiliser la photocopie de double par tablette et ADF, l'exemple suivant prenant la photocopie de double face.

La photocopie de double face a 4 modes:



8.4.8.1. Les étapes d'utilisation de manuscrit de photocopie de double face

1. Mettre le manuscrit dans l'alimenteur avec le front vers le haut, l'entrée en premier de top; en même temps assurer l'entrée de papier dans la boîte.



2. Opérer selon les étapes descrites au <u>chapitre 8.4</u>, sélectionner le mode de photocopie de double face, appuyer sur la touche 'OK' pour sauvegarder la configuration.

- 3. Appuyer sur la touche 'Démarrer' pour commencer la photocopie.
- 4. Après la sortie de papier, l'orientation de papier est indiquée comme dans la figure:



5. Après la photocopie de la première face, mettre le papier dans l'alimenteur (sans renverser et tourner) selon l'orientation indiquée dans la figure.

Remarque: Si l'attente de l'indication de tournement de page de panneau dépasse le temps supplémentaire, alors l'impression sera faite automatiquement sur une face.



6. Appuyer sur la touche 'Démarrer', pour faire la photocopie de la deuxième face.

8.4.9. Configuration de papier

Sélectionner la dimension de papier et le type de papier par la configuration de photocopie de manuscrit.

Dimensions de papier :A4、Letter、B5、A5、A6、Executive、Legal、Folio.

Type de papier:papier normal, papier épais,papier d'enveloppe,papier de photo,bristol,papier d'étiquette, papier fin.

Remarque: • Lorsque de configuration en 'multi-page sur 1' et 'clone', le papier A4 ou Ltter peut être choisi seulement.

• Utiliser le mode d'alimenteur de documents automatique pour photocpier, 'type de papier' est seulement compatible avec le papier normal.

8.5. Configuration de copie de pièce d'identité

Pour avoir meilleur effet de photocopie, vous pouvez modifier la configuration correspondante par le menu 'Configuration de photocopie de carte d'identité'.

1. Appuyer sur la touche 'Photocopie de pièce d'identité' sur le panneau de contrôle, appuyer sur la touche 'menu' pour entrer à l'interface 'configuration de menu'.

2. Appuyer sur la touche 'OK', pour entrer à l'interface 'configuration de photocopie de pièce d'identité.

3. Appuyez sur les boutons fléchés pour choisir les éléments à configurer, et appuyez sur le bouton 'OK'pour confimer la configuration.

8.5.1. Mode d'alignement

La copie de pièce d'identité a 4 modes d'alignement:



Vertical sur l'entier de feuille

Vertical sur la moitié de feuille

Horizontal sur la moitié de feuille

Environ A5

Position de pièce d'identité:

Vertical sur l'entier de feuille: Mode par défaut , posez la pièce d'identité dans la zone organge de plaque de support de document en verre.

Haut et bas de la moitié de page, environ la moitié de la page ou A5: mettre le document sur la 'zone bleue' de la plateforme de manuscrit en verre.



Remarque: • La configuration d'alignement va être en vigueur toujours avant le démarrage de photocopieuse, après ce démarrage, le mode d'alignement va retourner à configuration par défaut.

8.5.2. Luminosité

Vu le paragraphe 8.4.2 pour les références de configuration de luminosité.

8.5.3. Dimensions de papier

Le mode de classement est 'haut et bas de toute la page', 'haut et bas de la moitié de la page' et 'environ la moitié de la page', la dimension de papier 'A4' et 'Letter' est compatible, le mode de classement est 'le bord long A5', la dimension de papier 'A5' est compatible, selon l'indication de panneau, mettre verticalement le papier à imprimer.

8.6. Configuration de copie de billets

Afin d'avoir meilleur effet de photocopie de reçu, vous pouvez modifier la configuration correspondante par le menu 'configuration de photocopie de reçu'.

1. Appuyer sur la touche 'photocopie de reçu' sur le panneau de contrôle, puis appuyer sur la touche 'menu' pour entrer à l'interface 'configuration de menu'.

2. Appuyer sur la touche 'OK', pour entrer à l'interface 'configuration de photocopie de reçu'.

3. Appuyez sur les boutons fléchés pour choisir les éléments à configurer, et appuyez sur le bouton 'OK'pour confimer la configuration.

8.6.1. Luminosité

Vu le paragraphe 8.4.2 pour les références de configuration de luminosité.

8.6.2. Configuration de papier

La copie de billets supporte seule papier de A4,Letter,B5,A5,A6 et Executiv.

9. Numériser

Cette imprimante propose deux types de numérisation : Le mode « Push Scan » qui implique de numériser par le biais des opérations du Panneau de commandes de l'imprimante, et le mode « Pull Scan » qui implique de numériser par le biais de l'application de numérisation du terminal PC. Veuillez assurer installer le pilote d'imprimante sur l'ordinateur avant le scan.

9.1. Pull Scan

Vous pouvez scanner le programme d'application de PC par le mode USB, câblé ou WiFi. Veuillez assurer la connexion à l'imprimante est correcte avant le scan.

9.1.1. Application de numérisation GG IMAGE

Étapes :

1. Cliquez deux fois sur « Application de numérisation GG IMAGE » sur l'ordinateur. L'icône est indiquée ci-dessous :



2. La fenêtre d'invite est indiquée ci-dessous :

Unités Pix	els	•		Paramètres d'usine		Enregistre
px	300 12	00 1800	2400	Param. de base	Param. avance	s
1		-	-	Source de docum	ient	
8		- Cm.	1	Plateau		•
0				Mode couleur		
1				Couleurs vraies		•
8		A		Résolution		
1 8		and the second second		300 PPP		•
0	and a			Zone de numéris	ation	
2				En entier		-
0	Jeren and					
3						
		-sec.s				Par defaut
Source de o	locument: I	Plateau	_	Enregistrer l'image n	umérisée sous	
Résolution:		300 PPP		Dossier		E-mail
Mode coule	ur: (Couleurs vraie	es	Enregistrer dans l	e dossier	
Zone de nu	mérisation: I	En entier		Nom du fichier:	2014-12-19_00	1
Taille de l'im	age:	2551px × 350)8px	Type de fichier:	JPG	
Taille des d	onnées:	25,60Mo		Enregistrer sous:	C: Users \Test \	Pictures

3) Définissez la numérisation dans la liste de droite. Cliquez sur « Numériser » dans l'angle inférieur droit et commencez à numériser.

Remarque: Le logiciel d'application de balayae de GG IMAGE suporte 5 formats d'image, dont BMP, JPG, TIF, PDF et PNG.

• Vous pouvez cliquer sur le bouton 'Aide (F1)', ouvrir le programme d'application de scan à aider aux documents à connaître plus d'information de configuration de scan.

Ce produit est conforme à la norme TWAIN et Windows Image Application (WIA). Si vous utilisez l'application prenant en charge les normes TWAIN et WIA, vous pouvez utiliser la fonction qui numérise directement les images vers l'application ouverte. Le guide fait référence au logiciel Office (Word et Excel) et à Photoshop pour fournir des exemples de fonctionnement.

9.1.2. Pilote de numérisation TWAIN

9.1.2.1. Logiciel Office (Word et Excel)

Étapes :

- 1. Ouvrir le logiciel Office $\mbox{(Word ou Excel)}$.
- 2. Raccourcis clavier : Alt+I+P+S pour ouvrir la fenêtre de l'application.

Insérer une i	mage numérisée	? <mark>×</mark>
<u>Périphérique</u>		
XXX Ser	ries TWAIN	
Résolution :	◉ Qualité <u>W</u> eb ○ <u>Q</u> ualité in	npression
Insérer	I <u>n</u> sertion personnalisé	e Annuler

3. Cliquez sur l'option « Périphérique » et sélectionnez le scanner TWAIN, puis cliquez sur le bouton « Insertion personnalisée » ci-dessous.

Insérer ur	ne image numérisée 🛛 😨	×
<u>P</u> ériphériq	jue	
XXX	Series TWAIN	-
XXX	Series Scanner	
XXX	Series TWAIN	
		Ŧ

4. Après l'ouverture de la fenêtre contextuelle, définissez les informations de numérisation dans la liste à droite des « Paramètres de base » et « Paramètres avancés ». Cliquez sur « Numériser » et commencez la numérisation.

Unités Pix	cels 🔻	Paramètres d'usine
px (800 1200 1800 24	00 Param. de base Param. avancés
	Allen Mar	Source de document
	a t	Plateau
e i		Mode couleur
1 - 2 -		Couleurs vraies
	Å	Résolution
* 1 · 8 _		300 PPP
		Zone de numérisation
2 4		En entier 💌
0		
3 -		
		Par dáfaut
	and success	Parterbut
Source de d	document: Plateau	Enregistrer l'image numérisée sous
Résolution:	300 PPP	Dossier E-mail
Mode coule	ur: Couleurs vraies	Enregistrer dans le dossier
Zone de nu	mérisation: En entier	Nom du fichier: 2014-12-19_001
Taille de l'im	nage: 2551px × 3508px	Type de fichier: JPG
Taille des de	onnées: 25,60Mo	Enregistrer sous: C:\Users\lest\Pictures
AIde (F1)	A propos Port	Ager çu Numeriser Fermer

Si vous voulez changer le port de scan, veuillez cliquer sur le bouton « port » en bas de la figure ci-dessus pour sélectionner le port de scan, indiquer comme dans la figure ci-dessous:

Port		83
	C Recherche automatique du scanner réseau	
	Actualiser	
	C Saisissez manuellement le nom d'hôte ou l'adresse IP du scanner	
	OK Annuler	

9.1.2.2. Photoshop

Étapes :

1. Lancez Photoshop, cliquez sur « Fichier » – « Importation » dans le coin supérieur gauche, sélectionnez le scanner TWAIN, comme indiqué ci-dessous :

hotoshop	Fichier Edition Image Ca	Ique Texte	Selection	Filtre 3D	Affichage	Fenetre
	Nouveau Ouvrir Parcourir dans Bridge Ouvrir en tant qu'objet dynar Ouvrir les fichiers récents	業N 業O て業O mique	Style : Norma	L:	\$	A H:
	Fermer Tout fermer Fermer et passer à Bridge Enregistrer Enregistrer sous Archiver Version précédente	策W て第W 企業W 発S 企業S F12				
	Extraction des fichiers Générer Enregistrer pour le Web	て☆#W ▶ て☆#S				
	Importer et incorporer Importer et lier Assemblage					
	Importation Exportation Automatisation	× >	Ensembles Images vide Images du Annotation	de données éo dans des périphériqu s	calques calques	
	Scripts	▲ 1米分プ	xxx Serie	s TWAIN		
	Imprimer Imprimer une copie	₩P て企業P				

2. Après l'ouverture de la fenêtre contextuelle, consultez l'étape 4 de <u>9.1.2.1</u> pour connaître les étapes spécifiques.

9.1.3. Pilote de numérisation WIA

9.1.3.1. Numérisation WIA1.0 Scan (Windows XP / Windows Server 2003)

1. Logiciel Office (Word et Excel)

Étapes :

1) Ouvrir le logiciel Office (Word ou Excel) .

2) Raccourcis clavier : Alt+I+P+S pour ouvrir la fenêtre de l'application.

Insérer une image	e numérisée	? 🔀
<u>P</u> ériphérique		
XXX Series	Scanner	
Résolution : 🧿 🤇	ualité <u>W</u> eb 🔘 Qualité impress	sion
Insérer	Insertion personnalisée	Annuler

3) Cliquez sur « Périphérique » et sélectionnez le scanner WIA, cliquez sur le bouton « Insertion personnalisée » ci-dessous.

Insérer une image numérisée		
Périphérique		
XXX Series Scanner	-	
XXX Series Scanner		
X X X Series TWAIN		
	-	

4) La fenêtre d'invite telle qu'indiquée ci-dessous, définit les informations de numérisation :

Alim <u>e</u> ntation papier	Ī
Plateau 👻	
Sélectionnez ci-dessous l'option correspondant au type d'image que vous voulez numériser.	
Photo en <u>c</u> ouleur	
Photo en nuances de gris	
☐ Texte ou photo en noir et blanc	
© Paramètres personnalisés	
/ous pouvez également :	
Ajuster la qualité de la photo numérisée	:
	Apercu Numéricar Appular

5) Cliquez sur « Ajuster la qualité de la photo numérisée » dans le angle inférieur gauche de l'image ci-dessus, l'interface des propriétés avancées s'affiche ; vous pouvez régler la numérisation. Après avoir défini les paramètres, cliquez sur le bouton « OK », puis « Numériser » pour démarrer la numérisation.

minosité :
minosité :
minosité :
O 0
untraste :
rpe d'image :
hoto en couleur 🔹 🔻

2. Photoshop

Étapes :

1) Lancez Photoshop, cliquez sur « Fichier » – « Importation » dans le angle supérieur gauche et sélectionnez le scanner WIA, comme indiqué ci-dessous :



2) Après l'ouverture de la fenêtre contextuelle, consultez l'étape 4 et l'étape 5 de <u>9.1.3.1</u> pour connaître les étapes.

9.1.3.2. Numérisation WIA 2.0 (Windows Vista / Windows Server 2008 et versions ultérieures)

Étapes :

1) Cliquez sur « Démarrer » - « Tous les programmes » - « Périphériques et imprimantes » dans la partie inférieure gauche du bureau.



2) Lorsque la fenêtre contextuelle s'affiche, sélectionnez l'imprimante à utiliser, puis cliquez avec le bouton droit de la souris.



3) Cliquez sur « Démarrer la numérisation » dans la barre d'option ci-dessus.

						-
uter un périphérique	Ajout	er une imprimante Démarrer la numérisation	Afficher les travaux d'impression en cours	»	-	0
nprimantes et téléo	opieur	5				
17	-					
		Afficher les travaux d'impression en cours Définir comme imprimante par défaut				
icrosoft Office	~	Options d'impression				
cument Image Writer		Propriétés de l'imprimante				
eriphériques		Démarrer la numérisation				
		Profils de numérisation				
	. 8	Propriétés de la numérisation				
		Créer un raccourci				
	2	Résoudre les problèmes				
802.11n NIC Ac	er V1	Supprimer le périphérique				
		Propriétés				
		The second se				

4) Après l'ouverture de la fenêtre contextuelle, définissez la numérisation, puis cliquez sur « Numériser » dans le coin inférieur droit et commencer à numériser.

Nouvelle numérisati	on			[
Scanneur : XXX	Series Sc Mo <u>d</u> ifier)		
<u>P</u> rofil :	-			
<u>S</u> ource :	Plateau -			
<u>F</u> ormat papier :				
For <u>m</u> at de couleurs	s: Couleur 🗸			
<u>Type du fichier :</u>	BMP (Fichier BMP)			
<u>R</u> ésolution (ppp) :	300			
<u>L</u> uminosité :	· 0			
<u>C</u> ontraste :	······ 0			
Affic <u>h</u> er/numéri	iser images dans des fichiers distincts			
		<u>A</u> perçu	Numériser	Annuler

9.2. Numérisation sur macOS

9.2.1. Numérisation ICA

9.2.1.1. Ouvrir ICA via « Imprimer et numériser »

Étapes :

1. Après avoir installé le pilote de l'imprimante, cliquez sur l'icône « Préférences Système » dans le coin inférieur gauche du bureau de l'ordinateur.



2. Après l'ouverture de la fenêtre contextuelle, cliquez sur « Imprimantes et scanners ».



3. Après l'ouverture de la fenêtre contextuelle, cliquez sur « Numériser ».

••• <>	Imprimantes et scanners	Q Rechercher
Imprimantes	Imprimer Numéri	ser
Inactive	X X X series	
	Ouvrir le scanner	
	Emplacement : test-007的Mac	
	Type: XXX Series-AirPrint État: Inactive	
+ -		
	Imprimante par défaut : Dernière	imprimante 📀
	Format de papier par défaut : A4	?

4. Cliquez sur « Ouvrir le scanner » et la fenêtre contextuelle de numérisation s'affiche.



5. Cliquez sur « Afficher les détails » dans le coin inférieur droit pour définir les paramètres de numérisation.

• •	Scanner	
M (K) SEGNES	Mode de numérisation : Numériseur à plat Type : Sculeur	\$
LEN'SD RY/CONTRACTOR AND	Résolution : 75 📀 ppp 🥑 Utiliser une taille personnalisée	
Mile stiller a settemberete works of a social particular settem state and a mile stiller-anomene settemberete mile stiller-anomene settemberete statestate werdendage state-anomene settemberete statestatestatestatestatestatestatestat	Taille : 0 0 pouces Angle de rotation : 0°	٥
A Law to be a low	Sélection automatique : Désactivé	
24月20日4-15月-16日、14日、14日、14日日日日山 ()) 1910日 - Saman Story, 1920日-14日、18日の日日日、1913日 - 18日 1920日 - Saman Story, 1920日-14日、18日の日日、18日の日日、18日の日日 1920日 - Saman Story, 1920日-14日、18日の日日、18日の日日、18日の日日、18日の日日 1920日 - Saman Story, 1920日 - 192000 - 19200 - 192000 - 192000 - 192000 - 192000 - 192000 - 192000	Numeriser vers : 100 images Nom : 200	
And a set of the set o	Format : JPEG Correction d'image : aucune	0
A DESTRUCTION OF A DEST	Masquer les détails Apercu Numérise	er
A stars	Masquer les details Aperçu Numérise	9r

6. Cliquez sur « Numériser » dans le coin inférieur droit et commencez à numériser.

9.2.1.2. Utiliser CIA par le biais des applications

Étapes :

1. Cliquez sur l'icône « Recherche » dans le coin inférieur gauche du bureau de l'ordinateur ou utilisez les raccourcis clavier commande+maj+C pour ouvrir la fenêtre. Accédez à « Transfert d'images » dans « Applications » (ou utilisez les raccourcis clavier commande+maj+A pour accéder directement à « Applications ») et cliquez pour lancer l'application.



2. Après avoir sélectionné l'imprimante dans la liste à gauche, définissez les paramètres de numérisation dans la liste de droite. Cliquez sur « Numériser » dans le coin inférieur droit et commencez à numériser.

• • •	Transfert d'images			
APPAREILS				
PARTAGÉS		Mode de numérisation :	Numériseur à plat	0
🚎 x x x Series		Type :	Couleur	0
		Résolution :	75 O ppp	
	all and the second		Utiliser une taille personnalisée	
		Taille :	A4	٢
		Orientation :	m ∋• ₩ •€	
		Numériser vers :	[🛅 Bureau	٢
		Nom :	123	
		Format :	JPEG	0
		Correction d'image :	aucune	٢
	Numérisation du document « 123 9 »			
		Masquer les détails	Aperçu Anr	uler

9.2.2. Numérisation TWAIN

Exemple Photoshop.

Étapes :

1. Lancez Photoshop, cliquez sur « Fichier » – « Importation » dans le coin supérieur gauche, sélectionnez le scanner TWAIN, comme indiqué ci-dessous :



2. Après l'ouverture de la fenêtre contextuelle, consultez l'étape 4 de <u>9.1.2.1</u> pour connaître les étapes spécifiques.

9.3. Push Scan

Ce chapitre introduit comment utiliser le panneau de contrôle d'imprimante à scanner le document dans PC, Email, FTP et clé U.

Remarque: • Scanner la page single à PC/Email/FTP pour sauvegarder en PDF, TIFF, JPEG, scanner la page single à la clé U pour sauvegarder en PDF et JPEG.

• Scanner à PC/clé U en mode de scan combiné en document PDF, scanner àEmail/FTP pour sauvegarder en PDF, TIFF, JPEG.

9.3.1. Scanner à PC

Vous pouvez utiliser le panneau de contrôle d'imprimante à scanner le document à PC. (seulement compatible avec le mode de connexion de câble USB).

1. Assurer que l'oridnateur et l'imprimante sont démarrées de plus la connexion est correcte.

2. Mettre le manuscrit sur la plateforme de manuscrit en verre ou dans ADF (comment mettre le manuscrit, veuillez référencer au <u>chapitre 2.5</u>).

3. Appuyez sur la touche « scan » dans le panneau de contrôle, appuyez sur la touche « ▲ » ou « ▼ » pour sélectionner « scan de page single » ou « scan combiné » , appuyez sur la touche OK.

4. Appuyez sur la touche « menu » , puis appuyez sur la touche « OK » , pour entrer à l'interface « configuration de scan » .

5. Appuyez sur la touche « ▲ » ou « ▼ » pour sélectionner l'option « Scanner à » , appuyez sur la touche « OK » .

6. Appuyez sur la touche « ▲ » ou « ▼ » pour sélectionner « scanner à PC » , appuyez sur la touche OK; appuyez sur la touche « Démarrer » , pour commencer à scanner.

7. En cas de scanner en combinaison, mettre le document à scanner dans la plateforme de manuscrit en verre, appuyez sur la touche « Démarrer » , continuer à scanner la 2ième page (utiliser ADF peut connecter directement le scan).

9.3.2. Numériser vers e-mail

Vous pouvez scanner le document en noir et blanc ou de couleur dans le programme d'application d'email en forme d'attachement de document. Les étapes d'opération comme suit:

1. Assurer que l'oridnateur et l'imprimante sont démarrées de plus la connexion est correcte.

2. Configurer le port client SMTP, veuillez référencer au chapitre 6.2.3.1.

3. Configurer le répertoire d'adresse d'email, veuillez référencer au <u>Chapitre 6.2.3.2</u> (pour la machine avec la fonction fax veuillez consulter le <u>chapitre 12.6</u>).

4. Mettre le manuscrit sur la plateforme de manuscrit en verre ou dans ADF (comment mettre le manuscrit, veuillez référencer au <u>chapitre 2.5</u>).

5. Appuyez sur le bouton « Scan » sur le panneau de commandes et appuyez sur « ▲ » ou « ▼ » dans le pavé directionnel pour sélectionner «Numérisation d'une page simple » ou «Fusionner », puis appuyez sur le bouton « OK ».

6. Appuyez sur la touche « menu » , puis appuyez sur la touche « OK » , pour entrer à l'interface « configuration de scan » .

7. Appuyez sur la touche « ▲ » ou « ▼ » pour sélectionner l'option « Scanner à » , appuyez sur la touche « OK » .

8. Appuyez sur « ▲ » ou « ▼ » pour sélectionner « Numériser vers e-mail » et appuyez sur le bouton « OK ».

9. Appuyez sur « ▲ » ou « ▼ » pour sélectionner « Carnet d'adresses e-mail » ou « Groupe mail » et appuyez sur le bouton « OK ».

10. Appuyez sur « ▲ » ou « ▼ » pour sélectionner une adresse ou un groupe, puis appuyez sur le bouton « OK » ; appuyez sur le bouton « Démarrer » pour démarrer la numérisation.

11. En cas de scanner en combinaison, mettre le document à scanner dans la plateforme de manuscrit en verre, appuyez sur la touche « Démarrer », continuer à scanner la 2ième page (utiliser ADF peut connecter directement le scan).

Veuillez suivre ces instructions pour le paramétrage de l'envoi massif d'e-mails :

définissez le nom du groupe pour l'envoi massif d'e-mail par page Web et spécifiez les membres, c'est-à-dire les destinataires, dans le groupe d'envoi massif d'e-mails. Après la numérisation, le microprogramme envoie les documents numérisés au serveur de messagerie. Puis, le serveur de messagerie envoie les documents à chaque membre du groupe.

9.3.3. Numériser vers FTP

Scanner à FTP, il faut assurer que l'utilisateur ait l'environnement de réseau, il se peut scanner une grande quantité de document dans le réseau, il faut entrer l'adresse de serveur, le nom d'utilisateur et le mot de passe pour connecter FTP. Les étapes d'opération comme suit:

1. Assurer que l'oridnateur et l'imprimante sont démarrées de plus la connexion est correcte.

2. Configurer le répertoire d'adresse FTP, veuillez consulter le <u>Chapitre 6.2.3.3</u> (pour la machine avec la fonction fax vous pouvez consulter également le <u>chapitre 12.7</u>).

3. Mettre le manuscrit sur la plateforme de manuscrit en verre ou dans ADF (comment mettre le manuscrit, veuillez référencer au <u>chapitre 2.5</u>).

4. Appuyez sur le bouton « Scan » sur le panneau de commandes et appuyez sur « ▲ » ou « ▼ » dans le pavé directionnel pour sélectionner «Numérisation d'une page simple » ou «Fusionner », puis appuyez sur le bouton « OK ».

5. Appuyez sur la touche « menu » , puis appuyez sur la touche « OK » , pour entrer à l'interface « configuration de scan » .

6. Appuyez sur la touche « ▲ » ou « ▼ » pour sélectionner l'option « scanner à » , appuyez sur la touche « OK ».

7. Appuyez sur « ▲ » ou « ▼ » pour sélectionner « Numériser vers FTP » et appuyez sur le bouton « OK ».

8. Appuyez sur « ▲ » ou « ▼ » pour sélectionner le serveur et appuyez sur le bouton « OK » ; appuyez sur le bouton « Démarrer » pour démarrer la numérisation.

9. En cas de scanner en combinaison, mettre le document à scanner dans la plateforme de manuscrit en verre, appuyez sur la touche « Démarrer », continuer à scanner la 2ième page (utiliser ADF peut connecter directement le scan).

9.3.4. Scanner à clé U

Scanner le document dans la clé U sans ordinateur, avant l'opération, assurer que la clé U ait la capacité de stockage suffisante. Les étapes d'opération sont comme suit:

1. Brancher la clé U dans l'interface USB en avant de l'imprimante.

2. Mettre le manuscrit sur la plateforme de manuscrit en verre ou dans ADF (comment mettre le manuscrit, veuillez référencer au <u>chapitre 2.5</u>).

3. Appuyez sur le bouton « Scan » sur le panneau de commandes et appuyez sur « ▲ » ou « ▼ » dans le pavé directionnel pour sélectionner «Numérisation d'une page simple » ou «Fusionner

», puis appuyez sur le bouton « OK ».

4. Appuyez sur la touche « menu », puis appuyez sur la touche « OK », pour entrer à l'interface « configuration de scan ».

5. Appuyez sur la touche « ▲ » ou « ▼ » pour sélectionner l'option « scanner à », appuyez sur la touche « OK ».

6. Appuyez sur la touche « ▲ » ou « ▲ » pour sélectionner « scanner à clé U », appuyez sur la touche « OK »; appuyez sur la touche « démarrer », pour commencer le scan.

7. En cas de scanner en combinaison, mettre le document à scanner dans la plateforme de manuscrit en verre, appuyez sur la touche « Démarrer », continuer à scanner la 2ième page (utiliser ADF peut connecter directement le scan).

L'imprimante va créer un porte-document GG IMAGE Scan sur la clé U, après le scan le manuscrit est sauvegardé en format.PDF ou.JPG dans ce document.

Remarque:• Compatible avec le format clé U: le système Windows est compatible avec FAT et FAT32, le système macOS est compatible avec MS-DOS (FAT).

9.4. Annuler une tâche de numérisation

Pendant la numérisation, vous pouvez annuler la tâche de deux manières:

1. Appuyez sur le bouton « Annuler » sur le panneau de commande pour annuler la tâche.

2. Cliquez sur le bouton Annuler sur l'interface de la barre de progression de l'ordinateur pour annuler la tâche.

10. Fax

UNE

Remarque:•Certaines fonctions ne sont pas disponibles selon les différents modèles d'imprimantes. Si vous avez des questions, veuillez contacter le service clientèle.

10.1. Connexion des périphériques

• " 🗐 " port est utilisé à connecter la ligne téléphonique de fax.

• " port est utilisé à connecter le téléphone externe.

Remarque:• en cas de connecter la ligne téléphonique, il est conseillé d'utiliser le service téléphonique analogique traditionnel (PSTN: Réseau téléphonique commuté).Si vous utilisez l'environnement numérique (par exemple DSL,PBX,ISDN ou VoIP),veuillez assurer utiliser le filtre correct et configurer correctement le réglage numérique. Pour plus d'information, veuillez contacter le fournisseur de service numérique.

10.2. Paramètres du Fax

Vous pouvez configurer fax par l'opération suivante.

1. Appuyez sur la touche 'fax', puis appuyez sur la touche menu', entrer dans l'interface 'Réglage menu'.



2. Appuyez sur le bouton OK pour accéder à l'interface de Réglage Fax.



3. Sélectionnez l'option de Fax de votre choix à l'aide du pavé directionnel.



4. Voici peut être un total de 16 paramètres, a fixé la norme comme suit:

N°	Options	Description
1	Résolution	Vous pouvez sélectionner la qualité de fax, les options sont respectivement 'standard, raffiné, ultraraffiné et photo', par défaut est 'standard'.
2	Taille d'origine	Vous pouvez sélectionner le format du document à Faxer. Les formats disponibles sont A4, Lettre et Légal.
3	Luminosité	Vous pouvez régler la luminosité des documents Faxés manuellement ou automatiquement.
4	Nom de cet appareil	Entrer le nom de cet appareil et sauvegarder.
5	Numéro de cet appareil	Enter le numéro de cet appareil et sauvegarder.
6	Envoi groupé	Il se peut entrer l'un après l'autre le numéro à faxer par l'envoie de multiple adresse, au maximum 20 numéros de fax peut être à la fois envoyé.
7	Envoi différé	Il se peut configurer le numéro de fax et le temps d'envoie de ralentissement (dans 24 heures) par la fonction d'envoie de ralentissement, et envoyez le travail de fax par le temps réglé. Soutenir maximal 30 travaux.
8	Transfert de Fax reçus	Démarrer la fonction 'transmettre au fax', configurer le numéro à transmettre, après la réception de fax, la transmission sera faite immédiatement sur le numéro configuré; En cas de démarrer à la fois la fonction 'transmettre et imprimer', alors après la réception de fax, l'imprimante va imprimer automatiquement un fax comme manuscrit réservé.
9	Configuration d'envoie	Vous pouvez utiliser les options d'envoi pour paramétrer l'envoi des Fax.

10 Configuration de réception	Vous pouvez utiliser les options de réception pour paramétrer la réception des Fax.
11 Compatibilité	En cas d'anormalie d'émission ou réception de Fax causesé par interférence de ligne téléphonique, vous pouvez essayer réglage de configuration en mode de compatibilité de Voip.
12 Régions nationales	Configurer les différentes régions nationales, pour adapter à différentes lignes téléphoniques nationales.
13 Rapport de fax	Vous pouvez utiliser les options de rapport sur les Fax pour imprimer les rapports dont vous avez besoin.
14 Tâche active	Vous pouvez accéder à la liste de tous les Fax programmés pour envois différés, et appuyer sur le bouton Annuler pour supprimer une tâche d'envoi différé.
15 Histoire de contacts	vous pouvez rechercher les 30 dernières notes d'émission /réception de Fax.
16 Contacts	Vous pouvez modifier les contacts et les groupes de numéros, et imprimer les contacts et la liste des groupes de numéros.

10.3. Fonctions du Fax

10.3.1. Envoyer un Fax

10.3.1.1. Envoie automatique de fax

1. Mettre le manuscrit sur la plateforme de manuscrit en verre ou ADF (comment mettre le manuscrit, veuillez référencer au <u>chapitre 2.5</u>).

2. Appuyez sur le bouton Fax, et utilisez le clavier numérique pour saisir le numéro de Fax.



3. Appuyez sur le bouton Démarrer pour commencer la numérisation du document.

4. Mettre le manuscrit original sur la plateforme de manuscrit en verre, scanner une page, puis indiquer 'scanner la page suivante'. S'il y a la page suivante, alors sortir le manuscrit original scanné, et mettre la page suivante sur la plateforme de manuscrit en verre, appuyer sur la touche 'commencer'. Après avoir scanné toutes les pages, appuyer sur la touche 'OK'.

5. Après avoir fini le scan, démarrer l'envoie de fax.



Remarque:• Pour éviter que ce produit ne soit endommagé, ne l'utilisez pas avec des documents manuscrits contenant du ruban ou du liquide correcteur, des trombones ou des agrafes. Ne placez pas non plus de photos, ni de documents manuscrits petits ou fragiles dans le chargeur automatique de documents.

10.3.1.2. Envoie manuel de fax

1. Mettre le manuscrit sur la plateforme de manuscrit en verre ou ADF (comment mettre le manuscrit, veuillez référencer au <u>chapitre 2.5</u>).

2. Appuyer sur la touche 'fax'.

3. Appuyer sur la touche 'mains libre' ou prendre le récepteur de téléphone, entrer le numéro de fax.



4. Après avoir entendu le son d'indication de fax, appuyer sur la touche 'commencer' pour confirmer l'envoie.

• Si dès ce moment l'appelé prend le téléphone, les deux parties peuvent communiquer vocablement, après la confirmation d'envoie de fax, après avoir entendu le son d'indication de fax de l'appelé, appuyer sur la touche 'commencer' pour envoyer.

10.3.2. Recevoir un Fax

Vous pouvez recevoir un Fax à l'aide de deux méthodes différentes. La méthode par défaut pour l'imprimante est le mode Fax.

Mode de fax: juger chaque appelant comme fax, lorsque le nombre de fois de sonnerie atteint, envoyer le signal de réception de fax, et recevoir automatiquement le fax.

Mode de téléphone: juger chaque appelant comme téléphone, il faut recevoir manuellement, appuyer sur la touche 'commencer' sur le panneau de contrôle pour recevoir le fax.

10.3.2.1. Réception automatique en mode de fax

En cas de recevoir le fax, la machine répond selon le nombre de fois de sonnerie configuré, et reçoit automatiquement le fax. Le nombre de fois de sonnerie par défaut est 4.

Il faut changer le nombre de sonnerie, veuillez référencer au chapitre 10.2 et chapitre 15.

Il faut régler le volume de sonnerie, veuillez référencer au chapitre 12.1.8.

10.3.2.2. Réception manuelle en mode de téléphone

En mode de téléphone, en cas de recevoir l'appel de fax, il y a trois modes à recevoir le fax:

1. Appuyez sur la touche 'démarrer' sur le panneau de contrôle, la machine commence à recevoir fax.

2. Enlever la poignée de téléphone ou appuyer sur 'Mains libres', puis appuyer sur la touche 'démarrer', la machine commence à recevoir fax.

3. Par le mode de réception à distance (applicable seulement pour l'opération de téléphone à l'externe), après le raccrochement de téléphone, appuyer sur '*90' sur le panneau de téléphone, la machine commence à recevoir fax.

Remarque:• Le code de réception à distance par défaut est « *90 ». Vous pouvez le modifier depuis « Menu » — « Réglages du Fax » — « Paramètres de réception » — « Code de réception à distance » — « Activé » — modifier.

• Lorsque la quantité de poudre de cartouche n'est pas suffisante, le fax reçu ne peut être imprimé, veuillez changer la nouvelle cartouche ou sélectionner 'quantité de poudre basse, continuer à imprimer' dans la configuration de réception de fax comme 'démarrer' pour continuer l'impression.

10.3.3. Configuration l'interférence et la compatibilité de ligne

téléphonique du système VoIP

Si l'interface sur la ligne téléphonique cause l'anormalité d'envoie de fax ou de réception, vous pouvez augmenter le tax de succès de la réception de fax par les modes suivants.

1. Vous pouvez changer la configuration de panneau en mode de compatibilité VOIP.

Veuillez configurer selon l'opération suviante:

1) Appuyer sur la touche 'fax' après que la machine soit prête, puis appuyer sur la touche 'menu', entrer dans l'interface 'configuration de menu'.

2) Appuyez sur la touche 'OK', entrer à l'interface 'configuration de fax', puis appuyez sur 'OK'.

3) Appuyez sur la touche d'orientation'▲' ou '▼' pour entrer dans 'compatibilité', puis appuyez sur 'OK'.

4) Appuyez sur la touche d'orientation '▲' ou '▼' pour sélectionner 'VoIP', c'est-à-dire changer en mode de compatibilité VoIP.

2. Il est possible d'essayer de renvoyer de nouveau le fax dans la plage horaire non occupée.

3. Veuillez contacter le fournisseur VoIP et consulter si la configuration de réseau peut optimiser la transmission de fax.

10.3.4. Autres fonctions de fax

Veuillez référencer au <u>chapitre 10.2</u> et <u>15</u> pour compléter la configuration par l'opération de configuration de fax suivante.

1. Envoi groupé

Vous pouvez envoyer le même transcrit à plusieurs numéros de fax par ce produit, au maximum 20 numéros de fax peuvent être envoyés à la fois.

2. Envoi différé

Vous pouvez activer l'envoi différé de Fax depuis le panneau de commande. Une fois l'activation effectuée, l'imprimante numérisera les documents et les enregistrera dans la mémoire, puis reviendra en mode Prêt.

3. Tâche active

Vous pouvez consulter ou supprimer l'envoie de travail retardé stocké par 'Activité de travail'.

4. Récevoir de transmission

Vous pouvez transférer les Fax reçus. Lorsque vous recevez un Fax, celui-ci est d'abord stocké dans la mémoire. L'imprimante compose ensuite le numéro de Fax spécifié, et envoie le Fax. Si la ligne est occupée ou en cas de panne de ligne, la trnamission ne peut être faite avec succès, ce produit va imprimer un contenu de transmission pour une copie de sauvegarde(si la recomposition est configurée, l'impression sera faite après la recomposition).

Mettre en œuvre la fonction de transmission, veuillez démarrer la fonction 'transmettre et imprimer' s'il faut imprimer le contenu de transmission.

5. Rappel automatique

Si lors de l'envoi d'un Fax le numéro composé est occupé ou ne répond pas, l'imprimante recompose automatiquement le numéro. Vous pouvez définir le nombre de tentatives et l'intervalle entre deux tentatives.

6. Redimensionnement automatique

Lorsque le format d'un Fax reçu ne correspond pas au format spécifié pour l'imprimante, le Fax reçu est automatiquement redimensionné de manière à respecter le format de papier de l'imprimante, tel que défini par l'utilisateur.

Si vous désactivez l'option de réduction automatique, le Fax sera imprimé avec sa taille d'origine sur plusieurs pages. La réduction automatique est activée par défaut.

Remarque: Assurez-vous que le format de papier par défaut indiqué soit cohérent avec le format des feuilles placées dans le bac.

• Recevoir de mémoire: Lorsque le papier est fini ou en cas de papier bourré, ce produit va stocker automatiquement tous les fax de réception en cours dans la mémoire, après la résolution de papier bourré ou la mise de papier, le fax sera automatiquement imprimé.

7. Composition rapide

Vous pouvez éditer la composition de numéro rapide et la composition de numéro en groupe par le répertoire afin de faciliter la composition rapide de numéro en cas d'envoie de fax.

1) Numéros abrégés

Dans l'interface du Fax, appuyez sur le bouton Contacts pour accéder à l'interface des numéros abrégés, et saisissez le numéro abrégé à utiliser : le système le recherche automatiquement. Si le numéro abrégé existe, les informations correspondantes s'affichent : appuyez sur le bouton Démarrer pour envoyer le Fax. Si le numéro abrégé n'existe pas, un message d'erreur s'affiche. Vous pouvez stocker jusqu'à 200 numéros abrégés.

2) Groupes de numéros abrégés

Dans une interface de télécopie, appuyez sur "Menu", puis sur le bouton "OK", entrez le paramètre de fax Paramétrage de l'interface, sélectionnez Contacts - Appels groupe, accéder à l'interface d'appel de groupe, sélectionnez la composition de groupe pour entrer dans l'interface de composition de groupe, sélectionnez un des groupes, et appuyez sur le bouton Démarrer pour lancer le groupe Faxing. Vous pouvez définir un maximum de 10 groupes pour le groupe Dial avec jusqu'à 99 numéros dans chaque groupe.

10.4. PC-Fax

La fonction PC-Fax vous permet d'envoyer un document par Fax depuis votre ordinateur.PC-Fax est seulement compatible avec le système Windows. Ce chapitre démonstre la méthode d'opération par l'envoie de document.

10.4.1. Envoyer un Fax avec PC-Fax

- 1. Ouvrir le document de fax à envoyer.
- 2. Cliquer sur "Fichier", puis cliquer sur l'option"Imprime".

3. Sélectionner l'imprimante nominé par Fax à la fin, cliquer sur 'propriété d'imprimante', dans la page 'configuration de fax', 'papier' et 'qualité' à envoyer par PC-Fax peut être configuré.

aramètres du fax			
Papier			
Format de papier	A4	•	
	Portrait		P=
	Paysage		
Qualité			
Résolution	Standard	•	
			Appuler Aide
4. Cliquer sur le bouton 'imprimer', l'interface 'envoie fax' apparaît.

1		
	Ajouter au	x contacts
Ajo	outer à la liste	des destinataires
Nom	Numéro	de fax
Supprimer ur	n destinataire	Afficher les contacts>>
Supprimer ur	n destinataire	Afficher les contacts>>

5. Saisissez le nom et le numéro du Fax, puis cliquez sur Ajouter à la liste des destinataires. Si vous souhaitez envoyer le Fax à plusieurs destinataires, vous pouvez à nouveau saisir leur nom et leur numéro, puis cliquer sur Ajouter à la liste des destinataires.

6. Cliquez sur Envoyer pour démarrer l'envoi du Fax.

11. Mobile Print (adéquat pour le modèle avec Wi-Fi)

11.1. Impression amovible AirPrint

Seule l'imprimante compatible avec AirPrint peut imprimer AirPrint. Veuillez voir si la boîte d'emballage d'imprimante que vous utilisez a le symbole AirPrint, pour identifier si l'imprimante est compatible avec la fonction AirPrint.

11.1.1. Système d'opération compatible avec l'impression amovible

AirPrint

Adéquat pour la version iOS 7.0 ou au-dessus.

11.1.2. Travail préparatoire

1. Imprimante avec la fonction de réseau sans fil.

2. Impression mobile de dispositif iOS.

11.1.3. Comment utiliser l'impression mobile AirPrint

Le processus d'impression pourrait procurer les différences selon les logiciels, on prend PDF comme exemple.

1. Ouvrez l'alimentation d'imprimante.

2. Faire connecter le dispositif mobile iOS au réseau sans fil de l'imprimante(comment connecter, prière de lire <u>chapitre 5</u>).

3. Utilisez PDF pour ouvrir le fichier à imprimer sur l'équipement iOS.



5. Cliquer « imprimer ».

6. Confirmer d'avoir choisi l'imprimante GG IMAGE.

Si vous sélectionnez des autres imprimantes (ou non sélectionnez l'imprimante), veuillez cliquer sur l'option imprimante, puis électionnez votre imprimante GG IMAGE.

7. Configurez les paramètres d'impression, par exemple combien d'exemplaire d'impression.

8. Cliquer « imprimer ».

Remarque:• Si l'impression échoue, veuillez vérifier si l'équipement amovible iOS est déjà connecté au réseau sans fil de l'imprimante.

• Si l'équipement amovible iOS n'a pas détecté l'imprimante, veuillez vérifier si l'imprimante est déjà connecté à l'alimentation, et si l'imprimante est déjà ouverte.

12. Paramètres généraux

Ce chapitre porte principalement sur les paramètres généraux.

Remarque: • l'apparence de panneau peut être différente dû à la différence de modèle et de fonction, la figure est seulement pour la référence.

12.1. Paramètres système

12.1.1. Configuration d'économie d'encre

Vous pouvez sélectionner l'économie d'encre, le mode d'économie d'encre peut diminuer la consommation de poudre de carbone et réduire le coût d'impression, lorsque le mode d'économie d'encre est 'mis en marche', la couleur d'impression est relativement claire. La configuration par défaut est 'fermé'.

1. Appuyez sur la touche 'menu' pour entrer dans l'interface de réglage de menu.

2. Appuyer sur la touche orientation "▲" ou "▼" pour sélectionner l'option "Régl. système", appuyer sur la touche "OK".



3. Appuyez sur la touche d'orientation '▲' ou '▼' pour sélectionner l'option 'Économ. Toner', appuyez sur la touche 'OK', pour démarrer/fermer le mode d'économie d'encre.



12.1.2. Paramètres de langue

Le « Réglage de la langue » permet de sélectionner la langue du panneau de configuration à afficher.

1. Appuyez sur la touche 'menu' pour entrer dans l'interface de réglage de menu.

2. Appuyer sur la touche orientation "▲" ou "▼" pour sélectionner l'option "Régl. système", appuyer sur la touche "OK".

3. Appuyez sur la touche d'orientation '▲' ou '▼' pour sélectionner l'option 'Régl. langue', appuyez sur la touche 'OK' pour configurer la langue.



12.1.3. Rétablir les paramètres d'usine

"Restaurer la configuration de sortie d'usine" pour restaurer la configuration par défaut d'imprimante, après la restauration de configuration de sortie d'usine, l'imprimante va se redémarrer automatiquement.

1. Appuyez sur la touche 'menu' pour entrer dans l'interface de réglage de menu.

2. Appuyer sur la touche orientation "▲" ou "▼" pour sélectionner l'option "Régl. système", appuyer sur la touche "OK".

3. Appuyez sur la touche « ▲ » ou « ▼ » pour sélectionner l'option « Régl. rest. » et appuyez sur « OK ».



Remarque:• L'imprimante de réseau peut reprendre la configuration de sortie d'usine par le serveur Web intégré (voir le <u>chapitre 6.2.4</u>.

12.1.4. Mode Veille

Le mode de veille peut réduire efficacement la consommation d'imprimante, 'configuration de temps de veille' peut sélectionner le temps libre de l'équipement avant l'entrée en mode de veille.

1. Appuyez sur la touche 'menu' pour entrer dans l'interface de réglage de menu.

2. Appuyer sur la touche orientation "▲" ou "▼" pour sélectionner l'option "Régl. système", appuyer sur la touche "OK".

3. Appuyez sur la touche '▲' ou '▼' pour sélectionner 'Régl. veille', appuyez sur la touche 'OK' pour configurer le temps de veille correspondant.



Remarque: • L'imprimante est en état de veille, appuyez sur n'importe quelle touche ou envoyez le travail d'impression, pour réveiller l'imprimante.

• L'imprimante de réseau peut configurer le temps de veille par le serveur Web intégré (voir le <u>chapitre 6.2.3.4</u>.

12.1.5. Impression muet

Configuez le mode muet, pour réaliser l'impression à vitesse ralentie au bruit relativement bas, lorsque le mode muet est en 'mis en marche', l'impression est faite à une vitesse basse. La configuration par défaut est 'fermé'.

1. Appuyez sur « Menu » pour accéder à l'interface Menu Paramètres.

2. Appuyer sur la touche orientation "▲" ou "▼" pour sélectionner l'option "Régl. système", appuyer sur la touche "OK".

3. Appuyez sur la touche '▲' ou '▼' pour sélectionner 'Impres muette', appuyez sur la touche 'OK' pour mettre en marche/fermer le mode muet.



12.1.6. Imprimer une page pour Nettoyer & Fixer

"La fonction "Imprimer une page pour Nettoyer & Fixer" peut nettoyer le toner, la poudre sur le papier et autres impuretés pour une meilleure qualité d'impression.L'imprimante démarrera la fonction Imprimer une page pour Nettoyer & Fixer automatiquement lorsque l'imprimante aura imprimé un certain nombre de pages. Vous pouvez aussi lancer la fonction Imprimer une page pour Nettoyer & Fixer manuellement en configurant l'imprimante. La procédure est la suivante :

1. Appuyez sur « Menu » pour accéder à l'interface Menu Paramètres.

2. Appuyez sur « OK » pour sélectionner l'option « 1. Régl. système ».

3. Apppuyez sur "▲"ou"▼" et sélectionnez l'option "Nettoyer&fixer", appuyez ensuite sur "OK" pour démarrer le nettoyage et l'entretien de l'unité de fusion.

12.1.7. Configuration auto éteint

'Configuration auto éteint' pour configurer la condition d'éteindre d'imprimante et le temps de rallongement d'éteindre.

1. Appuyez sur « Menu » pour accéder à l'interface Menu Paramètres.

2. Appuyez sur « OK » pour sélectionner l'option « Régl. système ».

3. Appuyez sur la touche « ▲ » ou « ▼ » pour sélectionner l'option « R. arrêt auto» , appuyez sur la touche « OK », pour configurer la condition d'éteindre et le rallongement de temps d'éteindre.



Remarque:Option de configuration de condition auto éteint:

• Eteindre de connexion sans port (configuration par défaut d'usine. : tous les ports ne sont pas connectés, la fonction Wi-Fi du modèle Wi-Fi est fermée, l'imprimante est en état d'attente ou en état de veille.

• Eteint en état d'attente: l'imprimante est en état d'attente ou en état de veille.

• L'imprimante satisfait des conditions d'auto éteint, elle va s'éteindre automatiquement après le temps de configuration.

• Après que le produit s'éteignez, la consommation d'électricité est à 0.5W ou plus basse.

• Certain pays (ou région) ne supporte pas la fonction de configuration d'auto éteint.

12.2. Paramètres réseau

Vous pouvez consulter ou configurer l'état de réseau par la configuration de réseau.

1. Appuyez sur la touche 'menu' pour entrer dans l'interface de réglage de menu.

2. Appuyez sur la touche « ▲ » ou « ▼ » pour sélectionner « Régl. réseau ».

3. Appuyez sur la touche « OK » pour configurer 'configuration de réseau câblé', 'configuration de réseau sans fil' et 'Wi-Fi Direct'.



12.3. Informations de réseau

Les utilisateurs peuvent vérifier l'état du réseau par le biais des Informations réseau.

1. Appuyez sur la touche 'menu' pour entrer dans l'interface de réglage de menu.

2. Appuyez sur la touche '▲' ou '▼' pour sélectionner 'Info réseau', appuyez sur la touche 'OK' pour voir l'information concernée de 'information de réseau câblé', 'information de réseau sans fil' et 'information de Wi-Fi Direct'.



12.4. Imprimer rapport d'information

Vous pouvez imprimer le rapport d'information par le panneau de contrôle. Ces pages peuvent vous aider à connaître l'information du produit, diagnotiser et résoudre les pannes du produit.

1. Appuyez sur la touche 'menu' pour entrer dans l'interface de réglage de menu.

2. Appuyez sur la touche '▲' ou '▼' pour sélectionner l'option 'Info rapport'.



3. Appuyez sur la touche 'OK' pour entrer à l'impression de rapport d'information, vous pouvez imprimer des rapports de produit selon le besoin.

Les rapports de produit à imprimer ont la page Demo d'impression, la page d'inforamtion d'impression, l apage de structure de menu d'impression, la configuration de réseau d'impression, l'adresse d'email d'impression, l'email de groupe d'impression, l'adresse FTP d'impression et le hotspot WiFi d'impression.

Remarque: Les rapports des produits ci-dessus sont ceux des produits les plus complets, le rapport de produit que vous utilisez réellement peut être différent de celui des produits ci-dessus.

12.5. Quantité résidue de poudre

Vous pouvez consulter la quantité résidue de poudre de la cartouche actuelle par le panneau de contrôle d'imprimante.

- 1. Appuyez sur la touche 'menu' pour entrer dans l'interface de réglage de menu.
- 2. Appuyez sur la touche d'orientation '▲' ou '▼' pour sélectionner l'option 'Reste de toner'.



3. Appuyez sur la touche 'OK' pour entrer et consulter la quantité résidue de poudre.

12.6. Configurer le répertoire d'adresse d'email

(adéquat à la machine avec la fonction fax)

1. Appuyez sur la touche 'scan' sur le panneu de contrôle, puis appuyez sur la touche 'menu', pour entrer à l'interface 'configuraiton de menu'.

2. Appuyez sur la touche 'OK', pour entrer à l'interface 'Régl. scan'.

3. Appuyez sur la touche d'orientation '▲' ou '▼', pour sélectionner l'option 'Adr. Email', appuyez sur la touche 'OK'.

4. Appuyez sur la touche d'orientation '▲' ou '▼', pour sélectionner l'option 'Mod.carnet adr.', appuyez sur la touche 'OK', pour créer, éditer/consulter, supprimer et ajouter dans le groupe.

5. Appuyez sur la touche d'orientation '▲' ou '▼', pour sélectionner l'option 'Mod email gr', appuyez sur la touche 'OK', pour créer, éditer/consulter et supprimer.

Remarque: • Après la création de groupe d'email,le membre de répertoire d'adresse peut être ajouté dans le groupe.

• Vous devez configurer correctement la boîte électronique pour recevoir email, veuillez consulter votre administrateur de réseau pour les étapes de configuration concrètes de la boîte électronique.

12.7. Configurer le répertoire d'adresse FTP

(adéquat à la machine avec la fonction fax)

1. Appuyez sur la touche 'scan' sur le panneu de contrôle, puis appuyez sur la touche 'menu', pour entrer à l'interface 'configuraiton de menu'.

2. Appuyez sur la touche 'OK', pour entrer à l'interface 'Régl. scan'.

3. Appuyez sur la touche d'orientation '▲' ou '▼' pour sélectionner l'option 'Carnet adr FTP', appuyez sur la touche 'OK', pour créer, éditer/consulter et supprimer.

Remarque: • Avant de configurer l'adresse FTP, vous devez consulter l'adresse IP du serveur, le numéro de port, l'information de nom de FTP à votre administrateur.

12.8. Actualisation en ligne

Il se peut actualiser le matériel par le panneau de contrôle d'imprimante sans ordinateur.

1. Ouvrez la source d'alimentation d'imprimante, connecter l'imprimante au réseau.

2. Appuyez sur « Menu » pour accéder à l'interface Menu Paramètres.

3. Appuyez sur la touche d'orientaiton '▲' ou '▼' pour sélectionner l'option 'Mise à online', appuyez sur la touche 'OK'.

4. Opérer selon l'indication, après la mise à jour, il faut redémarrer l'imprimante.

Remarque: Si le téléchargement de l'élasticiel échoue, veuillez redémarrer l'imprimante puis opérer de nouveau.

13. Maintenance de routine

Remarque: • La figure est pour la référence seule, l'imprimante peut avoir différence dû à l'aspect, modèle et la fonction différente.

13.1. Nettoyage de l'imprimante

Remarque: • Veuillez utiliser des détergents doux.

• Après l'usage, une partie de pièces de l'imprimante sont toujours en état de haute température. En cas d'ouvrir le couvercle avant ou arrière et toucher les pièces, il ne faut pas toucher immédiatement la position d'étiquette d'avertissement de haute température, afin d'éviter la brûlure.

1. Utilisez un chiffon doux pour nettoyer l'extérieur de l'imprimante.



2. Enlever le couvercle de scanneur, essuyer légèrement la plateforme de manuscrit en verre par le chiffon doux.



3. Ouvrez le couvercle frontal, sortez la cartouche de carbone laser le long la glissière.



Remarque:• Lorsque vous enlevez la cartouche de toner, placez-la dans un sac de protection ou enveloppez-la dans du papier épais pour que son éviter son exposition directe à la lumière ne l'endommage.

4. Nettoyez l'intérieur de l'imprimante en essuyant doucement la partie grisée avec un chiffon sec et non pelucheux, comme le montre l'image.



5. Utilisez le chiffon non pelucheux à essuyer légèrement le verre LSU d'imprimante.



6. Ouvrez la boîte d'alimentation de papier automatiquement d'imprimante, essuyez doucement avec le chiffon non pelucheux sec à essuyer le rouleau de prise.



Remarque:• Il faut nettoyer périodiquement la saleté sur le couvercle supérieur d'alimenteur de documents automatique, veuillez essuyer l'endroit indiqué à la figure avec un chiffon avec la surface douce.



13.2. Maintenance de cartouche et composants de

tambour

13.2.1. A propos de cartouche et composants de tambour

1.Cartridge, l'utilisation et l'entretien de l'ensemble de tambour.

Veuillez utiliser la cartouche originale pour obtenir la bonne qualité d'impression.

Veuillez prêter à ces consignes à suivre en cas d'utiliser la cartouche:

• Veuillez sauvegarder la cartouche dans un endroit sec et évier la lumière.

• Il ne faut pas remplir à nouveau la cartouche vous-même. Sinon l'endommagement causé ne sera pas dans la portée de garantie d'imprimante.

• Veuillez mettre la cartouche dans un endroit sec et frais.

• Il ne faut pas mettre la cartouche près de source de feu, le poudre de carbone dans la cartouche est inflammable, pour éviter l'incendie.

• En cas de sortir ou démonter la cartouche, veuillez prêter attention au problème de fuite de poudre de carbone, au cas où la fuite de poudre de carbone touche la peau ou vole dans les yeux ou la bouche, veuillez laver immédiatement avec l'eau, en cas de non confort, veuillez aller voir le médecin.

• Lorsque vous placez la cartouche, s'il vous plaît rester à l'écart des enfants peuvent contacter région.

2. Durée de vie de cartouche

• La durée de vie de cartouche dépend de la quantité de poudre de carbone nécessaire pour le travail d'impression.

• L'écran LCD affiche 'fin de durée de vie de cartouche', ceci signifie que cette cartouche est à la fin de durée de vie, veuillez changer la cartouche.

3. Durée de vie de composant de tambour.

• L'écran LCD affiche 'fin de durée de vie de composant de tambour ', ceci signifie que ce composant de tambour est à la fin de durée de vie, veuillez changer le composant de tambour.

13.2.2. Changer la cartouche et le composant de tambour

Remarque: Avant de changer la cartouche, veuillez prêter attention à ces consignes suivants:

 Puisque la surface de cartouche peut avoir des poudres de carbone, il faut être prudent enc cas de sortir, pour éviter la tombe.

• Veuillez mettre la cartouche sortie sur le papier pour éviter de chute d'une grande portée de poudre de carbone.

• Lors de l'installation, ne touchez pas la surface de la cartouche de toner afin d'éviter de la rayer.

Les étapes de changement de cartouche comme suit:

1. Éteignez l'imprimante.



2. Ouvrez le couvercle en avant, enlevez la cartouche laser le long la glissière.



3. Appuyez sur le bouton bleu à gauche de composant de tambour par la main gauche, en même temps levez la poignée de cartouche par la main droite, et sortez la cartouche.



4. Ouvrez le nouvel emballage de cartouche, prenez la poignée de cartouche, secouez doucement 5 à 6 fois pour que le poudre de carbone dans la cartouche est proportionné.



5. Sortez le scellement et enlevez le couvercle de protection de cartouche.



6. Mettez la cartouche dans le composant de tambour le long la glissière, pour compléter l'installation de cartouche.



7. Prenez le composant de tambour dans la cartouche installée, installez le composant de tambour avec la cartouche installée le long la glissière d'imprimante pour terminer l'installation.



8. Fermez le couvercle frontal.

Remplacer le tambour étapes de montage sont les suivantes:

1. Éteignez l'imprimante.



2. Ouvrez le couvercle frontal, sortez la cartouche de carbone laser le long la glissière.



3. Appuyez sur le bouton bleu à gauche de composant de tambour par la main gauche, en même temps levez la poignée de cartouche par la main droite, et sortez la cartouche.



4. Ouvrez le nouvel emballage de composant de tambour, enlevez le dispositif de protection de composant de tambour, et mettez le composant de tambour sur une surface nivellée.



5. Mettez la cartouche dans le composant de tambour le long la glissière, pour compléter l'installation de cartouche.



6. Prenez le composant de tambour dans la cartouche installée, installez le composant de tambour avec la cartouche installée le long la glissière d'imprimante pour terminer l'installation.



7. Fermez le couvercle frontal.

14. Résolution des problèmes

Veuillez lire attentivement cette section. Elle peut vous permettre de résoudre les problèmes les plus courants associés à l'impression. Si le problème persiste, veuillez contacter le centre de service après-vente GG IMAGE.

Avant de résoudre les problèmes courants, vérifiez d'abord que :

- Le cordon d'alimentation est correctement branché et que l'imprimante est allumée.
- Toutes les protections sont enlevées.
- · La cartouche de toner est installée correctement.
- Le papier est correctement chargé dans le plateau.
- Le câble reliant l'imprimante à l'ordinateur est correctement branché.
- · Le pilote d'imprimante adapté est sélectionné et correctement installé.

• Le port de l'ordinateur est correctement configuré et est connecté au port de l'imprimante adapté.

14.1. Retirer un bourrage papier

14.1.1. Bourrage moyen

Remarque:• Lors d'enlever le papier bourré, en cas de toucher des pièces détachées à l'intérieur, veuillez ne pas toucher immédiatement la position d'étiquette d'avertissement de haute température, afin d'éviter la brûlure.

1. Sortez la boîte de papier.



2. Sortez le bourrage papier en tirant doucement.



3. Mettez dans la boîte de papier.



4. Ouvrez le capot avant.



5. Sortez la boîte de poussière de carbone laser le long la glissière. (Pour éviter que l'exposition de tambour OPC affecte la qualité d'impression, veuillez utiliser mettre la boîte de carbone laser dans le sachet de protection ou envelopper la boîte de carbone laser par le papier épais.)



6. Sortez le bourrage papier en tirant doucement.



7. Après la sortie de papier bourré, réinstallez la cartouche laser, fermez le couvercle frontal, et l'imprimante va prendre l'impression.

14.1.2. Bourrage papier dans l'unité de fusion

Remarque: • Veuillez ne pas toucher la partie ombre comme suit pour éviter la brûlure en cas de sortir le papier bourré d'unité de fixateur photographique.



1. Ouvrez le couvercle en avant, enlevez la cartouche laser le long la glissière.



2. Ouvrez le capot arrière.



3. Ouvrez le couvercle de l'unité de fusion à l'aide des poignées situées de chaque côté.



4. Sortez le bourrage papier en tirant doucement.



5. Fermez le couvercle arrière après la sortie de papier bourré.



6. Mettez la cartouche laser, fermez le couvercle en avant, l'imprimante va reprendre automatiquement l'impression.



14.1.3. Bourrage dans l'unité d'impression recto verso

1. Retirez l'unité d'impression recto verso de l'arrière de l'imprimante.



2. Retirez le bourrage papier.



3. Si le papier ne sort pas en même temps que l'unité d'impression recto verso, ouvrez le bac de chargement et retirez le bourrage directement du fond.



4. Après la sortie de papier bourré, remettez l'unité d'impression à double face, vérifiez les autres parties de produit, s'assurer qu'il n'y a plus de papier bourré, fermez le couvercle frontal, puis l'imprimante va reprendre à imprimer.

Remarque: • Après la sortie de papier bourré selon les étapes précédentes, fermez le couvercle frontal, arrangez les papiers dans la boîte de papier, l'imprimante va reprendre à imprimer.

• Si l'imprimante ne reprend toujours pas l'impression, vérifiez si le bourrage papier a bien été retiré de l'imprimante.

• Si vous ne parvenez pas à retirer le bourrage papier, veuillez contacter votre centre de réparation autorisé GG IMAGE local ou envoyez votre imprimante dans le centre de services autorisé GG IMAGE le plus proche pour réparation.

• il peut avoir la différence dû à l'aspect, modèle et la fonction différente d'imprimante, la figure seuelement pour la référence.

14.1.4. Bourrage de papier d'alimenteur de documents automatique

(ADF)

1. Ouvrir le couvercle supérieur d'alimenteur de documents automatique.



2. Enlever le papier bourré d'alimenteur de documents automatique.



3. Après l'enlèvement de papier bourré, fermer le couvercle supérieur d'alimenteur de documents automatique, la reprise d'imprimante est prête.



4. Si le papier bourré n'est pas facile à enlever, il se peut essayer d'ouvrir le couvercle de scanneur, et enlever le papier bourré de bloc.



14.2. Problème du logiciel

Solution
Réinstallez le pilote de l'imprimante. Vérifiez que le câble USB de l'interface et que le câble d'alimentation sont correctement branchés.
Si le problème persiste après avoir redémarré l'imprimante, veuillez réinstaller le pilote. S'assurer que la connexion de fil d'internet et USB soient correcte.
Vérifiez que le service spouleur d'impression est activé. Vérifiez l'alimentation et les câbles de l'imprimante.
Modifiez l'adresse IP du port du pilote de l'imprimante. Si la méthode ci-dessus ne fonctionne pas, veuillez réinstaller le pilote de l'imprimante. Il est conseillé de paramétrer une adresse IP fixe sur l'imprimante réseau. Dans le réseau DHCP, il est conseillé de relier l'adresse IP à l'adresse MAC de l'imprimante

14.3. Message d'erreur

Message d'erreur	Raison	Mesure
Aucune cartouche de toner détectée	La cartouche de toner n'est pas correctement installée ou elle est endommagée.	Nstallez la cartouche de toner correctement ou installez-en une nouvelle.
Toner bas (cette information d'indication s'affiche alternativement avec l'interface d'attente)	Quantité de poudre de cartouche insufisante.	Veuillez changer la nouvelle cartouche.
Quantité de poudre bas, impossible de recevoir la tâche d'impression (cette information d'indication s'affiche alternativement avec l'interface d'attente)	Lorsque la quantité de poudre de cartouche n'est pas suffisante, le travail de fax reçu ne peut être imprimé. (dont l'envoi de fax, l'impression, la photocopie et la fonction fax fonctionnement normalement)	Veuillez changer la nouvelle cartouche ou sélectionner 'continuer l'impression en cas de quantité de poudre basse' dans la configuration de réception de fax pour configurer 'démarrer', puis l'impression peut être continue. (Remarque: une fois l'imprimante détecte la cartouche avec la quantité de poudre non basse lorsque l'imprimante est démarrée ou en cours de fermer ou ouvrir le couvercle, l'imprimante va restaurer automatiquement 'continuer à imprimer en cas de basse quantité de poudre' avant de l'utilisateur en 'fermé')
Fin de durée de vie de tambour	Fin de poudre de tambour.	Veuillez changer la nouvelle cartouche.
Bourrage papier	Le papier d'impression n'est pas correctement chargé. Le papier d'impression n'est pas correctement chargé. Le papier ne correspond pas aux spécifications.	Chargez correctement le papier d'impression.
Bourrage papier dans l'imprimante	Le papier d'impression n'est pas correctement chargé.	Chargez correctement le papier d'impression.
Le scanneur est occupé	Avec d'autres tâches de numérisation.	Veuillez annuler la tâche en cours ou attendre la fin des autres tâches de numérisation.
La numérisation a échoué	Erreur interne du scanneur.	Veuillez contacter le service clientèle GG IMAGE.

Chargeur vide	Si vous avez sélectionné le chargeur automatique de documents comme source de numérisation, et que celui-ci est vide, ce message s'affiche au démarrage d'une tâche de copie ou de numérisation.	Veuillez mettre le manuscrit correctement.
Bourrage de papier AFD	Le bourrage de papier ou l'échec d'alimentation de papier en cas de photocpier ou scanner utilisant AFD, cette information est indiquée.	Veuillez éliminer le papier bourré, arranger bien le manuscrit pour mettre dans ADF, refaire le scan.

Remarque: • Si le problème persiste, contactez le service clientèle GG IMAGE.

14.4. Résolution des problèmes courants

Type de problème	Phénomène de panne	Raison	Solution
Problèmes d'impression	Mauvaise qualité d'impression	Voir <u>14.4.2</u> Défauts d'image.	Voir <u>14.4.2</u> Défauts d'image.
Problèmes de copie	Copie impossible	Le scanneur est endommagé.	Veuillez contacter le service clientèle GG IMAGE.
	Copie d'image anormale	 Le scanneur est sale ou défectueux. Cartouche est sale ou endommagé. 	 Nettoyez le scanneur. Il est conseillé de changer la cartouche originale.
Problèmes avec l'imprimante	L'imprimante ne fonctionne pas	 Le cordon d'alimentation n'est pas correctement branché. Le câble entre l'ordinateur et l'imprimante n'est pas correctement branché. Erreur dans l'indication du port d'impression. L'imprimante se trouve hors-ligne et Utiliser l'imprimante hors-ligne est décoché. L'imprimante ne reprend pas l'impression après une erreur interne, par exemple un bourrage papier, un manque de papier, etc. 	 Vérifiez que le cordon d'alimentation soit correctement branché. Couper le câble d'imprimante, puis reconnecter. Vérifier la position d'imprimante Windows, assurer que le travail d'impression envoye au port correct. Si l'ordinateur a plusieurs ports, veuillez assurer le produit est connecté au port correct. Veuillez assurer que l'imprimante soit en état de connexion normale. Veuillez éliminer l'erreur, pour que l'imprimante reprenne l'état normal.
Problèmes avec l'imprimante	L'imprimante ne fonctionne pas	 correctement branché. Erreur dans l'indication du port d'impression. L'imprimante se trouve hors-ligne et Utiliser l'imprimante hors-ligne est décoché. L'imprimante ne reprend pas l'impression après une erreur interne, par exemple un bourrage papier, un manque de papier, etc. L'installation de 	 Vérifier la position d'imprima Windows, assurer que le trav d'impression envoye au port correct. Si l'ordinateur a plusie ports, veuillez assurer le prod est connecté au port correct. Veuillez assurer que l'imprimante soit en état de connexion normale. Veuillez éliminer l'erreur, po que l'imprimante reprenne l'ét normal. Décharger puis réinstaller le

14.4.1. Problèmes courants

		programme d'imprimante n'est pas correcte. • L'écran LCD affiche des messages d'erreur.	pilote d'imprimante.
	L'impression en ligne ne fonctionne pas	 Le câble entre l'ordinateur et l'imprimante n'est pas correctement branché. L'installation de programme d'imprimante n'est pas correcte. Erreur interne de l'imprimante. 	 Couper le câble d'imprimante, puis reconnecter. Décharger puis réinstaller le pilote d'imprimante.
Problèmes de numérisation	Erreur de numérisation	 Le câble de données de l'appareil n'est pas correctement branché. Le pilote de numérisation n'est pas correctement installé. L'écran LCD affiche des messages d'erreur. 	 Vérifiez que le câble de données soit correctement branché. Réinstallez le pilote de numérisation.
Problèmes avec le papier	Erreur de chargement du papier	 Le papier à imprimer n'est pas mis correctement. Le support d'impression dépasse les spécifications d'utilisation. Rouleau de tordage de papier sale. Trop de papier dans la boîte de papier. 	 Veuillez installer correctement l'intermédia d'impression, en cas d'utiliser l'intermédia spécifique, veuillez utiliser la boîte d'alimentation de papier manuel pour l'impression. Veuillez utiliser un support d'impression correspondant aux spécifications. Nettoyer le rouleau de tordage de papier. Enlevez les papiers résidus, veuillez mettre manuellement le papier dans la boîte de papier si l'impression sera imprimée sur l'intermédia spécifique.
	Bourrage papier	 Trop de papier dans la boîte de papier. Le support d'impression dépasse les spécifications d'utilisation. Le canal de chargement contient des substances étrangères. Rouleau de tordage de papier sale. Des pièces internes ne fonctionnent plus. 	 Enlevez les papiers résidus, veuillez mettre manuellement le papier dans la boîte de papier si l'impression sera imprimée sur l'intermédia spécifique. Enlevez les papiers résidus, veuillez mettre manuellement le papier dans la boîte de papier si l'impression sera imprimée sur l'intermédia spécifique. Nettoyez le canal de chargement. Nettoyer le rouleau de tordage

			de papier.
	Impression de plusieurs	 Trop d'électricité statique sur le support papier. Le support d'impression est humide ou collant. 	 Séparez à nouveau les pages du support d'impression pour éliminer l'électricité statique. Nous vous conseillons d'utiliser le support d'impression recommandé.
pages à la fois	 Des pièces internes ne fonctionnent plus. 	 Séparez les pages du support d'impression ou utilisez un nouveau support d'impression ou un support sec. 	

Remarque:• Si le problème persiste après les opérations ci-dessus, contactez le service clientèle GG IMAGE.

14.4.2. Défauts d'image

Problème	Raison	Solution
P AECD abcde 12345 L'impression est	 Le support d'impression ne correspond pas aux spécifications d'utilisation, par exemple le support est humide ou trop rugueux. La résolution est trop basse dans le programme d'impression, la valeur du paramètre de concentration est trop basse ou le mode d'économie de toner est coché. Cartouche endommagée. Il n'y a plus assez de toner. 	 Veuillez utiliser un support d'impression correspondant aux spécifications. Le réglage de résolution d'impression ou le réglage de densité ou le crochet du mode d'économie d'encre est annulé en cours de procédure de réglage. Il est conseillé de changer la cartouche originale.
ABCD abcde 12345 Tâches de toner	 La cartouche est salée ou fuit de carbone. Cartouche endommagée. Le support d'impression utilisé n'est pas conforme aux spécifications. Par exemple, le support d'impression est humide ou trop rugueux. Le canal de chargement est sale. Si des taches de toner apparaissent sur les pages copiées ou numérisées, cela implique la vitre du plateau est peut-être sale. Le scanneur est sale ou défectueux. 	 Il est conseillé de changer la cartouche originale. Veuillez utiliser un support d'impression correspondant aux spécifications. Nettoyez le canal de chargement. Nettoyez la vitre du plateau.

Taches blanches	 Le support d'impression utilisé n'est pas conforme aux spécifications. Par exemple, le support d'impression est humide ou trop rugueux. Le canal de chargement est sale. L'intérieur de cartouche est endommagée. La vitre réfléchissante du laser à l'intérieur de l'imprimante est encrassée. 	 Veuillez utiliser un support d'impression correspondant aux spécifications. Nettoyez le canal de chargement. Il est conseillé de changer la cartouche originale. Nettoyer le verre LSU.
Le toner ne sort pas	 Le support d'impression utilisé n'est pas conforme aux spécifications. Par exemple, le support d'impression est humide ou trop rugueux. L'intermédia de papier réglé n'est pas le même que celui de papier mis. L'intérieur de l'imprimante est encrassé. Cartouche endommagée. Les parties internes de l'imprimante sont endommagées. 	 Veuillez utiliser l'intermédia d'impression dans la portée de sépcification,veuillez utiliser l'alimentation manuelle pour l'intermédia spécifique. Veuillez utiliser l'intermédia de papier correspondant pour imprimer. Nettoyez l'intérieur de l'imprimante Il est conseillé de changer la cartouche originale.
P ABCD abcde 12345 Lignes noires verticales	 La cartouche est sale. Les composants internes de la cartouche sont endommagés. La vitre réfléchissante du laser à l'intérieur de l'imprimante est encrassée. Le canal de chargement est sale. Si des lignes noires verticales apparaissent lors de la copie ou de la numérisation, le scanneur ou la vitre du plateau sont peut-être sales. L'ampoule du scanneur est sale. Le scanneur est endommagé. 	 Nettoyez ou changez la cartouche. Nettoyez la vitre réfléchissante du laser à l'arrière de l'imprimante. Nettoyez le canal d'entrée de papier d'imprimante. Nettoyez le scanneur ou la vitre du plateau.
P ABCD abcde 12345 Arrière-plan noir (arrière-plan gris)	 Le support d'impression utilisé n'est pas conforme aux spécifications. Par exemple, le support d'impression est humide ou trop rugueux. La cartouche est sale. Les composants internes de la cartouche sont endommagés. Le canal de chargement est sale. La tension de transfert à l'intérieur de l'imprimante est anormale. Numérisation exposée à la lumière. Si un arrière-plan noir ou gris apparaît sur les pages copiées ou numérisées, cela implique la vitre du 	 Veuillez utiliser un support d'impression correspondant aux spécifications. Nettoyez ou changez la cartouche. Nettoyez le canal de chargement à l'intérieur de l'imprimante. Veuillez fermer le capot sur le document, puis effectuez la copie et la numérisation. Nettoyez la vitre du plateau.

plateau est peut-être sale.

 Les composants internes de la cartouche sont endommagés.

· La tête de fusion est endommagée.

· La cartouche est sale.



Des traces cycliques apparaissent

sale

noire

 Le papier à imprimer n'est pas mis Assurez-vous que le papier correctement. d'impression est correctement placé. ABCD • Le canal de chargement de Nettoyez le canal de chargement à abcde l'imprimante est encrassé. l'intérieur de l'imprimante. 12345 Pages de travers Le papier à imprimer n'est pas mis Assurez-vous que le papier correctement. d'impression est correctement placé. Le support d'impression n'est pas Veuillez utiliser un support conforme aux spécifications. d'impression correspondant aux abcde spécifications. • Le canal de chargement de 12345 l'imprimante est encrassé. Nettoyez le canal de chargement à l'intérieur de l'imprimante. La tête de fusion est endommagée. Papier froissé Veuillez contacter le centre de service pour réparer ou changer les nouveaux composants de fixateur photographique. · La cartouche est sale. Nettoyez ou changez la cartouche. • Le rouleau de transfert de Nettoyez les parties de transferts l'imprimante est encrassé. internes de l'imprimante. ABCD • La tension de transfert à l'intérieur hcde de l'imprimante est anormale. 345 Le verso de l'impression est · La cartouche n'est pas S'assurer l'installation correcte de correctement installée. cartouche. L'intérieur de cartouche est Il est conseillé de changer la endommagée. cartouche originale. • Veuillez fermer le capot sur le Le chargement anormal à l'intérieur de la machine, la cartouche n'est pas document, puis effectuez la copie et la numérisation. chargée. Page entière • Si une image totalement noire apparaît lors de la copie et de la

numérisation, il peut s'agir d'une

 Nettoyez ou changez la cartouche. Veuillez contacter le centre de

service pour réparer ou changer les

nouveaux composants de fixateur

photographique.

surexposition de la numérisation et le capot sur le document n'est peut-être pas correctement fermé.

• Le scanneur est endommagé.



Remarque:• Les pannes ci-dessus peuvent être améliorées par nettoyer ou changer la boîte de carbone. Si le problème persiste encore, veuillez contacter le centre de service.

14.5. Panne de fax

Type de problème	Phénomène de panne	Solution
Panne de ligne téléphonique ou connexion	Le son de composition	 Prendre l'écouteur, si le son de composition ne peut être entendu, veuillez vérifier la connexion des équipements de fax et toutes les lignes téléphoniques dans les douilles murales.
	ne peut être entendu	 Tester la douille murale à l'aide d'une autre ligne de téléphone, si la douille murale n'a pas de son de composition, veuillez vérifier la ligne de télécommunication.
	L'appel de fax ne peut être répondu automatiquement	• Assurer que le réglage de mode de réception n'est pas 'mode téléphone'. (Veuillez consulter le <u>chapitre 10.3.2</u> sélectionner le mode de réception comme 'mode de fax')
Panne de réception de fax	Impossible de recevoir fax	• Assurer que l'équipement de fax est déjà configuré le mode de réception correct. (Veuillez consulter le <u>chapitre 10.3.2</u> pour sélectionner le

		 mode de réception) Si la ligne téléphonique a l'interférence, veuillez essayer de configurer la compatibilité comme VoIP. (Veuillez consulter le <u>chapitre 10.3.3</u> configuration de compatibilité)
-	Il y a blanc dans le fax reçu ou la qualité n'est pas bon	 Le fax d'envoyer fax peut être en panne. Le bruit de la ligne téléphonique peut causer la panne de la ligne. Examiner la machine en faisant la photocopie. La cartouche a atteint la durée de vie attendue. Changer la cartouche (Veuillez voir 'changer la cartouche' à la page <u>13.2.2</u>).
	La réception réussie mais sans impression	 Confirmer si le poudre est bas, changer la cartouche pour imprimer. Dans la configuration de réception, configurer 'continuer l'impression au poudre bas' comme démarrer.
-	Traiter l'appel externe	 En mode de téléphone, veuillez appuyer sur la touche démarrer, et suspendre immédiatement. En cas de connecter le téléphone sur l'extension, appuyez sur le code de réception de fax de trois chiffres (configuration*90 par défaut). Lorsque l'équipement de fax répond, veuillez raccrocher le téléphone.
	Impossible de composer	 Examiner la situation de connexion de câble. Examiner la situation de connexion de ligne téléphonique. Modifier la configuration (fréquence audio/pulse). Veuillez configurer dans la configuration d'envoie de fax selon le mode de composition compatible avec la ligne téléphonique.
d'envoie	Mauvaise qualité de document de transmission	 Copier un manuscrit pour vérifier si le scanneur d'équipement de fax fonctionne normalement. Modify le séparateur relativement élevé pour transmettre.
	Le rapport de confirmation de fax imprime 'télécommunication échouée'	 La ligne téléphonique peut avoir le bruit temporaire ou l'interférence d'électricité statique. Envoyer de nouveau le fax. Essayer de configurer la compatibilité comme VoIP, puis envoyer. (Veuillez référencer au réglage de compatibilité au <u>chapitre 10.3.3</u>) Si le problème persiste, veuillez vérifier la ligne téléphonique.

Panne de fax

15. Structure des menus

La structure de menu de l'imprimante sur le menu de panneau vous aide à connaître et faire des réglages de toute fonction, les étapes d'impression sont comme suit:

1. Appuyez sur la touche 'menu' pour entrer dans l'interface de réglage de menu.

2. Appuyez sur la touche '▲' ou '▼' pour sélectionner l'option 'rapport d'information'.

3. Appuyez sur la touche 'OK' puis appuyez sur la touche '▲' ou '▼' pour sélectionner l'option 'structure de menu d'impression'.

4. Appuyez sur la touche 'OK' pour imprimer.

16. Spécifications du produit

Remarque:• Les valeurs de spécification varient légèrement en fonction des modèles d'imprimantes et de leurs fonctions respectives. Les spécifications de produit varient en fonction des pays et des régions.

16.1. Présentation des spécifications

Taille du produit(L x P x H)	415mm*360mm*352mm
Poids du produit (la cartouche et l'emballage non compris avec la machine)	10Kg
Environnement	Portée de température d'impression: 10-32 (5-35) $^\circ C$
d'impression	Portée d'humidité d'impression: 20%RH~80%RH
Tanaian d'alimentation	Modèle 110V : CA100~127 V , 50 Hz/60 Hz,9A
rension d'alimentation	Modèle 220V : CA220~240 V, 50 Hz/60Hz,4.5A
	Imprimer/Scanner: ≤52dB(A)
Bruit (niveau de pression acoustique)	En attente:≤30dB(A)
	Mode muet: ≤46 dB (A)
Heure d'entrée en attente de réseau:	5 minutes
	Attente de réseau: 2.366W
	En attente: ≤45W
Consommation électrique	Eteint: ≤0.5W
Système d'exploitation	Microsoft Windows XP/ Windows Vista/ Windows 7/ Windows 8/ Windows 8.1/ Windows 10/ Windows Server 2003/ Windows Server 2008/ Windows Server 2012(32/64 Bit)
	macOS 10.8/10.9/10.10/10.11/10.12/10.13/10.14
	Ubuntu 14.04/ Ubuntu 16.04/ Ubuntu 18.04(32/64 Bit)
	USB 2.0 haut débit
Interface de communication	IEEE802.3 10Base-T/100Base-Tx
	IEEE802.11b/g/n (Compatible avec WPS)
16.2. Spécifications d'impression

Vitesse d'impression	Veuillez référencer au <u>chapitre 1.1</u> .
Délai d'impression de la première page	≤8.5S
Langage d'imprimante	Veuillez référencer au <u>chapitre 1.1</u> .

16.3. Spécifications de copie

Vitesse Photocopie	30cpm (A4) /33 cpm (Letter)
FCOT	Plateau <10 secondes ADF < 12secondes
Nombre maximal de pages pour impression successive	99 pages
Rapport de zoom	25%~400%
Autres fonctions de copie	Copie d'identité, copie de reçu, copie multipage, cloner la copie

16.4. Spécifications de numérisation

Type de numérisation	Plateau+ADF
Taille de numérisation maximum	Plateau : 216 × 297 mm ADF :216 x 356mm
Chromoscan	Oui
Fonctions de sortie de numérisation	Scanner à E-mail, PC, FTP ou disque U

