

Presses de production monochromes

**RICOH**  
imagine. change.

# RICOH Pro 8400S

✓ Imprimante ✓ Copieur ✓ Scanner



RICOH  
Pro 8400S

96  
ppm

Noir & blanc

# Rationalisation de la production dans les écoles et les bureaux.

Stimulez l'engagement et l'efficacité avec la RICOH Pro 8400S. Ce titan multifonctionnel traite de façon homogène les documents numériques et papier, éliminant les files d'attente grâce à une productivité impressionnante. Son panneau de commande intelligent et son scanner à un seul passage rendent cette imprimante incroyablement facile à utiliser. Les systèmes de finition peu encombrants, tels que le finisseur livret polyvalent, augmentent la flexibilité et l'opérabilité.

**Améliorez votre environnement  
d'impression avec la Pro 8400S.**



**RICOH Pro 8400S**

# Respectueuse de l'environnement.

La durabilité est importante, quel que soit le domaine.  
Votre presse, qui est votre outil de travail quotidien, ne déroge pas à la règle.  
Naturellement, vous avez besoin d'un matériel productif et facile à utiliser.  
Mais il faut aussi qu'il soit respectueux de l'environnement.

La RICOH Pro 8400S est conçue pour durer.  
Elle prend soin de l'opérateur et de l'environnement.  
Polyvalente et robuste, elle vous fournit un soutien important dans le cadre de  
votre activité au quotidien. Tout ce qu'il vous faut.

**Ricoh : la durabilité au service de l'avenir.**



**Performance et durabilité**

# Processus de production documentaire rationalisés et productivité améliorée.



## Qualité irréprochable à la vitesse de l'éclair.

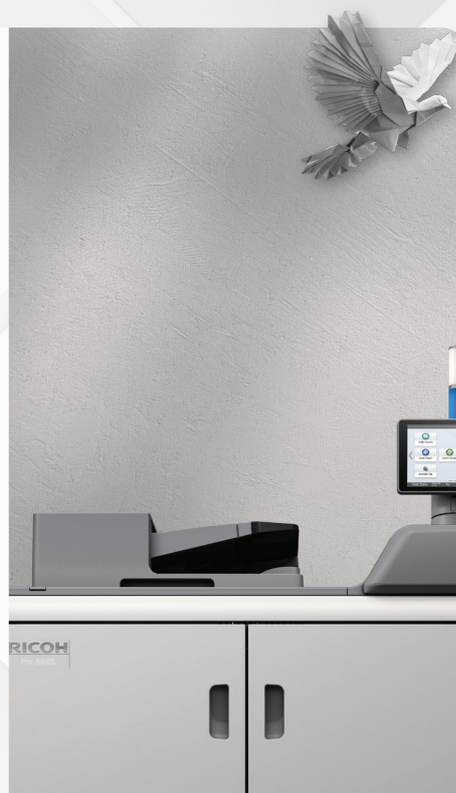
Vous pouvez compter sur la RICOH Pro 8400S. Hautement productive, elle produit des documents en noir et blanc d'une grande netteté à la vitesse de l'éclair. Notre technologie d'imagerie VCSEL garantit que chaque point est parfait. Son écran tactile, son scanner à un seul passage et son réceptacle de tri pratique facilitent son utilisation. Pour les applications plus exigeantes, la presse peut être équipée de systèmes de finition qui rationalisent la production sans compromettre l'espace.

- Multifonction monochrome compact et très productif.
- Le panneau de commande intelligent permet une utilisation facile de la Pro 8400S.
- La commutation dynamique des magasins et du toner réduit les interruptions de production.
- La productivité de 96 pages par minute réduit les files d'attente lors de l'impression.
- Avec une résolution VCSEL de 2 400 x 4 800 dpi, la qualité est exceptionnelle.

## Analyse et distribution faciles des informations.

La Pro 8400S est équipée de série d'un chargeur de documents en un seul passage. Gagnez du temps grâce à la numérisation recto-verso simultanée à des vitesses allant jusqu'à 280 images par minute. Alimentez jusqu'à 220 originaux recto-verso à la fois. Simplifiez la création de travaux en numérisant par lots des ensembles de documents volumineux. Automatisez la capture de petits documents, tels que les cartes de visite. Utilisez des fonctions de numérisation polyvalentes pour une distribution efficace des documents.

- Numérisez, enregistrez et distribuez des informations essentielles de l'entreprise.
- Numérisation recto-verso à une vitesse allant jusqu'à 280 images par minute.
- Le chargeur de documents de 220 feuilles en un seul passage améliore la productivité.
- Simplifiez la création de travaux en numérisant par lots des ensembles de documents volumineux.
- Traitez en toute simplicité la numérisation des documents de petite taille, y compris les cartes de visite.





## Augmentez la productivité tout en gagnant de l'espace.

La Pro 8400S peut être configurée avec un magasin grande capacité (MGC) et un finisseur polyvalent peu encombrants, ce qui améliore la productivité et le confort d'utilisation. Le MGC A4 augmente la capacité papier jusqu'à 8 250 feuilles à partir de six bacs papier, tandis que le finisseur polyvalent prend en charge l'agrafage, la perforation et la création de livrets. Idéal pour les espaces restreints, le MGC et le finisseur, aux lignes épurées, rallongent le système de moins d'un mètre.\*<sup>1</sup>

- Plus de fonctionnalités grâce à des options de finition personnalisées.
- Le MGC A4 peu encombrant augmente la capacité papier jusqu'à 8 250 feuilles.
- Le finisseur polyvalent compact permet de réaliser des livrets sans intervention manuelle.
- Productivité et confort d'utilisation améliorés, sans pour autant perdre de l'espace.
- Le MGC et le finisseur rallongent le système de moins d'un mètre.

<sup>1</sup> Augmentation de 797 mm de la longueur du système par rapport à l'unité principale et au réceptacle de tri décalé fixe.

## Economisez l'énergie et réduisez vos émissions de carbone.

Ricoh s'engage à fournir des produits et des services qui améliorent l'efficacité et la productivité des entreprises tout en réduisant de manière significative les émissions de carbone. La Ricoh Pro 8400S ne déroge pas à la règle. Pour vous aider à réduire votre consommation d'énergie, la presse numérique affiche une efficacité énergétique de premier ordre. Afin de mieux gérer nos ressources, la presse se compose également de 25 % de plastique recyclé et 33 % d'acier recyclé.

- Réduisez considérablement votre consommation d'énergie.
- La RICOH Pro 8400S offre une efficacité énergétique de premier ordre.\*<sup>1</sup>
- Contribuez à la préservation des ressources naturelles.
- Les presses sont composées de 25 % de plastique recyclé et de 33 % d'acier recyclé.
- Les emballages en plastique ont également été réduits de 50 %.

<sup>1</sup> Consommation énergétique typique (TEC) calculée conformément à Energy Star V3.0.



# RICOH Pro 8400S

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### GÉNÉRALITÉS

Functionalités:	Imprime, copie et numérisé
Processus d'impression :	Système de transfert électrostatique à 1 tambour, avec courroie de transfert interne
Technologie d'imagerie :	VCSEL (Vertical Cavity Surface Emitting Laser) à 40 faisceaux
Méthode de fusion :	Courroie sans huile
Panneau de commande :	Panneau de commande intelligent 10,1 pouces
Vitesse d'impression :	96 ppm
Résolution :	VCSEL 2 400 x 4 800 dpi
Temps de préchauffage :	Moins de 300 secondes
Dimensions (L x P x H) :	1 141 x 900 x 1 558 mm
Poids :	428 kg
Alimentation électrique :	220-240 V, 20 A (dédié), 50/60 Hz
Consommation électrique classique (TEC) :	11.9 kWh/wk
Consommation électrique max. :	2 860 W
Durée de vie :	60 000 000 pages A4 ou 5 ans

### PRISE EN CHARGE DES SUPPORTS

Magasins papier standard :	Magasin 1 : 2 x 1 100 feuilles, 52 - 256 g/m <sup>2</sup> Magasin 2 : 550 feuilles, 52 - 256 g/m <sup>2</sup> Magasin 3 : 550 feuilles, 52 - 256 g/m <sup>2</sup>
Magasin papier grande capacité A4 (option)	Magasin 4 : 1 100 feuilles, 52 - 216 g/m <sup>2</sup> Magasin 5 : 1 100 feuilles, 52 - 216 g/m <sup>2</sup> Magasin 6 : 2 800 feuilles, 52 - 163 g/m <sup>2</sup>
Magasin papier grande capacité A3/ SRA3 (option)	Magasin 4 : 1 100 feuilles, 52 - 256 g/m <sup>2</sup> Magasin 5 : 2 200 feuilles, 52- 300 g/m <sup>2</sup> Magasin 6 : 1 100 feuilles, 52 - 256 g/m <sup>2</sup>
Magasin papier grand capacité à alimentation par aspiration (option)	Magasin 4 : 2 200 feuilles, 52 - 350 g/m <sup>2</sup> Magasin 5 : 2 200 feuilles, 52 - 350 g/m <sup>2</sup>
Multibypass (option) :	500 feuilles, 52 - 220 g/m <sup>2</sup>
Format papier maximal :	330,2 x 487,7 mm
Grammage papier maximal :	350 g/m <sup>2</sup> (selon l'option)

### IMPRIMANTE

#### Contrôleur RICOH GW (standard)

Configuration :	Intégré
Version du système :	G3.0 (23 A)
Processeur :	Intel® Apollo Lake E3940 1.6 GHz
Mémoire :	2 Go
Stockage :	Standard : 640 GB HDD (320 GB HDD x 2 pcs)
Langage de description de page:	Standard : PCL5e, PCL6, PostScript3 Emulation, PDF Direct Print Emulation, JPEG, TIFF; Option : Adobe PostScript3, Adobe PDF Direct Print, IPDS, XPS

#### Contrôleur Fiery EB-36 (option)

Configuration :	Processeur
Version du système :	Logiciel Fiery F5600 Pro
Processeur :	Intel® Pentium® G7400E 3.7GHz
Mémoire :	8 Go (2 x 4 Go)
Stockage :	240 Go SSD (pour logiciel OS et Fiery) Disque dur SATA 500 GB (stockage)
Langage de description de page:	PCL6, PostScript 3 Emulation

### OPTIONS

gyrophare d'avertissement (AL3000), Unité d'identification de support (Type S3), MGC A4 (RT5160), MGC A3/SRA3 (RT5170), MGC à alimentation par aspiration (RT5150), Multibypass (BY5020), magasin d'inserteur de couverture (CI5040), réceptacle tri décalé SH5000, finisseur agrafage (SR5130), finisseur livrets (SR5140), finisseur agrafage (SR5110), finisseur livrets (SR5120), massicot (TR5050)

### SOLUTIONS DE WORKFLOW support d'alimentation bannière

Ricoh ProcessDirector, Ricoh TotalFlow BatchBuilder, Ricoh Supervisor, InfoPrint Manager, EPS MarketDirect Storefront & Cross Media, Fiery Impose, Fiery Compose, Fiery JobMaster.