

Imprimante de production NB

RICOH Pro 8200EX/8200s

Imprimante Copieur Télécopieur Numériseur

RICOH
imagine. change.
imaginer. changer.



Pro 8200EX

96
ppm monochrome

Pro 8200s

96
ppm monochrome

Ajouter de la valeur avec une commodité à volume élevé

Vous savez quelle information vous souhaitez partager. Mais savez-vous comment la transmettre à votre public rapidement et de façon économique? L'appareil Pro 8200EX de RICOH® vous permet de copier un volume élevé de bulletins et d'autres documents à des vitesses élevées avec une uniformité incroyable. L'appareil Pro 8200s de RICOH® représente le choix idéal pour imprimer, copier et numériser les documents avec aisance que vous soyez un opérateur chevronné ou un utilisateur débutant. Les deux appareils vous permettent de produire un vaste éventail d'impressionnants documents de qualité supérieure qui requièrent de l'attention. Profitez d'une abondance d'options de médias, des contrôles de fonctionnement intuitifs et des options de finition automatisées pour produire plus de types de tâches avec moins de formation et moins de délais.

Prolonger les tirages d'impression, utiliser moins d'énergie

Grâce à l'appareil Pro 8200EX/8200s, tout le monde peut copier ou imprimer de plus longs tirages avec moins d'interruptions. Produisez jusqu'à 96 documents par minute pour effectuer les tâches rapidement et réduire le délai d'exécution. Ajoutez des bacs de papier facultatifs pour augmenter la capacité totale de papier à un nombre incroyable de 12 650 feuilles et minimisez le nombre de chargements (pour économiser sur les coûts de main-d'œuvre). Utilisez le grand panneau de commande pour suivre les procédures conviviales étape par étape pour retirer le papier et récupérer les tâches. De plus, l'appareil est certifié ENERGY STAR® et est conforme aux critères OR de l'EPEAT** afin d'aider à minimiser les coûts d'exploitation tout en réduisant l'impact sur l'environnement.

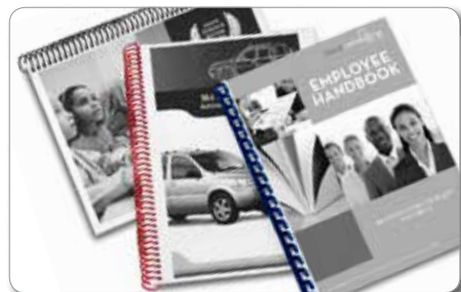
*La cote EPEAT est seulement applicable aux É.-U.

Faire une impression puissante et immédiate

Vous devez réaliser de nombreuses tâches; deux tâches importantes sont de garder de l'information à jour entre les mains de votre public et de garder leur intérêt. Vous pouvez faire les deux avec l'appareil Pro 8200EX/8200s. Profitez de la résolution de 1 200 x 4 800 ppp et des particules de toner uniformes pour demi-teintes et des gradations douces afin de produire des reproductions plus précises de bulletins, présentations et d'autres documents. Choisissez parmi une vaste gamme de capacités de finition automatisées facultatives, y compris l'agrafage, la reliure à anneaux, le pliage et encore plus, afin de créer facilement des documents d'apparence professionnelle avec confiance.

Partager votre travail rapidement

Numérisez l'information et envoyez-la à pratiquement n'importe quel public en quelques seconds. Utilisez la numérisation en un seul passage standard avec l'appareil Pro 8200s pour numériser les deux côtés des documents de format lettre à une vitesse allant jusqu'à 220 images par minute nécessitant très peu d'étapes manuelles. Profitez de la vaste gamme d'options d'envoi — y compris la numérisation au courriel, dossier, URL et plus — pour les distribuer instantanément avec la flexibilité pour économiser temps et argent. Vous pouvez aussi enregistrer vos fichiers sur une clé USB ou une carte SD pour une meilleure mobilité.



Adopter la polyvalence pour augmenter la productivité

Faire preuve de plus de créativité avec plus de choix de médias

Distinguez votre travail avec des options de médias spécialisés. Donnez à votre public une vue rapprochée de dessins techniques et de manuels de taille allant jusqu'à 13 x 19,2 po sans compromettre la qualité d'image ou la vitesse d'impression. Obtenez une production durable en utilisant des stocks plus épais allant jusqu'à 350 g/m². Utilisez le bac de papier auxiliaire multi pour bannière afin d'imprimer sur du papier non couché allant jusqu'à 13 x 27,5 po. Vous pouvez également imprimer sur du papier texturé, très couché et NCR (sans carbone requis) pour accommoder encore plus de types de tâches et de publics.



Simplifier les tâches quotidiennes

Utilisez l'imprimante Pro 8200EX/8200s pour augmenter votre productivité tout en travaillant moins. Vous pouvez économiser du temps en planifiant à l'avance et en précisant les réglages d'impression et les tâches à l'avance. Créez des icônes sur le grand panneau de commande pour les réglages préconfigurés et la copie, et imprimez les tirages d'impression produits fréquemment avec moins d'étapes manuelles. Accédez aux réglages de papier directement à partir de la bibliothèque de papier robuste afin d'accélérer l'impression pour une vaste gamme de stocks de papier. Vous pouvez même utiliser des vignettes d'aperçu pour examiner les tâches avant d'imprimer et minimiser les coûts dispendieux liés aux ajustements et à la réimpression.



Contrôler la production et la sécurité

Il est essentiel de protéger vos données. L'appareil Pro 8200EX/8200s offre des outils administratifs pour aider à respecter les exigences de sécurité de votre entreprise. Limitez l'accès à l'information confidentielle avec l'authentification d'utilisateur. Le protocole SSL (Secure Socket Layer) et le chiffrement du DD aideront à protéger l'information contre les tentatives de falsification et les pirates automatiquement. Grâce au système de sécurité par écrasement des données (DOSS), l'information latente sur le disque dur (DD) devient illisible. Empêchez la production de copies non autorisées avec l'option de protection des copies. Vous pouvez également utiliser @Remote de Ricoh pour collecter les données de compteurs, générer des rapports de production détaillés et automatiser les alertes de service, pour qu'il y ait plus d'information pour prendre des décisions d'impression plus éclairées et gérer votre entreprise de façon plus efficace.



Pour consulter les fonctions détaillées de nos appareils de production NB en ligne, visitez www.ricoh.ca

RICOH Pro 8200EX/8200s

SPÉCIFICATIONS DU SYSTÈME



RICOH @Remote



Seul l'appareil Pro 8200s est conforme à l'EPEAT.

Seul l'appareil Pro 8200s est conforme à ENERGY STAR.

Spécifications du système

Configuration	Console
Modes standard	Pro 8200EX - Copie Pro 8200s - Copie/impression/numérisation
Processus d'imp./copie	Système de transfert électrostatique avec transfert d'image indirect
Fusion	Méthode de fusion à bande sans huile
Mémoire du système	Mémoire vive de 2 Go / DD de 500 Go (2 x 250 Go)
Chargeur de documents	ADF de 200 feuilles avec numérisation couleur recto-verso en un seul passage standard
Panneau de contrôle	Écran tactile SVGA couleur de 10,4 po
Résolution de copie	Jusqu'à 1 200 x 4 800 ppp
Détection du papier	Capteur et mécanique
Indicateur de quantité	1 à 9 999
Taille d'origine	Jusqu'à 11 x 17 po (297 x 432 mm) (de la vitre)
Temps de préchauffage princ.	Moins de 360 secondes (à partir de l'alim.)
Vitesse de première sortie	6,3 secondes
Vitesse de sortie	96 ppm
Vitesse ADF	Recto : 110 ppm; Recto-verso : 220 ppm (NB ou couleur)
Capacité de papier	Bac 1 : 2 x 1 100 feuilles Bacs 2 et 3 : 2 x 550 feuilles Total standard/max : Capacité : 3 300/12 650 feuilles Approvisionnement sans limites : compatible
Taille du papier	Bac 1 : 8,5 x 11 po Bacs 2 et 3 : 5,5 x 8,5 po à 11 x 17 po Bac LCT et bac auxiliaire multi fac. : jusqu'à 13 x 19,2 po/SRA3
Poids du papier	Bacs 1 à 3 : 14 lb Bond - 95 lb Cover (52 - 256 g/m ²)
Types de papier	Ordinaire, recyclé, coloré, préimprimé, en-tête, préperforé, Bond, carte, RPJ*, onglet*, étiquette*, lustre*, mat*, enveloppes**, NCR*
Grossissement	7 ratios de réduction et 5 ratios d'agrand.
Zoom	25 % à 400 % en incréments de 1 %
Exigences d'alimentation	208 - 240 V, 50/60 Hz, 20 A (dédié)
Consommation d'énergie typique (TEC)**	11,9 kWh/semaine
Cons. d'énergie max.	3 100 W
Dimensions (L x P x H)	45 x 35,4 x 45,1 po (1 141 x 900 x 1 146 mm)
Poids	937 lb (425 kg)
ENERGY STAR	Certifié (seul l'appareil Pro 8200s est conforme)
EPEAT	Cote Or (Pro 8200s seulement)

*Via des sources de papier facultatives

**Consommation d'électricité typique avec le programme ENERGY STAR.

Fonctions du copieur

Recto-verso, affichage simplifié, sélection de papier auto, réduction/agrandissement auto, démarrage auto, basculement, densité d'image auto, codes d'utilisateurs (1 000), programmes de tâches (25), triage/empilage électronique, rotation d'images, copie interrompue, outils utilisateurs, tâches préprogrammées, copie de livret/série/combinée, couverture/chapitre/intercalaire, onglets, copie échantillon, tampons/numérotation, numérotation Bates, déplacement/suppression/ajustement de marges, page d'accueil personnalisée, importation/exportation des réglages de préférence, indicateur écologique, minuterie pour allumer/teindre l'app., économie d'énergie, minuterie hebdomadaire, soutien pour le clavier USB externe, navigateur MFP pour @Remote et Web image Monitor, réservation de copie (8), compteur A3/DLT, mode Batch, originaux de différentes tailles

Fonctions de sécurité

Système de sécurité par écrasement des données (DOSS), chiffrement des données (carnet d'adresses, authentification par mot de passe, communication SSL, S/MIME, communication IPsec, DD), authentification de l'utilisateur (Windows*), LDAP, Basic, code utilisateur, 802.1x filaire), protocole réseau On/Off, filtrage d'IP, de copie/impression non autorisée, établissement de quota, SMTP sur SSL, impression sécuritaire obligatoire (tampon de sécurité obligatoire)

Spécifications de l'imprimante (Pro 8200s seul.)

UC	Processeur Intel® Celeron® P4505 - 1,86 GHz
Mémoire vive	2 Go
DD	DD de 500 Go (250 Go x 2)
Résolution d'imp. max.	1 200 x 4 800 ppp via VCSEL
Interfaces standard	Ethernet (1000BASE-T/100BASE-TX/10Base-TX), 3 ports USB 2.0 de type A/type B, fente pour carte SD
Interfaces facultatives	IEEE 1284/ECP, IEEE802.11a/b/g/n, Bluetooth
Protocole réseau	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPP/SPX
Systèmes d'exploitation	Systèmes d'exploitation Windows Vista/7/8/10/Server 2008/Server 2008R2/Server 2012/Server 2012R2, NetWare 6.5; UNIX Sun Solaris 9/10, HP-UX 11.11/11.11 v2/11.11 v3, SCO OpenServer 5.0.7/6.0, RedHat Linux Enterprise V4/V5/V6, IBM AIX 5L V5.3/V6.1/V7.1; Novell Netware 6.5 ou plus récent; Citrix Presentation Server 4.5; Citrix XenApp 5.0; SE Mac X 10 ou plus récent; SAP R/3; passerelle NPDS; IBM Iseries AS/400 utilisant la plateforme d'impression hôte OS/400
Pilotes d'impression	Standard : PCL5c, PCL6 (XL), PDF Facultatif pour le Pro 8200s seul. : Adobe PS3, IPDS authentique
Pilotes	L : 45 échelonnables + 13 internationales; PDF : 136; IPDS : 108 facultatif

Fonctions de l'imprimante

Envoi au serveur de document, impression ébauche/verrouillée/prévue/stockée/stocker et imprimer, mise en page (N-up), impression de pages de bannières, impression directe PDF, Mail-to-Print, code de classification, soutien Bonjour, soutien de Windows Active Directory, soutien DNS, adoption de police standard PCL, changement de paramètre de bac de Web Image Monitor, soutien de 1 200 ppp, pilote mobile, imprimante WS, option d'interface LAN sans fil, impression de média direct (imprimer à partir de USB/SD), fonction d'avancement de tâche auto, soutien AirPrint*, impression d'affiches, soutien WPS

Ricoh Canada Inc., 100-5560 Explorer Drive, Mississauga, L4W 5M3, 1-888-742-6417

Ricoh et le logo Ricoh sont des marques de commerce enregistrées de Ricoh Company, Ltd. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leur propriétaire respectif. ©2016 Ricoh Canada, Inc. Tous droits réservés. Le contenu de ce document, de même que l'appareil, les fonctions et les caractéristiques des produits de Ricoh peuvent changer de temps à autre sans préavis. Les produits illustrés comportent les 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.

(configuration Wi-Fi protégée)

Spécifications du numériseur (Pro 8200s seul.)

Résolution de num.	Jusqu'à 600 ppp (TWIN : 1 200 ppp)
Zone de balayage	Jusqu'à 11,7 x 17 po (297 x 432 mm)
Vitesse de num. (LTR/A4)	Recto : 120 ipm; Recto-verso : 220 ipm (NB et couleur)
Format de sortie	Feuille simple : TIFF/JPEG/PDF/PDF haute compression Pages multiples : TIFF/PDF/PDF haute compression
Soutien de l'interface	Ethernet (1000BASE-T/100BASE-TX/10Base-T), USB2.0 de type A, fente pour carte SD, LAN sans fil facultative (IEEE802.11 a/b/g/n) SMTP/POP avant SMTP

Authentication

Fonctions du numériseur

Scan-to-USB/SD, numériseur WS, Scan-to-Email/SMB/FTP/URL/NCP/PDF/A /PDF avec signature numérique/PDF interrogeable, numérisation TWIN, attribution de noms de fichier, soutien LDAP, envoi universel, gestion de numérisation distribuée, aperçu avant transmission, chiffrement de PDF, transmission avec exclusion de couleur, photo NB/C, texte NB/C, sélection de couleur auto, densité auto, détection de taille auto, rotation d'image, mode taille mixte/ SADF/Batch, réduction et agrandissement, numérisation divisée, soutien de la compression JBIG2

Spécifications du serveur de documents

Nb de documents stockés (max.)	15 000
Nb de pages par document (max.)	1 000
Nb de pages stockées (max.)	15 000
Gestion de dossier	Avec mot de passe, jusqu'à 200 dossiers personnels

Accessoires

Bac à grande capacité (LCIT) à alimentation par aspiration (RTS100)

Capacité du bac	4 400 feuilles (2 220 x 2)
Taille du papier	A5 (LEF)/5,5 x 8,5 po - 13 x 19,2 po
Poids du papier	11 lb Bond - 130 lb Cover (40 - 350 g/m ²)
Consommation d'énergie	Moins de 860 W
Alimentation	100 - 127 V
Dimensions (L x P x H)	41,5 x 28,7 x 39,4 po (1 054 x 730 x 1 000 mm)
Poids	Moins de 484 lb (220 kg)

Unité Bridge pour le LCIT RTS100 (BU5010)

Taille du papier	Largeur : 3,94 à 13 po (210 x 330,2 mm) Longueur : 5,5 x 27,55 po (420 x 700 mm)
Poids du papier	11 lb Bond - 130 lb Cover (40 - 350 g/m ²)
Du bac LCIT RTS100	

Poids du papier

Consommation d'énergie	13 x 28,7 x 39,4 po (330 x 730 x 1 000 mm)
Dimensions (L x P x H)	Moins de 132 lb (60 kg)

Bac à grande capacité (LCT) RTS080 A3/DLT

Capacité du bac	4 400 feuilles
Taille du papier	5,5 x 8,5 po - 13 x 19,2 po
Poids du papier	11 lb Bond - 110 lb Cover (40 - 300 g/m ²)
Dimensions (L x P x H)	34 x 28,7 x 39,4 po (865 x 730 x 1 000 mm)
Poids	407 lb (185 kg)

Bac à grande capacité (LCT) A4/LT RTS5070

Capacité du bac	5 000 feuilles
Taille du papier	5,5 x 8,5 po - 8,5 x 11 po
Poids du papier	Bacs 4 - 5 : 14 lb Bond - 80 lb Cover (52 - 216 g/m ²) Bac 6 : 14 lb Bond - 60 lb Cover (52 - 163 g/m ²)
Dimensions (L x P x H)	21,3 x 28,7 x 39,4 po (540 x 730 x 1 000 mm)
Poids	233,2 lb (106 kg)

Bac auxiliaire BY5010

Capacité du bac	550 feuilles
Taille du papier	5,5 x 8,5 po - 13 x 19,2 po
Poids du papier	14 lb Bond - 80 lb Cover (52 - 216 g/m ²)
Dimensions (L x P x H)	27,2 x 22,1 x 8,3 po (690 x 561 x 210 mm)
Poids	44 lb (20 kg)

Bac de papier auxiliaire multi pour bannières de type S3

Capacité du bac	500 feuilles
Taille du papier	5,5 x 8,5 po - 13 x 19,2 po Taille personnalisée : 3,94 x 5,5 po à 13 x 27,5 po 14 lb Bond - 80 lb (Cover 052 - 216 g/m ²) 42,9 x 22,1 x 8,3 po (1 090 x 561 x 210 mm) Lorsque joint au bac BY5010
Poids	20,9 lb (9,5 kg)

Unité de bac A3/DLT TK5010

Capacité du bac	1 000 feuilles
Taille du papier	Jusqu'à 11 x 17 po
Dimensions (L x P x H)	19,5 x 20,9 x 6,9 po (495 x 530 x 175 mm)
Poids	22 lb (10 kg)

Imposeur de couverture à deux sources CI5030

Taille du papier	5,5 x 8,5 po - 13 x 19,2 po
Poids du papier	17 lb Bond - 80 lb Cover (64 - 216 g/m ²)
Capacité d'empilement	2 bacs de 200 feuilles
Dimensions (L x P x H)	21,2 x 28,7 x 50,8 po (540 x 730 x 1 290 mm)
Poids	99 lb (45 kg)

Finiisseur SR5050 de 3 000 feuilles avec agrafeuse de 100 feuilles

Capacité (bac d'épreuve)	250 feuilles (8,5 x 11 po ou plus petit) 50 feuilles (8,5 x 14 po ou plus gros)
Capacité (bac de déc.)	8,5 x 11 po : 3 000 feuilles 8,5 x 14 po - 11 x 17 po - 1 500 feuilles 12 x 18 po - 13 x 19,2 po - 1 000 feuilles 5,5 x 8,5 po - 13 x 19,2 po
Taille du papier	Bac d'épreuve : 14 lb Bond - 80 lb Cover (52 - 216 g/m ²)
Poids du papier	Bac de décalage : 14 lb Bond - 130 lb Cover (40 - 350 g/m ²)

Jogger de sortie	Standard
Agrafe	8,5 x 11 po (2 à 100 feuilles) 8,5 x 14 po - 11 x 17 po (2 à 50 feuilles)
Position d'agrafage	Haut, bas, 2 agrafes, haut angle
Dimensions (L x P x H)	39,2 x 28,7 x 44,3 po (996 x 730 x 1 126 mm)
Poids	246 lb (112 kg)
Unité de finition de livret de 2 500 feuilles (SR5060)	250 feuilles (8,5 x 11 po ou plus petit) 50 feuilles (8,5 x 14 po ou plus gros)
Capacité (bac de déc.)	8,5 x 11 po - 2 500 feuilles 8,5 x 14 po - 11 x 17 po - 1 500 feuilles 12 x 18 po - 13 x 19,2 po - 1 000 feuilles
Taille du papier	Bac d'épreuve : 5,5 x 8,5 po - 13 x 19,2 po Bac de décalage : 5,5 x 5,5 po - 13 x 19,2 po Bac d'épreuve : 14 lb Bond - 80 lb Cover (52 - 216 g/m ²) Bac de décalage : 11 lb Bond - 130 lb Cover (40 - 350 g/m ²)
Jogger de sortie	Standard
Agrafe	8,5 x 11 po (2 à 100 feuilles) 8,5 x 14 po - 11 x 17 po (2 à 50 feuilles)
Position d'agrafage	Haut, bas, 2 agrafes, haut angle
Agrafage à cheval	8,5 x 11 po - 13 x 19,2 po - 20 feuilles; Centre : 2 positions
Dimensions (L x P x H)	39,2 x 28,7 x 44,3 po (996 x 730 x 1 126 mm)
Poids	246 lb (112 kg)
Unité de pliage multiple FDS520	
Type de pliage	Mode feuille simple : pliage en Z, demi-pli/impression à l'intérieur, demi-pli/côté imprimé à l'extérieur, pliage de lettre/côté imprimé à l'intérieur, pliage de lettre/côté imprimé à l'extérieur, dépliant à deux plis/côté imprimé à l'intérieur, dépliant à deux plis/côté imprimé à l'extérieur, pli double/côté imprimé à l'intérieur, pli double/côté imprimé à l'extérieur. Feuilles multiples : demi-pli/côté imprimé à l'intérieur, demi-pli/côté imprimé à l'extérieur, pliage de lettre/côté imprimé à l'intérieur, pliage de lettre/côté imprimé à l'extérieur, lettre accordéon
Taille du papier	Mode feuille simple : pliage en Z : 8,5 x 11 po à 12 x 18 po; demi-pli : 8,5 x 11 po à 13 x 19,2 po; pliage de lettre : 8,5 x 11 po
Mode feuilles multiples	Dépliant à deux plis : 8,5 x 11 po - 12 x 18 po; pli double : 8,5 x 11 po à 12 x 18 po; demi-pli : 8,5 x 11 po - 13 x 19,2 po; pliage de lettre/impression à l'extérieur : 8,5 x 11 po; pliage de lettre/impression à l'intérieur : 8,5 x 11 po
Dimensions (L x P x H)	18,5 x 28,7 x 39,4 po (470 x 730 x 1 000 mm)
Poids	203 lb (92 kg)

Reliure à anneaux RB5020

Taille du papier	8,5 x 11 po/A4
Poids du papier	17 lb Bond - 80 lb Cover (64 - 216 g/m ²)
Capacité d'empilement	Mode reliure : 11 paquets; mode perforation : 100 feuilles 2 à 100 feuilles LTR - 21, A4 - 23
Reliure à anneaux	Noir ou blanc, jusqu'à 50 ou 100 feuilles
Nombre de trous	Compatible
Approv. en anneaux	34,2 x 28,7 x 39,8 po (870 x 730 x 1 010 mm)
Stock d'onglets	308 lb (140 kg)
Dimensions (L x P x H)	
Poids	

Unité Decurl DU5050

Fonction de « decurl »	Ajustement de pression en 3 étapes (à partir du panneau de commande)
Poids du papier	11 lb Bond - 130 lb Cover (40 - 350 g/m ²)
Dimensions (L x P x H)	2,8 x 20 x 7,1 po (71 x 509 x 181 mm)
Poids	11 lb (5 kg)

ABC StreamPunch Ultra

Tailles du papier perforé	10 fixed sizes (A5 - A3)
Plage de poids du papier	20 lb Bond - 110 lb Cover (jusqu'à 300 g/m ²)
Perforation d'onglets	Oui
Perforation « 2-up »	Oui
Alimentation	115 V, 60 Hz
Dimensions (L x P x H)	17,5 x 28,7 x 39,4 po (445 x 730 x 1 000 mm)
Poids	220 lb (100 kg)

Accessoires supplémentaires

Unité PostScript3 de type S7, unité IPDS de type S7, détection double alimentation ADF, unité Transit Pass pour la reliure parfaite de type S1, interposeur de pages couverture pour la reliure parfaite de type S1, de fixation du bac auxiliaire multi pour le LCIT RTS100 de type S3, chariot amovible de type S010, unité de perforation PUS020, unité d'interface de compteur de type A, support de compteur clé de type 1027, connecteur de copie de type 3260, unité d'interface IEEE 802.11a/b/g/n de type M2, unité ROC de type M2, unité de sécurité des données de copie de type M2, convertisseur de format de fichier de type E, carte d'interface IEEE 1284 de type A, unité de reliure parfaite GB5010, unité de rognage de livret TR5040, interposeur à haute capacité Plockmatic HCI3500, finisseur de livret Plockmatic PBM350/550, boîte d'interface RIP de type S3, contrôleur Fiyer E3-34 (facultatif pour le Pro 8200s seul.), récepteur à grande capacité SK5030

Rendement des fournitures

Toner : 82 000 par bouteille*
Tambour : 2 500K images/unité
Développeur : 860K impressions/sac

*Basé sur 6 % de la mire d'essai A4 LEF de Ricoh dans des conditions d'utilisation normales.

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

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis

RICOH
imagine. change.
imagine. changer.

www.ricoh.ca