

RICOH
imagine. change.
imaginer. changer.

Ricoh Aficio SP C830DN/SP C831DN

Imprimante couleur laser

Copieur Imprimante Télécopieur Numériseur



SP C830DN

45
ppm

monochrome
et couleur

SP C831DN

55
ppm

monochrome
et couleur

Produire une couleur de qualité supérieure en toute facilité

Les imprimantes Aficio® SP C830DN et SP C831DN de RICOH® sont les choix faciles pour obtenir une impression couleur rapide et productive. Ces systèmes polyvalents offrent une qualité d'image incroyable et permettent une personnalisation aisée afin de rehausser l'efficacité des environnements de basse production. Ces appareils sont munis d'un panneau de contrôle couleur tactile et intuitif avec port USB et fente pour carte SD, et offrent des fonctions avancées de sécurité, des capacités de traitement des médias flexibles et des améliorations écologiques permettant de rationaliser les flux de travaux couleur et d'améliorer la productivité. Captivez l'attention de vos clients avec des graphiques créatifs et saisissants. Vous apprécierez l'impact favorable sur vos résultats. Choisissez l'imprimante qui vous convient le mieux - comme système principal pour votre production au bureau ou comme partie intégrante de votre stratégie de services de gestion de documents (MDS) Ricoh - et rehaussez la productivité à l'échelle de l'organisation.

- Vitesse d'impression jusqu'à 45 à 55 copies par minute
- Permettent de simplifier les tâches quotidiennes grâce au panneau de contrôle tactile
- Protègent l'intégrité des documents et des données
- Aident à minimiser la consommation d'énergie
- Possibilité de personnaliser le système en fonction des flux de travaux uniques



Puissance, polyvalence et commodité dans un design élégant et compact

Améliore le flux des travaux couleur

Gérer des charges de travail accrues

Imprimez à une vitesse et à une efficacité incroyables et démarrez rapidement grâce aux temps de préchauffage courts et aux vitesses de première sortie rapides. Créez une multitude de présentations, de rapports, de brochures, de livrets et plus à jusqu'à 55 pages par minute. Grâce à des processeurs puissants de 600 MHz ou 1GHz, les imprimantes Aficio SP C830DN et SP C831DN peuvent traiter facilement les données entrantes afin de faire face à des charges de travail plus élevées. De plus, ces systèmes sont munis d'une mémoire vive de 512 Mo standard qui peut être améliorée à 1,5 Go pour un stockage commode de plusieurs projets.



Produire des graphiques de qualité supérieure

Produisez des graphiques de qualité sur des feuilles de taille allant jusqu'à 11" x 17" et conservez plus de tâches à l'interne. Grâce à la solide technologie couleur à 4 bits, les imprimantes Aficio SP C830DN et SP C831DN de Ricoh impriment avec une impressionnante résolution équivalente à 9 600 x 600 dpi pour une clarté d'image exceptionnelle. Le toner P x P (polyester x polymérisation) sans huile de Ricoh présente des gradations homogènes pour des lignes encore plus précises et des reproductions couleur encore plus claires. Éditez des images au moyen des puissants pilotes et tirez avantage de la simulation couleur avancée.



Utiliser avec facilité

Réalisez les tâches à votre rythme grâce aux contrôles personnalisés. Le panneau de contrôle tactile de 4,3" offre un menu de navigation intuitif et l'accès en un clic à l'état du système et des tâches ainsi qu'aux listes de tâches fréquemment utilisées. Un guide animé étape par étape et les icônes faciles à voir permettent d'assurer l'utilisation conviviale. Les utilisateurs peuvent même obtenir un aperçu des tâches avant l'impression pour une exactitude optimale.



Plusieurs façons de gérer encore plus de médias

Configurez votre système de façon à répondre aux besoins uniques de votre environnement d'impression. Des cartes postales et enveloppes mesurant 3,55" x 5,83" aux livrets de taille 11" x 17" avec agrafage à cheval, les imprimantes SP C830DN et SP C831DN offrent diverses options d'approvisionnement de papier afin de satisfaire aux besoins spécifiques de votre flux de travaux. Les systèmes sont offerts avec deux tiroirs de papier standard de 550 feuilles et un bac auxiliaire de 100 feuilles. Il est possible d'augmenter la capacité d'approvisionnement à 4 400 feuilles grâce aux unités de chargement de papier facultatives (1 100 feuilles) ou au bac à grande capacité sur le côté (1 200 feuilles) et au bac à grande capacité facultatif (2 000 feuilles) pour des environnements à volume élevé.





Une production couleur rapide et fiable pour des environnements d'impression à volume élevé

Renforcer la responsabilisation

Aidez à protéger l'intégrité des documents et des données avec des fonctions de sécurité conviviales et solides. Par exemple, l'authentification de l'utilisateur exige aux utilisateurs de faire glisser une carte d'identité ou d'entrer un mot de passe au panneau de contrôle afin d'accéder aux tâches et documents assignés par l'utilisateur. Le disque dur de 250 Go (DD facultatif pour le SP C830DN) protège les images latentes stockées à l'imprimante grâce au chiffrement des données et au système de sécurité par chiffrement des données (DOSS). Le DD offre l'option d'impression verrouillée pour stocker les documents comportant de l'information confidentielle jusqu'à ce qu'ils soient imprimés à l'appareil par un utilisateur autorisé. Les administrateurs peuvent aussi établir des quotas d'impression pour limiter les volumes d'utilisateurs, établir des règles et restreindre l'impression inutile.



Finition professionnelle à l'interne

Faites en sorte que vos documents imprimés impressionnent plus. Les systèmes présentent plusieurs options de finition permettant d'agrafer, d'empiler et de perforer les documents ainsi que de créer des livrets avec agrafage à cheval à l'interne. Ces imprimantes peuvent être configurées avec une boîte de sortie à 4 plateaux ajustables par l'utilisateur ou avec l'un des deux modules de finition pouvantagrafer, perforer et produire des livrets avec agrafage à cheval. Le module de finition de 3 000 feuilles est idéal pour les environnements à volume élevé qui exigent de longs tirages autonomes ainsi que la capacité d'agrafer des documents en orientation portrait ou paysage. Le finisseur de livrets de 2 000 feuilles offre l'agrafage à cheval et le pliage en séries pour que les livrets soient prêts pour la distribution immédiate.



Maximiser l'efficacité énergétique

Les systèmes Aficio SP C830DN et SP C831DN de Ricoh offrent une vaste gamme de caractéristiques écologiques afin d'améliorer la consommation d'énergie typique (TEC). Le capteur de nuit écologique vous permet de choisir la façon dont vous désirez économiser l'énergie lorsque le bureau est vide. Une fois les lumières éteintes, l'imprimante peut se mettre hors tension automatiquement ou entrer en mode veille pour une durée déterminée. La technologie de fusion avancée nécessite moins d'électricité pour préchauffer et permet d'obtenir une première impression ainsi que des temps de récupération encore plus rapides. L'indicateur écologique situé sur le panneau de contrôle affiche l'historique d'impression de chaque utilisateur ainsi que les effets simulés sur l'environnement afin d'encourager des habitudes d'impression plus responsables.



Gérer la qualité d'image, la productivité et les coûts efficacement

Imprimer à partir de plusieurs endroits

Imprimez au moment et à l'endroit qui vous conviennent le mieux. Les imprimantes Aficio SP C830DN et SP C831DN présentent un port USB et une fente pour carte SD sur le panneau de contrôle pour que les utilisateurs puissent imprimer facilement des fichiers à partir de tout média portable. Les utilisateurs peuvent aussi imprimer à partir de leur téléphone intelligent ou leur tablette pour un rendement mobile et facile. Grâce au téléchargement simple d'une application, les utilisateurs peuvent obtenir l'accès à un vaste choix de fonctions d'impression mobile qui rationalisent encore plus le flux des travaux.



Réduire le coût total de propriété

Découvrez la valeur incroyable de cette imprimante polyvalente qui permet de traiter les documents noir et blanc et les graphiques en couleur haut de gamme de tous les jours avec un coût par page et des coûts d'entretien minimums. Les systèmes Aficio SP C830DN et SP C831DN de Ricoh sont entièrement réparables par l'utilisateur afin de maximiser le temps de disponibilité. Les bouteilles de toner individuelles et le tambour OPC à rendement supérieur peuvent être remplacés en quelques secondes. De plus, le mode économie de couleur réduit automatiquement la quantité de toner utilisée – sans compromettre la qualité du texte – vous permettant d'obtenir des brouillons couleur rapides à un coût minime.



Se connecter avec efficacité

Les imprimantes Aficio SP C830DN et SP C831DN de Ricoh offrent une connectivité réseau transparente avec les interfaces standard USB 2.0 et 10/100 Base-TX Ethernet pour les environnements poste à poste et partagés. Les deux interfaces hôtes USB 2.0 permettent une connexion directe à un appareil externe de tierce partie, incluant un lecteur de carte magnétique pour l'authentification de l'utilisateur et l'impression à partir d'un appareil photo compatible avec PictBridge. De plus, les systèmes comprennent les interfaces Gigabit, LAN sans fil et parallèle facultatives pour mieux répondre à vos exigences de réseau.



Des fonctionnalités complètes pour une impression plus efficace



Ricoh Aficio SP C830DN



- 1 Boîte de sortie à 4 plateaux (facultatif) :** permet de conserver les documents séparés pour plusieurs utilisateurs.
- 2 Jogger de sortie (facultatif) :** offert avec le module de finition de 3 000 feuilles, le Jogger de sortie permet de décaler les documents finis pour en faciliter la récupération ou le transfert à un appareil de finition hors ligne comme la perforation GBC ou la reliure à spirale.
- 3 Finisseur de livrets de 2 000 feuilles (facultatif) :** le finisseur de livrets en ligne permet de produire des livrets couleur de façon économique. Aussi offert avec l'unité de perforation facultative.
- 4 Module de finition de 3 000 feuilles (facultatif) :** tirez avantage de l'agrafage multi-position de qualité professionnelle à volume élevé avec le module de finition de 3 000 feuilles. Ajoutez l'unité de perforation facultative pour encore plus de flexibilité.
- 5 Panneau de contrôle ACL tactile couleur avec port USB et fente pour SD intégrés :** vous pouvez naviguer facilement d'une tâche à l'autre grâce au panneau de contrôle incliné personnalisable intuitif muni d'un port USB et d'une fente pour carte SD intégrés pour l'impression mobile au moyen d'un appareil photo ou d'une carte mémoire compatible avec PictBridge.
- 6 Capteur de nuit écologique :** permet d'économiser l'électricité en mettant automatiquement l'appareil hors tension ou en mode veille dès que la pièce est sombre.
- 7 Recto-verso automatique (standard) :** produisez des documents recto-verso sur des médias robustes comme des dépliants, des menus, des brochures et des bulletins pratiquement sans ralentir la productivité.
- 8 Technologie de toner PxP :** offre des couleurs plus vives et des gradations homogènes pour des lignes encore plus précises et des reproductions couleur encore plus claires pour un texte, des graphiques et des images améliorés.
- 9 Disque dur de 250 Go :** protégez les documents grâce au chiffrement des données, au système de sécurité par chiffrement des données (DOSS), à l'impression verrouillée et plus. Standard avec le SP C831DN et facultatif avec le SP C830DN.
- 10 Flexibilité des médias :** produisez des documents monochromes et couleur de qualité supérieure avec différentes tailles et poids de papier, allant des cartes postales et enveloppes aux livrets avec agrafage à cheval de 11"x 17" (jusqu'à 82 lb Bond/170 lb Index avec le bac auxiliaire), le tout à partir d'un seul appareil.
- 11 Entretien facile :** maximisez la productivité grâce à des fournitures faciles à remplacer.
- 12 Tiroirs de papier (standard) :** chargez jusqu'à 1 200 feuilles avec les deux tiroirs de papier standard de 550 feuilles et un bac auxiliaire de 100 feuilles.
- 13 Unités de chargement de papier (facultatif) :** ajoutez une unité de chargement de papier facultative de 550 feuilles pour une capacité maximale de 1 750 feuilles (exige la table sur roulettes, non illustrée) ou deux unités de chargement de papier facultatives de 550 feuilles pour une capacité de papier maximale de 2 300 feuilles.
- 14 Bacs à grande capacité (facultatif) :** maximisez la capacité de papier totale grâce au bac à grande capacité sur le côté de 1 200 feuilles ou au bac à grande capacité de 2 000 feuilles.
- 15 Compatibilité étendue :** intégrez rapidement ces systèmes grâce à la compatibilité aux environnements PC et Macintosh intégrée.

Ricoh Aficio SP C830DN/SP C831DN

SPÉCIFICATIONS DU SYSTÈME



Spécifications

SP C830DN	Part n° 430709
SP C831DN	Part n° 430713
Configuration	Imprimante laser couleur de bureau
Technologie	Balayage laser et impression électrophotographique avec système MICR à double composant, 4 cylindres en tandem
Panneau de commande	Écran tactile couleur de 4,3 po avec port hôte USB 2.0 et fente pour carte SD intégrés
Vitesse d'impression	SP C830DN : 45 ppm N et B et couleur SP C831DN : 55 ppm N et B et couleur
Temps de préchauffage	SP C830DN : 29 secondes ou moins SP C831DN : 25 secondes ou moins
Première sortie	SP C830DN : noir et blanc ; 3,7 secondes ou moins ; couleur : 5,7 secondes ou moins SP C831DN : noir et blanc ; 3,4 secondes ou moins ; couleur : 5,1 secondes ou moins
Vitesse d'impression recto-verso	Productivité : près de 100 % pour toutes les tailles de papier
Résolution d'impression	300 x 300 dpi (1 bit), 600 x 600 dpi (2 bits) (par défaut), 600 x 600 dpi (1 bit, 4 bits), 1 200 x 1 200 dpi (1 bit)
Approvisionnement en papier standard	2 bacs de papier de 550 feuilles + bac auxiliaire de 100 feuilles (productivité totale de 1 200 feuilles)
Approvisionnement maximum	4 400 feuilles (bacs standard 1 et 2 + bac LCT de 2 000 feuilles + bac LCT sur le côté de 1 200 feuilles + bac auxiliaire de 100 feuilles)
Capacité de production	Standard : 500 feuilles, face dessous (8,5" x 11" ou plus petit); 250 feuilles, face dessous (8,5" x 14" ou plus grand); maximum : jusqu'à 4 000 feuilles avec le module de finition, l'unité Bridge et la boîte de sortie à 4 casiers
Formats de papier	Bac standard 1 : fixé pour le format lettre (8,5" x 11") (216 x 279 mm), A4, A5 Bac standard 2 et unités de chargement de papier facultatives : ajustables par l'utilisateur pour le format lettre (8,5" x 11"), légal (8,5" x 14"), exécutif (10,5" x 7,25"), registre (11" x 17"), A3, A4, A5; Tailles personnalisées : 5,83" x 7,17" - 11,69" x 17" (148 x 182 mm-297 x 432 mm) Enveloppes : Com10, C5 Bac auxiliaire : ajustable par l'utilisateur pour les tailles 5,5" x 8,5" - 11" x 17" (140 x 216 mm - 279 x 432 mm); tailles personnalisées : 3,55" x 5,83" - 12" x 49,6" (90 x 148 mm - 305 x 1 260 mm) enveloppes : Com10, Monarch, C5, C6, DL; bac LCT facultatif de 2 000 et bac LCT sur le côté facultatif de 1 200 feuilles : fixés pour le format lettre (8,5" x 11") (216 x 279 mm), A4 Impression recto-verso : 3,55" x 5,83" - 11,69" x 17" (90 x 148 mm x 279 x 432 mm)
Poids de papier	Bacs standard, unités de chargement de papier facultatives et LCT facultatif de 2 000 feuilles : 14 - 68 lb Bond/140 lb Index (52 à 256 g/m) Bac auxiliaire : 14 à 82 lb Bond, Bond/170 lb Index (52 - 300 g/m) LCT sur le côté facultatif de 1 200 feuilles : 16 - 58 lb Bond/120 lb Index (60 à 216 g/m) Unité recto-verso : 14 à 45 lb Bond/90 lb Index (52 à 169 g/m)
Types de papier	Toutes les sources : papier ordinaire, recyclé, couleur, en-tête, spécial 1-3, cartes-copies, papier Bond, préimprimé, Enveloppes : Com10 et C5 (les enveloppes peuvent être alimentées par le bac standard 2, le bac auxiliaire et les unités de chargement de papier facultatives) Bac auxiliaire seul : étiquettes, acétates OHP, papier couché Enveloppes : Com10, Monarch, C5, C6, DL, Standard
Recto-verso auto.	Modèle de base : 26,4" x 26,9" x 25,2" (670 x 684 x 640 mm)
Dimensions (L x P x H)	Modèle de base : moins de 213 lb (97 kg) 120 - 127V, 60Hz 1,1 W (en mode veille) SP C830DN - 2 033 kWh/semaine SP C831DN - 2 638 kWh/semaine
Poids	1 584 W ou moins; mode veille : 1,2 W ou moins
Alimentation électrique	
Consommation d'énergie	
TEC	
En fonctionnement	

Spécifications du contrôleur d'imprimante (standard)

UC	SP C830DN : Intel Celeron-M 600 MHz SP C831DN : Intel Celeron-M 1 GHz
Mémoire	Mémoire vive standard de 512 Mo/ Maximum 1,5 Go
Disque dur	SP C830DN : 250 Go facultatif SP C831DN : 250 Go standard (les deux modèles incluent le chiffrement des données du DD standard et le système de sécurité par écodement des données (DOSS))
Langages d'impression	Standard : PCL 5c, PCL 6, Adobe® PostScript®3TM, PDF Direct Print, Direct Media Print (JPEG/TIFF) Facultatif : PictBridge, impression hôte IPDS authentique, XPS (par téléchargement), pilote universel (par téléchargement)
Polices	Standard : PCL : 45 + 13 internationales, PostScript3/PDF : 136 Facultative : IPDS : 106
Interfaces standard	10/100Base-TX Ethernet, USB 2.0 haute vitesse type B, deux ports hôte USB 2.0 type A, fente pour carte SD et port USB 2.0 Type A intégrés au panneau de contrôle (pour l'impression depuis un média portable)
Interfaces en option*	Gigabit Ethernet (1000Base-T) type D, IEEE

Protocoles de réseau	802.11a/g LAN sans fil type L, interface IEEE 1284/ ECP parallèle type A Standard : TCP/IP (IPv6) Facultatif : IPX/SPX
Systèmes d'exploitation	Windows XP, Vista, 7, Server 2003/R2, Server 2008/R2; Citrix Presentation Server 4.5, Citrix XenApp 5.0.4; Mac OS X v10.4 - 10.7; SAP R/3; Novell NetWare Server en tandem (option requise), UNIX (avec filtre UNIX Ricoh) : Sun Solaris 2.6/7/8/9/10, HP-UX 10.0/x11.x/11 v2/11 v3, SCO OpenServer 5.0.6/5.0.7/6.0, RedHat Linux Enterprise 4/5/6, IBM AIX 5L version 5.3/6.1/7.1 SmartDeviceMonitor pour admin et client; SmartDeviceMonitor pour trousses de rapport de comptabilité pour admin; Web SmartDeviceMonitor; Web Image Monitor; passerelle de communication à distance type S; @Remote
Logiciels	

Options de mémoire et du contrôleur

Carte interface IEEE 1284 type A	Pièce n° 411699
LAN sans fil IEEE 802.11a/g type L	Pièce n° 403000
Carte Gigabit Ethernet type D	Pièce n° 407087
Carte d'impression photo directe type J	Pièce n° 416006
Carte VM type U	Pièce n° 416163
Unité IPDS type C830	Pièce n° 407081
Mémoire de 512 Mo type J	Pièce n° 004165MIU
Mémoire de 1 Go type O	Pièce n° 007098MIU
Disque dur de 250 Go type C830 (SP C830DN seul.)	Pièce n° 007098MIU

Spécifications du serveur de documents*

Capacité totale du DD	250 Go (partagée avec d'autres fonctions)
Max. de documents stockés	3 000 fichiers
Max. de pages/documents	1 000 pages
Capacité max. de pages stockées	Environ 9 000 pages au total
Standard pour le SP C831DN; facultatif pour le SP C830DN	

Accessoires matériels

Unité de charg. de papier de 550 feuilles (PB3120) Pièce n° 415794	
Capacité de papier	550 feuilles
Formats de papier	7,25" x 10,5" - 11" x 17", A3, A4, A5 Enveloppes : Com10, C5 14 - 68 lb Bond/140 lb Index (52 à 256 g/m)
Tailles de papier	
2 unités de charg. de papier de 550 feuilles (PB3130) Pièce n° 415793	
Capacité de papier	1 000 feuilles
Formats de papier	7,25" x 10,5" - 11" x 17", A3, A4, A5 Enveloppes : Com10, C5 14 - 68 lb Bond/140 lb Index (52 à 256 g/m)
Tailles de papier	
Bac à grande capacité de 2 000 feuilles (LCT) (PB3140) Pièce n° 415795	
Capacité de papier	2 000 feuilles (1 000 x 2)
Formats de papier	8,5" x 11", A4
Logiciels	14 - 68 lb Bond/140 lb Index (52 à 256 g/m)
Bac grande cap. sur le côté de 1 200 feuilles (RT3020) Pièce n° 415984	
Capacité de papier	1 200 feuilles
Formats de papier	8,5" x 11", A4
Tailles de papier	16 - 58 lb Bond/120 lb Index (60 à 216 g/m)
*Exige la configuration avec 2 unités de chargement de papier de 550 feuilles (PB3130) ou avec le bac à grande capacité de 2 000 feuilles (PB3140).	

Grand meuble réglable (FAC 52) Pièce n° 416337

Le grand meuble réglable (FAC 52) doit être sélectionné lorsque l'unité principale de l'imprimante est configurée avec un module de finition, mais pas avec une option d'approvisionnement de papier.

Table sur roulettes type D Pièce n° 415811

La table sur roulettes type D est recommandée lorsque l'unité principale est configurée avec une unité de chargement de papier de 550 feuilles (PB3120).

Module de finition de 3 000 feuilles (SR3120)* Pièce n° 416008

Modes	Tri-décalage, agrafage, perforation de trou facultative
Formats de papier	Bac d'épreuve : 5,5" x 8,5" - 11" x 17", A5 - A3 Bac de décalage : 5,5" x 8,5" - 11" x 17", A5 - A3 Bac d'épreuve : 14 - 28 lb Bond (52 à 105 g/m) Bac de décalage : 14 - 68 lb Bond/140 lb Index (52 à 256 g/m)
Poids du papier	Bac d'épreuve : 250 feuilles (8,5" x 11" ou plus petit) 50 feuilles (8,5" x 14" ou plus grand) Bac de décalage : 3 000 feuilles (8,5" x 11"), 1 500 feuilles (8,5" x 14" ou plus grand), 500 feuilles (5,5" x 8,5") 30 feuilles (pliage Z)
Capacité d'agrafage	50 feuilles (8,5" x 11" ou plus petit); 30 feuilles (8,5" x 14" ou plus grand); 30 feuilles (tailles mixtes : lettre et registre)
Taille de papier pour agrafage	8,5" x 11" - 11" x 17", A4 - A3
Poids du papier agrafé	17 - 24 lb Bond (64 à 90 g/m)
Position d'agrafage	1 agrafe : 3 positions 2 agrafes : 1 position
Dimensions (L x P x H)	25,9" x 24,1" x 37,8" (657 x 613 x 960 mm)
Poids	119 lb (54 kg)
Capacité d'agrafes de la cartouche	5 000 agrafes/cartouche
*Exige la configuration avec l'unité Bridge (BU3060) et 2 unités de chargement de papier de 550 feuilles (PB3130), le bac à grande capacité de 2 000 feuilles (PB3140) ou le meuble réglable (FAC 52)	

Finisseur de livrets de 2 000 feuilles (SR3110)* Pièce n° 416007

Modes	Tri-décalage, empliage, agrafage, agrafage à cheval, perforation de trou facultative
-------	--

Formats de papier	Bac d'épreuve : 5,5" x 8,5" - 11" x 17", A5 - A3 Bac de décalage : 5,5" x 8,5" - 11" x 17", A5 - A3 Bac de livrets : 8,5" x 11", 8,5" x 14", 11" x 17", A4 - A3
Poids de papier	Bac d'épreuve : 14 - 43 lb Bond / 90 lb Index (52 à 163 g/m) Bac de décalage : 14 - 68 lb Bond / 140 lb Index (52 à 256 g/m) Bac de livrets : 17 - 24 lb Bond (64 à 90 g/m) Bac d'épreuve : 250 feuilles (8,5" x 11" ou plus petit), 50 feuilles (8,5" x 14" ou plus grand) Bac de décalage : 2 000 feuilles (8,5" x 11" ou plus petit), 1 000 feuilles (8,5" x 14" ou plus grand), 500 feuilles (5,5" x 8,5")
Capacité d'empliage	Bac de livrets : 30 séries (2 à 5 feuilles/série, toutes tailles, agrafage à cheval); 15 séries (6 à 10 feuilles/série, toutes tailles, agrafage à cheval); 10 séries (11 à 15 feuilles/série, toutes tailles, agrafage à cheval) 30 feuilles (pliage Z)
Capacité d'agrafage	Agrafage normal : 50 feuilles (8,5" x 11" ou plus petit), 30 feuilles (8,5" x 14" ou plus grand) ou tailles mixtes Agrafage à cheval : 15 feuilles (jusqu'à 60 pages) Agrafage normal : 8,5" x 11" - 11" x 17" Agrafage à cheval : 8,5" x 11", 8,5" x 14", 11" x 17", A5 - A3
Taille de papier pour agrafage	17 - 24 lb Bond (64 à 90 g/m) 1 agrafe/3 positions (haut, haut en biais, bas); 2 agrafes/2 agrafes au centre
Poids du papier agrafé	Agrafage normal : 5 000 agrafes/cartouche
Position d'agrafage	Agrafage à cheval : 2 000 agrafes/cartouche
Capacité de la cartouche d'agrafes	25,9" x 24,1" x 37,8" (657 x 613 x 960 mm)
Dimensions (L x P x H)	103,6 lb (47 kg)
Poids	*Exige la configuration avec l'unité Bridge (BU3060) et 2 unités de chargement de papier de 550 feuilles (PB3130), le bac à grande capacité de 2 000 feuilles (PB3140), ou le grand meuble réglable (FAC 52)
Boîte à 4 casiers type CS3000* Pièce n° 407088	
La boîte à 4 casiers de type CS3000 peut être installée seule ou simultanément avec un des modules de finition; avec ou sans options d'approvisionnement de papier.	
Nombre de casiers	4 casiers
Capacité par casier	125 feuilles x casier = 500 feuilles
Taille du papier	5,5 x 8,5" - 11" x 17", A3, A4, A5, A6
Poids du papier	16 - 34 lb Bond (60 à 128 g/m)
Dimensions (L x P x H)	17,3" x 18,7" x 14,8" (440 x 475 x 375 mm)
Poids	17,6 lb (8 kg)
Unité de perforation type PU3030 Pièce n° 437919	
L'unité de perforation de type PU3030 est facultative pour les deux modules de finition; s'installe dans le finisseur.	
Taille de papier	2 trous : 5,5" x 8,5" - 11" x 17", A5 - A3
de perforation	3 trous : 8,5" x 11", 11" x 17", A4 - A3
Poids du papier perforé	14 - 43 lb Bond / 90 lb Index (52 à 163 g/m)
Unité Bridge (BU3060) Pièce n° 415988	
L'unité Bridge (BU3060) est un accessoire requis lorsque l'unité principale est configurée avec l'un des modules de finition. L'unité Bridge achemine les pages à partir du tiroir de sortie standard de l'imprimante vers un module de finition pour l'agrafage, la perforation ou le pliage en ligne.	
Capacité	250 feuilles (8,5" x 11" ou plus petit), 125 feuilles (8,5" x 14" ou plus grand)
Jogger type 9002A Pièce n° 415903	
Le jogger de sortie de type 9002A est facultatif pour le module de finition de 3 000 feuilles seulement. Il aligne les feuilles dans le bac de décalage pour l'agrafage ou la reliure hors ligne.	
Taille du papier	5,5" x 8,5" - 11" x 17", A5 - A3
Poids du papier	14 - 68 lb Bond / 140 lb Index (52 à 256 g/m)
Capacité de décalage	Jusqu'à 20 mm
Dimensions (L x P x H)	4,25" x 17,8" x 5,1" (108 x 452 x 130 mm)
Poids	4,4 lb (2 kg)

Fournitures

Consumables	Part #	Yield*
Cartouche d'impression noire (Type SP C830DNA)	821117	23 500*
Cartouche d'impression jaune (Type SP C830DNA)	821118	27 000*
Cartouche d'impression magenta (Type SP C830DNA)	821119	27 000*
Cartouche d'impression cyan (Type SP C830DNA)	821120	27 000*
Tambour noir (Type SP C830DN)	407095	60 000
Tambour couleur (Type SP C830DN) (inclut cyan, magenta et jaune)	407096	60 000 x 3
Module de transfert (Type SP C830DN)	407097	200 000
Unité de fusion (Type SP C830DNA)	407098	160 000
Bouteille de déchets de toner (Type SP C830DN)	407100	40 000
Agrafes de type K pour le finisseur SR3120	410801	5 000/boîte
Rechange d'agrafes Type K pour le SR3120/SR3110	410802	15 000
Rechange d'agrafes de type S pour le SR3110 (agrafage à cheval) (utilise les agrafes de remplacement type K)	412874	5 000/boîte

*Valeurs déclarées en conformité avec ISO/IEC 19798.

Pour la performance et le rendement maximal, nous recommandons d'utiliser les pièces et fournitures authentiques de Ricoh.

Garantie

L'imprimante Aficio SP C830DN et SP C831DNde Ricoh est protégée contre les défauts pour une période d'un an à partir de la date d'achat. Les consommables sont protégés pour une période de 90 jours à partir de la date d'achat. Pour plus de détails, veuillez consulter le document de garantie compris avec le produit.



RICOH
imagine. change.
imagine. changer.

www.ricoh.ca

Ricoh Canada Inc., 300-5520 Explorer Drive, Mississauga, ON L4W 5L1
Ricoh® et le logo Ricoh sont des marques de commerce de Ricoh Company, Ltd. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leur propriétaire respectif. 2012 Ricoh Americas Corporation. Tous droits réservés. Le contenu de ce document, de même que l'apparence, les fonctions et les caractéristiques des produits de Ricoh peuvent changer de temps à autre sans préavis. Les produits illustrés comportent des options. Même après avoir pris toutes les précautions possibles pour assurer l'exactitude de l'information, Ricoh ne fait aucune déclaration ni ne garantit l'exactitude de l'information contenue dans le présent document et n'accepte aucune responsabilité à l'égard de toute erreur ou omission dans ledit texte. Les résultats réels peuvent varier selon l'utilisation faite des produits et des services, ainsi que les conditions et les facteurs pouvant affecter la performance. Les seules garanties relatives aux produits et services de Ricoh sont exposées dans les énoncés de garantie formelle s'y rattachant.